

Aiways

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Aiways U5 NEU	ab 2020	MAS861, -WVTA	5/112	57,1	e13*2007/46*2315*... e13*KS07/46*1629*... e13*KS07/46*1631*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	40	-	55, 60	215/65	Orig.-Verschr.
7 x 19	RC27	43	-	55, 60	235/50	Orig.-Verschr.

Alfa Romeo

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Giulia	ab 06.2016	952	5/110	65,1	e3*2007/46*0382*...

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	33	ZP568F	100-206	225/45	
	RC32	33	ZP568F	132-206	225/45	nur Allrad
	B38	33	ZP568F	100-147	225/45	nur Bremse 305mm
8 x 19	RC34	VA 33	-	100-206	VA 225/40	Orig.-Verschr., Allrad von 132-206kW
9 x 19		HA 34			HA 255/35	
8 x 19	B40	VA 33	ZP568F	100-206	VA 225/40	
9 x 19		HA 34			HA 255/35	

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Junior NEU i.V.	ab 2024	FH1	4/108	65,1	e3*2018/858*00078*...

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	Originaldim.	32		100	215/60	

Noch kein Fahrzeuganbau vorhanden

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Stelvio	ab 05.2017	949	5/110	65,1	e3*2007/46*0435*...

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC32	29	ZP568F	110-206	225/65	
8 x 18	RC32	34	ZP568F	110-206	235/60	
	RC29	34	ZP568F	110-206	235/55	
8 x 19	RC32	34	ZP568F	110-206	235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	34	-	110-206	235/55	
	B43	34	ZP568F	110-206	235/55	
8,5 x 20	RC29	31	ZP568F	110-206	255/45	
	RC34	31	ZP568F	110-206	255/45	

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Tonale	2. Quartal 2022	AV1	5/110	65,1	e3*2018/858*00061*...

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC27	37	ZP538F	96	215/60	Orig.-Verschr., nicht Bremse 330mm	
	RC36	37	ZP538F	96	215/60	nicht Bremse 330mm	
	RC30	37	ZP538F	96	235/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse 330mm	
7,5 x 18	RC32	37	-	96-120	235/50	Orig.-Verschr.	
	RC36	37			235/50	i.V.	
8 x 19	RC34	37	-	96-120	235/45	Orig.-Verschr., auch Mild-Hybrid	
	RC36	37	ZP538F	96	235/45		
				117-132	235/45		
8 x 20	RC36	37	ZP538F	96	235/40	nicht Bremse 330mm	
	B43	37				i.V.	

Notizen:

Audi

Audi e-tron		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
Audi e-tron		ab 2019	GE	5/112	66,6	e1*2007/46*1914*0-1	
indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
8 x 19	RC34	34	-	158	255/55		Orig.-Verschr.
	B43	34	ZP559F	158	255/55		M+S
8,5 x 19	RC34	36	-	158	255/55		Orig.-Verschr.
	B41	36	ZP559F	158	255/55		
9 x 20	B41	38	ZP559F	158	255/50		
	B43	38	ZP559F	158	255/50		
	CA 23	38	ZP559F	158	255/50		
9,5 x 21	B41	36	ZP559F	158	265/45		
	B43	36	ZP559F	158	265/45		

Audi e-tron Sportback		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
Audi e-tron Sportback		ab 12/2019	GE	5/112	66,6	e1*2007/46*1914*..	
indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
8 x 19	RC34	34	-	158	255/55		Orig.-Verschr.
	B43	34	ZP559F	158	255/55		M+S
8,5 x 19	RC34	36	-	158	255/55		Orig.-Verschr.
	B41	36	ZP559F	158	255/55		
9 x 20	B41	38	ZP559F	158	255/50		
	B43	38	ZP559F	158	255/50		
	CA 23	38	ZP559F	158	255/50		
9,5 x 21	B41	36	ZP559F	158	265/45		
	B43	36	ZP559F	158	265/45		

Audi e-tron S / e-tron S-Sportback		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
Audi e-tron S / e-tron S-Sportback		NEU	GE	5/112	66,6	e1*2007/46*1914*..	
indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
9 x 20	B41	20	ZP559F	226	255/50M+S		
	FMI07 Atena	20	Kit0455	226	255/50		
	FMI16 Taara	20	Kit0455	226	255/50		
	FMI18 Zephyrus	20	-	226	255/50		Orig.-Verschr.

Audi A1 Sportback		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
Audi A1 Sportback		11.18	GB	5/100	57,1	e1*2007/46*1892*..	
kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
5,5 x 15	RC19	40	-	70-85	185/65		Orig.-Verschr.
				70-110	185/65		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 312mm
6 x 15	RC27	37	-	70-110	185/65		Orig.-Verschr., nicht Bremse 312mm
				70-147	195/55		Orig.-Verschr.
6,5 x 16	RC27	40	-	70-110	195/55		Orig.-Verschr.
				70-155	195/55M+S		Orig.-Verschr.
				70-152	195/55		Orig.-Verschr.
7,5 x 17	RC27	46	-	70-147	215/45		Orig.-Verschr.
				70-152	215/45		Orig.-Verschr.
				70-152	215/45		Orig.-Verschr.
				70-152	215/45		Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC36	46	-	70-152	215/45		Orig.-Verschr., i.V.
				70-152	215/40		Orig.-Verschr.

Audi A1 City Carver / Allstreet		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
Audi A1 City Carver / Allstreet		ab 2019	GB	5/100	57,1	e1*2007/46*1892*..	
kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC32	40	-	70-110	205/60		Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	70-110	205/60		Orig.-Verschr.
7 x 17	RC34	43	-	70-110	205/55		Orig.-Verschr.
	RC36	43	-	70-110	205/55		Orig.-Verschr.

Audi A3		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
Audi A3		ab 2020	GY	5/112	57,1	e1*2007/46*2060*...	
kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC27	43	-	110-147	205/55		Orig.-Verschr. nur M+S
	RC34	43	-	81-147	205/55		Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC27	43	-	110-147	205/50		Orig.-Verschr. nur M+S
	RC34	43	-	81-150	205/50		Orig.-Verschr.
	RC36	43	-	-	205/50		Orig.-Verschr., i.V.
8 x 18	RC27	46	-	81-147	225/40		Orig.-Verschr.
	RC32	46	-	81-150	225/40		Orig.-Verschr.
	RC36	46	-	-	225/40		Orig.-Verschr., i.V.

Audi

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Audi A3 Fortsetzung...	ab 2020	GY	5/112	57,1	e1*2007/46*2060*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC34	49	-	110-147	235/35	Orig.-Verschr.
	RC36	49	-	110-147	235/35	Orig.-Verschr.
	B40	49	-	110-147	235/35	Orig.-Verschr.
	B43	49	-	110-147	235/35	Orig.-Verschr.
	FMI07 Atena	49	-	110	235/35	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Audi A3 Sportback 40 TFSIe Hybrid	ab 2020	GY	5/112	57,1	e1*2007/46*2060*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	43	-	110	205/50	Orig.-Verschr., nur M+S
8 x 18	RC27	46	-	110	225/40	Orig.-Verschr.
	RC36	46	-	110	225/40	Orig.-Verschr., i.V.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Audi S3 Sportback	ab 2020	GY	5/112	57,1	e1*2007/46*2060*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	43	-	228	205/50	Orig.-Verschr., nur M+S, auch Limousine
	RC34	43	-	228	205/50	Orig.-Verschr., nur M+S
7,5 x 18	RC32	51	-	245	225/40	Orig.-Verschr., nur M+S, auch Limousine
	RC34	51	-	245	225/40	Orig.-Verschr., nur M+S, auch Limousine
8 x 18	RC36	51	-		225/40	Orig.-Verschr., i.V.
	RC27	46	-	228, 245	225/40	Orig.-Verschr.
	RC32	46	-	228-245	225/40	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC36	46	-		225/40	Orig.-Verschr., i.V.
	RC34	49	-	228	235/35	Orig.-Verschr.
	RC36	49	-	228, 245	235/35	Orig.-Verschr.
	B40	49	-	228	235/35	Orig.-Verschr.
	B43	49	-	228, 245	235/35	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Audi A4	11/2015	B8, B81 / B9	5/112	66,6	e1*2001/116*0430*35-..., e13*2007/46*1084*19-... (FIN:WAUZZZF4...)

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! Bei Audi A4 auf die FIN. Nummer achten, damit man das alte bzw. neue Modell unterscheiden kann!						
7 x 16	RC30	35	-	110	195/65	Orig. Verschr., incl. Facelift 2019
				90-150	205/60	
7 x 17	RC27	42	-	90-210	225/50	Orig. Verschr., nur M+S, nicht Bremse 350mm
	RC30	42	-	90-210	225/50	Orig. Verschr., incl. Facelift 2019, nur M+S, nicht Bremse 350mm
7,5 x 17	RC32	42	-	100-110	225/50	Orig. Verschr.
	RC27	38	-	90-210	225/50	Orig. Verschr., incl. Facelift 2019
7,5 x 18	RC32	38	-	90-210	225/50	Orig.-Verschr.
	RC32	39	-	90-210	225/45	Orig.-Verschr.
8 x 18	RC34	39	-	90-210	225/45	Orig.-Verschr.
	RC32	40	-	90-210	245/40	Orig.-Verschr., ab Modelljahr 2016
8,5 x 19	RC34	40	ZP568F	90-210	245/40	Ausführung D3
		40	-	90-210	245/40	Orig.-Verschr., Ausführung D7
	B37	40	-	100-200	245/40	Orig.-Verschr.
	RC32	40	-	90-210	245/35	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	90-210	245/35	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	90-210	245/35	Orig.-Verschr.
	B37	40	-	90-210	245/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
	B43	40	ZP568F	90-210	245/35	Orig.-Verschr.
	CA 20	40	-	90-210	245/35	incl. Facelift 2019
	CA 23	40	-	90-210	245/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
CA 26	40	ZP568F	90-210	245/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019, nicht Bremse 350mm	
Oxigin 18	40	ZP568F	90-210	245/35	incl. Facelift 2019, nicht Bremse 318, 338 u. 350mm	
FMI07 Atena	40	-	90-200	245/35	Orig.-Verschr.	

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Audi S4	ab BJ2015	8W / B9	5/112	66,6	e1*2001/116*0430*..., e13*2007/46*1084*... (FIN:WAUZZZF4...)

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	39	-	251-260	225/45	Orig.-Verschr.
8 x 18	RC32	40	-	251-260	245/40	Orig.-Verschr.
	RC34	40	ZP568F	251-260	245/40	bis 235/40 nur M+S, Ausführung D3
		40	-	251-260	245/40	Orig.-Verschr., Ausführung D7

Audi

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Audi S4 Fortsetzung...	ab BJ2015	8W / B9	5/112	66,6	e1*2001/116*0430*... e13*2007/46*1084*... (FIN:WAUZZZF4...)

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	RC32	40	-	251-260	245/35, 255/35	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	251-260	245/35, 255/35	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	251, 255 260	255/35 245/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
	B37	40	-	260	245/35	Orig.-Verschr.
	B43	40	ZP568F	251, 255 260	255/35 245/35	incl. Facelift 2019
	CA 20	40	-	255 260	255/35 245/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
	CA 23	40	-	251, 255 260	255/35 245/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Audi A4 Allroad	ab MJ2016	B8 / B9	5/112	66,6	e1*2001/116*0430*40-... e13*2007/46*1084*25-... (FIN: WAUZZZF4...)

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	29	-	100-210	225/55	Orig.-Verschr.
	RC29	29	-	100-210	225/55	Orig.-Verschr.
	RC32	29	-	100-210	225/55	Orig.-Verschr.
	RC34	29	ZP568F	100-210	225/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC30	29	-	100-200	245/45	Orig.-Verschr.
	B32	29	-	100-200	245/45	Orig.-Verschr.
8 x 19	Oxigin 29	32	ZP568F	100-210	245/40	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Audi A5	ab MJ2016	B8 (B9)	5/112	66,6	e1*2001/116*0430*43-... e13*2007/46*1084*27-... (FIN: WAUZZZF56...)

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	29	-	100-210	225/50	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
	RC29	29	-	110-200	225/50	Orig.-Verschr.
	RC32	29	-	90-210	225/50	Orig.-Verschr.
	RC34	29	ZP568F	90-210	225/50	Orig.-Verschr.
8 x 18	RC27	31	-	110-260	245/40	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC32	31	-	90-210	245/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC32	32	-	100-210	255/35	Orig.-Verschr.
	B37	32	ZP568F	100-210	255/35	Orig.-Verschr.
	FMI18 Zephyrus	32	-	100-210	255/35	Orig.-Verschr.
9 x 20	B40	34	ZP568F	100-210	265/30	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Audi A5 NEU	2024	F2	5/112	66,6	e1*2007/46*1801*47..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC32	38	-	110-150	205/60	Orig.-Verschr., Ausfüh. D7
7,5 x 17	RC34	41	-	110-150	215/55, 225/55	Orig.-Verschr., Ausfüh. D7
	RC36	41	-		215/55, 225/55	Orig.-Verschr., Ausfüh. D7, i.V.
8 x 18	RC32	40	-	110-150	235/45	Orig.-Verschr., Ausfüh. D7
	RC34	40	ZP568F	110-150	235/45	Ausführung D3
	RC36	40	-	110-150	235/45	Orig.-Verschr., Ausfüh. D7
8 x 19	RC36	44	-	110-200	245/40	Orig.-Verschr., Ausfüh. D7, i.V.
	FMI16 Taara	44	-	100-150	245/40	Orig.-Verschr., Ausfüh. D7
8,5 x 19	RC36	46	-	110, 150	245/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	RC36	46	-	100-200	245/35	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Audi A5 / A5 Avant TFSIe NEU	2024	F2	5/112	66,6	e1*2007/46*1801*52..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC36	40	-	185	235/45	Orig.-Verschr., Ausfüh. D7, i.V.
8 x 19	RC36	44	-	185	245/40	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
8,5 x 19	RC36	46	-	185	245/40	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
8,5 x 20	RC36	46	-	185	245/35	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Audi S5	ab MJ2016	B8 (B9)	5/112	66,6	e1*2001/116*0430*43-... e13*2007/46*1084*27-... (FIN: WAUZZZF5...)

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	31	-	260	245/40	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC32	31	-	251-260	245/40	Orig.-Verschr.

Audi

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
Audi S5 Fortsetzung...	ab MJ2016	B8 (B9)	5/112	66,6	e1*2001/116*0430*43-...	e13*2007/46*1084*27-... (FIN: WAUZZZF5...)

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	RC32	32	-	251-260	255/35	Orig.-Verschr.
	B37	32	ZP568F	255, 260	255/35	Orig.-Verschr.
	FMI18 Zephyrus	32	-	251-260	255/35	Orig.-Verschr.
9 x 20	B40	34	ZP568F	260	265/30	Orig.-Verschr.

Audi S5 / S5 Avant	NEU	2024	F2	5/112	66,6	e1*2007/46*1801*47...
Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321						

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC36	40	-	270	235/45	Orig.-Verschr., Ausführ. D7, i.V.
8 x 19	RC36	44	-	270	245/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC36	46	-	270	245/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	RC36	46	-	270	245/35	Orig.-Verschr.

Audi A6 / Avant	2014-2018	4G/4G1	5/112	66,6	e1*2007/46*0436*...	e13*2007/46*1147*...
indirekt - teilweise direkt Brocksens Universal						

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	39	-	100-245	245/45	Orig.-Verschr.
	RC29	39	-	100-245	245/45	Orig.-Verschr., incl. FL2014, nicht Bremse 356mm
	RC32	39	-	100-245	245/45	Orig.-Verschr.
	CA 23	39	-	100-245	245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 356mm
	CA 26	39	ZP568F	100-245	245/45	nicht Bremse 356mm
	FMI11 Elatha	39	-	100-245	245/45	Orig.-Verschr., nicht Keramikbremse
7,5 x 19	B32	33	-	100-245	235/45	Orig.-Verschr., nur M+S, incl. FL2014
	B39	33	ZP568F	100-245	235/45	incl. Facelift 2014
8,5 x 19	FMI07 Atena	45	-	100-245	255/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 400mm VA u. 355mm HA u. nicht 356mm VA u. 330mm HA
	FMI11 Elatha	45	-	100-245	255/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 356x34mm
8,5 x 20	RC29	45	ZP568F	100-245	255/35	incl. Facelift 2014
	RC34	43	ZP568F	100-245	255/35	auch ET43 ist ECE
	RC36	43	-	100-245	255/35	Orig.-Verschr., nicht Bremse 356mm
	B43	43	ZP568F	100-245	255/35	Orig.-Verschr., nicht Bremse 356mm
	CA 19	43	-	100-245	255/35	Orig.-Verschr., nicht Bremse 356, 380 u. 400mm

Audi A6	Modell 2018	F2	5/112	66,6	e1*2007/46*1801*00-56
indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1					

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	36	-	120-210	205/65, 225/60	Orig.-Verschr., Ausführung D7
	RC32	36	-	100-210	205/65, 225/60	Orig.-Verschr., Ausführung D7
	RC34	36	ZP568F	100-210	205/65, 225/60	Orig.-Verschr.
	RC36	36	-	-	205/65, 225/60	i.V.
8 x 18	RC27	39	-	100-250	225/55	Orig.-Verschr., nur Bremse bis 350mm
	RC29	39	-	100-210	225/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 375mm
	RC32	39	-	100-270	225/55	Orig.-Verschr., nicht Allradlenkung
	RC36	39	-	-	225/55	Orig.-Verschr., i.V.
	CA 23	39	-	100-250	225/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 338 u. 375mm
	CA 26	39	ZP568F	100-250	225/55	nicht Bremse 350 u. 375mm
	FMI07 Atena	39	-	100-250	225/55	Orig.-Verschr.
	FMI11 Elatha	39	-	100-250	225/55	Orig.-Verschr., nicht Keramikbremse
8 x 19	RC32	39	-	100-270	245/45	Orig.-Verschr., bei Allrad auch für Hybrid Fahrzeuge
	RC36	39	-	100-250	245/45	Orig.-Verschr., nur M+S
	B40	39	-	100-250	245/45	Orig.-Verschr.
	Oxigin 29	39	ZP568F	100-250	245/45	Orig.-Verschr.
	FMI07 Atena	39	F95	100-250	245/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC32	40	-	100-250	245/45	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	100-250	245/45	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	100-250	245/45	Orig.-Verschr.
	B37	40	-	150-250	245/45	Orig.-Verschr.
	B43	40	ZP568F	100-250	245/45	Orig.-Verschr.
	CA 20	40	-	100-210	245/45	Orig.-Verschr.
	CA 23	40	-	100-250	245/45	Orig.-Verschr.
	CA 26	40	ZP568F	100-250	245/45	nicht Bremse 350mm
	Oxigin 18	40	ZP568F	100-250	245/45	nicht Bremse 318, 338, 350 u. 375mm
	FMI07 Atena	40	-	100-250	245/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	43	ZP568F	100-250	255/40	nicht Hybrid
	RC34	43	ZP568F	100-250	255/40	Orig.-Verschr.
	RC36	43	-	100-250	255/40	Orig.-Verschr.
	B43	43	ZP568F	100-250	255/40	Orig.-Verschr.

8,5 x 21	CA 19	43	-	100-257	255/40		Orig.-Verschr.
	B41	43	ZP559F	100-270	255/35		
	B43	43	ZP568F	100-250	255/35		

Audi A6 Avant TFSle Plug-in Hybrid F2 5/112 66,6 e1*2007/46*1801*00-56

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	39	-	185, 195	225/55	Orig.-Verschr.
	RC36	39	-	185, 195	225/55	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC36	39	-	185, 195	245/45M+S	Orig.-Verschr.
	B40	39	-	185, 195	245/45M+S	Orig.-Verschr.
	Oxigin 29	39	ZP568F	185, 195	245/45M+S	
8,5 x 19	RC36	40	-	185, 195	245/45	Orig.-Verschr.
	B43	40	ZP568F	185, 195	245/45	
	CA 20	40	-	185	245/45	Orig.-Verschr.
	CA 23	40	-	185, 195	245/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	RC36	43	-	185, 195	255/40	Orig.-Verschr.
	B43	43	ZP568F	185, 195	255/40	
8,5 x 21	B43	43	ZP568F	185, 195	255/35	

Audi S6 ab 06.2019 F2 5/112 66,6 e1*2007/46*1801*..

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC32	39	-	253-257	245/45	Orig.-Verschr., nicht Keramikbremse
	RC36	39	-	253, 257	245/45	Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Keramikbremse
	B40	39	-	253, 257	245/45	Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Keramikbremse
	FMI07 Atena	39	F95	257	245/45	nicht Keramikbremse
8,5 x 19	FMI07 Atena	40	-	257	245/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	RC34	43	ZP568F	253-257	255/40	nicht Keramikbremse
	RC36	43	-	253, 257	255/40	nicht Keramikbremse
	B43	43	ZP568F	253, 257	255/40	nicht Hybrid
8,5 x 21	B41	43	ZP568F	253, 257	255/35	nicht Keramikbremse
	B43	43	ZP568F	253, 257	255/35	

Audi A6 NEU 2025 F2 / C9 5/112 66,6 e1*2007/46*1801*51*..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC32	36	-	120-195	225/60	Orig.-Verschr., Ausführung D7
	RC34	36	ZP568F	120-195	225/60	Ausführung D3
8 x 18	RC32	39	-	120-195	225/55	Orig.-Verschr., Ausführung D7
8 x 19	RC32	39	-	120-195	245/45	Orig.-Verschr., Ausführung D7
	RC36	39	-	150-270	245/45	Orig.-Verschr., nur M+S, Ausführung D7
	FMI07 Atena	39	-	120-195	245/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	B43	40	-	150-270	245/45	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	120-195	245/45	Orig.-Verschr., Ausführung D7
	RC36	39	-		245/45	Orig.-Verschr., Ausführung D7, beide ET's sind ECE
8,5 x 20	RC36	43	-	150-270	255/40	Orig.-Verschr., Ausführung D7
	B43	43	-	150-270	255/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 21	B41	43	ZP559F	120-195	255/35	Frontantrieb
	B43	43	ZP568F	150, 270	255/35	

Audi A6 Avant TFSle Plug-in Hybrid NEU F2 / C9 5/112 66,6 e1*2007/46*1801*54*..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	39	-	185	245/45	Orig.-Verschr., nur M+S, nur Bremse 360mm
	B43	40	-	185	245/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 360mm
8,5 x 19	RC36	40	-	185	245/45	Orig.-Verschr., Ausführung D7, nur Bremse 360mm
8,5 x 20	RC36	43	-	185	255/40	Orig.-Verschr., nur Bremse 360mm
	B43	43	-	185	255/40	Orig.-Verschr., nur Bremse 360mm
8,5 x 21	B43	43	ZP568F	185	255/35	nur Bremse 360mm

Audi A6 e-tron NEU 2024 GH 5/130 66,6 e1*2018/853*00393*..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	VA 43	-	100-138	VA 225/55	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 55			HA 245/50	
8 x 19	FMI16 Taara	VA 43	-	100-138	VA 225/55	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 55			HA 245/50	
8 x 20	RC36	VA 40	-	100-138	VA 235/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 57			HA 265/40	

8 x 20	B40	VA 40	-	100-138	VA 235/45		Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 57			HA 265/40		

Audi S6 e-tron NEU i.V. 2024 GH 5/130 66,6 e1*2018/858*00393*..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 20	RC36	VA 40	-		VA 235/45	Orig.-Verschr., i.V.
9 x 20		HA 57			HA 265/40	

Audi A6 Allroad Quattro ab 02.2019 F2 5/112 66,6 e1*2007/46*1801*13-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	39	-	257	235/55	Orig.-Verschr.
	RC32	39	-	150-257	235/55	Orig.-Verschr.
	RC36	39	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.
	CA 23	39	-	150-257	235/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 375 u. 400mm
	CA 26	39	ZP568F	150-257	235/55	nicht Bremse 375 u. 400mm
	FMI07 Atena	39	-	170-257	235/55	Orig.-Verschr.
8 x 19	FMI11 Elatha	39	-	150-257	235/55	Orig.-Verschr.
	B43	40	ZP568F	150-257	235/50	nicht Bremse 400mm
8,5 x 19	RC32	40	-	150-257	235/50	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	150-257	235/50	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	150-257	235/50	Orig.-Verschr.
	B43	40	ZP568F	150-257	235/50	nicht Bremse 400mm
	CA 20	40	-	170-257	235/50	Orig.-Verschr.
	CA 23	40	-	150-257	235/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse 400mm
	CA 26	40	ZP568F	150-257	235/50	
	Oxigin 18	40	ZP568F	150-257	235/50	nicht Bremse 350, 375 u. 400mm
8,5 x 20	FMI07 Atena	40	-	170-257	235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 21	RC34	37	ZP568F	150-257	245/45	
	B41	37	ZP568F	150-257	245/40	

Audi A7 Sportback 2018 F2 5/112 66,6 e1*2007/46*1801*.., e1*2007/46*1840*..

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	36	-	100-210	205/65	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm, Ausführung "D7"
				100-250	225/60	
8 x 18	RC27	26	-	150-250	225/55	Orig.-Verschr.
	RC32	26	-	120-250	225/55	Orig.-Verschr.
	FMI08 Thoe	26	F85	150-250	225/55	
	FMI11 Elatha	26	-	150-250	225/55	Orig.-Verschr., nicht Keramikbremse
	FMI14 Jupiter	26	F85	150-250	225/55	
	FMI17 Taranis	26	Kit0354	150-250	225/55	
8 x 19	RC32	27	-	120-250	245/45	Orig.-Verschr., Fahrzeuge mit Allradlenkung nicht geprüft!
	B43	27	ZP568F	150-250	245/45	
8,5 x 19	RC32	27	-	120-250	245/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	30	ZP568F	120-250	255/40	nicht Hybrid
	RC34	30	ZP568F	120-250	255/40	
8,5 x 21	B41	30	ZP568F	120-250	255/35	
	FMI11 Elatha	30	-	120-250	255/35	Orig.-Verschr.

Audi A7 Sportback TFSIe Plug-in-Hybrid NEU F2 5/112 66,6 e1*2007/46*1801*..

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	26	-	185, 195	225/55	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	30	ZP568F	185, 195	255/40	

Audi S7 Sportback ab 05.2019 F2 5/112 66,6 e1*2007/46*1801*..

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	FMI14 Jupiter	26	F85	253, 257	225/55	
	FMI17 Taranis	26	Kit0354	253, 257	225/55	
8,5 x 20	B43	30	ZP568F	253, 257	255/40	nicht Hybrid
8,5 x 21	FMI11 Elatha	30	-	253, 257	255/35	Orig.-Verschr.

Audi A8 ab 11.2017 F8 5/112 66,6 e1*2007/46*1751*..

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC32	29	-	210-250	235/55	Orig.-Verschr.
	FMI07 Atena	29	-	210-250	235/55	
8 x 19	FMI17 Taranis	32	Kit0354	210-250	235/50	nur M+S
	Oxigin 29	32	ZP568F	210-338	235/50	

9 x 20	B37	37	ZP568F	210, 250	265/40		
--------	-----	----	--------	----------	--------	--	--

Audi S8 ab 09.2019 F8 5/112 66,6 e1*2007/46*1751*11...

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	FMI07 Atena	29	-	420	235/55	Orig.-Verschr.
8 x 19	Oxigin 29	32	ZP568F	420	235/50	nicht Keramikbremse

Audi RS3 ab 2017 8V 5/112 57,1 e1*2007/46*0608*01-

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC34	49	-	270-294	235/35	Orig.-Verschr.
	RC36	49	-	270, 294	235/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
	FMI07 Atena	49	-	270	235/35	Orig.-Verschr.

Audi RS3 2021 /2022 GY 5/112 57,1 e1*2007/46*2144*...

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC34	VA 25 HA 46	-	294-299	VA+HA 235/35	Orig.-Verschr.
	RC36	VA 25 HA 46	-	294, 299	VA+HA 235/35	Orig.-Verschr., nur M+S
9 x 19	RC34	VA 25	-	294-299	VA 265/30	Orig.-Verschr.
8 x 19		HA 46			HA 245/35	
9 x 19	RC36	VA 25	-	294, 299	VA 265/30	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19		HA 46			HA 245/35	

Audi RS4 AVANT ab 2018 B8 (B9) 5/112 66,6 e1*2001/116*0447*11... (FIN: WAUZZZF4...)

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC32	26	-	331	235/40	Orig.-Verschr.
	FMI08 Thoe	26	F85	331	235/40	nur M+S
9 x 20	FMI15 Zelos	26	Kit0354	331	275/30	

Audi RS5 Coupé ab 2017 B8 (B9) 5/112 66,6 e1*2001/116*0447*10... (FIN: WAUZZZF5...)

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC32	26	-	331	235/40	Orig.-Verschr.
	FMI08 Thoe	26	F85	331	235/40	nur M+S
9 x 20	FMI15 Zelos	26	Kit0354	331	275/30	

Audi RS6 ab 2020 F2 5/112 66,6 e1*2007/46*1840*...

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 21	B41	19	ZP568F	441-463	245/40M+S	nicht geprüft mit Audi Keramikbremsanlage
	FMI11 Elatha	19	-	441-463	245/40M+S	Orig.-Verschr., nur M+S
10,5 x 21	B41	19	ZP568F	441-463	275/35	nicht geprüft mit Audi Keramikbremsanlage
	B43	19	ZP568F	441, 463	275/35	nur mit Keramikbremsanlage
10,5 x 22	B41	19	ZP568F	441	285/30	nicht geprüft mit Audi Keramikbremsanlage

Audi RS7 ab 2018 F2 5/112 66,6 e1*2007/46*1840*...

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 21	FMI11 Elatha	19	-	441, 463	245/40	Orig.-Verschr., nur M+S
10,5 x 21	B43	19	ZP568F	441, 463	275/35	nur mit Keramikbremsanlage

Audi TT III ab Facelift 2018 8J (8S) 5/112 57,1 e1*2001/116*0369*31-...

kein Sensor - indirektes System

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	B40	52	-	180	255/30	Orig.-Verschr.

Audi Q2 ab 2017 GA 5/112 57,1 e1*2007/46*1552*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC27	43	-	81-110	205/60	Orig.-Verschr.
	RC30	43	-	81-110	205/60	Orig.-Verschr.
	RC34	43	-	81-140	205/60	Orig.-Verschr.
6,5 x 16	RC24	43	-	85, 110	205/60M+S, 215/60	Orig.-Verschr.
	RC27	43	-	85, 110	205/60, 215/60	Orig.-Verschr.
	RC32	43	-	81-140	205/60, 215/60	Orig.-Verschr.
	RC34	43	-	81-140	205/60, 215/60	Orig.-Verschr.
	RC27	45	-(V7)	81-110	215/55	Orig.-Verschr.

Angaben sind ohne Gewähr, für den konkreten Anwendungsfall sind die jeweiligen TÜV- Gutachten maßgeblich! Die Radabdeckung und die Übereinstimmung der EU- Genehmigungsnummer mit den Fahrzeugpapieren ist in jedem Einzelfall zu prüfen!

7 x 17	RC30	45	-	81-110	215/55		Orig.-Verschr.
	RC32	45	-	85-140	215/55		Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	81-140	215/55		Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	81-110	215/55		Orig.-Verschr.
	CA 26	45	F90	81-110	215/55		
7 x 18	RC27	45	-	81-110	215/50		Orig.-Verschr.
	RC32	45	-	81-140	215/50		Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	81-140	215/50		Orig.-Verschr.
	RC36	45	-		215/50		Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC27	45	-	81-140	235/40		Orig.-Verschr., mit Radhausverbreiterungen
	RC32	45	-	81-140	235/40		Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	81-140	235/40		Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	81-110	235/40		Orig.-Verschr., mit Radhausverbreiterungen
	B40	45	-	81-110	235/40		Orig.-Verschr., mit Radhausverbreiterungen
	B43	45	-	81-110	235/40		Orig.-Verschr., mit Radhausverbreiterungen
	FMI16 Taara	45	-	81-140	235/40		Orig.-Verschr.

Audi Q2 Quattro ab 2017 GA 5/112 57,1 e1*2007/46*1552*01-..

kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
6 x 16	RC27	43	-	110, 140	205/60		Orig.-Verschr.
	RC30	43	-	110, 140	205/60		Orig.-Verschr.
6,5 x 16	RC27	43	-	110, 140	205/60, 215/60		Orig.-Verschr.
7 x 17	RC27	45	-	110, 140	215/55		Orig.-Verschr.
	RC30	45	-	110, 140	215/55		Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	110, 140	215/55		Orig.-Verschr.
	CA 26	45	-	110, 140	215/55		Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	45	-	110, 140	215/50		Orig.-Verschr.
	RC36	45	-		215/50		Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC32	45	-	85-140	235/40		Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	110, 140	235/40		Orig.-Verschr.
	B40	45	-	110, 140	235/40		Orig.-Verschr.
	B43	45	-	110, 140	235/40		Orig.-Verschr.

Audi SQ2 Quattro ab 2019 GA 5/112 57,1 e1*2007/46*1552*09-..

kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
6,5 x 17	RC27	39	-	221	215/55		Orig.-Verschr., nur M+S, mit Verbreiterungen
8 x 18	RC34	45	-	221	235/45		Orig.-Verschr., mit Verbreiterungen
	RC27	45	-	221	235/40		Orig.-Verschr., mit Verbreiterungen
8 x 19	RC32	45	-	221	235/40		Orig.-Verschr., mit Verbreiterungen
	RC34	45	-	221	235/40		Orig.-Verschr., mit Verbreiterungen
	RC36	45	-	221	235/40		Orig.-Verschr., mit Verbreiterungen
	B40	45	-	221	235/40		Orig.-Verschr., mit Verbreiterungen
	B43	45	-	221	235/40		Orig.-Verschr., mit Verbreiterungen
	FMI16 Taara	45	-	221	235/40		Orig.-Verschr., mit Verbreiterungen

Audi Q3, Sportback 2018 F3 5/112 57,1 e1*2007/46*1900*... (FIN: WAUZZZF39...)

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
6,5 x 17	RC34	38	-(V9)	110-180	215/65		Orig.-Verschr.
	RC27	40	-(V9)	110-169	215/65		Orig.-Verschr.
7 x 17	RC30	40	-(V9)	110-169	215/65		Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	40	Kit0455	110-180	215/65		
7 x 18	RC27	43	-(V9)	110-180	235/55		Orig.-Verschr.
	RC32	43	-(V9)	110-180	235/55		Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC34	43	-(V9)	110-180	235/55		Orig.-Verschr.
7 x 19	RC27	43	-(V9)	110-180	235/50		Orig.-Verschr.
	RC34	43	-(V9)	110-180	235/50		Orig.-Verschr., auch Hybrid
8,5 x 19	RC32	38	-(V9)	110-180	255/45		Orig.-Verschr.
	RC34	38	-(V9)	110-180	255/45		Orig.-Verschr., mit Radhausverbreiterungen
	B43	38	ZP569F	110-180	255/45		auch Hybrid, mit Radhausverbreiterungen
	CA 26	38	ZP569F	110-180	255/45		mit Radhausverbreiterungen
8,5 x 20	RC34	38	ZP568F	110-180	255/40		mit Radhausverbreiterungen

Audi RS Q3 / Sportback (II) ab 2019 F3 5/112 57,1 e1*2007/46*2038*..

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7,5 x 19	RC34	38	-	294	225/50		Orig.-Verschr.
8,5 x 20	RC34	38	ZP568F	294	255/40		nicht Keramikbremse mit 380x38mm

Audi Q3, Q3 Sportback NEU ab 2025 FJ 5/112 57,1 e1*2018/858*00543*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
-----------	--------	----	-----	----	-----------------	--	------

7,5 x 17	RC27	38	- (V9)		235/60		Orig.-Verschr., i.V., Ausführung V9
8 x 18	RC27	38	- (V9)		235/55		Orig.-Verschr., i.V., Ausführung V9
	RC34	38	- (V9)	110-195	235/55		Orig.-Verschr., i.V., Ausführung V9
8,5 x 19	RC34	38	- (V9)	110-195	255/45		Orig.-Verschr., Ausführung V9
	RC36	38	- (V9)		255/45		Orig.-Verschr., i.V., Ausführung V9
8,5 x 20	RC36	38	- (V9)		255/40		Orig.-Verschr., i.V., Ausführung V9

Audi Q4 e-tron ab 3.Quartal 2021 FZ 5/112 57,1 e1*2018/858*00006*..

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
8 x 19	RC27	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50		Orig.-Verschr.
	RC32	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50		Orig.-Verschr., auch Sportback
	RC34	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50		Orig.-Verschr., auch Sportback
	RC36	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50		Orig.-Verschr., auch Sportback
	B40	45	-	70, 77	VA 235/55 u. HA 255/50		Orig.-Verschr.
	B43	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50		Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros FMI16 Taara	45 45	- -	70-89 70-89	VA 235/55 u. HA 255/50 VA 235/55 u. HA 255/50	 	Orig.-Verschr. Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	VA 45	-	70-89	VA 235/50		Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 42			HA 255/45		
8 x 20	B40	VA 45	-	70-89	VA 235/50		Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 42			HA 255/45		
8 x 20	B43	VA 45	-	70, 77	VA 235/50		Orig.-Verschr., für Trommelbremse HA
9 x 20		HA 42			HA 255/45		
8,5 x 21	B43	VA 40	-	70-89	VA 235/45		Orig.-Verschr.
9 x 21		HA 42			HA 255/40		

Audi Q5 / Q5 Sportback ab 02.2017 FY 5/112 66,6 e1*2007/46*1550*00-46, e1*2007/46*1685*..

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 17	RC27	34	-	100-210	235/65		Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, nur M+S
8 x 18	RC32	34	-	100-210	235/65		Orig.-Verschr.
	RC27	39	-	100-210	235/60		Orig.-Verschr.
	RC32	39	-	100-210	235/60		Orig.-Verschr.
	RC36	39	-		235/60		Orig.-Verschr., i.V.
	CA 26	39	ZP568F	100-210	235/60		nicht Bremse 350mm
	FMI07 Atena FMI11 Elatha	39 39	F95 F95	100-210 100-210	235/60 235/60	 	
	7 x 19	RC27	34	-	100-210	235/55	
8 x 19	RC34	34	-	100-210	235/55		Orig.-Verschr.
	RC29	39	-	100-210	235/55		Orig.-Verschr.
	RC32	39	-	100-210	235/55		Orig.-Verschr., auch für Hybrid Fahrzeuge
	B38	39	-	100-210	235/55		Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, auch Sportback
	B40	39	-	100-210	235/55		Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021
	Oxigin 29	39	ZP568F	100-210	235/55		incl. Facelift 2021
	FMI07 Atena	39	F95	100-210	235/55		
8 x 20	RC36	39	ZP567F	100-210	255/45		incl. Facelift 2021
8,5 x 21	B40	39	-	100-210	255/45		Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, auch Sportback
	B41	34	ZP568F	100-210	255/40		
8,5 x 21	B43	34	ZP568F	100-210	255/40		incl. Facelift 2021

Audi Q5 TFSI e Plug-in-Hybrid ab 2019 FY 5/112 66,6 e1*2007/46*1550*12-46

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 17	RC27	34	-	185, 195	235/65		Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, nur M+S
8 x 18	RC27	39	-	185, 195	235/60		Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021
	RC36	39	-		235/60		Orig.-Verschr., i.V.
7 x 19	RC27	34	-	185, 195	235/55		Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, nur M+S
8 x 19	B38	39	-	185, 195	235/55		Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021
	B40	39	-	185, 195	235/55		Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021
	Oxigin 29	39	ZP568F	185, 195	235/55		incl. Facelift 2021
8 x 20	RC36	39	ZP567F	185, 195	255/45		incl. Facelift 2021
	B40	39	-	185, 195	255/45		Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021
	B43	39	ZP568F	185, 195	255/45		incl. Facelift 2021

Audi SQ5 ab 02.2017 FY 5/112 66,6 e1*2007/46*1550*00-46

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 19	RC27	34	-	251-260	235/55		Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, nur M+S, mit Radhausverbreiterungen
	RC34	34	-	251-270	235/55		Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	39	ZP567F	251-260	255/45		incl. FL2021
	B40	39	-	251-260	255/45		Orig.-Verschr., incl. FL2021

	B43	39	ZP568F	251-260		255/45		incl. FL2021
8,5 x 21	B41	34	ZP568F	251-260		255/40		

Audi Q5 / Q5 Sportback NEU ab MJ 2025 GU / FY 5/112 66,6 e1*2007/46*1550*47-..

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC32	39	-	150-185	235/60	Orig.-Verschr.
7 x 19	RC27	34	-	150	235/55M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 360mm
8 x 19	RC32	39	-	150-220	235/55	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	39	ZP567F	150	255/45	nur Allrad, nur Bremse 360mm
	B40	39	-	150	255/45	nur Allrad, nur Bremse 360mm
8,5 x 21	B41	34	ZP559F	150-220	255/40	
	B43	34	ZP568F	150	255/40	nur Allrad, nur Bremse 360mm

Audi Q5 TFSle / Sportback NEU ab MJ 2025 GU / FY 5/112 66,6 e1*2007/46*1550*53-..

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 20	RC36	39	ZP567F	185	255/45	nur Allrad, Plug-in Hybrid
	B40	39	-	185	255/45	Orig.-Verschr., nur Allrad, Plug-in Hybrid
8,5 x 21	B43	34	ZP568F	185	235/45	nur Allrad, Plug-in Hybrid

Audi SQ5 / Sportback NEU ab MJ2025 GU / FY 5/112 66,6 e1*2007/46*1550*48-..

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 19	RC27	34	-	270	235/55M+S	Orig.-Verschr., mit Radhausverbreiterungen
8 x 20	RC36	39	ZP567F	270	255/45	
	B40	39	-	270	255/45	Orig.-Verschr., mit Radhausverbreiterungen
8,5 x 21	B43	34	ZP568F	270	255/40	mit Radhausverbreiterungen

Audi Q6 e-tron / Q6 Sportback NEU 3. Quart. 24 GF 5/130 66,6 e1*2018/858*00337*... e1*2018/858*00338*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
Kombinationen:						
8 x 18	RC36	VA 40	-		VA 235/65	Orig.-Verschr., i.V.
9 x 18		HA 45			HA 255/60	
8 x 19	RC36	VA 40	-	100, 120	VA 235/60	Orig.-Verschr., i.V.
9 x 19		HA 45			HA 255/55	
8 x 19	B40	VA 40	-	100, 120	VA 235/60	Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 45			HA 255/55	
8,5 x 20	RC36	VA 35	-	100, 120	VA 255/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse 375mm
10 x 20		HA 39			HA 285/45	
8,5 x 20	B43	VA 35	-	100, 120	VA 255/50	Orig.-Verschr.
10 x 20		HA 39			HA 285/45	
8,5 x 20	FMI15 Zelos	VA 35	-	100, 120	VA 255/50	Orig.-Verschr.
10 x 20		HA 39			HA 285/45	
9 x 21	B43	VA 29	-	100, 120	VA 255/45	Orig.-Verschr.
10 x 21		HA 39			HA 285/40	

Audi SQ6 NEU i.V. 4. Quartal 2024 GF 5/130 66,6 e1*2018/858*00337*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	FMI15 Zelos	VA 35	-		VA 255/50	Orig.-Verschr., i.V.
10 x 20		HA 39			HA 285/45	

Audi Q7 (2. Generation Model 4M) ab 2015 4L/4L1 5/112 66,6 e1*2001/116*0350*20-... 0367*05-... e13*2007/46*1081*06-...

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	25	-	155-245	255/60	Orig.-Verschr.
	RC32	20	-	155-185	235/65	Orig.-Verschr., beide ET's sind ECE
		25	-	155-250	255/60	
8 x 19	RC27	28	-	155-250	255/55	Orig.-Verschr.
	RC32	28	-	155-250	255/55	Orig.-Verschr.
	B43	28	ZP559F	155-250	255/55	auch Hybrid
		28	-	155-245	255/55	
8,5 x 19	RC34	28	-	155-245	255/55	Orig.-Verschr.
	B41	28	ZP559F	155-245	255/55	
8 x 20	FMI07 Atena	28	F95	155-250	255/55	
	B40	28	-	155-250	255/50 M+S	Orig.-Verschr.
9 x 20	FMI07 Atena	33	F95	155-250	285/45	
	B37	33	-	155-250	285/45	Orig.-Verschr.
	B40	33	-	155-250	285/45	Orig.-Verschr.
	B41	33	ZP559F	155-250	285/45	
	B43	33	ZP559F	155-250	285/45	

9,5 x 21	B41	31	ZP559F	155-250	285/40		
	B43	31	ZP559F	155-250	285/40		mit Radhausverbreiterungen

Audi SQ7 (2. Generation Model 4M) ab 2016 4L, 4L1 5/112 66,6 e1*2001/116*0350*26-..., e13*2007/46*1081*12-...

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 20	B40	28	-	320, 373	255/50	Orig.-Verschr., nur M+S
	B37	33	-	320, 373	285/45	Orig.-Verschr.
9 x 20	B40	33	-	320, 373	285/45	Orig.-Verschr.
	B41	33	ZP559F	320	285/45	
	B43	33	ZP559F	320, 373	285/45	
	FMI07 Atena	33	F95	320	285/45	
9,5 x 21	B41	31	ZP559F	320-373	285/40	
	B43	31	ZP559F	320, 373	285/40	

Audi Q8 2018 4L 5/112 66,6 e1*2001/116*0350*32-...

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	B32	20	-	170-250	265/55	Orig.-Verschr.
	B37	20	-	170-250	265/55	Orig.-Verschr.
	B41	20	ZP559F	170-250	265/55	
8,5 x 20	B41	20	ZP559F	170-250	265/50	
	B43	20	ZP559F	170-250	265/50	incl. Facelift 2024, Plug-in Hybrid
9 x 20	B37	20	-	170-250	275/50	Orig.-Verschr.
	B41	20	ZP559F	170-250	275/50	
	B43	20	ZP559F	170-250	275/50	
	FMI07 Atena	20	F95	170-250	275/50	
	FMI16 Taara	20	Kit0455	170-250	275/50	
	FMI18 Zephyrus	20	Kit0455	170-250	275/50	
10 x 21	B41	20	ZP559F	170-250	285/45	auch für Hybrid
	B43	20	ZP559F	170-250	285/45	auch für Hybrid
10 x 22	FMI09 Cratos	21	F85	170-250	285/40	

Audi SQ8 ab 04.2019 4L 5/112 66,6 e1*2001/116*0350*37-...

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	B41	20	ZP559F	320-373	265/50	nur M+S
	B43	20	ZP559F	320, 373	265/50	nicht Keramikbremse
10 x 21	B41	20	ZP559F	320-373	285/45	
	B43	20	ZP559F	320, 373	285/45	
10 x 22	FMI09 Cratos	21	F85	320-373	285/40	

Audi RS Q8 ab 2020 4L 5/112 66,6 e1*2001/116*0367*06-...

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
10 x 22	FMI07 Atena	18	-	441	VA 275/40+HA 295/40	Orig.-Verschr.

Audi Q8 e-tron NEU im Laufe 2023 GE 5/112 66,6 e1*2007/46*1914*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC34	34	-	158	255/55	Orig.-Verschr., incl. Sportback
	B43	34	ZP559F	158	255/55	nur M+S, incl. Sportback
8,5 x 19	RC34	36	-	158	255/55	Orig.-Verschr., auch Sportback
	B41	36	ZP559F	158	255/55	auch Sportback, nicht für Edition Dakar u. Competition
9 x 20	B41	38	ZP559F	158	255/50	auch Sportback, nicht für Edition Dakar u. Competition
	CA 23	38	ZP559F	158	255/50	incl. Sportback
9,5 x 21	B41	36	ZP559F	158	265/45	auch Sportback, nicht für Edition Dakar u. Competition
	B43	36	ZP559F	158	265/45	incl. Sportback

Audi SQ8 e-tron NEU im Laufe 2023 GE 5/112 66,6 e1*2007/46*1914*..


Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	B41	20	ZP559F	226	255/50	nur M+S
	FMI16 Taara	20	Kit0455	226	255/50	nur M+S
	FMI18 Zephyrus	20	Kit0455	226	255/50	nur M+S

Notizen:

BMW

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
BMW i3	2014	BMW-i-1	5/112	66,6	e1*KS07/46*1213*... e1*2007/46*1213*

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
5 x 19	eb1	43	-	75	155/70	 Orig.-Verschr. Orig.-Verschr., nur Range Extender
					155/70M+S	









	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
BMW i3 S	2018	BMW-i-1	5/112	66,6	e1*2007/46*1213*07

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
5 x 19	eb1	28	-	75	155/70M+S	 Orig.-Verschr.




	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
BMW i4 eDrive 40 NEU	ab Februar 2022	G4C	5/112	66,7	e1*2018/858*00122*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC32	30	-	80-105	225/55	 Orig.-Verschr., Achlast bis 1.620 kg
	RC36	30	-		225/55	 Orig.-Verschr., i.V.
8,5 x 18	RC34	36	-	80-125	245/45	 Orig.-Verschr.
	B32	36	-	80-105	245/45	 Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC34	VA 35	-	80-105	VA 245/40	 Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 42			HA 255/40	
8,5 x 19	RC36	VA 35	-	80, 105	VA 245/40	 Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 42			HA 255/40	
8,5 x 19	B41	VA 35	-	80-125	VA 245/40	 Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 42			HA 255/40	
8,5 x 20	B43	VA 35	-	105 (250)	VA 245/35	 Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 42			HA 255/35 HL	









	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
BMW i4 M50 / i4 M60 NEU	im Laufe 2023	G4C	5/112	66,7	e1*2018/858*00122*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 18	RC34	36	-	125-145	245/45M+S	 Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC34	VA 35	-	125	VA 245/40	 Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 42			HA 255/40	
8,5 x 19	B41	VA 35	-	125-145	VA 245/40	 Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 42			HA 255/40	






	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
BMW i5 NEU	im Laufe 2023	G6E	5/112	66,7	e1*2018/858*00317*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	B43	VA 29	-	105-150	VA 245/45	 Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 19		HA 46			HA 275/40	
8,5 x 19	RC32	29	-	105	245/45	 Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x24mm HA
	RC34	29	-	105	245/45	 Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x24mm HA
	RC36	29	-	105-150	245/45	 Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
	B41	29	-	105	245/45	 Orig.-Verschr., nicht Bremse 374x36mm VA u. 345x24mm HA
	B43	29	-	105-150	245/45	 Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
8,5 x 20	RC36	VA 28	-	105-150	VA 245/40	 Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 20		HA 46			HA 275/35	
8,5 x 20	B43	VA 28	-	105, 127	VA 245/40	 Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 20		HA 46			HA 275/35	

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
BMW i5 M60 xDrive NEU	2024	G6E	5/112	66,7	e1*2018/858*00317*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	RC36	29	-	127, 150	245/45M+S	 Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
	B43	29	-	127, 150	245/45M+S	 Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
8,5 x 19	B43	VA 29	-	127, 150	VA 245/45	 Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 19		HA 46			HA 275/40	
8,5 x 20	RC36	VA 28	-	127, 150	VA 245/40	 Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 20		HA 46			HA 275/35	
8,5 x 20	B43	VA 28	-	127	VA 245/40	 Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 20		HA 46			HA 275/35	

BMW

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

BMW i5 Touring NEU im Laufe 2024 G6E 5/112 66,7 e1*2018/858*00317*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	RC36	VA 29	-	105-150	VA 245/45M+S	Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
		HA 41			HA 275/40M+S	
8,5 x 19	B41	VA 29	-	105-127	VA 245/45M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x24mm an HA
		HA 41			HA 275/40M+S	
8,5 x 19	B43	VA 29	-	105-150	VA 245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
		HA 46			HA 275/40	
8,5 x 20	RC36	VA 28	-	105-150	VA 245/40	Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
		HA 46			HA 275/35	
8,5 x 20	B43	VA 28	-		VA 245/40	Orig.-Verschr., i.V.
		HA 46			HA 275/35	

BMW i5 M60 xDrive Touring NEU im Laufe 2024 G6E 5/112 66,7 e1*2018/858*00317*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	RC36	VA 29	-	127, 150	VA 245/45M+S	Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
		HA 41			HA 275/40M+S	
8,5 x 19	B43	VA 29	-	127, 150	VA 245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig mit 6-Kolben Festsattelbremse
		HA 46			HA 275/40	

BMW i7 NEU im Laufe 2023 G7L / G70 5/112 66,7 e1*2018/858*00154*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	RC34	26	-	125-280	245/50	Orig.-Verschr., nur Bremse 395x36mm VA u. 370x24mm HA
	B41	26			245/50	
9 x 20	B41	VA 24	-	125-280	VA 255/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 395x36mm VA u. 370x24mm HA
10,5 x 20		HA 44			HA 285/40	

BMW 1er ab 10.2019 F1H (F40) 5/112 66,7 e1*2007/46*2018*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	52	-	80-110	205/55	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC30	47	-	80-140	195/55	Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 360mm
	RC32	47	-	80-140	195/55	Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 360mm
	RC34	47	-	80-140	195/55M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
	RC36	47	-	80-140	195/55	Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 360mm
	CA 26	47	ZP599F	80-140	195/55M+S	nicht Bremse 360mm
7,5 x 17	RC27	54	-	85-140	225/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
	RC32	54	-	80-140	225/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
	RC36	54	-		225/45	Orig.-Verschr., i.V.
6,5 x 18	RC34	41	-	80-225	205/45	Orig.-Verschr.
	RC36	41	-	80-225	205/45	Orig.-Verschr., nur M+S
8 x 18	RC27	57	-	85-140	225/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
				85-225	205/45 M+S	
	RC32	54	-	80-225	225/40	Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE
		57	-	80-140	225/40	Orig.-Verschr.
RC34	54	-	80-225	225/40	Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE	
	54	-		225/40	Orig.-Verschr., i.V.	
8 x 19	B43	54	-	80-225	235/35	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm

BMW 1er NEU 2024 F7 / G70 5/112 66,7 e1*2018/858*00397*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	45	-	90-150	205/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
	RC36	45	-		205/55	Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 17	RC27	53	-	90-150	205/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
	RC36	53	-		205/55	Orig.-Verschr., i.V.
6,5 x 18	RC34	42	-	90-150	195/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
	RC36	42	-	90-150	195/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse 385mm
8 x 18	RC32	54	-	90-150	225/45	Orig.-Verschr., nicht Brembo-Bremse mit 360x30mm
					225/45	Orig.-Verschr., nicht Brembo-Bremse mit 360x30mm
	RC36	54	-		225/45	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC34	53	-		225/40	Orig.-Verschr., i.V.
	RC36	53	-	90-150	225/40	Orig.-Verschr.

BMW 1er M135 NEU 2024 F7 / G70 5/112 66,7 e1*2018/858*00397*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
6,5 x 18	RC36	42	-	221	195/50		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 385mm
8 x 18	RC36	54	-	221	225/45		Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC36	53	-	221	225/40, 235/40		Orig.-Verschr.

BMW 225xe Active Tourer Hybrid ab 2018 UKL-L, F2AT 5/112 66,7 e1*2007/46*0371*21-..., e1*2007/46*1675*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 17	RC30	47	-	92, 100	195/55		Orig.-Verschr.
	RC36	47	-	92, 100	195/55		Orig.-Verschr., nur M+S
7,5 x 17	RC27	54	-	100	205/55		Orig.-Verschr.
	RC36	54	-		205/55		Orig.-Verschr., i.V.

BMW 2er Active Tourer im Laufe 2022 U2AT 5/112 66,7 e1*2018/858*00117*...

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 16	RC30	41	-	90-115	205/65		Orig.-Verschr., nur Bremse 307mm
7 x 17	RC27	41	-	90-150	205/60		Orig.-Verschr.
	RC34	41	-	90-115	205/60		Orig.-Verschr.
	RC36	41	-	90-150	205/60		Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	50	-	90-115	225/50		Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	90-115	225/50		Orig.-Verschr.
	RC36	50	-		225/50		Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC32	46	-	90-115	225/45		Orig.-Verschr.
	RC34	46	-	90-115	225/45		Orig.-Verschr.
	RC36	46	-	90-150	225/45		Orig.-Verschr.
	B43	46	-	90-150	225/45		Orig.-Verschr., nur Bremse 307mm

BMW 2er Active Tourer PHEV im Laufe 2023 U2AT 5/112 66,7 e1*2018/858*00117*...

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 16	RC30	41	-	100	205/65		Orig.-Verschr., nur Bremse 307mm
7 x 17	RC27	41	-	100, 110	205/60		Orig.-Verschr.
	RC36	41	-	100, 110	205/60		Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC36	50	-		225/50		Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC34	46	-	90-115	225/45		Orig.-Verschr.
	RC36	46	-	100, 110	225/45		Orig.-Verschr.
	B43	46	-	100, 110	225/45		Orig.-Verschr.

BMW 2er Active Tourer, Grand Tourer F2AT 5/112 66,7 e1*2007/46*1675*...

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7,5 x 17	RC34	52	-	100	205/55		Orig.-Verschr.

BMW 2er Coupe ab 2022 G2C 5/112 66,7 e1*2018/858*00123*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7,5 x 17	RC32	30	-	115-180	225/50		Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	25	-	115-180	VA+HA 225/45		Orig.-Verschr.
	RC36	25	-		VA+HA 225/45		Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 18	RC34	VA 25	-	115-180	VA 225/45		Orig.-Verschr.
8,5 x 18		HA 40			HA 255/40		
8 x 19	RC34	VA 27	-	115-180	VA 225/40		Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35		
8 x 19	RC36	VA 27	-	115-180	VA 225/40		Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35		
8 x 19	B43	VA 27	-	115-180	VA 225/40		Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35		
8 x 20	RC36	VA 27	-	115-180	VA 225/35		Orig.-Verschr.
8,5 x 20		HA 40			HA 255/30		
8 x 20	B43	VA 27	-	115-180	VA 225/35		Orig.-Verschr.
8,5 x 20		HA 40			HA 255/30		

BMW M240i ab 2022 G2C 5/112 66,7 e1*2018/858*00123*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7,5 x 18	RC36	25	-		VA+HA 225/45		Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 18	RC34	VA 25		275	VA 225/45		i.V.
8,5 x 18		HA 40			HA 255/40		
8 x 19	RC36	VA 27	-	275	VA 225/40		Orig.-Verschr., auch mit M-Technik-Paket, mit Radlauf-Verbreiterungen
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35		
8 x 19	B43	VA 27	-	275	VA 225/40		Orig.-Verschr.

8,5 x 19		HA 40			HA 255/35		Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	VA 27	-	275	VA 225/35		Orig.-Verschr., auch mit M-Technik-Paket, mit Radlauf-Verbreiterungen
8,5 x 20		HA 40			HA 255/30		
8 x 20	B43	VA 27	-	275	VA 225/35		Orig.-Verschr.
8,5 x 20		HA 40			HA 255/30		

BMW 2er Gran Coupe/2er xDrive Gran Coupe ab 2020 F2GC 5/112 66,7 e1*2007/46*2064*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	52	-	85-110	205/55	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC30	47	-	85-140	195/55M+S	Orig.-Verschr. nicht Bremse 360mm
	RC32	47	-	85-140	195/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
	RC34	47	-	85-140	195/55M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
	RC36	47	-	85-140	195/55M+S	Orig.-Verschr. nicht Bremse 360mm
	CA 26	47	ZP599F	85-140	195/55M+S	nicht Bremse 360mm
7,5 x 17	RC27	54	-	85-140	225/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
	RC32	54	-	85-140	225/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
	RC36	54	-		225/45	Orig.-Verschr., i.V.
6,5 x 18	RC34	41	-	85-225	205/45	Orig.-Verschr.
	RC36	41	-	85-225	205/45	Orig.-Verschr., nur M+S
8 x 18	RC32	54	-	85-225	225/40	Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE
	RC34	57	-	85-140	225/40	Orig.-Verschr.
	RC36	54	-	85-225	225/40	Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE
8 x 19	RC36	54	-		225/40	Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE, i.V.
	B43	54	-	85-225	235/35	Orig.-Verschr. nicht Bremse 360mm

BMW 3er ab 03.2019 G3L (G20) / G3K (G21) 5/112 66,7 e1*2007/46*1947*... e1*2007/46*2017*...

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	22	-	85-140	205/60	Orig.-Verschr.
	RC32	22	-	85-140	205/60	Orig.-Verschr.
	RC34	22	-	85-140	205/60	Orig.-Verschr., Heckantrieb
7,5 x 17	RC32	30	-	85-210	225/50	Orig.-Verschr.
	RC36	30	-		225/50	Orig.-Verschr., i.V.
	BR-I	30	-	100-195	225/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse 348 u. 374mm
	CA 20	30	ZP593F	85-210	225/50	nicht Bremse 348x30 u. 348x36mm
7,5 x 18	RC34	VA 25	-	85-210	VA 225/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 18		HA 40			HA 255/40	
7,5 x 18	RC32	25	-	85-210	225/45	Orig.-Verschr.
	RC34	25	-	85-210	225/45	Orig.-Verschr., Heckantrieb
	RC36	25	-		225/45	Orig.-Verschr., i.V.
	B32	25	-	85-210	225/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm
	BR-I	25	-	100-195	225/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm
	Oxigin 25	25	-	85-275	225/45	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC34	VA 27	-	85-210	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35	
8 x 19	RC36	VA 27	-	85-210	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35	
8 x 19	B43	VA 27	-	85-210	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35	
8 x 19	BR-I	VA 27	-	85-210	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35	
8 x 20	RC36	VA 27	-	85-210	VA 225/35	Orig.-Verschr., nur Typ G3L
8,5 x 20		HA 40			HA 255/30	
8 x 20	BR-I	VA 27	-	100-195	VA 225/35	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm
8,5 x 20		HA 40			HA 255/30	
8 x 20	B43	VA 27	-	85-210	VA 225/35	Orig.-Verschr.
8,5 x 20		HA 40			HA 255/30	

BMW 3er Hybrid ab 2020 G3L (G20) / G3K (G21) 5/112 66,7 e1*2007/46*1947*... e1*2007/46*2017*...

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC32	30	-	85-210	225/50	Orig.-Verschr.
	RC36	30	-		225/50	Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 18	RC34	VA 25	-	120-135	VA 225/45	i.V.
8,5 x 18		HA 40			HA 255/40	
7,5 x 18	RC36	25	-		225/45	Orig.-Verschr., i.V.
	B32	25	-	120-135	225/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm
8 x 19	RC36	VA 27	-	85-135	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35	
8 x 19	B43	VA 27	-	120-135	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35	
8 x 19	BR-I	VA 27	-	120-135	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35	

BMW M340i xDrive ab 2019 G3L (G20) 5/112 66,7 e1*2007/46*1947*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7,5 x 17	RC32	30	-	250-275	225/50		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 374mm
	RC36	30	-		225/50		Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 18	RC32	25	-	250-275	225/45		Orig.-Verschr.
	RC34	25	-	250-280	225/45		Orig.-Verschr., nur M+S
	RC36	25	-		225/45		Orig.-Verschr., i.V.
	B32	25	-	250, 275	225/45		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 374mm
7,5 x 18	RC34	VA 25			VA 225/45		Orig.-Verschr.
8,5 x 18		HA 40		250-280	HA 255/40		
8 x 19	RC34	VA 27	-	250-275	VA 225/40		Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35		
8 x 19	RC36	VA 27	-	250, 275	VA 225/40		Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35		
8 x 19	B43	VA 27	-	250, 275	VA 225/40		Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35		
8 x 19	BR-I	VA 27	-	250, 275	VA 225/40		Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35		
8 x 20	RC36	VA 27	-	250, 275	VA 225/35		Orig.-Verschr.
8,5 x 20		HA 40			HA 255/30		
8 x 20	B43	VA 27	-	250, 275	VA 225/35		Orig.-Verschr.
8,5 x 20		HA 40			HA 255/30		

BMW M340i xDrive Touring ab 2019 G3K 5/112 66,7 e1*2007/46*2017*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7,5 x 17	RC32	30	-	250-275	225/50		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 374mm
	RC36	30	-		225/50		Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 18	RC34	25	-	250-280	225/45		Orig.-Verschr., nur M+S
	RC36	25	-		225/45		Orig.-Verschr., i.V.
	B32	25	-	250, 275	225/45		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 374mm
7,5 x 18	RC34	VA 25			VA 225/45		Orig.-Verschr.
8,5 x 18		HA 40	-	250-275	HA 255/40		
8 x 19	RC34	VA 27	-	250-275	VA 225/40		Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35		
8 x 19	RC36	VA 27	-	250, 275	VA 225/40		Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35		
8 x 19	B43	VA 27	-	250, 275	VA 225/40		Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35		
8 x 19	BR-I	VA 27	-	250, 275	VA 225/40		Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35		

BMW M2 ab 2023 G2M 5/112 66,7 e1*2018/858*00211*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
9 x 19	RC36	VA 20			VA+HA 275/35M+S		Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm u. nicht Keramikbremse
9,5 x 19		HA 20	-	338, 353			
9 x 19	B40	VA 20			VA+HA 275/35		Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm u. nicht Keramikbremse
9,5 x 19		HA 20	-	338, 353			
9,5 x 19	B40	VA 20			VA 275/35		Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm u. nicht Keramikbremse, Achtung - unterschiedliche Zollgrößen an VA u. HA!
10,5 x 20		HA20	-	338, 353	HA 285/30		

BMW M3, M4 2023 G234M 5/112 66,6

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
9 x 19	RC36	VA 20			VA+HA 275/35M+S		Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm u. nicht Keramikbremse
9,5 x 19		HA 20	-	353-390			
9 x 19	B40	VA 20			VA+HA 275/35M+S		Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm u. nicht Keramikbremse
9,5 x 19		HA 20	-	353-390			
9,5 x 19	B40	VA 20			VA 275/35		Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm u. nicht Keramikbremse, Achtung - unterschiedliche Zollgrößen an VA u. HA!
10,5 x 20		HA20	-	353-390	HA 285/30		

BMW 4er Coupe / Cabrio ab März 2021 G3C 5/112 66,7 e1*2007/46*2126*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7,5 x 17	RC32	30	-	120-275	225/50		Orig.-Verschr.
	RC36	30	-		225/50		Orig.-Verschr., i.V.
	CA 20	30	ZP593F	120-210	225/50		nicht Bremse 374mm u. nicht 348x30 u. 348x36mm
7,5 x 18	RC34	VA 25	-	120-280	VA 225/45		Orig.-Verschr.

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 18	RC34	HA 40	-	120-210	HA 255/40	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	B32	25	-	120-210	225/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm
	RC34	25	-	120-280	225/45	Orig.-Verschr.
	RC36	25	-		225/45	Orig.-Verschr., i.V.
	Oxigin 25	25	-	120-175	225/45	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC34	VA 27	-	120-210	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC36	HA 40	-	120-210	HA 255/35	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC36	VA 27	-	120-210	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	B43	HA 40	-	120-210	HA 255/35	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	BR-I	VA 27	-	120-210	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	BR-I	HA 40	-	120-210	HA 255/35	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	VA 27	-	120-210	VA 225/35	Orig.-Verschr., nur Coupe
8,5 x 20	RC36	HA 40	-	120-210	HA 255/30	Orig.-Verschr., nur Coupe
8 x 20	B43	VA 27	-	120-210	VA 225/35	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	HA 40	-	120-210	HA 255/30	Orig.-Verschr.

BMW M440 i/d Coupe 2021 G3C 5/112 66,7 e1*2007/46*2126*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC34	25	-	250-275	225/45M+S	Orig.-Verschr.
	RC36	25	-		225/45	Orig.-Verschr., i.V.
	B32	25	-	250, 275	225/45M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm
7,5 x 18	RC34	VA 25	-	250-275	VA 225/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 18	RC34	HA 40	-	250-275	HA 255/40	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC34	VA 27	-	250-275	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC34	HA 40	-	250-275	HA 255/35	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC36	VA 27	-	250, 275	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC36	HA 40	-	250, 275	HA 255/35	Orig.-Verschr.
8 x 19	B43	VA 27	-	250, 275	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	B43	HA 40	-	250, 275	HA 255/35	Orig.-Verschr.
8 x 19	BR-I	VA 27	-	250, 275	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	BR-I	HA 40	-	250, 275	HA 255/35	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	VA 27	-	250, 275	VA 225/35	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	RC36	HA 40	-	250, 275	HA 255/30	Orig.-Verschr.
8 x 20	B43	VA 27	-	250, 275	VA 225/35	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	HA 40	-	250, 275	HA 255/30	Orig.-Verschr.

BMW M440 i xDrive Cabrio 2021 G3C 5/112 66,7 e1*2007/46*2126*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC36	25	-		225/45	Orig.-Verschr., i.V.
	B32	25	-	275	225/45M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm
7,5 x 18	RC34	VA 25	-	250-275	VA 225/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 18	RC34	HA 40	-	250-275	HA 255/40	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC34	VA 27	-	250-275	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC34	HA 40	-	250-275	HA 255/35	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC36	VA 27	-	250, 275	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC36	HA 40	-	250, 275	HA 255/35	Orig.-Verschr.
8 x 19	B43	VA 27	-	250, 275	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	B43	HA 40	-	250, 275	HA 255/35	Orig.-Verschr.
8 x 19	BR-I	VA 27	-	275	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	BR-I	HA 40	-	275	HA 255/35	Orig.-Verschr.

BMW 4er Gran Coupe 2021 G4C 5/112 66,7 e1*2018/858*00122*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC32	30	-	120-210	225/55	Orig.-Verschr.
	RC36	30	-		225/55	Orig.-Verschr., i.V.
	CA 20	30	ZP593F	120-210	225/55	nicht Bremse 348x36mm u. nicht 348x30mm VA u. 330x20mm HA
8,5 x 18	RC34	36	-	120-210	245/45	Orig.-Verschr.
	B32	36	-	120-210	245/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC34	VA 35	-	120-210	VA 245/40	Orig.-Verschr.
9 x 19	RC34	HA 42	-	120-210	HA 255/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC36	VA 35	-	120-210	VA 245/40	Orig.-Verschr.
9 x 19	RC36	HA 42	-	120-210	HA 255/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	B41	VA 35	-	120-210	VA 245/40	Orig.-Verschr.
9 x 19	B41	HA 42	-	120-210	HA 255/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	VA 35	-	120-210	VA 245/35	Orig.-Verschr.
9 x 20	B43	HA 42	-	120-210	HA 255/35	Orig.-Verschr.

BMW M440 i xDrive Gran Coupé 2021 G4C 5/112 66,7 e1*2018/858*00122*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 18	RC34	36	-	275	245/45	i.V.
	B32	36	-	275	245/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC36	VA 35	-	275	VA 245/40	Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 42	-	275	HA 255/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	VA 35	-	275	VA 245/35	Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 42	-	275	HA 255/35	Orig.-Verschr.

BMW 5er

ab 02.2017

G5L (G30), G5K (G31)

5/112

66,7

e1*2007/46*1688*..., e1*2007/46*1750*...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	27	-	100-265	225/55	Orig.-Verschr.
	RC32	27	-	100-265	225/55	Orig.-Verschr.
8 x 18	RC27	30	-	100-340	245/45	Orig.-Verschr., G5K bis 294kW
	RC32	30	-	100-265	245/45	Orig.-Verschr.
	RC34	30	-	100-265	245/45	Orig.-Verschr.
	CA 23	30	-	100-265	245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm
	CA 26	30	-	100-265	245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm
8 x 19	B40	VA 30	-	120-265	VA 245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 395mm
9 x 19		HA 44	-	120-265	HA 275/35	
8 x 19	CA 19	VA 30	ZP599F	100-390	VA 245/40	
9 x 19		HA 44			HA 275/35	
8 x 19	RC27	30	-	100-390	245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 395mm
	RC32	30	-	100-265	245/40	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	B40	30	-	120-265	245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 395mm
	CA 19	30	ZP599F	100-390	245/40	
	CA 24	30	-	100-390	245/40	Orig.-Verschr.
BR-I	30	-	120-265	245/40	Orig.-Verschr., Typ G5K, nicht Bremse 395mm	
8 x 20	B40	VA 30	-	120-265	VA 245/35	Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 44	-	120-265	HA 275/30	
8 x 20	B43	VA 30	-	100-265	VA 245/35	Orig.-Verschr., bei Kombi nur Luftfederung HA
9 x 20		HA 44	-	100-265	HA 275/30	
8 x 20	BR-I	VA 30	-	120-265	VA 245/35	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm
9 x 20		HA 44	-	120-265	HA 275/30	

BMW 5er Hybrid

ab 2020

G5L (G30)

5/112

66,7

e1*2007/46*1688*...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	27	-	120-265	225/55	Orig.-Verschr.
8 x 18	RC32	VA 30	-	100-265	VA 245/45+HA 275/40	Orig.-Verschr.
9 x 18		HA 44	-	100-265		
8 x 20	B43	VA 30	-	100-265	VA 245/35	Orig.-Verschr., bei Kombi nur Luftfederung HA
9 x 20		HA 44	-	100-265	HA 275/30	

BMW M550 i/d xDrive / xDrive Touring

ab 2017

G5L / G5K

5/112

66,7

e1*2007/46*1688*..., e1*2007/46*1750*02-...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC32	30	-	294-390	245/45	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC34	30	-	294-390	245/45	Orig.-Verschr., nur M+S
8 x 19	B40	VA 30	-	294-390	VA 245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 395mm, G5K nur 294kW
9 x 19		HA 44	-	294-390	HA 275/35	
8 x 19	RC27	30	-	294-390	245/40	Orig.-Verschr., nur M+S, ECE nur Typ GL, nicht Bremse 395mm, Typ G5K nur mit 294kW
	RC32	30	-	294-390	245/40	Orig.-Verschr., nur M+S, Typ G5L
				294	245/40	Orig.-Verschr., nur M+S, Typ G5K
	B40	30	-	294-390	245/40	Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 395mm
BR-I	30	-	294-340	245/40	Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 390mm	
8 x 20	B40	VA 30	-	294, 340	VA 245/35	Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 44	-	294, 340	HA 275/30	
8 x 20	B43	VA 30	-	294-390	VA 245/35	Orig.-Verschr., bei Kombi nur Luftfederung HA
9 x 20		HA 44	-	294-390	HA 275/30	

BMW 5er Limousine NEU

ab 2023

G6L / G60

5/112

66,7

e1*2018/858*00316*...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	23	-	120-210	225/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 330x24mm VA u. nicht 330x20 u. 370x24mm HA
	RC36	23	-		225/55	Orig.-Verschr., i.V.
8,5 x 19	B43	VA 29	-	120-210	VA 245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 19		HA 46	-	120-210	HA 275/40	
	RC32	29	-	120-230	245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x24mm HA
	RC34	29	-	120-230	245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x24mm HA
	RC36	29	-	120-210	245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben

8,5 x 19	B41	29	-	120-230	245/45		Festsattelbremse
	B43	29	-	120-210	245/45		Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x24mm HA
	Oxigin 18	29	ZP599F	120-210	245/45		Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse u. nicht Bremse 374mm

BMW

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

BMW 5er Limousine NEU Fortsetzung...	ab 2023	G6L / G60	5/112	66,7	e1*2018/858*00316*..
---	---------	-----------	-------	------	----------------------

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	RC36	VA 28	-	120-210	VA 245/40	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 20		HA 46			HA 275/35	
8,5 x 20	B43	VA 28	-	120-145	VA 245/40	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 20		HA 46			HA 275/35	

BMW 5er 530e PHEV NEU	ab 2023	G6L / G60	5/112	66,7	e1*2018/858*00316*..
------------------------------	---------	-----------	-------	------	----------------------

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	RC36	29	-	120, 140	245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
	B43	29	-	120, 140	245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
	Oxigin 18	29	-	120, 140	245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse u. nicht Bremse 374mm
8,5 x 19	B43	VA 29	-	120, 140	VA 245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 19		HA 46			HA 275/40	
8,5 x 20	RC36	VA 28	-	120, 140	VA 245/40	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 20		HA 46			HA 275/35	
8,5 x 20	B43	VA 28	-	120, 140	VA 245/40	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 20		HA 46			HA 275/35	

BMW 5er 550e PHEV xDrive NEU	ab 2023	G6L / G60	5/112	66,7	e1*2018/858*00316*..
-------------------------------------	---------	-----------	-------	------	----------------------

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	RC36	29	-	230	245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
	B43	29	-	230	245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
8,5 x 19	B43	VA 29	-	230	VA 245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 19		HA 46			HA 275/40	
8,5 x 20	RC36	VA 28	-	230	VA 245/40	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 20		HA 46			HA 275/35	
8,5 x 20	B43	VA 28	-	230	VA 245/40	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 20		HA 46			HA 275/35	

BMW 5er Touring Kombi NEU	3.Quartal 2024	G6K / G60	5/112	66,7	e1*2018/858*00360*..
----------------------------------	----------------	-----------	-------	------	----------------------

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	23	-	120-210	225/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x24mm HA
	RC36	23	-		225/55	Orig.-Verschr., i.V.
8,5 x 19	B43	VA 29	-	120-210	VA 245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 19		HA 46			HA 275/40	
8,5 x 19	RC32	29	-	120-230	245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x24mm HA
	RC34	29	-	120-230	245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x24mm HA
	RC36	29	-	120-210	245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
	B41	29	-	120-210	245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x24mm HA
	B43	29	-	120-210	245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse u. nicht Bremse 374mm
8,5 x 20	RC36	VA 28	-	120-210	VA 245/40	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 20		HA 46			HA 275/35	

BMW 5er Touring 530e PHEV NEU	ab 2023	G6K / G60	5/112	66,7	e1*2018/858*00360*..
--------------------------------------	---------	-----------	-------	------	----------------------

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	B43	VA 29	-	120, 140	VA 245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 19		HA 46			HA 275/40	
8,5 x 19	RC36	29	-	120, 140	245/45M+S	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
	B43	29	-	120, 140	245/45M+S	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
8,5 x 20	RC36	VA 28	-	120, 140	VA 245/40	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse

10 x 20	RC36	HA 46			HA 275/35		Festsattelbremse
---------	------	-------	--	--	-----------	--	------------------

BMW 5er Touring 550e PHEV NEU ab 2023 G6K / G60 5/112 66,7 e1*2018/858*00360*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	B43	VA 29	-	230	VA 245/45	ECE Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 19		HA 46			HA 275/40	

BMW Baujahr Typ LK/LZ Nabe

BMW 5er Touring 550e PHEV NEU Fortsetzung... ab 2023 G6K / G60 5/112 66,7 e1*2018/858*00360*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	RC36	29	-	230	245/45M+S	ECE Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
	B43	29	-		245/45M+S	
8,5 x 20 10 x 20	RC36	VA 28	-	230	VA 245/40	ECE Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
		HA 46			HA 275/35	

BMW M5, M5 Competition F95 / F5LM 5/112 66,6 e1*2007/46*1828*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9,5 x 19	B40	VA 26	-	441,460	VA 265/40M+S, 275/40	ECE Orig.-Verschr., nicht Keramikbremse
10,5 x 19		HA 28			HA 285/40	
9,5 x 19	B40	26	-	441,460	265/40	ECE Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Keramikbremse

BMW M5 G90 / G99 NEU 2024 G9M 5/132 66,6 e1*2018/858*00451*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
10 x 20	FMI15 Zelos	VA 28	-		VA 275/40	ECE Orig.-Verschr.
10,5 x 20		HA 28			HA 285/40	
10,5 x 20	B41	VA 28	-	430	VA 285/40	ECE Orig.-Verschr., Achtung - unterschiedliche Zollgrößen an VA u. HA! Felge nur in SG erhältlich, Limousine u. Touring
11 x 21		HA 28			HA 295/35	
10,5 x 20	FMI15 Zelos	VA 28	-		VA 285/40	ECE Orig.-Verschr., Achtung - unterschiedliche Zollgrößen an VA u. HA!
11 x 21		HA 28			HA 295/35	

BMW 6er GT ab 11.2017 G6GT / G32 5/112 66,7 e1*2007/46*1791*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC32	27	-	120-265	225/60	ECE Orig.-Verschr.
8 x 18	RC27	30	-	120-265	245/50	ECE Orig.-Verschr.
	RC32	30	-	120-265	245/50	ECE Orig.-Verschr., nicht Bremse 374x36mm
	RC34	30	-	120-265	245/50	ECE Orig.-Verschr.
	CA 23	30	-	120-265	245/50	ECE Orig.-Verschr., incl. Facelift 2020, nicht Bremse 374 u. 395mm
	CA 26	30	-	120-265	245/50	ECE Orig.-Verschr., incl. Facelift 2020, nicht Bremse 374 u. 395mm
	8,5 x 19	B43	25	-	120-265	245/45
CA 26		25	ZP599F	120-265	245/45	ECE incl. FL2020

BMW 7er ab 2016 7L (G11 / G12) 5/112 66,6 e1*2007/46*0276*10-...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	27	-	155-240	225/60	ECE Orig.-Verschr.
	RC32	27	-	155-250	225/60	ECE Orig.-Verschr.
8 x 18	RC27	30	-	155-330	245/50	ECE Orig.-Verschr.
	RC32	30	-	155-330	245/50	ECE Orig.-Verschr.
	RC34	30	-	155-330	245/50	ECE Orig.-Verschr.
	CA 23	30	-	155-330	245/50	ECE Orig.-Verschr., nicht Bremse 374 u. 395mm
	CA 26	30	-	155-330	245/50	ECE Orig.-Verschr., nicht Bremse 374 u. 395mm
	8,5 x 19	BR-I	25	-	155-390	245/45
B43		25	-	155-390	245/45	ECE Orig.-Verschr., auch Hybrid
CA 26		25	ZP599F	155-390	245/45	ECE Orig.-Verschr., nicht Bremse 395mm

BMW 7er NEU ab November 2022 G7L / G70 5/112 66,7 e1*2018/858*00154*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	RC34	26	-	125-280	245/50	ECE Orig.-Verschr., nur Bremse 395x36mm VA u. 370x24mm HA
	R41	26	-	125-280	245/50	ECE Orig.-Verschr., nur Bremse 395x36mm VA u.

	B41	VA 24 HA 44	-	125-280	VA 255/45 HA 285/40		370x24mm HA Orig.-Verschr., nur Bremse 395x36mm VA u. 370x24mm HA
--	-----	----------------	---	---------	------------------------	--	--

BMW

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

BMW M760Li xDrive	7L	5/112	66,6	e1*2007/46*0276*14-...
--------------------------	----	-------	------	------------------------

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	B43	25	-	430-448	245/45M+S	Orig.-Verschr.

BMW 8er / 840d xDrive	ab 2019	G8C (G14)	5/112	66,7	e1*2007/46*1906*...
------------------------------	---------	-----------	-------	------	---------------------

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC32	30	-	235-250	245/45M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374x36mm
	RC34	30	-	235-250	245/45	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC27	30	-	235-390	245/40M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 395mm
	RC32	30	-	235-250	245/40	Orig.-Verschr.
	CA 19	30	ZP599F	235-390	245/40M+S	nicht Bremse 395mm
	CA 24	30	-	235-390	245/40M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 395mm
8 x 19	FMI08 Thoe	VA 26	-	235-250	VA 245/40	Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 41	-	235-250	HA 275/35	Orig.-Verschr.
8 x 19	FMI14 Jupiter	VA 26	-	235-250	VA 245/40	Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 41	-	235-250	HA 275/35	Orig.-Verschr.
8 x 20	FMI08 Thoe	VA 26	-	235-250	VA 245/35	Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 41	-	235-250	HA 275/30	Orig.-Verschr.

BMW 8er / M850i xDrive	ab 2019	G8C (G14)	5/112	66,7	e1*2007/46*1906*...
-------------------------------	---------	-----------	-------	------	---------------------

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC32	30	-	390	245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 380x28mm
	CA 24	30	-	390	245/40M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 395mm
8 x 19	FMI14 Jupiter	VA 26	-	390	VA 245/40	Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 41	-	390	HA 275/35	Orig.-Verschr.
8 x 20	FMI08 Thoe	VA 26	-	390	VA 245/35	Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 41	-	390	HA 275/30	Orig.-Verschr.

BMW 8er Gran Coupé		G8C (G16)	5/112	66,7	e1*2007/46*1906*...
---------------------------	--	-----------	-------	------	---------------------

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	FMI14 Jupiter	VA 26	-	235-250	VA 245/40	Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 41	-	235-250	HA 275/35	Orig.-Verschr.

BMW XM NEU	2023	G09 / F56XM	5/120	66,6	e1*2007/46*2066*...
-------------------	------	-------------	-------	------	---------------------

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9,5 x 21	B41	26	-(W15)	230-360	285/45	Orig.-Verschr., nur M+S
	FMI09 Cratos	26	-	230-430	285/45	Orig.-Verschr., nur M+S, auch das Modell mit 430kW ist im TÜV abgedeckt!
9,5 x 21	B41	VA 19	-(W15)	230-360	VA 275/45	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 42	-(W15)	230-360	HA 315/40	Orig.-Verschr.

BMW X1	ab 2015	F48/UKL-L/F1X	5/112	66,7	e1*2007/46*0371*19-..., e1*2007/46*1676*...
---------------	---------	---------------	-------	------	---

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	39	-	85-170	205/60	Orig.-Verschr. nur M+S
	RC34	39	-	85-170	205/60	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
7,5 x 17	RC27	52	-	85-170	225/55	Orig.-Verschr., auch Typ F1X
	RC32	52	-	85-170	225/55	Orig.-Verschr., auch Typ F1X
	RC34	52	-	85-170	225/55	Orig.-Verschr., auch F1X, nicht Bremse 360x30
	BR-I	52	-	85-170	225/55	Orig.-Verschr., auch Typ F1X, nicht Bremse 360mm, nur zulässig für Fahrzeuge ohne Kunststoff-Verschlusskappen auf den Fahrzeugnaben
6,5 x 18	RC34	41	-	85-170	205/55	Orig.-Verschr., auch Typ F1X
	RC30	51	-	85-170	225/50	Orig.-Verschr., auch Typ F1X
7,5 x 18	RC32	51	-	85-170	225/50	Orig.-Verschr., auch Typ F1X
	RC34	51	-	85-170	225/50	Orig.-Verschr., auch Typ F1X
	B32	51	-	85-170	225/50	Orig.-Verschr., auch Typ F1X
	B39	51	-	85-170	225/50	Orig.-Verschr., auch Typ F1X
	BR-I	51	-	85-170	225/50	Orig.-Verschr., auch Typ F1X, nicht Bremse 360mm, nur zulässig für Fahrzeuge ohne Kunststoff-

							Verschlusskappen auf den Fahrzeugnaben
	CA 20	51	-	85-170	225/50		Orig.-Verschr., auch Typ F1X, nicht Bremse 360x30mm
	Oxigin 25	51	-	85-170	225/50		Orig.-Verschr., auch Typ F1X
8 x 19	RC27	47	-	85-170	225/45		Orig.-Verschr., nicht Bremse 335mm
	RC32	47	-	85-170	225/45		Orig.-Verschr., auch F1X
	B40	47	-	85-170	225/45		Orig.-Verschr., auch F1X
	FMI07 Atena	47	F93	85-170	225/45		Orig.-Verschr.
	FMI08 Thoe	47	-	85-170	225/45		Orig.-Verschr.
	FMI14 Jupiter	47	-	85-170	225/45		Orig.-Verschr., auch F1X
	BR-I	47	-	85-170	225/45		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm, nur für Fahrzeuge ohne Kunststoff Verschlusskappen auf den Fahrzeugnaben
	CA 19	47	ZP599F	85-170	225/45		nicht Bremse 307mm

BMW X1 Plug-in-Hybrid ab 2020 F1X 5/112 66,7 e1*2007/46*1676*...

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
6,5 x 17	RC27	39	-	92	205/60		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 360mm
	RC34	39	-	92	205/60		Orig.-Verschr., nur M+S
7,5 x 17	RC27	52	-	92	225/55		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
	RC34	52	-	92	225/55		Orig.-Verschr.
6,5 x 18	RC34	41	-	92	205/55		Orig.-Verschr.
	RC32	51	-	92	225/50		Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC34	51	-	92	225/50		Orig.-Verschr.
	B32	51	-	92	225/50		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
	CA 20	51	-	92	225/50		Orig.-Verschr.
8 x 19	RC27	47	-	92	225/45		Orig.-Verschr.
	B40	47	-	92	225/45		Orig.-Verschr.

BMW X1 NEU im Laufe 2022 U1X / U11 5/112 66,7 e1*2018/858*00153*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 17	RC27	41	-	100-150	205/65		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
	RC34	41	-	100-150	205/65		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
	RC36	41	-	100-150	205/65		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
6,5 x 18	RC34	41	-	100-221	205/60		Orig.-Verschr.
	RC36	41	-	100-150	205/60		Orig.-Verschr., nur M+S
7,5 x 18	RC32	50	-	100-150	225/55		Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	100-150	225/55		Orig.-Verschr.
	RC36	50	-		225/55		Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC32	46	-	100-221	245/45		Orig.-Verschr.
	RC34	46	-	100-221	245/45		Orig.-Verschr.
	RC36	46	-	100-150	245/45		Orig.-Verschr.
	B43	46	-	100-150	245/45		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
8 x 20	RC36	46	-	100-150	245/40		Orig.-Verschr.
	B43	46	-	100-150	245/40		Orig.-Verschr.

BMW X1 PHEV NEU im Laufe 2023 U1X / U11 5/112 66,7 e1*2018/858*00153*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 17	RC27	41	-	100, 110	205/65		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
	RC34	41	-	68-104	205/65		Orig.-Verschr.
	RC36	41	-	100, 110	205/65		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
6,5 x 18	RC36	41	-	100, 110	205/60		Orig.-Verschr., nur M+S
	RC32	50	-	100, 110	225/55		Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 18	RC34	50	-	100, 110	225/55		Orig.-Verschr., i.V.
	RC36	50	-		225/55		Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC32	46	-	100, 110	245/45		Orig.-Verschr.
	RC34	46	-	100-221	245/45		Orig.-Verschr.
	RC36	46	-	100, 110	245/45		Orig.-Verschr.
	B43	46	-	100, 110	245/45		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
8 x 20	RC36	46	-	100, 110	245/40		Orig.-Verschr.
	B43	46	-	100, 110	245/40		Orig.-Verschr.

BMW iX1 xDrive30 NEU 2. Quartal 2023 U1X 5/112 66,7 e1*2018/858*00153*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 17	RC27	41	-	68-104	205/65		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
	RC34	41	-	68-104	205/65		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 360x30mm
	RC36	41	-	68-104	205/65		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 360mm
7,5 x 17	RC36	43	-		205/65		Orig.-Verschr., i.V.
6,5 x 18	RC34	41	-	68-104	205/60		Orig.-Verschr.

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	ECE	Info
7,5 x 18	RC36	41	-	68-104	205/60		Orig.-Verschr., nur M+S
	RC32	50	-	68-104	225/55		Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	68-104	225/55		Orig.-Verschr.
8 x 19	RC36	50	-		225/55		Orig.-Verschr., i.V.
	RC32	46	-	68-104	245/45		Orig.-Verschr.
	RC34	46	-	68-104	245/45		Orig.-Verschr.
	RC36	46	-	68-104	245/45		Orig.-Verschr.
8 x 20	B43	46	-	68-104	245/45		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
	RC36	46	-	68-104	245/40		Orig.-Verschr.
	B43	46	-	68-104	245/40		Orig.-Verschr.

BMW X1 M35i xDrive NEU im Laufe 2023 U1X / U11 5/112 66,7 e1*2018/858*00153*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	ECE	Info
8 x 19	RC36	46	-	221	245/45		Orig.-Verschr.
	B43	46	-	221	245/45		Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	46	-	221	245/40		Orig.-Verschr.
	B43	46	-	221	245/40		Orig.-Verschr.

BMW X2 2018 F2X/F39 5/112 66,7 e1*2007/46*1824*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	ECE	Info	
6,5 x 17	RC27	39	-	100-170	205/60		Orig.-Verschr., nur M+S	
	RC34	39	-	85-170	205/60		Orig.-Verschr., nicht 4-Kolben Festsattel Kennz. M blau mit Bremse 360x30mm	
7,5 x 17	RC27	52	-	85-170	225/55		Orig.-Verschr.	
	RC32	52	-	85-170	225/55		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm	
	RC34	52	-	85-170	225/55		Orig.-Verschr., auch Hybrid, nicht Bremse 360mm	
6,5 x 18	BR-I	52	-	100-170	225/55		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm	
	RC34	41	-	85-225	205/55		Orig.-Verschr.	
7,5 x 18	RC36	41	-	85-225	205/55		Orig.-Verschr., nur M+S	
	RC30	51	-	85-170	225/50		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm	
	RC32	51	-	85-170	225/50		Orig.-Verschr.	
	RC34	51	-	85-170	225/50		Orig.-Verschr.	
	B32 / B39	51	-	85-170	225/50		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm	
	BR-I	51	-	100-170	225/50		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm	
	CA 20	51	-	85-170	225/50		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm	
	Oxigin 25	51	-	85-170	225/50		Orig.-Verschr., nicht für M-Sportbremse	
	8 x 19	RC27	47	-	120-170	225/45		Orig.-Verschr.
		RC32	47	-	85-225	225/45		Orig.-Verschr.
B40		47	-	85-225	225/45		Orig.-Verschr.	
BR-I		47	-	100-170	225/45		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm	
CA 19		47	ZP599F	85-225	225/45			
FMI07 Atena		47	F93	85-225	225/45			
FMI08 Thoe		47	-	85-225	225/45		Orig.-Verschr.	
FMI14 Jupiter	47	-	85-225	225/45		Orig.-Verschr.		

BMW X2 Plug-in-Hybrid 2020 F2X 5/112 66,7 e1*2007/46*1824*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	ECE	Info
6,5 x 17	RC27	39	-	92	205/60		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 360mm
	RC34	39	-	92	205/60		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 360mm bzw. 4-Kolben Bremssattel
7,5 x 17	RC27	52	-	92	225/55		Orig.-Verschr.
6,5 x 18	RC36	41	-	92	205/55		Orig.-Verschr., nur M+S
7,5 x 18	B32	51	-	92	225/50		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
8 x 19	RC27	47	-	92	225/45		Orig.-Verschr.
	B40	47	-	92	225/45		Orig.-Verschr.

BMW X2 NEU ab März 2024 U2X / U10 5/112 66,7 e1*2018/858*00371*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	ECE	Info
7 x 17	RC27	41	-	100-115	205/65		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 360mm
	RC34	41	-	100-115	205/65		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 360x30mm
	RC36	41	-	100-115	205/65		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 360mm
6,5 x 18	RC34	41	-	100-221	205/60		Orig.-Verschr.
	RC36	41	-	100-115	205/60		Orig.-Verschr., nur M+S
7,5 x 18	RC32	50	-	100-115	225/55		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
	RC34	50	-	100-115	225/55		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
	RC36	50	-		225/55		Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC32	46	-	100-221	245/45		Orig.-Verschr.
	RC34	46	-	100-115	245/45		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
	RC36	46	-	100-115	245/45		Orig.-Verschr.

	B43	46	-	100-115	245/45		Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	46	-	100-115	245/40		Orig.-Verschr.
	B43	46	-	100-115	245/40		Orig.-Verschr.

BMW iX2 NEU ab März 2024 U2X / U10 5/112 66,7 e1*2018/858*00371*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 17	RC27	41	-	68, 104	205/65		Orig.-Verschr., nur M+S
	RC34	41	-	68-104	205/65		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 360x30mm
	RC36	41	-	68, 104	205/65		Orig.-Verschr., nur M+S
7,5 x 17	RC36	43	-		205/65		Orig.-Verschr., i.V.
6,5 x 18	RC34	41	-	68-104	205/60		Orig.-Verschr.
	RC36	41	-	68, 104	205/60		Orig.-Verschr., nur M+S
7,5 x 18	RC32	50	-	68-104	225/55		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
	RC34	50	-	68-104	225/55		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
	RC36	50	-		225/55		Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC32	46	-	68-104	245/45		Orig.-Verschr.
	RC34	46	-	68-104	245/45		Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
	RC36	46	-	68, 104	245/45		Orig.-Verschr.
	B43	46	-	68, 104	245/45		Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	46	-	68, 104	245/40		Orig.-Verschr.
	B43	46	-	68, 104	245/40		Orig.-Verschr.

BMW X2 M35i xDrive NEU 2024 U2X 5/112 66,7 e1*2018/858*00371*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
6,5 x 18	RC36	41	-	221	205/60		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 385mm
8 x 19	RC36	46	-	221	245/45		Orig.-Verschr.
	B43	46	-	221	245/45		Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	46	-	221	245/40		Orig.-Verschr.
	B43	46	-	221	245/40		Orig.-Verschr.

BMW X3 ab 11/2017 G01 / G3X 5/112 66,7 e1*2007/46*1797*..

Sensor - Brocksens 1.1								
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info	
7 x 18	RC27	22	-	100-195	225/60		Orig.-Verschr.	
	RC32	22	-	100-210	225/60		Orig.-Verschr., nur bis 1.600 kg Achslast	
	RC34	22	-	100-210	225/60		Orig.-Verschr.	
	BR-I	22	-	100-195	225/60		Orig.-Verschr.	
7,5 x 19	RC32	32	-	100-195	245/50		Orig.-Verschr.	
	RC34	32	-	100-210	245/50		Orig.-Verschr., auch Hybrid	
	B32	32	-		100-265	245/50M+S		Orig.-Verschr.
					100-210	245/50		
	BR-I	32	-		100-195	245/50		Orig.-Verschr., nicht Bremse 348x36mm
					100-265	245/50M+S		
	CA 26	32		ZP599F	100-210	245/50		
				100-265	245/50M+S			
8 x 20	RC36	VA 27	-	100-265	VA 245/45		Orig.-Verschr.	
9,5 x 20		HA 43			HA 275/40			
8 x 20	B40	VA 27	-	100-265	VA 245/45		Orig.-Verschr.	
9,5 x 20		HA 43			HA 275/40			
8 x 20	BR-I	VA 27	-	100-265	VA 245/45		Orig.-Verschr.	
9,5 x 20		HA 43			HA 275/40			
8 x 20	RC36	27	-	100-265	245/45		Orig.-Verschr., nur M+S	
	B40	27	-	100-265	245/45		Orig.-Verschr., nur M+S	
	B43	27	-	100-265	245/45		Orig.-Verschr., nur M+S	
8,5 x 21	B41	VA 30	-	100-210	VA 245/40		Orig.-Verschr.	
9,5 x 21		HA 43			HA 275/35			
8,5 x 21	B43	VA 30	-	100-265	VA 245/40		Orig.-Verschr.	
9,5 x 21		HA 43			HA 275/35			

BMW X3 xDrive 30e 2021 G01 / G3X 5/112 66,7 e1*2007/46*1797*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 18	RC27	22	-	120, 135	225/60		Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
7,5 x 19	B32	32	-	120, 135	245/50		Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
	CA 26	32	ZP599F	120, 135	245/50		Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
8 x 20	RC36	VA 27	-	120, 135	VA 245/45		Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
9,5 x 20		HA 43			HA 275/40		
8 x 20	RC36	27	-	120, 135	245/45		Orig.-Verschr., nur M+S
	B40	27	-	120, 135	245/45		Orig.-Verschr., nur M+S, Plug-in Hybrid
	B43	27	-	120, 135	245/45		Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
8,5 x 21	B43	VA 30	-	120, 135	VA 245/40		Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid

9,5 x 21	HA 43	HA 275/35	HA 275/35	HA 275/35	HA 275/35	HA 275/35
----------	-------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

BMW X3 M40d, X3 M40i		2021	G3X	5/112	66,7	e1*2007/46*1797...
Sensor - Brocksens 1.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	RC32	32	-	240-265	245/50	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC34	32	-	240-265	245/50	Orig.-Verschr., auch Hybrid
8 x 20	B40	VA 27	-	265	VA 245/45	Orig.-Verschr.
9,5 x 20		HA 43	-	265	HA 275/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 21	B41	VA 30	-	240-265	VA 245/40	Orig.-Verschr.
9,5 x 21		HA 43	-	240-265	HA 275/35	Orig.-Verschr.

BMW X3 NEU		2024	G3XN (G45)	5/112	66,7	e1*2018/858*00409...
Sensor - Brocksens 1.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	15	-	120-145	225/60	Orig.-Verschr.
	RC36	15	-	120-145	225/60	Orig.-Verschr., i.V.
8,5 x 19	RC34	26	-	120-280	245/50	Orig.-Verschr.
	RC36	26	-	120-210	245/50	Orig.-Verschr.
	B41	26	-	120-280	245/50	Orig.-Verschr.
	B43	26	-	120-210	245/50	Orig.-Verschr.
9 x 20	B41	VA 24	-	120-280	VA 255/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 348x30mm VA und 345x24mm HA, nicht in FG erhältlich!
10,5 x 20		HA 44	-	120-280	HA 285/40	Orig.-Verschr.
9 x 21	B43	VA 24	-	120-210	VA 255/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 44	-	120-210	HA 285/35	Orig.-Verschr.

BMW X3 e30 xDrive NEU		2024	G3XN (G45)	5/112	66,7	e1*2018/858*00409...
Sensor - Brocksens 1.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	RC36	26	-	120-140	245/50	Orig.-Verschr.
	B43	26	-	120-140	245/50	Orig.-Verschr.
9 x 20	B41	VA 24	-	120-280	VA 255/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 348x30mm VA und 345x24mm HA, nicht in FG erhältlich!
10,5 x 20		HA 44	-	120-280	HA 285/40	Orig.-Verschr.
9 x 21	B43	VA 24	-	120-140	VA 255/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 44	-	120-140	HA 285/35	Orig.-Verschr.

BMW X3 M50 xDrive NEU		2024	G3XN (G45)	5/112	66,7	e1*2018/858*00409...
Sensor - Brocksens 1.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	RC36	26	-	280	245/50	Orig.-Verschr., nur M+S
	B43	26	-	280	245/50	Orig.-Verschr., nur M+S
9 x 21	B43	VA 24	-	280	VA 255/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 44	-	280	HA 285/35	Orig.-Verschr.

BMW X3 M / X4 M Competition		F34XM	5/112	66,7	e1*2007/46*1988...	
Sensor - Brocksens 1.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	RC36	VA 28	-	353, 375	VA+HA 255/45	Orig.-Verschr., nur M+S
9,5 x 20		HA 39	-	353, 375	VA 255/45	Orig.-Verschr.
9 x 20	RC36	VA 28	-	353, 375	HA 265/45	Orig.-Verschr.
10 x 20		HA 39	-	353, 375	VA 255/45	Orig.-Verschr.
9 x 20	B43	VA 28	-	353, 375	HA 265/45	Orig.-Verschr.
10 x 20		HA 39	-	353, 375	HA 265/45	Orig.-Verschr.

BMW iX		2021	BMW i-N	5/112	66,7	e1*2018/858*00109...
Sensor - Brocksens 1.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	B41	28	-	102-150	235/60	Orig.-Verschr., nicht iX M60 u. iX M70 xDrive
9 x 21	B43	36	-	102, 140	255/50	Orig.-Verschr.
	FMI10 e-Joule	36	-	102	255/50	Orig.-Verschr.
9,5 x 22	B41	37	-	102	275/40	Orig.-Verschr.

BMW iX3		ab März 2021	G3XE / G08	5/112	66,7	e1*2007/46*2130...
Sensor - Brocksens 1.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC34	34	-	80	245/50	Orig.-Verschr.
	RC36	34	-	80 (210)	245/50	Orig.-Verschr.
	B43	34	-	80	245/50	Orig.-Verschr.
	FMI10 e-Joule	34	-	80	245/50	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	VA 26	-	80 (210)	245/45	Orig.-Verschr.
9,5 x 20		HA 43	-	80 (210)	275/40	Orig.-Verschr.

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	RC36	24	-		255/45	Orig.-Verschr., i.V.
	B43	24	-		255/45	Orig.-Verschr., i.V., nur in SG u. SGVP
9 x 21	B43	26	-	170 (345)	255/40	Orig.-Verschr., i.V., nur in SG u. SGVP
9 x 21	B43	VA 26	-	170 (345)	VA 255/40	Orig.-Verschr., i.V., nur in SG u. SGVP
9,5 x 21		HA 30			HA 275/40	

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 18	RC27	22	-	120-195	225/60	Orig.-Verschr.
	RC32	22	-	120-210	225/60	Orig.-Verschr., nur bis 1.600 kg Achslast
	RC34	22	-	120-210	225/60	Orig.-Verschr.
	BR-I	22	-	120-195	225/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	32	-	120-195	245/50	Orig.-Verschr.
	RC34	32	-	120-210	245/50	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	B32	32	-	120-210	245/50	Orig.-Verschr.
				120-265	245/50M+S	
	BR-I	32	-	120-195	245/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse 348x36mm
				120-265	245/50M+S	
	CA 26	32	ZP599F	120-210	245/50	Orig.-Verschr.
120-265				245/50M+S		
8 x 20	RC36	VA 27	-	120-265	VA 245/45	Orig.-Verschr.
9,5 x 20		HA 43		HA 275/40		
8 x 20	B40	VA 27	-	120-265	VA 245/45	Orig.-Verschr.
9,5 x 20		HA 43		HA 275/40		
8 x 20	BR-I	VA 27	-	120-265	VA 245/45	Orig.-Verschr.
9,5 x 20		HA 43		HA 275/40		
8 x 20	RC36	27	-	120-265	245/45M+S	Orig.-Verschr.
	B40	27	-	120-265	245/45M+S	Orig.-Verschr.
	B43	27	-	120-265	245/45M+S	Orig.-Verschr.
8,5 x 21	B41	VA 30	-	120-210	VA 245/40	Orig.-Verschr.
9,5 x 21		HA 43		HA 275/35		
8,5 x 21	B43	VA 30	-	120-265	VA 245/40	Orig.-Verschr.
9,5 x 21		HA 43		HA 275/35		

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	RC32	32	-	240-265	245/50	Orig.-Verschr.
	RC34	32	-	240-265	245/50	Orig.-Verschr., auch Hybrid
8,5 x 21	B41	VA 30	-	240-265	VA 245/40	Orig.-Verschr.
9,5 x 21		HA 43		HA 275/35		

Sensor - Brocksens 1.1

ACHTUNG! Achslasten beachten!

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 18	B32	44	-	155-250	255/55	Orig.-Verschr., nur Bremse 348mm, incl. M-Paket
9 x 19	B41	38	-	155-280	265/50	Orig.-Verschr.
9 x 20	RC36	35	-		275/45	i.V.
	B40	35	-	155-250	275/45M+S	Orig.-Verschr., incl. M-Paket
	B41	35	-	155-280	275/45	Orig.-Verschr.
	B43	35	-	155-250	275/45M+S	Orig.-Verschr., incl. M-Paket
	BR-IT	35	-	155-250	275/45M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm
9 x 20	B41	VA 35	-	155-280	VA 275/45	Orig.-Verschr.
10,5 x 20		HA 40		HA 305/40		
9,5 x 21	B41	VA 37	-	155-280	VA 275/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 43		HA 315/35		
9,5 x 21		VA 37		VA 275/40		
10,5 x 21	B43	VA 37	-	155-250	HA 315/35	Orig.-Verschr., incl. M-Paket
10,5 x 21		HA 43		HA 315/35		
9,5 x 22	B41	VA 37	-	155-250	VA 275/35	Orig.-Verschr.
10,5 x 22		HA 43		HA 315/30		



Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Sensor - Brocksens 1.1

ACHTUNG! Achslasten beachten!

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	B43	35	-	183-280	275/45	Orig.-Verschr.
9,5 x 21	B43	VA 37	-	183-280	VA 275/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 43	-		HA 315/35	

BMW X5 M50 i/d ab 2019 G5X (G05) 5/112 66,7 e1*2007/46*1918*00-14

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	B40	35	-	294, 390	275/45	Orig.-Verschr., nur M+S
	B41	35	-	294-390	275/45	Orig.-Verschr., nur M+S
	B43	35	-	294, 390	275/45	Orig.-Verschr., nur M+S
	BR-IT	35	-	294, 390	275/45	Orig.-Verschr., nur M+S
9,5 x 21	B41	VA 37	-	294-390	VA 275/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 43	-		HA 315/35	
9,5 x 21	B43	VA 37	-	294, 390	VA 275/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 43	-		HA 315/35	
9,5 x 22	B41	VA 37	-	294-390	VA 275/35	Orig.-Verschr.
10,5 x 22		HA 43	-		HA 315/30	

BMW X5 M60 i NEU ab Facelift 2023 G5X (G05) 5/112 66,7 e1*2007/46*1918*15...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	B43	35	-	390	275/45	Orig.-Verschr.
9,5 x 21	B43	VA 37	-	390	VA 275/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 43	-		HA 315/35	

BMW X5 M, X5 M Competition ab 2020 F56XM 5/112 66,7 e1*2007/46*2066*...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
10,5 x 21	B41	VA31	-	441-460	VA+HA 295/35	Orig.-Verschr., nur M+S
11 x 21		HA 48	-			

BMW X5 Plug-in-Hybrid ab 2020 G5X (G05) 5/112 66,7 e1*2007/46*1918*00-14

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	B40	35	-	155, 210	275/45M+S	Orig.-Verschr.
	B43	35	-	155, 210	275/45M+S	Orig.-Verschr.
	BR-IT	35	-	155, 210	275/45M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm
9,5 x 21	B43	VA 37	-	155, 210	VA 275/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 43	-		HA 315/35	

BMW X5 Plug-in-Hybrid NEU ab Facelift 2023 G5X (G05) 5/112 66,7 e1*2007/46*1918*15...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	B43	35	-	155, 230	275/45M+S	Orig.-Verschr.
9,5 x 21	B43	VA 37	-	155, 230	VA 275/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 43	-		HA 315/35	

BMW X6 III ab 2019 G6X (G06) 5/112 66,7 e1*2007/46*2020*...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	RC36	35	-	-	275/45	i.V.
	B40	35	-	155-250	275/45M+S	Orig.-Verschr.
	B41	35	-	155-280	275/45	Orig.-Verschr.
	B43	35	-	155-250	275/45M+S	Orig.-Verschr.
	BR-IT	35	-	155-250	275/45M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm
9 x 20	B41	VA 35	-	155-280	VA 275/45	Orig.-Verschr.
10,5 x 20		HA 40	-		HA 305/40	
9,5 x 21	B41	VA 37	-	155-280	VA 275/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 43	-		HA 315/35	
9,5 x 21	B43	VA 37	-	155-250	VA 275/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 43	-		HA 315/35	
9,5 x 22	B41	VA 37	-	155-250	VA 275/35	Orig.-Verschr.
10,5 x 22		HA 43	-		HA 315/30	

BMW

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2020	G6X (G06)	5/112	66,7

BMW X6 M50 i/d III ab 2020 G6X (G06) 5/112 66,7 e1*2007/46*2020*...

Angaben sind ohne Gewähr, für den konkreten Anwendungsfall sind die jeweiligen TÜV- Gutachten maßgeblich! Die Radabdeckung und die Übereinstimmung der EU- Genehmigungsnummer mit den Fahrzeugpapieren ist in jedem Einzelfall zu prüfen!

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	B40	35	-	294, 390	275/45M+S	Orig.-Verschr.
	B43	35	-	294, 390	275/45M+S	Orig.-Verschr.
	BR-IT	35	-	294, 390	275/45M+S	Orig.-Verschr.
9,5 x 21	B43	VA 37	-	294, 390	VA 275/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 43			HA 315/35	

BMW X6 M, X6 M Competition

2020 F56XM 5/112 66,7 e1*2007/46*2066*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
10,5 x 21	B41	VA 31	-	441-460	VA+HA 295/35	Orig.-Verschr., nur M+S
11 x 21		HA 48				

BMW X7

ab 03.2019 G7X (G07) 5/112 66,7 e1*2007/46*1952*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! Achslasten beachten!						
8,5 x 20	B41	35	-	155-390	VA 255/55+HA 275/50	Orig.-Verschr.
	B43	35	-	155-250	255/55M+S, 275/50	275/50 nur bis 250 KW
9,5 x 21	B41	36	-	155-390	285/45	Orig.-Verschr.
	B43	36	-	155-390	285/45	Orig.-Verschr., mit M-Paket-Verbreiterungen
				155-250	285/45	Orig.-Verschr.
9,5 x 22	B41	VA 32	-	155-390	VA 275/40	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
10,5 x 22		HA 43			HA 315/35	

BMW Z4

ab 03.2019 G4Z (G29) 5/112 66,6 e1*2007/46*1949*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC32	VA 20	-	120-190	VA 225/45	Orig.-Verschr.
9 x 18		HA 28			HA 255/40	
8 x 18	RC36	VA 20	-		VA 225/45	Orig.-Verschr., i.V.
9 x 18		HA 28			HA 255/40	

BYD

Atto 2 NEU

ab 2025 SC3E 5/114,3 60,1 e9*2018/858*11147*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	40	-	65 (130)	215/60	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	65	215/60	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-		215/60	Orig.-Verschr., i.V.
	FMI06 Koros	40	-	65	215/60	Orig.-Verschr.

Atto 3 NEU

im Laufe 2023 SC2E 5/114,3 60,1 e9*2018/858*11147*..

Sensor - Artikelnr. 101255 (HUF - silbernes Ventil) u. Artikelnr. 101257 (HUF - schwarzes Ventil)

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	40	-	65	215/60	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	65	215/60	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-		215/60	Orig.-Verschr., i.V.
	FMI06 Koros	40	-	65	215/60	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC34	40	-	65	215/55, 235/50	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	40	-	65	215/55, 235/50	Orig.-Verschr.

Dolphin NEU

Oktober 2023 EM2E, EM2E-1 5/114,3 60,1 e9*2018/858*11468*.. e9*KS18/858*11459*..

Sensor - Schrader 3103 - Artikelnummer 99199

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC27	45	-	35	195/60	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC27	45	-	35, 65	205/50	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	65	205/50	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-		205/50	i.V.

Dolphin Surf NEU

2025 EQE 4/100 54,1 e4*2018/858*00233*..

Sensor - Schrader 3319 - Artikelnummer 102639

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC34	45	-	35-60	185/55	Orig.-Verschr., Ausführung M41, in den Farben SG und SGVP erhältlich, Achtung! Bei diesen Felgen sind KEINE Nabekappen beige packt!

Seal NEU

4. Quartal 2023 EK / EKE 5/120 64,1 e13*KS18/858*00023*.. e13*2018/858*00639*..

Sensor - Artikelnr. 101255 (HUF - silbernes Ventil) u. Artikelnr. 101257 (HUF - schwarzes Ventil)

Citroen

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Berlingo IV	ab 2018	E	5/108	65,1	e2*2007/46*0624*..., e2*2007/46*0625*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	47	ZP538F	55-96	205/60	nicht bei 15" Serie, nicht Bremse 283mm
	RC32	47	ZP538F	55-96	205/60	Serienreifen bis 205/...
	RC34	47	- od. ZP537F	55-96	205/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
7 x 17	RC30	50	ZP538F	55-96	205/55	nicht bei 16" Serie
	RC34	44	- od. ZP537F	55-96	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
		50	- od. ZP537F	55-96	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	RC36	44	- od. ZP537F	56-96	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
		50	- od. ZP537F	55-96	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	CA 26	50	ZP538F	55-96	205/55	

	ab 2021	E	5/108	65,1	e2*2007/46*0624*..., e2*2007/46*0625*..
e-Berlingo					

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC32	47	ZP538F	57-62	205/60	
	RC34	47	- od. ZP537F	57-62	205/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
7 x 17	RC30	50	ZP538F	57, 62	205/55	
	RC34	50	- od. ZP537F	57-62	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC36	44	- od. ZP537F	57, 62	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
		50	- od. ZP537F	57, 62	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!

	ab 02.2017	S	4/108	65,1	e2*2007/46*0003*44*..., e2*2007/46*0060*17*..., (FIN: VF7SX, /SY...)
Citroen C3 III					

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC24	23	ZP402F	50-81	185/65	
				50-85	195/65	
6,5 x 16	RC30	23	ZP402F	50-81	185/65	
				50-85	195/65	
	RC34	20	- od. ZP401F	50-85	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP401F für € 32,00!!
	RC36	20			205/55	i.V.
6,5 x 17	RC36	20			205/50	i.V.
7 x 17	RC34	25	- od. ZP401F	50-121	205/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP401F für € 32,00!!

	2024	C	4/108	65,1	e2*2018/858*00035*..
Citroen C3 NEU					

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC36	42			205/55	i.V.
7 x 17	RC36	42			205/50	i.V.

	2024	C	4/108	65,1	e2*2018/858*00035*..
Citroen e-C3 NEU					

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC36	42			205/55	i.V.
7 x 17	RC36	42			205/50	i.V.

	ab 2017	2	4/108	65,1	e4*2007/46*1241*-01
Citroen C3 Aircross					

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	20	ZP402F	60-96	195/60, 205/60	
	RC34	20	- od. ZP401F	60-96	195/60, 195/65, 205/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP401F für € 32,00!!
	RC36	20			195/60, 205/60	i.V.
6,5 x 17	RC34	20	-	60-96	215/50	Orig.-Verschr.
	RC36	20			215/50	i.V.

Citroen C3 Aircross NEU ab 2024 C 4/108 65,1 e2*2018/858*00035*04-..

kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC30	28	- od. ZP401F	74, 100	215/65		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP401F für € 32,00!!
	RC36	28			215/65		i.V.
6,5 x 17	RC36	28			215/60		i.V.

Citroen

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Citroen e-C3 Aircross NEU ab 2024 C 4/108 65,1 e2*2018/858*00035*04-..

kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC30	28	- od. ZP401F	53 (83)	215/65		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP401F für € 32,00!!
	RC36	28			215/65		i.V.
6,5 x 17	RC36	28			215/60		i.V.

DS3 FL ab 04.16 S****, S 4/108 65,1 e2*2007/46*0003*... (FIN: VF7SA...; VF7SB)

kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6 x 15	RC24	23	ZP402F	50-88	185/65		
	RC30	23	ZP402F	50-88	185/65		
6 x 16	RC30	23	ZP402F	50-88	195/55		
7 x 17	RC34	25	- od. ZP401F	50-121	205/45		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP401F für € 32,00!!
	B39	25	ZP402F	50-122	205/45		

DS3 Crossback ab 04.2019 U 4/108 65,1 e2*2007/46*0639*...

kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC30	32	ZP402F	74-114	215/60, 215/65		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP401F für € 32,00!!
	RC34	32	- od. ZP401F	74-114	215/65		
	RC36	32			215/60, 215/65		
6,5 x 17	RC34	32	- od. ZP401F	74-114	215/60		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP401F für € 32,00!!
	RC36	32			215/60		i.V.

DS3 e-tense NEU i.V. 2021 DS 65,1 e2*2007/46*0639*...

kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 17	RC34	32			215/60		i.V.
	RC36	32			215/60		i.V.

DS4 ab Jänner 2022 F 5/108 65,1 e2*2007/46*0628*10-..

kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC27	42	- od. ZP537F	96-165	215/65		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC30	42	ZP538F	96-165	215/65		auch Hybrid
	RC36	42	- od. ZP537F	96-165	215/65		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	CA 26	42	ZP538F	96-165	215/65		
7 x 19	RC27	41	- od. ZP537F	96-165	205/55		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
8 x 20	RC36	50	- od. ZP537F	96-165	245/40		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!

DS7 Crossback ab 2018 J 5/108 65,1 e2*2007/46*0601*...

kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC34	44	-	96-165	215/65		Orig.-Verschr., nicht Bremse 330x30mm
	RC36	44	- od. ZP537F	96-165	215/65		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
7 x 19	RC27	38	ZP538F	96-165	205/55		
7,5 x 19	RC32	40	ZP538F	96-165	205/55		
8 x 20	B43	44	-	96-165	235/45		Orig.-Verschr. von der Alufelge

DS7 Crossback e-tense 2020 J 5/108 65,1 e2*2007/46*0601*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC36	44	- od. ZP537F	133, 147	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
7 x 19	RC27	38	ZP538F	133, 147	205/55	Plug-in-Hybrid
8 x 20	B43	44	-	133, 147	235/45	Orig.-Verschr. von der Alufelge

Citroen C4 Aircross

ab 2012

B

5/114,3

67,1

e2*2007/46*0117*...

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC32	38	ZP580D6F	84-110	215/70	
7 x 18	RC27	38	ZP580D6F	84-110	225/55	
	RC32	38	ZP580D6F	84-110	225/55	

Citroen C4 Cactus

2014

0

4/108

65,1

e2*2007/46*0440*00

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	20	ZP402F	55-96	205/55	incl. Facelift 2018
	RC34	20	- od. ZP401F	55-96	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP401F für € 32,00!!

Citroen C4

ab Februar 2021

B

4/108

65,1

e9*2007/46*6816*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	32	ZP402F	74, 81, 96	215/65	
	RC34	32	- od. ZP401F	74-114	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP401F für € 32,00!!
	RC36	32			215/65	i.V.
6,5 x 17	RC34	32	- od. ZP401F	74-114	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP401F für € 32,00!!
	RC36	32			215/60	i.V.

Citroen e-C4

ab Februar 2021

B

4/108

65,1

e9*2007/46*6816*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	32	ZP402F	57 (100)	215/65	
	RC34	32	- od. ZP401F	57-62	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP401F für € 32,00!!
	RC36	32			215/65	i.V.
6,5 x 17	RC34	32	- od. ZP401F	57-62	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP401F für € 32,00!!
	RC36	32			215/60	i.V.

Citroen C5 Aircross

ab 02.2019

A

5/108

65,1

e2*2007/46*0642*0-2

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	42	- od. ZP537F	96-133	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit Z537F für € 28,00!! incl. FL2022
	RC30	42	ZP538F	96-133	215/65	incl. Facelift 2022
	RC32	42	ZP538F	96-133	215/65	
	RC34	42	- od. ZP537F	96-133	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit Z537F für € 28,00!!
	RC36	42	- od. ZP537F	96-133	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit Z537F für € 28,00!!
7,5 x 18	CA 26	42	ZP538F	96-133	215/65	incl. Facelift 2022
	RC30	49	ZP538F	96-133	235/55	incl. FL2022, nicht Bremse 304 u. 330mm
	RC32	49	ZP538F	96-133	235/55	
7 x 19	RC34	49	-	96-133	225/55, 235/55	
	RC27	38	ZP538F	96-133	205/55	Orig.-Verschr.
	RC34	38	-	96-133	205/55	incl. Facelift 2022

Citroen C5 Aircross Hybrid

ab 2020

A

5/108

65,1

e2*2007/46*0642*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 19	RC27	38	ZP538F	133	205/55	incl. Facelift 2022
	RC34	38	-	133	205/55	Orig.-Verschr.

Citroen C5 Aircross NEU

2025

K

5/108

65,1

e2*2018/858*00064*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 18	FMI06 Koros	48	-		225/60	Orig.-Verschr.

C5 X								ab 2022	N	5/108	65,1	e9*2018/858*11066*...	
kein Sensor - indirektes RDKS													
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info							
7 x 17	RC27	42	- od. ZP537F	96-133	215/65		Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!						
	RC30	42	ZP538F	96-133	215/65								
	RC34	42	- od. ZP537F	96-133	215/65		Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!						
	RC36	42	- od. ZP537F	96-133	215/65		Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!						
	CA 26	42	ZP538F	96-133	215/65								
7 x 19	RC27	41	- od. ZP537F	96-133	205/55		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit Z537F für € 28,00!!						

C5 X Plug-in-Hybrid								ab 2022	N	5/108	65,1	e9*2018/858*11066*...	
kein Sensor - indirektes RDKS													
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info							
7 x 17	RC27	42	- od. ZP537F	110, 132	215/65		Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!						
	RC30	42	ZP538F	132	215/65								
	RC34	42	-	96-133	215/65		Orig.-Verschr.						
	RC36	42	- od. ZP537F	110, 132	215/65		Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!						
	CA 26	42	ZP538F	110, 132	215/65								
7 x 19	RC27	41	- od. ZP537F	110, 132	205/55		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit Z537F für € 28,00!!						

Jumpy III, Space Tourer								ab 2016	V	5/108	65,1	e2*2007/46*0531*... e2*2007/46*0530*..	
Sensor - Brocksens Universal													
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info							
7 x 16	RC30	46	- od. ZP541F	70-130	215/65, 215/65C		Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast!						
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	70-130	215/60, 215/60C, 225/55, 225/55C		Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast!						
			- od. ZP541F	70-130	215/60C		Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, mit erhöhter Nutzlast!						
			- od. ZP541F	70-130	215/60, 215/60C, 225/55		Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast!						
	RC30T	46	- od. ZP541F	70-130	215/60C		Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, mit erhöhter Nutzlast!						
			- od. ZP541F	70-130	215/60, 215/60C, 225/55		Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00 netto!! nicht Bremse 294x22mm HA						
	RC34	46	- od. ZP537F	57-132	215/60, 215/60C, 225/55		Orig.-Verschr. Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00 netto!! nicht Bremse 294x22mm HA						
	RC36	46	- od. ZP537F	70-132	215/60, 215/60C, 225/55		Orig.-Verschr. Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00 netto!! nicht Bremse 294x22mm HA						
	B45	46	- od. ZP541F	70-130	215/60, 215/60C, 225/55, 225/55C		Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast!						
- od. ZP541F			70-130	215/60C		Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, mit erhöhter Nutzlast!							

e-Jumpy (III) NEU								2022	V	5/108	65,1	e2*2007/46*0531*11-..	
Sensor - Brocksens Universal													
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info							
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	57 (100)	215/60C, 225/55C		Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis						
	RC30T	46	- od. ZP541F	57 (100)	215/60C		Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis						
	RC34	46	- od. ZP537F	57-130	215/60, 215/60C, 225/55		Orig.-Verschr. Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00 netto!! nicht Bremse 294x22mm HA						
	B45	46	- od. ZP541F	57 (100)	215/60C		Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, geschl. Aufbau						

e-Jumpy / e-Space Tourer NEU V 5/108 65,1 e2*2007/46*0531*13-..

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis
	RC30T	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis
	B45	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, geschl. Aufbau

Cupra Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Born electric ab 2021 K1 5/112 57,1 e9*2018/858*04001*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	50	-	70	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	70	215/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	50	-	70	215/50	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	70	215/50	Orig.-Verschr.
	RC36	50	-	70	215/50	Orig.-Verschr.
7,5 x 20	RC36	44	-	70	215/45	Orig.-Verschr.
	B43	44	-	70	215/45	Orig.-Verschr., für Trommelbremse an der HA, nicht Brembo-Bremse
	AC-521	44	-	70	215/45	Orig.-Verschr., für Trommelbremse an der HA, nicht Brembo-Bremse
8 x 20	RC36	50	-	70, 89	215/45, 235/40	Orig.-Verschr.
	B43	50	-	70, 89	215/45, 235/40	Orig.-Verschr.

Formentor VZ 4drive ab 2021 KM 5/112 57,1 e2*2007/46*4008*00-19

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	40	-	180, 228	225/50, 245/45	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC36	40	-		225/50, 245/45	Orig.-Verschr., i.V.
	B38	40	-	228	225/50, 245/45	Orig.-Verschr., nur M+S
8 x 19	RC36	40	-	180, 228	245/40	Orig.-Verschr.
	B40	40	-	180, 228	245/40	Orig.-Verschr.
	B43	40	-	180, 228	245/40	Orig.-Verschr.

Formentor VZ 2WD NEU ab Facelift 2024 KM 5/112 57,1 e2*2007/46*4008*24-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	40	-	195	245/40	Orig.-Verschr.
	B43	40	-	195	245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm

Formentor VZ 4drive NEU ab Facelift 2024 KM 5/112 57,1 e2*2007/46*4008*22-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	40	-	245	245/40	Orig.-Verschr.
	B43	40	-	245	245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm

Formentor ab 2021 KM 5/112 57,1 e9*2007/46*4008*00-19

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	40	-	110	215/55, 225/55	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC34	40	-	110	215/55, 225/55	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC36	40	-		215/55, 225/55	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 18	RC27	40	-	110, 140	225/50M+S, 245/45	Orig.-Verschr.
	RC32	40	-	110-228	225/50, 245/45	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	110-228	225/50, 245/45	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-		225/50, 245/45	Orig.-Verschr., i.V.
	B38	40	-	110, 140	225/50M+S, 245/45	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC32	40	-	110-245	245/40	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	110-228	245/40	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	110, 140	245/40	Orig.-Verschr.
	B38	40	-	110, 140	245/40	Orig.-Verschr.
	B40	40	-	110, 140	245/40	Orig.-Verschr.

B43	40	-	110, 140	245/40		Orig.-Verschr.
------------	----	---	----------	--------	--	----------------

Formentor NEU ab Facelift 2024 **KM** 5/112 57,1 e9*2007/46*4008*20-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	40	-	110	245/45	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	110, 150	245/40	Orig.-Verschr.
8 x 19	B43	40	-	110, 150	245/40	Orig.-Verschr.

Formentor e-Hybrid ab März 2021 **KM** 5/112 57,1 e9*2007/46*4008*00-19

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	40	-	110	215/55, 225/55	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC36	40	-		215/55, 225/55	Orig.-Verschr., i.V.

Cupra

Formentor e-Hybrid Fortsetzung... ab März 2021 **KM** 5/112 57,1 e9*2007/46*4008*00-19

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	40	-	110	225/50M+S, 245/45	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-		225/50, 245/45	Orig.-Verschr., i.V.
	B38	40	-	110	225/50M+S, 245/45	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC36	40	-	110	245/40	Orig.-Verschr.
	B38	40	-	110	245/40	Orig.-Verschr.
	B40	40	-	110	245/40	Orig.-Verschr.
	B43	40	-	110	245/40	Orig.-Verschr.

Formentor e-Hybrid NEU ab Facelift 2024 **KM** 5/112 57,1 e9*2007/46*4008*21-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	40	-	110, 130	245/45	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC36	40	-	110, 130	245/40	Orig.-Verschr.
	B43	40	-	110, 130	245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm

Cupra Formentor VZ5 ab 2021 **KM** 5/112 57,1 e9*2007/46*4008*00-19

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC32	40	-	287	245/40	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC34	40	-	287	245/40	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	287	245/40	Orig.-Verschr., nur M+S
8,5 x 20	RC36	40	-	287	255/35	Orig.-Verschr.
	B43	40	-	287	255/35	Orig.-Verschr.

Cupra Leon Plug-in-Hybrid ab 2020 **KL** 5/112 57,1 e9*2007/46*3167*27

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC36	46	-		225/40	Orig.-Verschr., i.V.
	B32	46	-	110 (180)	225/40	Orig.-Verschr., nur M+S, incl. Sportstouner
8 x 19	RC36	49	-	110	225/35M+S, 235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstouner, nicht Bremse 370mm
	B40	49	-	110	225/35M+S, 235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstouner, nicht Bremse 370mm
	B43	49	-	110	235/35	Orig.-Verschr.
	FMI07 Atena	49	-	110	225/35M+S, 235/35	Orig.-Verschr.

Cupra Leon Plug-in-Hybrid NEU ab Facelift 2024 **KL** 5/112 57,1 e9*2007/46*3167*28-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	49	-	110, 130	235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstouner, nicht Bremse 370mm
				130	225/35M+S	
	B43	49	-	110, 130	235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstouner, nicht Bremse 370mm
				130	225/35M+S	

Cupra Leon ab 2021 **KL** 5/112 57,1 e9*2007/46*3167*00-27

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC36	46	-		225/40	Orig.-Verschr., i.V.
	B32	46	-	180-221	225/40	Orig.-Verschr., incl. Sportstouner, nicht Bremse 370mm
				180-228	225/40M+S	
	RC34	49	-	110-228	225/35, 235/35	Orig.-Verschr.

8 x 19	RC36	49	-	180-228	225/35M+S, 235/35		Orig.-Verschr., incl. Sportstourer, nicht Bremse 370mm
	B40	49	-	180-228	225/35M+S, 235/35		Orig.-Verschr., incl. Sportstourer, nicht Bremse 370mm
	B43	49	-	180-228	225/35M+S, 235/35		Orig.-Verschr., incl. Sportstourer, nicht Bremse 370mm

Cupra Leon NEU ab Facelift 2024 KL 5/112 57,1 e9*2007/46*3167*28-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	49	-	110, 150	235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer
	B43	49	-	110, 150	235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer

Cupra

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Cupra Leon VZ NEU ab Facelift 2024 KL 5/112 57,1 e9*2007/46*3167*28-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	49	-	221, 245	225/35M+S, 235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer, nicht Bremse 370 u. 374mm
	B43	49	-	221, 245	225/35M+S, 235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer, nicht Bremse 370 u. 374mm

Tavascan NEU im Laufe 2024 KR 5/112 57,1 e9*2018/858*11511*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC32	45	-	89	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	89	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	89	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr., mit 19 Zoll Serienbereifung
				89	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr., M+S, mit 20/21 Zoll Serienbereifung
	B43	45	-	89	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr., mit 19 Zoll Serienbereifung
				89	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr., M+S, mit 20/21 Zoll Serienbereifung
FMI16 Taara	45	-	89	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr.	
9 x 20	RC36	42	-	77, 89	255/45	Orig.-Verschr., mit 20/21 Zoll Serienbereifung
	B43	42	-	77, 89	255/45	Orig.-Verschr., mit 20/21 Zoll Serienbereifung

Terramar NEU 2024 KP 5/112 57,1 e9*2018/858*04014*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC34	38	-	110-195	235/55	Orig.-Verschr., nur Bremse 375x36mm VA u. 310x22mm HA
	RC36	38	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.
8,5 x 19	RC34	38	-	110-195	255/45	Orig.-Verschr.
	RC36	38	-	110, 150	255/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	38	ZP568F	110, 150	255/45	
	RC34	38	ZP568F	110-195	235/45, 255/40	
	RC36	38	-	110, 150	255/40	Orig.-Verschr.
	B43	38	-	110, 150	255/40	Orig.-Verschr.

Terramar e-Hybrid NEU 2024 KP 5/112 57,1 e9*2018/858*04014*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC36	38	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.
8,5 x 19	RC36	38	-	110, 130	255/45	Orig.-Verschr.
	B43	38	ZP568F	110, 130	255/45	nicht Bremse 374mm, Plug-in-Hybrid
8,5 x 20	RC36	38	-	110, 130	255/40	Orig.-Verschr.
				130	235/45M+S	
	B43	38	-	110, 130	255/40	Orig.-Verschr.
				130	235/45M+S	

Terramar VZ NEU 2024 KP 5/112 57,1 e9*2018/858*04014*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC36	38	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.
8,5 x 19	RC36	38	-	195	255/45	Orig.-Verschr.
	B43	38	ZP568F	195	255/45	nicht Bremse 374mm
8,5 x 20	RC36	38	-	195	235/45M+S, 255/40	Orig.-Verschr.

Notizen:

Dacia

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Bigster NEU **2025** **DJF** **5/114,3** **66,1** e19*2007/46*0026*26

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	32	-	80, 103	215/65	Orig.-Verschr., 2WD Orig.-Verschr., 4WD
				96	215/65	
	RC34	32	-	80-103	215/65	Orig.-Verschr., 2WD, nur in SG u. SGVP Orig.-Verschr., 4WD, nur in SG u. SGVP
FMI06 Koros	32	-	96	215/65		
6,5 x 18	RC34	32	-	80-103	215/60	Orig.-Verschr., 2WD Orig.-Verschr., 4WD
				96	215/60	
	RC36	32	-	80, 103	215/60	Orig.-Verschr., 2WD Orig.-Verschr., 4WD
			96	215/60		

Duster II **ab Modell 2018** **SR (SR*H.)** **5/114,3** **66,1** e2*2001/116*0323*43-... e2*2007/46*0013*12-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC32	50	-	66-110	215/65	Orig.-Verschr. Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	66-110	215/65	
6,5 x 17	RC27	50	-	66-110	215/60	Orig.-Verschr., nur in silber erhältlich!

Duster III NEU **2. Quartal 2024** **DJF** **5/114,3** **66,1** e19*2007/46*0026*22...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	32	-	67-103	215/70	Orig.-Verschr., 2WD Orig.-Verschr., 4WD
				96	215/70	
6,5 x 17	RC34	32	-	67-103	215/70	Orig.-Verschr., 2WD Orig.-Verschr., 4WD
				96	215/70	
6,5 x 17	RC27	32	-	67-103	215/65	Orig.-Verschr., 2WD Orig.-Verschr., 4WD
				96	215/65	
	RC34	32	-	67-96	215/65	Orig.-Verschr., nur in SG u. SGVP
	RC36	32	-		215/65	
FMI06 Koros	32	-	67-96	215/65	i.V. Orig.-Verschr.	
6,5 x 18	RC34	32	-	67-103	215/60	Orig.-Verschr., 2WD Orig.-Verschr., 4WD
				96	215/60	
	RC36	32	-	67-103	215/60	Orig.-Verschr., 2WD Orig.-Verschr., 4WD
			96	215/60		

Jogger **ab März 2022** **DJF** **4/100** **60,1** e19*2007/46*0026*..

Sensor - indirektes RDKS - teils direkt - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC34	45	-	67-84	205/60	Orig.-Verschr. i.V.
	RC36	45			205/60	

Sandero III **ab Jänner 2021** **DJF** **4/100** **60,1** e19*2007/46*0026*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC34	45	-	49-67	195/55	Orig.-Verschr. i.V.
	RC36	45			195/55	

Sandero Stepway III **ab Jänner 2021** **DJF** **4/100** **60,1** e19*2007/46*0026*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC34	45	-	67-84	205/60	Orig.-Verschr. i.V.
	RC36	45			205/60	

Notizen:

Fiat

Fiat 500/-C		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	e3*2001/116*0261*... e3*2007/46*0064*... e3*2007/46*0071*...	
kein Sensor - indirektes RDKS		ab 07.07	312	4/98	58,1		
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6 x 15	RC30	35	ZP404F	44-77	185/55		
		40	ZP404F	73,5-77	185/55		nur innenbelüftete Bremse
6,5 x 16	RC30	35	ZP404F	44-77	195/45		
	RC34	35	-	44-77	195/45		Orig.-Verschr., auch Hybrid, vor Montage eventuelle Zentrierstifte entfernen!
	RC36	35			195/45		i.V.

Fiat 500 Abarth		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	e3*2001/116*0261*... e3*2007/46*0064*...	
kein Sensor - indirektes RDKS		ab 07.07	312	4/98	58,1		
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC30	35	ZP402F	99-118	195/45		
	RC34	35	-	99-132	195/45		Orig.-Verschr.
	RC36	35			195/45		i.V.
7 x 17	RC34	35	-	99-132	205/40		Orig.-Verschr., auch Hybrid, vor Montage eventuelle Zentrierstifte entfernen!
	RC36	35			205/40		i.V.

Fiat 500 L VAN		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	e3*2001/116*0217*33-... e3*2001/116*0217*28-... e3*2007/46*0010*07-...	
kein Sensor - indirektes RDKS		ab 2017	199	5/98	58,1		
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6 x 15	RC30	39	ZP538F	59-77	205/60		auch Modell Trekking u. Living
6 x 16	RC30	36,5	ZP538F	59-77	205/55		Modell Trekking u. Living
6,5 x 16	RC30	39	ZP538F	59-88	205/55		auch Modell Trekking u. Living
	RC32	39	ZP538F	62-88	205/55		nur Bremse 284mm
7 x 17	RC32	41	ZP538F	62-88	225/45		nur Bremse 284mm
	B39	41	ZP538F	59-77	225/45		Modell Trekking u. Living

Fiat 500X		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	e3*2007/46*0318*...	
kein Sensor - indirektes RDKS		2015	334	5/110	65,1		
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC30	40	ZP538F	70-125	215/60		
	RC24	40	ZP538F	70-125	215/60		
	RC34	40	ZP538F	70-125	215/60		i.V.
7 x 17	RC30	40	ZP538F	70-125	215/55		
	RC32	40	ZP538F	70-125	215/55		
7 x 18	RC34	40	-	70-125	215/55		Orig.-Verschr.
	RC27	40	ZP538F	70-125	225/45		2WD+4WD
	RC32	40	ZP538F	70-125	225/45		
	RC34	40	-	70-125	225/45		Orig.-Verschr.

Fiat 500e		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	e3*2018/858*00001*...	
kein Sensor - indirektes RDKS		ab März 2021	FA1	4/98	58,1		
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6 x 15	RC30	40	-	43 (87)	185/65		Orig.-Verschr.
6 x 16	RC34	41	-	43	195/55		Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC34	41	-	43	205/45		Orig.-Verschr., vor Montage eventuelle Zentrierstifte entfernen
	RC35	41			205/45		i.V.
	RC36	41			205/45		i.V.

Fiat 500e Abarth		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	e3*2018/858*00001*...	
kein Sensor - indirektes RDKS		mit 47kW	FA1	4/98	58,1		
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6 x 16	RC34	41	-		195/55		Orig.-Verschr., i.V.
6,5 x 17	RC34	41	-	47	205/45		Orig.-Verschr.
7 x 17	RC36	41			205/45		i.V.

Fiat 600e NEU		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	e3*2018/858*00078*...	
kein Sensor - indirektes RDKS		2024	FH1	4/108	65,1		
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC30	32	ZP402F	62 (115)	215/65		
	RC34	32	-	62 (115)	215/65		Orig.-Verschr., i.V.
	RC36	32			215/65		i.V.
6,5 x 17	RC34	32	-		215/60		Orig.-Verschr., i.V.
	RC36	32	-		215/60		Orig.-Verschr., i.V.

Fiat

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Fiat 600 Hybrid NEU	2024	FH1	4/108	65,1	e3*2018/858*00078*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	32	ZP402F	74	215/65	i.V.
	RC36	32			215/65	i.V.
6,5 x 17	RC36	32			215/60	i.V.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Doblo NEU	1. Quartal 2024	E	5/108	65,1	e2*2007/46*0624*...; e2*2007/46*0625*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	47				i.V.
	RC30	50	ZP538F	55-96	205/55	
7 x 17	RC36	44	- od. ZP537F	56-96	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
		50	- od. ZP537F	55-96	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
e-Doblo NEU	1. Quartal 2024	E	5/108	65,1	e2*2007/46*0624*18...; e2*2007/46*0625*20..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC36	50	ZP538F	57, 62	205/55	
		44	- od. ZP537F	57, 62	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
		50	- od. ZP537F	57, 62	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
Panda	ab 03.12		312, 312P	4/98	58,1	e3*2007/46*0064*...; e3*2007/46*0071*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC30	35	ZP404F	44-70	185/55	
6,5 x 16	RC34	35	-	51-63	195/45	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Grande Panda elektro NEU i.V.		C	4/108	65,1	

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC36	42			205/55, 205/60	i.V.
7 x 17	RC36	42			205/50, 205/55	i.V.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Grande Panda Hybrid NEU i.V.		C	4/108	65,1	

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC36	42			205/60	i.V.
7 x 17	RC36	42			205/50, 205/55	i.V.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Scudo	ab 2022	V	5/108	65,1	

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	46	- od. ZP541F	75-130	215/65C	Orig.-Verschr. von Stahfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast
			- od. ZP541F	75-130	215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Stahfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	75-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, mit erhöhter Nutzlast
			- od. ZP541F	75-130	215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Stahfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast, nicht für elektr. Parkbremse!
			- od. ZP541F	75-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, mit erhöhter Nutzlast, nicht für elektr. Parkbremse!
	RC30T	46	- od. ZP541F	75-130	215/60C, 225/55	
			- od. ZP541F	75-130	215/60C	
			- od. ZP541F	75-130	215/60C	
RC36	46	- od. ZP537F	75-132	215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Stahfelge, wenn Alu, dann Kit ZP537F mit € 28,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast	
		- od. ZP541F	75-130	215/60C, 225/55, 225/55C	Orig.-Verschr. von Stahfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast	
R45		46				

			- od. ZP541F	75-130	215/60C		Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, mit erhöhter Nutzlast
--	--	--	-----------------	--------	---------	--	--

Fiat

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
e-Scudo	ab 2022	V	5/108	65,1	e2*2007/46*0533/20-...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, geschl. Aufbau
	B45	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, geschl. Aufbau

Tipo	ab 07.16	356	5/98	58,1	e3*2007/46*0373*...
-------------	----------	-----	------	------	---------------------

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	39	ZP538F	70-88	205/55	
	RC32	39	ZP538F	70-96	205/55	
7 x 17	RC32	41	ZP538F	70-96	225/45	
	B39	41	ZP538F	70-88	225/45	

Ulysse	2. Quartal 2022	V	5/108	65,1	e2*2007/46*0532*18-..., e2*2007/46*0533*20-...
---------------	-----------------	---	-------	------	--

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	46	- od. ZP541F	75-130	215/65C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	75-130	215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast
			- od. ZP541F	75-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, mit erhöhter Nutzlast
			- od. ZP541F	75-130	215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast, nicht für elektr. Parkbremse!
	RC30T	46	- od. ZP541F	75-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, mit erhöhter Nutzlast, nicht für elektr. Parkbremse!
			- od. ZP541F	75-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, mit erhöhter Nutzlast, nicht für elektr. Parkbremse!
	RC36	46	- od. ZP537F	75-132	215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP537F mit € 28,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast
	B45	46	- od. ZP541F	75-130	215/60C, 225/55, 225/55C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast
			- od. ZP541F	75-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, mit erhöhter Nutzlast

e-Ulysse	2. Quartal 2022	V	5/108	65,1	e2*2007/46*0532*18-...
-----------------	-----------------	---	-------	------	------------------------


kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, geschl. Aufbau!
	B45	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, geschl. Aufbau

Fisker

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Ocean NEU	3. Quartal 2023	01, 01-KS	5/114,3	60,1	e9*2018/858*11450*..., e9*KS18/858*11458*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 20	B43	40	-	90, 179	255/50	 Orig.-Verschr., Ausführung "S3"

Notizen:

Ford

Capri NEU 2025 **DRP** 5/112 57,1 e1*2018/858*00364*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	VA 45	-	70-109	VA 235/55	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/50	
8 x 19	FMI16 Taara	VA 45	-	70-109	VA 235/55	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/50	
8 x 20	RC36	VA 45	-	70-109	VA 235/50	Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 35			HA 255/45	

EcoSport ab 2012 **JK8** 4/108 63,4 e9*2007/46*0092*00-17

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC24	37,5	ZP422D6F	66-103	195/65	
	RC30	37,5	ZP422D6F	66-103	195/65	
6 x 16	RC30	37,5	ZP422D6F	66-103	205/60	

EcoSport ab 2017 **JK8** 4/108 63,4 e9*2007/46*0092*18-..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	37,5	ZP422D6F	73-103	205/60	
	RC34	37,5	ZP422D6F	70-103	205/60	
7 x 17	RC34	37,5	ZP422D6F	70-103	205/50	

Edge ab MJ2019 **SBF** 5/108 63,4 e1*2007/46*1524*03-..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	55	-	110-175	235/60	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC34	52,5	-	110-175	235/55	Orig.-Verschr.

Explorer ab 2020 **WUJ** 5/114,3 70,6 e13*2007/46*2217*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	B41	40	-	267	255/55	Orig.-Verschr.

Explorer NEU August 2024 **DRP** 5/112 57,1 e1*2018/858*00364*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC34	VA 45	-	70-109	VA 235/55	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/50	
8 x 19	RC36	VA 45	-	70-109	VA 235/55	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/50	
8 x 19	FMI16 Taara	VA 45	-	70-109	VA 235/55	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/50	
8 x 20	RC36	VA 45	-	70-109	VA 235/50	Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 35			HA 255/45	

Fiesta VIII ab 09.2017 **JHH, JGH** 4/108 63,4 e9*2007/46*3142*... e9*2007/46*3159*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC24	45	-	51-103	195/60	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC30	45	ZP422D6F	51-103	195/60	auch Typ JGH
6,5 x 16	RC30	47,5	ZP422D6F	51-103	195/55	auch Typ JGH
	RC34	47,5	-	52-114	195/55	auch Typ JGH
7 x 17	RC34	42,5	ZP422D6F	63-114	205/45	nur Typ JHH, auch ET42,5 ist ECE
		47,5	ZP422D6F	52-114	205/45	auch Typ JGH
	B39	47,5	ZP422D6F	51-103	205/45	auch Typ JGH

Fiesta ST VIII ab 2018 **JHH** 4/108 63,4 e9*2007/46*3142*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC24	45	ZP422D6F	147	195/60	nur M+S
	RC30	45	ZP422D6F	147	195/60	nur M+S

Ford

Fiesta Active VIII ab 2018 JHH 4/108 63,4 e9*2007/46*3142*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC24	45	ZP422D6F	62-103	195/60	nur M+S, mit Kotflügelverbreiterung
	RC30	45	ZP422D6F	62-103	195/60	nur M+S
7 x 17	RC34	42,5	-	63-103	205/45	Orig.-Verschr., beide ET's sind ECE
		47,5	-	63-103	205/45	

Focus IV 2018 DEH 5/108 63,4 e13*2007/46*1911*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC24	50	-	63-134	195/65, 205/60	Orig.-Verschr. von Alufelgen
	RC27	50	-	63-92	195/65, 205/60	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC30	50	-	63-134	195/65, 205/60	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC32	50	ZP580D6F	63-134	195/65, 205/60	
	RC34	47,5	-	63-134	195/65, 205/60	Orig.-Verschr., beide ET's sind ECE
		50	-	63-134	195/65, 205/60	Orig.-Verschr., beide ET's sind ECE
7 x 17	CA 20	50	ZP580D6F	63-134	195/65, 205/60	
	RC27	50	-	63-134	215/50	Orig.-Verschr. für Alufelgen, Ausführung "X7"
	RC32	50	-	63-134	215/50	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC34	50	-	63-134	215/50	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
8 x 18	RC32 / RC34	50	-	63-134	215/50	Orig.-Verschr. für Alufelgen
		55	-	63-134	235/40	Orig.-Verschr.

Focus Turnier IV 2018 DEH 5/108 63,4 e13*2007/46*1911*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	CA 20	50	ZP580D6F	63-134	195/65, 205/60	
7 x 17	RC27	50	-	63-134	215/50	Orig.-Verschr. für Alufelgen, Ausführung "X7"
	RC34	50	-	63-134	215/50	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC36	50	-	63-134	215/50	Orig.-Verschr. für Alufelgen
8 x 18	RC34	55	-	63-134	235/40	Orig.-Verschr.

Focus Active ab 2019 DEH 5/108 63,4 e13*2007/46*1911*03*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC30	45	ZP580D6F	63-134	215/55	Orig.-Verschr. für Alufelgen, auch Turnier
	RC32	45	ZP580D6F	63-134	215/55	
	RC34	45	-	63-134	215/55	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC32	47,5	-	63-134	215/50	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC34	47,5	-	63-134	215/50	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC36	47,5	-	-	215/50	Orig.-Verschr., i.V.

Focus ST ab 11.2019 DEH 5/108 63,4 e13*2007/46*1911*05*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	50	-	140, 206	215/50M+S	Orig.-Verschr. für Alufelgen, Ausführung "X7"
	RC32	50	-	140-206	215/50	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	140-206	215/50	Orig.-Verschr.
	RC36	50	-	-	215/50	i.V.
8 x 18	RC32	55	-	140-206	235/40	Orig.-Verschr.
	RC34	55	-	140-206	235/40	Orig.-Verschr.
8 x 19	B43	55	-	140, 206	235/35	Orig.-Verschr. für Alufelgen

Galaxy III ab 09/2015 WA6 (MK3) 5/108 63,4 e13*2001/116*0185*24*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	52,5	-	88-177	235/55	Orig.-Verschr., beide ET's original
	RC32	55	-	88-177	235/55	Orig.-Verschr. von Alufelgen
		52,5+55	-	88-177	235/55	Orig.-Verschr., beide ET's original
7,5 x 18	RC34	52,5	-	88-177	235/55	Orig.-Verschr.
	RC32	55	ZP533D13F	88-177	235/50	
8 x 19	RC30	55	-	88-177	235/50	Orig.-Verschr., auch e13*2007/46*2374*..
	RC27	55	-	88-177	245/45	Orig.-Verschr.
	B43	55	-	88-177	245/45	Orig.-Verschr. von Alufelgen

Ford

Galaxy Hybrid ab 2021 WAH6 5/108 63,4 e13*2007/46*2374*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	55	-	88-177	235/55	Orig.-Verschr. von Alufelgen
7,5 x 18	RC32	55	-	88-177	235/50	Orig.-Verschr.
8 x 19	B43	55	-	88-177	245/45	Orig.-Verschr. von Alufelgen

Kuga III 2020 DFK 5/108 63,4 e13*2007/46*2188*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	50	-	88-140	225/65	Orig.-Verschr. von Alufelgen, nur Bremse 308mm, Ausführung "X7"
	RC30	50	ZP580D6F	88-140	225/65	
	RC32	50	-	88-140	225/65	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC34	50	-	88-140	225/65	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC36	50	-	88-150	225/65	Orig.-Verschr. von Alufelgen
7,5 x 18	RC32	50	-	88-140	225/60	Orig.-Verschr., Ausführung "X7"
	RC34	50	-	88-140	225/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	B32	50	-	88-140	225/60	Orig.-Verschr. von Alufelgen
	RC32	50	-	88-140	225/55	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC34	50	-	88-140	225/55	Orig.-Verschr.
	B43	55	-	88-140	245/45	Orig.-Verschr. von Alufelgen

Kuga III Plug-in-Hybrid 2020 DFK 5/108 63,4 e13*2007/46*2188*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	50	-	112	225/65	Orig.-Verschr. von Alufelgen
	RC30	50	-	112	225/65	Orig.-Verschr. von Alufelgen
	RC34	50	ZP580D6F	112	225/65	
	RC36	50	-	111, 112	225/65	Orig.-Verschr. von Alufelgen, incl. Facelift 2024
7,5 x 18	B32	50	-	112	225/60	Orig.-Verschr. von Alufelgen, incl. Facelift 2024
7,5 x 19	RC34	50	-	112	225/55	Orig.-Verschr.
8 x 20	B43	55	-	112	245/45	Orig.-Verschr. von Alufelgen

Mondeo V /Turnier V ab MJ2015 BA7 (MK5) 5/108 63,4 e13*2001/116*0249*26*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	CA 20	50	ZP580D6F	85-177	215/60	auch Turnier
	RC24	50	-	85-177	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelgen, auch Turnier
	RC27	50	ZP580D6F	85-177	215/60	
	RC30	50	ZP580D6F	85-177	215/60	
	RC32	50	-	85-177	215/60	
	RC34	50	-	85-177	215/60	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC34	50	-	88-140	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	50	ZP580D6F	88-140	215/55	auch Turnier
7,5 x 17	RC27	55	-	92-177	235/50	Orig.-Verschr. von Alufelgen
	RC32	55	-	85-177	235/50	Orig.-Verschr.
8 x 18	RC27	55	-	85-177	235/45	Orig.-Verschr.
	RC32	55	ZP580D6F	85-177	235/45	
	RC34	55	-	85-177	235/45	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC27	55	-	110-177	235/40	Orig.-Verschr.
	B43	55	-	110-177	235/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, auch Turnier

Mustang (VI) ab 2015 LAE 5/114,3 70,65 e13*2007/46*1551*00-18

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 19	RC36	VA 45	-	213-338	VA 255/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2018
9,5 x 19		HA 52,5			HA 275/40	
9 x 19	B40	VA 45	-	213-338	VA 255/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2018
9,5 x 19		HA 52,5			HA 275/40	
9 x 19	RC34	45	-	213-338	255/40	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	213-338	255/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2018
	B40	45	-	213-338	255/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2018

Mustang GT (VII) NEU ab MJ2024 LAE 5/114,3 70,65 e13*2007/46*1551*19*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 19	RC36	45	-	328	255/40M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 390mm
	B40	45	-	328	255/40M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 390mm
9,5 x 19	RC36	VA 45	-	328	VA 255/40	Orig.-Verschr., nur Bremse 390mm
		HA 52,5			HA 275/40	

9 x 19	B40	VA 45	-	328	VA 255/40		Orig.-Verschr., nur Bremse 390mm
9,5 x 19		HA 52,5			HA 275/40		

Mustang Dark Horse (VII) NEU ab MJ2024 LAE 5/114,3 70,65 e13*2007/46*1551*19-..

Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
9,5 x 19	RC36	40	-	334	255/40M+S		Orig.-Verschr., nur Bremse 390mm
	B40	40	-	334	255/40M+S		Orig.-Verschr., nur Bremse 390mm

Mustang Mach-E Juli 2021 LSK / LSBK 5/108 63,4 e13*2007/46*2387*... e1*2018/858*00365*..

Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 18	RC32	47,5	-	100-130	225/60		Orig.-Verschr.
	RC34	47,5	-	100-130	225/60		Orig.-Verschr.
	RC36	47,5	-	100-130	225/60		i.V.
7 x 19	RC27	47,5	-	100-140	225/55		Orig.-Verschr. von Alufelgen
	RC34	47,5	-	92-154	225/55		Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	47,5	-	92-124	225/55		Orig.-Verschr.
	RC34	47,5	-	92-124	225/55		Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	47,5	-				i.V.

Mustang Mach-E GT Juli 2021 LSK 5/108 63,4 e13*2007/46*2387*..

Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 19	RC34	47,5	-	176-200	225/55		Orig.-Verschr., nur M+S
7,5 x 19	RC32	47,5	-	176	225/55, 235/55		Orig.-Verschr.

Puma Anfang 2020 J2K 5/108 63,4 e9*2007/46*3165*00-15

Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
6,5 x 16	RC30	45	-	70-114	205/65		Orig.-Verschr. von Alufelgen
	RC32	45	-	70-114	205/65		Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	70-114	205/65		Orig.-Verschr., auch Hybrid
7 x 17	RC32	47,5	-	70-147	215/55		Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC34	47,5	-	70-147	215/55		Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC36	47,5	-	70-114	215/55		Orig.-Verschr. von Alufelgen
7 x 18	RC32	47,5	-	70-114	215/50		Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC34	47,5	-	70-114	215/50		Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC36	47,5	-		215/50		i.V.
7,5 x 19	RC32	47,5	-	70-147	225/40		Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC34	47,5	-	70-147	225/40		Orig.-Verschr., auch Hybrid

Puma NEU ab Facelift 2024 J2K 5/108 63,4 e9*2007/46*3165*16-..

Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
6,5 x 16	RC30	45	-	92	205/65M+S		Orig.-Verschr. von Alufelgen
7 x 17	RC36	47,5	-	92, 114	215/55		Orig.-Verschr. von Alufelgen

Puma Gen-e NEU 2024 J2K 5/108 63,4 e9*2007/46*3165*18-..

Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 17	RC36	47,5	-	52 (124)	215/55		Orig.-Verschr. von Alufelgen

Puma ST ab 02/2021 J2K 5/108 63,4 e9*2007/46*3165*00-15

Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 17	RC34	47,5	ZP580D6F	147	215/55		
	RC36	47,5	-	118, 147	215/55		Orig.-Verschr. von Alufelgen
8 x 19	RC27	48	-	147	225/40		Orig.-Verschr. von Alufelgen
	B43	47,5	-	118, 147	225/40		Orig.-Verschr. von Alufelgen

Puma ST NEU ab Facelift 2024 J2K 5/108 63,4 e9*2007/46*3165*16-..

Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7 x 17	RC36	47,5	-	118	215/55M+S		Orig.-Verschr. von Alufelgen
8 x 19	B43	47,5	-	118	225/40		Orig.-Verschr. von Alufelgen

S-Max II ab 09/2015 WA6 (ab Modell 2016) 5/108 63,4 e13*2001/116*0185*24-...

Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
7,5 x 17	RC27	52,5	-	88-177	235/55		Orig.-Verschr., beide ET's original
	RC32	52,5+55	-	88-177	235/55		Orig.-Verschr., beide ET's original

7,5 x 18	RC34	52,5	-	88-177	235/55		Orig.-Verschr.
	RC30	55	-	88-177	235/50		Orig.-Verschr.
	RC32	55	-	88-177	235/50		Orig.-Verschr.
8 x 19	RC27	55	-	88-177	245/45		Orig.-Verschr.
	B43	55	-	88-177	245/45		Orig.-Verschr. von Alufelgen

S-Max Hybrid ab 2021 WAH6 5/108 63,4 e13*2007/46*2374*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	55	-	88-177	235/50	Orig.-Verschr.
8 x 19	B43	55	-	88-177	245/45	Orig.-Verschr. von Alufelgen

Transit/Tourneo Connect ab MJ2014 PJ2 / PU2 5/108 63,4 e1*2007/46*0272*04-... e1*2001/116*0207*16-...

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	CA 20	50	ZP580D6F	55-125	205/60, 215/55	
	RC24	50	-	55-125	205/60, 215/55	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC27	50	-	55-125	205/60, 215/55	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC30	50	ZP580D6F	55-125	205/60, 215/55	
	RC32	50	ZP580D6F	55-125	205/60, 215/55	ab Modell 2014 bis Facelift 2018
	RC34	50	-	55-125	205/60, 215/55	Orig.-Verschr.

Transit Connect/Tourneo Connect ab FL2018 PJ2 / PU2 5/108 63,4 e1*2007/46*0272*... e1*2001/116*0207*...

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	50	-	55-88	205/60, 215/55	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC34	50	ZP533D13F	55-88	205/60, 215/55	
	RC32	50	ZP533D13F	55-88	205/60, 215/55	

Tourneo Connect NEU ab März / April 2022 SK/SKN 5/112 57,1 e13*2018/858*00270*... e13*2018/858*00342*..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC30	47	-	55, 75	205/60	Orig.-Verschr., nur Bremse 288mm
6,5 x 16	RC30	48	-	55-90	205/60	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC27	49	-	55-90	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	49	-	-	215/55	Orig.-Verschr., i.V.

Transit/Tourneo Custom FAC / FCC 5/160 65,1 e11*2007/46*0676*... e1*2007/46*1005*... e5*2007/46*1034*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
6,5 x 16	RC25T	60	-	74-136	215/65C	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2018
7 x 17	RC25T	55	-	74-136	215/60C	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2018, nicht für reines Elektrofahrzeug und nicht für Plug-in-Hybrid Modelle!
				77-136	215/60C, 235/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2018, mit Radhausverbreiterungen, nicht für reines Elektrofahrzeug und nicht für Plug-in-Hybrid Modelle!

Transit FAD / FCD 5/160 65,1 e11*2007/46*0801*... e1*2007/46*1100*... e5*2007/46*1032*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
6,5 x 16	RC25T	60	-	74-125	215/65C, 235/65C	Orig.-Verschr., Typ FAD
				74-136	215/65C, 235/65C	Orig.-Verschr., Typ FCD

Transit FDD 5/160 65,1 e1*2007/46*1098*

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
6,5 x 16	RC25T	60	-	74-125	235/65C	Orig.-Verschr., Frontantrieb, mit Verbreiter.

Transit Tourneo Custom NEU 4. Quartal 2023 NRN / NXN 6/120 74,6 e5*2018/858*00192*... e5*2018/858*00191*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC35	50	-	81-125	215/65C	Orig.-Verschr.
				100-125	215/65	Orig.-Verschr., Active/Trail, mit Radhausverbr.
	Pro2	50	-	81-125	215/65C	Orig.-Verschr., mit Serie 215/65R16C od. 215/60R17C
				100-125	215/65C	Orig.-Verschr., Ausstattung Sport, 19Zoll Serie, ww. Serie 215/65R16C od. 215/60R17C

6,5 x 17	RC35	50	-	81-125	215/60C		Orig.-Verschr.
				100-125	215/60C		Orig.-Verschr., Active/Trail, mit Radhausverbr.

Ford

Transit/Tourneo Custom PHEV NEU			Okt.23	NRN / NXN	6/120	74,6	e5*2018/858*00192*... e5*2018/858*00191*..
Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC35	50	-	87	215/65C		Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid
6,5 x 17	RC35	50	-	87	215/60C		Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid

Transit/Tourneo Custom E PHEV NEU			Okt.23	NRN / NXN	6/120	74,6	e5*2018/858*00192*... e5*2018/858*00191*..
Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC35	50	-	63-85	215/65C		Orig.-Verschr., Elektro
6,5 x 17	RC35	50	-	63-85	215/60C		Orig.-Verschr., Elektro

Transit Courier			ab 2014	JN8 / JU2	4/108	63,4	e13*2007/46*1349*... e1*98/14*0194*26...
Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6 x 15	RC30	37,5	ZP422D6F	55-74	185/60, 195/60		
6,5 x 16	RC30	40	ZP422D6F	55-74	195/55		

Tourneo Courier NEU			ab 2024	N1P	5/108	63,4	e13*2018/858*00648*..
Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC30	45	-	92	205/65		Orig.-Verschr. von Alufelgen
7 x 17	RC36	47,5	ZP580D6F	92	215/55		

Transit/Tourneo Courier NEU			ab 2024	N3P	5/108	63,4	e13*2018/858*00649*..
Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC30	45	-	73-92	205/65		Orig.-Verschr. von Alufelgen, mit 16/17 Zoll Serienbereifung
7 x 17	RC36	47,5	ZP580D6F	73-92	215/55		mit 16/17 Zoll Serienbereifung

Ranger			ab 2012	2AB	6/139,7	93,1	e11*2007/46*0154*... e5*2007/46*0080*...
Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!							
6,5 x 16	RC35	55	-	92-157	255/70		Orig.-Verschr., mit Trommelbremse an HA
7,5 x 17	RC35	55	-	92-157	265/65		Orig.-Verschr.

Ranger NEU			ab Modelljahr 2022	2AB	6/139,7	93,1	e5*2007/46*0080*09-..
Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!							
7,5 x 17	RC35	55	-	125	255/70		Orig.-Verschr.
7,5 x 18	B45	55	-	125-177	255/65		Orig.-Verschr.

Notizen:

Honda

Baujahr		Typ	LK/LZ	Nabe		
Civic X		ab 03.2017	FC, FK	5/114,3	64,1	e11*2007/46*3633*... neu Typ FK e6*2007/46*0256*...
kein Sensor - indirektes RDKS						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	45	-	88-134	215/55	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC32	45	-	88-134	215/50	Orig.-Verschr.
8 x 18	RC27	50	-	88-134	235/40	Orig.-Verschr.
Civic Hybrid NEU		2. Halbjahr 2022	FE	5/114,3	64,1	e6*2018/858*00064*..
kein Sensor - indirektes RDKS						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	50	-	105	235/40	Orig.-Verschr.
Civic Type R NEU		im Laufe 2023	FE	5/114,3	64,1	
kein Sensor - indirektes RDKS						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9,5 x 19	B40	60	-	242	265/30	Orig.-Verschr.
Civic (X) R		ab 2017	FC, FK	5/120	64,1	e11*2007/46*3633*... e6*2007/46*0256*01...
kein Sensor - indirektes RDKS						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC32	55	-	235	235/40	Orig.-Verschr.
CR-V (V)		ab 2018	RW	5/114,3	64,1	e6*2007/46*0265*...
kein Sensor - indirektes RDKS						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC32	45	-	127	235/65	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC34	45	-	107-142	235/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	45	-	107-142	235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	107-142	235/55	Orig.-Verschr.
CR-V Hybrid		ab 02.2019	RW	5/114,3	64,1	e6*2007/46*0265*...
kein Sensor - indirektes RDKS						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC34	45	-	107-142	235/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	45	-	107-142	235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	107-142	235/55	Orig.-Verschr.
CR-V NEU		ab 2023	RS	5/120	64,1	e6*2018/858*00267*..
kein Sensor - indirektes RDKS						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC30	40	-	109	235/60	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	109	235/60	i.V.
Honda e		ab 2020	ZC	5/114,3	64,1	e6*2007/46*0425*..
kein Sensor - indirektes RDKS						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC30	VA 50	-	60	VA 185/60	Orig.-Verschr.
7 x 16		HA 45			HA 205/55	
HR-V		ab 06.2015	RU	5/114,3	64,1	e6*2007/46*0158*..
kein Sensor - indirektes RDKS						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	55	-	88, 96	215/60	Orig.-Verschr.
	RC30	55	-	88, 96	215/60	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC30	55	-	88, 96	215/55	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	55	-	88-96	225/45	Orig.-Verschr.
HR-V NEU		ab 2021	RV	5/114,3	64,1	e6*2018/858*00063*..
kein Sensor - indirektes RDKS						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	55	-	79	225/50	Orig.-Verschr.
Jazz Hybrid		Mitte 2020	GR	4/100	56,1	e6*2007/46*0415*..
kein Sensor - indirektes RDKS						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC30	50	-	72	185/60	Orig.-Verschr.
6 x 16	RC30	50	-	72, 79	185/55	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	72-79	185/55	Orig.-Verschr.

Hyundai

Baujahr		Typ	LK/LZ	Nabe		
Bayon		ab 2021	BC3	4/100	54,1	e5*2007/46*0121*..
Sensor - Brocksens 5.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC30	47	ZP422D6F	62-88	185/65	15/16 Zoll Serie
	RC30	50	ZP422D6F	58-88	195/55	15/16 Zoll Serie
6 x 16	RC34	50	-	58-88	195/55	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC34	50	-	74-88	205/55	Orig.-Verschr., auch Hybrid
6,5 x 17	RC34	50	-	74-88	205/55	Orig.-Verschr., auch Hybrid
Genesis GV60			JW	5/114,3	67,1	e4*2018/858*00060*..
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	B41	43,5	-	78-120	255/45	Orig.-Verschr.
110 (III)		ab 02.2020	AC3	4/100	54,1	e5*2007/46*0090*..
kein Sensor - indirektes RDKS						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC34	48	-	46-74	195/45	Orig.-Verschr., auch N-Line
	RC36	48	-	-	195/45	i.V.
120 III		ab 2020	BC3	4/100	54,1	e5*2007/46*0121*...
Sensor - Brocksens 5.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC30	47	ZP422D6F	61-88	185/65	
	RC30	50	ZP422D6F	58-88	195/55	
6 x 16	RC34	50	-	58-88	195/55	Orig.-Verschr.
120 N		ab April 2021	BC3	5/114,3	67,1	e5*2007/46*0121*...
Sensor - Brocksens 5.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC30	53	ZP580D8F	150	215/40	
	RC34	53	-	150	215/40	Orig.-Verschr.
	B32	53	ZP580D6F	150	215/40	es sind nur spezielle Gewebeschneeketten zulässig!
130		ab 02.2017	PDE	5/114,3	67,1	e11*2007/46*3807*...., e5*2007/46*1075*..
Sensor - Brocksens 5.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC30	46	ZP580D6F	70-103	195/65	nicht für elektr. Parkbremse, nur Bremse 280mm auch e5*2007/46*1075*..
6,5 x 16	RC27	50	ZP580D6F	70-117	205/55	incl. Facelift 2020
	RC30	50	ZP580D6F	70-118	205/55	incl. Facelift 2020
	RC32	50	-	70-117	205/55	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
7 x 17	RC34	50	-	70-118	205/55	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC32	53	-	70-118	225/45	Orig.-Verschr.
	RC34	53	-	70-118	225/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC36	53	-	70-118	225/45	Orig.-Verschr., incl. FL2020+2025
	RC30	53	ZP580D6F	70-118	225/40	nicht Bremse 305mm
	RC32	55	-	74-118	225/40	Orig.-Verschr., ET55 ist nur in den Farben SBM u. HGVP erhältlich!
	RC34	55	-	74-118	225/40	Orig.-Verschr.
	RC36	53	-	-	225/40	i.V., beide ET's sind ECE
8 x 19	B32	53	ZP580D8F	70-118	225/40	incl. Facelift 2020, nicht Bremse 305mm
	B32	55	ZP580D6F	70-103	225/40	nur Bremse 304mm
130 N		ab 2017	PDE	5/114,3	67,1	e11*2007/46*3807*...., e5*2007/46*1075*..
Sensor - Brocksens 5.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC30	53	ZP580D8F	184	225/40	incl. Facelift 2020, auch Fastback
	RC34	53	-	184	225/40	Orig.-Verschr., auch Fastback
	RC36	53	-	184	225/40	i.V.
8 x 19	B32	53	ZP580D8F	184	225/40	incl. Facelift 2020, auch Fastback
	RC32	55	ZP580D6F	184	235/35	i.V.
130 N Performance		ab 2017	PDE	5/114,3	67,1	e11*2007/46*3807*...., e5*2007/46*1075*..
Sensor - Brocksens 5.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC30	53	ZP580D8F	202, 206	225/40M+S	incl. Facelift 2020, auch Fastback
	RC34	53	-	202-206	225/40	Orig.-Verschr., auch Fastback
	RC36	53	-	202-206	225/40	i.V.
	B32	53	ZP580D8F	202, 206	225/40 M+S	incl. Facelift 2020, auch Fastback

Hyundai

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

I30 N Performance Fortsetzung... ab 2017 PDE 5/114,3 67,1 e11*2007/46*3807*... e5+2007/46+1075+...

Sensor - Brocksens 5.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC32	55	-	202-206	235/35	Orig.-Verschr., auch Fastback
	RC34	55	-	202-206	235/35	Orig.-Verschr., auch Fastback
	B43	55	ZP580D6F	202, 206	235/35	auch Fastback, incl. FL2020

I30 Fastback ab 2017 PDE 5/114,3 67,1 e11*2007/46*3807*03-... e5+2007/46+1075+...

Sensor - Brocksens 5.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	50	ZP580D6F	85-117	205/55	incl. Facelift 2020
	RC30	50	ZP580D6F	85-118	205/55	incl. Facelift 2020
7 x 17	RC36	53	-	85-118	225/45	Orig.-Verschr., incl. FL2020+2025
7,5 x 18	RC30	53	ZP580D6F	85-118	225/40	incl. Facelift 2020, nicht Bremse 305mm
		55	ZP580D6F	85-103	225/40	nicht Bremse 305mm, incl. FL2020
	RC36	53			225/40	i.V., beide ET's sind ECE
		55			225/40	i.V., beide ET's sind ECE
B32	53	ZP580D8F	85-118	225/40	incl. Facelift 2020, nicht Bremse 305mm	

Instar NEU i.V. 2025 AX1 4/100 54,1 e4*2018/858*00225*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC36	47			205/45	i.V.

Ioniq Elektro ab MJ 2020 AE 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1157*10-..

Sensor - Continental - Artikelnummer 97318

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	50	ZP580D6F	25 (100)	205/60	
	RC30	50	ZP580D6F	25 (100)	205/60	Ausführung "M3N"
	RC34	50	-	25 (100)	205/60	Orig.-Verschr.

Ioniq 5 ab Juni 2021 NE 5/114,3 67,1 e9*2018/858*11054*..

Sensor - Brocksens 7.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	RC32	49,5	-	42-81	235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	49,5	-	42-81	235/55	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	54,5	ZP580D6F	42-81	255/45	

Ioniq 5 N NEU Frühjahr 2024 NE 5/114,3 67,1 e9*2018/858*11054*..

Sensor - Brocksens 7.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9,5 x 21	B43	45	-	159 (478)	275/35	Orig.-Verschr.

Ioniq 6 NEU 4. Quartal 2022 CE 5/114,3 67,1 e4*2018/858*00145*..

Sensor - Brocksens 7.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	51	-	37-81	225/55	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	37-81	225/55	Orig.-Verschr.
	RC36	51			225/55	Orig.-Verschr., i.V.
8,5 x 20	B43	53,5	ZP580D6F	37-81	245/40	Orig.-Verschr.

Kona ab 10.2017 OS 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1259*..

Sensor - Brocksens 5.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	44	-	85-146	205/60	Orig.-Verschr., Bremse max. 280mm, incl. Facelift 2021
	RC32	44	-	77-146	205/60	Orig.-Verschr., nicht Bremse 320x28mm, auch für Hybrid
	RC34	44	-	77-146	205/60	Orig.-Verschr., nicht Bremse 320x28mm, auch für Hybrid, Frontantrieb
7 x 17	RC27	50	-	85-146	215/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, auch Allrad
	RC30	50	-	85-146	215/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021
	RC32	50	-	85-146	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	85-146	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	50	-	85-146	215/55	Orig.-Verschr., incl. FL2021, Frontantrieb
		50	-	100-146	215/55	Orig.-Verschr., incl. FL2021, Allrad
	B39	50	-	85-130	215/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	52	-	85-146	235/45	Orig.-Verschr., Frontantrieb
				100-146	235/45	Orig.-Verschr., Allrad

Hyundai

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Kona electric 2018 OS, OSE 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1259*01-..., e4*2007/46*1522*...

Sensor - Brocksens 5.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	50	ZP580D8F	26, 28	215/55	incl. Facelift 2021
	RC30	50	ZP580D6F	26, 28	215/55	incl. Facelift 2021
	RC32	50	-	26-28	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	26-28	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	50	-	26, 28	215/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021

Kona N ab Juni 2021 OS 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1259*14-...

Sensor - Brocksens 5.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC30	53	ZP580D6F	206	225/45	
	RC34	53	-	206	225/45	Orig.-Verschr.
	B32	53	ZP580D6F	206	225/45	
8 x 19	RC32	55	-	206	235/40	Orig.-Verschr.
	B43	55	ZP580D6F	206	235/40	

Kona Hybrid ab 2019 OS 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1259*..

Sensor - Brocksens 5.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	44	ZP580D6F	77	205/60	
	RC32	44	-	77-146	205/60	Orig.-Verschr., nicht Bremse 320x28mm
	RC34	44	-	77-146	205/60	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC32	50	-	77-146	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	85-146	215/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC30	50	ZP580D6F	77	225/45	

Kona NEU im Laufe 2023 SX2 5/114,3 67,1 e4*2018/858*00153*

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	44	-	74, 88	205/65	Orig.-Verschr., nicht Bremse 325mm
	RC34	44	-	69-88	205/65	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC27	50	-	74-146	215/60	Orig.-Verschr.
				125, 146	215/60	Orig.-Verschr., Allrad
	RC30	50	-	74-146	215/60	Orig.-Verschr.
				125, 145	215/60	Orig.-Verschr., Allrad
	RC32	50	-	69-146	215/60	Orig.-Verschr.
				69-146	215/60	Orig.-Verschr., mit Verbundlenker-HA
	RC34	50	-	125-146	215/60	Orig.-Verschr., mit Einzelradaufhängung an HA
				74-146	215/60	Orig.-Verschr., mit Verbundlenker-HA
RC36	50	-	125, 146	215/60	Orig.-Verschr., mit Einzelradaufhängung an HA	
			74-146	215/55	Orig.-Verschr., mit Mehrlenker-HA	
7 x 18	RC27	50	-	125, 146	215/55	Orig.-Verschr., mit Mehrlenker-HA
				125, 146	215/55	i.V.

Kona Elektro NEU im Laufe 2023 SX2E 5/114,3 67,1 e4*2018/858*00168*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	50	-	33-54	215/60	Orig.-Verschr.
	RC30	50	-	33-54	215/60	Orig.-Verschr.
	RC32	50	-	33-53	215/60	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	33-53	215/60	Orig.-Verschr.
	RC36	50	-	33-54	215/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	51	-	50-53	235/45	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	50-53	235/45	Orig.-Verschr.

Kona Hybrid NEU im Laufe 2023 SX2 5/114,3 67,1 e4*2018/858*00153*..

kein Sensor - indirektes RDKS


Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	44	-	69, 77	205/65	Orig.-Verschr.
	RC34	44	-	77-88	205/65	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	50	-	69, 77	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	50	-	-	215/55	i.V.

Santa Fé IV ab Facelift 2020 TM 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1318*03-...





Sensor - Brocksens 5.1











Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
	RC27	47	ZP580D6F	132-148	235/65	nicht Bremse ab 345mm



Jaecoo



Jaecoo 7		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
ab 2025			T35	5/108	65,1	e9*2018/858*11671*..
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	FMI06 Koros	47	-		235/50	 Orig.-Verschr., i.V., glossy black - LZ. ca. KW13 Orig.-Versi.V., glossy black machined - LZ. ca. KW14










Jaguar





E-Pace		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
2018			DF	5/108	63,4	e11*2007/46*4161*... e5*2007/46*1050*...
Sensor - Brocksens Universal						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC32	45	ZP533D13F	110-221	225/65, 235/65	 auch für Hybrid, nur belüftete Bremsscheibe mit 325x30mm
8 x 18	RC27	45	-	110-221	235/60	 Orig.-Verschr.
	RC32	45	ZP533D13F	110-221	235/60	 nur belüftete Bremsscheibe mit 325x30mm
	RC34	45	ZP533D13F	110-221	235/60	

F-Pace		ab 04.16	DC	5/108	63,4	e11*2007/46*3324*... e5*2007/46*1047*...
Sensor - Brocksens Universal						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	45	ZP533D13F	120-280	235/65, 255/60	
	RC34	45	ZP533D13F	120-280	235/65, 255/60	 nicht Bremse 380mm
8,5 x 19	RC32	45	ZP533D13F	120-294	255/55	 nicht Bremse 380mm
	B43	45	ZP533D13F	120-280	255/55	
	CA 20	45	ZP533D13F	120-280	255/55	
8,5 x 20	CA 26	45	ZP533D13F	120-280	255/55	
	B43	45	ZP533D13F	120-280	255/50	
	RC29	45	ZP533D13F	120-280	255/50	
	RC34	45	ZP533D13F	120-294	255/50	 nicht Bremse 380mm
	FMI07 Atena	45	F60C	120-280	255/50	

i-Pace (elektro)		2018	DH	5/108	63,4	e11*2007/46*4311*...
Sensor - Brocksens Universal						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	45	ZP533D13F	172	235/65	
	RC34	45	ZP533D13F	172	235/65	

XE		ab 05.2015	JA	5/108	63,4	e11*2007/46*2150*...
Sensor - Brocksens Universal						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC30	48,5	ZP580D6F	120-132	205/55	 nicht Bremse 350mm
				120-184	225/50	
7,5 x 18	RC30	46	ZP580D6F	120-177	225/45	

XF		ab 2015	JB	5/108	63,4	e11*2007/46*2981*...
Sensor - Brocksens Universal						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC34	45	ZP580D6F	120-221	225/55	
8 x 18	RC27	45	ZP580D6F	120-280	245/45	 Orig.-Verschr.
	RC32	45	ZP580D6F	132-280	245/45	
	RC34	45	ZP580D6F	120-280	245/45	
8 x 19	RC27	45	-	132-280	245/40	 Orig.-Verschr.
	RC34	45	ZP580D6F	120-280	245/40	
	RC36	45	ZP580D6F	120-280	245/40	
	B40	45	ZP580D6F	120-280	245/40	
	CA 19	45	OX532F-1	132-280	245/40	

XF Sportbrake		ab 2017	JB	5/108	63,4	e11*2007/46*2981*...
Sensor - Brocksens Universal						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC34	45	ZP580D6F	120-221	225/55	
8 x 18	RC32	45	ZP580D6F	132-280	245/45	 auch Allrad
	RC34	45	ZP580D6F	120-280	245/45	
8 x 19	RC34	45	ZP580D6F	120-280	245/40	
	CA 19	45	OX532F-1	132-221	245/40	

Notizen:

Jeep

Jeep		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Avenger elektro		März 2023	FH1	4/108	65,1	e3*2018/858*00078*...
kein Sensor - indirektes RDKS						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	32	ZP402F	62 (115)	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!!
	RC34	32	- od. ZP401F	62	215/65	i.V.
	RC36	32			215/65	i.V.
6,5 x 17	RC34	32	- od. ZP401F	62	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!!
	RC36	32			215/60	i.V.

Avenger NEU		ab 2024	FH1	4/108	65,1	e3*2018/858*00078*...
kein Sensor - indirektes RDKS						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	32	ZP402F	74, 100	215/65	i.V.
	RC36	32			215/65	i.V.
6,5 x 17	RC36	32			215/60	i.V.

Cherokee		ab 2014	KL	5/110	65,1	e4*2007/46*0783*...
Sensor - Brocksens Universal						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	41	-	103-200	215/60, 225/60	Orig.-Verschr.
	RC34	41	-	103-200	225/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 17	RC27	31	-	200	245/65	Orig.-Verschr.

Cherokee Trailhawk		ab 2014	KL	5/110	65,1	e4*2007/46*0783*...
Sensor - Brocksens Universal						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	31	ZP538F	200	245/65	Orig.-Verschr.

Grand Cherokee (inkl. Facelift ab 07.2013)		ab 2010	WK	5/127	71,6	e4*2007/46*0186*...
Sensor - Brocksens 3.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 20	B40	56,4	-	140-259	265/50	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2013

Grand Cherokee		2021	WL	5/127	71,6	e9*2018/858*11257*...
Sensor - Brocksens Universal						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 21	FMI05 Makhai	50	-		275/45	Orig.-Verschr.

Compass		ab 08.2017	MX	5/110	65,1	e11*2007/46*4037*..., e4*2007/46*1410*...
Sensor - Brocksens Universal						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC24	40	ZP538F	88-125	215/65	Orig.-Verschr.
	RC30	40	-	88-125	215/65	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	88-125	215/65	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC34	40	-	88-125	225/60	Orig.-Verschr.
	RC30	40	ZP538F	88-125	225/60	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC32	40	-	88-125	225/60	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	88-125	225/60	Orig.-Verschr.
	RC27	40	ZP538F	88-125	225/55	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC32	40	-	88-125	225/55	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	88-125	225/55	Orig.-Verschr.
	RC32	40	ZP538F	88-125	235/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC34	40	-	88-125	235/45	Orig.-Verschr.
	FMI10 e-Joule	40	-	88-125	235/45	Orig.-Verschr.

Compass		ab 2021	MP	5/110	65,1	e3*2007/46*0508*...
Sensor - Brocksens Universal						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	40	-	88-125	215/65	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC34	40	-	125	225/60	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC30	40	ZP538F	88-125	225/60	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC34	40	-	125	225/60	Orig.-Verschr.
	RC36	37,5	-	125	225/60	Orig.-Verschr.
	RC34	37,5	ZP538F	88-125	225/60	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	40	-	88-125	225/55	Orig.-Verschr.
	RC32	40	ZP538F	88-125	225/55	Orig.-Verschr.
	RC34	37,5	-	88-132	225/55, 235/50, 235/55	Orig.-Verschr.
		40	-	88-125	225/55	Orig.-Verschr.

Cee'd 2018 CD 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1299*...

Sensor - Brocksens 7.1 od. HUF RDE215 - Artikelnummer 88086							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6 x 15	RC30	46	ZP580D6F	73-103	195/65		nicht für elektr. Parkbremse, nur Bremse 280mm
	RC27	50	ZP580D6F	73-103	205/55		
6,5 x 16	RC30	50	ZP580D6F	73-118	205/55		
	RC32	50	-	73-103	205/55		Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	73-118	205/55		Orig.-Verschr.
7 x 17	RC32	53	-	73-118	225/45		Orig.-Verschr.
	RC34	53	-	73-118	225/45		Orig.-Verschr.
	RC36	53	-	73-118	225/45		Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC30	55	ZP580D6F	73-150	225/40		nicht Bremse 305mm
	RC32	55	-	74-150	225/40		Orig.-Verschr., ET55 ist nur in den Farben SBM und HGVP erhältlich!
	RC36	55	-	-	225/40		i.V.
	B32	55	ZP580D6F	73-150	225/40		nicht Bremse 305mm

ProCee'd III 2018 CD 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1299*...

Sensor - Brocksens 7.1 od. HUF RDE215 - Artikelnummer 88086							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC32	50	-	73-103	205/55		Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	73-118	205/55		Orig.-Verschr.
7 x 17	RC32	53	-	73-118	225/45		Orig.-Verschr.
	RC34	53	-	73-118	225/45		Orig.-Verschr.
	RC36	53	-	88-118	225/45		Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	55	-	74-150	225/40		Orig.-Verschr., ET55 ist nur in den Farben SBM und HGVP erhältlich!
	RC36	55	-	-	225/40		i.V.
	B32	55	ZP580D6F	88-150	225/40		nicht Bremse 305mm

Cee'd SW Plug-in Hybrid ab 2019 CD 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1299*...

Sensor - Brocksens 7.1 od. HUF RDE215 - Artikelnummer 88086							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC27	50	ZP580D6F	77	205/55		
	RC30	50	ZP580D6F	77	205/55		
7 x 17	RC36	53	-	77	225/45		Orig.-Verschr.

Xcee'd ab 10.2019 CD 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1299*07*...

Sensor - Brocksens 7.1 od. HUF RDE215 - Artikelnummer 88086							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC32	40	-	77-150	205/60		Orig.-Verschr., nicht Bremse 320x28mm - 1 Kolben Faustsattel
	RC34	40	-	77-150	205/60		Orig.-Verschr., nicht Bremse 320x28mm - 1 Kolben Faustsattel
7,5 x 18	RC32	45	-	75-150	235/45		Orig.-Verschr., ET45 ist nur in den Farben SBM u. HGVP erhältlich! , auch für Hybrid
	RC34	45	-	75-150	235/45		Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	-	235/45		i.V.

Xcee'd Plug-in-Hybrid ab 2020 CD 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1299*07*...

Sensor - Brocksens 7.1 od. HUF RDE215 - Artikelnummer 88086							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC34	40	ZP580D6F	77	205/60		i.V.
7,5 x 18	RC36	45	-	-	235/45		i.V.































e-Niro ab 2019 DE 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1139*...

Sensor - Brocksens 5.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC27	50	ZP580D6F	27-29	215/55		
	RC30	50	ZP580D6F	27-29	215/55		
	RC32	50	-	27-29	215/55		Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	27-29	215/55		Orig.-Verschr.
	RC36	50	-	27-29	215/55		Orig.-Verschr.

Niro (Hybrid) ab 05.2016 DE 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1139*...

Sensor - Continental - Artikelnummer 97318							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC30	45	-	77-78	205/60		Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid mit Kit ZP580D6F
	RC32	45	-	77	205/60		Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	77	205/60		Orig.-Verschr., nicht Bremse 300x10mm HA
7,5 x 18	RC30	49,5	-	77-78	225/45		Orig.-Verschr.
	RC30	50	-	77,2	225/45		Orig.-Verschr.
	B39	50	-	77,2	225/45		Orig.-Verschr.

Kia

Baujahr		Typ	LK/LZ	Nabe		
Kia Niro Hybrid NEU		Sommer 2022	SG2	5/114,3	67,1	e9*2018/858*11241*..
Sensor - Brocksens 7.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC34	46	-	77	205/60	 Orig.-Verschr., nur in den Farben SG u. SGVP erhältlich!
7,5 x 18	RC32	52	-	69-77	225/45	 Orig.-Verschr.
Kia Niro-EV elektro NEU		Sommer 2022	SG2	5/114,3	67,1	e9*2018/858*11241*..
Sensor - Brocksens 7.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC34	52	-	50	215/55	 Orig.-Verschr.
	RC36	52	-	50 (150)	215/55	 Orig.-Verschr.
Kia EV3 NEU		2024	SV1	5/114,3	67,1	e6*2018/858*00331*..
Sensor - Brocksens 7.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC34	48	-	50	215/60	 Orig.-Verschr.
	RC36	48	-	50 (150)	215/60	 Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	50	-	50	215/50	 Orig.-Verschr.
	RC36	50	-	50 (150)	215/50	 Orig.-Verschr.
	CA 26	50	ZP580D6F	50 (150)	215/50	 Orig.-Verschr.
Kia EV4 NEU		2025	SZ1E	5/114,3	67,1	e5*2018/858*00486*..
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	50	-	50 (150)	215/60	 Orig.-Verschr.
	RC30	50	-	50 (150)	215/60	 Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	50	215/60	 Orig.-Verschr.
	RC36	50	-	50 (150)	215/60	 Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC36	53	-	50 (150)	215/50	 Orig.-Verschr., i.V.
Kia EV4 Fastback NEU		2025	CT1	5/114,3	67,1	e5*2018/858*00486*..
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	50	-	50 (150)	215/60	 Orig.-Verschr.
	RC30	50	-	50 (150)	215/60	 Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	50	215/60	 Orig.-Verschr.
	RC36	50	-	50 (150)	215/60	 Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC36	53	-	50 (150)	215/50	 Orig.-Verschr., i.V.
Kia EV5 NEU		2025	OV1	5/114,3	67,1	e4*2018/858*00284*..
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC34	51	ZP580D6F	53	235/60	 Orig.-Verschr.
Kia EV6 elektro		ab 2021	CV	5/114,3	67,1	e9*2018/858*11073*..
Sensor - Brocksens 7.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	RC32	54,5	-	42-81	235/55	 Orig.-Verschr., Felge ist nur in der Farbe HGVP erhältlich!
	RC34	54,5	-	42-81	235/55	 Orig.-Verschr.
8 x 20	B43	57	ZP580D6F	42-81	235/45, 235/50, 245/45, 255/45	 Orig.-Verschr.
Kia EV6 GT elektro		ab 2022	CV	5/114,3	67,1	e9*2018/858*11073*..
Sensor - Brocksens 7.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 21	B41	43,5	-	143-159	255/40	 Orig.-Verschr., nur FG und SG
	B43	43,5	-	143 (430)	255/40	 Orig.-Verschr.
Kia EV9 NEU		2.Quartal 2023	MV1	5/114,3	67,1	e4*2018/858*00178*..
Sensor - Brocksens 7.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC32	53,5	-	53-113	255/60	 Orig.-Verschr.
Kia K4 NEU		2025	CL4m	5/114,3	67,1	e4*2018/858*00261*..
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC34	46	-	85-110	205/55	 Orig.-Verschr.
7 x 17	RC34	49	-	85-132	225/45	 Orig.-Verschr., i.V.
	RC36	49	-	85-132	225/45	 Orig.-Verschr., nur in SG erhältlich
Kia PV5 NEU		2025	SW1	5/114,3	67,1	e6*2018/858*00361*..
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC34	46	ZP580D6F	30-40	215/65	 Passenger Van, Cargo Van

Kia Rio	ab 02.2017	YB	4/100	54,1	e11*2007/46*3777*... e5*2007/46*1077*...
----------------	------------	----	-------	------	--

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC24	46	ZP422D6F	57-89	185/65	Orig.-Verschr.
	RC30	46	ZP422D6F	57-89	185/65	incl. Facelift 2020, Felge ist nur in SG erhältlich!
6 x 16	RC34	49	-	62-88	195/55	Orig.-Verschr.
	RC34	49	-	62-88	205/45	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC36	49	-	-	205/45	i.V.

Sorento IV	ab 2020	MQ4	5/114,3	67,1	e4*2007/46*1530*...
-------------------	---------	-----	---------	------	---------------------

Sensor - Brocksens 7.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	47	-	117-148	235/65	Orig.-Verschr., incl. FL2024, nicht Bremse ab 345mm, nur KS silber
	RC30	47	-	132-148	235/65	Orig.-Verschr., nicht Bremse ab 345mm
	RC34	47	-	118-148	235/65	Orig.-Verschr., nicht Bremse 345x30mm
	RC36	47	-	117-148	235/65	Orig.-Verschr., incl. FL2024, nicht Bremse ab 345mm
7,5 x 18	RC30	49,5	-	132-148	235/60	Orig.-Verschr., nur SG schwarz glanz
	B32	49,5	-	132-148	235/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	B32	49,5	-	132-148	235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	49,5	-	132-148	235/55	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
8,5 x 20	RC36	54	-	117-148	255/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	B41	54	-	142-148	255/45	Orig.-Verschr.
	B43	54,5	ZP580D6F	117-148	255/45	beide ETs sind ECE, ET54 incl. Facelift 2024

Sorento PHEV	ab Jänner 2021	MQ4	5/114,3	67,1	e4*2007/46*1530*...
---------------------	----------------	-----	---------	------	---------------------

Sensor - Brocksens 7.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	B32	49,5	-	132 (195)	235/55	Orig.-Verschr.

Soul	ab 2014	PS	5/114,3	67,1	e4*2007/46*0825*...
-------------	---------	----	---------	------	---------------------

Sensor - Brocksens 5.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	47	-	91-113	205/60	Orig.-Verschr. für Alufelgen
6,5 x 17	RC27	51	ZP580D6F	91-113	215/55	
	RC30	55	ZP580D6F	91-113	235/45	
7,5 x 18	RC32	55	-	91-150	235/45	Orig.-Verschr.
	B32	55	-	91-150	235/45	Orig.-Verschr. für Alufelgen

e-Soul	ab 2019	SK3	5/114,3	67,1	e4*2007/46*1365*...
---------------	---------	-----	---------	------	---------------------

Sensor - Continental - Artikelnummer 97318

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	50	ZP580D6F	27-29	215/55	
	RC30	50	ZP580D6F	27-29	215/55	
	RC32	50	-	27-29	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	27-29	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	50	-	27-29	215/55	Orig.-Verschr.

Sportage	ab 01.16	QLE	5/114,3	67,1	e11*2007/46*3144*... e11*2007/46*3139*...
-----------------	----------	-----	---------	------	---

Sensor - Brocksens 5.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC32	42,5	-	85-136	215/70	Orig.-Verschr., nicht für elektr. Parkbremse
	RC34	45	-	114-136	215/70	Orig.-Verschr., nicht für elektr. Parkbremse u. nicht Bremse 320x28mm, ECE nur Typ QL
7 x 17	RC32	48,5	-	85-136	225/60, 235/60	Orig.-Verschr.
	RC34	48,5	-	85-136	225/60, 235/60	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC32	48,5	-	85-136	225/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	50,5	-	85-136	245/45	Orig.-Verschr.

Sportage V NEU	ab 2022	NQ5e	5/114,3	67,1	e4*2018/858*00079*...
-----------------------	---------	------	---------	------	-----------------------

Sensor - Brocksens 5.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC32	43,5	-	85-132	215/65	Orig.-Verschr.
	RC36	43,5	-	85-132	215/65	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	51	-	85-132	235/55	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC34	51	-	85-132	235/55	Orig.-Verschr., auch Hybrid
7,5 x 19	RC36	51	-	-	235/55	i.V.
	RC32	51	-	85-132	235/50	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC34	51	-	85-132	235/50	Orig.-Verschr., auch Hybrid

Lamborghini

Baujahr


Typ

LK/LZ

Nabe

Urus **2018** **636** **5/130** **71,6** e3*KS07/46*0481*... e3*2007/46*0616*...

Sensor - Brocksens 2.1


Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
10 x 23	STC-23	VA 28	-		VA 285/35	 Orig.-Verschr.
11,5x23		HA 22			HA 325/30	

Notizen:

Landrover



	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Defender 90	ab 2021	LE	5/120	72,6	e5*2007/46*0092*... e5*2007/46*0125*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF RDE229 - Artikelnummer 93353

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	B41	41,5	-	147-386	255/60	 Orig.-Verschr., nicht geprüft bei Fahrzeugen mit Bremsscheibe 363mm



	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Defender 110 / 130	im Laufe 2023	LE	5/120	72,6	e5*2007/46*0092*... e5*2007/46*0125*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF RDE229 - Artikelnummer 93353

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	8400 Bluster	41,5	-	147-386	255/70	 Orig.-Verschr., nicht geprüft bei Fahrzeugen mit Bremsscheibe 363mm
8,5 x 20	B41	41,5	-	147-386	255/60	 Orig.-Verschr., nicht geprüft bei Fahrzeugen mit Bremsscheibe 363mm















	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Discovery 5	ab 2018	LR	5/120	72,6	e11*2007/46*3784*... e11*2007/46*4189*... e5*2007/46*1054*... e5*2007/46*1055*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF RDE229 - Artikelnummer 93353

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	B41	47	-	132-265	255/55	 Orig.-Verschr., auch Hybrid
9,5 x 21	B41	49	-	132-265	275/45	 Orig.-Verschr. auch Hybrid






	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Discovery Sport	ab 02.15	LC	5/108	63,4	e11*2007/46*1659*... e5*2007/46*1058*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF RDE229 - Artikelnummer 93353

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC30	45	ZP533D13F	110-177	225/65, 235/65	
	RC32	45	ZP533D13F	110-183	225/65, 235/65	
	B39	45	ZP533D13F	110-177	225/65, 235/65	
7,5 x 17	RC34	45	ZP533D13F	110-177	235/65	 nicht Bremse 349x34mm
8 x 18	RC27	45	-	110-213	235/60	 Orig.-Verschr.
	RC32	45	ZP533D13F	110-213	235/60	
	RC34	45	ZP533D13F	110-213	235/60	
8 x 19	RC27	45	ZP533D13F	110-213	235/55	 Orig.-Verschr.
	RC32	45	ZP533D13F	110-213	235/55	 auch für Hybrid Fahrzeuge
	RC34	45	ZP533D13F	110-213	235/55	
	RC36	45	ZP533D13F	110-213	235/55	
	B40	45	ZP533D13F	110-177	235/55	
8 x 20	CA 19	45	OX533F-1	110-213	235/55	
8 x 20	B40	45	ZP533D13F	110-177	245/45	








	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Discovery Sport	ab Modelljahr 2020	LC	5/108	63,4	e5*2007/46*1058*01..

Sensor - Brocksens Universal od. HUF RDE229 - Artikelnummer 93353

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	45	ZP533D13F	120-213	235/60	
	RC34	45	ZP533D13F	110-213	235/60	
8 x 20	RC36	40	ZP533D13F	120-213	235/50	
	B43	40	ZP533D13F	120-213	235/50	
	B45	40	ZP533D13F	120-213	235/50	








	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Range Rover Sport	ab 2013	LW	5/120	72,6	e11*2007/46*0909*... e5*2007/46*1056*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF RDE229 - Artikelnummer 93353

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	B32	44,5	-	155-280	235/65	 Orig.-Verschr., nicht Bremse 349mm
8,5 x 20	B41	47	-	155-405	255/55	 Orig.-Verschr., auch Hybrid
	B43	47	-	155-386	255/55	 Orig.-Verschr., nicht Bremse 349mm
	RC29	47	-	155-386	255/55	 Orig.-Verschr., nicht Bremse 349mm
9,5 x 21	B41	49	-	155-423	275/45	 Orig.-Verschr., auch Hybrid
9,5 x 22	B41	49	-	155-405	275/40	 Orig.-Verschr.
10 x 22	FMI07 Atena	42,5	-	155-405	295/40	 Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Range Rover Evoque Cabrio	ab 04.2016	LV, LV-A	5/108	63,4	e11*2007/46*0223*... e3*2007/46*0221*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF RDE229 - Artikelnummer 93353

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC30	45	ZP533D13F	110-177	225/65	
	RC32	45	ZP533D13F	110-177	225/65	
	RC34	45	ZP533D13F	110-177	225/65	
	B39	45	ZP533D13F	110-177	225/65	
8 x 18	RC27	45	ZP533D13F	110-213	235/60	
	RC32	45	ZP533D13F	110-213	235/60	
	RC34	45	ZP533D13F	110-213	235/60	

Landrover

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Range Rover Evoque Cabrio Fortsetzung... ab 04.2016 LV, LV-A 5/108 63,4 e11*2007/46*0223*... e3*2007/46*0221*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF RDE229 - Artikelnummer 93353

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC32	45	ZP533D13F	110-213	235/55	ECE
	RC34	45	ZP533D13F	110-213	235/55	ECE
	RC36	45	ZP533D13F	110-213	235/55	ECE
	CA 19	45	OX533F-1	110-213	235/55	ECE

Evoque ab 04.2019 LZ 5/108 63,4 e5*2007/46*0076*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF RDE229 - Artikelnummer 93353

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC30	45	ZP533D13F	110-147	225/65, 235/65	ECE
	RC32	45	ZP533D13F	110-177	225/65, 235/65	ECE
	RC34	45	ZP533D13F	110-177	225/65, 235/65	ECE nicht Bremse 349x34mm
8 x 18	RC27	45	ZP533D13F	110-221	235/60	ECE
	RC32	45	ZP533D13F	110-221	235/60	ECE
	RC34	45	ZP533D13F	110-227	235/60	ECE
8 x 20	RC36	40	ZP533D13F	110-221	235/50	ECE
	B43	40	ZP533D13F	110-221	235/50	ECE
	B45	40	ZP533D13F	110-221	235/50	ECE

Range Rover IV ab 2018 LG 5/120 72,6 e11*2007/46*0649*... e5*2007/46*1053*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF RDE229 - Artikelnummer 93353

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	B32	44,5	-	155-294	235/65	ECE Orig.-Verschr., nicht Bremse 380mm
	B41	47	-	155-415	255/55	ECE Orig.-Verschr., auch Hybrid
8,5 x 20	B43	47	-	155-405	255/55	ECE Orig.-Verschr., auch Hybrid, nur Bremse 380mm
	RC29	47	-	155-405	255/55	ECE Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm
9,5 x 21	B41	49	-	155-415	275/45	ECE Orig.-Verschr., auch Hybrid
9,5 x 22	B41	49	-	155-415	275/40	ECE Orig.-Verschr.

Range Rover V ab 2022 LK 5/120 72,6 e9*2018/858*11120*...

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 20	B45	39,5	- (W14)	183-294	255/60	ECE Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm
8,5 x 20	B41	43,5	- (W14)	183-390	275/55	ECE Orig.-Verschr.
	B43	43,5	- (W14)	183-390	275/55	ECE Orig.-Verschr., Felge u. TÜV i.V.
8,5 x 21	B41	43,5	- (W14)	183-452	275/50	ECE Orig.-Verschr.
	B43	43,5	- (W14)	183-294	275/50	ECE Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm
9,5 x 22	B41	42,5	-	183-294	285/45	ECE Orig.-Verschr., nicht Bremse 400mm VA u. 370mm HA
9,5 x 23	FMI20 Volcan	42,5	-	183-294	285/40	ECE Orig.-Verschr.

Range Rover V PHEV LK 5/120 72,6 e9*2018/858*11120*...

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 21	B41	43,5	- (W14)	294	275/50	ECE Orig.-Verschr.
	B43	43,5	- (W14)	294	275/50	ECE Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm

Range Rover Sport NEU 2022 L1 5/120 72,6 e9*2018/858*11229*...

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	B41	43,5	-	183-390	275/55	ECE Orig.-Verschr.
8,5 x 21	B41	43,5	-	183-390	275/50	ECE Orig.-Verschr.
9,5 x 23	FMI20 Volcan	42,5	-	183-294	285/40	ECE Orig.-Verschr.

Range Rover Velar ab Mitte 2017 LY 5/108 63,4 e11*2007/46*3954*... e5*2007/46*1057*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF RDE229 - Artikelnummer 93353

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	45	ZP533D13F	132-280	255/60, 255/65	ECE
	RC32	45	ZP533D13F	132-294	255/55	ECE
8,5 x 19	B43	45	ZP533D13F	132-294	255/55	ECE
	CA 20	45	ZP533D13F	132-280	255/55	ECE
	CA 26	45	ZP533D13F	132-294	255/55	ECE
8,5 x 20	B41	45	ZP533D13F	132-294	255/50	ECE
	B43	45	ZP533D13F	132-294	255/50	ECE nicht Hybrid
	RC29	45	ZP533F	132-294	255/50	ECE
	RC34	45	ZP533D13F	132-294	255/50	ECE
	RC36	45	ZP533D13F	132-294	255/50	ECE
	FMI07 Atena	45	F60C	132-280	255/50	ECE
8,5 x 21	B41	45	ZP533D13F	132-294	265/45	ECE auch für Hybrid

Mazda

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Mazda 2 Hybrid	ab 2022	ZV	5/100	54,1	e6*2018/858*00149*..

Sensor - Brocksens 6.1 - ab BJ 04/2022 - Brocksens Universal oder HUF ECR220 - Artikelnummer 97818

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC27	45	-	68	185/65	Orig.-Verschr.
6 x 16	RC30	50	ZP580D6F	68	195/55	
	RC34	50	ZP580D6F	68	195/55	
6,5 x 17	RC34	50	ZP580D6F	68	205/45	
	RC36	50			205/45	i.V.

	Facelift 2017	BL / Typ BN	5/114,3	67,1	e11*2001/116*0262*10-... (FIN-..MZBN...)
Mazda 3 III					

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	50	-	74-121	205/60	Orig.-Verschr.
	RC30	50	-	74-121	205/60	Orig.-Verschr.
	RC32	50	-	74-121	205/60	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	74-121	205/60	Orig.-Verschr.

	ab 03.2019	BP, BPE	5/114,3	67,1	e13*2007/46*1972*... e13*2007/46*2249*..
Mazda 3 IV					

Sensor - Brocksens 7.1 od. HUF RDE225 - Artikelnummer - 92085

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	45	-	85-137	205/60	Orig.-Verschr., auch Typ BPE
	RC32	45	-	85-132	205/60	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	85-137	205/60	Orig.-Verschr., auch Typ BPE
7 x 18	RC32	45	-	85-137	215/45	Orig.-Verschr., auch BPE
	RC34	45	-	85-137	215/45	Orig.-Verschr., auch BPE

	ab 12.2012	GJ / GH	5/114,3	67,1	e1*2007/46*1001*... e1*2001/116*0448*14-...
Mazda 6 III					

Sensor - Brocksens 6.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC24	42	ZP580D6F	107-141	215/65	
	RC30	42	-	107-141	215/65	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2016, nur M+S
7 x 17	RC27	50	ZP580D6F	107-141	225/55	
	RC30	50	-	107-141	225/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2016 u. 2018
	RC32	50	-	88-141	225/55	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	88-141	225/55	Orig.-Verschr.
	B39	50	-	107-141	225/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2016 u. 2018
7,5 x 19	RC32	45	-	88-143	225/45	Orig.-Verschr.
	B32	45	-	107-143	225/45	Orig.-Verschr., inkl. FL2018

	2025	GN	5/114,3	60,1	e5*2018/858*00424*..
Mazda 6e NEU					

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC36	45				i.V., Ausführung T4
8 x 19	RC36	45	-	60	245/45	Orig.-Verschr., i.V., Ausführung T4

	06.2015	DJ1	5/114,3	67,1	e1*2007/46*1335*...
CX-3					

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	50	ZP580D6F	77-115	215/60	
	RC30	50	ZP580D6F	77-115	215/60	
	RC32	50	-	77-115	215/60	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	77-115	215/60	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	50	ZP580D6F	77-115	215/50	Orig.-Verschr.
	RC36	50			215/50	i.V.

	ab 09.2019	DM	5/114,3	67,1	e13*2007/46*2041*..
CX-30					

Sensor - Brocksens 7.1 od. HUF RDE225 - Artikelnummer 92085

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	45	ZP580D6F	85-143	215/65	
	RC32	45	-	85-90	215/65	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	85-143	215/65	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC32	45	-	85-143	215/55	Orig.-Verschr., auch Allrad
	RC34	45	-	85-143	215/55	Orig.-Verschr., 2WD
				85-137	215/55	Orig.-Verschr., 4WD

Mazda

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

CX-5 ab 06.2017 KF / KFE 5/114,3 67,1 e13*2007/46*1803*... e13*2007/46*1832*...

Sensor - Brocksens 6.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	50	-	110-143	225/65	Orig.-Verschr.
	RC30	45	-	110-143	225/65	Orig.-Verschr., beide ET's original
		50	-	110-143	225/65	
	RC32	45	-	110-143	225/65	Orig.-Verschr., beide ET's original
		50	-	110-143	225/65	
	RC34	50	-	110-143	225/65	Orig.-Verschr.
	RC36	50	ZP580D6F	110-143	225/65	
7 x 19	B39	50	-	110-143	225/65	Orig.-Verschr.
	RC27	45	-	110-143	225/55	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	110-143	225/55	Orig.-Verschr.

CX-60 NEU ab Juli 2022 KH01 / KH01E 5/114,3 67,1 e13*2018/858*00255*... e13*2018/858*00449*...

Sensor - Brocksens 7.1 od. HUF RDE225 - Artikelnummer 92085

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	45	-	141-187	235/60	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	141-187	235/60	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-		235/60	i.V.
7,5 x 20	RC36	45	-	141-187	235/50	Orig.-Verschr.
	B43	45	-	141-187	235/50	Orig.-Verschr.

CX-80 NEU 1. Quartal 2024 KL01 / KL01E 5/114,3 67,1 e13*2018/858*00760*... e13*2018/858*00814*...

Sensor - Brocksens 7.1 od. HUF RDE225 - Artikelnummer 92085

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	45	-	141-187	235/60	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	141-187	235/60	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-		235/60	i.V.
7,5 x 20	RC36	45	-	141, 187	235/50	Orig.-Verschr.
	B43	45	-	141, 187	235/50	Orig.-Verschr.

MX-30 ab 2020 DR 5/114,3 67,1 e13*2007/46*2300*...

Sensor - Brocksens 7.1 od. HUF RDE225 - Artikelnummer 92085

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 18	RC32	45	-	60-81	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	60-81	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-		215/55	i.V.

MX-5 IV ab 10.2015 ND 4/100 54,1 e11*2007/46*2661*...

Sensor - Brocksens 6.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	45	-	96, 118	195/50	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	96-118	195/50	Orig.-Verschr., nicht Brembo-Bremse mit 280x22mm
		45	-		195/50	i.V.
7 x 17	RC34	45	-	96-135	205/45	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-		205/45	i.V.

MX-5 RF ab Frühjahr 2017 ND 4/100 54,1 e11*2007/46*2661*...

Sensor - Brocksens 6.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC34	45	-	96-118	195/50	Orig.-Verschr., nicht Brembo-Bremse mit 280x22mm
7 x 17	RC34	45	-	96-135	205/45	Orig.-Verschr.

Maxus

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Maxus Mifa 9, MG M9EV NEU EPX1A 5/120 67,1 e4*2018/858*00108*...

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	RC34	46	-	90	235/55	Orig.-Verschr., Felge ist nur in SG erhältlich!

Notizen:

Mercedes

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
A-Klasse	2018	F2A (FIN: WDD177...)	5/112	66,6	e1*2007/46*1829*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	D17	44	-	70-120	205/60	Orig.-Verschr., Ausf. D42
		44,5	-	70-120	205/60	Orig.-Verschr., Bremse max. 305 mm, Ausf D4
	RC32	44	-	70-120	205/60	Orig.-Verschr.
	RC34	44	-	70-120	205/60	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	CA 20	44	-	70-120	205/60	Orig.-Verschr., nicht Bremse 305mm
	D17	44	-	70-165	205/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 330mm
	RC34	44	-	70-165	205/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 350x30mm
7,5 x 18	RC36	44	-		205/55	i.V.
	RC32	49	-	70-165	225/45	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	B32	49	-	70-165	225/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	Oxigin 25	49	-	70-165	225/45	Orig.-Verschr.
	RC32	49	-	70-165	225/40	Orig.-Verschr.
	RC34	49	-	70-165	225/40	Orig.-Verschr., auch Hybrid

	ab 2018	F2A	5/112	66,6	e1*2007/46*1829*... (FIN: WDD177)
--	---------	-----	-------	------	-----------------------------------

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	33	-	225	215/45	Orig.-Verschr., nur M+S, Ausführung "D4"
8 x 18	D17	40	-	225	235/40	Orig.-Verschr., Ausführung "D4"
	RC34	40	ZP567F	225	235/40	
8 x 19	RC32	40	-	225	235/35	Orig.-Verschr., Ausführung "D4"

	A-Klasse A 250e NEU	F2A	5/112	66,6	e1*2007/46*1829*07... (FIN: WDD177)
--	---------------------	-----	-------	------	-------------------------------------

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC36	44	-		205/55	i.V.
7,5 x 18	B32	49	-	118	225/45	Orig.-Verschr.

	ab 02.2019	F2B	5/112	66,6	e1*2007/46*1909*..
--	------------	-----	-------	------	--------------------

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC32	44	-	70-120	205/60	Orig.-Verschr.
		44	-	70-120	205/60	Orig.-Verschr.
	D17	44	-	70-120	205/60	Orig.-Verschr., nicht Bremse 305mm
		44,5	-	70-120	205/60	Orig.-Verschr., nicht Bremse 305mm, Ausführung D4
6,5 x 17	CA 20	44	-	70-120	205/60	Orig.-Verschr., nicht Bremse 305mm
	D17	44	-	70-165	205/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 330 u. 350mm
	RC34	44	-	70-165	205/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC36	44	-		205/55	i.V.
	RC32	49	-	70-165	225/45	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	B32	49	-	70-165	225/45	Orig.-Verschr., nur für Einzelradaufhängung
7,5 x 19	Oxigin 25	49	-	70-165	225/45	Orig.-Verschr.
	RC32	49	-	70-165	225/40	Orig.-Verschr.
	RC34	49	-	70-165	225/40	Orig.-Verschr., auch Hybrid

	ab 2019	F2B	5/112	66,6	e1*2007/46*1909*05...
--	---------	-----	-------	------	-----------------------

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC36	44	-		205/55	i.V.
7,5 x 18	B32	49	-	118	225/45	Orig.-Verschr.

	ab 2014	245G	5/112	66,6	e1*2001/116*0470*..
--	---------	------	-------	------	---------------------

Sensor - Brocksens 3.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	D17	44	-	65 (132)	205/60	Orig.-Verschr., mit Serienverbreiterung
		44,5	-	65 (132)	205/60	Orig.-Verschr.
	RC32	44,5	-	65 (132)	205/60	Orig.-Verschr.
	CA 20	44	-	65 (132)	205/60	Orig.-Verschr.
7 x 17	D17	48,5	-	65 (132)	225/50	Orig.-Verschr.
	RC32	48,5	-	65 (132)	225/50	Orig.-Verschr.
	RC34	48,5	-	65 (132)	225/50	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC30	44	-	65 (132)	225/45	Orig.-Verschr.
	RC32	44	-	65 (132)	225/45	Orig.-Verschr.
	B32	44	-	65 (132)	225/45	Orig.-Verschr.

Mercedes

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Citan	ab 2022	MFK	5/114,3	66,1	e2*2018/858*00015*..

Sensor - Brocksens 4.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC27	35	-	55-96	195/65	Orig.-Verschr.
6 x 16	RC34	38	-	55-96	205/60	Orig.-Verschr.
6,5 x 16	RC32	40	-(N7)	51-96	205/60	Orig.-Verschr., Ausführung N7
7 x 17	RC32	43			205/55	TÜV i.V.
	RC34	43			205/55	TÜV i.V.
	RC36	43	-	55-96	205/55	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Citan Tourer	ab 2022	MFK	5/114,3	66,1	e2*2018/858*00014*..

Sensor - Brocksens 4.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC27	35	-	55-96	195/65	Orig.-Verschr.
6,5 x 16	RC32	40	-(N7)	51-96	205/60	Orig.-Verschr., Ausführung N7
7 x 17	RC36	43	-	55-96	205/55	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
e-Citan	2. Halbjahr 2022	MFK	5/114,3	66,1	e2*2018/858*00015*..

Sensor - Brocksens 4.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC32	40	-(N7)	51-96	205/60	Orig.-Verschr., Ausführung N7

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
e-Citan Tourer	2. Halbjahr 2022	MFK	5/114,3	66,1	e2*2018/858*00014*..

Sensor - Brocksens 4.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC32	40	-(N7)	51-96	205/60	Orig.-Verschr., Ausführung N7
7 x 17	RC36	43	-	51	205/55	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
C-Klasse / Kombi	ab 2014	204/Model 205	5/112	66,6	Limo: e1*2001/116*0431*29-... e1*2001/116*0457*25-... Kombi.

Sensor - Brocksens 3.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	D17	38	-	85-155	205/60	Orig.-Verschr., auch Kombi, nicht Bremse 330mm und größer
7 x 17	D17	48,5	-	85-190	225/50	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2018, auch Kombi
	RC32	48,5	-	85-245	225/50	Orig.-Verschr., auch Kombi
	RC34	48,5	-	85-245	225/50	Orig.-Verschr., auch Kombi, nicht Bremse 318x30 u. 342x32mm
7,5 x 18	RC30	44	-	85-180	225/45	Orig.-Verschr.
	RC32	44	-	85-245	225/45	Orig.-Verschr.
	B32	44	-	85-190	225/45	
	Oxigin 18	44	-	115-155	225/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	44	-	85-245	VA 225/40	Orig.-Verschr., auch Kombi u. Hybrid, beide ET's ECE, !!!Achtung!!! Bauart der Felgen ist unterschiedlich, die VA ist rund (nach außen gewölbt), die HA gerade, Kunden unbedingt darauf hinweisen!
8,5 x 19		52	-	85-245	HA 255/35	
7,5 x 19		44	-	85-245	VA 225/40	
8,5 x 19		56,5	-	85-245	HA 245/35	

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
C-Klasse / Kombi 4-matic	ab 2014	204/Modell 205	5/112	66,6	Limo: e1*2001/116*0431*29-... Kombi: e1*2001/116*0457*25-...

Sensor - Brocksens 3.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	D17	48,5	-	125-245	225/50	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC30	44	-	125-245	225/45	Orig.-Verschr.
	B32	44	-	125-245	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2018

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
C-Klasse Plug-in-Hybrid	204/Model 205 (WDD205...)		5/112	66,6	e1*2001/116*0431*35-...

Sensor - Brocksens 3.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	D17	48,5	-	143, 155	225/50M+S	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC30	44	-	143, 155	225/45M+S	Orig.-Verschr.
	B32	44	-	143, 155	225/45M+S	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
C-Klasse 4-Matic Plug-in-Hybrid	Model 205 (WDD205...)		5/112	66,6	e1*2001/116*0431*33-...

Sensor - Brocksens 3.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	D17	48,5	-	155	225/50M+S	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC30	44	-	155	225/45M+S	Orig.-Verschr.
	B32	44	-	155	225/45M+S	Orig.-Verschr.

Mercedes

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

C-Klasse T-Mod. Plug-in-Hybrid **Model 205 (WDD205...)** **5/112** **66,6** e1*2001/116*0457*41-..

Sensor - Brocksens 3.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC30	44	-	143, 155	225/45M+S	Orig.-Verschr.
	B32	44	-	143, 155	225/45M+S	Orig.-Verschr.

C-Klasse 43AMG **ab 2014** **204/204K Modell 205** **5/112** **66,6** e1*2001/116*0431*36-... e1*2001/116*0457*29-..

Sensor - Brocksens 3.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	B32	VA 33 HA 44	-	270	VA+HA 225/45	Orig.-Verschr., nur M+S

C-Klasse Coupé/Cabrio **2014** **204/Modell 205** **5/112** **66,6** e1*2001/116*0431*37-..

Sensor - Brocksens 3.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	D17	48,5	-	115-180	225/50	Orig.-Verschr.
	RC32	48,5	-	115-245	225/50	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC30	44	-	115-180	225/45	Orig.-Verschr.
	RC32	44	-	115-245	225/45	Orig.-Verschr.
	B32	44	-	110-190	225/45	Orig.-Verschr.

C-Klasse Coupé/Cabrio 4matic **204/Modell 205** **5/112** **66,6** e1*2001/116*0431*37-..

Sensor - Brocksens 3.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	D17	48,5	-	125-245	225/50	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	B32	44	-	125-245	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2018

C-Klasse **Sommer 2021** **R2CW / Modell 206** **5/112** **66,6** e1*2018/858*00016*..

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC36	34,5			195/60, 205/55	i.V.
7 x 17	RC32	44,5	-	120-195	225/50	Orig.-Verschr., nicht 4-Kolben Festsattel mit 342x32mm
	RC36	44,5	-	120-195	225/50	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC34	VA 40	-	120-195	VA 225/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 18		HA 52			HA 245/40	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	40	-	120-195	225/45	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	B32	40	-	125-195	225/45M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 342mm
	CA 20	40	ZP568F	120-195	225/45	auch für Mild-Hybrid
7,5 x 19	RC34	VA 40	-	120-195	VA 225/40	Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 58,1			HA 255/35	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC36	VA 40	-	120-195	VA 225/40	Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 58,1			HA 255/35	Orig.-Verschr.

C-Klasse T-Modell NEU **Sommer 2021** **R2CS / Modell 206** **5/112** **66,6** e1*2018/858*00017*..

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC36	34,5			205/55	i.V.
7 x 17	RC32	44,5	-	120-195	225/50	Orig.-Verschr., nicht 4-Kolben Festsattel mit 342x32mm
	RC36	44,5	-	120-195	225/50	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC34	VA 40	-	120-195	VA 225/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 18		HA 52			HA 245/40	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	40	-	120-195	225/45	Orig.-Verschr., auch für Hybrid, Ausführung D4
	B32	40	-	147-195	225/45M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 342mm
	CA 20	40	ZP568F	120-195	225/45	auch für Mild-Hybrid
7,5 x 19	RC34	VA 40	-	120-195	VA 225/40	Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 58,1			HA 255/35	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC36	VA 40	-	120-195	VA 225/40	Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 58,1			HA 255/35	Orig.-Verschr.

C-Klasse Plug-in-Hybrid NEU **2022** **R2CW /R2CS Modell 206** **5/112** **66,6** e1*2018/858*00016*... e1*2018/858*00017*..

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	VA 40	- (D13)	145-185	VA 225/45	Orig.-Verschr., nur für Hybrid , nicht Bremse 330x22mm, Ausf. D13, Typ R2CS nur bis 150kW
9 x 18		HA 58			HA 255/40	
7,5 x 18	RC36	VA 40	- (D13)		VA 225/45	Orig.-Verschr., i.V.
9 x 18		HA 58			HA 255/40	

C-Klasse All Terrain NEU **im Laufe 2023** **R2CS** **5/112** **66,6** e1*2018/858*00017*..

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	44	-	147, 150	225/55	Orig.-Verschr.
8 x 18	RC27	41,1	-	147, 150	245/45	Orig.-Verschr.

C43 AMG 4matic Coupé / Cabrio 204/ Modell 205 5/112 66,6 e1*2001/116*0431*39... (FIN: WDD205...)

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	B32	VA 33 HA 44	-	270, 287	VA + HA 225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2018, nur M+S
7,5 x 19	B32	VA 33	-	270, 287	VA 225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2018
8,5 x 19		HA 52			255/35	

C450 / C43 AMG 4matic 204/204K Modell 205 5/112 66,6 e1*2001/116*0431*36... e1*2001/116*0457*29... (FIN: WDD205...)

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	B32	VA 33 HA 44	-	270, 287	VA + HA 225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2018, nur M+S
7,5 x 19	B32	VA 33	-	270, 287	VA 225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2018
8,5 x 19		HA 52			HA 245/35, 255/35	

C 63 AMG 204, 204K, AMG / Model 205 5/112 66,6 e1*2001/116*0431*33... 0457*26... 0463*13... 0464*14... (FIN: WDD205...)

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	D17	VA 38 HA 54	-	350, 375	VA + HA 245/35 M+S	Orig.-Verschr.

CLA ab 2013 117 / 245G 5/112 66,6 e1*2007/46*1007*... e1*2001/116*0470*04...

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	D17	49	-	80-130	205/55	Orig.-Verschr., Bremse max. 295mm
	RC32	49	-	80-135	205/55	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	D17	49	-	80-160	205/50M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 295mm
	RC27	49	-	80-160	205/50M+S	Orig.-Verschr., auch Allrad, nicht Bremse 320mm
7,5 x 17	RC34	49	-	80-155	205/50	Orig.-Verschr.
	RC27	52,5	-	80-160	225/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	B32	52	-	80-160	225/40	Orig.-Verschr.
	B45	52	-	80-160	225/40	Orig.-Verschr., nur Bremse 295mm
8 x 18	RC27	48	-	80-160	235/40	Orig.-Verschr.
	RC29	48	-	80-160	235/40	Orig.-Verschr.
	RC34	48	ZP568F	155-160	235/40	nur Typ 245G
	B37	48	-	80-160	235/40	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC27	48	-	155-280	235/35	Orig.-Verschr.

CLA Shooting Brake ab 2015 245G 5/112 66,6 e1*2001/116*0470*12...

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	D17	49	-	80-135	205/55	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	D17	49	-	80-160	205/50M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 295mm
	RC27	49	-	80-160	205/50M+S	Orig.-Verschr., nicht Bremse 320mm
7,5 x 17	RC27	52,5	-	80-160	225/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	B32	52	-	80-160	225/40	Orig.-Verschr.
	B45	52	-	80-160	225/40	Orig.-Verschr., nur Bremse 295mm
8 x 18	RC27	48	-	155-265	235/40	Orig.-Verschr.
	RC29	48	-	80-160	235/40	Orig.-Verschr.
	RC34	48	ZP568F	155-160	235/40	
	B37	48	-	80-160	235/40	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC27	48	-	155-280	235/35	Orig.-Verschr.

CLA NEU ab 2019 F2CLA 5/112 66,6 e1*2007/46*1912*... (FIN: WDD118...)

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	D17	44	-	85-120	205/60	Orig.-Verschr., auch Shooting Brake, Ausführung "D42"
		44,5	-	85-120	205/60	Orig.-Verschr., auch Shooting Brake, nicht Bremse 305mm, Ausführung "D4"
	RC32	44	-	85-120	205/60	Orig.-Verschr.
	RC34	44	-	85-120	205/60	Orig.-Verschr.
	CA 20	44	-	85-120	205/60	Orig.-Verschr., auch Shooting Brake, nicht Bremse 305mm
6,5 x 17	D17	44	-	85-165	205/55	Orig.-Verschr., besser NICHT verkaufen, da Probleme mit Bremse und man das vorher nicht sagen kann!!! Falls doch, muss er ohne Montage vorher probieren - Innenkontur zu gering
	RC34	44	-	85-165	205/55	Orig.-Verschr.

7,5 x 18	RC36	44			205/55		i.V.
	RC32	49	-	85-165	225/45		Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC34	49	-	85-165	225/45		Orig.-Verschr.
	B32	49	-	85-165	225/45		Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
	Oxigin 25	49	-	85-165	225/45		Orig.-Verschr., Coupe u. Shooting Brake
7,5 x 19	RC32	49	-	85-165	225/40		Orig.-Verschr.
	RC34	49	-	85-165	225/40		Orig.-Verschr., auch Hybrid

CLA 35 AMG NEU ab 2019 F2CLA 5/112 66,6 e1*2007/46*1912*... (FIN: WDD118...)

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
8 x 18	RC27	48	-	225	225/45M+S		Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
	RC32	49	-	225	225/45M+S, 235/40		Orig.-Verschr.
	FMI08 Thoe	49	F85	225	235/40		
8,5 x 19	B32	55,2	-	225	245/35		Orig.-Verschr., auch Shooting Brake

CLA 250e NEU F2CLA 5/112 66,6 e1*2007/46*1912*... (FIN: WDD118...)

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 17	RC36	44			205/55		i.V.
7,5 x 18	B32	49	-	118	225/45		Orig.-Verschr., auch Shooting Brake u. Plug-in-Hybrid

CLA NEU i.V. 2025 MMCLA E 5/112 66,6 e1*2018/858*00500*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7,5 x 18	RC36	VA 48,4			VA 225/45		
9 x 18		HA 66			HA 255/40		

CLE NEU ab 2024 R2CLECA 5/112 66,6 e1*2018/858*00311*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
8 x 18	RC36	44,9			VA+HA 245/45		i.V.
8 x 18		VA 44,9			VA 245/45		i.V.
9 x 18		HA 60,5			HA 275/40		
8 x 19	RC36	45,1	-	120-190	VA+HA 245/40		Orig.-Verschr., nur M+S, nicht für Plug-in Hybrid
8 x 19	RC36	VA 45,1	-	120-190	VA 245/40		Orig.-Verschr., nicht für Plug-in Hybrid
9 x 19		HA 60,5			HA 275/35		

CLE 300e Coupe PHEV NEU i.V. ab 2024 R2CLECA 5/112 66,6 e1*2018/858*00311*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
8 x 18	RC36	44,9			245/45		i.V.
8 x 19	RC36	VA 45,1	ZP564F	150	VA 245/40		
9 x 19		HA 60,5			HA 275/35		

CLS ab 2018 R1ECLS 5/112 66,6 e1*2007/46*1818*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
8 x 18	RC32	33	-	143-270	245/45		Orig.-Verschr., nur M+S

E-Klasse ab 2015 212 (WDD213) 5/112 66,6 e1*2001/116*0501*24*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 16	RC30	32	-	110-143	205/65		Orig.-Verschr.
7,5 x 17	D17	40	-	110-190	225/55		Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC27	40	-	110-220	225/55		Orig.-Verschr., nicht Hybrid/elektro
	RC32	40	-	110-245	225/55		Orig.-Verschr.
	RC34	40	ZP568F	110-245	225/55		
	8 x 18	RC32	VA 43			VA 245/45	
9 x 18	HA 49+52,5		-	110-270	HA 275/40		
8 x 18	D17	43	-	110-220	245/45		Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC27	43	-	120-190	245/45		Orig.-Verschr.
	RC32	43	-	110-270	245/45		Orig.-Verschr.
	RC34	43	ZP568F	110-270	245/45		nicht 1-Kolben Faustsattel mit 360x26mm HA
	CA 17	43	OX556F	110-270	245/45		nicht Bremse 360mm
	CA 24	43	-	110-270	245/45		Orig.-Verschr.
8 x 19	B40	VA 43	ZP568F	110-220	VA 245/40		
9 x 19		HA 53			HA 275/35		
8 x 19		VA 43	ZP568F	110-220	VA 245/40		
9 x 19		HA 49			HA 275/35		

Mercedes

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

E-Klasse Fortsetzung... ab 2015 212 (WDD213) 5/112 66,6 e1*2001/116*0501*24-...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC27	43	-	110-270	245/40	Orig.-Verschr.
	RC32	43	-	110-270	245/40	Orig.-Verschr.
	B40	43	ZP568F	110-220	245/40	
	B43	43	ZP568F	110-220	245/40	nicht Bremse 360mm
	CA 17	43	OX556F	110-270	245/40	nicht Bremse 360mm
	CA 24	43	ZP568F	110-270	245/40	nicht Bremse 360mm
	Oxigin 29	43	ZP568F	110-220	245/40	
8 x 20		VA 43			VA 245/35	
9 x 20	B40	HA 49+53	ZP568F	110-220	HA 275/30	

E-Klasse 4matic ab 2015 212 (WDD213) 5/112 66,6 e1*2001/116*0501*24-...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	D17	40	-	120-143	225/55	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC27	40	-	120-145	225/55	Orig.-Verschr.
8 x 18	D17	43	-	120-270	245/45	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC27	43	-	110-270	245/45	Orig.-Verschr.
	RC32	43	-	110-270	245/45	Orig.-Verschr.
8 x 19	B40	VA 43	ZP568F	120-270	VA 245/40	
9 x 19		HA 53		120-270	HA 275/35	
8 x 19		VA 43	ZP568F	120-270	VA 245/40	
9 x 19		HA 49			HA 275/35	
8 x 19		RC32	43	-	120-250	245/40
8 x 19	B40	43	ZP568F	120-270	245/40	
	Oxigin 29	43	ZP568F	120-220	245/40	
8 x 20	B40	VA 43	ZP568F	120-270	VA 245/35	
9 x 20		HA 49+53		120-270	HA 275/30	

E-Klasse Plug-in-Hybrid ab 2020 212 (WDD213) 5/112 66,6 e1*2001/116*0501*28-... (FIN: WDD213...)

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	B40	VA 43	ZP568F	143, 155	VA 245/40	
9 x 19		HA 49+53			HA 275/35	

E-Klasse 4matic Plug-in-Hybrid ab 2020 212 (WDD213) 5/112 66,6 e1*2001/116*0501*... (FIN: WDD213...)

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	B40	VA 43	ZP568F	143, 155	VA 245/40	
9 x 19		HA 49+53			HA 275/35	

Lim. E43 AMG 4matic 212 (WDD213) 5/112 66,6 e1*2007/46*0501*27-...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	B40	VA 20	ZP568F	295	VA 245/40	
9 x 19		HA 49			HA 275/35	
8 x 19	FMI17 Taranis	VA 20	Kit0354	295	VA 245/40	
9 x 19		HA 49			HA 275/35	
8 x 20	B40	VA 20	ZP568F	295	VA 245/35	
9 x 20		HA 49			HA 275/30	

E-Klasse T-Modell/T-Modell 4-matic ab 09.16 R1ES 5/112 66,6 e1*2007/46*1580*... (WDD213)

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	D17	40	-	110-190	225/55	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC27	40	-	110-210	225/55	Orig.-Verschr.
	RC32	40	-	110-245	225/55	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC34	40	ZP568F	110-245	225/55	
8 x 18	RC32	VA 43		110-270	VA 245/45	
9 x 18		HA 49+52,5			HA 275/40	
8 x 18	D17	43	-	110-210	245/45	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC27	43	-	110-270	245/45	Orig.-Verschr.
	RC32	43	-	110-270	245/45	Orig.-Verschr.
	RC34	43	ZP568F	110-270	245/45	nicht 1-Kolben Faustsattel mit 360x26mm HA
	CA 17	43	OX556F	110-270	245/45	incl. Hybrid, nicht Bremse 360mm
	CA 24	43	OX556F	110-270	245/45	

Mercedes

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
E-Klasse T-Modell/T-Modell 4-matic Fortsetzung...	ab 09.16	R1ES	5/112	66,6	e1*2007/46*1560*... (WDD213)

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
8 x 19	B40	VA 43	ZP568F	110-210	VA 245/40		
9 x 19		HA 53			HA 275/35		
8 x 19	B40	VA 43	ZP568F	110-210	VA 245/40		
9 x 19		HA 49			HA 275/35		
8 x 19	CA 19	VA 43	OX556F	110-270	VA 245/40		
9 x 19		HA 53			HA 275/35		
8 x 19	RC27	43	-	110-270	245/40		Orig.-Verschr., nicht All Terrain
	RC32	43	-	110-270	245/40		Orig.-Verschr.
	B40	43	ZP568F	110-210	245/40		
	B43	43	ZP568F	110-210	245/40		nicht Bremse 360mm
	CA 17	43	OX556F	110-270	245/40		nicht Bremse 360mm
	CA 19	43	OX556F	110-270	245/40		nicht Bremse 360mm
	CA 24	43	ZP568F	110-270	245/40		nicht Bremse 360mm
	Oxigin 29	43	ZP568F	110-270	245/40		nicht Bremse 360mm
8 x 20	B40	VA 43	ZP568F	110-210	VA 245/35		
9 x 20		HA 49+53			HA 275/30		

	2020	R1ES (WDD213..)	5/112	66,6	e1*2007/46*1560*02..... (WDD213)
--	------	-----------------	-------	------	----------------------------------

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	B40	VA 20	ZP568F	295	VA 245/40	
9 x 19		HA 49			HA 275/35	
8 x 20	B40	VA 20	ZP568F	295	VA 245/35	
9 x 20		HA 49			HA 275/30	

		R1ES	5/112	66,6	e1*2007/46*1560*04... (WDD213)
--	--	------	-------	------	--------------------------------

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9,5 x 19	B40	VA 25 HA 52	-		VA+HA 265/40	Orig.-Verschr.

	ab Frühjahr 2017	R1EC	5/112	66,6	e1*2007/46*1666*..
--	------------------	------	-------	------	--------------------

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	D17	40	-	120-180	225/55	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC27	40	-	120-220	225/55	Orig.-Verschr.
	RC32	40	-	120-220	225/55	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC34	40	ZP568F	120-220	225/55	
8 x 18	RC32	VA 43	-	120-270	VA 245/45	
9 x 18		HA 49+52,5			HA 275/40	
8 x 18	D17	43	-	120-220	245/45	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC27	43	-	120-270	245/45	Orig.-Verschr.
	RC32	43	-	120-270	245/45	Orig.-Verschr.
	RC34	43	ZP568F	120-270	245/45	nicht Bremse 360x26mm
	CA 17	43	OX556F	120-270	245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
	CA 24	43	OX556F	120-270	245/45	
8 x 19	B40	VA 43	ZP568F	120-220	VA 245/40	
9 x 19		HA 49+53			HA 275/35	
8 x 19	CA 19	VA 43	OX556F	120-270	VA 245/40	
9 x 19		HA 53			HA 275/35	
8 x 19	RC27	43	-	120-270	245/40	Orig.-Verschr.
	RC32	43	-	120-270	245/40	Orig.-Verschr.
	RC34	43	ZP568F	120-220	245/40	
	B40	43	ZP568F	120-220	245/40	
	B43	43	ZP568F	120-220	245/40	nicht Bremse 360mm
	CA 17	43	OX556F	120-270	245/40	nicht Bremse 342 u. 360mm
	CA 19	43	OX556F	120-270	245/40	nicht Bremse 360mm
	CA 24	43	ZP568F	120-270	245/40	nicht Bremse 360 u. 370mm
	Oxigin 29	43	ZP568F	120-220	245/40	
8,5 x 19	D17	44	ZP568F	120-285	VA 235/35, HA 255/30	

	ab 2017	R1EC	5/112	66,6	e1*2007/46*1666*..
--	---------	------	-------	------	--------------------

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	D17	40	-	135, 143	225/55	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC27	40	-	135, 143	225/55	Orig.-Verschr.

Mercedes

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

E-Klasse Coupé / Cabrio 4matic Fortsetzung... ab 2017 R1EC 5/112 66,6 e1*2007/46*1666*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	D17	43	-	135-270	245/45	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC27	43	-	120-170	245/45	Orig.-Verschr.
	RC34	43	ZP568F	120-270	245/45	auch Hybrid, nicht Bremse 350 mm ab 220KW
8 x 19	B40	VA 43	ZP568F	135-270	VA 245/40	
9 x 19		HA 49+53		135-270	HA 275/35	
8 x 19	RC32	43	-	135-245	245/40	Orig.-Verschr., i.V.
	B40	43	ZP568F	135-270	245/40	
	B43	43	ZP568F	135-270	245/40	nicht Bremse 360 mm
	Oxigin 29	43	ZP568F	135-270	245/40	

E-Klasse All Terrain 4matic ab Frühj. 2017 R1ES 5/112 66,6 e1*2007/46*1560*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC27	38	ZP563F	143-190	245/45	ACHTUNG!!! Kit ist nicht kostenlos, Preis ist € 28,- netto
	RC32	38	ZP563F	143-250	245/45	ACHTUNG!!! Kit ist nicht kostenlos, Preis ist € 28,- netto
	RC34	38	ZP568F	143-250	245/45	
	B40	38	ZP568F	143-250	245/45M+S	
	B43	38	ZP568F	143-250	245/45	
	CA 17	38	OX556F	143-250	245/45	
	CA 19	38	OX556F	143-250	245/45	
8,5 x 20	CA 19	VA 40	OX556F	143-270	VA 245/40	incl. Hybrid, nicht Bremse 360mm
9,5 x 20		HA 50			HA 275/35	

E-Klasse T-Modell NEU 2024 R2ES (S214) 5/112 66,6 e1*2018/858*00214*..

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC36	30	- (D12)		225/60	i.V.
8 x 18	RC32	32,5	-	120-280	225/55	Orig.-Verschr.
	RC36	32,5	-		225/55	Orig.-Verschr., i.V.
8,5 x 19	B43	VA 30				i.V.
10 x 19		HA 48,1				
8,5 x 19	RC32	35,5	-	120-280	245/45	Orig.-Verschr.
	RC36	35,5	-	145, 150	245/45M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
	B41	35,5	-	145-280	245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x36mm VA u. 300x22mm HA
	B43	35,5	-	145, 150	245/45M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
8,5 x 20	RC36	VA 35,5	-	145, 150	VA 245/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
9,5 x 20		HA 51			HA 275/35	

E-Klasse T-Modell 4Matic NEU 2024 R2ES (S214) 5/112 66,6 e1*2018/858*00214*..

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	32,5	-	145-280	225/55	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
	RC36	32,5	-		225/55	Orig.-Verschr., i.V.
8,5 x 19	RC36	35,5	-	145-280	245/45M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
	B43	35,5	-	145-280	245/45M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
8,5 x 20	RC36	VA 35,5	-	145-280	VA 245/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
9,5 x 20		HA 51			HA 275/35	

E-Klasse T-Modell PHEV NEU 2024 R2ES (S214) 5/112 66,6 e1*2018/858*00214*..

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	RC36	VA 35,5	-	145, 150	VA 245/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
9,5 x 20		HA 51			HA 275/35	

E-Klasse T-Modell 4Matic PHEV NEU 2024 R2ES (S214) 5/112 66,6 e1*2018/858*00214*..

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	B43	35,5	-	145-280	245/45M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
8,5 x 20	RC36	VA 35,5	-	145	VA 245/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
9,5 x 20		HA 51			HA 275/35	

Mercedes

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

E-Klasse All-Terrain NEU	2024	R2ES (S214)	5/112	66,6	e1*2018/858*00214*..
---------------------------------	-------------	--------------------	--------------	-------------	----------------------

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	32,5	-	145-280	235/55	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
	RC36	32,5	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.
8,5 x 19	RC36	30	-	145-280	VA+HA 255/45	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
	B43	30	-	145-280	VA+HA 255/45	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
8,5 x 19	B43	VA 30	-	145-280	VA 255/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
10 x 19		HA 48,1			HA 285/40	
9 x 20	RC36	32	-	145-280	VA+HA 255/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
9 x 20	RC36	VA 32	-(D13)	145-280	VA 255/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm, Ausführung D13
10 x 20		HA 48,1			HA 285/35	
9 x 20	B43	VA 32	-	145-280	VA 255/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
10 x 20		HA 48,1			HA 285/35	

E-Klasse All-Terrain PHEV NEU	2024	R2ES (S214)	5/112	66,6	e1*2018/858*00214*..
--------------------------------------	-------------	--------------------	--------------	-------------	----------------------

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	B43	VA 30	-	145	VA 255/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
10 x 19		HA 48,1			HA 285/40	
9 x 20	RC36	VA 32	-(D13)	145	VA 255/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm, Ausführung D13
10 x 20		HA 48,1			HA 285/35	
9 x 20	B43	VA 32	-	145	VA 255/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
10 x 20		HA 48,1			HA 285/35	

E-Klasse Limousine NEU	2024	R2EW (W214)	5/112	66,6	e1*2018/858*00213*..
-------------------------------	-------------	--------------------	--------------	-------------	----------------------

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC36	30	-(D12)		225/60	i.V.
8 x 18	RC27	32,5	-	120-150	225/55	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
	RC32	32,5	-	120-280	225/55	Orig.-Verschr.
	RC36	32,5	-		225/55	Orig.-Verschr., i.V.
8,5 x 19	RC32	35,5	-	120-280	245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x36mm VA u. 300x22mm HA
	RC36	35,5	-	120-150	245/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
	B41	35,5	-	120-280	245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x36mm VA u. 300x22mm HA
	B43	35,5	-	120-150	245/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
8,5 x 19	RC36	VA 35,5	-	120-150	VA 245/45	Orig.-Verschr. für Alufelgen
9,5 x 19		HA 51			HA 275/40	
8,5 x 20	RC36	VA 35,5	-	120-150	VA 245/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
9,5 x 20		HA 51			HA 275/35	

E-Klasse 4Matic NEU	2024	R2EW (W214)	5/112	66,6	e1*2018/858*00213*..
----------------------------	-------------	--------------------	--------------	-------------	----------------------

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	32,5	-	145-280	225/55	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
	RC36	32,5	-		225/55	Orig.-Verschr., i.V.
8,5 x 19	RC36	35,5	-	145-280	245/45M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
	B43	35,5	-	145-280	245/45M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
8,5 x 19	RC36	VA 35,5	-	145-280	VA 245/45	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
9,5 x 19		HA 51			HA 275/40	
8,5 x 20	RC36	VA 35,5	-	145-280	VA 245/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
9,5 x 20		HA 51			HA 275/35	

E-Klasse PHEV NEU	2024	R2EW (W214)	5/112	66,6	e1*2018/858*00213*..
--------------------------	-------------	--------------------	--------------	-------------	----------------------

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	RC36	35,5	-	145, 150	245/45M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
	B43	35,5	-	145, 150	245/45M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
8,5 x 19	RC36	VA 35,5	-	145, 150	VA 245/45	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
9,5 x 19		HA 51			HA 275/40	
8,5 x 20	RC36	VA 35,5	-	145, 150	VA 245/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
9,5 x 20		HA 51			HA 275/35	

E-Klasse 4Matic PHEV NEU	2024	R2EW (W214)	5/112	66,6	e1*2018/858*00213*..
---------------------------------	-------------	--------------------	--------------	-------------	----------------------

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	RC36	35,5	-	145-185	245/45M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
	B43	35,5	-	145-185	245/45M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
8,5 x 19	RC36	VA 35,5	-	145-185	VA 245/45	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
9,5 x 19		HA 51			HA 275/40	
8,5 x 20	RC36	VA 35,5	-	145-185	VA 245/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
9,5 x 20		HA 51			HA 275/35	

EQA 2. Quartal 2021 F2B 5/112 66,6 e1*2007/46*1909*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 18	RC34	44,5	-	80-139	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung D13
	RC36	44,5	-	80-139	215/60M+S	Orig.-Verschr. von Alufelgen, Ausführung D13
				95	215/60	
7,5 x 18	RC32	53,5	-	80-139	235/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	53,5	ZP564F	80-139	235/50	
	RC34	53,5	-	80-139	235/50	Orig.-Verschr., max. Achslast bis 1390 kg
	B32	53,5	-	80-139	235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	50,5	-	80-139	235/45	Orig.-Verschr.

EQB 2. Quartal 2021 F2B 5/112 66,6 e1*2007/46*1909*12*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 18	RC34	44,5	-	80-139	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung D13
	RC36	44,5	-	95-139	215/60M+S	Orig.-Verschr. von Alufelgen, Ausführung D13
7,5 x 18	RC32	53,5	-	80-139	235/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	53,5	ZP564F	80-139	235/50	
	RC34	53,5	-	80-139	235/50	Orig.-Verschr., max Achslast bis 1390 kg
	B32	53,5	-	111, 139	235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	50,5	-	111, 139	235/45	Orig.-Verschr.

EQC ab 07.2019 204X 5/112 66,6 e1*2001/116*0480*..

Sensor - Brocksens 3.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	RC32	VA 32	-	145	VA 235/55	Orig.-Verschr., Ausführung "D14"
8 x 19		HA 34			HA 255/50	
8 x 19	RC32	34	-	145	VA+HA 235/55	Orig.-Verschr., Ausführung "D14"
	RC34	34	-	145	VA+HA 235/55	Orig.-Verschr.

EQC 400 4matic ab 2019 204X 5/112 66,6 e1*2001/116*0480*31*..

Sensor - Brocksens 3.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	B43	34	ZP568F	145 (300)	235/55	
7,5 x 20	B43	VA 32	-	145 (300)	VA 235/50	Orig.-Verschr., Ausführung "D12"
8,5 x 20		HA 30			HA 255/45	

EQE - Limousine Sommer 2022 E2EQEW 5/112 66,6 e1*2018/858*00036*..

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC34	45	-	109-135	235/50	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	109, 135	235/50	Orig.-Verschr.
	B43	45	-	109, 135	235/50	Orig.-Verschr. max. Leistung 180, 215, 300 kW
	FMI12 Kari	45	-	109-135	235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC32	47,5	-	109-135	255/45	Orig.-Verschr.
	RC34	47,5	-	109-135	255/45	Orig.-Verschr.
	B43	47,5	-	109, 135	255/45	Orig.-Verschr. max. Leistung 180, 215, 300 kW
9 x 20	B43	VA 50	-	109, 135	VA 255/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen
10 x 20		HA 66			HA 285/35	
9 x 20	B43	50	-	109, 135	255/40	Orig.-Verschr. max. Leistung 180, 215, 300 kW

EQE350+ ab 2022 E2EQEW 5/112 66,6 e1*2018/858*00036*..

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC34	45	-	-	235/50	Orig.-Verschr., i.V.
8,5 x 19	RC32	47,5	-	-	255/45	Orig.-Verschr., i.V.

EQE - SUV 4. Halbjahr 2022 E2EQEX 5/112 66,6 e1*2018/858*00187*..

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	36	-	109, 135	235/55	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	B43	36	-	109, 135	235/55	Orig.-Verschr. für Alufelgen
8,5 x 20	B43	38,5	-	109, 135	255/45	Orig.-Verschr., Ausführung "D12"
9,5 x 21	B43	41,5	-	109, 135	265/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, mit 21/22 Zoll Serienbereifung

EQS - Limousine 2. Halbjahr 2022 E2EQSW 5/112 66,6 e1*2018/858*00035*..

Sensor - Brocksens 8.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
8 x 19	RC34	30,5	-	109-135	235/55		Orig.-Verschr., beide ET's sind ECE
		34	-	109-135	235/55		Orig.-Verschr., beide ET's sind ECE
	B43	34	ZP568F	109, 135	235/55		
8,5 x 20	RC36	33	-	109, 135	255/45		Orig.-Verschr. für Alufelgen
	B43	33	-		255/45		Orig.-Verschr., i.V.

Mercedes Baujahr Typ LK/LZ Nabe

EQS - Limousine Fortsetzung... 2. Halbjahr 2022 E2EQSW 5/112 66,6 e1*2018/858*00035*..

Sensor - Brocksens 8.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
9,5 x 21	B41	41,5	-	109-135	265/40		Orig.-Verschr.
	B43	41,5	-	109, 135	265/40		Orig.-Verschr. für Alufelgen
	FMI10 e-Joule	41,5	-	109, 135	265/40		Orig.-Verschr.

EQS 53 AMG 2022 E2EQSW 5/112 66,6 e1*2018/858*00035*4-9

Sensor - Brocksens 8.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
9,5 x 21	B41	41,5	-	185	265/40		Orig.-Verschr.
	B43	41,5	-		265/40		Orig.-Verschr., i.V.
	FMI10 e-Joule	41,5	-	185	265/40		Orig.-Verschr., nur M+S
10 x 21	B41	47	-		275/40		Orig.-Verschr., i.V.

EQT im Laufe 2023 MFK 5/114,3 66,1 e2*2018/858*00014*... e2*2018/858*00015*..

Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC32	40	-(N7)	51-96	205/60		Orig.-Verschr., Ausführung N7
7 x 17	RC36	43	-	51	205/55		Orig.-Verschr.

EQV 300 ab 2020 639/2 5/112 66,6 e1*2007/46*0457*25*... (FIN: W447...)

Sensor - Brocksens 3.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC25T	51	-	70 (150)	245/55		Orig.-Verschr.
	RC30T	51	-	70 (150)	245/55		Orig.-Verschr., nur Frontantrieb
	B45	51	-	70 (150)	245/55		Orig.-Verschr., nur Frontantrieb
7,5 x 18	RC36	52	-		245/50		Orig.-Verschr., i.V.
	B45	52	-	70 (150)	245/50		Orig.-Verschr.

G-Klasse ab 03.2019 463A 5/130 84,1 e1*2007/46*1830*...

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
8,5 x 19	B41	52	-	210-310	265/55, 275/55		Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B41	32	-	270-310	275/50		Orig.-Verschr., mit AMG-Line Verbreiterung - Fahrzeugbreite 1984mm

AMG G 63 ab 2018 463A 5/130 84,1 e1*2007/46*1830*00-12

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
9,5 x 20	RC36	35	-	430	275/50		Orig.-Verschr. für Alufelgen
	B40	35	-	430	275/50		Orig.-Verschr. für Alufelgen, mit AMG-Line Verbreiterungen
10 x 21	B41	33	-	430	275/45, 285/45		Orig.-Verschr.
	B43	33	-	430	275/45, 285/45		Orig.-Verschr. für Alufelgen
10 x 22	FMI09 CRATOS	36	-	430	295/40		Orig.-Verschr.

AMG G 63 ab 2018 463A (Baureihe 465) 5/130 84,1 e1*2007/46*1830*13*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
9,5 x 20	RC36	35	-	430	275/50		Orig.-Verschr. für Alufelgen
10 x 21	B43	33	-	430	275/45M+S, 285/45		Orig.-Verschr. für Alufelgen

GLA ab 2020 F2B 5/112 66,6 e1*2007/46*1909*...

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 17	D17	44	-	85-165	215/65		Orig.-Verschr., nicht Bremse 330 u. 350mm
	RC34	44	-	85-165	215/65		Orig.-Verschr.
	RC36	44	-		215/65		i.V.
7 x 17	D17	44	-	85-165	215/65		Orig.-Verschr., nicht Bremse 350mm
	RC32	44	-	85-165	215/65		Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC34	44	-	85-165	215/65		Orig.-Verschr.
6,5 x 18	RC34	44	-	85-165	215/60		Orig.-Verschr., Ausführung D4

7,5 x 18	RC36	44	-	85-165	215/60		Orig.-Verschr., nur M+S, Ausführung D4
	RC32	53	-	85-165	235/55		Orig.-Verschr., Ausführung D4
	RC34	53	-	85-165	235/55		Orig.-Verschr.
	RC36	53	-		235/55		Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 19	RC32	53	-	85-165	235/50		Orig.-Verschr.
	RC34	53	-	85-165	235/50		Orig.-Verschr.
8 x 20	B43	48	ZP568F	85-165	235/45		

Mercedes

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
GLA 35 AMG	ab 2020	F2B	5/112	66,6	e1*2007/46*1909*...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC34	49	-	225-310	235/50	Orig.-Verschr.
	RC36	49	-	225	235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	51,5	-	225	255/40	Orig.-Verschr.

GLA 45 AMG	ab 2020	F2B	5/112	66,6	e1*2007/46*1909*...
-------------------	---------	-----	-------	------	---------------------

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC34	49	-	225-310	235/50	Orig.-Verschr.

GLA 250e	ab 2020	F2B	5/112	66,6	e1*2007/46*1909*08-...
-----------------	---------	-----	-------	------	------------------------

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC36	44			215/65	i.V.
6,5 x 18	RC36	44	-	118, 120	215/60	Orig.-Verschr., nur M+S
7,5 x 18	RC36	53	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 20	B43	48	ZP568F	118, 120	235/45	Plug-in-Hybrid

GLB	ab 2019	F2B	5/112	66,6	e1*2007/46*1909*...
------------	---------	-----	-------	------	---------------------

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	D17	44	-	85-165	215/65	Orig.-Verschr., nicht Bremse 330 u. 350mm, Felge muss unbedingt vorher probiert werden, es kann sein, dass die Bremszange an den Speichen streift!
	RC34	44	-	85-165	215/65	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-		215/65	i.V.
7 x 17	D17	44	-	85-165	215/65	Orig.-Verschr., nicht Bremse 350mm
	RC32	44	-	85-165	215/65	Orig.-Verschr.
	RC34	44	-	85-165	215/65	Orig.-Verschr.
6,5 x 18	RC34	44	-	85-165	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung D4
	RC36	44	-	85-165	215/60	Orig.-Verschr., nur M+S, Ausführung D4
7,5 x 18	RC32	53	-	85-165	235/55	Orig.-Verschr., Ausführung D4
	RC34	53	-	85-165	235/55	Orig.-Verschr.
	RC36	53	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 19	RC32	53	-	85-165	235/50	Orig.-Verschr.
	RC34	53	-	85-165	235/50	Orig.-Verschr., bis Achslast 1390 kg
8 x 20	B43	48	ZP568F	85-165	235/45	

GLB 35 AMG	ab 2020	F2B	5/112	66,6	e1*2007/46*1909*...
-------------------	---------	-----	-------	------	---------------------

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC34	49	-	225	235/50	Orig.-Verschr.
	RC36	49	-	225	235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	51,5	-	225	255/40	Orig.-Verschr.

GLC	ab 2015	204X (WDC253)	5/112	66,6	e1*2001/116*0480*16-... (FIN: WDC2539...
------------	---------	---------------	-------	------	--

Sensor - Brocksens 3.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	D17	36	-	100-190	235/65	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nicht Bremse 360mm
	RC27	36	-	100-190	235/65	Orig.-Verschr.
	RC32	36	-	100-190	235/65	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC34	36	ZP568F	100-190	235/65	
8 x 18	D17	38	-	100-190	235/60	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC27	38	-	100-243	235/60	Orig.-Verschr.
	RC32	38	-	100-243	235/60	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC27	38	-	100-243	235/55	Orig.-Verschr.
	RC32	38	-	100-243	235/55	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC34	38	ZP568F	100-243	235/55	
	B40	38	ZP561F	100-243	235/55	
	B43	38	ZP568F	100-243	235/55	
						auch für Hybrid

8,5 x 20	CA 17	38	OX556F	100-190	235/55		Orig.-Verschr.
	CA 19	38	OX556F	100-243	235/55		
	CA 24	38	OX556F	100-243	235/55		
	B43	40	ZP568F	100-243	255/45		auch Hybrid
	RC29	40	ZP561F	100-190	255/45		
	CA 19	40	F95	100-243	255/45		nicht Bremse 330 u. 360mm
	FMI12 Kari	40	-	100-243	255/45		Orig.-Verschr.

GLC Coupé ab 10.2016 204X 5/112 66.6 e1*2001/116*0480*.. (FIN: WDC253...)

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	D17	38	-	100-190	235/60	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	RC27	38	-	100-243	235/60	Orig.-Verschr.
	RC32	38	-	100-243	235/60	Orig.-Verschr.
8 x 19	B40	VA 38	ZP561F	100-243	VA 235/55	
9 x 19		HA 20			HA 255/50	
8 x 19	RC27	38	-	100-190	235/55	Orig.-Verschr.
	RC32	38	-	100-243	235/55	Orig.-Verschr., auch Hybrid Fahrzeuge
	RC34	38	ZP568F	100-243	235/55	
	B40	38	ZP561F	100-243	235/55	
	B43	38	ZP568F	100-243	235/55	auch für Hybrid
	CA 17	38	OX556F	100-190	235/55	
	CA 19	38	OX556F	100-243	235/55	
8,5 x 20	CA 24	38	OX556F	100-243	235/55	
	B43	40	ZP568F	100-243	255/45	auch Hybrid
	RC29	40	ZP561F	100-190	255/45	
	CA 19	40	F95	100-243	255/45	nicht Bremse 330 u. 360mm
	FMI12 Kari	40	-	100-243	255/45	Orig.-Verschr.

GLC 43 AMG ab 2016 204X 5/112 66.6 e1*2001/116*0480*18.. (FIN: WDC253...)

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	B40	VA 38	ZP561F	270, 287	VA 235/55	
9 x 19		HA 20			HA 255/50	
8 x 19	RC27	38	-	270	235/55	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC32	38	-	270-287	235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	38	ZP568F	270-287	235/55	nur M+S
	B40	38	ZP561F	270, 287	235/55	nur M+S
	B43	38	ZP568F	270-287	235/55	nur M+S
	CA 17	38	OX556F	270	235/55	nur M+S
	CA 19	38	OX556F	270-287	235/55	nur M+S
8,5 x 20	CA 24	38	OX556F	270-287	235/55	nur M+S
	B43	40	ZP568F	270, 287	255/45	nur M+S
	RC29	40	ZP561F	270	255/45	nur M+S
	FMI12 Kari	40	-	270-287	255/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 21	B41	VA 40	ZP568F	270-287	VA 255/40	
9,5 x 21		HA 22			HA 285/35	

GLC 43 AMG Coupé ab 2016 204X 5/112 66.6 e1*2001/116*0480*18.. (FIN: WDC253...)

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	B40	VA 38	ZP561F	270, 287	VA 235/55	
9 x 19		HA 20			HA 255/50	
8 x 19	RC27	38	-	270	235/55	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC32	38	-	270-287	235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	38	ZP568F	270-287	235/55	nur M+S
	B40	38	ZP561F	270, 287	235/55	
	B43	38	ZP568F	270, 287	235/55	nur M+S
	CA 17	38	OX556F	270	235/55	nur M+S
	CA 19	38	OX556F	270-287	235/55	nur M+S
8,5 x 20	CA 24	38	OX556F	270-287	235/55	nur M+S
	B43	40	ZP568F	270, 287	255/45	
8,5 x 21	RC29	40	ZP561F	270	255/45	nur M+S
		40	ZP561F	270	255/45	
8,5 x 21	B41	VA 40	ZP568F	270-287	VA 255/40	
9,5 x 21		HA 22			HA 285/35	

GLC NEU Sommer 2022 R2CGLC 5/112 66,6 e1*2018/858*00186*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC32	VA 32,5	-	145-198	VA 235/60	
9 x 18		HA 30			HA 255/55	
8 x 18	RC36	VA 32,5	-		VA 235/60	
9 x 18		HA 30			HA 255/55	
8 x 18	RC27	32,5	-	120-270	235/60	Orig.-Verschr., incl. Coupe
	RC32	32,5	-	120-270	235/60	Orig.-Verschr., incl. Coupe

	RC36	32,5	-		235/60		Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC34	VA 32,5	-	120-270	VA 235/55		Orig.-Verschr., Mild Hybrid
9 x 19		HA 30			HA 255/50		
8 x 19	RC36	VA 32,5	-	120-270	VA 235/55		Orig.-Verschr., Mild Hybrid, mit AMG-Line Verbreiterungen, incl. Coupe
9 x 19		HA 30			HA 255/50		
8 x 19	B40	VA 32,5	-	120-270	VA 235/55		Orig.-Verschr., mit AMG-Line Verbreiterungen, nur Bremse 370mm, incl. Coupe
9 x 19		HA 30			HA 255/50		
8 x 19	RC32	32,5	-	120-270	235/55		Orig.-Verschr., nur Mild Hybrid
	RC34	32,5	-	120-270	235/55		Orig.-Verschr., nur Mild Hybrid
	RC36	32,5	-	120-270	235/55		Orig.-Verschr., auch mit AMG-Line Verbreiterungen, incl. Coupe
	B40	32,5	-	120-270	235/55		Orig.-Verschr., auch mit AMG-Line Verbreiterungen, nur Bremse 370mm
	B43	32,5	-	120-270	235/55		Orig.-Verschr. für Alufelgen, incl. Coupe
	Oxigin 29	32	ZP568F	120-170	235/55		incl. Coupe, nur Bremse 370mm
8,5 x 20	RC36	34,5	-	120-270	255/45		Orig.-Verschr. für Alufelgen, auch mit AMG-Line Verbreiterungen, incl. Coupe
	B43	34,5	-	120-270	255/45		Orig.-Verschr. für Alufelgen, auch mit AMG-Line Verbreiterungen, incl. Coupe, nur Bremse 370mm
8,5 x 20 9,5 x 20	RC36	VA 34,5 HA 35,5	-	120-270	VA 255/45 HA 285/40		Orig.-Verschr. für Alufelgen, auch mit AMG-Line Verbreiterungen, incl. Coupe

GLC PHEV Plug-in Hybrid NEU **R2CGLC** **5/112** **66,6** e1*2018/858*00186*..

Sensor - Brocksens 8.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
8 x 18	RC36	VA 32,5	-		VA 235/60		Orig.-Verschr., i.V.
9 x 18		HA 30			HA 255/55		
8 x 19	RC34	VA 32,5	-	145-185	VA 235/55		Orig.-Verschr., incl. Coupe
9 x 19		HA 30			HA 255/50		
8 x 19	RC36	VA 32,5	-	145-185	VA 235/55		Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm, incl. Coupe
9 x 19		HA 30			HA 255/50		
8 x 19	B40	VA 32,5	-	145-185	VA 235/55		Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm, incl. Coupe
9 x 19		HA 30			HA 255/50		
8,5 x 20 9,5 x 20	RC36	VA 34,5 HA 35,5	-	145-185	VA 255/45 HA 285/40		Orig.-Verschr. für Alufelgen, incl. Coupe, nur Bremse 370mm

GLC AMG 43 4matic NEU **2023** **R2CGLC** **5/112** **66,6** e1*2018/858*00186*..

Sensor - Brocksens 8.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
8 x 19	RC36	21,5	-	310	235/55		Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur M+S, incl. Coupe
8 x 19	RC36	VA 21,5	-	310	VA 235/55		Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur M+S, incl. Coupe
9 x 19		HA 13,5			HA 255/50		
9,5 x 20	RC36	32,1	-	310	255/45		Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur M+S, incl. Coupe
9,5 x 20 10 x 20	RC36	VA 32,1 HA 24	-	310	VA 265/45 HA 295/40		Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur M+S, incl. Coupe

GLE Coupé ab 2015 **166** **5/112** **66,6** e1*2007/46*0598*16-.... (FIN: WDC292...)

Sensor - Brocksens 3.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
8,5 x 19	D17	VA 57 HA 38	-	190-245	VA+HA 265/55		Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur M+S
8,5 x 20	RC29	VA 53 HA 29	ZP561F	190-245	VA+HA 275/50		nicht Bremse 390mm

GLE 500 Coupé **166** **5/112** **66,6** e1*2007/46*0598*16-.... (FIN: WDC292...)

Sensor - Brocksens 3.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
8,5 x 19	D17	VA 57 HA 38	-	335	VA+HA 265/55 M+S		Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur M+S

GLE ab 10.2019 **H1GLE** **5/112** **66,6** e1*2007/46*1885*..

Sensor - Brocksens 1.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension		Info
Serienschrauben 15x1,25, Kugelbund, Länge 44,2mm							
8,5 x 20	B41	VA+HA 61,5	-	180-270	VA+HA 265/45		Orig.-Verschr., ohne Serienverbreiterungen
		VA 55,5 HA 42	-	143-380	VA+HA 275/50		Orig.-Verschr., nicht 6-Kolben Festsattel mit Bremse 400x38mm, nur zulässig wenn Serie 275/.. eingetragen sind, mit Serienverbreiterungen
	B43	VA 55,5 HA 42	-	143-360	VA+HA 275/50		Orig.-Verschr., nicht Hybrid, nicht Festsattelbremse, nur zulässig wenn Serie 275/50 R20 eingetragen sind

9 x 20	B40	VA 57 HA 44	-	143-360	VA+HA 275/50		Orig.-Verschr., Ausführung "D13", auflagenfrei nur mit AMG-Line , nicht Festsattelbremse, nur zulässig wenn Serie 275/50 R20 eingetragen
	B41	VA 57 HA 44	-	143-380	VA+HA 275/50		Orig.-Verschr., nicht 6-Kolben Festsattel mit Bremse 400x38mm, nur zulässig wenn Serie 275/.. eingetragen sind
9 x 20	B43	VA 57 HA 44	-	143-380	VA+HA 275/50		Orig.-Verschr., nicht Festsattelbremse, nur zulässig, wenn Serie 275/50 R20 eingetragen ist
10 x 21	B41	VA 44	-	380	VA 275/45		Orig.-Verschr., auch für Hybrid, nur zulässig wenn Serie 275/...eingetragen ist
11 x 21		HA 42			HA 315/40		
10 x 21		VA 51	-	320-330	VA 275/45		Orig.-Verschr., auch für Hybrid, nur zulässig wenn Serie 275/...eingetragen ist
11 x 21		HA 47			HA 315/40		
10 x 21	B41	VA 54	-	143-380	VA 275/45		Orig.-Verschr., auch für Hybrid, nur zulässig wenn Serie 275/...eingetragen ist
11 x 21		HA 49			HA 315/40		
10 x 21	B43	VA 54	-	143-360	VA 275/45		Orig.-Verschr., nicht Festsattelbremse, nur wenn Serie 275/50 R20 eingetragen ist
11 x 21		HA 49			HA 315/40		

GLE Coupe ab 2019 H1GLE 5/112 66,6 e1*2007/46*1885*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
Serienschrauben 15x1,25, Kugelbund, Länge 44,2mm						
8,5 x 20	B41	VA 55,5 HA 42	-	143-360	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., nicht 6-Kolben Festsattel mit Bremse 400x38mm
	B43	VA 55,5 HA 42	-	143-243	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., nicht Hybrid, nicht Festsattelbremse
9 x 20	B40	VA 57 HA 44	-	143-243	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., Ausführung "D13", auflagenfrei nur mit AMG-Line , nicht Festsattelbremse
	B41	VA 57 HA 44	-	143-380	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., nicht 6-Kolben Festsattel mit Bremse 400x38mm
	B43	VA 57 HA 44	-	143-270	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., nicht Festsattelbremse
10 x 21	B41	VA 51	-	320-330	VA 275/45	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
11 x 21		HA 47			HA 315/40	
10 x 21		VA 54	-	143-380	VA 275/45	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
11 x 21		HA 49			HA 315/40	
10 x 21	B43	VA 54	-	143-243	VA 275/45	Orig.-Verschr., nicht Festsattelbremse
11 x 21		HA 49			HA 315/40	

GLE AMG 53 NEU 2024 H1GLE 5/112 66,6 e1*2007/46*1885*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
Serienschrauben 15x1,25, Kugelbund, Länge 44,2mm						
9 x 20	B43	VA 57 HA 44	-	320	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., incl. Coupe, nicht Festsattelbremse

GLE AMG 63, 63S/ Coupe 63, 63S 2020 H1GLE 5/112 66,6 e1*2007/46*1885*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
Serienschrauben 15x1,25, Kugelbund, Länge 44,2mm						
10 x 21	B41	VA 51	-	420-450	VA 275/45	Orig.-Verschr., auch Hybrid
11 x 21		HA 47			HA 315/40	

GLS ab 2019 H1GLE 5/112 66,6 e1*2007/46*1885*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	B41	VA 62,6 HA 35,5	-	210-360	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse mit 400x38mm, mit Serienverbreiterung
10 x 21	B41	VA 44	-	210-360	VA 275/45	Orig.-Verschr., auch Hybrid
11 x 21		HA 42			HA 315/40	

S-Klasse im Laufe 2022 R2S 5/112 66,6 e1*2007/46*2115*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	B43	VA 31,5	-	210-330	VA 255/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
10 x 19		HA 48,1			HA 285/40	
8,5 x 19	RC34	31,5	-	210-450	255/45	Orig.-Verschr.
9 x 20	FMI16 Taara	34	Kit0455	210-330	255/40	
	FMI18 Zephyrus	34	Kit0455	210-330	255/40	
9 x 20	B43	VA 34	-	210-330	VA 255/40	
10 x 20		HA 48,1			HA 285/35	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
9 x 21	B43	VA 34	ZP568F	210-330	VA 255/35	
10 x 21		HA 48			HA 285/30	nur Bremse 370mm

Mercedes

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

S-Klasse PHEV im Laufe 2022 **R2S** 5/112 66,6 e1*2007/46*2115*...

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 19	B43	VA 31,5	-	220, 270	VA 255/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 370mm
10 x 19		HA 48,1			HA 285/40	
9 x 20	B43	VA 34	-	220, 270	VA 255/40	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
10 x 20		HA 48,1			HA 285/35	

Sprinter 2018 FL3A4,-5, KL3A4,-5 6/130 84,1 e1*2007/46*1761*..., e1*2007/46*1763*..., e1*2007/46*1760*..., e1*2007/46*1762*...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
6,5 x 16	RC35	62	ZP631F		225/65	ECE i.V., auch ET62 ist ECE
	Pro2	54		70-130	225/65C, 225/65CP	Frontantrieb, geschlossener Kasten. ✖

Sprinter ab Modelljahr 2018 W907 6/130 84,1 e1*2001/116*0354*21-..., e1*2007/46*0301*16-..., e1*2007/46*0296*09-...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
6,5 x 16	RC35	54	ZP631F	84-140	205/75C, 225/75C, 235/65C	Typ 906AC35, 906BB35, Heckantrieb Typ 906BB50
				84-140	225/75C, 235/65C	
		62	ZP631F	84-140	205/75C, 235/65C	Typ 906AC35, 906BB35, auch ET62 ist ECE Typ 906BB50
				84-140	235/65C	
	Pro2	54		84-140	205/75C, 225/65C, 225/65CP, 225/75C, 225/75CP, 235/65C, 235/65CP	Heckantrieb, geschl. Kasten
				84-140	205/75C, 225/65C, 225/65CP, 225/75C, 235/65C	
105-140				225/75C, 225/75CP		
6,5 x 17	RC35	54	ZP631F	84-140	235/60C	Allrad

Sprinter Allrad NEU W907 6/130 84,1 e1*2001/116*0424*15-..., e1*2007/46*0305*11-...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
6,5 x 16	RC35	54	ZP631F	105-140	225/75C	Typ 906AC35/ 906BB35

V-Klasse/Vito 09/2014 639/2, 639/4 FIN WDF447 5/112 66,6 e1*2007/46*0457*09-..., e1*2007/46*0458*08-..., (FIN: WDF447...), e1*2007/46*0459*06-...

Sensor - Brocksens 3.1 - ab Baujahr 03/2024 Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!							
6,5 x 16	RC25T	52	-	65-140	205/65C, 225/60C	Orig.-Verschr., nicht Allrad	
6,5 x 17	RC36	50			225/55, 225/55C, 235/55	i.V.	
	RC25T	51	-	65-100	225/55C	Orig.-Verschr., Frontantrieb	
100-140				225/55, 225/55C	Orig.-Verschr., Heckantrieb		
100-176				235/55			
100-176				225/55, 225/55C, 235/55	Orig.-Verschr., Allradantrieb		
65-100				225/55, 225/55C	Orig.-Verschr., Frontantrieb		
100-140				225/55, 225/55C	Orig.-Verschr., Heckantrieb, incl. Marco Polo, Mixto...		
100-176	235/55						
7 x 17	RC30T	51	-	100-176	225/55, 225/55C, 235/55	Orig.-Verschr., Allradant, incl. Marco Polo, Mixto	
				65-100	225/55, 225/55C	Orig.-Verschr., Frontantrieb	
				100-140	225/55, 225/55C		
				100-176	235/55		
7,5 x 18	B45	51	-	65-100	225/55, 225/55C	Orig.-Verschr., Heckantrieb	
				100-140	225/55, 225/55C		
				100-176	235/55	Orig.-Verschr., Allradantrieb	
				100-176	225/55, 225/55C, 235/55		
8 x 19	RC27	52	-	100-176	245/45	Orig.-Verschr., i.V.	
	RC29	52	-	100-176	245/45	Orig.-Verschr., nur Heckantrieb- u. Allrad	
8 x 19	RC32	52	-	100-140	245/45	Orig.-Verschr., nur Heckantrieb	
	RC34	52	-	75-176	245/45	Orig.-Verschr., nur Heck- und Allradantrieb	
	RC36	52	-	75-176	245/45	Orig.-Verschr.	
	B43	52	-	100-176	245/45	Orig.-Verschr.	
					100-176	245/45	Orig.-Verschr., nur Heckantrieb- u. Allrad
					100-176	245/45	Orig.-Verschr., nur Heckantrieb- u. Allrad

eVito /eVito Tourer ab 2022 639/2, 639/4 FIN WDF447 5/112 66,6 e1*2007/46*0457*20-..., e1*2007/46*0458*15-..., (FIN: WDF447...)

Sensor - Brocksens 3.1 - ab Baujahr 03/2024 Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC36	50			225/55C	i.V.
7 x 17	RC25T	51	-	70 (150)	245/55	Orig.-Verschr., mit 245er Serienbereifung

MG (Saic)

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

MG EHS (RX6) Plug-in-Hybrid ab 2021 AS23P-L, AS23P-R 5/112 57,1 e5*2018/858*00003*... e5*2018/858*01000*... e11*2018/858*00252*...

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	41	-(V10)	119	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung V10
	RC34	41	-(V10)	119	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung V10
7,5 x 18	RC32	41	-(V10)	119	235/50	Orig.-Verschr., Ausführung V10
	RC34	41	-(V10)	119	235/50	Orig.-Verschr., Ausführung V10
	RC36	41	-(V10)	119	235/50	Orig.-Verschr., Ausführung V10, i.V.

MG HS 4. Quartal 2023 AS23 / AS23P-R 5/112 57,1 e4*2018/858*00111*... e5*2018/858*01000*...

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	41	-(V10)	119	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung "V10"
	RC34	41	-(V10)	119	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung "V10"
7,5 x 18	RC32	41	-(V10)	119	235/50	Orig.-Verschr., Ausführung "V10", auch Plug-in-Hybrid
	RC34	41	-(V10)	119	235/50	Orig.-Verschr., Ausführung "V10", auch Plug-in-Hybrid
	RC36	41	-(V10)	119	235/50	Orig.-Verschr., Ausführung V10, i.V.

MG HS (II) NEU 2025 AS3A 5/112 57,1 e4*2018/858*00201*...

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 18	RC36	38	-(V10)	125	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung "V10"
7 x 19	RC27	38	-(V10)	125	225/55	Orig.-Verschr., Ausführung "V10"

MG HS Hybrid+ (II) NEU 2025 AS3A 5/112 57,1 e4*2018/858*00201*...

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 18	RC36	38	-(V10)	105	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung "V10"
7 x 19	RC27	38	-(V10)	105	225/55	Orig.-Verschr., Ausführung "V10"

MG HS / eHS PHEV (II) NEU 2025 AS3A 5/112 57,1 e4*2018/858*00201*...

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 18	RC36	38	-(V10)	105	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung "V10"
7 x 19	RC27	38	-(V10)	105	225/55	Orig.-Verschr., Ausführung "V10"

MG ZS EV elektro ab 2021 ZS1, SZS1, MZS1 5/112 57,1 e4*2007/46*1417*... e4*2007/46*1435*... e5*2007/46*1329*...

Sensor - nur Klone möglich

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	41	-(V10)	68-75	205/60	Orig.-Verschr., Ausführung "V10"
	RC30	41	-(V10)	68-75	205/60	Orig.-Verschr., Ausführung "V10"
7 x 17	RC27	41	-(V10)	68	215/50	Orig.-Verschr., Ausführung "V10"
				68-75	215/55	
	RC34	41	-(V10)	68-75	215/50, 215/55	Orig.-Verschr., Ausführung "V10"
	RC36	41	-(V11)		215/50, 215/55	Orig.-Verschr., Ausführung "V10", i.V.

MG ZS Benziner 4. Quartal 2022 SZS1 5/100 56,1 e4*2007/46*1435*...

Sensor - nur Klone möglich

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	41	-(V11)	78, 82	205/60	Orig.-Verschr., Ausführung "V11"
	RC30	41	-(V11)	78, 82	205/60	Orig.-Verschr., Ausführung "V11"
7 x 17	RC27	41	-(V11)	78, 82	215/50, 215/55	Orig.-Verschr., Ausführung "V11"
	RC34	41	-(V11)	78-82	215/50, 215/55	Orig.-Verschr., Ausführung "V11"
	RC36	41	-(V11)	78, 82	215/50, 215/55	Orig.-Verschr., Ausführung "V11"

MG ZS NEU ab 2024 ZS3A 5/112 57,1 e4*2018/858*00220*...

Sensor - nur Klone möglich

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	41	-(V10)	75, 85	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung "V10"
7 x 17	RC36	38	-(V10)	75, 85	215/55	Orig.-Verschr., Ausführung "V10", incl. Hybrid+
	FMI06	38	-	75, 85	215/55	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC36	38	-(V10)		215/50	Orig.-Verschr., i.V., Ausf. "V10", erhältlich ab ca. 1. Quartal 2026

Mini One

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Mini One ab 2014 UKL-L F55 / F56 / F57 5/112 66,7 e1*2007/46*0371*10... e12007/46*1679*... e1*2007/46*1678*... e1*2007/46*1680*...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	54	-	55-155	195/55	Orig.-Verschr., auch Typ FML2, FML4 u. FMCA
	RC30	54	-	55-155	195/55	Orig.-Verschr., auch Typ FML2, FML4 u. FMCA
	RC32	54	-	55-155	195/55	Orig.-Verschr., auch Typ FMCA, FML2
					195/55	Orig.-Verschr., auch Typ FML4
7 x 17	CA 20	54	-	55-155	195/55	Orig.-Verschr., auch Typ FML2, FML4 u. FMCA
	RC27	54	-	55-155	205/45	Orig.-Verschr., auch Typ FML2, FML4 u. FMCA
	BR-I	54	-	55-155	205/45	Orig.-Verschr., auch Typ FMCA, FML2 u. FML4, nicht Brembo Bremse
	RC36	54	-	55-155	205/45	Orig.-Verschr., auch Typ FML2, FML4 u. FMCA
7 x 18	CA 26	54	ZP593F	55-155	205/45	auch Typ FMCA, FML2 u. FML4
	RC27	54	-	55-155	205/40	Orig.-Verschr., auch Typ FMCA, FML2 u. FML4
	RC32	54	-	55-155	205/40	Orig.-Verschr., auch Typ FMCA, FML2 u. FML4
	RC34	54	-	55-155	205/40	Orig.-Verschr., auch Typ FMCA, FML2 u. FML4
8 x 19	RC27	57	-	75-141	225/35	Orig.-Verschr.

Mini Cooper C, Mini Cooper S NEU ab 2024 FM6 5/112 66,7 e1*2018/858*00373*...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	47	-	100-150	195/55	Orig.-Verschr., nur Bremse 307mm
7 x 17	RC30	47	-	100-150	205/45, 215/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 307mm
	RC32	47	-	100-150	205/45, 215/45	Orig.-Verschr.
	RC34	47	-	110-150	205/45, 215/45	Orig.-Verschr.
	RC36	47	-	100-150	205/45, 215/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 307mm
7 x 18	RC36	47	-		215/40	Orig.-Verschr., i.V.

Mini Cooper electric NEU ab 2024 JM1 5/112 66,7 e1*2018/858*00347*...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	40	-	55, 65	195/60	Orig.-Verschr., nur Bremse 307mm
7 x 17	RC30	47	-	55, 65	205/50	Orig.-Verschr., nur Bremse 307mm
	RC36	47	-	55, 65	205/50	Orig.-Verschr., nur Bremse 307mm
7,5 x 18	RC36	50	-		225/40	Orig.-Verschr., i.V.

Mini Cooper SE ab 2021 FML2E 5/112 66,7 e1*2007/46*2063*...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	54	-	75 (135)	195/55	Orig.-Verschr.
	RC27	54	-	75 (135)	195/55	Orig.-Verschr.
	RC32	54	-	75	195/55	Orig.-Verschr.
	CA 20	54	-	75 (135)	195/55	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC27	54	-	75 (135)	205/45	Orig.-Verschr.
	RC36	54	-	75 (135)	205/45	Orig.-Verschr.
	BR-I	54	-	75	205/45	Orig.-Verschr.
	CA 26	54	ZP593F	75 (135)	205/45	Orig.-Verschr.

Mini Aceman E, - SE NEU ab 2024 JM5 5/112 66,7 e1*2018/858*00382*...

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC30	47	-	55, 65	205/55	Orig.-Verschr., nur Bremse 307mm
	RC36	47	-	55, 65	205/55	Orig.-Verschr., nur Bremse 307mm

Mini Aceman E John Cooper Works NEU 2024 JM5 5/112 66,7 e1*2018/858*00382*...

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC30	47	-	75	205/55	Orig.-Verschr., nur Bremse 307mm
	RC36	47	-	75	205/55	Orig.-Verschr., nur M+S, nur Bremse 307mm

Mini Clubman ab 2019 UKL-L / FMK (F54) 5/112 66,7 e1*2007/46*0371*19... e1*2007/46*1683*...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC28	52	-	75-110	205/55	Orig.-Verschr., auch Typ FMK
				75-155	205/55	Orig.-Verschr., nur M+S, auch Typ FMK
	RC30	52	-	75-110	205/55	Orig.-Verschr.
				75-155	205/55	Orig.-Verschr., nur M+S
7 x 17	RC30	47	-	75-155	195/55	Orig.-Verschr., auch Typ FMK
	RC32	47	-	75-155	195/55	Orig.-Verschr., auch Typ FMK
	RC34	47	-	75-155	195/55	Orig.-Verschr., nur M+S, auch Typ FMK
	RC36	47	-	75-155	195/55	Orig.-Verschr., nur M+S, auch Typ FMK

7,5 x 17	B39	47	-	75-155	195/55		Orig.-Verschr., auch Typ FMK, nur M+S
	CA 26	47	ZP599F	75-155	195/55M+S		
	RC27	54	-	75-155	225/45		Orig.-Verschr.
	RC32	54	-	75-155	225/45		Orig.-Verschr.
7,5 x 17	RC36	54	-		225/45		Orig.-Verschr., i.V.
	BR-I	54	-	75-155	225/45		Orig.-Verschr., nur zulässig an Fahrzeugausführungen ohne Kunststoff-Verschlusskappen auf Fahrzeugnaben
6,5 x 18	RC34	42	-	75-141	205/45		Orig.-Verschr.
	RC27	57	-	75-155	225/40		Orig.-Verschr., auch Typ FMK
8 x 18	RC29	57	-	75-155	225/40		Orig.-Verschr., auch Typ FMK
	RC32	54	-	75-141	225/40		Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE
	RC34	57	-	75-155	225/40		Orig.-Verschr.
8 x 19	RC34	54	-	75-141	225/40		Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE
	RC27	57	-	75-141	225/35		Orig.-Verschr.
	RC29	57	-	75-155	225/35		Orig.-Verschr., auch Typ FMK
	RC32	57	-	75-155	225/35		Orig.-Verschr.

Mini Clubman John Cooper Works UKL-L / FMK (F54) 5/112 66,7 e1*2007/46*1683*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC34	47	-	170	195/55	Orig.-Verschr.
	RC36	47	-		195/55	Orig.-Verschr., i.V.
6,5 x 18	RC34	42	-	225	205/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 335x30mm
	RC32	54	-	225	225/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
8 x 18	RC32	57	-	225	225/40	Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE
	RC34	54	-	225	225/40	Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE
8 x 19	RC32	57	-	170	225/35	Orig.-Verschr.

Mini Countryman ab 02.2017 FMX (F60) 5/112 66,7 e1*2007/46*1682*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	41	-	75-110	205/65	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC27	39	-	100-155	205/60 M+S	Orig.-Verschr., auch Hybrid (100 kW)
	RC34	39	-	75-155	205/60 M+S	Orig.-Verschr.
7,5 x 17	RC27	52	-	75-155	225/55	Orig.-Verschr.
	RC32	52	-	75-155	225/55	Orig.-Verschr.
	RC34	52	-	75-155	225/55	Orig.-Verschr., auch Hybrid
6,5 x 18	BR-I	52	-	75-155	225/55	Orig.-Verschr.
	RC34	42	-	75-141	205/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC30	51	-	75-155	225/50	Orig.-Verschr., auch Hybrid (92,100 kW)
	RC32	51	-	75-155	225/50	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	75-155	225/50	Orig.-Verschr.
	B32	51	-	75-155	225/50	Orig.-Verschr., auch Hybrid (92,100 kW)
	B39	51	-	75-155	225/50	Orig.-Verschr.
	BR-I	51	-	75-155	225/50	Orig.-Verschr.
	CA 20	51	-	75-155	225/50	Orig.-Verschr.
8 x 19	Oxigin 25	51	-	75-155	225/50	Orig.-Verschr.
	RC32	47	-	75-155	225/45	Orig.-Verschr., auch Hybrid (100 kW)
	B40	47	-	75-155	225/45	Orig.-Verschr., auch Hybrid (92,100 kW)
	BR-I	47	-	75-155	225/45	Orig.-Verschr., nur für Fahrzeuge ohne Kunststoff Verschlusskappen auf den Fahrzeugnaben
	CA 19	47	ZP599F	75-170	225/45	nicht Bremse 307mm
	FMI07 Atena	47	F93	75-155	225/45	
FMI08 Thoe	47	-	75-155	225/45	Orig.-Verschr.	
FMI14 Jupiter	47	-	75-155	225/45	Orig.-Verschr.	

Mini Countryman Cooper Works ab 2017 FMX (F60) 5/112 66,7 e1*2007/46*1682*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 18	RC34	42	-	225	205/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 335x30mm
7,5 x 18	RC32	51	-	170-225	225/50	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	170-225	225/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse 335x30mm
8 x 19	RC32	47	-	170-225	225/45	Orig.-Verschr.
	FMI07 Atena	47	F93	170-225	225/45	

Mini Countryman SE Hybrid ab 2020 FMX (F60) 5/112 66,7 e1*2007/46*1682*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	52	-	92, 100	225/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	B32	51	-	92, 100	225/50	Orig.-Verschr.

Mitsubishi

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
ASX	ab MJ2020	GA0	5/114,3	67,1	e1*2007/46*0368*21-...

Sensor - Brocksens 4.1 / Klonen / Anlernprobleme

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	46	-	110	215/70	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
ASX (II) NEU	ab 2023	RJB	5/114,3	66,1	e2*2007/46*0684*21-...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	35	-	67-116	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung N13
	RC34	35	-	67-116	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung N42
	RC36	35	-	67-116	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung N42
	FMI06 Koros	35	-	67-116	215/60	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC32	35	-	67-116	215/55	Orig.-Verschr., Ausführung N42
	RC27	34	-	67-116	215/50	Orig.-Verschr., Ausführung N42
		35	-	67-116	215/55	Orig.-Verschr., Ausführung N16
	RC36	34			215/55	Ausführung N42, i.V., beide ET's sind ECE
		35			215/55	
7,5 x 19	RC36	35	-	67-116	225/45	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
ASX (II) PHEV NEU	ab 2023	RJB	5/114,3	66,1	e2*2007/46*0684*21-...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	32	-	67-116	215/65	Orig.-Verschr., Ausführung N13
7 x 17	RC27	35	-	68	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung N13
	RC34	35	-	68-80	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung N42
	RC36	35	-	68	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung N42
	RC32	35	-	68-80	215/55	Orig.-Verschr., Ausführung N42
7 x 18	RC27	35	-	68	215/55	Orig.-Verschr., Ausführung N16
	RC36	35			215/55	Ausführung N42, i.V.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Colt NEU	3. Quartal 2023	RJA	4/100	60,1	e2*2007/46*0676*22-...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	37	-	49-69	195/55	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC34	37	-	49-69	195/55	Orig.-Verschr.
	RC36	37			195/55	i.V.
	RC34	37	-	49-69	205/45	Orig.-Verschr.
	RC36	37			205/45	i.V.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Eclipse Cross	ab 2017	GK0	5/114,3	67,1	e1*2007/46*1769*..

Sensor - Brocksens 4.1 / Klonen / Anlernprobleme

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC32	38	ZP580D6F	109-120	215/70	
7 x 18	RC27	38	ZP580D6F	120	225/55	
	RC32	38	ZP580D6F	109-120	225/55	
	RC34	38	-	109-120	225/55	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Eclipse Cross PHEV Hybrid	ab 2020	GK0	5/114,3	67,1	e1*2007/46*1769*..

Sensor - Brocksens 4.1 / Klonen / Anlernprobleme

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 18	RC32	38	ZP580D6F	72	225/55	
	RC34	38	-	72	225/55	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Eclipse Cross elektro NEU	ab 2025	RGB	5/114,3	66,1	e2*2018/858*00018*13...

Sensor - Brocksens 4.1 / Klonen / Anlernprobleme

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	RC36	46	-	55	205/55	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	50	-	55	235/45	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Grandis NEU	ab 2026	RJB	5/114,3	66,1	e2*2007/46*0684*33-...

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	35	-	80, 103	215/60	Orig.-Verschr.
	RC36	35	-	80, 103	215/60	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Outlander III	ab 2013	CWO	5/114,3	67,1	e1*2001/116*0406*15-...e1*2001/116*0406*19-...

Sensor - Brocksens 4.1 / Klonen / Anlernprobleme

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	38	-	108, 110	215/70	Orig.-Verschr.
	RC32	38	ZP580D6F	89-110	215/70	auch Plug-in-Hybrid

Nissan

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Ariya	2022	FE0E	5/114,3	66,1	e13*2018/858*00237*...

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	RC34	40	-	45-90	235/55	Orig.-Verschr.
	FMI10 e-Joule	40	-	45-90	235/55	Orig.-Verschr.
8 x 20	B43	45	-	45, 90	255/45	Orig.-Verschr.

	ab 2019	F16	5/114,3	66,1	e9*2007/46*6697*..
--	---------	-----	---------	------	--------------------

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	32	-	86	215/65	Orig.-Verschr., Ausführung N13
	RC34	32	-	84-86	215/65	Orig.-Verschr., Frontantrieb
7 x 17	RC27	35	-	69-86	215/60	Orig.-Verschr.
	RC32	35	-	84-86	215/60	Orig.-Verschr.
	RC34	35	-	84-86	215/60	Orig.-Verschr.
	RC36	35	-	69-86	215/60	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	35	-	84-86	215/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC34	35	-	84-86	225/45	Orig.-Verschr.
	RC36	35	-	69-86	225/45	Orig.-Verschr.

	ab 2018	ZE1	5/114,3	66,1	e9*2007/46*6537*..
--	---------	-----	---------	------	--------------------

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	40	-	90 (110)	205/55	Orig.-Verschr.
	RC32	40	-	90 (110)	205/55	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	90 (110)	205/55	Orig.-Verschr.

	ab 03.2017	K14	4/100	60,1	e9*2007/46*6454*..
--	------------	-----	-------	------	--------------------

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC30	50	-	52,66,74	185/65	Orig.-Verschr.
6 x 16	RC30	50	-	52-86	195/55	Orig.-Verschr.

	2025	K15	5/114,3	66,1	e2*2018/858*00110*..
--	------	-----	---------	------	----------------------

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 18	FMI06 Koros	38	-		195/55	Orig.-Verschr., nur in der Farbe SG erhältlich!

	im Laufe 2. Quartal 2021	J12	5/114,3	66,1	e9*2018/858*11042*..
--	--------------------------	-----	---------	------	----------------------

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	40	-		215/65	Orig.-Verschr., i.V.
	RC32	40	-	103-116	215/65	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	103-116	215/65	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	103, 116	215/65	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	FMI06 Koros	40	-	103-116	215/65	Orig.-Verschr., nicht e-power
7,5 x 18	RC32	45	-	103-116	235/55	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-		235/55	i.V.
7,5 x 19	RC32	45	-	103, 116	235/50	Orig.-Verschr., i.V.
	RC34	45	-	103-116	235/50	Orig.-Verschr., Ausführung N43
8 x 20	RC36	40	-	103, 116	235/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	B43	40	-	103, 116	235/45	Orig.-Verschr., incl. FL2024, Ausführung N43
	FMI08 Thoe	40	-	103-116	235/45	Orig.-Verschr.

	ab 2021	NFK	5/114,3	66,1	e2*2018/858*00024*... e2*2018/858*00025*..
--	---------	-----	---------	------	--

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC27	35	-	96	195/65	Orig.-Verschr., auch Kombi, nicht für Scheibenbremsen an der HA
	RC30	35	-	96	195/65	Orig.-Verschr., auch Kombi, nicht für Scheibenbremsen an der HA
6 x 16	RC34	38	-	96	205/60	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC32	43	-	96	205/55	Orig.-Verschr.
	RC34	43	-	51-96	205/55	Orig.-Verschr., incl. Elektrofahrzeug
	RC36	43	-	96	205/55	Orig.-Verschr.

Ampera-e	ab 2017	1G0F	5/105	56,6	e13*2007/46*1777*..
-----------------	----------------	-------------	--------------	-------------	----------------------------

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	41	-	55 (150)	205/55	Orig.-Verschr.
	RC32	41	-	55 (150)	205/55	Orig.-Verschr.

Astra K	08.2015	B-K	5/105	56,6	e4*2007/46*0996*..
----------------	----------------	------------	--------------	-------------	---------------------------

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC30	37	-	66-110	195/65	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
6,5 x 16	RC30	41	-	66-147	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
	RC32	41	-	66-147	205/55	Orig.-Verschr.
7 x 16	RC30	41	-	66-147	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
7,5 x 17	RC27	44	-	66-147	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
7,5 x 18	RC32	44	-	77-147	225/40	Orig.-Verschr.

Astra K Sports Tourer	ab 04.16	B-K	5/105	56,6	e4*2007/46*0996*02-..
------------------------------	-----------------	------------	--------------	-------------	------------------------------

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC30	37	-	66-110	195/65	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
6,5 x 16	RC30	41	-	66-147	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
	RC32	41	-	92-100	205/55	Orig.-Verschr.
7 x 16	RC30	41	-	66-147	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
7,5 x 17	RC27	44	-	66-147	225/45	Orig.-Verschr., incl. FL2019
7,5 x 18	RC32	44	-	77-147	225/40	Orig.-Verschr.

Astra L NEU	1. Quartal 2022	F	5/108	65,1	e2*2007/46*0628*16-..
--------------------	------------------------	----------	--------------	-------------	------------------------------

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	44	ZP538F	81-100	205/55	
7 x 17	RC36	44	- od.	100, 110	225/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! incl. FL2026
			ZP537F			
7,5 x 17	RC34	44	- od.	81-110	225/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	ZP537F					
8 x 18	RC36	44			225/45	i.V.
	RC36	44			225/40	i.V.

Astra L Sports Tourer NEU	im Laufe 2022	F	5/108	65,1	e2*2007/46*0628*16-..
----------------------------------	----------------------	----------	--------------	-------------	------------------------------

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC28	44	ZP538F	81-96	205/55	nicht Bremse 304mm
	RC30	44	ZP538F	81-100	205/55	
7 x 17	RC36	44	- od.	100, 110	225/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! incl. FL2026
			ZP537F			
7,5 x 17	RC34	44	- od.	81-110	225/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	ZP537F					
8 x 18	RC36	44			225/45	i.V.
	RC36	44			225/40	i.V.

Astra L Electric NEU	2024	F	5/108	65,1	e2*2007/46*0628*..
-----------------------------	-------------	----------	--------------	-------------	---------------------------

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 18	RC27	44	- od.	62 (115)	215/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! incl. Sportstourer
	ZP537F					
7,5 x 18	RC36	44			215/45	i.V.
	RC36	44			215/45	i.V.

Combo E			5/108	65,1	e2*2007/46*0623*..
----------------	--	--	--------------	-------------	---------------------------

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	47	ZP538F	55-96	205/60	nicht bei 15" Serie, nicht Bremse 283mm
	RC32	47	ZP538F	55-96	205/60	
	RC34	47	- od.	55-96	205/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
ZP537F						

Combo E Fortsetzung...

5/108

65,1

e2*2007/46*0623*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC30	50	ZP538F	55-96	205/55	nicht bei 16" Serie
	RC34	50	- od. ZP537F	55-96	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	RC36	44	- od. ZP537F	56-96	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
		50	- od. ZP537F	55-96	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	CA 26	50	ZP538F	55-96	205/55	

Combo E Life

ab 2018

E

5/108

65,1

e2*2007/46*0622*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	47	ZP538F	56-96	205/60	nicht bei 15" Serie, nicht Bremse 283mm
	RC32	47	ZP538F	56-96	205/60	
	RC34	47	- od. ZP537F	56-96	205/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit 28,00 netto
7 x 17	RC30	50	ZP538F	55-96	205/55	nicht bei 16" Serie
	RC34	50	- od. ZP537F	56-96	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit 28,00 netto
	RC36	50	- od. ZP537F	55-96	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit 28,00 netto
	CA 26	50	ZP538F	55-96	205/55	

Combo-e Electric

ab 2021

E

5/108

65,1

e2*2007/46*0623*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC34	47	- od. ZP537F	57-62	205/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit 28,00 netto
7 x 17	RC30	50	ZP538F	57, 62	205/55	
	RC36	44	- od. ZP537F	57, 62	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit 28,00 netto
		50	- od. ZP537F	57, 62	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit 28,00 netto

Combo-e Life Electric

ab 2021

E

5/108

65,1

e2*2007/46*0622*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC34	47	- od. ZP537F	57-62	205/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit 28,00 netto
7 x 17	RC30	50	ZP538F	57, 62	205/55	
	RC36	50	- od. ZP537F	57, 62	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit 28,00 netto

Corso F

ab 09.2019

U

4/108

65,1

e2*2007/46*0639*05-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC30	32	ZP402F	55-96	185/65	
6,5 x 16	RC30	38	ZP402F	55-96	195/55	
	RC34	38	- od. ZP401F	55-100	195/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit 32,00 netto
	RC36	38			195/55	i.V.
7 x 17	RC34	38	- od. ZP401F	55-100	205/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit 32,00 netto
	RC36	38			205/45	i.V.
	B39	38	ZP402F	55-96	205/45	

Corso-e (F)

ab 02.2020

U

4/108

65,1

e2*2007/46*0639*06-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	32	ZP402F	57, 62	195/55	incl. Facelift 2023
	RC34	32	- od. ZP401F	57-62	195/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit 32,00 netto
	RC36	32			195/55	i.V.
7 x 17	RC34	32	- od. ZP401F	57-62	205/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit 32,00 netto
	RC36	32			205/45	i.V.

Opel

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Crossland X ab 06.2017 P7 Monocab C 4/108 65,1 e4*2007/46*1194*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	20	ZP402F	55-96	195/60, 205/60	incl. Facelift 2021
	RC34	20	- od. ZP401F	60-96	195/60, 205/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit 32,00 netto, nicht 1-Kolben Faustsattel mit unbelüfteter Scheibe 249x9mm
	RC36	20			195/60, 205/60	i.V.
6,5 x 17	RC34	20	- od. ZP401F	60-96	215/50	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit 32,00 netto
	RC36	20			215/50	i.V.

Frontera Hybrid NEU 2025 C 4/108 65,1 e2*2018/858*00035*04-..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	28	- od. ZP401F	74, 100	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit 32,00 netto
	RC36	28			215/65	i.V.
6,5 x 17	RC36	28			215/60	i.V.

Frontera electric NEU 2025 C 4/108 65,1 e2*2018/858*00035*04-..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	28	- od. ZP401F	53 (83)	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit 32,00 netto
	RC36	28			215/65	i.V.
6,5 x 17	RC36	28			215/60	i.V.

Grandland X ab 2017 Z 5/108 65,1 e2*2007/46*0597*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	44	ZP538F	75-133	215/70	incl. Facelift 2021
7 x 17	RC27	42	- od. ZP537F	75-133	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit 28,00 netto, incl. Facelift 2021
	RC30	42	ZP538F	75-133	215/65	incl. Facelift 2021
	RC32	42	ZP538F	75-133	215/65	
	RC34	42	- od. ZP537F	75-133	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit 28,00 netto
	RC36	42	- od. ZP537F	75-133	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit 28,00 netto
	CA 26	42	ZP538F	75-133	215/65	incl. Facelift 2021
7,5 x 18	RC30	49	ZP538F	75-133	225/55	incl. FL2021, nicht Bremse 304 u. 330mm
	RC32	49	ZP538F	75-133	225/55	
	RC34	49	-	75-133	225/55	Orig.-Verschr.
7 x 19	RC27	38	ZP538F	75-133	205/55	incl. Facelift 2021
	RC34	38	ZP537F	96-133	205/55	ACHTUNG!!! Kit ist nicht kostenlos - Preis ist € 28,00 netto!!!
7,5 x 19	RC32	42	ZP538F	75-133	235/50	
		46	ZP538F	96	225/50	auch ET46 ist ECE
	B32	42	ZP538F	75-133	235/50	incl. Facelift 2021

Grandland X Hybrid ab 2019 Z 5/108 65,1 e2*2007/46*0597*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	42	- od. ZP537F	110-147	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto, incl. Facelift 2021
	RC30	42	ZP538F	133, 147	215/65	incl. Facelift 2021
	RC34	42	- od. ZP537F	133-147	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto
	RC36	42	- od. ZP537F	110-147	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto
	CA 26	42	ZP538F	110-147	215/65	incl. Facelift 2021
7,5 x 18	RC32	49	ZP538F	110-147	225/55	
	RC34	49	ZP537F	110-147	225/55	ACHTUNG!!! Kit ist nicht kostenlos - Preis ist € 28,00 netto!!!
7 x 19	RC27	38	ZP538F	110-147	205/55	incl. Facelift 2021
	RC34	38	ZP537F	147	205/55	ACHTUNG!!! Kit ist nicht kostenlos - Preis ist € 28,00 netto!!!
7,5 x 19	RC32	46	ZP538F	110-147	225/50	

Opel

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Grandland Hybrid NEU 2024 K 5/108 65,1 e2*2018/858*00064*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 18	RC27	48	- od. ZP537F	100	225/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto
	RC36	48			225/60	i.V.
	FMI06 Koros	48	-	100	225/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC36	50	- od. ZP537F	100	225/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto
8 x 19	FMI06 Koros	43	-	100	235/55	Orig.-Verschr.

Grandland electric NEU ab 2024 K 5/114,3 65,1 e2*2018/858*00064*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	43	-	104, 105	235/55	Orig.-Verschr.
	B43	43	-	104, 105	235/55	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	43	-	104, 105	235/50	Orig.-Verschr.

Grandland Plug-in Hybrid NEU ab 2024 K 5/114,3 65,1 e2*2018/858*00064*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	43	-	110	235/55	Orig.-Verschr.
	B43	43	-	110	235/55	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	43	-	110	235/50	Orig.-Verschr.

Insignia ab 2017 Z-B 5/115 70,2 e8*2007/46*0264*..

Sensor - Brocksens Universal od. Schrader 3025 - Artikelnummer 82294

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
Automatik nur ab 17 Zoll						
6,5 x 16	RC30	41	-	81-121	215/60	Orig.-Verschr., nur Bremse 300mm
	RC32	41	-	100-121	215/60	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC27	44	-	81-121	215/55, 225/55	Orig.-Verschr., ohne GSI
7,5 x 17	RC32	45	-	81-154	215/55, 225/55	Orig.-Verschr.
	RC32	41	-	81-191	235/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	B32	41	-	81-191	235/45	Orig.-Verschr., nicht Brembo Bremse in Verb. mit 345mm
	RC29	49	-	81-191	245/35	Orig.-Verschr., ohne GSI, nicht Brembo Bremse in Verb. mit 345mm

Insignia-B Country Tourer ab 2017 Z-B 5/115 70,2 e8*2007/46*0264*..

Sensor - Brocksens Universal od. Schrader 3025 - Artikelnummer 82294

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC32	40	-	100-191	235/45	Orig.-Verschr.

Insignia-B GSI - 5/120 2020 Z-B 5/120 67,1 e8*2007/46*0264*05-...

Sensor - Brocksens Universal

Achtung! Hat einen Lochkreis von 5/120!

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC32	41	ZP597F	154-191	235/45	

Mokka-X ab 2016 J-A 5/105 56,6 e4*2007/46*0537*15-..

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	38	-	81-112	205/70, 215/65	Orig.-Verschr.
	RC30	38	-	81-112	205/70, 215/65	Orig.-Verschr.
	RC32	38	-	81-112	195/70, 205/70, 215/65	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC32	38	-	81-112	215/60	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	38	-	81-112	215/55	Orig.-Verschr.
	RC32	38	-	81-112	215/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	38	-	81-112	225/45	Orig.-Verschr.
	B39	38	-	81-112	225/45	Orig.-Verschr.

Mokka B NEU ab März 2021 U 4/108 65,1 e2*2007/46*0639*12-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	32	ZP402F	74-100	215/65	
	RC34	32	- od. ZP401F	74-100	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!
	RC36	32			215/65	i.V.

Opel

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Mokka B NEU Fortsetzung...	ab März 2021	U	4/108	65,1	e2*2007/46*0639*12-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC34	32	- od. ZP401F	74-100	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!!
	RC36	32			215/60	i.V.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Mokka-e B NEU	ab März 2021	U	4/108	65,1	e2*2007/46*0639*12-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	32	ZP402F	57, 62	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!!
	RC34	32	- od. ZP401F	57-62	215/65	i.V.
	RC36	32			215/65	i.V.
6,5 x 17	RC34	32	- od. ZP401F	57-62	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!!
	RC36	32			215/60	i.V.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Vivaro	ab 2019	V	5/108	65,1	e2*2007/46*0532*... e2*2007/46*0533*..

Sensor - Brocksens 3.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	46	- od. ZP541F	70-130	215/65, 215/65C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast!
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	70-130	215/60, 215/60C, 225/55, 225/55C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast!
				70-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, mit erhöhter Nutzlast!
	RC30T	46	- od. ZP541F	70-130	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast!
				70-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, mit erhöhter Nutzlast!
	RC34	46	- od. ZP537F	57-132	215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!, nicht Bremse 294x22mm
	RC36	46	- od. ZP537F	70-132	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!, ohne erhöhte Nutzlast
	B45	46	- od. ZP541F	70-130	215/60, 215/60C, 225/55, 225/55C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast!
				70-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, mit erhöhter Nutzlast!

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Vivaro-e	im Laufe 2022	V	5/108	65,1	e2*2007/46*0533*11-..

Sensor - Brocksens 3.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis!
	RC30T	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis!
	RC34	46	- od. ZP537F	57-132	215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!, nicht Bremse 294x22mm
	B45	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, geschl. Aufbau

Peugeot

Peugeot 208 II	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
2018	U	4/108	65,1	e2*2007/46*0639*03-..	

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC30	32	ZP402F	55-96	185/65	ohne GT-Line
	RC30	38	ZP402F	55-96	195/55	ohne GT-Line
6,5 x 16	RC34	32	- od. ZP401F	55-96	195/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!! Beide ET's sind ECE!
		38	- od. ZP401F	55-100	195/55	i.V.
	RC36	38			195/55	i.V.
	7 x 17	RC34	32	- od. ZP401F	55-100	205/45
38			- od. ZP401F	55-100	205/45	i.V.
RC36		38			205/45	i.V.
	B39	38	ZP402F	55-96	205/45	ohne GT-Line

Peugeot 208 II GT-Line	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
2018	U	4/108	65,1	e2*2007/46*0639*03-..	

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	32	ZP402F	74-100	195/55	incl. Facelift 2023, nur M+S
	RC34	32	ZP402F	74-96	195/55	i.V.
	RC36	32			195/55	i.V.
7 x 17	RC34	32+38	-	74-96	205/45	Orig.-Verschr., beide ET's sind ECE
	RC36	32			205/45	i.V.

Peugeot e-208 elektro	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
ab 02.2020	U	4/108	65,1	e2*2007/46*0639*..	

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	32	ZP402F	57, 62	195/55	incl. Facelift 2023
	RC34	32	- od. ZP401F	26-62	195/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!!, beide ET's sind ECE
		38	- od. ZP401F	26-57	195/55	i.V.
	RC36	32			195/55	i.V.
7 x 17	RC34	32	- od. ZP401F	26-62	205/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!! beide ET's sind ECE
		38	- od. ZP401F	26-57	205/45	i.V.
	RC36	32			205/45	i.V.

Peugeot 2008	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
ab FL2016	C	4/108	65,1	e2*2007/46*0070*..	

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 15	RC28	20	ZP402F	55-88	195/65	mit Radhausverbreiterungen
6,5 x 16	RC30	20	ZP402F	55-96	195/60, 205/55	mit Radhausverbreiterungen
	RC34	20	- od. ZP401F	50-96	195/60, 205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!!
		RC30	20			195/60, 205/55
6,5 x 17	RC34	20	- od. ZP401F	55-96	205/50	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!!
	RC36	20			205/50	i.V.

Peugeot 2008	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
ab 01.2020	U	4/108	65,1	e2*2007/46*0639*05-..	

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	32	ZP402F	74-114	215/65	incl. Facelift 2023
	RC34	32	- od. ZP401F	74-114	215/60, 215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!!
		RC36	32			215/60, 215/65
6,5 x 17	RC34	32	- od. ZP401F	74-114	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!!
	RC36	32			215/60	i.V.

Peugeot e-2008	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
ab 2020	U	4/108	65,1	e2*2007/46*0639*05-..	

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	32	ZP402F	57, 62	215/60, 215/65	incl. Facelift 2023
	RC34	32	- od. ZP401F	57-62	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!!
		RC36	32			215/60, 215/65

Peugeot

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Peugeot e-208 Fortsetzung... ab 2020 U 4/108 65,1 e2*2007/46*0639*05-...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC34	32	- od. ZP401F	57-62	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!!
	RC36	32			215/60	i.V.

Peugeot 308 (III) NEU im Laufe 2022 F 5/108 65,1 e2*2007/46*0628*13-...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	44	ZP538F	81-96	205/55	
7 x 17	RC34	44	- od. ZP537F	81-132	225/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00 netto!! Zulässig für Bremse 283x26mm an VA und 268x26mm an HA
	RC36	44	- od. ZP537F	81-132	225/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! incl. FL2025
7,5 x 17	RC34	44	-	81-132	225/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00 netto!!
	RC36	44			225/45	i.V.

Peugeot e-308 NEU Mitte 2023 F 5/108 65,1 e2*2007/46*0628*25-...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 18	RC27	44	- od. ZP537F	62 (115)	215/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00 netto!!
	RC36	44			215/45	i.V.
7,5 x 18	RC36	44			215/45	i.V.

Peugeot 3008 ab 2016 M 5/108 65,1 e2*2007/46*0534*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	42	- od. ZP537F	73-133	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!! incl. FL2021
	RC30	42	ZP538F	73-133	215/65	incl. FL2021
	RC32	42	ZP538F	73-133	215/65	
	RC34	42	- od. ZP537F	73-133	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC36	42	- od. ZP537F	73-133	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
7,5 x 18	CA 26	42	ZP538F	73-133	215/65	incl. FL2021
	RC30	49	ZP538F	73-133	225/55	incl. FL2021, nicht Bremse 304 u. 330mm
	RC32	49	ZP538F	73-133	225/55	
7 x 19	RC34	49	-	73-133	225/55	Orig.-Verschr.
	RC27	38	ZP538F	73-133	205/55	incl. Facelift 2021
7,5 x 19	RC34	38	-	73-133	205/55	Orig.-Verschr.
	RC32	42	ZP538F	73-133	235/50	
7,5 x 19	B32	42	ZP538F	73-133	235/50	incl. Facelift 2021

Peugeot 3008 Hybrid ab 2019 M 5/108 65,1 e2*2007/46*0534*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	42	- od. ZP537F	133, 147	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!! incl. FL2021
	RC30	42	ZP538F	133, 147	215/65	incl. Facelift 2021
	RC36	42	- od. ZP537F	133, 147	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!! incl. FL2021
	CA 26	42	ZP538F	133, 147	215/65	incl. Facelift 2021
7 x 19	RC27	38	ZP538F	133, 147	205/55	incl. Facelift 2021

Peugeot 3008 HEV Mild-Hybrid NEU Frühj. 2024 K 5/108 65,1 e2*2018/858*00064*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 18	RC27	48	- od. ZP537F	100	225/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, i.V., wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC36	48			225/60	i.V.
	FMI06 Koros	48	-	100	225/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC36	50	- od. ZP537F	100	225/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!

Peugeot

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Peugeot 3008 PHEV Plug-in-Hybrid NEU	Frühj. 2024	K	5/114,3	65,1	e2*2018/858*00064*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	43	-	110	235/55	Orig.-Verschr.
	B43	43	-	110	235/55	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	43	-	110	235/55	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	43	-	110	235/50	Orig.-Verschr.
	B43	43	-	110	235/50	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Peugeot e-3008 NEU	Frühjahr 2024	K	5/114,3	65,1	e2*2018/858*00064*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	43	-	104, 105	235/55	Orig.-Verschr.
	B43	43	-	104, 105	235/55	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	43	-	110	235/55	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	43	-	104, 105	235/50	Orig.-Verschr.
	B43	43	-	104, 105	235/50	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Peugeot 408 NEU	Ende 2023	F	5/108	65,1	e2*2007/46*0628*20..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	42	- od. ZP537F	96, 100	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC36	42	- od. ZP537F	96, 100	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	CA 26	42	ZP538F	96, 100	215/65	
7 x 19	RC27	41	- od. ZP537F	96, 100	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
8 x 20	RC36	50	- od. ZP537F	96, 100	245/40	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Peugeot e-408 Plug-in Hybrid NEU	November 2024	F	5/108	65,1	e2*2007/46*0628*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	42	- od. ZP537F	110, 132	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC36	42	- od. ZP537F	110, 132	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!! incl. FL2026
	CA 26	42	ZP538F	110, 132	215/65	
7 x 19	RC27	41	- od. ZP537F	110, 132	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
8 x 20	RC36	50	- od. ZP537F	110, 132	245/40	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Peugeot 508	2018	F	5/108	65,1	e2*2007/46*0628*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	42	- od. ZP537F	96-165	215/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC30	42	ZP538F	96-165	215/55	
	RC34	42	- od. ZP537F	96-165	215/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC36	42	- od. ZP537F	96-165	215/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	CA 26	42	ZP538F	96-165	215/55	
7,5 x 17	RC32	40	ZP538F	96-165	215/55	auch für Hybrid
	RC34	40	ZP538F	96-165	215/55	
8 x 18	RC36	40			215/55	i.V.
	RC32	44	ZP538F	96-165	235/45	
	RC34	44	ZP538F	96-165	235/45	

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Peugeot 508 Plug-in-Hybrid	ab 2019	F	5/108	65,1	e2*2007/46*0628*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	42	- od. ZP537F	133	215/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC30	42	ZP538F	133	215/55	
	RC36	42	- od. ZP537F	133	215/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	CA 26	42	ZP538F	133	215/55	

Peugeot

Peugeot 5008	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
kein Sensor - indirektes RDKS	ab 04.2017	M	5/108	65,1	e2*2007/46*0534*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	42	- od. ZP537F	73-133	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!! incl. Facelift 2021
	RC30	42	ZP538F	73-133	215/65	incl. FL2021
	RC32	42	ZP538F	73-133	215/65	
	RC34	42	- od. ZP537F	73-133	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC36	42	- od. ZP537F	73-133	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
7,5 x 18	CA 26	42	ZP538F	73-133	215/65	incl. Facelift 2021
	RC30	49	ZP538F	73-133	225/55	incl. Facelift 2021, nicht Bremse 304 u. 330mm
	RC32	49	ZP538F	73-133	225/55	
7 x 19	RC34	49	-	73-133	225/55	Orig.-Verschr.
	RC27	38	ZP538F	73-133	205/55	incl. Facelift 2021
7,5 x 19	RC34	38	-	73-133	205/55	Orig.-Verschr.
	RC32	42	ZP538F	73-133	235/50	
	B32	42	ZP538F	73-133	235/50	incl. Facelift 2021, nicht Bremse 304mm in Verbindung mit Bremsattelträger mit Bügel

Peugeot 5008 Hybrid (HEV) NEU	Herbst 2024	K	5/108	65,1	e2*2018/858*00064*..
kein Sensor - indirektes RDKS					

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 18	RC27	48	- od. ZP537F	100	225/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC36	48			225/60	i.V.
	FMI06 Koros	48	-	100	225/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC36	50	- od. ZP537F	100	225/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!

Peugeot 5008 Plug-in Hybrid NEU	Herbst 2024	K	5/114,3	65,1	e2*2018/858*00064*..
kein Sensor - indirektes RDKS					

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	43	-	110	235/55	Orig.-Verschr.
	B43	43	-	110	235/55	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	43	-	110	235/55	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	43	-	110	235/50	Orig.-Verschr.

Peugeot e-5008 NEU	Herbst 2024	K	5/114,3	65,1	e2*2018/858*00064*..
kein Sensor - indirektes RDKS					

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	43	-	104, 105	235/55	Orig.-Verschr.
	B43	43	-	104, 105	235/55	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	43	-	104, 105	235/55	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	43	-	104, 105	235/50	Orig.-Verschr.
	B43	43	-	104, 105	235/50	Orig.-Verschr.

Expert III, Traveller	ab 2019	V	5/108	65,1	e2*2007/46*0532*... e2*2007/46*0533*..
kein Sensor - indirektes RDKS					

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	46	- od. ZP541F	70-130	215/65, 215/65C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, ohne erhöhte Nutzlast!
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	70-130	215/60, 215/60C, 225/55, 225/55C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, ohne erhöhte Nutzlast!
			- od. ZP541F	70-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, mit erhöhter Nutzlast!
	RC30T	46	- od. ZP541F	70-130	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, ohne erhöhte Nutzlast!
			- od. ZP541F	70-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, mit erhöhter Nutzlast!
	RC34	46	- od. ZP537F	57-132	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! Nicht Bremse 304x28mm an VA u. 294x22mm an HA

Peugeot

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Expert III, Traveller Fortsetzung... ab 2019 V 5/108 65,1 e2*2007/46*0532*... e2*2007/46*0533*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC36	46	- od. ZP537F	70-132	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! ohne erhöhte Nutzlast
	B45	46	- od. ZP541F	70-130	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, ohne erhöhte Nutzlast!
			- od. ZP541F	70-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, mit erhöhter Nutzlast!

e-Expert (III) ab 2020 V 5/108 65,1 e2*2007/46*0533*11-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	57 (100)	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto
	RC30T	46	- od. ZP541F	57 (100)	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto
	RC34	46	- od. ZP537F	57-132	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! Nicht Bremse 304x28mm an VA u. 294x22mm an HA
	B45	46	- od. ZP541F	57 (100)	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, geschl. Aufbau

e-Expert / e-Traveller ab 2020 V 5/108 65,1 e2*2007/46*0532*13-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto
	RC30T	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto
	B45	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, geschl. Aufbau

Partner IV ab 2018 E 5/108 65,1 e2*2007/46*0625*..

Sensor - Brocksens 6.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	47	ZP538F	55-96	205/60	nicht bei 15" Serie, nicht Bremse 283mm
	RC32	47	ZP538F	55-96	205/60	Serienreifen bis 205/..
	RC34	47	- od. ZP537F	55-96	205/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
7 x 17	RC30	50	ZP538F	55-96	205/55	nicht bei 16" Serie
	RC34	50	- od. ZP537F	55-96	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	RC36	50	- od. ZP537F	55-96	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	CA 26	50	ZP538F	55-96	205/55	

e-Partner IV ab 2018 E 5/108 65,1 e2*2007/46*0625*..

Sensor - Brocksens 6.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC34	47	- od. ZP537F	57	205/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
7 x 17	RC36	44	- od. ZP537F	57, 62	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!

Rifiter ab 2018 E 5/108 65,1 e2*2007/46*0624*... e2*2007/46*0625*..

kein Sensor - indirektes RDKS



Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! Achslasten beachten!						
6,5 x 16	RC30	47	ZP538F	56-96	215/65	nicht Bremse 283mm
	RC32	47	ZP538F	55-96	215/65	
	RC34	47	- od. ZP537F	55-96	215/65, 215/65C	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!

Peugeot

Baujahr Typ LK/LZ Nabe




Rifter Fortsetzung... ab 2018 E 5/108 65,1 e2*2007/46*0624*..., e2*2007/46*0625*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! Achslasten beachten!						
7 x 17	RC34	44	- od. ZP537F	55-96	215/60	 Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	RC36	44	- od. ZP537F	56-96	215/60	 Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!

e-Rifter ab 2022 E 5/108 65,1 e2*2007/46*0624*..., e2*2007/46*0625*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC34	47	- od. ZP537F	57	205/60	 Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
7 x 17	RC34	50	- od. ZP537F	57	205/55	 Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	RC36	44	- od. ZP537F	57, 62	215/60	 Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!

Notizen:

--

Porsche

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

Cayenne	2018	9YA	5/130	71,5	e13*2007/46*0900*00-12
----------------	-------------	------------	--------------	-------------	------------------------

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	B40	VA 50	-	224-404	VA 275/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 410mm u. nicht Keramikbremse
10,5 x 20		HA 64			HA 305/40	
9 x 20	B41	VA 50	-	250-404	VA 275/45	Orig.-Verschr., nicht Porsche Keramikbremse mit 440mm VA u. 410mm HA, auch E-Hybrid
10,5 x 20		HA 64			HA 305/40	
9 x 20	FMI15 Zelos	VA 50	-	250-404	VA 275/45	Orig.-Verschr.
10,5 x 20		HA 64			HA 305/40	
9,5 x 21	B41	VA 46	-	250-404	VA 275/40+HA 305/35 od. VA 285/40+HA 315/35	Orig.-Verschr., nicht Porsche Keramikbremse mit 440mm VA u. 410mm HA, auch E-Hybrid (mit 15mm Radhausverbreiterungen)
11 x 21		HA 58				
9,5 x 21	B43	VA 46	-	224-404	VA 275/40M+S, 285/40	Orig.-Verschr., nicht Keramikbremse u. nicht Bremse 410mm
11 x 21		HA 58			HA 305/35M+S, 315/35	

Cayenne Coupé	ab 10.2019	9YA	5/130	71,5	e13*2007/46*0900*...
----------------------	-------------------	------------	--------------	-------------	----------------------

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	B40	VA 50	-	250-324	VA 275/45	Orig.-Verschr., nicht Keramikbremse, auch Hybrid
10,5 x 20		HA 55			HA 305/40	
9 x 20	B41	VA 50	-	250-404	VA 275/45	Orig.-Verschr., nicht Porsche Keramikbremse mit 440mm VA u. 410mm HA, auch E-Hybrid
10,5 x 20		HA 55			HA 305/40	
9 x 20	FMI15 Zelos	VA 50	-	250-404	VA 275/45	Orig.-Verschr.
10,5 x 20		HA 64			HA 305/40	
9,5 x 21	B41	VA 46	-	338-404	VA 275/40	Orig.-Verschr., nicht Porsche Keramikbremse mit 440mm VA u. 410mm HA, auch E-Hybrid
11 x 21		HA 49			HA 305/35	
9,5 x 21	B43	VA 46	-	250-324	VA 275/40	Orig.-Verschr., nicht Porsche Keramikbremse mit 440mm VA u. 410mm HA, auch E-Hybrid
11 x 21		HA 58			HA 305/35	
9,5 x 21	B43	VA 46	-	224-404	VA 275/40M+S, 285/40	Orig.-Verschr., nicht Keramikbremse u. nicht Bremse 410mm
11 x 21		HA 49			HA 305/35M+S, 315/35	
9,5 x 21	FMI09 Cratos	VA 46	-	250-404	VA 275/40+HA 305/35 od. VA 285/40+HA 315/35	Orig.-Verschr.
11 x 21		HA 49				
10 x 22	FMI09 Cratos	VA 48	-	250-404	VA 285/35	Orig.-Verschr.
11,5 x 22		HA 52			HA 315/30	

Cayenne NEU	Modelljahr 2023	9YA	5/130	71,5	ab Nachtrag *13
--------------------	------------------------	------------	--------------	-------------	-----------------

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	B40	VA 50	-	224, 260	VA 255/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 410mm u. nicht Keramikbremse
10,5 x 20		HA 64			HA 295/45	
9 x 20	B41	VA 50	-	224-349	VA 255/55	Orig.-Verschr., auch Cayenne GTS
10,5 x 20		HA 64			HA 295/45	
9 x 20	FMI15 Zelos	VA 50	-	250-404	VA 255/55	Orig.-Verschr.
10,5 x 20		HA 64			HA 295/45	
9,5 x 21	B41	VA 46	-	224-349	VA 285/45	Orig.-Verschr., nicht Porsche Keramikbremse mit 440mm VA u. 410mm HA
11 x 21		HA 58			HA 315/40	
9,5 x 21	B43	VA 46	-	224, 260	VA 285/45	Orig.-Verschr., nicht Keramikbremse u. nicht Bremse 410mm
11 x 21		HA 58			HA 305/40M+S, 315/40	

Cayenne e-Hybrid NEU	4. Quartal 2023	9YA	5/130	71,5	e13*2007/46*0900*13..
-----------------------------	------------------------	------------	--------------	-------------	-----------------------

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	B41	VA 50	-	224-349	VA 255/55	Orig.-Verschr., auch Cayenne S E-Hybrid
10,5 x 20		HA 64			HA 295/45	
9 x 20	FMI15 Zelos	VA 50	-	250-404	VA 255/55	Orig.-Verschr.
10,5 x 20		HA 64			HA 295/45	
9,5 x 21	B41	VA 46	-	224-349	VA 285/45	Orig.-Verschr., nicht Porsche Keramikbremse mit 440mm VA u. 410mm HA
11 x 21		HA 58			HA 315/40	

Cayenne Turbo e-Hybrid NEU	ab 2023	9YA	5/130	71,5	e13*2007/46*0900*13..
-----------------------------------	----------------	------------	--------------	-------------	-----------------------

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9,5 x 21	B41	VA 46	-	441	VA 285/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 420x40mm, 10-Kolben Festsattel an VA
11 x 21		HA 49			HA 315/40	
9,5 x 21	B41	VA 46	-	441	VA 285/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 420x40mm, 10-Kolben Festsattel an VA
11 x 21		HA 58			HA 315/40	

Renault

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Renault 4 NEU 2025 P01 5/114,3 66,1 e2*2018/858*00093*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 18	RC34	38	-	78	195/60	Orig.-Verschr.
	RC36	38	-	78	195/60	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	38	-	78	195/60	Orig.-Verschr., nur in der Farbe SG erhältlich!

Renault 5 E-Tech NEU Oktober 2024 P01 5/114,3 66,1 e2*2018/858*00093*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 18	RC34	38	-	70-78	195/55	Orig.-Verschr.
	RC36	38	-	70, 78	195/55	Orig.-Verschr.
	RE7	38	-	78 (110)	195/55	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	38	-	78	195/55	Orig.-Verschr., nur in der Farbe SG erhältlich!

Alpine NEU i.V. 2024 P01 5/114,3 66,1 e2*2018/858*00093*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	30	-		225/40	Orig.-Verschr., i.V.

Arkana im Laufe 2. Quartal 2021 RJL 5/114,3 66,1 e6*2018/858*00003*..

direkt Brocksens 3.1 - teilweise indirekt

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	35	-	69-116	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung N13
	RC32	35	-	69-116	215/60	Orig.-Verschr., auch Hybrid, Ausführung N42
	RC34	35	-	69-116	215/60	Orig.-Verschr., auch Hybrid, Ausführung N42
	RC36	35	-	69-116	215/60	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	35	-	69-116	215/60	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	35	-	69-116	215/55	Orig.-Verschr., Ausführung N42
	RC32	35	-	69-116	215/55	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC34	35	-	69-116	215/55	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC36	35	-	69-116	215/55	Ausführung N42, i.V.
7,5 x 19	RC34	35	-	69-116	225/45	Orig.-Verschr.
	RC36	35	-	69-116	225/45	Orig.-Verschr.

Austral ab Oktober 2022 RHN 5x114,3 66,1 e9*2018/858*0002*..

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	35	-(N13)	96-116	215/65	Orig.-Verschr., Ausführung N13
	RC32	35	-(N42)	96-116	215/65	Orig.-Verschr., Ausführung N42
	RC34	35	-(N42)	96-116	215/65	Orig.-Verschr., Ausführung N42
	RC36	35	-(N42)	96-116	215/65	Orig.-Verschr., Ausführung N42
	FMI06 Koros	35	-	96-116	215/65	Orig.-Verschr., nicht 4Control
7,5 x 18	RC34	45	-(N42)	96-116	235/55	Orig.-Verschr., Ausführung N42
		ZP568F	96	235/55	Ausführung N42, 4-Control	
	RC36	45	-(N43)	96-116	235/55	Orig.-Verschr., Felge ist nur in KS u. SG erhältlich! Ausführung N43 - diese passt mit Gewinde 12x1,5 u. 14x1,5
7 x 19	RC34	32	-(N43)	96-116	205/55	Orig.-Verschr., Felge ist nur in SGVP erhältlich! Ausführung N43 - diese passt mit Gewinde 12x1,5 u. 14x1,5
8 x 20	RC36	40	-	96-116	235/45	Orig.-Verschr., Ausführung N43
	B43	40	-	96-116	235/45	Orig.-Verschr., Ausführung N43
	FMI08 Thoe	40	-	96-116	235/45	Orig.-Verschr.

Captur ab 2019 RJB 5/114,3 66,1 e2*2007/46*0684*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	32	-	67-116	215/65	Orig.-Verschr., Ausführung N13
	RC34	32	-	67-116	215/65	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC27	35	-	67-116	215/60	Orig.-Verschr., Ausführung N13
	RC32	35	-	67-116	215/60	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC34	35	-	67-116	215/60	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC36	35	-	67-116	215/60	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	35	-	67-116	215/60	Orig.-Verschr.

Renault

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Captur Fortsetzung... ab 2019 RJB 5/114,3 66,1 e2*2007/46*0684*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 18	RC27	34	-	67-116	215/55	Orig.-Verschr., Ausführung N42
		35	-	67-116	215/55	Orig.-Verschr., Ausführung N16
	RC32	35	-	67-116	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	35	-	67-116	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	34	-		215/55	i.V., beide ET's sind ECE
7,5 x 19	RC34	35	-	67-116	225/45	Orig.-Verschr.
		35	-	67-116	225/45	Orig.-Verschr.

Captur E-Tech (II) ab 2020 RJB 5/114,3 66,1 e2*2007/46*0684*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	35	-(N13)	68	215/60	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid, Ausführung N13
	RC32	35	-(N42)	68-69	215/60	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid, Ausführung N42
	RC34	35	-(N42)	68-80	215/60	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid, Ausführung N42
	RC36	35	-(N42)	68	215/60	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid, Ausführung N42
7 x 18	RC27	35	-(N42)	68	215/55	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid, Ausführung N42
	RC32	35	-(N42)	68-69	215/55	Orig.-Verschr., Ausführung N42
	RC34	35	-	68-80	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	35	-(N42)		215/55	Orig.-Verschr., Ausführung N42, i.V.
7,5 x 19	RC34	35	-	69	225/45	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid

Clio V ab 2019 RJA 4/100 60,1 e2*2007/46*0676*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	37	-	48-103	195/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2023
	RC34	37	-	48-103	195/55	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC36	37	-		195/55	i.V.
7 x 17	RC34	37	-	48-103	205/45	Orig.-Verschr.
	RC36	37	-		205/45	i.V.

Espace V 2015 RFC 5/114,3 66,1 e2*2007/46*0470*...

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC27	42	-	96-165	235/55	Orig.-Verschr.

Espace VI 4Control NEU 4. Quartal 2023 RHN 5/114,3 66,1 e9*2018/858*30002*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 20	RC36	40	-	96	235/45	Orig.-Verschr., mit Allradlenkung
	B43	40	-	96	235/45	Orig.-Verschr., mit Allradlenkung, Ausführung N43
	FMI08 Thoe	40	-	96	235/45	Orig.-Verschr.

Kadjar ab 2015 RFE 5/114,3 66,1 e2*2007/46*0475*...

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	40	-	81-120	215/65	Orig.-Verschr., nur 2WD
	RC32	40	-	81-120	215/65	
	RC34	40	-	81-120	215/65	Orig.-Verschr., Ausführung "N42"
7 x 17	RC27	40	-	81-120	215/60	Orig.-Verschr.
	RC32	40	-	81-120	215/60	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	81-120	215/60	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	81-120	215/60	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	40	-	81-120	215/60	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	40	-	81-120	215/55	Orig.-Verschr.
	RC32	40	-	81-120	215/55	Orig.-Verschr., Ausführung "N42"
7 x 19	RC27	40	-	81-120	225/45	Orig.-Verschr., Ausführung N7 - alle Farben
		40	-	81-120	225/45	Orig.-Verschr., Ausführung N13 nur in der Farbe TM - RLP, SVR
	RC34	40	-	81-120	225/45	Orig.-Verschr.

Renault

Renault		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
Kangoo		Frühjahr 2021	RFK	5/114,3	66,1	e2*2018/858*00001*... e2*2018/858*00002*...	
Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6 x 15	RC27	35	-	55-96	195/65		Orig.-Verschr., auch Rapid, nicht für Scheibenbremsen an der HA
	RC30	35	-	55-96	195/65		Orig.-Verschr., auch Rapid, nicht für Scheibenbremsen an der HA
6 x 16	RC34	38	-	51-96	205/60		Orig.-Verschr., Ausführung "N42"
7 x 17	RC32	43	-(N42)	51-96	205/55		Orig.-Verschr., Ausführung "N42"
	RC34	43	-(N42)	51-96	205/55		Orig.-Verschr., Ausführung "N42"
	RC36	43	-(N42)	55-96	205/55		Orig.-Verschr., Ausführung "N42"

Kangoo E-Tech elektro		ab 2022	RFK	5/114,3	66,1	e2*2018/858*00001*...	
Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC36	43	-(N42)	51	205/55		Orig.-Verschr., Ausführung "N42"

Koleos		ab 05.2017	RZG	5/114,3	66,1	e11*2007/46*3255*... e6*2007/46*0269*...	
Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC27	35	-	96-140	225/65		Orig.-Verschr., Ausführung N13
	RC32	35	ZP578D2F	96-130	225/65		Ausführung N22
			-	96-140	225/65		Orig.-Verschr., Ausführung N42
	RC34	35	-	96-140	225/65		Orig.-Verschr., Ausführung N42
	RC36	35	-	96-140	225/65		Orig.-Verschr., Ausführung N42
	FMI06 Koros	35	-	96-140	225/65		Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	35	-	96-140	225/60		Orig.-Verschr., Ausführung N42
	RC32	35	-	96-140	225/60		Orig.-Verschr.
	RC34	35	-	96-140	225/60		Orig.-Verschr., Ausführung N42
7 x 19	RC36	35			225/60		Ausführung N42, i.V.
	RC34	40	-	96-140	225/55		Orig.-Verschr.

Megane E-Tech (V)		2022	RCB	5/114,3	66,1	e2*2018/858*00018*...	
Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 18	RC34	38	-	55	195/60		Orig.-Verschr.
	RC36	38	-	55	195/60		Orig.-Verschr.
	RE 7	38	-	55	195/60		Orig.-Verschr., max. Leistung: 96, 160kW
7 x 18	RC27	34	-	55	195/60		Orig.-Verschr.
	RC36	34	-		195/60		Orig.-Verschr., i.V.

Megane (IV)		ab 02.16	RFB	5/114,3	66,1	e2*2007/46*0546*...	
Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6 x 15	RC27	35	-	66-103	195/65		Orig.-Verschr., nur Bremse bis max. 280mm
	RC30	35	-	66-103	195/65		Orig.-Verschr., nur Bremse bis max. 280mm, Felge ist nur in titan erhältlich!
6,5 x 16	RC32	41	-	66-130	205/55		Orig.-Verschr.
	RC34	41	-	66-130	205/55		Orig.-Verschr.
7 x 17	RC32	43	-(N42)	66-130	205/50, 225/45		Orig.-Verschr., Ausführung "N42"
	RC34	43	-(N42)	66-130	205/50, 225/45		Orig.-Verschr., Ausführung "N42"
	RC36	43	-(N42)	66-120	205/50		Orig.-Verschr., Ausführung "N42"
7,5 x 18	RC32	46	-	66-130	225/40		Orig.-Verschr.

Megane GT (IV)		ab 2016	RFB	5/114,3	66,1	e2*2007/46*0546*...	
Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC32	43	-(N42)	151	225/45		Orig.-Verschr., Ausführung "N42"
	RC34	43	-(N42)	151	225/45		Orig.-Verschr., Ausführung "N42"
	RC36	43	-(N42)	120, 151	225/45		Orig.-Verschr., Ausführung "N42"
7,5 x 18	RC32	46	-	151	225/40		Orig.-Verschr.

Megane E-Tech (IV)		ab 2020	RFB	5/114,3	66,1	e2*2007/46*0546*...	
Sensor - Brocksens 4.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC36	43	-(N42)	67, 69	205/50		Orig.-Verschr., Ausführung "N42"

Seat

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Arona ab 11.2017 **KJ** 5/100 57,1 e9*2007/46*3134*02*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC27	45	-	66-110	205/60	Orig.-Verschr.
				70-110	195/60	
	RC30	45	-	66-110	205/60	Orig.-Verschr.
70-110				195/60		
6,5 x 17	RC34	45	-	66-110	195/60, 205/55, 205/60	Orig.-Verschr.
	RC27	48	-	70-110	205/55	Orig.-Verschr.
	RC34	48	-	66-110	205/55	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	47	-	70-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC32	47	-	66-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC34	47	-	66-110	215/45	Orig.-Verschr.

Ateca ab 2015 **5FP** 5/112 57,1 e9*2007/46*6394*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC27	43	-	81-110	215/60	Orig.-Verschr., incl. ab Modell 2021, Frontantrieb
				110, 140	215/60, 225/60	
	RC30	43	-	85, 110	215/60	Orig.-Verschr., incl. ab Modell 2021, Frontantrieb
110, 140				215/60, 225/60		
RC34	43	-	81-140	215/60, 225/60	Orig.-Verschr.	
7 x 17	RC27	45	-	85, 110	215/55	Orig.-Verschr., Frontantrieb
				110, 140	215/55, 225/55	
	RC30	45	-	81-110	215/55	Orig.-Verschr., Frontantrieb
				110, 140	215/55, 225/55	
	RC32	45	-	85-140	215/55, 225/55	Orig.-Verschr.
RC34	45	-	81-140	215/55, 225/55	Orig.-Verschr.	
7 x 18	RC27	45	-	81-110	215/50	Orig.-Verschr., Frontantrieb, mit Verbreiterungen
				110, 140	215/50, 225/50	
	RC32	45	-	81-140	215/50, 225/50	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	81-140	215/50, 225/50	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	-	215/50, 225/50	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC27	45	-	85, 110	235/40	Orig.-Verschr., Frontantrieb, incl. Modell ab 2021
				110, 140	225/45, 245/40	
	RC32	45	-	85-140	225/45, 235/40, 245/40	Orig.-Verschr., auch Allrad
	RC34	45	-	85-140	225/45, 235/40, 245/40	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	85, 110	235/40	Orig.-Verschr., Frontantrieb, incl. Modell ab 2021
				110, 140	225/45, 245/40	
	B40	45	-	85, 110	235/40	Orig.-Verschr., incl. ab Modell 2021, Frontantrieb, mit Radhausverbreiterungen
				110, 140	225/45, 245/40	
B43	45	-	85, 110	235/40	Orig.-Verschr., incl. Modell ab 2021	
			110, 140	225/45, 245/40		
FMI16 Taara	45	-	85-140	225/45, 245/40	Orig.-Verschr.	

Ateca Cupra ab 2018 **5FP** 5/112 57,1 e9*2007/46*6394*11....

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 18	RC27	45	-	221	225/50	Orig.-Verschr.
	RC32	45	-	140-221	225/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x32mm
	RC34	45	-	140-221	225/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x32mm
	RC36	45	-	-	225/50	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC27	45	-	221	225/45, 245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370mm
	RC32	45	-	221	225/45, 245/40	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	110-221	225/45, 235/40, 245/40	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	221	225/45, 245/40	Orig.-Verschr.
	B40	45	-	221	225/45, 245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370mm
B43	45	-	221	225/45, 245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370 mm	

Ateca Cupra VZ-Edition **5FP** 5/112 57,1 e9*2007/46*6394*23....

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	45	-	221	225/45M+S, 245/40	Orig.-Verschr., mit Zusatzverbreiterungen
	B40	45	-	221	225/45M+S, 245/40	Orig.-Verschr., mit Zusatzverbreiterungen

Seat

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

Ateca Cupra 1,5TSI

5FP

5/112

57,1

e9*2007/46*6394*40-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	45	-	110	215/55	Orig.-Verschr., nur M+S, Frontantrieb
	RC36	45	-		215/55	Orig.-Verschr., i.V.
	CA 26	45	F90	110	215/55M+S	
7 x 18	RC27	45	-	110	215/50M+S	Orig.-Verschr., nur M+S, Frontantrieb
	RC36	45	-		215/50	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC27	45	-	110	235/40	Orig.-Verschr., Frontantrieb
	RC36	45	-	110	235/40	Orig.-Verschr., Frontantrieb
	B43	45	-	110	235/40	Orig.-Verschr., Frontantrieb

Ateca Cupra 2,0TSI

5FP

5/112

57,1

e9*2007/46*6394*40-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 18	RC27	45	-	140	225/50	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC36	45	-	140	225/50	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC27	45	-	140	225/45M+S, 245/40	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	140	225/45M+S, 245/40	Orig.-Verschr.
	B43	45	-	140	225/45M+S, 245/40	Orig.-Verschr.

Ibiza

ab 06.2017

KJ

5/100

57,1

e9*2007/46*3134*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
5 x 14	RC30	38	-	48-70	185/70	Orig.-Verschr.
5,5 x 15	RC19	40	-	48-110	185/65	Orig.-Verschr.
	RC27	45	-	48-110	185/60, 195/55	Orig.-Verschr.
6 x 16	RC30	45	-	48-110	185/60, 195/55	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	48-110	185/60, 195/55	Orig.-Verschr.
6,5 x 16	RC27	47	-	48-110	185/60, 195/55	Orig.-Verschr.
	RC30	47	-	48-110	185/60, 195/55	Orig.-Verschr.
	RC32	47	-	48-110	195/55	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC34	47	-	48-110	185/60, 195/55	Orig.-Verschr.
	RC27	51	-	48-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC30	51	-	48-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC32	51	-	48-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	48-110	215/45	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC36	51	-	48-110	215/45	Orig.-Verschr.
	CA 26	51	-	48-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC32	51	-	48-110	215/40	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC34	51	-	48-110	215/40	Orig.-Verschr.
	RC36	51	-	48-110	215/40	Orig.-Verschr., i.V.

Leon

ab 04.2020

KL

5/112

57,1

e9*2007/46*3167*27

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC27	43	-	66-85	195/65	Orig.-Verschr., nicht Bremse 312 mm
	RC30	43	-	66-85	195/65	Orig.-Verschr., nicht Bremse 312 mm, incl. Sportstourer
6,5 x 16	RC27	46	-	66-110	205/55	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer
	RC30	46	-	66-110	205/55	Orig.-Verschr.
	RC32	46	-	66-110	205/55	Orig.-Verschr., auch Sportstourer
7 x 16	RC34	46	-	66-110	205/55	Orig.-Verschr., auch Sportstourer, mit Verbundlenker-Hinterachse
	RC30	43	-	66-110	205/55	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer
7,5 x 17	RC32	46	-	66-140	205/50, 225/45	Orig.-Verschr.
	RC34	46	-	66-110	205/50, 225/45	Orig.-Verschr., mit Verbundlenker-Hinterachse
				110-140	205/50, 225/45	Orig.-Verschr., mit Mehrlenker-Hinterachse
RC36	46	-		205/50, 225/45	Orig.-Verschr., i.V.	
7,5 x 18	RC34	46	-	81-110	225/40	Orig.-Verschr., mit Verbundlenker-Hinterachse
				110-140	225/40	Orig.-Verschr., mit Mehrlenker-Hinterachse
	RC36	46	-		225/40	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	B32	46	-	66-110	225/40	Orig.-Verschr., auch Sportstourer
	RC34	49	-	110	235/35	Orig.-Verschr., mit Mehrlenkerachse
	RC36	49	-	110	235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer

Leon NEU

ab Facelift 2024

KL

5/112

57,1

e9*2007/46*3167*28-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	46	-	85, 110	205/55	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer
	RC30	46	-	85, 110	205/55	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer

Seat

Leon Cupra, Cupra Sportstourer		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		ab 04.2020	KL	5/112	57,1	e9*2007/46*3167*27	
kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 16	RC30	43	-	66-110	205/55		Orig.-Verschr., incl. Sportstourer
	RC32	46	-	110-228	205/50, 225/45		Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x32mm
7,5 x 17	RC34	46	-	110-228	205/50, 225/45		Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x32mm
	RC36	46	-		205/50, 225/45		Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 18	RC34	46	-	110-245	225/40		Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x32 u. nicht 375x36mm
	RC36	46	-		225/40		Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC34	49	-	110-245	225/35, 235/35		Orig.-Verschr., nicht Bremse 375x36mm
	FMI07 Atena	49	-	110	235/35		Orig.-Verschr., Achtung Bremsen!
	B43	49	-	180-228	225/35 M+S, 235/35		Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x32mm

Leon / Sportstourer Plug-in-Hybrid		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		ab 2020	KL	5/112	57,1	e9*2007/46*3167*..	
kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7,5 x 18	B32	46	-	110	225/40		Orig.-Verschr.
8 x 19	B43	49	-	110	225/35 M+S, 235/35		Orig.-Verschr., nicht Bremse 370mm

Mii		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		ab 03.12	AA, AAN	4/100	57,1		
kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
5 x 14	RC30	35	-	44,50,55	165/70, 175/65		Orig.-Verschr.
	RC30	43	-	44, 50, 55	185/50		Orig.-Verschr.
6 x 16	RC34	43	-	44-55	185/50		Orig.-Verschr.
	RC34	43	-	44-55	195/40		Orig.-Verschr.

Mii electric		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		ab 2019	AA	4/100	57,1	e13*2007/46*1168*..	
kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6 x 16	RC34	43	-	61	185/50		Orig.-Verschr.

Tarraco		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		ab 02.2019	KN	5/112	57,1	e9*2007/46*666*..	
kein Sensor - indirektes RDKS							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 17	RC37	38	-	110-180	215/65		Orig.-Verschr. auch Hybrid u. FR-Line
	RC34	38	-	110-180	215/65		Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC36	38	-		215/65		Orig.-Verschr., auch FR-Line, i.V.
7 x 17	RC27	40	-	110-180	215/65		Orig.-Verschr., auch FR-Line
	RC30	40	-	110-180	215/65		Orig.-Verschr. auch Hybrid u. FR-Line
	RC32	40	-	110-180	215/65		Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	110-180	215/65		Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	110-180	215/65		Orig.-Verschr., auch FR-Line
	FMI06 Koros	40	-	110-180	215/65		Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	43	-	110-180	235/55		Orig.-Verschr.
	RC32	43	-	110-180	235/55		Orig.-Verschr.
	RC34	43	-	110-180	235/55		Orig.-Verschr.
	RC36	43	-		235/55		Orig.-Verschr., auch FR-Line, i.V.
7 x 19	RC27	43	-	110-180	235/50		Orig.-Verschr., auch FR-Line
	RC34	43	-	110-180	235/50		Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC32	38	-	110-180	255/45		Orig.-Verschr.
	RC34	38	-	110-180	255/45		Orig.-Verschr.
	B43	38	ZP568F	110-180	255/45		nur FR, auch Hybrid, mit Radhausverbreiterung
	CA 26	38	ZP568F	110-180	255/45		mit Radhausverbreiterung
8 x 20	RC36	41	-	110-180	235/45		Orig.-Verschr., auch FR-Line
	B38	41	-	110-180	235/45		Orig.-Verschr., auch FR-Line
	B40	41	-	110-180	235/45		Orig.-Verschr., auch FR-Line
	B43	41	-	110-180	235/45		Orig.-Verschr., auch FR-Line
8,5 x 20	RC29	38	-	110-180	255/40		Orig.-Verschr., mit Radhausverbreiterung
	RC34	38	ZP568F	110-180	255/40		mit Radhausverbreiterung
	RC36	38	-	110-180	255/40		Orig.-Verschr., FR-Line
	B43	38	-	110-180	255/40		Orig.-Verschr., auch Hybrid, nur FR-Line

Notizen:

Skoda

Citigo E iV ab 2019 AA 4/100 57,1 e13*2007/46*1169*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC30	43	-	61	185/50	Orig.-Verschr.
	RC34	43	-	61	185/50	Orig.-Verschr.

Elroq 85 NEU 2025 NY 5/112 57,1 e8*2007/46*0416*17*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC32	45	-	70-89	VA+HA 235/55 od. VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	70-89	VA+HA 235/55 od. VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	89 (210)	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr.
	B43	45	-	89 (210)	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	45	-		VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr.
	FMI16 Taara	45	-	70-89	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	VA 45	-	89 (210)	VA 235/50	Orig.-Verschr., Elroq 85
9 x 20		HA 42			HA 255/45	
8 x 20	B40	VA 45	-	89 (210)	VA 235/50	Orig.-Verschr., Elroq 85
9 x 20		HA 42			HA 255/45	
8,5 x 21	B41	40	-	70	VA+HA 235/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 21	B43	VA 40	-	89 (210)	VA 235/45	Orig.-Verschr., Elroq 85
9 x 21		HA 42			HA 255/40	

Elroq 50 / 60 NEU 2025 NY 5/112 57,1 e8*2007/46*0416*17*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	45	-	70	235/55	Orig.-Verschr.
	B43	45	-	70	235/55	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	45	-	70	VA+HA 235/50	Orig.-Verschr.

Elroq RS NEU 2025 NY 5/112 57,1 e8*2007/46*0416*19*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC32	45	-	77	235/55M+S	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	77	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr., Elroq 85X
	B43	45	-	77	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr., Elroq 85X
8 x 20	RC36	VA 45	-	77	VA 235/50	Orig.-Verschr., Elroq 85X
9 x 20		HA 42			HA 255/45	
8 x 20	B40	VA 45	-	77	VA 235/50	Orig.-Verschr., Elroq 85X
9 x 20		HA 42			HA 255/45	
8,5 x 21	B43	VA 40	-	77	VA 235/45	Orig.-Verschr., Elroq 85X
9 x 21		HA 42			HA 255/40	

Enyaq ab April/Mai 2021 NY 5/112 57,1 e8*2007/46*0416*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC34	45	-	70	235/60	Orig.-Verschr., incl. Coupe
8 x 19	RC27	45	-	70	VA+HA 235/55	Orig.-Verschr., Enyaq 50 / 60, incl. Coupe, mit Trommelbremse an der HA
			-	70-89	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr., Enyaq 80 / 85X, incl. Coupe, mit Trommelbremse an der HA
	RC32	45	-	70-89	VA+HA 235/55 od. VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr., auch Coupe
			-	70-89	VA+HA 235/55 od. VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	70	235/55	Orig.-Verschr., Enyaq 50 / 60, incl. Facelift 2025 u. incl. Coupe
			-	70-89	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr., Enyaq 80 / 85X, incl. Facelift 2025 u. incl. Coupe
	B40	45	-	70	235/55	Orig.-Verschr., Enyaq 50 / 60 - max. Leistung 109kW / 132kW, mit Trommelbremse an der HA
			-	70, 77	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr., Enyaq 80 / 80X - max. Leistung 150kW / 195kW, mit Trommelbremse an der HA, nur mit Bremse 358mm VA

Skoda

Enyaq Fortsetzung... ab April/Mai 2021 NY 5/112 57,1 e8*2007/46*0416*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	B43	45	-	70	235/55	Orig.-Verschr., Enyaq 50 / 60, incl. Facelift 2025 u. incl. Coupe
				70-89	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr., Enyaq 80/85X, incl. Facelift 2025 u. incl. Coupe
	FMI16 Taara	45	-	70-89	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	45	-	70-89	VA 235/50+HA 255/45	Orig.-Verschr., Enyaq 80,85, incl. Facelift 2025, incl. Coupe
9 x 20		42				
8 x 20	B40	45	-	70-89	VA 235/50+HA 255/45	Orig.-Verschr., Enyaq 80, 85-/X, incl. Facelift 2025 und Coupe
9 x 20		42				
8 x 20	B43	45	-	70, 77	VA 235/50+HA 255/45	Orig.-Verschr., nur Trommelbremse HA, Enyaq 80/80X (150-195 kW)
9 x 20		42				
8 x 20	RC36	45	-	70	235/50	Orig.-Verschr., incl. FL2025, Enyaq 50 / 60
	B43	45	-	70	235/50	Orig.-Verschr., Enyaq 50 / 60
8,5 x 21	B43	VA 40	-	70-89	VA 235/45+ HA 255/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2025, Enyaq 80 / 85-/X
9 x 21		HA 42				
8,5 x 21	B41	40	-	70-77	VA+HA 235/45	Orig.-Verschr.

Enyaq RS Coupé NEU 2. Quartal 2022 NY 5/112 57,1 e8*2007/46*0416*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC27	45	-	77	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr., incl. Coupe
	RC34	45	-	77	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	77	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr.
	B43	45	-	77	VA 235/55+HA 255/50	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	45	-	77	VA 235/50+HA 255/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		42				
8 x 20	B40	45	-	77	VA 235/50+HA 255/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		42				
8 x 20	B43	45	-	77	VA 235/50+HA 255/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		42				
8,5 x 21	B41	40	-	77	VA+HA 235/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 21	B43	VA 40	-	77	VA 235/45+ HA 255/40	Orig.-Verschr.
9 x 21		HA 42				

Fabia / Fabia Kombi ab MJ2015 5J / Modell 6V 5/100 57,1 e11*2001/116*0291*43-..; e11*2007/46*0013*20-..

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
5 x 14	RC30	35	-	44,55,66	175/70	Orig.-Verschr.
6 x 15	RC27	38	-	44-92	185/60, 195/55	Orig.-Verschr.
	RC30	38	-	44-92	185/60	Orig.-Verschr.
7 x 16	RC30	46	-	44-92	215/45	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC30	46	-	44-92	215/40	Orig.-Verschr.
	B39	46	-	44-92	215/40	Orig.-Verschr.

Fabia ab 2021 PJ 5/100 57,1 e8*2018/858*00014*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
5 x 14	RC30	38	-		185/70	Orig.-Verschr.
5,5 x 15	RC19	40	-	48-110	185/65	Orig.-Verschr.
6 x 16	RC27	45	-	48-110	195/55	Orig.-Verschr.
	RC30	45	-	48-110	195/55	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	48-110	195/55	Orig.-Verschr.
	RC27	51	-	48-110	215/45	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC30	51	-	48-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC32	51	-	48-81	215/45	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	48-130	215/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 272x10mm
	RC36	51	-	48-110	215/45	Orig.-Verschr.
	CA 26	51	-	48-110	215/45	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC34	51	-	70-130	215/40	Orig.-Verschr.
	RC36	51	-		215/40	Orig.-Verschr., i.V.

Skoda

Kamiq ab 10.2019 NW 5/100 57,1 e8*2007/46*0349*...

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC27	35	-	66-110	195/60, 205/60	Orig.-Verschr., 195er Reifen nur M+S, beide ET's
		38	-	66-110	205/60	ECE
	RC30	35	-	66-110	195/60, 205/60	Orig.-Verschr., 195er Reifen nur M+S, beide ET's
		38	-	66-110	205/60	ECE
6,5 x 17	RC34	35	-	66-110	195/60M+S, 205/60	Orig.-Verschr.
	RC27	40	-	70-110	205/55	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	66-110	205/55	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC36	40	-	-	205/55	Orig.-Verschr., i.V.
	RC32	39	-	66-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC34	39	-	66-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC36	39	-	-	215/45	Orig.-Verschr., i.V.

Karoq ab 10.2017 NU 5/112 57,1 e8*2007/46*0272*...

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC27	43	-	81-110	215/60	Orig.-Verschr., Frontantrieb
				110, 140	215/60M+S, 225/60	Orig.-Verschr., Allrad
	RC30	43	-	81-110	215/60	Orig.-Verschr., Frontantrieb
				110, 140	215/60M+S, 225/60	Orig.-Verschr., Allrad
7 x 17	RC34	43	-	81-110	215/60, 225/60	Orig.-Verschr.
	RC27	45	-	85, 110	215/55	Orig.-Verschr.
	RC30	45	-	81-140	215/55M+S, 225/55	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC32	45	-	85-110	215/55	Orig.-Verschr., Frontantrieb
	RC34	45	-	110-140	215/55	Orig.-Verschr., Allrad
				81-140	215/55, 225/55	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	81-110	215/55	Orig.-Verschr., Frontantrieb
8 x 19	RC27	45	-	81-140	215/50, 225/50	Orig.-Verschr.
	RC32	45	-	81-110	215/50, 225/50	Orig.-Verschr.
				110-140	215/50, 225/50	Orig.-Verschr., Allrad
	RC34	45	-	81-140	215/50, 225/50	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC27	45	-	81-110	225/40	Orig.-Verschr., Frontantrieb
				110, 140	225/45	Orig.-Verschr., Allrad
	RC32	45	-	81-110	225/40, 225/45, 235/40, 245/40	Orig.-Verschr., Frontantrieb
				110-140	225/45, 245/40	Orig.-Verschr., Allrad
	RC34	45	-	81-110	225/40, 225/45, 235/40, 245/40	Orig.-Verschr., Frontantrieb
				110-140	225/40, 225/45, 245/40	Orig.-Verschr., Allrad
	B40	45	-	81-110	225/40	Orig.-Verschr., Frontantrieb
B43	45	-	110, 140	225/45	Orig.-Verschr., Allrad	
FMI16 Taara	45	-	81-140	225/40, 225/45, 245/40	Orig.-Verschr., 4x4	

Karoq Scout ab 2019 NU 5/112 57,1 e8*2007/46*0272*...

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC27	43	-	85, 110	215/60	Orig.-Verschr., Frontantrieb, mit Verbreiter.
				110, 140	215/60, 225/60	Orig.-Verschr., Allrad, mit Verbreiterungen
	RC30	43	-	85, 110	215/60	Orig.-Verschr., Frontantrieb
				110, 140	215/60, 225/60	Orig.-Verschr., Allrad, mit Verbreiterungen
7 x 17	RC34	43	-	85-140	215/60, 225/60	Orig.-Verschr.
	RC27	45	-	110, 140	215/55M+S, 225/55	Orig.-Verschr., Allrad, mit Verbreiterungen
	RC34	45	-	85, 110	215/55	Orig.-Verschr., Frontantrieb, mit Verbreiter.
7 x 18	RC36	45	-	110-140	215/55, 225/55	Orig.-Verschr.
				110, 140	215/55M+S, 225/55	Orig.-Verschr.
	RC27	45	-	85-110	215/50	Orig.-Verschr., Frontantrieb, mit Verbreiterung
				110, 140	225/50	Orig.-Verschr., Allrad, mit Verbreiterungen
RC32	45	-	85-110	215/50	Orig.-Verschr., Frontantrieb	
RC34	45	-	110-140	225/50	Orig.-Verschr., Allrad	
RC36	45	-	85-140	215/50, 225/50	Orig.-Verschr.	
RC36	45	-	-	215/50, 225/50	Orig.-Verschr., i.V.	

Skoda

Karoq Scout Fortsetzung... ab 2019 NU 5/112 57,1 e8*2007/46*0272*..

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC27	45	-	85, 110	225/40, 235/40	Orig.-Verschr., Frontantrieb
				110, 140	225/45, 245/40	
	RC32	45	-	85-110	225/40, 235/40	Orig.-Verschr., Frontantrieb
				110-140	225/45, 245/40	
	RC34	45	-	85-110	225/40, 235/40	Orig.-Verschr., Frontantrieb
				110-140	225/45, 245/40	
	B40	45	-	85, 110	225/40, 235/40	Orig.-Verschr., Frontantrieb
				110, 140	225/45, 245/40	
	B43	45	-	85, 110	225/40, 235/40	Orig.-Verschr., Frontantrieb
				110, 140	225/45, 245/40	

Kodiaq ab 03.2017 NS 5/112 57,1 e8*2007/46*0249*..

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	38	-	85-147	215/65	Orig.-Verschr.
				85-180	215/65M+S	
	RC34	38	-	82-147	215/65	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC36	38	-		215/65	Orig.-Verschr., i.V.
				RC27	40	
	RC30	40	-	85-180	215/65M+S	Orig.-Verschr.
				85-147	215/65	
	RC32	40	-	82-147	215/65	Orig.-Verschr.
				RC34	40	
	RC36	40	-	85-147	215/65	Orig.-Verschr.
				85-180	215/65M+S	
	B39	40	-	92-140	215/65	Orig.-Verschr.
				FMI06 Koros	40	
7 x 18	RC27	43	-	85-147	235/55	Orig.-Verschr.
				85-180	235/55M+S	
	RC32	43	-	82-147	235/55	Orig.-Verschr.
				RC34	43	
RC36	43	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.	
			RC32	40		-
7,5 x 18	RC34	40	-	110-147	235/55	Orig.-Verschr.
				RC27	43	
7 x 19	RC34	43	-	82-147	235/50	Orig.-Verschr.
				RC34	40	
7,5 x 19	RC36	40	-	85-180	235/50	Orig.-Verschr.
				RC36	41	
	8 x 20	B38	41	-	85-180	235/45
B40					41	-
B43		41	-	85-180	235/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	RC34	38	ZP568F	110-147	255/40	Orig.-Verschr.
	RC36	38	-	85-180	255/40	Orig.-Verschr.
	B43	38	-	85-180	255/40	Orig.-Verschr.
	RC29	38	-	85-180	255/40	Orig.-Verschr.

Kodiaq Scout ab 2019 NS 5/112 57,1 e8*2007/46*0249*..

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 17	RC27	38	-	85-147	215/65	Orig.-Verschr.	
				85-180	215/65M+S		
7 x 17	RC34	38	-	82-147	215/65	Orig.-Verschr.	
				RC27	40		-
	RC30	40	-	85-180	215/65M+S	Orig.-Verschr.	
				85-147	215/65		Orig.-Verschr.
	RC32	40	-	82-147	215/65	Orig.-Verschr.	
				RC34	40		-
	RC36	40	-	85-147	215/65	Orig.-Verschr.	
				85-180	215/65M+S		Orig.-Verschr.
	7 x 18	RC27	43	-	85-147	235/55	
					85-180	235/55M+S	
RC32		43	-	82-147	235/55	Orig.-Verschr.	
				RC34	43		-
RC36	43	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.		

Skoda

Kodiaq Scout Fortsetzung... ab 2019 NS 5/112 57,1 e8*2007/46*0249*..

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	40	-	110-147	235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	110-147	235/55	Orig.-Verschr.
7 x 19	RC27	43	-	85-176	235/50	Orig.-Verschr.
	RC34	43	-	82-147	235/50	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC34	40	-	110-147	235/50	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	85-180	235/50	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	41	-	85-180	235/45	Orig.-Verschr.
	B40	41	-	85-180	235/45	Orig.-Verschr.
	B43	41	-	85-180	235/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	38	-	85-180	255/40	Orig.-Verschr.
	RC29	38	-	85-180	255/40	Orig.-Verschr.
	RC34	38	ZP568F	110-147	255/40	Orig.-Verschr.
	RC36	38	-	85-180	255/40	Orig.-Verschr.

Kodiaq RS ab 2019 NS 5/112 57,1 e8*2007/46*0249*..

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC34	38	-	176-180	215/65	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC32	40	-	176-180	215/65	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC34	40	-	176-180	215/65	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	40	-	176-180	215/65	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	43	-	176	235/55	Orig.-Verschr.
	RC32	43	-	176-180	235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	43	-	176-180	235/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	40	-	180	235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	180	235/55	Orig.-Verschr.
7 x 19	RC34	43	-	176-180	235/50	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC34	40	-	180	235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	RC34	38	ZP568F	176-180	255/40	Orig.-Verschr.

Kodiaq NEU Anfang 2024 PS 5/112 57,1 e8*2018/858*00107*..

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	38	-	110, 142	215/65	Orig.-Verschr.
	RC34	38	-	110-195	215/65	Orig.-Verschr.
	RC36	38	-		215/65	Orig.-Verschr., i.V.
7 x 17	RC27	40	-	110-150	215/65	Orig.-Verschr., incl. RS
				110-195	215/65M+S	Orig.-Verschr., incl. RS
	RC30	40	-	110-150	215/65	Orig.-Verschr., incl. RS
				110-195	215/65M+S	Orig.-Verschr., incl. RS
	RC32	40	-	110-195	215/65	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	110-195	215/65	Orig.-Verschr.
				110-150	215/65	Orig.-Verschr., incl. RS
				110-195	215/65M+S	Orig.-Verschr., incl. RS
7,5 x 18	RC32	40	-	110-195	235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	110-195	235/55	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 19	RC34	40	-	110-142	235/50	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	110-150	235/50	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	41	-	110-195	235/45	Orig.-Verschr.
	B40	41	-	110-195	235/45	Orig.-Verschr., incl. RS
	B43	41	-	110, 142	235/45	Orig.-Verschr.

Kodiaq PHEV NEU im Laufe 2024 PS 5/112 57,1 e8*2018/858*00107*..

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	38	-	110	215/65	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid
	RC36	38	-		215/65	Orig.-Verschr., i.V.
7 x 17	RC27	40	-	110	215/65	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid
	RC30	40	-	110	215/65	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid
7,5 x 18	RC36	40	-	110	215/65	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 19	RC36	40	-	110	235/50	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid
8 x 20	RC36	41	-	110	235/45	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid
	B40	41	-	110	235/45	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid
	B43	41	-	110	235/45	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid

Skoda

Octavia IV ab April 2020 NX 5/112 57,1 e8*2007/46*0355*..

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	46	-	81-110	205/60	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC30	46	-	81-110	205/60	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC32	46	-	81-110	205/60	Orig.-Verschr.
	RC34	46	-	81-110	205/60	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC27	46	-	81-195	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC34	46	-	81-195	205/55	Orig.-Verschr.
	RC36	46	-		205/55	Orig.-Verschr., i.V.
7 x 17	RC27	46	-	81-110	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC32	46	-	81-110	205/55	Orig.-Verschr.
	RC36	46	-	81-110	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
7,5 x 18	RC32	48	-	81-195	225/45	Orig.-Verschr.
	RC34	48	-	81-195	225/45	Orig.-Verschr.
	RC36	48	-		225/45	Orig.-Verschr., i.V.
	B32	48	-	81-180	225/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC34	48	-	110-180	225/40	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC36	48	-	110-195	225/40	Orig.-Verschr., incl. FL2024, auch Hybrid

Octavia IV RS ab 2020 NX 5/112 57,1 e8*2007/46*0355*..

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	46	-	110-195	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC34	46	-	81-180	205/55	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC27	46	-	110	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC32	46	-	81-110	205/55	Orig.-Verschr.
	RC36	46	-	81-110	205/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	48	-	110-195	225/45	Orig.-Verschr.
	RC34	48	-	110-195	225/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC34	48	-	110-180	225/40	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC36	48	-	110-195	225/40	Orig.-Verschr., incl. FL2024, auch für Hybrid

Octavia Scout IV NEU ab Februar 2021 NX 5/112 57,1 e8*2007/46*0355*..

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	46	-	85, 110	205/60	Orig.-Verschr., nur mit Verbundlenker-HA
6,5 x 17	RC27	46	-	85, 110	205/55	Orig.-Verschr., mit Verbundlenker-HA
				110	205/55	Orig.-Verschr., Scout 4x4, mit Mehrlenker-HA
				110, 147	205/55	Orig.-Verschr., Scout 4x4, nur M+S
	RC36	46	-		205/55	Orig.-Verschr., i.V.
7 x 17	RC27	46	-	85, 110	205/55	Orig.-Verschr., nur mit Verbundlenker-HA
				110	205/55	Orig.-Verschr., Scout 4x4, mit Mehrlenker-HA
	RC36	46	-	85, 110	205/55	Orig.-Verschr., nur mit Verbundlenker-HA
				110	205/55	Orig.-Verschr., Scout 4x4, mit Mehrlenker-HA
7,5 x 18	RC36	48	-		225/45	Orig.-Verschr., i.V.
	B32	48	-	85, 110	225/45	Orig.-Verschr.
				110, 147	225/45	Orig.-Verschr., Scout 4x4
7,5 x 19	RC36	48	-	110, 147	225/40	Orig.-Verschr., Scout 4x4, mit Mehrlenker-HA

Scala ab 07.2019 NW 5/100 57,1 e8*2007/46*0349*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC27	35	-	66-85	195/65	Orig.-Verschr.
6 x 16	RC27	35	-	66-110	195/60M+S	Orig.-Verschr., beide ET's ECE
		38	-	66-110	205/55	Orig.-Verschr., beide ET's ECE
	RC30	35	-	66-110	195/60M+S	Orig.-Verschr., beide ET's ECE
		38	-	66-110	205/55	Orig.-Verschr., beide ET's ECE
	RC34	35	-	66-110	195/60	Orig.-Verschr., beide ET's ECE
		40	-	66-110	205/55	Orig.-Verschr., beide ET's ECE
6,5 x 17	RC27	40	-	66-110	205/50	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	66-110	205/50	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-		205/50	Orig.-Verschr., i.V.
7 x 18	RC32	39	-	66-110	205/45	Orig.-Verschr.
	RC34	39	-	66-110	205/45	Orig.-Verschr.
	RC36	39	-		205/45	Orig.-Verschr., i.V.

Skoda

Superb III ab 2015 3T 5/112 57,1 e11*2001/116*0326*32-..., e11*2007/46*0014*22-..., e8*2007/46*0317*..

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	41	-	88-140	215/60	Orig.-Verschr., auch e8*2007/46*0317*..
	RC32	41	-	88-147	215/60	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC34	41	-	88-206	215/55	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC27	40	-	88-206	215/55	Orig.-Verschr., incl. Scout
7 x 17	RC30	40	-	88-206	215/55	Orig.-Verschr., incl. Scout
	RC32	40	-	88-206	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	88-206	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	88-206	215/55	Orig.-Verschr.
	B39	40	-	88-206	215/55	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	40	-	88-206	215/55	Orig.-Verschr.
8 x 18	RC27	44	-	88-206	235/45	Orig.-Verschr.
	RC29	44	-	88-206	235/45	Orig.-Verschr., incl. Scout
	RC32	44	-	88-206	235/45	Orig.-Verschr.
	RC34	44	-	88-206	235/45	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-	88-206	235/45	Orig.-Verschr., i.V.
	B37	44	-	88-206	235/45	Orig.-Verschr., incl. Scout
8 x 19	B38	44	-	88-206	235/45	Orig.-Verschr.
	RC27	44	-	88-206	235/40	Orig.-Verschr.
	RC32	44	-	88-206	235/40	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC36	44	-	88-206	235/40	Orig.-Verschr., incl. Scout
	B38	44	-	88-206	235/40	Orig.-Verschr., incl. Scout

Superb iV III Plug-in-Hybrid ab 2019 3T 5/112 57,1 e8*2007/46*0317*..

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	40	-	115	215/55	Orig.-Verschr.
	RC30	40	-	115	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	115	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	115	215/55	Orig.-Verschr.
8 x 18	RC27	44	-	115	235/45	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-	115	235/45	Orig.-Verschr., i.V.
	B38	44	-	115	235/45	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC27	44	-	115	235/40	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-	115	235/40	Orig.-Verschr.
	B38	44	-	115	235/40	Orig.-Verschr.

Superb Scout ab 2019 3T 5/112 57,1 e8*2007/46*0317*15-17

Sensor - direktes RDKS möglich - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	B38	44	-	88-206	235/45	Orig.-Verschr.

Superb Combi IV NEU ab 2024 NZ 5/112 57,1 e8*2018/858*00106*..

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	43	-	110	215/60	Orig.-Verschr., nur Bremse 306mm
	RC27	43	-	110-195	215/55	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC36	43	-	110-195	215/55	Orig.-Verschr.
	RC27	41	-	110-195	215/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 17	RC34	41	-	110-195	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	41	-		215/55	Orig.-Verschr., i.V.
	RC27	44	-	110-195	235/45	Orig.-Verschr.
8 x 18	RC32	44	-	110-195	235/45	Orig.-Verschr.
	RC34	44	-	110-195	235/45	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-		235/45	Orig.-Verschr., i.V.
	RC27	44	-	110-195	235/40	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC32	44	-	110-195	235/40	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-	110-195	235/40	Orig.-Verschr.
		44	-	110-195	235/40	Orig.-Verschr.

Superb Combi PHEV IV NEU ab 2024 NZ 5/112 57,1 e8*2018/858*00106*..

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	43	-	110	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	43	-	110	215/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 17	RC27	41	-	110	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	41	-		215/55	Orig.-Verschr., i.V.

Ssang Yong

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2019	CW / CWN	5/112	66,6

Korando 4WD (IV) e8*2007/46*0360*... e6*2018/858*00326*..

Sensor - HUF RDE216 - Artikelnummer 88010

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	45,5	-	100-120	225/60	Orig.-Verschr.
	RC36	45,5			225/60	i.V.
7,5 x 18	RC36	45,5			235/55	i.V.
7,5 x 19	RC34	45,5	ZP590F	100-120	235/50	

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2022	EK	5/112	66,6

Korando e-Motion NEU e9*2018/858*11111*..

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	45,5	-	75 (140)	215/65	Orig.-Verschr.
	RC36	45,5			215/65	i.V.

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2018	QK	5/130	84,1

Musso e9*2007/46*6620*..

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC25T	33	-	133	235/70	Orig.-Verschr.
8 x 20	B40	43	-	133	255/50	Orig.-Verschr.
	B45	43	-	133, 149	255/50	Orig.-Verschr.

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 02.2020	QK	5/130	84,1

Musso Grand e9*2007/46*6620*... e6*KS07/46*0278*..

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC25T	33	-	133	235/70	Orig.-Verschr.
8 x 20	B45	43	-	133, 149	255/50	Orig.-Verschr.

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2017	YK, YKUK, YKA	5/130	84,1

Rexton III e9*2007/46*6541*... e11*2007/46*4188*... e6*2007/46*0237*..

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC25T	33	-	133-165	235/70	Orig.-Verschr.
8 x 20	B45	43	-	133-165	255/50	Orig.-Verschr.

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2015	XK, XKG	5/112	66,6

Tivoli e9*2007/46*6294*... e50*2007/46*0198*..

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC30	43	ZP590F	84-95	205/60	2WD
					205/60	

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab MJ 2021	XK	5/112	66,6

Tivoli e9*2007/46*6294*10..

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC30	43	ZP590F	94-120	205/60	

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
2023	CW	5/112	66,6

Torres e8*2007/46*0360*10... e6*2018/858*00325*..

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	45,5	-	120	225/60	Orig.-Verschr.
	RC36	45,5			225/60	i.V.
7,5 x 18	RC36	45,5			235/55	i.V.
	B32	45,5			235/55	erhältlich in den Farben TM u. HGVP, i.V.

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
2023	CWJ	5/112	66,6

Torres Hybrid NEU e6*2018/858*00325*06-..

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 18	RC36	40,5	-	110	225/60	Orig.-Verschr., i.V.

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2024	UK, UKV	5/112	66,6

Torres EVX elektro NEU e9*2018/858*11526*... e9*2018/858*11607*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 18	RC36	40,5	-	66 (152)	225/60	Orig.-Verschr., i.V.

Notizen:

Subaru

Subaru		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
BRZ		ab 06.12	ZC	5/100	56,1	e13*2007/46*1281*..., e13*2001/116*0026*05-...	
Sensor - Brocksens 6.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC34	48	-	147	205/55		Orig.-Verschr.
	RC30	48	-	147	215/45		Orig.-Verschr.
7 x 17	RC34	48	-	147	215/45		Orig.-Verschr.
	BRZ NEU		1.Halbjahr 2023	Z2	5/100	56,1	e13*2018/858*00325*..
Sensor - Brocksens 6.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC34	48	-	172	205/50		Orig.-Verschr., nur M+S
7,5 x 17	RC32	48	-		215/45		Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 18	RC32	48	-		215/40		Orig.-Verschr., i.V.
Crosstrek NEU		ab 2024	G6 / G6-SS	5/114,3	56,1	e13*KS18/858*00022*..., e13*2018/858*00666*..	
Sensor - Brocksens Universal							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC32	55	-	100	225/60		Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	55	ZP578D2F	100	225/55		
Forester V		MJ2019	S5	5/114,3	56,1	e13*2007/46*1998*..	
Sensor - Brocksens Universal							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC32	48	-	110	225/60		Orig.-Verschr.
	RC36	48	-	110	225/60		Orig.-Verschr.
7 x 18	RC32	48	-	110	225/55		Orig.-Verschr., Felge nicht in SBM erhältlich!
	RC36	48			225/55		i.V.
Forester e-Boxer NEU		ab 2024	S6	5/114,3	56,1	e13*2018/858*00766*..	
Sensor - Brocksens Universal							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC32	48	-	100	225/60		Orig.-Verschr.
	RC36	48	-	100	225/60		Orig.-Verschr.
7 x 18	RC32	48	-	100	225/55		Orig.-Verschr., Felge nicht in SBM erhältlich!
	RC36	48			225/55		i.V.
7,5 x 19	RC36	48	-	100	235/50		Orig.-Verschr.
Impreza		2011 - 2017	G4	5/100	56,1	e1*2007/46*0597*...	
Sensor - Brocksens Universal							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC34	48	-	84-110	205/55		Orig.-Verschr.
7 x 17	RC30	48	-	84, 110	205/50		Orig.-Verschr.
	RC34	48	-	84-110	205/50		Orig.-Verschr.
Impreza		ab BJ 2017	G5	5/100	56,1	e13*2007/46*1648*..	
Sensor - Brocksens Universal							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
6,5 x 16	RC27	55	-	84, 115	205/55		Orig.-Verschr., nur in SKM!!!
	RC30	55	-	84, 115	205/55		Orig.-Verschr., incl. Hybrid
7 x 17	RC27	55	-	84, 115	205/50		Orig.-Verschr.
	RC30	55	-	84-115	205/50		Orig.-Verschr., nur in SG!!!
	RC32	55	-	84-115	205/50		Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC34	55	-	84-115	205/50		Orig.-Verschr.
	RC32	55	-	84-115	225/40		Orig.-Verschr.
Impreza NEU		ab 2023	G6-SS	5/114,3	56,1	e13*KS18/858*00022*..	
Sensor - Brocksens Universal							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC32	55	-	100	215/50		Orig.-Verschr.
Levorg		ab 02.16	V1 / V	5/114,3	56,1	e1*2007/46*1203*03-...	
Sensor - Brocksens Universal							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 17	RC30	55	-	110, 125	215/50		Orig.-Verschr.
	RC32	55	-	110-125	215/50		Orig.-Verschr.

Suzuki

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
Across ab 2020 XA5P (S) (EU,M) 5/114,3 60,1 e6*2007/46*0430*..						
Sensor - Brocksens Universal						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	RC34	40	-	136	235/55	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	136	235/55	Orig.-Verschr.
Baleno ab 06.16 EW 4/100 54,1 e6*2007/46*0177*..						
Sensor - Brocksens 6.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC30	45	ZP442D2F	66-82	185/55	
	RC34	45	-	66-82	185/55	Orig.-Verschr., Felge ist nur in SGVP erhältlich! Achtung! Bei diesen Felgen sind KEINE Nabenkappen beige packt!
Vitara ab 2015 LY / LY-2S 5/114,3 60,1 e4*2007/46*0928*... e6*2018/858*00005*..						
Sensor - Brocksens 6.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	50	-	75-103	215/60	Orig.-Verschr., Felge nur in silber erhältlich!
	RC32	50	ZP590F	82-103	215/60	auch Hybrid Fahrzeuge
6,5 x 17	RC27	50	-	75-103	215/55	Orig.-Verschr., Felge in silber u. SKM erhältlich! SKM i.V.
	RC34	50	-	75-103	215/55	Orig.-Verschr., Felge nur in SGVP erhältlich!
	RC36	50	-	-	215/55	i.V.
Jimny ab 2018 GJ 5/139,7 108,3 e6*2007/46*0253*..						
Sensor - Brocksens 6.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
5,5 x 15	RC33X	5	-	75	195/80	Orig.-Verschr.
Swace ab 2020 ZE1HE (S) (EU,M) 5/114,3 60,1 e6*2007/46*0485*... e6*2018/858*00057*..						
Sensor - Brocksens Universal						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	40	ZP580D6F	72	205/55	auch Typ ZE1HE(S)-2S
Swift ab 05/2017 AZ / AZ-2S 4/100 54,1 e4*2007/46*1205*... e6*2018/858*00229*..						
Sensor - Brocksens 6.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
5 x 15	RC19	40	-	61-82	175/65	Orig.-Verschr., Felge nur in titan erhältlich! Ausführung S4
6 x 16	RC30	45	ZP442D2F	61-82	185/55	
	RC34	45	-	61-82	185/55	Orig.-Verschr., Felge ist nur in SGVP erhältlich! Achtung! Bei diesen Felgen sind KEINE Nabenkappen beige packt!
Swift Sport ab 2018 AZ 5/114,3 60,1 e4*2007/46*1205*..						
Sensor - Brocksens 6.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC27	50	-	95, 103	195/50	Orig.-Verschr.
	RC30	50	ZP578D2F	95, 103	195/50	
6,5 x 17	RC34	50	-	95-103	195/45	Orig.-Verschr., Felge nur in SGVP erhältlich!
	RC36	50	-	-	195/45	i.V.
Swift Typ UZ NEU 2024 4/100 54,1 e6*2018/858*00307*..						
Sensor - Brocksens 6.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
5 x 15	RC19	40	-	61	175/65	Orig.-Verschr., Felge ist nur in titan erhältlich! Ausführung S4
6 x 16	RC30	45	-	61	185/55	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	61	185/55	Orig.-Verschr., Felge ist nur in SGVP erhältlich! Achtung! Bei diesen Felgen sind KEINE Nabenkappen beige packt!
SX4 ab MJ2017 JY 5/114,3 60,1 e4*2007/46*0779*04*..						
Sensor - Brocksens 6.1						
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	50	-	82-103	215/60	Orig.-Verschr., Felge nur in silber erhältlich!
	RC32	50	ZP590F	82-103	215/60	
6,5 x 17	RC27	50	-	82-103	215/55	Orig.-Verschr., Felge nur in silber erhältlich!
	RC34	50	-	75-103	215/55	Orig.-Verschr., Felge nur in SGVP erhältlich!
	RC36	50	-	-	215/55	i.V.

Tesla

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

Model S	ab 2014	002	5/120	64,1	e4*2007/46*0667*..
----------------	----------------	------------	--------------	-------------	---------------------------

Sensor - Brocksens Universal - ab BJ2020 BLUETOOTH Sensoren - Artikelnummer schwarz - 98182

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC27	40	-	52-169	245/45	Orig.-Verschr.
	RC32	40	-	52-186	245/45	Orig.-Verschr.
	B40	40	-	52-186	245/45	Orig.-Verschr.

Model S Plaid NEU	2023	004	5/120	64,1	e4*2018/858*00086
--------------------------	-------------	------------	--------------	-------------	--------------------------

Sensor - Brocksens Universal - ab BJ2020 BLUETOOTH Sensoren - Artikelnummer schwarz - 98182

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9,5 x 19	B40	VA 40	-		VA 255/45	Orig.-Verschr.
10,5 x 19		HA 45			HA 285/40	
9,5 x 21	B41	VA 40	-	218-357	VA 265/35	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 45			HA 295/30	
9,5 x 21	B43	VA 40	-	218-357	VA 265/35	Orig.-Verschr., nicht Keramikbremse
10,5 x 21		HA 45			HA 295/30	

Model S NEU	2023	006	5/120	64,1	e4*KS18/858*00070*..
--------------------	-------------	------------	--------------	-------------	-----------------------------

Sensor - Brocksens Universal - ab BJ2020 BLUETOOTH Sensoren - Artikelnummer schwarz - 98182

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9,5 x 21	B41	VA 40	-	218-357	VA 265/35	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 45			HA 295/30	

Model X	ab 07.16	002	5/120	64,1	e4*2007/46*0667*09*..
----------------	-----------------	------------	--------------	-------------	------------------------------

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC27	40	-	52-69	245/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	B32	35	-	158-186	265/50	Orig.-Verschr.
	B41	35	-	79-169	265/50	Orig.-Verschr.

Model X Plaid NEU	2023	004	5/120	64,1	e4*2018/858*00086*..
--------------------------	-------------	------------	--------------	-------------	-----------------------------

Sensor - BLUETOOTH Sensoren - Artikelnummer schwarz - 98182

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9 x 20	RC36	VA 40	-	218, 357	VA 255/45, 265/45	Orig.-Verschr., nicht für Fahrzeuge mit Festsattelbremse an der HA
10 x 20		HA 35			HA 275/45	
9 x 20	B43	VA 40	-	218, 357	VA 255/45, 265/45	Orig.-Verschr., nicht für Fahrzeuge mit Festsattelbremse an der HA
10 x 20		HA 35			HA 275/45	

Model Y	Sommer 2021	003	5/114,3	64,1	e4*2007/46*1293*01-43
----------------	--------------------	------------	----------------	-------------	------------------------------

Sensor - BLUETOOTH Sensoren - Artikelnummer schwarz - 98182

ACHTUNG!!! Fahrzeuge mit 21 Zoll ab Werk (Performance), dürfen lt. Tesla nur 21 Zoll fahren!!!



Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
9,5 x 19	RC36	45	-	88-190	255/45	Orig.-Verschr., e4*2018/858*00135*.. - 19 Zoll ww. 20 Zoll Serienbereifung	
				155-190	255/45	Orig.-Verschr., 21 Zoll Serienbereifung	
	B32			88-190	255/45	Orig.-Verschr., e4*2018/858*00135*.. - 19 Zoll ww. 20 Zoll Serienbereifung	
				155-190	255/45	Orig.-Verschr., 21 Zoll Serienbereifung	
	B40			88-190	255/45	Orig.-Verschr., e4*2018/858*00135*.. - 19 Zoll ww. 20 Zoll Serienbereifung	
				155-190	255/45	Orig.-Verschr., 21 Zoll Serienbereifung	
	CA 20			ZP533D13F	88-190	255/45	Orig.-Verschr., e4*2018/858*00135*.. - 19 Zoll ww. 20 Zoll Serienbereifung
					155-190	255/45	Orig.-Verschr., 21 Zoll Serienbereifung
					88-155	255/45	Orig.-Verschr.
					88-155	255/45	Orig.-Verschr.
9.5 x 20	RC36	88-190	255/40	Orig.-Verschr., e4*2018/858*00135*.. - 19 Zoll ww. 20 Zoll Serienbereifung			
		155-190	255/40	Orig.-Verschr., 21 Zoll Serienbereifung			
	B32	88-190	255/40	Orig.-Verschr., e4*2018/858*00135*.. - 19 Zoll ww. 20 Zoll Serienbereifung			
		155, 190	255/40	Orig.-Verschr., 21 Zoll Serienbereifung			
	AC-521	88-190	255/40	Orig.-Verschr., e4*2018/858*00135*.. - 19 Zoll ww. 20 Zoll Serienbereifung			
		155, 190	255/40	Orig.-Verschr., 21 Zoll Serienbereifung			
	FMI10 e-Joule	45	-	88-155	255/40	Orig.-Verschr.	
	FMI12 Kari	45	-	88-155	255/40	Orig.-Verschr.	

Tesla

Baujahr Typ LK/LZ Nabe








Model Y Performance 003 5/114,3 64,1 e4*2007/46*1293*..

Sensor - BLUETOOTH Sensoren - Artikelnummer schwarz - 98182

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9,5 x 21	B41	VA 40	-	155-185	VA 255/35	 Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 48			HA 275/35	
9,5 x 21	B43	VA 40	-	155, 190	VA 255/35	 Orig.-Verschr., 21 Zoll Serienbereifung
10,5 x 21		HA 48			HA 275/35	



Model Y (Opal) NEU ab Modelljahr 2025 003 / 005 5/114,3 64,1 e4*2007/46*1293*44-..

Sensor - BLUETOOTH Sensoren - Artikelnummer schwarz - 98182

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9,5 x 19	RC36	45	-	114-179	255/45	 Orig.-Verschr., nur Variante YS
	B32	45	-	114-179	255/45	 Orig.-Verschr., nur Variante YS
	FMI06 Koros	45	-	114-179	255/45	 Orig.-Verschr.
	FMI10 e-Joule	45	-	114-179	255/45	 Orig.-Verschr.
9,5 x 20	RC36	45	-	114-179	255/40	 Orig.-Verschr., nur Variante YS
	FMI10 e-Joule	45	-	114-179	255/40	 Orig.-Verschr.
	FMI12 Kari	45	-	114-179	255/40	 Orig.-Verschr.



Model Y (Opal/Juniper) NEU ab Modelljahr 2025 003 5/114,3 64,1 e4*2007/46*1293*48-..

Sensor - BLUETOOTH Sensoren - Artikelnummer schwarz - 98182

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9,5 x 19	RC36	45	-	190	255/45	 Orig.-Verschr., nur Variante YS...Performance
	B32	45	-	190	255/45	 Orig.-Verschr., nur Variante YS...Performance

Model Y (Standard) NEU 003 5/114,3 64,1 e4*2007/46*1293*50-..

















Sensor - BLUETOOTH Sensoren - Artikelnummer schwarz - 98182

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
9,5 x 19	RC36	45	-	114	255/45	 Orig.-Verschr., nur Variante YB...
	B32	45	-	114	255/45	 Orig.-Verschr., nur Variante YB...

Model 3 ab 2018 003 5/114,3 64,1 e4*2007/46*1293*..

Sensor - Brocksens Universal - ab BJ2020 BLUETOOTH Sensoren - Artikelnummer schwarz - 98182

ACHTUNG! Tesla 3 Performance mit 155KW darf 18 und 19 Zoll Räder nur montieren, wenn diese in den Fahrzeugpapieren eingetragen sind!!!

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info		
8,5 x 18	RC34	40	-	88-155	235/45	 Orig.-Verschr., nicht Bremse 355x25mm, ohne Performance-Bremse		
				153-155	235/45		 Orig.-Verschr., nur Bremse 355x25mm, mit Performance-Bremse	
	B32			40	-	88-155	235/45	 Orig.-Verschr., nur Bremse 320mm, ohne Performance-Bremse
						153, 155	235/45	 Orig.-Verschr., nur Bremse 355mm, mit Performance-Bremse
WI22	40	-	88-155			235/45	 Orig.-Verschr.	
RC32	40	-	88-155			235/40	 Orig.-Verschr.	
8,5 x 19	B32	40	-	88-155	235/40	 Orig.-Verschr., nur Bremse 320mm, ohne Performance-Bremse		
				153, 155	235/40		 Orig.-Verschr., nur Bremse 355mm, mit Performance-Bremse	
	B43			40	-	88-155	235/40	 Orig.-Verschr., nur Bremse 320mm
						153, 155	235/40	
CA 26	40	ZP533D13	88-155			235/40	 nur Bremse 320mm	
			153, 155			235/40		 nur Bremse 355mm
8,5 x 20			RC34	35	ZP533D13	155	235/35	 nicht Bremse 355x25mm - 4-Kolben Festsattel
						153-155	235/35	
	B43	35	-			153, 155	235/35	 Orig.-Verschr., nur Bremse 355 mm (mit Performance Bremse)
						88-155	235/35	
FMI12 Kari	35			-	88-155	235/35	 Orig.-Verschr.	
FMI10 e-Joule	35			-		235/35	 Orig.-Verschr.	
9 x 20	FMI10 e-Joule	34	-		245/35	 Orig.-Verschr.		
9,5 x 21	B41	VA 40	-	155	VA 255/35	 Orig.-Verschr.		
10,5 x 21		HA 48			HA 275/35			

Toyota

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
bZ4X	ab Juni 2022	EAM1 (M) /-TGRE	5/114,3	60,1	e6*2018/858*00144*00-05, e13*2018/858*00303*00-01...

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	40	-	59-118	235/60	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	53-136	235/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 20	B43	40	-	73, 118	235/50	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
bZ4X NEU	ab Modell 2026	EAM1 (M) /-TGRE	5/114,3	60,1	e6*2018/858*00144*05-..., e13*2018/858*00303*02-...

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 20	B43	40	ZP571F	53-136	235/50	Achtung Kit ist nicht kostenlos - Nettopreis: € 28,00 - plus Abdeckkappen SW19 ausschreiben, da offene Muttern

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
C-HR	ab 01.2017	AX1T	5/114,3	60,1	e11*2007/46*3641*..., e13*2007/46*1765*..., e6*2007/46*0264*..., e6*2007/46*0338*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF ECR220 - Artikelnummer 97818

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC32	45	ZP580D6F	72-85	215/65	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC34	45	-	72-85	215/65	
6,5 x 17	RC27	45	ZP580D6F	72-112	215/60	auch für Hybrid
	RC34	45	ZP580D6F	72-112	215/60	i.V.
	RC36	45	-	-	215/60	
7 x 18	RC27	50	ZP580D6F	72-112	225/50	auch für Hybrid
	RC32	50	ZP580D6F	72-112	225/50	
	RC34	50	-	72-112	225/50	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
C-HR NEU	ab 2024	AX2T (M) /-TGRE	5/114,3	60,1	e6*2018/858*00294*..., e13*2018/858*00573*...

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	30	-	72-112	215/60	Orig.-Verschr.
	RC36	30	-	-	215/60	i.V.
7 x 18	RC27	35	ZP580D6F	72-112	225/55	Orig.-Verschr.
	RC34	35	-	72-113	225/55	i.V.
	RC36	35	-	-	225/55	
7 x 19	RC27	35	-	72-112	225/50	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Corolla	ab 04.2019	ZE1HE (EU,M)	5/114,3	60,1	e6*2007/46*0318*..., e13*2007/46*2012*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF ECR220 - Artikelnummer 97818

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	40	ZP580D6F	72-112	205/55	incl. Hybrid
	RC32	40	ZP580D6F	72-112	225/45	
7,5 x 17	RC34	40	ZP580D6F	72-112	225/45	incl. Hybrid
	RC36	40	-	-	225/45	i.V.
8 x 18	RC32	40	ZP580D6F	72-112	225/40	
	RC36	40	-	-	225/40	i.V.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Corolla Trek	ab 2019	ZE1HE (EU,M), -TMG	5/114,3	60,1	e6*2007/46*0318*..., e13*2007/46*2012*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF ECR220 - Artikelnummer 97818

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	40	ZP580D8F	72, 112	205/55	incl. Hybrid, nur M+S
7,5 x 17	RC36	40	-	-	225/45	i.V.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Corolla Cross	ab. Sept. 2022	XG1TJ(JP,M), -TGRE	5/114,3	60,1	e6*2018/858*00186*..., e13*2018/858*00420*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF ECR220 - Artikelnummer 97818

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	35	-	72-112	215/60	Orig.-Verschr., auch Hybrid
		45	ZP580D6F	72-112	215/60	auch Hybrid
	RC34	45	ZP580D6F	72-112	215/60	Orig.-Verschr., auch Hybrid
		35	-	-	215/60	i.V., beide ET's sind ECE
7 x 18	RC27	40	-	72-112	225/50	Orig.-Verschr., Ausföhr. TO
		40	-	72-112	225/45	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
GR86	ab Juni 2022	T2	5/100	56,1	e13*2018/858*00225*...

Sensor - Brocksens 6.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC32	48	-	172	215/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	48	-	172	215/40	Orig.-Verschr.

Toyota

	Baujahr	Typ	LKLZ	Nabe	
Highlander	2021	XU7 (EU,M), /-TGRE	5/114,3	60,1	e6*2018/858*00001*..., e13*2018/858*00028*...

Sensor - Brocksens Universal od. HUF ECR220 - Artikelnummer 97818

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 20	RC36	35	-	140	235/55	Orig.-Verschr.
	B43	35	-	140	235/55	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LKLZ	Nabe	
Hilux	ab 2015	AN1P(EU, N)	6/139,7	106,1	e11*2007/46*2587*..., e13*2007/46*1698*..., e6*2007/46*0337*...

Sensor - Brocksens 6.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC35	30	ZP600F	110-150	265/65	

	Baujahr	Typ	LKLZ	Nabe	
Landcruiser	ab 2009	J15TM/TMG	6/139,7	106,1	e6*2007/46*0001*..., e1*2007/46*0231*...

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC35	25	ZP600D6F	127-207	265/65	

	Baujahr	Typ	LKLZ	Nabe	
Prius V PHEV NEU	ab 2024	XW6(M)	5/114,3	60,1	e6*2018/858*00260*..

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	40	ZP580D8F	111	195/60	17 Zoll Serienbereifung
	RC36	40			195/60	i.V.

	Baujahr	Typ	LKLZ	Nabe	
Proace	ab 2016	V	5/108	65,1	e2*2007/46*0537*..., e2*2007/46*0538*...

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	46	- od. ZP541F	70-130	215/65, 215/65C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, ohne erhöhte Nutzlast!
			- od. ZP541F	70-130	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, ohne erhöhte Nutzlast!
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	70-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, mit erhöhter Nutzlast!
			- od. ZP541F	70-130	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, ohne erhöhte Nutzlast!
	RC30T	46	- od. ZP541F	70-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, mit erhöhter Nutzlast!
			- od. ZP541F	70-130	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, ohne erhöhte Nutzlast!
	RC34	46	- od. ZP537F	57-132	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! nicht Bremse 294x22mm an HA
	RC36	46	- od. ZP537F	70-132	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! ohne erhöhte Nutzlast
	B45	46	- od. ZP541F	70-130	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, ohne erhöhte Nutzlast!
			- od. ZP541F	70-130	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, mit erhöhter Nutzlast!

	Baujahr	Typ	LKLZ	Nabe	
Proace electric	ab 2022	V	5/108	65,1	e2*2007/46*0538*11-..

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	57 (100)	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis von € 32,00 netto
	RC30T	46	- od. ZP541F	57 (100)	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis von € 32,00 netto
	RC34	46	- od. ZP537F	57-132	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! nicht Bremse 304x28mm an VA u. 294x22mm an HA
	B45	46	- od. ZP541F	57 (100)	215/60C	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, geschl. Aufbau

Toyota

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Proace Verso electric ab 2022 V 5/108 65,1 e2*2007/46*0537*15-..

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC25T	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis von € 32,00 netto
	RC30T	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis von € 32,00 netto
	RC34	46	- od. ZP537F	57-132	215/60, 215/60C, 225/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! nicht Bremse 304x28mm an VA u. 294x22mm an HA
	B45	46	- od. ZP541F	57 (100)	225/55	Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann ZP541F mit Aufpreis € 32,00 netto, geschl. Aufbau

Proace City ab 2020 E, E(EU,N)-TMG 5/108 65,1 e2*2007/46*0686*... e13*2007/46*2270*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	47	ZP538F	55-96	205/60	nicht Bremse 283mm, nicht bei 15Zoll Serie
	RC34	47	- od. ZP537F	56-96	205/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	RC32	47	ZP538F	55-96	205/60	
7 x 17	RC30	50	ZP538F	55-96	205/55	
	RC34	50	- od. ZP537F	56-96	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	RC36	44	- od. ZP537F	56-96	215/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
		50	- od. ZP537F	55-96	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	CA 26	50	ZP538F	55-96	205/55	

Proace City Electric ab 2021 E, E(EU,N)-TMG 5/108 65,1 e2*2007/46*0686*... e13*2007/46*2270*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC30	50	ZP538F	57, 62	205/55	
	RC36	50	- od. ZP537F	57, 62	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!

Proace City Verso ab 2020 E, E(EU,N)-TMG 5/108 65,1 e2*2007/46*0685*... e13*2007/46*2269*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC30	47	ZP538F	75-96	205/60	nicht Bremse 283mm, nicht bei 15Zoll Serie
	RC34	47	- od. ZP537F	56-96	205/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
7 x 17	RC30	50	ZP538F	55-96	205/55	
	RC34	50	- od. ZP537F	56-96	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	RC36	50	- od. ZP537F	75-96	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
	CA 26	50	ZP538F	75-96	205/55	

Proace City Verso Electric ab 2020 E, E(EU,N)-TMG 5/108 65,1 e2*2007/46*0685*... e13*2007/46*2269*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC36	50	- od. ZP537F	57, 62	205/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!

RAV 4 (V) ab 2019 XA5 (EU, M), -TMG 5/114,3 60,1 e6*2007/46*0289*... e13*2007/46*1991*..

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	35	ZP580D8F	129, 131	225/65	
	RC34	35	ZP580D8F	129-131	225/65	
7 x 18	RC27	35	ZP580D6F	129, 131	225/60	
	RC34	35	-	129-131	225/60	Orig.-Verschr.
	RC36	35	-	-	225/60	i.V.
7,5 x 19	RC34	40	-	129-131	235/55	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	129, 131	235/55	Orig.-Verschr.

Volvo

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

C40 elektro ab Jänner 2022 X 5/108 63,4 e9*2007/46*3146*13-15

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	RC36	VA 50,5	-	80, 160	VA 235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 56			HA 255/45	
8 x 20	RC36	VA 50,5	-	80, 160	VA 235/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 58,5			HA 255/40	
8 x 20	B40	VA 50,5	-	80, 160	VA 235/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 58,5			HA 255/40	
8 x 20	B43	VA 50,5	-	80, 160	VA 235/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 58,5			HA 255/40	

C40 elektro NEU ab Modell 2023 X 5/108 63,4 e9*2007/46*3146*16-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7,5 x 19	RC32	VA 50,5	-	80-183	VA 235/50	Orig.-Verschr.	
8,5 x 19		HA 56			HA 255/45		
7,5 x 19	RC34	VA 50,5	-	80-183	VA 235/50	Orig.-Verschr.	
8,5 x 19		HA 56			HA 255/45		
7,5 x 19	RC36	VA 50,5	-	101-128	VA 235/50	Orig.-Verschr., Heckantrieb	
8,5 x 19				183	VA 235/50		Orig.-Verschr., Allrad
				101-128	HA 255/45		
				183	HA 255/45		
8 x 20	RC36	VA 50,5	-	101-128	VA 235/45	Orig.-Verschr., Heckantrieb	
9 x 20				183	VA 235/45		Orig.-Verschr., Allrad
				101-128	HA 255/40		
				183	HA 255/40		
8 x 20	B40	VA 50,5	-	120-128	VA 235/45	Orig.-Verschr., Heckantrieb	
9 x 20				183	VA 235/45		Orig.-Verschr., Allrad
				120-128	HA 255/40		
				183	HA 255/40		
8 x 20	B43	VA 50,5	-	101-128	VA 235/45	Orig.-Verschr., Heckantrieb	
9 x 20				183	VA 235/45		Orig.-Verschr., Allrad
				101-128	HA 255/40		
				183	HA 255/40		

EC40 elektro NEU ab Modell 2023 X 5/108 63,4 e9*2007/46*3146*16-..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7,5 x 19	RC32	VA 50,5	-	80-183	VA 235/50	Orig.-Verschr.	
8,5 x 19		HA 56			HA 255/45		
7,5 x 19	RC34	VA 50,5	-	80-183	VA 235/50	Orig.-Verschr.	
8,5 x 19		HA 56			HA 255/45		
7,5 x 19	RC36	VA 50,5	-	101-128	VA 235/50	Orig.-Verschr., Heckantrieb	
8,5 x 19				183	VA 235/50		Orig.-Verschr., Allrad
				101-128	HA 255/45		
				183	HA 255/45		
8 x 20	RC36	VA 50,5	-	101-128	VA 235/45	Orig.-Verschr., Heckantrieb	
9 x 20				183	VA 235/45		Orig.-Verschr., Allrad
				101-128	HA 255/40		
				183	HA 255/40		
8 x 20	B43	VA 50,5	-	101-128	VA 235/45	Orig.-Verschr., Heckantrieb	
9 x 20				183	VA 235/45		Orig.-Verschr., Allrad
				101-128	HA 255/40		
				183	HA 255/40		

EX30 NEU ab 2024 2 5/108 63,4 e9*2018/858*11478*..

Sensor - Brocksens 8.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC30	46	-(X8)	75, 116	225/55	Orig.-Verschr., Ausführung X8
	RC34	46	-(X8)	75-116	225/55	Orig.-Verschr., Ausführung X8
	RC36	46	-(X8)		225/55	Orig.-Verschr., Ausführung X8, i.V.
8 x 19	RC27	48,5	-(X8)	75, 116	245/45	Orig.-Verschr., Ausführung X8
	RC34	48,5	-(X8)	75-116	245/45	Orig.-Verschr., Ausführung X8
	RC36	48,5	-(X8)	75, 116	245/45	Orig.-Verschr., Ausführung X8
8 x 20	RC36	48,5	-(X8)	75, 116	245/40	Orig.-Verschr., Ausführung X8
	B43	48,5	ZP561F	75, 116	245/40	Orig.-Verschr., Ausführung X8

Volvo

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
EX40 NEU	ab 2024	X	5/108	63,4	e9*2007/46*3146*21

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7,5 x 19	RC32	VA 50,5	-	80-183	VA 235/50	Orig.-Verschr.	
8,5 x 19		HA 56			HA 255/45		
7,5 x 19	RC34	VA 50,5	-	80-183	VA 235/50	Orig.-Verschr.	
8,5 x 19		HA 56			HA 255/45		
7,5 x 19	RC36	VA 50,5	-	101-128	VA 235/50	Orig.-Verschr., Heckantrieb	
7,5 x 19				183	VA 235/50		Orig.-Verschr., Allrad
				101-128	HA 255/45		
8,5 x 19				HA 56	183		HA 255/45

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
EX90 NEU	ab 2024	T	5/120	63,4	e4*2018/858*00203*..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	RC36	VA 40,5	-	132-252	VA 255/50	Orig.-Verschr., nur Bremse 400mm
9,5 x 20		HA 39			HA 285/45	
9 x 21	B43	VA 38,5	-	125-252	VA 265/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 400mm
10 x 21		HA 44,5			HA 295/40	

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Polestar 2	ab 2020	V	5/108	63,4	e9*2007/46*6834*...., e9*2018/858*11085*00-03

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC34	VA 50	-	80-192	VA+HA 245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 375x35mm
9 x 19		HA 53				
8 x 19	RC36	VA 50	-	80, 160	VA+HA 245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 375mm
9 x 19		HA 53				
8 x 19	B40	VA 50	-	160 (300)	VA+HA 245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 375mm
9 x 19		HA 53				
8 x 20	RC36	VA 50	-	80, 160	VA+HA 245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 375mm
9 x 20		HA 53				
8 x 20	B43	VA 50	-	80, 160	VA+HA 245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 375 mm
9 x 20		HA 53				

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Polestar 2 NEU	ab Modelljahr 2024	V	5/108	63,4	e9*2018/858*11085*04*..

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC34	VA 50	-	80-192	VA 245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 375x35mm
9 x 19		HA 53			HA 245/45	
8 x 19	RC36	VA 50	-	192	VA 245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 375mm, Allrad
8 x 19				109-141	VA 245/45	
				192	HA 245/45	
9 x 19				HA 53	109-141	
8 x 19	B40	VA 50	-	192	VA 245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 375mm, Allrad
8 x 19				141	VA 245/45	
				192	HA 245/45	
9 x 19				HA 53	141	
8 x 20	RC36	VA 50	-	192	VA 245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 375mm, Allrad
8 x 20				109-141	VA 245/40	
				192	HA 245/40	
9 x 20	HA 53	109-141	HA 245/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 375mm, Heckantr.		

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Polestar 3 NEU	4.Quartal 2023	Y	5/120	63,4	e9*2018/858*11452*..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	RC36	VA 40,5	-	132-252	VA 255/50	Orig.-Verschr., nur Bremse 400mm
9,5 x 20		HA 39			HA 285/45	
9 x 21	B43	VA 38,5	-	132-252	VA 265/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 400mm
10 x 21		HA 44,5			HA 295/40	

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Polestar 4 NEU	2024	4	5/108	63,4	e9*2018/858*11588*..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	B43	47,5	-	75, 150	255/50	Orig.-Verschr., nicht Brembo Bremse
	RC36	47,5	-	75, 150	255/50	Orig.-Verschr., nicht Brembo Bremse
9,5 x 21	B43	45	-	75, 150	255/45	Orig.-Verschr.

V60		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		ab 2018	Z	5/108	63,4	e4*2007/46*1315*..	
Sensor - Brocksens Universal							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 16	RC30	37	-	110-147	215/60		Orig.-Verschr., nur Bremse 296mm
	RC30	40,5	-	110-184	225/50		Orig.-Verschr.
7 x 17	RC32	40,5	-	110-186	225/50		Orig.-Verschr.
	RC34	40,5	-	110-186	225/50		Orig.-Verschr.
8 x 18	RC27	42	-	140-228	235/45		Orig.-Verschr.
	RC32	42	-	110-240	235/45		Orig.-Verschr.
	RC34	42	-	110-240	235/45		Orig.-Verschr.
8 x 19	RC27	42,5	-	110-240	235/40		Orig.-Verschr.
	RC32	42	-	110-240	235/40		Orig.-Verschr.
	RC34	42	-	110-240	235/40		Orig.-Verschr.
8 x 20	B43	45,5	-	110-240	245/35		Orig.-Verschr.

V60 Cross Country		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		ab 2018	Z	5/108	63,4	e4*2007/46*1315*..	
Sensor - Brocksens Universal							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7,5 x 18	RC30	50,5	-	110-186	215/55		Orig.-Verschr.
	B32	50	-	110-186	215/55		Orig.-Verschr. nicht Bremse 345 mm
8 x 19	RC27	55	-	110-186	235/45		Orig.-Verschr.
	B43	55	-	1180-186	235/45		Orig.-Verschr.
8 x 20	B43	55	-	110-186	245/40		Orig.-Verschr.

S60, V60 Twin Engine Hybrid T6/T8		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		ab 2019	Z	5/108	63,4	e4*2007/46*1315*..	
Sensor - Brocksens Universal							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
8 x 18	RC27	42	-	186-233	235/45		Orig.-Verschr., nur Bremse 345mm
8 x 19	RC27	42,5	-	186-233	235/40		Orig.-Verschr., nicht Bremse 370mm
	B43	42	-	186-233	235/40		Orig.-Verschr., nicht Bremse 370mm
8 x 20	B40	45	-	186-233	245/35		Orig.-Verschr., nicht Bremse 370mm
	B43	45,5	-	186-233	245/35		Orig.-Verschr., nicht Bremse 370mm

S60		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		ab 2019	Z	5/108	63,4	e4*2007/46*1315*05*..	
Sensor - Brocksens Universal							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 16	RC30	37	-	120-145	215/60		Orig.-Verschr.
7 x 17	RC34	40,5	ZP569F	120-186	225/50		
8 x 18	RC27	42	-	120-240	235/45		Orig.-Verschr.
8 x 19	RC27	42,5	-	120-240	235/40		Orig.-Verschr.
	B43	42	-	110-240	235/40		Orig.-Verschr.
8 x 20	B40	45	-	120-240	245/35		Orig.-Verschr.
	B43	45,5	-	120-240	245/35		Orig.-Verschr.

S90, V90		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		ab 08.16	P	5/108	63,4	e4*2007/46*1067*..	
Sensor - Brocksens Universal							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
8 x 18	RC27	42	-	110-235	245/45		Orig.-Verschr.
	RC32	42	-	110-240	245/45		Orig.-Verschr.
	RC34	42	-	110-240	245/45		Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC32	47	-	110-240	255/40		Orig.-Verschr.
	FMI07 Atena	47	-	110-240	255/40		Orig.-Verschr.
8,5 x 20	RC36	47,5	-	110-240	255/35		Orig.-Verschr.
	B43	47,5	-	110-240	255/35		Orig.-Verschr.

S90, V90 / T8 Twin Engine Hybrid		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		ab 2017	P	5/108	63,4	e4*2007/46*1067*..	
Sensor - Brocksens Universal							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
8,5 x 20	RC36	47,5	-	186-235	245/40		Orig.-Verschr., nur Bremse 345mm
	B43	47,5	-	186-235	245/40		Orig.-Verschr., nur Bremse 345mm

V90 CC		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		ab 01.2017	P	5/108	63,4	e4*2007/46*1067*01*..	
Sensor - Brocksens Universal							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7,5 x 18	RC30	50,5	-	120-240	235/55		Orig.-Verschr.
	RC32	50,5	-	140-235	235/55		Orig.-Verschr.
	RC34	50,5	-	120-240	235/55		Orig.-Verschr.

V90 CC Fortsetzung...	ab 01.2017	P	5/108	63,4	e4*2007/46*106*01-..
------------------------------	-------------------	----------	--------------	-------------	----------------------

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	RC32	50,5	-	120-240	235/50	Orig.-Verschr.
	RC34	50,5	-	120-240	235/50	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC36	50,5	-	120-240	235/50	Orig.-Verschr.
	B32	50,5	-	120-240	235/50	Orig.-Verschr.

XC40	ab 2018	X	5/108	63,4	e9*2007/46*3146*..
-------------	----------------	----------	--------------	-------------	--------------------

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	50,5	-	95-184	235/60	Orig.-Verschr. nicht Bremse ab 345 mm
	RC32	50,5	-	95-184	235/60	Orig.-Verschr.
	RC34	50,5	-	95-184	235/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC30	50,5	-	95-184	235/55	Orig.-Verschr.
	RC32	50,5	-	95-182	235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	50,5	-	95-184	235/55	Orig.-Verschr.
	B32	50	-	95-184	235/55	Orig.-Verschr. nicht Bremse 345mm, auch Hybrid
7,5 x 19	RC32	50,5	-	95-184	235/50	Orig.-Verschr.
	RC34	50,5	-	95-184	235/50	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC36	50,5	-	95-184	235/50	Orig.-Verschr.
	B32	50,5	-	95-184	235/50	Orig.-Verschr.

XC40 Recharge electric	ab 2020	X	5/108	63,4	e9*2007/46*3146*09-15
-------------------------------	----------------	----------	--------------	-------------	-----------------------

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	RC32	50,5	-	80-183	VA 235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		56			HA 255/45	
7,5 x 19	RC34	50,5	-	80-183	VA 235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		56			HA 255/45	
7,5 x 19	RC36	50,5	-	80, 160	VA 235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		56			HA 255/45	
8 x 20	RC36	50,5	-	80, 160	VA 235/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		58,5			HA 255/40	
8 x 20	B40	50,5	-	80, 160	VA 235/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		58,5			HA 255/40	
8 x 20	B43	50,5	-	80, 160	VA 235/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		58,5			HA 255/40	

XC40 Recharge electric NEU	ab Modell 2023	X	5/108	63,4	e9*2007/46*3146*16-..
-----------------------------------	-----------------------	----------	--------------	-------------	-----------------------

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7,5 x 19	RC36	VA 50,5	-	101-128	VA 235/50	Orig.-Verschr., Heckantrieb	
				183	VA 235/50		
8,5 x 19		HA 56		101-128	HA 255/45		Orig.-Verschr., Heckantrieb
		183		HA 255/45			
8 x 20	RC36	VA 50,5	-	101-128	VA 235/45	Orig.-Verschr., Heckantrieb	
9 x 20				183	VA 235/45		
		9 x 20		HA 58,5	101-128		HA 255/40
183				HA 255/40			
8 x 20	B40	VA 50,5	-	120-128	VA 235/45	Orig.-Verschr., Heckantrieb	
9 x 20				183	VA 235/45		
		9 x 20		HA 58,5	120-128		HA 255/40
183				HA 255/40			
8 x 20	B43	VA 50,5	-	101-128	VA 235/45	Orig.-Verschr., Heckantrieb	
9 x 20				183	VA 235/45		
		9 x 20		HA 58,5	101-128		HA 255/40
183				HA 255/40			

XC60	ab 07.2017	U	5/108	63,4	e4*2007/46*1220*..
-------------	-------------------	----------	--------------	-------------	--------------------

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	50,5	-	110-220	235/65	Orig.-Verschr. nicht Bremse 345mm
	RC32	50,5	-	110-235	235/65	Orig.-Verschr., nicht Bremse 345x30mm
	RC34	50,5	-	110-235	235/65	Orig.-Verschr., nicht Bremse 345x30mm
7,5 x 18	RC30	50,5	-	110-240	235/60	Orig.-Verschr.
	RC32	50,5	-	110-235	235/60	Orig.-Verschr.
	RC34	50,5	-	110-240	235/60	Orig.-Verschr.
	B32	50	-	110-240	235/60	Orig.-Verschr. nicht Bremse 345mm

Amarok	ab 2016	2H, 2HS2	5/120	65,1	e1*2007/46*0356*... e1*2007/46*0750*...
---------------	---------	----------	-------	------	---

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
7,5 x 18	B45	45	-	90-120	265/60	ECE Orig.-Verschr., mit Radhausverbreiterung
				90-190	255/60	
8 x 20	B40	43	-	90-190	255/50	ECE Orig.-Verschr., mit Radhausverbreiterung
	B45	43	-	90-190	255/50	

Amarok NEU	2. Quartal 2023	T1	6/139,7	93,1	e8*2018/858*00042*...
-------------------	-----------------	----	---------	------	-----------------------

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
7,5 x 17	RC35	55	-	125-151	255/70	ECE Orig.-Verschr.
7,5 x 18	B45	55	-	125-177	255/65	ECE Orig.-Verschr.

Arteon	ab 06.2017	3H	5/112	57,1	e1*2007/46*1725*..
---------------	------------	----	-------	------	--------------------

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	38	-	110-206	215/55	ECE Orig.-Verschr., nur M+S, auch Shooting Brake
	RC32	38	-	110-206	215/55	ECE Orig.-Verschr., nur M+S
7,5 x 17	RC27	40	-	110-206	225/55	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
	RC27	40	-	110-206	245/45	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
8 x 18	RC29	40	-	110-206	245/45	ECE Orig.-Verschr., ohne Shooting Brake
	RC32	40	-	110-235	245/45	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
	RC34	40	-	110-235	245/45	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
	RC36	40	-		245/45	ECE Orig.-Verschr., i.V.
	B38	40	-	110-206	245/45	ECE Orig.-Verschr.
	FMI07 Atena	40	-	110-206	245/45	ECE Orig.-Verschr.
	RC29	40	-	110-206	245/40	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
8 x 19	RC32	40	-	110-235	245/40	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake u. Hybrid
	RC34	40	-	110-235	245/40	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake u. Hybrid
	RC36	40	-	110-206	245/40	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
	B38	40	-	110-206	245/40	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
	B40	40	-	110-206	245/40	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
8 x 20	B43	40	-	110-206	245/40	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake u. Hybrid
	B38	40	-	110-206	245/35	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
	B40	40	-	110-206	245/35	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake

Arteon R	im Laufe 1. Quartal 2021	3H	5/112	57,1	e1*2007/46*1725*..
-----------------	--------------------------	----	-------	------	--------------------

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	40	-	235	245/45	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
	RC36	40	-	235	245/45	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake, i.V.
	B38	40	-	235	245/45	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
8 x 19	RC36	40	-	235	245/40	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
	B40	40	-	235	245/40	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
	B43	40	-	235	245/40	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake
8 x 20	B40	40	-	235	245/35	ECE Orig.-Verschr., auch Shooting Brake

Caddy V	ab Jänner 2021	SK, SKN	5/112	57,1	e13*2018/858*00002*... e13*2018/858*00003*..
----------------	----------------	---------	-------	------	--

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC30	47	-	55, 75	205/65	ECE Orig.-Verschr., nur Bremse 288mm
6,5 x 16	RC30	48	-	55-90	205/60	ECE Orig.-Verschr.
	RC32	48	-	55-90	205/60	ECE Orig.-Verschr.
	RC34	48	-	55-90	205/60	ECE Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC27	49	-	55-96	215/55	ECE Orig.-Verschr., nicht für Allrad
	RC34	49	-	55-90	215/55	ECE Orig.-Verschr.
	RC36	49	-		215/55	ECE Orig.-Verschr., i.V.
7 x 18	RC32	49	-	55-90	225/45	ECE Orig.-Verschr.
	RC34	49	-	55-90	225/45	ECE Orig.-Verschr.

Crafter	ab 2017	SYN1E, SYMWE	5/120	65,1	e1*2007/46*1613*... e1*2007/46*1935*..
----------------	---------	--------------	-------	------	--

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC25T	60	-	103, 130	235/65C	ECE Orig.-Verschr., nur Heckantrieb, geschl. Aufbau
					205/75C, 235/65C	

Golf VII / -Variant ab 10.12 AU, AUV 5/12 57,1 e1*2007/46*0623*... e1*2007/46*0627*... e1*2007/46*0490*05-... e1*2007/46*0492*06-...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC24	43	-	63-110	195/65	Orig.-Verschr., Bremse max. 288mm
		47	-	90	195/65, 205/50	Orig.-Verschr., Bremse max. 288mm
	RC27	43	-	63-110	195/65	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, auch Allrad, max. Bremse 288mm
		43	-	63-110	195/65	Orig.-Verschr., incl. FL2017, nur Bremse 288mm
6 x 16	RC27	48	-	63-162	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, Bremse max. 312mm, auch Variant
		48	-	63-162	205/55	Orig.-Verschr., incl. FL2017, Bremse max. 312mm
	RC34	48	-	63-162	205/55	Orig.-Verschr.
6,5 x 16	RC24	46	-	63-110	205/55	Orig.-Verschr.
		46	-	63-162	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
	RC30	46	-	63-162	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, nur Bremse 312mm
		46	-	63-162	205/55	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC34	49	-	63-180	225/45	Orig.-Verschr.
		49	-	63-169	225/45	Orig.-Verschr., incl. FL2017, auch Allrad
	RC32	49	-	63-169	225/45	Orig.-Verschr.
		49	-	63-180	225/45	Orig.-Verschr.
	B39	49	-	63-169	225/45	Orig.-Verschr., incl. FL2017, auch Allrad
7,5 x 17	RC27	49	-	63-180	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
		49	-	63-162	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, nicht Bremse 340mm
	RC32	49	-	63-180	225/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC30	49+51	-	63-195	225/40	Orig.-Verschr.
		49	-	110-180	225/40	Orig.-Verschr.
	RC32	51	-	63-180	225/40	Orig.-Verschr.
		49	-	63-213	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
	B32	51	-	63-195	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
		49+51	-	63-195	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, beide ET's ECE
Oxigin 18	51	-	63-221	225/40	Orig.-Verschr.	
7,5 x 19	Oxigin 18	51	-	90-169	225/35	Orig.-Verschr.
		51	-	63-180	225/35	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	90-180	225/35	Orig.-Verschr., auch Hybrid
		51	-	63-195	225/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
	B39	51	-	63-195	225/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
		51	-	63-195	225/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
CA 26	51	-	63-195	225/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017	
8 x 19	RC27	50	-	206-221	235/35	Orig.-Verschr.
		50	-	195	235/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
	B40	50	-	195, 213	235/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
		50	-	195, 213	235/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017

Golf VII Alltrack ab 2015 AUV 5/12 57,1 e1*2007/46*0627*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	42	-	81-135	205/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	45	-	81-135	225/45	Orig. Verschr., Variant Alltrack

Golf VII Sportsvan ab 2014 AUV 5/12 57,1 e1*2007/46*0627*... e1*2007/46*0492*08-...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC24	43	-	63-110	195/65	Orig. Verschr., incl. Facelift 2017, max. Bremse 288mm
		43	-	63-110	195/65	Orig.-Verschr., nur Bremse 288mm
	RC30	43	-	63-110	195/65	Orig.-Verschr.
6 x 16	RC27	48	-	63-110	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, Bremse max. 312mm
		48	-	63-162	205/55	Orig.-Verschr., Bremse max. 312mm
	RC34	48	-	63-110	205/55	Orig.-Verschr.
6,5 x 16	RC27	46	-	63-110	205/55	Orig.-Verschr.
		46	-	63-110	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, max 312mm Bremse
	RC34	46	-	63-110	205/55	Orig.-Verschr.

Golf VII Sportsvan Fortsetzung... ab 2014 AUV 5/112 57,1 e1*2007/46*0627*..., e1*2007/46*0492*08...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC30	49	-	63-110	225/45	Orig.-Verschr.
	RC32	49	-	63-110	225/45	Orig.-Verschr.
	RC34	49	-	63-110	225/45	Orig.-Verschr.
	B39	49	-	63-110	225/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 17	RC32	49	-	63-110	225/45	Orig.-Verschr.
	RC30	51	-	63-110	225/40	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	51	-	63-110	225/40	Orig.-Verschr.
	B32	51	-	63-110	225/40	Orig.-Verschr.
	B39	51	-	63-110	225/40	Orig.-Verschr.
	Oxigin 18	51	-	63-110	225/40	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	51	-	63-110	225/35	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	96-110	225/35	Orig.-Verschr.

E-Golf VII ab 2015 AU 5/112 57,1 e1*2007/46*0623*10...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC24	43	-	85, 100	195/65	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, nur M+S
	RC27	43	-	85, 100	195/65	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, nur M+S
	RC30	43	-	85, 100	195/65	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, nur M+S
6 x 16	RC27	48	-	85, 100	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
	RC30	48	-	85, 100	205/55	Orig.-Verschr.
	RC34	48	-	85-100	205/55	Orig.-Verschr.
6,5 x 16	RC27	46	-	85, 100	205/55	Orig.-Verschr., incl. FL2017
	RC30	46	-	85, 100	205/55	Orig.-Verschr., incl. FL2017
	RC32	46	-	85-100	205/55	Orig.-Verschr.
	RC34	46	-	85-100	205/55	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC30	49	-	85, 100	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
	RC32	49	-	85-100	225/45	Orig.-Verschr.
	RC34	49	-	85-100	225/45	Orig.-Verschr.
	B39	49	-	85, 100	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017

Golf VIII ab 2019 CD 5/112 57,1 e1*2007/46*2014*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC27	43	-	66-110	195/65	Orig.-Verschr., nicht Bremse 312 mm
	RC30	43	-	66-110	195/65	Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 312 mm
6,5 x 16	RC27	46	-	66-140	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC30	46	-	66-140	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC32	46	-	66-110	205/55	Orig.-Verschr.
	RC34	46	-	66-140	205/55	Orig.-Verschr.
7 x 16	RC30	48	-	66-140	205/55	Orig.-Verschr.
	RC27	46	-	66-140	205/50	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
6,5 x 17	RC34	46	-	66-140	205/50	Orig.-Verschr.
	RC36	46	-		205/50	Orig.-Verschr., l.V.
	RC27	51	-	66-140	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
7,5 x 17	RC32	51	-	66-140	225/45	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	66-140	225/45	Orig.-Verschr., auch Kombi CDV
	RC36	51	-		225/45	Orig.-Verschr., l.V.
	RC30	51	-	66-110	225/40	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	51	-	66-110	225/40	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	66-140	225/40	Orig.-Verschr.
	RC36	51	-		225/40	Orig.-Verschr., l.V.
	B32	51	-	66-110	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024

Golf VIII Alltrack ab 2020 CD 5/112 57,1 e1*2007/46*2180*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC34	46	-	140-147	205/50	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC36	46	-		205/50	Orig.-Verschr., l.V.
7 x 17	RC27	42	-	140, 147	205/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	45	-	140-147	225/45	Orig.-Verschr.

Golf VIII R ab 2021 CD / CDV 5/112 57,1 e1*2007/46*2014*... e1*2007/46*2180*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC30	51	-	235	225/40	Orig.-Verschr.
	RC36	51	-		225/40	Orig.-Verschr., l.V.
	B32	51	-	235	225/40	Orig.-Verschr.

Golf VIII R Fortsetzung... ab 2021 CD / CDV 5/112 57,1 e1*2007/46*2014*... e1*2007/46*2180*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC27	50	-	235	235/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	B40	50	-	235	235/35	Orig.-Verschr.
	B43	50	-	235, 245	235/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024

Golf VIII Variant ab 2021 CDV 5/112 57,1 e1*2007/46*2180*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 15	RC30	43	-	66-110	195/65	Orig.-Verschr., nicht Bremse 312mm
6,5 x 16	RC27	46	-	66-140	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC30	46	-	66-140	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC32	46	-	81-110	205/55	Orig.-Verschr.
7 x 16	RC34	46	-	81-140	205/55	Orig.-Verschr.
	RC30	48	-	66-140	205/55	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC27	46	-	66-110	205/50	Orig.-Verschr., nur M+S, incl. Facelift 2024
	RC34	46	-	81-150	205/50	Orig.-Verschr.
	RC36	46	-		205/50	Orig.-Verschr., I.V.
7,5 x 17	RC27	51	-	66-140	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC32	51	-	81-150	225/45	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	81-150	225/45	Orig.-Verschr.
	RC36	51	-		225/45	Orig.-Verschr., I.V.
7,5 x 18	Oxigin 25	51	-	81-140	225/45	Orig.-Verschr.
	RC30	51	-	66-110	225/40	Orig.-Verschr.
	RC32	51	-	81-110	225/40	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	81-150	225/40	Orig.-Verschr.
	RC36	51	-		225/40	Orig.-Verschr., I.V.
	B32	51	-	66-110	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024

Golf VIII Plug-in-Hybrid ab 2020 CD 5/112 57,1 e1*2007/46*2014*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC27	46	-	110	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC30	46	-	110	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
7 x 16	RC30	48	-	110	205/55	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC27	46	-	110	205/50	Orig.-Verschr., nur M+S, incl. Facelift 2024
	RC34	46	-	110	205/50	Orig.-Verschr.
	RC36	46	-		205/50	Orig.-Verschr., I.V.
7,5 x 17	RC27	51	-	110	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC36	51	-		225/45	Orig.-Verschr., I.V.
7,5 x 18	RC30	51	-	110	225/40	Orig.-Verschr.
	RC36	51	-		225/40	Orig.-Verschr., I.V.
	B32	51	-	110	225/40	Orig.-Verschr.

Golf VIII GTD ab 2020 CD 5/112 57,1 e1*2007/46*2014*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	46	-	147	205/50	Orig.-Verschr.
	RC34	46	-	147-195	205/50	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC36	46	-		205/50	Orig.-Verschr., I.V.
7,5 x 17	RC27	51	-	147	225/45	Orig.-Verschr.
	RC32	51	-	147-195	225/45	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC34	51	-	147-195	225/45	Orig.-Verschr.
	RC36	51	-		225/45	Orig.-Verschr., I.V.
7,5 x 18	RC30	51	-	147	225/40	Orig.-Verschr.
	RC32	51	-	147-180	225/40	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	110-195	225/40	Orig.-Verschr.
	RC36	51	-		225/40	Orig.-Verschr., I.V.
	B32	51	-	147	225/40	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC27	50	-	147	235/35	Orig.-Verschr.
	RC32	50	-	147-195	235/35	Orig.-Verschr.
	B38	50	-	147	235/35	Orig.-Verschr.
	B40	50	-	147	235/35	Orig.-Verschr.
	B43	50	-	147	235/35	Orig.-Verschr.

Golf VIII GTE Plug-in-Hybrid ab 2020 CD 5/112 57,1 e1*2007/46*2014*...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	46	-	110, 130	205/50	Orig.-Verschr., nur M+S, incl. Facelift 2024
	RC34	46	-	110	205/50	Orig.-Verschr.
	RC36	46	-		205/50	Orig.-Verschr., I.V.

Golf VIII GTE Plug-in-Hybrid ab 2020 CD 5/12 57,1 e1*2007/46*2014*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	51	-	110, 130	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC32	51	-	110	225/45	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC36	51	-		225/45	Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 18	RC30	51	-	110	225/40	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	110	225/40	Orig.-Verschr.
	RC36	51	-		225/40	Orig.-Verschr., i.V.
	B32	51	-	110, 130	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024

Golf VIII GTI ab 2020 CD 5/12 57,1 e1*2007/46*2014*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	46	-	180, 195	205/50	Orig.-Verschr., nur M+S, incl. Facelift 2024
	RC34	46	-	195	205/50	Orig.-Verschr.
	RC36	46	-		205/50	Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 17	RC27	51	-	180, 195	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	RC32	51	-	180	225/45	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC34	51	-	180	225/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC36	51	-		225/45	Orig.-Verschr., i.V.
	B32	51	-	180	225/40	Orig.-Verschr.
	RC30	51	-	180	225/40	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	180	225/40	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC36	51	-		225/40	Orig.-Verschr., i.V.
	RC27	50	-	180	235/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	B38	50	-	180	235/35	Orig.-Verschr.
	B40	50	-	180	235/35	Orig.-Verschr.
	B43	50	-	180, 195	235/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024

Golf VIII GTI Clubsport ab 2021 CD 5/12 57,1 e1*2007/46*2014*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC30	51	-	221	225/40	Orig.-Verschr.
	RC32	51	-	221-235	225/40	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	221-245	225/40	Orig.-Verschr.
	RC36	51	-		225/40	Orig.-Verschr., i.V.
	B32	51	-	221	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
8 x 19	RC27	50	-	221	235/35	Orig.-Verschr.
	RC32	50	-	221-245	235/35	Orig.-Verschr.
	B40	50	-	221	235/35	Orig.-Verschr.
	B43	50	-	221	235/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024

ID.3 (58-82 kWh Batterie) im Laufe 2020 E1 5/12 57,1 e1*2007/46*2033*00-15

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC32	50	-	70	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	70	215/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	50	-	70	215/50	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	70	215/50	Orig.-Verschr.
7,5 x 20	RC36	50	-	70	215/50	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-	70	215/45	Orig.-Verschr.
	B43	44	-	70	215/45	Orig.-Verschr.
	AC-518	44	-	70 (150)	215/45	Orig.-Verschr.
	AC-521	44	-	70	215/45	Orig.-Verschr.

ID.3 Pure, Pro, Pro Perf. NEU E1 5/12 57,1 e1*2007/46*2033*17-...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 20	B43	44	-	70	215/45	Orig.-Verschr.

ID.3 GTX Performance NEU 2024 E1 5/12 57,1 e1*2007/46*2033*18-...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 20	RC36	47	-	89	215/45, 235/40	Orig.-Verschr.
	B43	47	-	89	215/45, 235/40	Orig.-Verschr.

ID.3 GTX, ProS, ProS Perf. NEU 2024 E1 5/112 57,1 e1*2007/46*2033*16...

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 20	RC36	47	-	70, 89	215/45	Orig.-Verschr.
	B43	47	-	70, 89	215/45	Orig.-Verschr.

ID.4 ab 2020 E2 5/112 57,1 e1*2018/858*00004*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC34	45	-	70	235/60	Orig.-Verschr.
	RC27	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC32	45	-	70-89	VA+HA 235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
					VA+HA 235/55	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
					VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
	B40	45	-	70, 77	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr., nur für Trommelbremse HA, nur Bremse 358mm VA
					VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	45	-	70, 77	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
VA 235/55 u. HA 255/50					Orig.-Verschr.	
8 x 20	RC36	45	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
		42	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
8 x 20	B40	45	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
		42	-	70, 77	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr., nur Trommelbremse HA
8,5 x 21	B43	VA 40	-	70-89	VA 235/45 u. HA 255/40	Orig.-Verschr.
		HA 42	-	70	VA+HA 235/45	Orig.-Verschr.

ID.4 GTX ab 2021 E2 5/112 57,1 e1*2018/858*00004*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC34	45	-	70	235/60	Orig.-Verschr.
	RC27	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC32	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
	B40	45	-	70, 77	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr., nur für Trommelbremse HA, nur Bremse 358mm VA
					VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	45	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
		42	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
8 x 20	B40	45	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
		42	-	70, 77	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr., nur Trommelbremse HA
8,5 x 21	B41	40	-	70	VA+HA 235/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 21	B43	VA 40	-	70-89	VA 235/45 u. HA 255/40	Orig.-Verschr.
		HA 42	-	70	VA+HA 235/45	Orig.-Verschr.

ID.4 PURE ab 2022 5/112 57,1 e1*2018*858*00004*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC27	45	-	70	235/55	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	70	235/55	Orig.-Verschr.
	B40	45	-	70	235/55	Orig.-Verschr., für Trommelbremse an der HA
	B43	45	-	70	235/55	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	45	-	70	235/50	Orig.-Verschr.
	B43	45	-	70	235/50	Orig.-Verschr.

ID.5 ab April 2022 E2 5/112 57,1 e1*2018/858*00004*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC34	45	-	70	235/60	Orig.-Verschr.
	RC27	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC32	45	-	70-89	VA+HA 235/55	Orig.-Verschr.
					VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.

ID.5 Fortsetzung... ab April 2022 E2 5/12 57,1 e1*2018/858*00004*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC34	45	-	70-89	VA+HA 235/55 VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
	B40	45	-	70, 77	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr., für Trommelbremse an der HA, nur Bremse 358mm VA
	B43	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	45	-	70, 77	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
	FMI16 Taara	45	-	70, 77	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	45	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		42	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
8 x 20	B40	45	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		42	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
8 x 20	B43	45	-	70, 77	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr., nur Trommelbremse HA
9 x 20		42	-	70, 77	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr., nur Trommelbremse HA
8,5 x 21	B41	40	-	70	VA+HA 235/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 21	B43	VA 40	-	70-89	VA 235/45 u. HA 255/40	Orig.-Verschr.
9 x 21		HA 42	-	70-89	VA 235/45 u. HA 255/40	Orig.-Verschr.

ID.5 GTX ab April 2022 E2 5/12 57,1 e1*2018/858*00004*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC34	45	-	70	235/60	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC27	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
	RC32	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
	B40	45	-	70, 77	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr., für Trommelbremse an der HA, nur Bremse 358mm VA
	B43	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
	FMI16 Taara	45	-	70, 77	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	45	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		42	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
8 x 20	B40	45	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		42	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
8 x 20	B43	45	-	70, 77	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr., nur Trommelbremse HA
9 x 20		42	-	70, 77	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr., nur Trommelbremse HA
8,5 x 21	B41	40	-	70	VA+HA 235/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 21	B43	VA 40	-	70-89	VA 235/45 u. HA 255/40	Orig.-Verschr.
9 x 21		HA 42	-	70-89	VA 235/45 u. HA 255/40	Orig.-Verschr.

ID.Buzz Cargo / Pro 4. Quartal 2022 EB / EBN 5/12 57,1 e1*2018/858*00165*.., e1*2018/858*00164*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC34	VA 45	-(V12)	70-89	VA 235/60 u. HA 255/55	Orig.-Verschr., Ausführung V12
8,5 x 18		HA 56				
8 x 19	RC34	VA 45	-(V12)	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr., Ausführung V12
9 x 19		HA 58				
8 x 19	RC36	VA 45	-(V12)	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr., nur Bremse 358mm, Ausführung V12
9 x 19		HA 58				
8 x 19	B40	VA 45	-(V12)	70 (150)	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr., mit Trommelbremse an der HA, Ausführung V12, i.V.
9 x 19		HA 58				
8 x 19	B43	VA 45	-(V12)	70 (150)	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr., Felge u. TÜV i.V., Ausführung V12
9 x 19		HA 58				
8 x 19	FMI06 Koros	VA 45	-	70	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 58				
8 x 20	RC36	VA 45	-(V12)	70-89	VA 235/50 u. HA 265/45	Orig.-Verschr., Ausf. V12, mit Trommelbremse an der HA, nur Bremse 358mm an VA
10 x 20		HA 58				
8 x 20	B43	VA 45	-(V12)	70 (150)	VA 235/50 u. HA 265/45	Orig.-Verschr., mit Trommelbremse an der HA, Ausführung V12
10 x 20		HA 58				
8,5 x 21	B43	VA 40	-(V12)	70 (150)	VA 235/45 u. HA 265/40	Orig.-Verschr., mit Trommelbremse an der HA, Ausführung V12, i.V.
10 x 21		HA 58				

ID.Buzz GTX NEU ab 2024 EB 5/12 57,1 e1*2018/858*00164*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	VA 45	-(V12)	70-89	VA 235/55	Orig.-Verschr., normaler Radstand, nur Bremse 358mm VA, Ausführung V12
9 x 19		HA 58			HA 255/50	
8 x 19		VA 45	-(V12)	89, 90	VA 235/55	Orig.-Verschr., langer Radstand, nur Bremse 358mm VA, Ausführung V12
9 x 19		HA 58			HA 255/50	

ID.Buzz GTX NEU Fortsetzung... ab 2024 EB 5/112 57,1 e1*2018/858*00164*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 20	RC36	VA 45	-(V12)	70-89	VA 235/50	Orig.-Verschr., normaler Radstand, nur Bremse 358mm VA, Ausführung V12
10 x 20		HA 58			HA 265/45	
8 x 20	RC36	VA 45	-(V12)	89, 90	VA 235/50	Orig.-Verschr., langer Radstand, nur Bremse 358mm VA, Ausführung V12
10 x 20		HA 58			HA 265/45	
8 x 20	B43	VA 45	-(V12)	70-89	VA 235/50	Orig.-Verschr., normaler Radstand, nur Bremse 358mm VA, Ausführung V12
10 x 20		HA 58			HA 265/45	
8 x 20	B43	VA 45	-(V12)	89, 90	VA 235/50	Orig.-Verschr., langer Radstand, nur Bremse 358mm VA, Ausführung V12
10 x 20		HA 58			HA 265/45	
8,5 x 21	B43	VA 40	-(V12)	70-89	VA 235/45	Orig.-Verschr., normaler Radstand, nur Bremse 358mm VA, Ausführung V12
10 x 21		HA 58			HA 265/40	
8,5 x 21	B43	VA 40	-(V12)	89, 90	VA 235/45	Orig.-Verschr., langer Radstand, nur Bremse 358mm VA, Ausführung V12
10 x 21		HA 58			HA 265/40	

ID.7 Pro, ProS, GTX NEU 2.Quartal 2023 ED 5/112 57,1 e1*2018/858*00306*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC32	VA 45	-	89-90	VA 235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 42			HA 255/45	
8 x 19	RC34	VA 45	-	89-90	VA 235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 42			HA 255/45	
8 x 19	RC36	VA 45	-	89, 90	VA 235/50	Orig.-Verschr., incl. Tourer
8,5 x 19		HA 42			HA 255/45	
8 x 19	FMI16 Taara	VA 45	-	89-90	VA 235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 42			HA 255/45	
8,5 x 20	RC36	VA 40	-	89, 90	VA 235/45	Orig.-Verschr., incl. Tourer
9,5 x 20		HA 47			HA 255/40	

Taigo NEU 1. Quartal 2022 CS 5/100 57,1 e13*2018/858*00140*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC27	35	-	70, 81	205/60	Orig.-Verschr.
				70,81,110	195/60	
	RC30	35	-	70, 81	205/60	Orig.-Verschr.
				70,81,110	195/60	
6,5 x 17	RC34	35	-	70-110	195/60, 205/60	Orig.-Verschr., nur M+S
				RC27	39	
	RC34	39	-	70-110	205/55	Orig.-Verschr.
	RC36	39	-		205/55	
7 x 18	RC32	39	-	70-110	215/45	Orig.-Verschr.
				RC34	39	
	RC36	39	-		215/45	Orig.-Verschr., i.V.

T-ROC ab 11.2017 A1 5/112 57,1 e13*2007/46*1845*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC27	43	-	81-140	205/60, 215/60	Orig.-Verschr.
	RC30	43	-	81-140	205/60, 215/60	
	RC34	43	-	81-140	205/60, 215/60	
6,5 x 16	RC24	43	-	81-140	215/60	Orig.-Verschr.
	RC27	43	-	81-140	215/60	
	RC32	43	-	85-110	215/60	
7 x 17	RC27	45	-	81-140	215/55	Orig.-Verschr.
				81-140	215/55	
	RC30	45	-	81-140	215/55	Orig.-Verschr.
	RC32	45	-	85-140	215/55	
	RC34	45	-	81-140	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	81-140	215/55	
CA 26	45	F90	81-140	215/55		
7 x 18	RC27	45	-	81-140	215/50	Orig.-Verschr.
	RC32	45	-	81-140	215/50	
	RC34	45	-	81-140	215/50	
	RC36	45	-		215/50	
8 x 19	B43	47	-	81-140	225/40	Orig.-Verschr.

T-ROC R ab 2018 A1 5/112 57,1 e13*2007/46*1845*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC34	45	-	221	215/55	Orig.-Verschr.
	RC27	45	-	221	215/50	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC32	45	-	221	215/50	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	221	215/50	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-		215/50	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC27	44	-	221	235/40	Orig.-Verschr.
	RC32	44	-	221	235/40	Orig.-Verschr.
	RC34	44	-	221	235/40	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-	221	235/40	Orig.-Verschr.

T-ROC Cabrio ab Frühjahr 2020 A1 5/112 57,1 e13*2007/46*1845*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC27	43	-	81-110	205/60	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC30	43	-	81-110	205/60	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC34	43	-	81-110	205/60	Orig.-Verschr., nur M+S
7 x 17	RC27	45	-	81-110	215/55	Orig.-Verschr.
	RC30	45	-	81-110	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	81-110	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	81-110	215/55	Orig.-Verschr.
	CA 26	45	F90	81-110	215/55	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	45	-	81-110	215/50	Orig.-Verschr.
	RC32	45	-	81-110	215/50	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	81-110	215/50	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-		215/50	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	B43	47	-	81-110	225/40	Orig.-Verschr.

T-ROC NEU 2025 A2 5/112 57,1 e1*2018/858*00595*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC34	46	-	85-110	215/60, 225/60	Orig.Verschr.
7 x 17	RC27	45	-	85, 110	215/55, 225/55	Orig.Verschr.
	RC34	45	-	85-110	215/55, 225/55	Orig.Verschr.
	RC36	45	-	85, 110	215/55, 225/55	Orig.Verschr.
7 x 18	RC34	45	-		225/50	Orig.Verschr., i.V.
8 x 19	RC34	45	-	85-110	225/45	Orig.Verschr.
	RC36	45	-	85, 110	225/45	Orig.Verschr.
	B43	45	-	85, 110	225/45	Orig.Verschr.

Passat ab 11.2014 / Modell 2015 3C (B8/3G) 5/112 57,1 e1*2001/116*0307*37*...

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC24	42	-	88-140	215/60	Orig.Verschr.
	RC27	42	-	88-140	215/60	Orig.Verschr.
	RC30	41	-	88-140	215/60	Orig.Verschr.
		41+42	-	88-140	215/60	Orig.Verschr.
6,5 x 17	RC32	41	-	81-147	215/60	Orig.Verschr.
	RC34	41	-	81-206	215/55	Orig.Verschr.
7 x 17	RC27	40	-	88-206	215/55	Orig.Verschr., incl. Facelift 2019
	RC30	40	-	88-176	215/55	Orig.Verschr.
	RC32	40	-	81-206	215/55	Orig.Verschr.
	RC34	40	-	81-206	215/55	Orig.Verschr.
	RC36	40	-	88-206	215/55	Orig.Verschr., incl. Facelift 2019
	B39	40	-	88-206	215/55	Orig.Verschr.
	FMI06 Koros	40	-	88-206	215/55	Orig.Verschr.
8 x 18	RC27	44	-	88-206	235/45	Orig.-Verschr.
	RC29	44	-	88-206	235/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
	RC32	44	-	81-206	235/45	Orig.-Verschr.
	RC34	44	-	81-206	235/45	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-		235/45	Orig.-Verschr., i.V.
	B37	44	-	88-206	235/45	Orig.-Verschr.
	B38	44	-	88-206	235/45	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC27	44	-	81-206	235/40	Orig.-Verschr.
				220	235/35	
	RC32	44	-	81-206	235/40	Orig.-Verschr.
				220	235/35	
	RC34	44	-	81-206	235/40	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-	88-206	235/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
B38	44	-	88-206	235/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019	

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Passat Alltrack	ab 2014	3C (B8)	5/112	57,1	e1*2001/116*0307*...

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC32	38	-	110-176	215/55	Orig.-Verschr.
	RC27	40	-	110-206	245/45	
8 x 18	RC32	40	-	140-200	245/45	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	140-200	245/45	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-		245/45	Orig.-Verschr., I.V.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Passat GTE Hybrid (VIII)	ab MJ2015	3C (B8)	5/112	57,1	e1*2001/116*0307*41-...

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC27	40	-	115	215/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
	RC30	40	-	115	215/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
	RC34	40	-	81-206	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	115	215/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
8 x 18	RC36	44	-		235/45	Orig.-Verschr., I.V.
	B38	44	-	115	235/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Passat (IX) NEU	ab 2024	CJ / B9	5/112	57,1	e13*2018/858*00366*..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 16	RC30	43	-	90, 110	215/60	Orig.-Verschr., nur Bremse 306mm
7,5 x 17	RC27	41	-	90-195	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	41	-	90-195	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	41	-		215/55	Orig.-Verschr., I.V.
8 x 18	RC27	44	-	90-195	235/45	Orig.-Verschr., nur Bremse 306mm
	RC32	44	-	90-195	235/45	Orig.-Verschr.
	RC34	44	-	90-195	235/45	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-		235/45	Orig.-Verschr., I.V.
8 x 19	RC27	44	-	90-195	235/40	Orig.-Verschr.
	RC32	44	-	90-195	235/40	Orig.-Verschr.
	RC34	44	-	90-195	235/40	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-	90-195	235/40	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Passat (IX) PHEV NEU	ab 2024	CJ / B9	5/112	57,1	e13*2018/858*00366*..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	41	-	110, 130	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	41	-		215/55	Orig.-Verschr., I.V.
8 x 18	RC36	44	-		235/45	Orig.-Verschr., I.V.
8 x 19	RC27	44	-	110, 130	235/40	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-	110, 130	235/40	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Polo VI	ab 10.2017	AW	5/100	57,1	e1*2007/46*1783*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
5 x 14	RC30	38	-	48-70	185/70	Orig.-Verschr.
5,5 x 15	RC19	40	-	48-110	185/65	Orig.-Verschr.
	RC27	45	-	48-110	185/60	Orig.-Verschr.
6 x 16	RC30	45	-	48-110	185/60	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	48-110	185/60	Orig.-Verschr.
6,5 x 16	RC27	47	-	48-110	195/55	Orig.-Verschr.
	RC30	47	-	48-110	195/55	Orig.-Verschr.
	RC32	47	-	48-85	195/55	Orig.-Verschr.
	RC34	47	-	48-110	195/55	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC27	51	-	48-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC30	51	-	48-85	215/45	Orig.-Verschr.
	RC32	51	-	48-85	215/45	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	48-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC36	51	-	48-110	215/45	Orig.-Verschr.
	CA 26	51	-	48-110	215/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 17	RC36	51	-		215/45	Orig.-Verschr., I.V.
7,5 x 18	RC36	51	-		215/40	Orig.-Verschr., I.V.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Polo GTI (VI)	ab 2021	AW	5/100	57,1	e1*2007/46*1783*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC27	45	-	147, 152	185/60	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC30	45	-	147, 152	185/60	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC34	45	-	147-152	185/60	Orig.-Verschr., nur M+S

Polo GTI (VI) Fortsetzung... ab 2021 AW 5/100 57,1 e1*2007/46*1783*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	51	-	147, 152	215/45	Orig.-Verschr.
	RC32	51	-	147-152	215/45	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	147-152	215/45	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC32	51	-	147-152	215/40	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	147-152	215/40	Orig.-Verschr.

Tayron NEU 2024 R4 5/112 57,1 e1*2018/858*00403*..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC34	38	-	110-150	215/65	Orig.-Verschr., nur M+S, ohne R-Line Paket
				110-195	215/65	Orig.-Verschr., nur M+S, mit R-Line Paket
7 x 17	RC36	38	-		215/65	Orig.-Verschr., i.V.
	RC27	40	-	110-150	215/65	Orig.-Verschr.
				110-195	215/65	Orig.-Verschr., nur M+S, mit R-Line Paket
	RC30	40	-	110-150	215/65	Orig.-Verschr.
				110-195	215/65	Orig.-Verschr., nur M+S, mit R-Line Paket
	RC32	40	-	110-150	215/65	Orig.-Verschr., ohne R-Line Paket
				110-195	215/65	Orig.-Verschr., nur M+S, mit R-Line Paket
				110-150	215/65	Orig.-Verschr., ohne R-Line Paket
				110-195	215/65	Orig.-Verschr., mit R-Line Paket
	RC36	40	-	110-150	215/65	Orig.-Verschr., ohne R-Line Paket
110-195				215/65	Orig.-Verschr., nur M+S, mit R-Line Paket	
FMI06 Koros	40	-	110-195	215/65	Orig.-Verschr.	
			110-150	235/55	Orig.-Verschr., ohne R-Line Paket	
			110-195	235/55	Orig.-Verschr., nur M+S, mit R-Line Paket	
			110-150	235/55	Orig.-Verschr., ohne R-Line Paket	
7,5 x 18	RC34	40	-	110-150	235/55	Orig.-Verschr., nur M+S, mit R-Line Paket
				110-195	235/55	Orig.-Verschr., ohne R-Line Paket
				110-195	235/55	Orig.-Verschr., nur M+S, mit R-Line Paket
7,5 x 19	RC34	40	-		235/50	Orig.-Verschr., i.V.
				110-150	235/50	Orig.-Verschr., nicht R-Line
8,5 x 19	RC32	38	-	110-150	255/45	Orig.-Verschr., R-Line Paket
				110-150	255/45	Orig.-Verschr., R-Line Paket
				110-195	255/45	Orig.-Verschr., R-Line Paket
				110-195	255/45	Orig.-Verschr., R-Line Paket
8 x 20	RC36	38	-	110-150	235/45	Orig.-Verschr.
				ZP568F	255/40	R-Line Paket
8,5 x 20	RC36	38	-	110-195	255/40	Orig.-Verschr., R-Line Paket
				110-195	255/40	Orig.-Verschr., R-Line Paket

Tayron PHEV NEU 2024 R4 5/112 57,1 e1*2018/858*00403*..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC36	38	-		215/65	Orig.-Verschr., i.V.
7 x 17	RC27	40	-	110, 130	215/65	Orig.-Verschr.
					215/65M+S	Orig.-Verschr., mit R-Line Paket
	RC30	40	-	110, 130	215/65	Orig.-Verschr.
					215/65M+S	Orig.-Verschr., mit R-Line Paket
RC36	40	-	110, 130	215/65	Orig.-Verschr.	
				215/65M+S	Orig.-Verschr., mit R-Line Paket	
7,5 x 18	RC36	40	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 19	RC36	40	-	110, 130	235/50	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
					255/45	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
8,5 x 19	RC36	38	-	110, 130	255/45	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
					255/45	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
8 x 20	RC36	38	-	110, 130	235/45	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
				ZP568F	255/40	R-Line Paket
8,5 x 20	RC36	38	-	110, 130	255/40	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
				110, 130	255/40	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid

T-Cross ab 2019 C1 5/100 57,1 e13*2007/46*1985*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC27	35	-	70-110	195/60, 205/60	Orig.-Verschr., 195er Reifen M+S
	RC30	35	-	70-110	195/60, 205/60	Orig.-Verschr., 195er Reifen M+S
	RC34	35	-	70-110	195/60, 205/60	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC27	39	-	70-110	205/55	Orig.-Verschr.
	RC34	39	-	70-110	205/55	Orig.-Verschr.
	RC36	39	-		205/55	Orig.-Verschr., i.V.

T-Cross Fortsetzung... ab 2019 C1 5/100 57,1 e13*2007/46*1985*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 18	RC32	39	-	70-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC34	39	-	70-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC36	39	-		215/45	Orig.-Verschr., i.V.

Tiguan II ab 04.2016 5N 5/112 57,1 e1*2001/116*0450*24*..

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	38	-	85-180	215/65	Orig.-Verschr.
	RC34	38	-	85-180	215/65	Orig.-Verschr.
	RC36	38	-		215/65	Orig.-Verschr., i.V.
7 x 17	RC27	40	-	85-180	215/65	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, auch R-Line
	RC30	40	-	85-180	215/65	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, auch R-Line
	RC32	40	-	85-180	215/65	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	85-180	215/65	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	85-180	215/65	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, auch R-Line
	B39	40	-	85-176	215/65	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	40	-	85-180	215/65	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	43	-	85-180	235/55	Orig.-Verschr.
	RC32	43	-	85-176	235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	43	-	85-180	235/55	Orig.-Verschr.
	RC36	43	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.
7 x 19	RC27	43	-	85-180	235/50	Orig.-Verschr., incl. FL2021, auch R-Line
	RC34	43	-	85-180	235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC32	38	-	85-180	255/45	Orig.-Verschr.
	RC34	38	-	85-180	255/45	Orig.-Verschr.
	RC36	38	-	85-180	255/45	Orig.-Verschr., incl. FL2021, nur R-Line
	B43	38	ZP568F	85-180	255/45	incl. FL2021, nur R-Line, mit Radhausverbr.
8 x 20	CA 26	38	ZP568F	85-180	255/45	incl. FL2021, nur R-Line, mit Radhausverbr.
	RC36	41	-	85-180	235/45	Orig.-Verschr., incl. FL2021, auch Hybrid
	B38	41	-	85-180	235/45	Orig.-Verschr., incl. FL2021, auch Hybrid
	B40	41	-	85-180	235/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021
	B43	41	-	85-180	235/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021
8,5 x 20	B43	38	-	85-180	255/40	Orig.-Verschr., nur R-Line, auch Hybrid, FL2021
	RC29	38	-	85-180	255/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, R-Line
	RC34	38	ZP568F	85-180	255/40	
	RC36	38	-	85-180	255/40	Orig.-Verschr., nur R-Line, incl. Facelift 2021

Tiguan II Allspace ab 09.2017 5N 5/112 57,1 e1*2001/116*0450*31

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	38	-	110-180	215/65	Orig.-Verschr.
	RC34	38	-	85-180	215/65	Orig.-Verschr.
	RC36	38	-		215/65	Orig.-Verschr., i.V.
7 x 17	RC27	40	-	110-180	215/65	Orig.-Verschr., auch R-Line
	RC30	40	-	110-180	215/65	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, auch R-Line
	RC32	40	-	85-180	215/65	Orig.-Verschr., auch R-Line
	RC34	40	-	85-180	215/65	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	110-180	215/65	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, auch R-Line
	FMI06 Koros	40	-	85-180	215/65	Orig.-Verschr.
	7 x 18	RC27	43	-	85-180	235/55
RC32		43	-	85-176	235/55	Orig.-Verschr.
RC34		43	-	85-180	235/55	Orig.-Verschr.
RC36		43	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.
7 x 19	RC27	43	-	110-180	235/50	Orig.-Verschr., auch R-Line
	RC34	43	-	85-180	235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC32	38	-	85-180	255/45	Orig.-Verschr.
	RC34	38	-	85-180	255/45	Orig.-Verschr.
	RC36	38	-	110-180	255/45	Orig.-Verschr., incl. FL2021, nur R-Line
	B43	38	ZP568F	110-180	255/45	incl. FL2021, nur R-Line, mit Radhausverbreiterung
8 x 20	CA 26	38	ZP568F	110-180	255/45	incl. FL2021, nur R-Line, mit Radhausverbreiterung
	RC36	41	-	110-180	235/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021
	B38	41	-	110-180	235/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, auch R-Line
	B40	41	-	110-180	235/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021
	B43	41	-	110-180	235/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021
8,5 x 20	B43	38	-	110-180	255/40	Orig.-Verschr., nur R-Line, incl. FL2021
	RC29	38	-	110-180	255/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, R-Line
	RC34	38	ZP568F	85-180	255/40	
	RC36	38	-	110-180	255/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, R-Line

Tiguan II R ab 2021 5N 5/112 57,1 e1*2001/116*0450*54-..

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 19	RC27	43	-	235	235/50	Orig.-Verschr., incl. FL2021, nur M+S
	RC34	43	-	235	235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	B43	38	-	235	255/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021
	RC29	38	-	235	255/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021
	RC34	38	ZP568F	235	255/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021
	RC36	38	-	235	255/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021

Tiguan III NEU ab 2024 CT 5/112 57,1 e1*2018/858*00302*..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	38	-	96-142	215/65	Orig.-Verschr.
				96-195	215/65	Orig.-Verschr., mit Verbreiterung / R-Line Paket
	RC34	38	-	96-150	215/65	Orig.-Verschr., ohne Verbreiterung
				96-195	215/65	Orig.-Verschr., mit Verbreiterung / R-Line Paket
7 x 17	RC27	40	-	96-150	215/65	Orig.-Verschr.
				96-195	215/65M+S	Orig.-Verschr., mit Verbreiterung / R-Line Paket
	RC30	40	-	96-150	215/65	Orig.-Verschr.
				96-195	215/65M+S	Orig.-Verschr., mit Verbreiterung / R-Line Paket
	RC32	40	-	96-150	215/65	Orig.-Verschr., ohne Verbreiterung
				96-195	215/65	Orig.-Verschr., mit Verbreiterung / R-Line Paket
	RC34	40	-	96-195	215/65	Orig.-Verschr.
				96-150	215/65	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	96-150	215/65	Orig.-Verschr.
				96-195	215/65M+S	Orig.-Verschr., mit Verbreiterung / R-Line Paket
FMI06 Koros	40	-	96-142	215/65	Orig.-Verschr.	
7,5 x 18	RC32	40	-	96-150	235/55	Orig.-Verschr., ohne R-Line Paket
				96-195	235/55	Orig.-Verschr., mit R-Line Paket
	RC34	40	-	96-150	235/55	Orig.-Verschr., ohne R-Line Paket
				96-195	235/55	Orig.-Verschr., mit R-Line Paket
RC36	40	-	96-150	235/55	Orig.-Verschr., I.V.	
			96-142	235/50	Orig.-Verschr., ohne Verbreiterung	
8,5 x 19	RC32	38	-	96-150	255/45	Orig.-Verschr., mit Verbreiterung / R-Line Paket
				96-150	255/45	Orig.-Verschr., R-Line Paket
RC34	38	-	96-142	255/45	Orig.-Verschr., R-Line Paket	
			ZP568F	96-142	255/45	Orig.-Verschr., R-Line Paket
CA 26	38	-	ZP568F	96-142	255/45	mit Verbreiterung / R-Line
			96-150	235/45	Orig.-Verschr.	
8,5 x 20	RC34	38	-	96-195	255/40	Orig.-Verschr., R-Line Paket
				96-195	255/40	Orig.-Verschr., R-Line Paket
B43	38	-	96-195	255/40	Orig.-Verschr., mit Verbreiterung / R-Line Paket	

Tiguan III PHEV NEU ab 2024 CT 5/112 57,1 e1*2018/858*00302*..

Sensor - HUF RDE254 - Artikelnummer silber - 102320 / schwarz - 102321

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC27	38	-	110, 130	215/65	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid, auch R-Line
	RC36	38	-	110, 130	215/65	Orig.-Verschr., I.V.
7 x 17	RC27	40	-	110, 130	215/65	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
				110, 130	215/65M+S	Orig.-Verschr., mit Verbreiterung / R-Line Paket
	RC30	40	-	110, 130	215/65	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
				110, 130	215/65M+S	Orig.-Verschr., mit Verbreiterung / R-Line Paket
	RC36	40	-	110, 130	215/65	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
FMI06 Koros	40	-	110, 130	215/65	Orig.-Verschr.	
7,5 x 18	RC36	40	-	110, 130	235/55	Orig.-Verschr., I.V.
8,5 x 19	RC36	40	-	110, 130	235/50	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid
	RC32	38	-	110, 130	255/45	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid, nur R-Line
RC36	38	-	110, 130	255/45	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid, nur R-Line	
			ZP568F	110, 130	255/45	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid, nur R-Line
8 x 20	RC36	38	-	110, 130	235/45	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid
				110, 130	255/40	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid, nur R-Line
8,5 x 20	RC36	38	-	110, 130	255/40	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid, nur R-Line
				B43	110, 130	255/40

Touareg ab 2018 CR 5/112 66,6 e1*2007/46*1827*..

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	25	-	170-250	235/65, 255/60	Orig.-Verschr.
	RC32	25	-	170-250	235/65, 255/60	Orig.-Verschr.

Touareg Fortsetzung... ab 2018 CR 5/112 66,6 e1*2007/46*1827*..

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC27	28	-	170-250	255/55M+S	Orig.-Verschr.
	RC32	28	-	170-340	255/55	Orig.-Verschr.
	B43	28	ZP559F	170-310	255/55	auch Hybrid
8,5 x 19	RC34	28	-	170-250	255/55	Orig.-Verschr., Stahlfederung
				170-340	255/55	Orig.-Verschr., Luftfederung
	B41	28	ZP559F	170-340	255/55	
9 x 20	FMI07 Atena	28	Kit0455	170-310	255/55	
	B37	33	-	170-310	285/45	Orig.-Verschr.
	B40	33	-	170-310	285/45	Orig.-Verschr.
	B41	33	ZP559F	170-340	285/45	
9,5 x 21	FMI07 Atena	33	AV1	170-310	285/45	Luftfederung
	B41	31	ZP559F	170-340	285/40	
	B43	31	ZP559F	170-310	285/40	

Touran II ab 09.2015 1T 5/112 57,1 e1*2001/116*0211*36*... e1*2007/46*0357*14*...

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC34	48	-	110-140	205/60	Orig.-Verschr.
6,5 x 16	RC30	48	-	81-140	205/60	Orig.-Verschr.
	RC32	48	-	81-140	205/60	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC34	48	-	81-140	205/60	Orig.-Verschr.
	RC27	48,5	-	81, 110	205/55, 215/55	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC27	52	-	81-140	225/45	Orig.-Verschr.
	RC32	52	-	81-140	225/45	Orig.-Verschr.

UP! ab 2011 AA/ AAN 4/100 57,1

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
5 x 14	RC30	35	-	44,50,55	165/70, 175/65	Orig.-Verschr.
6 x 16	RC30	43	-	44-66	185/50	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2016
	RC34	43	-	44-66	185/50	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC34	43	-	44-66	195/40	Orig.-Verschr.

e-UP! (18,7 - 32,3 kWh-Batterie) ab 2013 AA, AAN 4/100 57,1 e13*2007/46*1167*... e13*2007/46*1182*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
5 x 14	RC30	35	-	60	165/70	Orig.-Verschr.
6 x 16	RC30	43	-	60, 61	185/50	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2016
	RC34	43	-	61	185/50	Orig.-Verschr.

UP! GTI ab 2018 AA 4/100 57,1 e13*2007/46*1167*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6 x 16	RC34	43	-	85	185/50	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC34	43	-	85	195/40	Orig.-Verschr.

T6 Bus ab 2015 7HC, 7HMA, 7J0 5/120 65,1 e1*2001/116*0220*36*... e1*2001/116*0289*25*... e1*2007/46*0130*16*...

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC25T	51	-	62-110	205/65C, 215/65, 215/65C	Orig.-Verschr.
	RC25T	55	-	62-150	215/60C, 235/55	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC30T	55	-	62-150	215/60C, 235/55	Orig.-Verschr.
	B45	55	-	62-150	215/60C, 235/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 340mm
8 x 18	RC32	50	-	62-150	255/45	Orig.-Verschr.
	RC36	50	-	62-150	255/45	Orig.-Verschr., i.V.
	8400 Bluster	50	-	62-150	255/45	Orig.-Verschr.

T6.1 Bus ab Facelift 2019 7HC, 7HMA, 7J0 5/120 65,1 e1*2001/116*0220*55*... e1*2001/116*0289*44*... e1*2007/46*0130*32*...

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 16	RC25T	51	-	66-110	205/65C, 215/65, 215/65C	Orig.-Verschr.
	RC25T	55	-	66-150	215/60C, 235/55	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC30T	55	-	66-150	215/60C, 235/55	Orig.-Verschr.
	B45	55	-	62-150	215/60C, 235/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 340mm

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
T6.1 Bus Fortsetzung...	ab Facelift 2019	7HC, 7HMA, 7J0	5/120	65,1	e1*2001/116*0220*55-... e1*2001/116*0289*44-... e1*2007/46*0130*32-...

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
8 x 18	RC32	50	-	62-150	255/45	Orig.-Verschr., nur Typ 7J0
	RC36	50	-		255/45	Orig.-Verschr., i.V.
	8400 Bluster	50	-	62-150	255/45	Orig.-Verschr.

	1. Quartal 2022	ST	5/120	65,1	e1*2018/*858*00018*...
--	-----------------	----	-------	------	------------------------

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
6,5 x 16	RC34	60	-	100-110	195/75, 215/65	Orig.-Verschr., Ausführung V4
6,5 x 17	RC34	60	-	100-150	215/60C, 235/55	Orig.-Verschr., Ausführung V4, auch Hybrid
	RC36	60	-		215/60C, 235/55	Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 18	RC32	60	-	100-150	235/50	Orig.-Verschr., auch Hybrid, Ausführung V4
	RC34	60	-	100-150	235/50	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC36	60	-		235/50	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC34	58	-	100-150	245/45	Orig.-Verschr., Ausführung V4, auch Hybrid
	RC36	58	-	100-150	245/45	Orig.-Verschr., Ausführung V4
	FMI10 e-Joule	58	-	100-150	245/45	Orig.-Verschr.

	ab 2024	ST	5/120	65,1	e1*2018/*858*00018*...
--	---------	----	-------	------	------------------------

Sensor - Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
6,5 x 17	RC36	60	-		215/60C, 235/55	Orig.-Verschr., i.V.
7,5 x 18	RC36	60	-		235/50	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC36	58	-	110, 130	245/45	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid

	2024	NSN / NVN	6/120	74,6	e5*2018/858*00262*... e5*2018/858*00263*...
--	------	-----------	-------	------	---

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
6,5 x 16	RC35	50	-	81-125	215/65C	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC35	50	-	81-125	215/60C	Orig.-Verschr.

	2024	NSN / NVN	6/120	74,6	e5*2018/858*00262*... e5*2018/858*00263*...
--	------	-----------	-------	------	---

Sensor - Brocksens 4.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
6,5 x 16	RC35	50	-	63-85	215/65C	Orig.-Verschr., e-Transporter, e-Caravalle
6,5 x 17	RC35	50	-	63-85	215/60C	Orig.-Verschr., e-Transporter, e-Caravalle

Xpeng

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Xpeng G6	ab 2024	F30	5/112	60,1	e4*2018/858*00205*...

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	RC36	50	-	110, 160	255/45	Orig.-Verschr.

	ab 2024	G9A	5/112	60,1	e5*2018/858*00201*...
--	---------	-----	-------	------	-----------------------

Sensor - Brocksens Universal

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC36	30	-	80	255/55	Orig.-Verschr.
8,5 x 21	FMI11 Elatha	30	-	80	255/45	Orig.-Verschr.

	2024	P7A, P7B	5/112	60,1	e4*KS18/858*00006*... e5*2018/858*00179*...
--	------	----------	-------	------	---

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC36	30	-		245/50	i.V.
8 x 19	RC36	30	-	80-124	245/45	Orig.-Verschr.

Notizen:
