

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
	RC36	51	-	245	225/40	Orig.-Verschr., nur M+S, auch Limousine
8 x 18	RC27	46	-	228, 245	225/40	Orig.-Verschr.
	RC32	46	-	228-245	225/40	Orig.-Verschr.
	RC36	46	-		225/40	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	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	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	-		235/45	Orig.-Verschr., Ausfüh. D7, i.V.
8 x 19	RC36	44	-	110-200	245/40	Orig.-Verschr., Ausfüh. D7
	FMI16 Taara	44	-	100-150	245/40	Orig.-Verschr.
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.

	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	

	2024	F2	5/112	66,6	e1*2007/46*1801*47..
Audi S5 / S5 Avant NEU					

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.

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

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

	Modell 2018	F2	5/112	66,6	e1*2007/46*1801*00-56
Audi A6					

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	
	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	
	FMI07 Atena	39	F95	100-250	245/45	
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	
	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.

Audi

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

Audi A6 Fortsetzung... **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
8,5 x 20	B43	43	ZP568F	100-250	255/40	nicht Hybrid
	RC34	43	ZP568F	100-250	255/40	
	RC36	43	-	100-250	255/40	Orig.-Verschr.
	B43	43	ZP568F	100-250	255/40	
	CA 19	43	-	100-257	255/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 21	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	CA 26	40	ZP568F	185, 195	245/45	
	RC36	43	-	185, 195	255/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 21	B43	43	ZP568F	185, 195	255/40	
	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
	RC32	39	-	120-195	245/45	Orig.-Verschr., Ausführung D7
8 x 19	RC36	39	-	150-270	245/45	Orig.-Verschr., nur M+S, Ausführung D7
	FMI07 Atena	39	-	120-195	245/45	Orig.-Verschr.
	B43	40	-	150-270	245/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC34	40	-	120-195	245/45	Orig.-Verschr., Ausführung D7
	RC36	39	-		245/45	
	RC36	40	-	150, 270	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*51-..

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

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
2024	GH	5/130	66,6

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	

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
2024	GH	5/130	66,6

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	

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 02.2019	F2	5/112	66,6

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

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
2018	F2	5/112	66,6

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 17	RC27	36	-	100-210	205/65	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374mm, Ausführung "D7"
8 x 18				100-250	225/60	
	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.

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
2018	F2	5/112	66,6

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

Audi S7 Sportback		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		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		Orig.-Verschr.
8 x 19	FMI17 Taranis	32	Kit0354	210-250	235/50		nur M+S
	Oxigin 29	32	ZP568F	210-338	235/50		nicht Keramikbremse
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	-	294-299	HA 245/35		Orig.-Verschr.
9 x 19	RC36	VA 25	-	294, 299	VA 265/30		Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19		HA 46	-	294, 299	HA 245/35		Orig.-Verschr., i.V.
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.
7 x 17	RC34	43	-	81-140	205/60, 215/60	Orig.-Verschr.
	RC27	45	-(V7)	81-110	215/55	Orig.-Verschr.
	RC30	45	-	81-110	215/55	Orig.-Verschr.
	RC32	45	-	85-140	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	81-140	215/55	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC36	45	-	81-110	215/55	Orig.-Verschr.
	CA 26	45	F90	81-110	215/55	Orig.-Verschr.
	RC27	45	-	81-110	215/50	Orig.-Verschr.
	RC32	45	-	81-140	215/50	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	81-140	215/50	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC36	45	-	81-140	215/50	Orig.-Verschr., i.V.
	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	-	110, 140	215/50	Orig.-Verschr.
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.
7 x 17	RC27	40	-(V9)	110-169	215/65	Orig.-Verschr.
	RC30	40	-(V9)	110-169	215/65	Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	40	Kit0455	110-180	215/65	Orig.-Verschr.

Audi

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

Audi Q3, Sportback Fortsetzung... **2018** **F3** **5/112** **57,1** e1*2007/46*1900*... (FIN: WAUZZF39...)

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
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)	110-195	235/55	Orig.-Verschr., 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 Q3, Q3 Sportback TFSIe NEU ab 2025 **FJ** **5/112** **57,1** e1*2018/858*00543*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	38	-(V9)	130	235/55	Orig.-Verschr., 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	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
	FMI16 Taara	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	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
	RC32	34	-	100-210	235/65	Orig.-Verschr.
8 x 18	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	39	F95	100-210	235/60	
	FMI11 Elatha	39	F95	100-210	235/60	
7 x 19	RC27	34	-	100-210	235/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, nur M+S
	RC34	34	-	100-210	235/55	Orig.-Verschr.

Audi

Audi Q5 / Q5 Sportback Fortsetzung...		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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	
8 x 19	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
8 x 20	FMI07 Atena	39	F95	100-210	235/55		
	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		
	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	
7 x 18	RC36	34	-	150-220	235/60M+S		Orig.-Verschr., nur Bremse 360mm
8 x 18	RC27	39	-	150-220	235/60		Orig.-Verschr., nur Bremse 360mm, nur 4WD
	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 TFSI e / 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	
7 x 18	RC36	34	-	185	235/60M+S		Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
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

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

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
8 x 19	RC27	25	-	155-250	255/60	Orig.-Verschr.
	RC32	28	-	155-250	255/55	Orig.-Verschr.
	B43	28	ZP559F	155-250	255/55	auch Hybrid
	B41	28	-	155-245	255/55	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC34	28	-	155-245	255/55	Orig.-Verschr.
	B41	28	ZP559F	155-245	255/55	
	FMI07 Atena	28	F95	155-250	255/55	
8 x 20	B40	28	-	155-250	255/50 M+S	Orig.-Verschr.
	FMI07 Atena	33	F95	155-250	285/45	
9 x 20	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-...

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 20	B40	28	-	320, 373	255/50	Orig.-Verschr., nur M+S
9 x 20	B37	33	-	320, 373	285/45	Orig.-Verschr.
	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-...


indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

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

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.		
	RC30	47			195/55			
7 x 17	RC32	47	-	80-140	195/55	Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 360mm		
	RC34	47			195/55M+S			
	RC36	47			195/55			
	CA 26	47			ZP599F		195/55M+S	nicht Bremse 360mm
	RC27	54			-		85-140	225/45
7,5 x 17	RC32	54	-	80-140	225/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm		
	RC36	54			225/45			
	RC34	41			-		80-225	205/45
6,5 x 18	RC34	41	-	80-225	205/45	Orig.-Verschr.		
	RC36	41			205/45		Orig.-Verschr., nur M+S	
8 x 18	RC27	57	-	85-140	225/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm		
					RC32		85-225	205/45 M+S
	54	-		80-225		225/40		Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE
	57	-		80-140		225/40	Orig.-Verschr.	
	54	-		80-225	225/40	Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE		
54	-	80-225	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			195/50		Orig.-Verschr., nicht Bremse 385mm
8 x 18	RC32	54	-	90-150	225/45	Orig.-Verschr., nicht Brembo-Bremse mit 360x30mm	
	RC34	54			225/45		Orig.-Verschr., nicht Brembo-Bremse mit 360x30mm
	RC36	54			225/45		
8 x 19	RC34	53	-	90-150	225/40	Orig.-Verschr., i.V.	
	RC36	53			225/40		Orig.-Verschr.

BMW

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
BMW 1er M135 <small>NEU</small>	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.

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

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.

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

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
	RC27	41	-	90-150	205/60	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC34	41	-	90-115	205/60	Orig.-Verschr.
	RC36	41	-	90-150	205/60	Orig.-Verschr.
	RC32	50	-	90-115	225/50	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC34	50	-	90-115	225/50	Orig.-Verschr.
	RC36	50	-	90-150	225/50	Orig.-Verschr.
	RC32	46	-	90-115	225/45	Orig.-Verschr.
8 x 19	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

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

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	-	100, 110	225/50	Orig.-Verschr.
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.

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

Sensor - Brocksens 1.1

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

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

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	-	115-180	VA+HA 225/45	Orig.-Verschr.
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	-	275	VA+HA 225/45	Orig.-Verschr., auch mit M-Technik-Paket, mit Radlauf-Verbreiterungen
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	
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*..

Sensor - Brocksens 1.1

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
		57	-	85-140	225/40	Orig.-Verschr.
	RC34	54	-	85-225	225/40	Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE
	RC36	54	-		225/40	Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE, i.V.
8 x 19	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*...

Sensor - Brocksens 1.1

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.
		25			225/45	
	RC36	25	-	85-210	225/45	Orig.-Verschr.
	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*...

Sensor - Brocksens 1.1

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	-	120-135	225/45	Orig.-Verschr.
	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	-	250, 275	225/45	Orig.-Verschr.
	B32	25	-	250, 275	225/45	Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 374mm
7,5 x 18	RC34	VA 25		250-280	VA 225/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 18		HA 40			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	-	250, 275	225/45	Orig.-Verschr.
	B32	25	-	250, 275	225/45	Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Bremse 374mm
7,5 x 18	RC34	VA 25	-	250-275	VA 225/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 18		HA 40			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	-	338, 353	VA+HA 275/35M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm u. nicht Keramikbremse
9,5 x 19		HA 20				
9 x 19	B40	VA 20	-	338, 353	VA+HA 275/35	Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm u. nicht Keramikbremse
9,5 x 19		HA 20				
10,5 x 20	B40	VA 20	-	338, 353	VA 275/35	Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm u. nicht Keramikbremse, Achtung - unterschiedliche Zollgrößen an VA u. HA!
		HA20			HA 285/30	

BMW

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

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	-	353-390	VA+HA 275/35M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm u. nicht Keramikbremse
9,5 x 19		HA 20				
9 x 19	B40	VA 20	-	353-390	VA+HA 275/35M+S	Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm u. nicht Keramikbremse
9,5 x 19		HA 20				
9,5 x 19	B40	VA 20	-	353-390	VA 275/35	Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm u. nicht Keramikbremse, Achtung - unterschiedliche Zollgrößen an VA u. HA!
10,5 x 20		HA20			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.
8,5 x 18		HA 40			HA 255/40	
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	-	120-210	225/45	Orig.-Verschr.
	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		HA 40			HA 255/35	
8 x 19	RC36	VA 27	-	120-210	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35	
8 x 19	B43	VA 27	-	120-210	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35	
8 x 19	BR-I	VA 27	-	120-210	VA 225/40	Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35	
8 x 20	RC36	VA 27	-	120-210	VA 225/35	Orig.-Verschr., nur Coupe
8,5 x 20		HA 40			HA 255/30	
8 x 20	B43	VA 27	-	120-210	VA 225/35	Orig.-Verschr.
8,5 x 20		HA 40			HA 255/30	

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	-	250, 275	225/45M+S	Orig.-Verschr.
	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		HA 40			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 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	-	250, 275	225/45M+S	Orig.-Verschr.
	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		HA 40			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	

BMW

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

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










Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	BR-I	VA 27	-	275	VA 225/40	 Orig.-Verschr.
8,5 x 19		HA 40			HA 255/35	

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		HA 42			HA 255/40	
8,5 x 19	RC36	VA 35	-	120-210	VA 245/40	 Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 42			HA 255/40	
8,5 x 19	B41	VA 35	-	120-210	VA 245/40	 Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 42			HA 255/40	
8,5 x 20	B43	VA 35	-	120-210	VA 245/35	 Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 42			HA 255/35	

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			HA 255/40	
8,5 x 20	B43	VA 35	-	275	VA 245/35	 Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 42			HA 255/35	

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			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			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			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			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				
8 x 20	B43	VA 30	-	100-265	VA 245/35	 Orig.-Verschr., bei Kombi nur Luftfederung HA
9 x 20		HA 44			HA 275/30	

BMW

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

BMW M550i /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			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			HA 275/30	
8 x 20		VA 30			VA 245/35	
9 x 20	B43	HA 44	-	294-390	HA 275/30	Orig.-Verschr., bei Kombi nur Luftfederung HA

BMW 5er Limousine NEU ab 2023 G6L / G6K 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	-	120-210	225/55	Orig.-Verschr.
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	-	120-230	245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370x24mm HA
	B43	29	-	120-210	245/45	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
	Oxigin 18	29	ZP599F	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	
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	-	120-210	225/55	Orig.-Verschr.
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		HA 46	-		HA 275/35	

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	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
10 x 19		HA 46	-		HA 275/40	
8,5 x 19	RC36	29	-	230	245/45M+S	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
	B43	29	-	230	245/45M+S	Orig.-Verschr., nicht zulässig für 6-Kolben Festsattelbremse
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	

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	Orig.-Verschr., nicht Keramikbremse
10,5 x 19		HA 28	-		HA 285/40	
9,5 x 19	B40	26	-	441, 460	265/40	Orig.-Verschr., nur M+S, nicht Keramikbremse

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

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
10 x 20	FMI15 Zelos	VA 28	-		VA 275/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 20		HA 28	-		HA 285/40	
10,5 x 20	B41	VA 28	-	430	VA 285/40	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		VA 28	-		VA 285/40	Orig.-Verschr., Achtung - unterschiedliche Zollgrößen an VA u. HA!
11 x 21	FMI15 Zelos	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	Orig.-Verschr.
8 x 18	RC27	30	-	120-265	245/50	Orig.-Verschr.
	RC32	30	-	120-265	245/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374x36mm
	RC34	30	-	120-265	245/50	Orig.-Verschr.
	CA 23	30	-	120-265	245/50	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2020, nicht Bremse 374 u. 395mm
	CA 26	30	-	120-265	245/50	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2020, nicht Bremse 374 u. 395mm
8,5 x 19	B43	25	-	120-265	245/45	Orig.-Verschr., incl. FL2020
	CA 26	25	ZP599F	120-265	245/45	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	Orig.-Verschr.
	RC32	27	-	155-250	225/60	Orig.-Verschr.
8 x 18	RC27	30	-	155-330	245/50	Orig.-Verschr.
	RC32	30	-	155-330	245/50	Orig.-Verschr.
	RC34	30	-	155-330	245/50	Orig.-Verschr.
	CA 23	30	-	155-330	245/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374 u. 395mm
	CA 26	30	-	155-330	245/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse 374 u. 395mm
8,5 x 19	BR-I	25	-	155-390	245/45	Orig.-Verschr., nicht Bremse 395mm, nur für Fahrz. ohne Kunststoff-Verschlusskappen auf Fahrzeugnabe
	B43	25	-	155-390	245/45	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	CA 26	25	ZP599F	155-390	245/45	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	Orig.-Verschr., nur Bremse 395x36mm VA u. 370x24mm HA
	B41	26	-	125-280	245/50	Orig.-Verschr., nur Bremse 395x36mm VA u. 370x24mm HA
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 M760Li xDrive 7L 5/112 66,6 e1*2007/46*0276*14-...

Sensor - Brocksens 1.1

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*...

Sensor - Brocksens 1.1

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	-		HA 275/35	
8 x 19	FMI14 Jupiter	VA 26	-	235-250	VA 245/40	Orig.-Verschr.
9 x 19		HA 41	-		HA 275/35	
8 x 20	FMI08 Thoe	VA 26	-	235-250	VA 245/35	Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 41	-		HA 275/30	

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

Sensor - Brocksens 1.1

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	-		HA 275/35	
8 x 20	FMI08 Thoe	VA 26	-	390	VA 245/35	Orig.-Verschr.
9 x 20		HA 41	-		HA 275/30	

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

Sensor - Brocksens 1.1

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	-		HA 275/35	

BMW XM NEU

2023

G09 / F56XM

5/120

66,6

e1*2007/46*2066*..

Sensor - Brocksens 1.1

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			HA 315/40	

BMW X1

ab 2015

F48/UKL-L/F1X

5/112

66,7

e1*2007/46*0371*19-...; e1*2007/46*1676*...

Sensor - Brocksens 1.1

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
	CA 20	51	-	85-170	225/50	Orig.-Verschr., auch Typ F1X, nicht Bremse 360x30mm
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
	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
	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	-	100-150	225/55	Orig.-Verschr.

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

Sensor - Brocksens 1.1

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

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	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*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	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
	BR-I	52	-	100-170	225/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360mm
6,5 x 18	RC34	41	-	85-225	205/55	Orig.-Verschr.
	RC36	41	-	85-225	205/55	Orig.-Verschr., nur M+S

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

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	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
8 x 19	Oxigin 25	51	-	85-170	225/50	Orig.-Verschr., nicht für M-Sportbremse
	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*...
------------------------------	------	-----	-------	------	---------------------

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, 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*...
-------------------	--------------	-----------	-------	------	-----------------------

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	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	-	100-115	225/55	Orig.-Verschr.
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	-	68, 104	225/55	Orig.-Verschr.
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

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
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
	RC36	46	-	221	245/45	Orig.-Verschr.
8 x 19	B43	46	-	221	245/45	Orig.-Verschr.
	RC36	46	-	221	245/40	Orig.-Verschr.
8 x 20	B43	46	-	221	245/40	Orig.-Verschr.

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

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		
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	

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

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	

	2021	G3X	5/112	66,7	e1*2007/46*1797..
BMW X3 M40d, X3 M40i					

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			HA 275/40	
8,5 x 21	B41	VA 30	-	240-265	VA 245/40	Orig.-Verschr.
9,5 x 21		HA 43			HA 275/35	

	2024	G3XN (G45)	5/112	66,7	e1*2018/858*00409*..
BMW X3 NEU					

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC27	15	-	120-210	225/60	Orig.-Verschr.
	RC36	15	-		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.

BMW

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

BMW X3 NEU Fortsetzung... 2024 G3XN (G45) 5/112 66,7 e1*2018/858*00409*..

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
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			HA 285/40	
9 x 21	B43	VA 24	-	120-210	VA 255/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 44			HA 285/35	

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			245/50	
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			HA 285/40	
9 x 21	B43	VA 24	-	120-140	VA 255/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 44			HA 285/35	

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			245/50	
9 x 21	B43	VA 24	-	280	VA 255/40	Orig.-Verschr.
10,5 x 21		HA 44			HA 285/35	

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			VA 255/45	
9 x 20	RC36	VA 28	-	353, 375	HA 265/45	Orig.-Verschr.
10 x 20		HA 39			VA 255/45	
9 x 20	B43	VA 28	-	353, 375	HA 265/45	Orig.-Verschr.
10 x 20		HA 39			HA 265/45	

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	
		FMI10 e-Joule	36	-	102	255/50
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
	B43	34			80		245/50
	FMI10 e-Joule	34			80		245/50
8 x 20	RC36	VA 26	-	80 (210)	245/45	Orig.-Verschr.	
9,5 x 20		HA 43			275/40		

BMW iX3 50 xDrive NEU i.V. 2025 N-XA 5/112 66,7 e1*2018/858*00579*..

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	
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	

BMW X4	2018	G4X/G02	5/112	66,7	e1*2007/46*1881*...
---------------	-------------	----------------	--------------	-------------	---------------------

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	-	120-210 120-265	245/50 245/50M+S	Orig.-Verschr.
	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	

BMW X4 M40d, X4 M40i	2018	G4X	5/112	66,7	e1*2007/46*1881*...
-----------------------------	-------------	------------	--------------	-------------	---------------------

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	

BMW X5	2018	G5X (G05)	5/112	66,7	e1*2007/46*1918*00-14
---------------	-------------	------------------	--------------	-------------	-----------------------

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.
		35			275/45	
9 x 20	RC36	35	-	155-250	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	B43	VA 37	-	155-250	VA 275/40	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	

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

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		VA 37			VA 275/40	
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	VA 31	-	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 X6 M50 i/d III ab 2020 **G6X (G06)** 5/112 66,7 e1*2007/46*2020*...

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

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
2020	F56XM	5/112	66,7

BMW X6 M, X6 M Competition

Sensor - Brocksens 1.1

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

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., Achtung! Bauart der Felgen ist unterschiedlich, die VA ist rund (nach außen gewölbt), die HA gerade, Kunden unbedingt darauf hinweisen!
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.

Atto 3 Evo NEU i.V.

2026

SC2E

5/114,3

60,1

e9*2018/858*11147*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
Aktuell ist noch kein Fahrzeuganbau vorhanden - Info Brock - Stand: 15.04.2026						
7 x 18	Serie	50		105		

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 Nabenkappen beige!

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

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

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 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	
	RC34	32	- od. ZP401F	74-114	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP401F für € 32,00!!
	RC36	32			215/60, 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.

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

Citroen

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

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!!
	CA 26	42	ZP538F	96-133	215/65	incl. Facelift 2022
7,5 x 18	RC30	49	ZP538F	96-133	235/55	incl. FL2022, nicht Bremse 304 u. 330mm
	RC32	49	ZP538F	96-133	235/55	
	RC34	49	-	96-133	225/55, 235/55	Orig.-Verschr.
7 x 19	RC27	38	ZP538F	96-133	205/55	incl. Facelift 2022
	RC34	38	-	96-133	205/55	Orig.-Verschr.

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

Citroen C5 Aircross NEU		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	e2*2018/858*00064*..	
kein Sensor - indirektes RDKS		2025	K	5/108	65,1		
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 18	FMI06 Koros	48	-		225/60		Orig.-Verschr.
8 x 19	FMI06 Koros	43	-		235/55		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. Alufelge, 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!!, ohne erhöhte Nutzlast!
	RC36	46	- od. ZP537F	70-132	215/60, 215/60C, 225/55		Orig.-Verschr. Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 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!
- od. ZP541F			70-130	215/60C		Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, mit erhöhter Nutzlast!	

Citroen

		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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

		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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.

		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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.

		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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

		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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

Cupra

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

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.
8 x 19	B38	40	-	110, 140	225/50M+S, 245/45	Orig.-Verschr.
	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, 150	245/45	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC36	40	-	110, 150	245/40	Orig.-Verschr.
	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.
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	-	110	225/40	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer
	B32	46	-	110 (180)	225/40	Orig.-Verschr., nur M+S, incl. Sportstourer
8 x 19	RC36	49	-	110	225/35M+S, 235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer, nicht Bremse 370mm
	B40	49	-	110	225/35M+S, 235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer, nicht Bremse 370mm
	B43	49	-	110	235/35	Orig.-Verschr.
	FMI07 Atena	49	-	110	225/35M+S, 235/35	Orig.-Verschr.

Cupra

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

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. Sportstouler, nicht Bremse 370mm
				130	225/35M+S	
	B43	49	-	110, 130	235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstouler, 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	-	180-221	225/40	Orig.-Verschr., incl. Sportstouler, nicht Bremse 370mm
				180-228	225/40M+S	
	B32	46	-	180-221	225/40	Orig.-Verschr., incl. Sportstouler, nicht Bremse 370mm
				180-228	225/40M+S	
8 x 19	RC34	49	-	110-228	225/35, 235/35	Orig.-Verschr.
	RC36	49	-	180-228	225/35M+S, 235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstouler, nicht Bremse 370mm
	B40	49	-	180-228	225/35M+S, 235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstouler, nicht Bremse 370mm
	B43	49	-	180-228	225/35M+S, 235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstouler, 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
7,5 x 18	RC36	46	-	110, 150	225/40	Orig.-Verschr., incl. Sportstouler
8 x 19	RC36	49	-	110, 150	235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstouler
	B43	49	-	110, 150	235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstouler

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
7,5 x 18	RC36	46	-	221-245	225/40	Orig.-Verschr., incl. Sportstouler, nicht Bremse 370mm
8 x 19	RC36	49	-	221, 245	225/35M+S, 235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstouler, nicht Bremse 370 u. 374mm
	B43	49	-	221, 245	225/35M+S, 235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstouler, 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.
	B43	38	ZP568F	110, 150	255/45	
8,5 x 20	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.

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
				96	215/65	
FMI06 Koros	32	-	80-103	215/65	Orig.-Verschr.	
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	
FMI06 Koros	32	-		215/60	i.V., Felgen sind ab ca. Mitte Mai bei Fondmetal lagernd	

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.
	RC34	50	-	66-110	215/65	Orig.-Verschr.
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	
	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	-	67-96	215/65	i.V.
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

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.
	RC36	45	-		205/60	i.V.

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.
	RC36	45	-		195/55	i.V.

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.
	RC36	45	-		205/60	i.V.

Notizen:

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!

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	-	47	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

Fiat 600 Hybrid NEU		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		
	RC36	32			215/65		i.V.
6,5 x 17	RC36	32			215/60		i.V.

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 Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
		50	- od. ZP537F	55-96	205/55		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!

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	RC30	50	ZP538F	57, 62	205/55		
	RC36	44	- od. ZP537F	57, 62	215/60		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
		50	- od. ZP537F	57, 62	205/55		Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!

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.

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.

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.



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 Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP541F mit € 32,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte 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
7 x 17	RC25T	46	- 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. ZP537F	75-132	215/60C, 225/55		Orig.-Verschr. von Stahlfelge, wenn Alu, dann Kit ZP537F mit € 28,00 netto Aufpreis, ohne erhöhte Nutzlast

Fiat

Baujahr Typ LK/LZ Nabe



Scudo Fortsetzung... ab 2022 V 5/108 65,1

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	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-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
	RC30T	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, 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	RC36	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	-	63-134	215/50	Orig.-Verschr. für Alufelgen, auch Turnier

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

Ford

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 x 19	RC36	VA 45	-	328	VA 255/40	Orig.-Verschr., nur Bremse 390mm
9,5 x 19		HA 52,5	-	328	HA 275/40	Orig.-Verschr., nur Bremse 390mm
9 x 19	B40	VA 45	-	328	VA 255/40	Orig.-Verschr., nur Bremse 390mm
9,5 x 19		HA 52,5	-	328	HA 275/40	Orig.-Verschr., nur Bremse 390mm

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	225/60	Orig.-Verschr.
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	-	70-114	215/50	Orig.-Verschr. von Alufelgen
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
7 x 18	RC36	47,5	-	92, 114	215/50	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
7 x 18	RC36	47,5	-	52 (124)	215/50	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

Ford

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
	RC34	52,5	-	88-177	235/55		Orig.-Verschr.
7,5 x 18	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

Ford







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.



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	Orig.-Verschr.
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
ab 2021	BC3	4/100	54,1

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

Genesis GV60

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2021	JW	5/114,3	67,1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	B41	43,5	-	78-120	255/45	Orig.-Verschr.

Genesis GV70

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2021	JK1	5/114,3	67,1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC32	41	-	60	235/55	Orig.-Verschr.

I10 (III)

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 02.2020	AC3	4/100	54,1

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.

I20 III

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2020	BC3	4/100	54,1

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.

I20 N

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab April 2021	BC3	5/114,3	67,1

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.
	RC36	53	ZP580D6F	150	215/40	Orig.-Verschr.
	B32	53	ZP580D6F	150	215/40	es sind nur spezielle Gewebeschneeketten zulässig!

I30

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 02.2017	PDE	5/114,3	67,1

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
	RC34	50	-	70-118	205/55	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
7 x 17	RC32	53	-	70-118	225/45	Orig.-Verschr.
	RC34	53	-	70-118	225/45	Orig.-Verschr.
	RC36	53	-	70-118	225/45	Orig.-Verschr., incl. FL2020+2025
7,5 x 18	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	-	70-118	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2020+2025
		55	-	70-118	225/40	Orig.-Verschr., incl. FL2020+2025, nicht Bremse 305mm
	B32	53	ZP580D8F	70-118	225/40	incl. Facelift 2020, nicht Bremse 305mm
	55	ZP580D6F	70-103	225/40	nur Bremse 304mm	

I30 N

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2017	PDE	5/114,3	67,1

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	Orig.-Verschr., incl. FL2020, auch Fastback
	B32	53	ZP580D8F	184	225/40	incl. Facelift 2020, auch Fastback
8 x 19	RC32	55	ZP580D6F	184	235/35	i.V.

Hyundai

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2017	PDE	5/114,3	67,1

130 N Performance

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	225/40M+S	Orig.-Verschr., incl. FL2020, auch Fastback
	B32	53	ZP580D8F	202, 206	225/40 M+S	incl. Facelift 2020, auch Fastback
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

130 Fastback

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2017	PDE	5/114,3	67,1

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
	RC30	53	ZP580D6F	85-118	225/40	incl. Facelift 2020, nicht Bremse 305mm
55		ZP580D6F	85-103	225/40	nicht Bremse 305mm, incl. FL2020	
53		-	85-118	225/40	Orig.-Verschr., incl. FL2020+2025	
7,5 x 18	RC36	55	-	85-118	225/40	Orig.-Verschr., incl. FL2020+2025, nicht Bremse 305mm
		53	ZP580D8F	85-118	225/40	incl. Facelift 2020, nicht Bremse 305mm

Inster NEU i.V.

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
2025	AX1	4/100	54,1

Sensor - Brocksens 5.1

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

Ioniq Elektro

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab MJ 2020	AE	5/114,3	67,1

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

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab Juni 2021	NE	5/114,3	67,1

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

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
Frühjahr 2024	NE	5/114,3	67,1

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

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
4. Quartal 2022	CE	5/114,3	67,1

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	-	37-81	225/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2026
8,5 x 20	B43	53,5	ZP580D6F	37-81	245/40	Orig.-Verschr.

Ioniq 9 NEU

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2025	ME1	5/114,3	67,1

Sensor - Brocksens 5.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 19	RC32	53,5	-	53-113	255/60	Orig.-Verschr.

Kona

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 10.2017	OS	5/114,3	67,1

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

Hyundai

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

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

Sensor - Brocksens 5.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
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
				100-146	215/55	Orig.-Verschr., incl. FL2021, Allrad
B39	50	-	85-130	215/55	Orig.-Verschr.	
			100, 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

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	ZP580D6F	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.
	RC36	53	ZP580D6F	206	225/45	
	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*00168*..

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.
	RC34	50	-	69-146	215/60	Orig.-Verschr., mit Verbundlenker-HA
				125-146	215/60	Orig.-Verschr., mit Einzelradaufhängung an HA
	RC36	50	-	74-146	215/60	Orig.-Verschr., mit Verbundlenker-HA
125, 146				215/60	Orig.-Verschr., mit Einzelradaufhängung an HA	
7 x 18	RC27	50	-	74-146	215/55	Orig.-Verschr., mit Verbundlenker-HA
				125, 146	215/55	Orig.-Verschr., mit Mehrlenker-HA
	RC36	50	-	74-146	215/55	Orig.-Verschr., mit Verbundlenker-HA
				125, 146	215/55	Orig.-Verschr., mit Mehrlenker-HA

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.

Hyundai

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
im Laufe 2023	SX2E	5/114,3	67,1

Kona Elektro NEU Fortsetzung... kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 19	RC32	51	-	50-53	235/45	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	50-53	235/45	Orig.-Verschr., nur in den Farben silber u. SGVP erhältlich!

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	-	69, 77	215/55	Orig.-Verschr.

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
7 x 17	RC27	47	ZP580D6F	132-148	235/65	nicht Bremse ab 345mm
	RC30	47	ZP580D6F	132-148	235/65	nicht Bremse ab 345mm
	RC36	47	-	132-148	235/65	Orig.-Verschr., nicht Bremse ab 345mm
7,5 x 18	RC30	50	ZP580D6F	132-148	235/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	49,5	-	132	235/55	Orig.-Verschr.
	B32	49,5	ZP580D6F	132-148	235/55	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	RC36	54	-	132-148	255/45	Orig.-Verschr.
	B41	54	-	132-148	255/45	Orig.-Verschr.

Santa Fé V NEU 2024 MX5 5/114,3 67,1 e4*2018/858*00188*...

Sensor - Brocksens 7.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC34	49,5	-	118-132	235/60	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	RC36	54	-	117-132	255/45	Orig.-Verschr.
	B41	54	-	118-132	255/45	Orig.-Verschr.
	B43	54	-	117-132	255/45	Orig.-Verschr.

Staria Bus US4 6/139,7 92,4 e4*2018/858*00055*... e4*2018/858*00056*...

Sensor - Brocksens 7.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC35	48	ZP600F	118, 130	215/65	nicht Bremse mit 345mm, nicht zulässig mit Blattfederung

Staria Transporter NEU US4 6/139,7 92,4 e4*2018/858*00055*... e4*2018/858*00056*...

Sensor - Brocksens 7.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
6,5 x 17	RC35	48	ZP600F	118, 130	215/65	

Tucson ab 2021 NX4e 5/114,3 67,1 e5*2018/858*00001*...

Sensor - Brocksens 5.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC32	43,5	-	85-132	215/65	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC36	43,5	-	85-132	215/65	Orig.-Verschr., incl. FL2024, auch für Hybrid
7,5 x 18	RC32	51	-	85-132	235/55	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
	RC34	51	-	85-132	235/55	Orig.-Verschr., auch für Hybrid
7,5 x 19	RC36	51	-	85-132	235/55	Orig.-Verschr., incl. FL2024
	RC32	51	-	85-132	235/50	Orig.-Verschr.
	RC34	49,5	-	85-132	235/50	Orig.-Verschr., beide ET's sind ECE
7,5 x 19	RC34	51	-	85-132	235/50	Orig.-Verschr., beide ET's sind ECE, ET51 nur in den Farben silber u. SGVP erhältlich!
		51	-	85-132	235/50	

Tucson Plug-in-Hybrid ab 2021 NX4e 5/114,3 67,1 e5*2018/858*00001*...

Sensor - Brocksens 5.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7,5 x 18	RC36	51	-	85-132	235/55	Orig.-Verschr., incl. FL2024
	RC32	51	-	85-132	235/50	i.V.
7,5 x 19	RC34	51	-	85-132	235/50	Orig.-Verschr., nur in den Farben silber u. SGVP erhältlich!

Notizen:

Jaecoo

Baujahr		Typ		LK/LZ		Nabe	
Jaecoo 7		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., ECE i.V.

Jaguar

Baujahr		Typ		LK/LZ		Nabe	
E-Pace		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		

Baujahr		Typ		LK/LZ		Nabe	
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		

Baujahr		Typ		LK/LZ		Nabe	
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		

Baujahr		Typ		LK/LZ		Nabe	
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	120-132 120-184	205/55 225/50		nicht Bremse 350mm
	RC30	46	ZP580D6F	120-177	225/45		
7,5 x 18	RC36	46	ZP580D6F	120-184	225/45		

Baujahr		Typ		LK/LZ		Nabe	
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		

Baujahr		Typ		LK/LZ		Nabe	
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.

Kia













Baujahr

Typ









LK/LZ

Nabe




Cee'd 2018 CD 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1299*..**Sensor - Brocksens 7.1 od. HUFRE215 - 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	-	73-150	225/40	 Orig.-Verschr., nicht Bremse 305mm
	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. HUFRE215 - 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	-	88-150	225/40	 Orig.-Verschr., nicht Bremse 305mm
	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. HUFRE215 - 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. HUFRE215 - 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, nur in den Farben silber und SGVP erhältlich!
7,5 x 18	RC32	45	-	75-150	235/45	 Orig.-Verschr., nur in den Farben SBM u. HGVP erhältlich! , auch für Hybrid
	RC34	45	-	75-150	235/45	 Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	85-150	235/45	 Orig.-Verschr.

Xcee'd Plug-in-Hybrid ab 2020 CD 5/114,3 67,1 e4*2007/46*1299*07*..**Sensor - Brocksens 7.1 od. HUFRE215 - 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	-	77	235/45	 Orig.-Verschr.

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.

Kia

Kia		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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.
		50	-	77,2	225/45		Orig.-Verschr.
	B39	50	-	77,2	225/45		Orig.-Verschr.
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.
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., nur in den Farben silber und SGVP erhältlich!
	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		
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		
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		
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.

Keine 21 Zoll ECE Felge von Brock geplant, da die Bremse bei den Brock Rädern nicht passt - Info Brock - Stand: 04.05.2026

Kia

Kia K4 NEU		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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., nur in den Farben SG u. SGVP erhältlich!
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		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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, nur in den Farben SG u. SGVP erhältlich!

Kia Rio		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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		incl. Facelift 2020, Felge ist nur in SG erhältlich!
	RC30	46	ZP422D6F	57-89	185/65		
6 x 16	RC34	49	-	62-88	195/55		Orig.-Verschr., nur in SGVP erhältlich!
6,5 x 17	RC34	49	-	62-88	205/45		Orig.-Verschr.
	RC36	49	-	-	205/45		i.V.

Sorento IV		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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
		50	-	132-148	235/60		Orig.-Verschr.
	B32	49,5	-	132-148	235/60		Orig.-Verschr., auch für Hybrid
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.
		54	ZP580D6F	117-148	255/45		beide ETs sind ECE, ET54 incl. Facelift 2024
	B43	54,5	ZP580D6F	132-148	255/45		

Sorento PHEV		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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		
	RC34	50	-	27-29	215/55		
	RC36	50	-	27-29	215/55		

Sportage		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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.

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
8,5 x 20	RC29	47	-	155-386	255/55	 Orig.-Verschr., nicht Bremse 349mm
	B41	49	-	155-423	275/45	 Orig.-Verschr., auch Hybrid
9,5 x 21	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
8,5 x 20	B41	47	-	155-415	255/55	ECE Orig.-Verschr., auch Hybrid
	B43	47	-	155-405	255/55	ECE Orig.-Verschr., auch Hybrid, nur Bremse 380mm
9,5 x 21	RC29	47	-	155-405	255/55	ECE Orig.-Verschr., nur Bremse 380mm
	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
	FMI20 Volcan	42,5	-	183-294	285/45	ECE Orig.-Verschr.
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 22	FMI20 Volcan	42,5	-	183-294	285/45	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
8,5 x 19	RC32	45	ZP533D13F	132-294	255/55	ECE
	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

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.
7 x 18	RC36	50	ZP580D6F	74-121	215/45	

	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	ZP580D6F	77-115	215/50	Orig.-Verschr.

	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.
7 x 19	RC36	50	ZP580D6F	110-143	225/65	
	B39	50	-	110-143	225/65	Orig.-Verschr.
	RC27	45	-	110-143	225/55	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	110-143	225/55	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
CX-5 NEU i.V.	ab 2026	KM01	5/114,3	67,1	e13*2018/858*00918*...

Sensor - Brocksens 6.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC36	45				i.V.
7 x 19	RC36	??	Lt. Brock in Planung, aber erst ca. Ende August lieferbar			i.V.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
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	-	141-187	235/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 20	RC36	45	-	141-187	235/50	Orig.-Verschr.
	B43	45	-	141-187	235/50	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
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	-	141, 187	235/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 20	RC36	45	-	141, 187	235/50	Orig.-Verschr.
	B43	45	-	141, 187	235/50	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
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.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
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
	RC36	45			195/50	i.V.
7 x 17	RC34	45	-	96-135	205/45	Orig.-Verschr.
	RC36	45			205/45	i.V.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
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!

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"

		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.
	RC34	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	

Mercedes

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

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	-	145-150	245/45	Orig.-Verschr.

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

Sensor - Brocksens 3.1

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...)

Sensor - Brocksens 3.1

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...)

Sensor - Brocksens 3.1

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...

Sensor - Brocksens 3.1

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...

Sensor - Brocksens 3.1

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...)

Sensor - Brocksens 1.1

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

Mercedes

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

CLA NEU Fortsetzung... ab 2019 **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	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.
	RC36	44	-	85-165	205/55	i.V.
7,5 x 18	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 **MMCLAE** 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	

CLA NEU 2025 **MMCLAH** 5/112 **66,6** e1*2018/858*00536*..

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
7 x 17	RC36	46,4	-	-	-	i.V., Ausführung D13
7,5 x 18	RC36	48,4	-	100-140	225/45	Orig.-Verschr., auch Shooting Brake, nur Bremse 330mm

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	RC36	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

Mercedes

E-Klasse		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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.
	D17	40	-	110-190	225/55		Orig.-Verschr. für Alufelgen
7,5 x 17	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	-	110-270	VA 245/45		Orig.-Verschr.
9 x 18		HA 49+52,5			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		
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	B40	VA 43	-	110-220	VA 245/35		
9 x 20		HA 49+53	ZP568F				

E-Klasse 4matic		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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		Orig.-Verschr., i.V.
	B40	43	ZP568F	120-270	245/40		
	Oxigin 29	43	ZP568F	120-220	245/40		
8 x 20	B40	VA 43	-	120-270	VA 245/35		
9 x 20		HA 49+53	ZP568F			HA 275/30	

E-Klasse Plug-in-Hybrid		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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					

E-Klasse 4matic Plug-in-Hybrid		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
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					

Mercedes

Baujahr




Typ

LK/LZ

Nabe


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*1560*... (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	 Orig.-Verschr.
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	
8 x 19	B40	VA 43	ZP568F	110-210	VA 245/40	
9 x 19		HA 53			HA 275/35	
8 x 19		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	 nicht Bremse 360mm
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	
8 x 20	B40	VA 43	ZP568F	110-210	VA 245/35	
9 x 20		HA 49+53			HA 275/30	


E43 AMG 4matic T-Modell 2020 R1ES (WDD213..) 5/112 66,6 e1*2007/46*1560*02-... (WDD213)

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 20	B40	VA 20	ZP568F	295	VA 245/35	
9 x 20		HA 49			HA 275/30	






E63 / E63S AMG T-Modell R1ES 5/112 66,6 e1*2007/46*1560*04-... (WDD213)

Sensor - Brocksens 1.1

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

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

Sensor - Brocksens 1.1

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	 Orig.-Verschr.
9 x 18		HA 49+52,5			HA 275/40	

Mercedes

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

E-Klasse Coupé / Cabrio Fortsetzung... ab Frühjahr 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	-	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	nicht Bremse 360mm
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	

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

Sensor - Brocksens 1.1

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.
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			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	
	CA 24	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	RC27	32,5	-	120-150	225/55	Orig.-Verschr.
	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	

Mercedes

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

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	

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	

Mercedes

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

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 95	215/60M+S 215/60	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	-	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	

Mercedes

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

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	Orig.-Verschr., beide ET's sind ECE
8,5 x 20	RC36	33	-	109, 135	255/45	Orig.-Verschr. für Alufelgen
	B43	33	-		255/45	Orig.-Verschr., i.V.
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	-	70 (150)	245/50	Orig.-Verschr.
	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

Mercedes

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

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
	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	-	85-165	235/55	Orig.-Verschr.
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	

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	-	118, 120	235/55	Orig.-Verschr.
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	-	85-165	235/55	Orig.-Verschr.

Mercedes

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

GLB Fortsetzung... ab 2019 **F2B** 5/112 **66,6** e1*2007/46*1909*...

Sensor - Brocksens 1.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
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
	CA 17	38	OX556F	100-190	235/55	Orig.-Verschr.
	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 Coupé ab 10.2016 **204X** 5/112 **66,6** e1*2001/116*0480*.. (FIN: WDC2533...)

Sensor - Brocksens 3.1

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...)

Sensor - Brocksens 3.1

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
	CA 24	38	OX556F	270-287	235/55	nur M+S

Mercedes

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
GLC 43 AMG Fortsetzung...	ab 2016	204X	5/112	66.6	e1*2001/116*0480*18... (FIN: WDC253...)

Sensor - Brocksens 3.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8,5 x 20	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	Orig.-Verschr.
9,5 x 21		HA 22			HA 285/35	

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
GLC 43 AMG Coupé	ab 2016	204X	5/112	66.6	e1*2001/116*0480*18... (FIN: WDC253...)

Sensor - Brocksens 3.1

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
	CA 24	38	OX556F	270-287	235/55	nur M+S
8,5 x 20	B43	40	ZP568F	270, 287	255/45	
	RC29	40	ZP561F	270	255/45	nur M+S
8,5 x 21	B41	VA 40	ZP568F	270-287	VA 255/40	
9,5 x 21		HA 22			HA 285/35	

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
GLC NEU	Sommer 2022	R2CGLC	5/112	66,6	e1*2018/858*00186*..

Sensor - Brocksens 8.1

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	
9 x 19		HA 30			HA 255/50	
8 x 19	RC36	VA 32,5	-	120-270	VA 235/55	
9 x 19		HA 30			HA 255/50	
8 x 19	B40	VA 32,5	-	120-270	VA 235/55	
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	RC36	VA 34,5	-	120-270	VA 255/45	
9,5 x 20		HA 35,5			HA 285/40	

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
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	
9 x 18		HA 30			HA 255/55	
8 x 19	RC34	VA 32,5	-	145-185	VA 235/55	
9 x 19		HA 30			HA 255/50	
8 x 19	RC36	VA 32,5	-	145-185	VA 235/55	
9 x 19		HA 30			HA 255/50	
8 x 19	B40	VA 32,5	-	145-185	VA 235/55	
9 x 19		HA 30			HA 255/50	
8,5 x 20	RC36	VA 34,5	-	145-185	VA 255/45	
9,5 x 20		HA 35,5			HA 285/40	

Mercedes

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
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 9 x 19	RC36	VA 21,5 HA 13,5	-	310	VA 235/55 HA 255/50	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur M+S, incl. Coupe
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

	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

	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	-	335	VA+HA 265/55 M+S	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur M+S

	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
9 x 20	B43	VA 55,5 HA 42	-	143-360	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., nicht Hybrid, nicht Festsattelpbremse, nur zulässig wenn Serie 275/50 R20 eingetragen sind
		VA 57 HA 44	-	143-360	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., Ausführung "D13", auflagenfrei nur mit AMG-Line , nicht Festsattelpbremse, nur zulässig wenn Serie 275/50 R20 eingetragen sind
9 x 20	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
		VA 57 HA 44	-	143-380	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., nicht Festsattelpbremse, nur zulässig, wenn Serie 275/50 R20 eingetragen ist
10 x 21 11 x 21	B41	VA 44 HA 42	-	380	VA 275/45 HA 315/40	Orig.-Verschr., auch für Hybrid, nur zulässig wenn Serie 275/...eingetragen ist
10 x 21 11 x 21		VA 51 HA 47	-	320-330	VA 275/45 HA 315/40	Orig.-Verschr., auch für Hybrid, nur zulässig wenn Serie 275/...eingetragen ist
10 x 21 11 x 21	B41	VA 54 HA 49	-	143-380	VA 275/45 HA 315/40	Orig.-Verschr., auch für Hybrid, nur zulässig wenn Serie 275/...eingetragen ist
10 x 21 11 x 21		VA 54 HA 49	-	143-360	VA 275/45 HA 315/40	Orig.-Verschr., nicht Festsattelpbremse, nur wenn Serie 275/50 R20 eingetragen ist

	ab 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 55,5 HA 42	-	143-360	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., nicht 6-Kolben Festsattel mit Bremse 400x38mm
		VA 55,5 HA 42	-	143-243	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., nicht Hybrid, nicht Festsattelpbremse
9 x 20	B40	VA 57 HA 44	-	143-243	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., Ausführung "D13", auflagenfrei nur mit AMG-Line , nicht Festsattelpbremse
		VA 57 HA 44	-	143-380	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., nicht 6-Kolben Festsattel mit Bremse 400x38mm
		VA 57 HA 44	-	143-270	VA+HA 275/50	Orig.-Verschr., nicht Festsattelpbremse

Mercedes

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

GLE Coupe Fortsetzung... ab 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						
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*...

Sensor - Brocksens 1.1

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*...

Sensor - Brocksens 1.1

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*...

Sensor - Brocksens 1.1

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*...

Sensor - Brocksens 8.1

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	Orig.-Verschr. für Alufelgen, nur Bremse 370mm
10 x 20		HA 48,1			HA 285/35	
9 x 21	B43	VA 34	ZP568F	210-330	VA 255/35	nur Bremse 370mm
10 x 21		HA 48			HA 285/30	

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
				84-140	225/75C, 235/65C	
		62	ZP631F	84-140	205/75C, 235/65C	Typ 906AC35, 906BB35, auch ET62 ist ECE
				84-140	235/65C	

MG (Saic)

MG EHS (RX6) Plug-in-Hybrid		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		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

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

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)	75, 85	215/50		Orig.-Verschr., Ausführung "V10", incl. Hybrid+

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	RC27	54	ZP593F	55-155	205/45	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
	RC36	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	-	100-150	215/40	Orig.-Verschr., nur Bremse 307mm

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	-	55, 65	225/40	Orig.-Verschr., nur Bremse 307mm

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
7,5 x 18	RC36	50	-	55, 65	225/45	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
7,5 x 18	RC36	50	-	75	225/45	Orig.-Verschr., 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

Mini One

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Mini Clubman Fortsetzung... 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 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
	B39	47	-	75-155	195/55	Orig.-Verschr., auch Typ FMK, nur M+S
7,5 x 17	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.
	RC36	54	-		225/45	Orig.-Verschr., i.V.
6,5 x 18	BR-I	54	-	75-155	225/45	Orig.-Verschr., nur zulässig an Fahrzeugausführungen ohne Kunststoff-Verschlusskappen auf Fahrzeugnaben
	RC34	42	-	75-141	205/45	Orig.-Verschr.
8 x 18	RC27	57	-	75-155	225/40	Orig.-Verschr., auch Typ FMK
	RC29	57	-	75-155	225/40	Orig.-Verschr., auch Typ FMK
	RC32	54	-	75-141	225/40	Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE
		57	-	75-155	225/40	Orig.-Verschr.
	RC34	54	-	75-141	225/40	Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE
8 x 19	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*..

Sensor - Brocksens 1.1

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
8 x 18	RC32	54	-	225	225/40	Orig.-Verschr., nicht Bremse 360x30mm
		57	-	225	225/40	Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE
8 x 19	RC34	54	-	225	225/40	Orig.-Verschr., auch ET54 ist ECE
	RC32	57	-	170	225/35	Orig.-Verschr.

Mini Countryman ab 02.2017 FMX (F60) 5/112 66,7 e1*2007/46*1683*..

Sensor - Brocksens 1.1

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
	BR-I	52	-	75-155	225/55	Orig.-Verschr.
6,5 x 18	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.	

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
	RC36	35	-	67-116	215/55	Orig.-Verschr., Ausführung N16
		34	-	67-116	215/50	Ausführung N42, beide ET's sind ECE
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	-	68	215/55	Orig.-Verschr., Ausführung N42

	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.
6,5 x 16	RC34	37	-	49-69	195/55	Orig.-Verschr.
	RC36	37	-		195/55	i.V.
	7 x 17	RC34	37	-	49-69	205/45
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.
7 x 18	RC36	34	-	80, 103	215/55	Orig.-Verschr.
		35	-	80, 103	215/55	Orig.-Verschr.

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	-	103, 116	235/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
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. ZP537F	100, 110	225/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! incl. FL2026
			- od. ZP537F	81-110	225/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
7,5 x 17	RC34	44			225/45	i.V.
	RC36	44			225/45	i.V.
8 x 18	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. ZP537F	100, 110	225/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! incl. FL2026
			- od. ZP537F	81-110	225/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!
7,5 x 17	RC34	44			225/45	i.V.
	RC36	44			225/45	i.V.
8 x 18	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. ZP537F	62 (115)	215/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! incl. Sportstourer
	RC36	44	- od. ZP537F	62 (115)	215/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! incl. Sportstourer u. incl. Facelift 2026
7,5 x 18	RC36	44	- od. ZP537F	62 (115)	215/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! incl. Sportstourer u. incl. Facelift 2026

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. ZP537F	55-96	205/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!!

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	- od. ZP537F	100	225/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto
	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.

Opel

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
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	i.V.
	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.
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	i.V.
	RC34	32	- od. ZP401F	57-62	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP401F mit € 32,00 netto!!
	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
	RC30	20	ZP402F	55-96	195/60, 205/55	mit Radhausverbreiterungen
6,5 x 16	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	i.V.
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	i.V.
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	i.V.

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	- od. ZP537F	62 (115)	215/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00 netto!! incl. Facelift 2025
7,5 x 18	RC36	44	- od. ZP537F	62 (115)	215/45	Orig.-Verschr. von Alufelge, bei Stahlfelge ZP537F mit € 28,00 netto!! incl. FL2025

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	
	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

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
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	- od. ZP537F	100	225/60	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	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!!

	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 Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC36	42	- od. ZP537F	96, 100	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge 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 Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
8 x 20	RC36	50	- od. ZP537F	96, 100	245/40	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge 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 Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC36	42	- od. ZP537F	110, 132	215/65	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge 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 Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
8 x 20	RC36	50	- od. ZP537F	110, 132	245/40	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge 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 Stahlfelge 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 Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC36	42	- od. ZP537F	96-165	215/55	Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge 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	
	RC36	40			215/55	i.V.

Peugeot

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
2018	F	5/108	65,1

Peugeot 508 Fortsetzung...

e2*2007/46*0628*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
8 x 18	RC32	44	ZP538F	96-165	235/45	ECE
	RC34	44	ZP538F	96-165	235/45	ECE

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	ECE Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC30	42	ZP538F	133	215/55	ECE
	RC36	42	- od. ZP537F	133	215/55	ECE Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	CA 26	42	ZP538F	133	215/55	ECE

Peugeot 5008

ab 04.2017

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	ECE Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!! incl. Facelift 2021
	RC30	42	ZP538F	73-133	215/65	ECE incl. FL2021
	RC32	42	ZP538F	73-133	215/65	ECE
	RC34	42	- od. ZP537F	73-133	215/65	ECE Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC36	42	- od. ZP537F	73-133	215/65	ECE Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	CA 26	42	ZP538F	73-133	215/65	ECE incl. Facelift 2021
7,5 x 18	RC30	49	ZP538F	73-133	225/55	ECE incl. Facelift 2021, nicht Bremse 304 u. 330mm
	RC32	49	ZP538F	73-133	225/55	ECE
	RC34	49	-	73-133	225/55	ECE Orig.-Verschr.
7 x 19	RC27	38	ZP538F	73-133	205/55	ECE incl. Facelift 2021
	RC34	38	-	73-133	205/55	ECE Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC32	42	ZP538F	73-133	235/50	ECE
	B32	42	ZP538F	73-133	235/50	ECE 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	ECE Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	RC36	48	- od. ZP537F	100	225/60	ECE Orig.-Verschr. von Alufelge, wenn Stahlfelge dann Kit ZP537F für € 28,00!!
	FMI06 Koros	48	-	100	225/60	ECE Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC36	50	- od. ZP537F	100	225/55	ECE 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	ECE Orig.-Verschr.
	B43	43	-	110	235/55	ECE Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	43	-	110	235/55	ECE Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	43	-	110	235/50	ECE 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	ECE Orig.-Verschr.
	B43	43	-	104, 105	235/55	ECE Orig.-Verschr.
	FMI06 Koros	43	-	104, 105	235/55	ECE Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	43	-	104, 105	235/50	ECE Orig.-Verschr.
	B43	43	-	104, 105	235/50	ECE Orig.-Verschr.

Peugeot

Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe
ab 2019	V	5/108	65,1

Expert III, Traveller ab 2019 V 5/108 65,1 e2*2007/46*0532*... e2*2007/46*0533*..

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!
	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!
7 x 17		RC30T	46	- od. ZP541F	70-130	215/60C
	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!
	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
	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!
		46	- 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	

Peugeot

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

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!!

Rifter

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!!
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	Orig.-Verschr., Ausführung N42
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
		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
	RC36	45	-(N43)	96-116	235/55	Orig.-Verschr., Ausführung N43
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	-	67-116	215/55	Orig.-Verschr., beide ET's sind ECE
7,5 x 19	RC34	35	-	67-116	225/45	Orig.-Verschr.
		35	-	67-116	225/45	Orig.-Verschr.
	RC36	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)	68	215/55	Orig.-Verschr., Ausführung N42
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	-	48-103	195/55	i.V.
7 x 17	RC34	37	-	48-103	205/45	Orig.-Verschr.
	RC36	37	-	48-103	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	-	96-140	225/60		Orig.-Verschr., Ausführung N42
	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.
				66-110	205/55	
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.
				81-140	215/50, 225/50	
	RC36	45	-	81-110	215/50	Orig.-Verschr., Frontantrieb
110, 140				215/50, 225/50		
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
				85-140	225/45, 235/40, 245/40	
	RC34	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	-	221	225/50	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370mm
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	-	110	215/50M+S	Orig.-Verschr., Frontantrieb
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	225/50M+S	Orig.-Verschr., nur M+S
	RC36	45	-	140	225/50M+S	Orig.-Verschr., nur M+S
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.

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	-	66-140	225/40	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer
8 x 19	B32	46	-	66-110	225/40	Orig.-Verschr., auch Sportstourer
	RC34	49	-	110	235/35	Orig.-Verschr., mit Mehrlenkerachse
8 x 19	RC36	49	-	110	235/35	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer

Seat

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
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
7,5 x 18	RC36	46	-	85, 110	225/40	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Leon Cupra, Cupra Sportstourer	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	-	66-140	225/40	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer
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

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Leon / Sportstourer Plug-in-Hybrid	ab 2020	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	-	110	225/40	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer
	B32	46	-	110	225/40	Orig.-Verschr.
8 x 19	B43	49	-	110	225/35 M+S, 235/35	Orig.-Verschr., nicht Bremse 370mm

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Leon / Sportstourer 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
7,5 x 18	RC36	46	-	110	225/40	Orig.-Verschr., incl. Sportstourer

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Mii	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.
6 x 16	RC30	43	-	44, 50, 55	185/50	Orig.-Verschr.
	RC34	43	-	44-55	185/50	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	RC34	43	-	44-55	195/40	Orig.-Verschr.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Mii electric	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.

	Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe	
Tarraco	ab 02.2019	KN	5/112	57,1	e9*2007/46*6666*..

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
RC32		43	-	110-180	235/55	Orig.-Verschr.
RC34		43	-	110-180	235/55	Orig.-Verschr.
RC36		43	-	110-180	235/55	Orig.-Verschr., auch FR-Line
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

Seat

Baujahr

Typ

LK/LZ

Nabe

Tarraco Fortsetzung...

ab 02.2019









KN

5/112

57,1

e9*2007/46*6866*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
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	-	48-110	215/40	Orig.-Verschr.

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	-	66-110	215/45	Orig.-Verschr.

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
RC34	43	-	81-110	215/60, 225/60	Orig.-Verschr.	
7 x 17	RC27	45	-	85, 110	215/55	Orig.-Verschr.
				110, 140	215/55M+S, 225/55	Orig.-Verschr.
	RC30	45	-	81-140	215/55M+S, 225/55	Orig.-Verschr.
	RC32	45	-	85-110	215/55	Orig.-Verschr., Frontantrieb
7 x 18	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
	RC27	45	-	81-140	215/50, 225/50	Orig.-Verschr.
8 x 19	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.
	RC36	45	-	81-110	215/50	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	
			81-110	225/40	Orig.-Verschr.	
FMI16 Taara	45	-	110, 140	225/45	Orig.-Verschr., 4x4	
				81-140	225/40, 225/45, 245/40	Orig.-Verschr.

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
RC34	43	-	85-140	215/60, 225/60	Orig.-Verschr.	
7 x 17	RC27	45	-	110, 140	215/55M+S, 225/55	Orig.-Verschr., Allrad, mit Verbreiterungen
				85, 110	215/55	Orig.-Verschr., Frontantrieb, mit Verbreiter.
	RC34	45	-	110-140	215/55, 225/55	Orig.-Verschr.
7 x 18	RC36	45	-	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	
			85-140	215/50, 225/50	Orig.-Verschr.	
RC36	45	-	110, 140	225/50	Orig.-Verschr.	

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.
					215/65	
	RC27	40	-	85-147	215/65	Orig.-Verschr.
				85-180	215/65M+S	
	RC30	40	-	85-147	215/65	Orig.-Verschr.
				85-180	215/65M+S	
	RC32	40	-	82-147	215/65	Orig.-Verschr.
				82-147	215/65	
	RC34	40	-	82-147	215/65	Orig.-Verschr.
				82-147	215/65	
RC36	40	-	85-147	215/65	Orig.-Verschr.	
			85-180	215/65M+S		
B39	40	-	92-140	215/65	Orig.-Verschr.	
			82-147	215/65		
FMI06 Koros	40	-	82-147	215/65	Orig.-Verschr.	
				215/65		
7 x 18	RC27	43	-	85-147	235/55	Orig.-Verschr.
				85-180	235/55M+S	
	RC32	43	-	82-147	235/55	Orig.-Verschr.
				82-147	235/55	
RC34	43	-	82-147	235/55	Orig.-Verschr.	
			82-147	235/55		
RC36	43	-	85-147	235/55	Orig.-Verschr.	
			85-180	235/55M+S		
7,5 x 18	RC32	40	-	110-147	235/55	Orig.-Verschr.
				110-147	235/55	
	RC34	40	-	110-147	235/55	Orig.-Verschr.
7 x 19	RC36	40	-	85-180	235/55	Orig.-Verschr.
				85-180	235/55	
	RC27	43	-	85-176	235/50	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC34	43	-	82-147	235/50	Orig.-Verschr.
				82-147	235/50	
RC34	40	-	110-147	235/50	Orig.-Verschr.	
			110-147	235/50		
RC36	40	-	85-180	235/50	Orig.-Verschr.	
			85-180	235/50		
8 x 20	RC36	41	-	85-180	235/45	Orig.-Verschr.
				85-180	235/45	
	B38	41	-	85-180	235/45	Orig.-Verschr.
				85-180	235/45	
B40	41	-	85-180	235/45	Orig.-Verschr.	
			85-180	235/45		
B43	41	-	85-180	235/45	Orig.-Verschr.	
			85-180	235/45		
8,5 x 20	RC34	38	ZP568F	110-147	255/40	Orig.-Verschr.
				110-147	255/40	
	RC36	38	-	85-180	255/40	Orig.-Verschr.
				85-180	255/40	
B43	38	-	85-180	255/40	Orig.-Verschr.	
			85-180	255/40		
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.
				82-147	215/65	
	RC27	40	-	85-147	215/65	Orig.-Verschr.
				85-180	215/65M+S	
	RC30	40	-	85-147	215/65	Orig.-Verschr.
				85-180	215/65M+S	
	RC32	40	-	82-147	215/65	Orig.-Verschr.
				82-147	215/65	
	RC34	40	-	82-147	215/65	Orig.-Verschr.
				82-147	215/65	
RC36	40	-	85-147	215/65	Orig.-Verschr.	
			85-180	215/65M+S		

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 x 18	RC27	43	-	85-147	235/55	Orig.-Verschr.
				85-180	235/55M+S	Orig.-Verschr.
	RC32	43	-	82-147	235/55	Orig.-Verschr.
	RC34	43	-	82-147	235/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC36	43	-		235/55	Orig.-Verschr., i.V.
	RC32	40	-	110-147	235/55	Orig.-Verschr.
7 x 19	RC34	40	-	110-147	235/55	Orig.-Verschr.
	RC27	43	-	85-176	235/50	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC34	43	-	82-147	235/50	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	110-147	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	RC36	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.
7 x 18	FMI06 Koros	40	-	176-180	215/65	Orig.-Verschr.
	RC27	43	-	176	235/55	Orig.-Verschr.
	RC32	43	-	176-180	235/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 18	RC34	43	-	176-180	235/55	Orig.-Verschr.
	RC32	40	-	180	235/55	Orig.-Verschr.
7 x 19	RC34	40	-	180	235/55	Orig.-Verschr.
	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.
	RC36	40	-	110-150	215/65	Orig.-Verschr., incl. RS
7,5 x 18				110-195	215/65M+S	Orig.-Verschr., incl. RS
	FMI06 Koros	40	-	110-142	215/65	Orig.-Verschr.
	RC32	40	-	110-195	235/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC34	40	-	110-195	235/55	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	110-150	235/55	Orig.-Verschr., incl. RS
	RC34	40	-	110-142	235/50	Orig.-Verschr.
8 x 20	RC36	40	-	110-150	235/50	Orig.-Verschr.
	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
	RC36	40	-	110	215/65	Orig.-Verschr.

Skoda

Kodiq PHEV NEU Fortsetzung... 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
7,5 x 18	RC36	40	-	110	235/55	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid
	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

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	-	81-195	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	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.
	RC36	48	-	110-195	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
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
7 x 17	RC36	46	-		205/55	Orig.-Verschr., i.V.
				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	46	-	85, 110	205/55	Orig.-Verschr., nur mit Verbundlenker-HA
				110	205/55	Orig.-Verschr., Scout 4x4, mit Mehrlenker-HA
	B32	48	-	85, 110	225/45	Orig.-Verschr., mit Verbundlenker-HA
				110, 147	225/45	Orig.-Verschr., Scout 4x4, mit Mehrlenker-HA
7,5 x 19	RC36	48	-	85, 110	225/45	Orig.-Verschr.
				110, 147	225/45	Orig.-Verschr., Scout 4x4
				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.
		35	-	66-110	195/60M+S	Orig.-Verschr., beide ET's ECE
6 x 16	RC30	38	-	66-110	205/55	Orig.-Verschr., beide ET's ECE
		35	-	66-110	195/60M+S	Orig.-Verschr., beide ET's ECE
	RC34	38	-	66-110	205/55	Orig.-Verschr., beide ET's ECE
		35	-	66-110	195/60	Orig.-Verschr., beide ET's ECE
		40	-	66-110	205/55	Orig.-Verschr., beide ET's ECE

Skoda

Scala Fortsetzung... ab 07.2019 NW 5/100 57,1 e8*2007/46*0349*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
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.

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
7 x 17	RC27	40	-	88-206	215/55	Orig.-Verschr., incl. Scout
	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
7 x 17	RC27	43	-	110-195	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	43	-	110-195	215/55	Orig.-Verschr.
7,5 x 17	RC27	41	-	110-195	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	41	-	110-195	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	41	-		215/55	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 18	RC27	44	-	110-195	235/45	Orig.-Verschr.
	RC32	44	-	110-195	235/45	Orig.-Verschr.
	RC34	44	-	110-195	235/45	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-		235/45	Orig.-Verschr., i.V.
8 x 19	RC27	44	-	110-195	235/40	Orig.-Verschr.
	RC32	44	-	110-195	235/40	Orig.-Verschr.
	RC36	44	-	110-195	235/40	Orig.-Verschr.

Ssang Yong

Baujahr Typ LK/LZ Nabe

Korando 4WD (IV) ab 2019 CW / CWN 5/112 66,6 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	ZP590F	100-120	235/55	
7,5 x 19	RC34	45,5	ZP590F	100-120	235/50	

Korando e-Motion NEU ab 2022 EK 5/112 66,6 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.

Musso ab 2018 QK 5/130 84,1 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.

Musso Grand ab 02.2020 QK 5/130 84,1 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.

Rexton III ab 2017 YK, YKUK, YKA 5/130 84,1 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.

Tivoli ab 2015 XK, XKG 5/112 66,6 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	

Tivoli ab MJ 2021 XK 5/112 66,6 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	

Torres 2023 CW 5/112 66,6 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	ZP590F	120	235/55	
	B32	45,5			235/55	erhältlich in den Farben TM u. HGVP, i.V.

Torres Hybrid NEU 2023 CWJ 5/112 66,6 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.

Torres EVX elektro NEU ab 2024 UK, UKV 5/112 66,6 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	-	110	225/55		Orig.-Verschr.
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	-	100	225/55		Orig.-Verschr.
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.
e-Vitara NEU		2025	AP, AP-2S	5/114,3	60,1	e6*2018/858*00341*... e6*2018/858*00348*..	
Sensor - Brocksens 6.1							
Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info	
7 x 18	RC36	45	-	59-95	225/55		Orig.-Verschr., nur Bremse 328mm
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!

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	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
	B40	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
	CA 20	45	ZP533D13F	88-190	255/45	19 Zoll ww. 20 Zoll Serienbereifung
				155-190	255/45	21 Zoll Serienbereifung
				88-155	255/45	Orig.-Verschr.
				88-155	255/45	Orig.-Verschr.
88-155				255/45	Orig.-Verschr.	
9.5 x 20	RC36	45	-	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	45	-	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	45	-	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.
				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	Orig.-Verschr., nur Bremse 355mm
CA 26	40	ZP533D13 F	88-155			235/40	nur Bremse 320mm	
			153, 155			235/40	nur Bremse 355mm	
8,5 x 20			RC34	35	ZP533D13 F	155	235/35	nicht Bremse 355x25mm - 4-Kolben Festsattel
						153-155	235/35	nur Bremse 355x25mm - 4-Kolben Festsattel
	B43	35	-			153, 155	235/35	Orig.-Verschr., nur Bremse 355 mm (mit Performance Bremse)
						88-155	235/35	Orig.-Verschr.
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.		
		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	Orig.-Verschr.
	RC34	50	-	72-112	225/50	

	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	Orig.-Verschr.
	RC36	35	-	72-113	225/55	Orig.-Verschr.
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
	RC34	45	ZP580D6F	72-112	215/60	auch Hybrid
		45	ZP580D6F	72-112	215/60	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	RC36	35	-	-	215/60	i.V., beide ET's sind ECE
45		-	-	215/60		
7 x 18	RC27	40	-	72-112	225/50	Orig.-Verschr., Ausföhr. TO
7,5 x 19	RC36	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		
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		
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		
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		
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		
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	215/60, 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 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		
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	-	129, 131	225/60	Orig.-Verschr.
7,5 x 19	RC34	40	-	129-131	235/55	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-	129, 131	235/55	Orig.-Verschr.

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)	75, 116	225/55	Orig.-Verschr., Ausführung X8
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

5/112

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
6 x 16	RC30	43	-	63-110	195/65	Orig.-Verschr., incl. FL2017, nur Bremse 288mm
	RC27	48	-	63-162	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, Bremse max. 312mm, auch Variant
	RC30	48	-	63-162	205/55	Orig.-Verschr., incl. FL2017, Bremse max. 312mm
6,5 x 16	RC34	48	-	63-162	205/55	Orig.-Verschr.
	RC24	46	-	63-110	205/55	Orig.-Verschr.
	RC27	46	-	63-162	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
6,5 x 16	RC30	46	-	63-162	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, nur Bremse 312mm
	RC32	46	-	63-162	205/55	Orig.-Verschr.
	RC34	46	-	63-162	205/55	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC34	49	-	63-180	225/45	Orig.-Verschr.
	RC30	49	-	63-169	225/45	Orig.-Verschr., incl. FL2017, auch Allrad
	RC32	49	-	63-169	225/45	Orig.-Verschr.
	RC34	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
	RC29	49	-	63-162	225/45	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, nicht Bremse 340mm
7,5 x 18	RC32	49	-	63-180	225/45	Orig.-Verschr.
	RC30	49+51	-	63-195	225/40	Orig.-Verschr.
	RC32	49	-	110-180	225/40	Orig.-Verschr.
	RC32	51	-	63-180	225/40	Orig.-Verschr.
	RC36	51	-	63-213	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
	B32	49	-	63-213	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
	B39	51	-	63-195	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
7,5 x 19	Oxigin 18	49+51	-	63-195	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, beide ET's ECE
	Oxigin 18	51	-	63-221	225/40	Orig.-Verschr.
	RC32	51	-	90-169	225/35	Orig.-Verschr.
	RC32	51	-	63-180	225/35	Orig.-Verschr.
	RC34	51	-	90-180	225/35	Orig.-Verschr., auch Hybrid
	B32	51	-	63-195	225/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
	B39	51	-	63-195	225/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
8 x 19	CA 26	51	-	63-195	225/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
	RC27	50	-	206-221	235/35	Orig.-Verschr.
	B38	50	-	195	235/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
	B40	50	-	195, 213	235/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017
B43	50	-	195, 213	235/35	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017	

Golf VII Alltrack

ab 2015

AUV

5/112

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

5/112

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
	RC27	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
	RC30	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.
	RC30	46	-	63-110	205/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2017, max 312mm Bremse
	RC32	46	-	63-110	205/55	Orig.-Verschr.
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., I.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., I.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	-	66-150	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	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., I.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	-	235, 245	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	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	-	110	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	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	-	147	225/40	Orig.-Verschr.
	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 5/112 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	-	110, 130	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	B32	51	-	110, 130	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024

Golf VIII GTI 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	-	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	-	180, 195	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	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 5/112 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	-	221	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
				221, 239	225/40M+S	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
8 x 19	B32	51	-	221	225/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2024
	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 5/112 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.
	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.
	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 5/112 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 5/112 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
	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				
8 x 20	B40	45	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		42				
8 x 20	B43	45	-	70, 77	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr., nur Trommelbremse HA
9 x 20		42				
8,5 x 21	B43	VA 40	-	70-89	VA 235/45 u. HA 255/40	Orig.-Verschr.
9 x 21		HA 42				
8,5 x 21	B41	40	-	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
	B43	45	-	70-89	VA 235/55 u. HA 255/50	Orig.-Verschr.
	FMI16 Taara	45	-	70-89	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				
8 x 20	B40	45	-	70-89	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr.
9 x 20		42				
8 x 20	B43	45	-	70, 77	VA 235/50 u. HA 255/45	Orig.-Verschr., nur Trommelbremse HA
9 x 20		42				
8,5 x 21	B41	40	-	70	VA+HA 235/45	Orig.-Verschr.
9 x 21		40				
8,5 x 21	B43	VA 40	-	70-89	VA 235/45 u. HA 255/40	Orig.-Verschr.
9 x 21		HA 42				

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	-	70-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC36	39	-	70-110	215/45	Orig.-Verschr.

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	Orig.-Verschr.
	RC34	43	-	81-140	205/60, 215/60	Orig.-Verschr.
6,5 x 16	RC24	43	-	81-140	215/60	Orig.-Verschr.
	RC27	43	-	81-140	215/60	Orig.-Verschr.
	RC32	43	-	85-110	215/60	Orig.-Verschr., Frontantrieb
7 x 17				110-140	215/60	Orig.-Verschr., Allrad
	RC27	45	-	81-140	215/55	Orig.-Verschr.
	RC30	45	-	81-140	215/55	Orig.-Verschr.
	RC32	45	-	85-140	215/55	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	81-140	215/55	Orig.-Verschr.
	RC36	45	-	81-140	215/55	Orig.-Verschr.
7 x 18	CA 26	45	F90	81-140	215/55	
	RC27	45	-	81-140	215/50	Orig.-Verschr.
	RC32	45	-	81-140	215/50	Orig.-Verschr.
	RC34	45	-	81-140	215/50	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC36	45	-	81-140	215/50	Orig.-Verschr.
	B43	47	-	81-140	225/40	Orig.-Verschr.

T-ROC R ab 2018 A1 5/12 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	-	221	215/50	Orig.-Verschr.
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 5/12 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	-	81-110	215/50	Orig.-Verschr.
8 x 19	B43	47	-	81-110	225/40	Orig.-Verschr.

T-ROC NEU 2025 A2 5/12 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.
	RC36	45	-	85, 110	225/50	Orig.Verschr.
8 x 19	RC32	45	-	85-110	225/45	Orig.Verschr.
	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) 5/12 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.	

Passat Fortsetzung... 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
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.
				220	235/35	
	RC36	44	-	88-206	235/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019
	B38	44	-	88-206	235/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2019

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.
8 x 18	RC27	40	-	110-206	245/45	Orig.-Verschr.
	RC32	40	-	140-200	245/45	Orig.-Verschr.
	RC34	40	-	140-200	245/45	Orig.-Verschr.
	RC36	40	-		245/45	Orig.-Verschr., i.V.

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

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.

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.

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.
6 x 16	RC27	45	-	48-110	185/60	Orig.-Verschr.
	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.

Polo VI Fortsetzung... ab 10.2017 AW 5/100 57,1 e1*2007/46*1783*..

kein Sensor - indirektes RDKS

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
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.

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
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.
	RC36	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
	RC36	38	-	110-195	215/65	Orig.-Verschr., nur M+S, mit R-Line Paket
7 x 17	RC27	40	-	110-150	215/65	Orig.-Verschr.
	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
	RC34	40	-	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.
7,5 x 18	RC32	40	-	110-150	235/55	Orig.-Verschr., ohne R-Line Paket
				110-195	235/55	Orig.-Verschr., nur M+S, mit R-Line Paket
	RC34	40	-	110-150	235/55	Orig.-Verschr., ohne R-Line Paket
				110-195	235/55	Orig.-Verschr., nur M+S, mit R-Line Paket
RC36	40	-	110-150	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., nicht R-Line
	RC36	40	-	110-150	235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC32	38	-	110-150	255/45	Orig.-Verschr., R-Line Paket
	RC34	38	-	110-150	255/45	Orig.-Verschr., R-Line Paket
	RC36	38	-	110-195	255/45	Orig.-Verschr., R-Line Paket
	B43	38	-	110-195	255/45	Orig.-Verschr., R-Line Paket
8 x 20	RC36	38	-	110-150	235/45	Orig.-Verschr.
	RC34	38	ZP568F	110-195	255/40	R-Line Paket
8,5 x 20	RC36	38	-	110-195	255/40	Orig.-Verschr., R-Line Paket
	B43	38	-	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	-	110, 130	235/55	Orig.-Verschr.
					235/55M+S	Orig.-Verschr., mit R-Line Paket

Tayron PHEV NEU Fortsetzung... 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
7,5 x 19	RC36	40	-	110, 130	235/50	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
	RC32	38	-	110, 130	255/45	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
8,5 x 19	RC36	38	-	110, 130	255/45	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
	B43	38	-	110, 130	255/45	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
8 x 20	RC36	38	-	110, 130	235/45	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
8,5 x 20	RC34	38	ZP568F	110-195	255/40	R-Line Paket
	RC36	38	-	110, 130	255/40	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
	B43	38	-	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.
7 x 18	RC32	39	-	70-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC34	39	-	70-110	215/45	Orig.-Verschr.
	RC36	39	-	70-110	215/45	Orig.-Verschr.

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	-	85-180	235/55	Orig.-Verschr., incl. FL2021, auch R-Line
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.
	CA 26	38	ZP568F	85-180	255/45	incl. FL2021, nur R-Line, mit Radhausverbr.
8 x 20	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.

Tiguan II Allspace Fortsetzung... ab 09.2017 5N 5/12 57,1 e1*2001/116*0450*31

indirekt - teilweise direkt Brocksens 2.1

Dimension	Design	ET	KIT	KW	Reifendimension	Info
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	-	110-180	235/55	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021, auch R-Line
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
	CA 26	38	ZP568F	110-180	255/45	incl. FL2021, nur R-Line, mit Radhausverbreiterung
8 x 20	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 5/12 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	
	RC36	38	-	235	255/40	Orig.-Verschr., incl. Facelift 2021

Tiguan III NEU ab 2024 CT 5/12 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
RC36	38	-		215/65	Orig.-Verschr., i.V.	
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.
	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	-	96-195	235/55M+S	Orig.-Verschr., mit R-Line Paket
7,5 x 19	RC34	40	-	96-142	235/50	Orig.-Verschr., ohne Verbreiterung
	RC36	40	-	96-150	235/50	Orig.-Verschr.
8,5 x 19	RC32	38	-	96-150	255/45	Orig.-Verschr., mit Verbreiterung / R-Line Paket
	RC34	38	-	96-150	255/45	Orig.-Verschr., R-Line Paket
	RC36	38	-	96-142	255/45	Orig.-Verschr., R-Line Paket
	B43	38	ZP568F	96-142	255/45	Orig.-Verschr., R-Line Paket
	CA 26	38	ZP568F	96-142	255/45	mit Verbreiterung / R-Line
8 x 20	RC36	38	-	96-150	235/45	Orig.-Verschr.
8,5 x 20	RC34	38	-	96-195	255/40	Orig.-Verschr., R-Line Paket
	RC36	38	-	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	-		215/65	Orig.-Verschr., i.V.
7 x 17	RC27	40	-	110, 130	215/65	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
	RC30	40	-	110, 130	215/65M+S	Orig.-Verschr., mit Verbreiterung / R-Line Paket
					215/65	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid
	RC36	40	-	110, 130	215/65M+S	Orig.-Verschr., mit Verbreiterung / R-Line Paket
					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., Plug-in Hybrid
					235/55M+S	Orig.-Verschr., mit Verbreiterung / R-Line Paket
7,5 x 19	RC36	40	-	110, 130	235/50	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid
8,5 x 19	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
	B43	38	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
8,5 x 20	RC36	38	-	110, 130	255/40	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid, nur R-Line
	B43	38	-	110, 130	255/40	Orig.-Verschr., Plug-in-Hybrid, nur R-Line

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.
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	
	FMI07 Atena	28	Kit0455	170-310	255/55	
9 x 20	B37	33	-	170-310	285/45	Orig.-Verschr.
	B40	33	-	170-310	285/45	Orig.-Verschr.
	B41	33	ZP559F	170-340	285/45	
	FMI07 Atena	33	AV1	170-310	285/45	Luftfederung
9,5 x 21	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.
	RC30	48	-	81-140	205/60	Orig.-Verschr.
6,5 x 16	RC32	48	-	81-140	205/60	Orig.-Verschr.
	RC34	48	-	81-140	205/60	Orig.-Verschr.
6,5 x 17	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
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
6,5 x 16	RC25T	51	-	62-110	205/65C, 215/65, 215/65C	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC25T	55	-	62-150	215/60C, 235/55	Orig.-Verschr.
	RC30T	55	-	62-150	215/60C, 235/55	Orig.-Verschr.
8 x 18	B45	55	-	62-150	215/60C, 235/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 340mm
	RC32	50	-	62-150	255/45	Orig.-Verschr.
	RC36	50	-		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
ACHTUNG! ACHSLASTEN ÜBERPRÜFEN!						
6,5 x 16	RC25T	51	-	66-110	205/65C, 215/65, 215/65C	Orig.-Verschr.
7 x 17	RC25T	55	-	66-150	215/60C, 235/55	Orig.-Verschr.
	RC30T	55	-	66-150	215/60C, 235/55	Orig.-Verschr.
8 x 18	B45	55	-	62-150	215/60C, 235/55	Orig.-Verschr., nicht Bremse 340mm
	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.

T7 Bus NEU	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	-	100-150	235/50	Orig.-Verschr.
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.

T7 Bus PHEV NEU	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	-	110, 130	235/50	Orig.-Verschr.
8 x 19	RC36	58	-	110, 130	245/45	Orig.-Verschr., Plug-in Hybrid


Transporter T7 NEU	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.



Transporter T7 elektro NEU	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

Xpeng G6		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		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.

Xpeng G9		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		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.

Xpeng P7 NEU		Baujahr	Typ	LK/LZ	Nabe		
		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:
