

SUMMER GUIDE 2023

5 Jahre Garantie* | 100% Made in Europe | www.brock.de



QUALITÄT IN JEDEM RAD

Unsere Leichtmetallräder zeichnen sich durch eine einzigartige Optik aus. Modernste Software ermöglicht bereits in der Planungsphase die Gestaltung von mathematisch und topologisch optimalen Geometrien. So wird jedes für die Festigkeit irrelevante Gramm Material gespart, um natürliche Ressourcen wie Aluminium oder Kraftstoffe zu schonen und um ein hervorragendes Fahrgefühl zu gewährleisten. Brock und RC-Design Leichtmetallfelgen werden vom Roh-Aluminium bis hin zum letzten Fertigungsschritt zu einhundert Prozent in Europa gefertigt. Unsere zentrale, hochmoderne Produktionsstätte gewährleistet dabei eine herausragende Qualität und Stabilität. Es werden höchste Sicherheit, als auch überdurchschnittliche Lebensdauer gewährleistet. Zertifizierte Managementsysteme in Qualität, Umwelt und Energie finden bei uns Anwendung. Diese unterstützen dauerhaft bei der kontinuierlichen Verbesserung neuer Produktgenerationen.

QUALITY IN EVERY WHEEL

Alloy wheels from Brock distinguish by their superior optics. Modern software allows the design of mathematical and topologically perfect geometries already in the planning phase. So every single, for the strength irrelevant gram, is saved to protect natural resources such as aluminum or fuels on the one hand, while ensuring an outstanding driving experience on the other hand. Furthermore, alloy wheels from Brock and RC-Design impress with their excellent stability and the highest security. They also have exceptionally long lifetimes. Certified management systems in quality, environment and energy are installed along the entire value chain and help us to improve new product generations continually.

GARANTIE*

WARRANTY*

JAHRE 5 YEARS

Brock

Brock
Alloy Wheels

#BROCKB43

Fünfzehn geradlinige Speichen bilden das neue Highlight B43 der Brock Produktpalette. Das elegante Leichtmetallrad aus der Brock Alloy Wheels Manufaktur überzeugt mit einer klaren Linienführung und der technisch herausragenden Ausarbeitung an Ausführungen.

Fifteen straight spokes form the new B43 highlight of the Brock product range. The elegant light-alloy wheel from the Brock Alloy Wheels manufactory impresses with its clear lines and technically outstanding design.



Schwarz Glanz Voll-Poliert



Cosmic Grey Matt



Schwarz Glanz

SIZE	ABE	ECE	5x108	5x110	5x112	5x114	5x120
8.0x19	X	X	42, 47.5, 55	34	27, 28, 34, 38, 40, 43, 45, 46, 47, 49, 50, 52, 54	34, 55	
8.5x19	X	X	45		25, 38, 40, 47.5	40, 46.5	
7.5x20	X	X			44	35, 40, 45	
8.0x20	X	X	40, 44, 45.5, 50, 50.5, 55		27, 30, 39, 41, 45, 46, 48	35, 40, 45, 57	
8.5x20	X	X	45		20, 30, 35, 38, 40, 42, 43, 50.5, 51.5, 55.5	35, 54, 54.5	47
9.0x20	X	X	38.5, 53, 58.5		20, 33, 35, 38, 42, 44, 50, 57		
8.5x21	X	X	38.5, 49.5		19, 30, 34, 37, 38, 40, 43, 51		
9.0x21	X	X	38.5		36, 42		
9.5x21	X	X			i.V.		
10.0x21	X	X			i.V.		
10.5x21	X	X			i.V.		
11.0x21	X	X			i.V.		



#BROCKB43

Schwarz Glanz



VW Tiguan R

ECE + ABE // 8.5x21 5x112 ET38 57,1 V3 - 255/35 R21

Owner: anonym | Instagram: @brockalloywheels

#BROCKB43

Schwarz Glanz



Mercedes EQE AMG

9.0x21 5x112 ET36 66,6 BA1 - 265/35 R21

Pictures: SCHMER | Instagram: @felgi_niemieckie.pl

#BROCKB42

Sportliche Speichenführung, begeisternde Designelemente, überzeugende Anwendungen. Impulsgebend sind die endlos, über den Felgenrand hinaus, wirkenden V-Speichen der B42.

Sporty spoke guidance, inspiring design elements, convincing applications. The V-spokes, which extend endlessly beyond the wheel, are the impetus behind the B42.



Schwarz Glanz Voll-Poliert



Ferric Grey Poliert



Schwarz Glanz

B

SIZE	ABE	5x108	5x112	5x114	5x120
8.5x19	X	42	30, 35, 42, 47	35, 40, 45	
8.5x20	X	45	30, 35, 40, 45, 48	35, 45	30, 35
9.5x20	X		25, 35, 42	45	42

4



Bronze Copper Matt

#BROCKB42

Schwarz Glanz Voll-Poliert



BMW 3er Touring

ABE // 8.5x19 5x112 ET30 D3N 66,6 - 225/45 R19

Pictures: Markus Mader | Instagram: @tyrolpneu

#BROCKB42

Bronze Copper Matt



Audi A3

8.5x19 5x112 ET47 57,1 D3N - 225/35 R19

Pictures: Rautamo Wheel Fashion | Instagram: @rautamo

#BROCKB41

Die B41 überzeugt mit einer dynamisch getrennten Speichenführung. Abwechselnde Speichenlängen prägen die starke Optik. Jetzt auch in den Größen 10.0x21, 10.5x21, 11.0x21, 9.5x22 und 10.5x22.

The B41 convinces with a dynamically separated spoke guidance. Alternating spoke lengths characterize the strong look. Now also available in sizes 10.0x21, 10.5x21, 11.0x21, 9.5x22 and 10.5x22.



Schwarz Glanz Voll-Poliert



Ferric Grey



Schwarz Glanz

SIZE	ABE	ECE	5x108	5x110	5x112	5x114	5x120	5x130
8.5x19	X	X	42		20, 21, 28, 36, 39, 57	27	35, 38, 45	52
9.0x19	X	X			21, 38, 42			
8.5x20	X	X	45, 52.5		20, 28, 35, 35.5, 42, 55.5, 61.5, 62.6	38, 40, 54	41.5, 43.5, 47	32
9.0x20	X	X			20, 33, 35, 38, 44, 57			50
10.5x20	X	X			40			55, 64
8.5x21	X	X	38.5, 45	30	19, 30, 34, 37, 40, 43	40, 43.5, 47		
9.5x21	X	X			22, 27, 31, 36, 37, 43	40	49	46
10.0x21	X	X			19, 20, 44, 51, 54, 62.5			33
10.5x21	X	X			19, 31, 43	48		
11.0x21	X	X			42, 47, 48, 49, 55			49, 58
9.5x22	X	X	41		21, 32, 37, 45		42.5, 49	50
10.5x22	X	X			19, 28, 43			35, 55



#BROCKB41

Schwarz Glanz Voll-Poliert



Ford Mustang Mach-E

ABE // 8.5x21 5x108 ET45 63,4 X7 - 255/40 R21

Pictures: KSC Import | Instagram: @kscimport

#BROCKB41

Schwarz Glanz



BMW 7er

VA 8.5×21 5×112 ET19 BA1 66,6 - 245/35 R21
HA 9.5×21 5×112 ET22 BA1 66,6 - 275/30 R21

Pictures: A.O. Leko | Instagram: @a.o.leko

#BROCKB40

Ein unverkennbarer Charakter und sportliche Finesse zeichnen die B40 aus. Die Y-Speichen-Felge überzeugt mit einem prägnanten Radzentrum und einer extremen Speichenführung.

The Brock B40 is characterized by its distinctive character and a sportive finesse. The Y-Spoke-Wheel convinces with its concise center and an extreme spoke structure.



*Bronze Copper Voll-Poliert



Ferric Grey Matt



Satin Black Matt

SIZE	ABE	ECE	5x108	5x110	5x112	5x114	5x120	5x127	5x130
8.0x19	X	X	45, 50	33	20, 21, 27, 30, 31, 38, 39, 40, 43, 45, 47, 49, 50	35, 49, 53	30, 36, 40, 45		
9.0x19	X	X	24, 53	32, 34	20, 21, 40, 44, 49, 52, 53	45, 46	18, 37, 41, 48		64
10.5x19	X	X		40					62
8.0x20	X	X	41, 45, 50.5, 52.5		20, 27, 28, 30, 39, 40, 41, 43, 45	30, 35	36, 43	56.4	43
9.0x20	X	X	38.5, 46, 58.5	29	33, 34, 35, 40, 42, 44, 49, 52, 53, 57	46	45, 48		50
9.5x20	X	X			22, 43				35, 71
10.5x20	X	X		30	18			45	55, 64, 71

* ausgewählte Größen, Lochkreise und Ausführungen
 selected sizes, bolt circles and versions



*Schwarz Glanz Voll-Poliert



*Black Orange Matt



#BROCKB40

Satin Black Matt



Porsche Taycan

VA 9.0×20 5×130 ET50 P1 71,5 - 245/45 R20

HA 10.5×20 5×130 ET55 P1 71,5 - 285/40 R20

Pictures: Luuk by WheelPoint.nl | Instagram: @wheelpoint.nl_uden

#BROCKB40

Black Orange Matt



Seat Leon ST FR

ABE // 8.0x19 5x112 ET45 57,1 V7 - 225/35 R19
Pictures / Owner: Andreas Naumann | Instagram: @brockalloywheels

#BROCKB39

Neben der 5-Loch-Variante für Fahrzeuge wie den Audi A3 oder VW Golf ist die Brock B39 auch in 4-Loch für Fahrzeuge wie den Ford Fiesta verfügbar.

In addition to the 5-hole variants for vehicles such as the Audi A6 or VW Golf the Brock B39 is also available in 4-hole for vehicles such as the Ford Fiesta.



SIZE	ABE	ECE	4x98	4x100	4x108	5x98	5x100	5x105	5x108	5x110	5x112	5x114
7.0x17	X	X	35	38, 44	18, 25, 38, 47.5	41	46		45		35, 40, 47, 49	38, 45, 50
7.5x18	X	X	35	38, 45	20, 32, 35	35	42	38	45	38	35, 45, 49, 51	35, 45, 50
7.5x19	X	X		38	18, 38			38	55	40	33, 43, 51	40, 45, 50

#BROCKB38

Durch technische Innovationen und herausragende Konstruktionsarbeiten verdient sich die Brock B38 den Titel „LEICHTmetallfelge“ wirklich.

With technical innovations and outstanding construction work the Brock B38 really deserves the title „LIGHT-Alloy-Wheel“.



Schwarz Glanz Voll-Poliert



Schwarz Glanz



SIZE	ABE	ECE	5x100	5x105	5x108	5x110	5x112	5x114	5x120
8.0x18	X	X	35	38	45	33, 40	35, 40, 44, 45, 50, 52	35, 45, 49	34, 43
8.0x19	X	X			45	33	35, 39, 40, 44, 45, 50, 52	38, 45	34
8.0x20	X	X			45		35, 40, 41, 43.5, 48, 52	35, 45, 50	35

#BROCKB37

Das turbinenförmige Mehrspeichenrad Brock B37 überzeugt durch das perfekte Zusammenspiel zwischen Dynamik, Sportlichkeit und Konkavität.
 NEU: Schwarz Glanz in ausgewählten Größen, Lochkreisen und Einpresstiefen.

The turbine-shaped multi-spoke Brock B37 wheel impresses with its perfect interplay between dynamics, sportiness and concavity.
 NEW: Schwarz Glanz in selected sizes, bolt circles and offsets.



Schwarz Glanz



Kristallsilber Voll-Poliert



Dark Sparkle

SIZE	ABE	ECE	EH2+	5x100	5x105	5x108	5x110	5x112	5x114	5x120	5x127	5x130
8.0x18	X	X	X	36	33	45	40	35, 40, 44, 45, 48, 50, 54	35, 45	30, 34, 43		
8.5x19	X	X	X			53		20, 25, 32, 35, 40, 43, 45, 47, 48	35, 45	25, 38, 45, 50		
9.0x20	X	X	X			24, 38.5, 48		20, 29, 33, 37, 48	40, 43	25, 35, 38, 45, 47	51	48
9.5x20	X					30		21, 22, 32, 38	36	14, 31, 32, 37	40	40

#BROCKB36

Dynamische Proportion, unverkennbare Farbgebung, kraftvoll geschliffene Linien.
Fünfzehn spitz zulaufende Speichen, inspirieren die Brock B36 zum markanten
Mehrspeichenrad.

Dynamic proportion, distinctive color scheme and powerful polished lines.
Fifteen tapering spokes inspire the Brock B36 to a unique multi spoke wheel.



*Bronze Copper Matt



Satin Black Matt



Hyper Silber

SIZE	ABE	EH2+	5x100	5x108	5x112	5x114	5x120
7.5x17	X	X	38	45	35, 45	38, 46	35
8.0x18	X	X		45	30, 35, 45	35, 45	30, 35
8.5x19	X	X		44	30, 35, 45	38, 44	35

* ausgewählte Größen, Lochkreise und Ausführungen
selected sizes, bolt circles and versions

#BROCKB32

Auf den ersten Blick wirkt das Leichtmetallrad Brock B32 schlicht, jedoch birgt die nach innen eintauchende Felgenmitte und die kantig gebogenen Speichen die große Raffinesse.

At first glance, the Brock B32 light-alloy wheel looks simple, but the inboard center of the rim and the angularly bent spokes are a great refinement.



Himalaya Grey Voll-Poliert



Kristallsilber



Schwarz Klar Matt

SIZE	ABE	ECE	5x100	5x105	5x108	5x110	5x112	5x114	5x115	5x120	5x127	5x130
7.5x18	X	X			45, 50	41	25, 29, 33, 35, 40, 42, 44, 45, 46, 48, 49, 51, 52	35, 41, 45, 49.5, 50.5, 53, 55	41	45		
8.5x18	X	X			45		30, 34.5, 36, 40, 44, 48	35, 40, 45	38	30, 46		50
7.5x19	X	X			42, 44.5, 50.5, 55		32, 33, 43, 44, 47, 51, 53.5	40, 45, 49.5, 53		44.5, 52		
8.5x19	X	X	40	35	45	35	20, 25, 34.5, 42, 45, 52, 55.2	35, 40, 45	35	30, 35, 38, 50		47, 52, 54
9.5x19	X	X			27		22, 25, 48	30, 45		25, 30		46, 54, 58
11.0x19	X						50					52, 69
8.5x20	X				45, 48		26, 30, 40, 41, 42, 45, 55.5	35, 40, 45	41	25, 40, 47	35, 56	51
9.5x20	X	X			52		22, 25, 35, 42, 45, 57	45		30, 40		45, 52
10.5x20	X						18, 20, 35, 40	25		30	45	
11.0x20	X						50			30		52, 57, 66, 70
9.0x21	X				38.5	30	25, 30, 40, 56	40		30, 38, 45, 48, 57	55	51
10.0x22	X				35		25, 32, 55			26, 40, 46	47	55
11.0x22	X						15, 40			38		

* ausgewählte Größen, Lochkreise und Ausführungen
selected sizes, bolt circles and versions



*Schwarz Glanz



*Titan Metallic



#BROCKB35

Schwarz Matt Voll-Poliert
7.5x17, 8.0x18, 8.5x19, 9.0x20



#BROCKB35

Titan Metallic
7.5x17, 8.0x18, 8.5x19, 9.0x20



#BROCKB34

Schwarz Glanz Voll-Poliert
7.5x17, 8.0x18, 8.5x19



Mehr Details zu den hier abgebildeten Felgendesigns, auf Seite 41.

More details on the rim designs shown here, on page 41.



#BROCKB34

Schwarz Klar Matt
7.5x17, 8.0x18, 8.5x19



#BROCKB33

Schwarz Glanz Voll-Poliert
8.0x17, 8.0x18, 8.5x18, 8.5x19



#BROCKB33

Kristallsilber
8.0x17, 8.0x18, 8.5x18, 8.5x19

#BROCKB24

Schwarz Glanz Voll-Poliert
7.0x16, 7.5x16, 7.0x17, 7.5x17, 8.0x18
8.0x19, 8.5x20



#BROCKB24

Schwarz Glanz
7.0x16, 7.5x16, 7.0x17, 7.5x17, 8.0x18
8.0x19, 8.5x20



#BROCKB24GP

Schwarz Glanz Horn-Poliert
8.5x19, 9.0x20



Mehr Details zu den hier abgebildeten Felgendesigns, auf Seite 41.

More details on the rim designs shown here, on page 41.



#BROCKB24GP

Schwarz Glanz
8.5x19, 9.0x20



#BROCKEB1

Schwarz Glanz „also in KS available“
5.0x19 5x112 ET28, 43 + ECE
Special for BMW i3



#BROCKEB1

Schwarz Glanz „also in KS available“
5.0x19 5x112 ET28, 43 + ECE
Special for BMW i3

EFFIZIENZ SCHÜTZT DIE UMWELT

Der Schutz der Umwelt und die ständige Verbesserung der energetischen Effizienz stellen für Brock Alloy Wheels wichtige unternehmerische Ziele dar. Durch ein geeignetes Managementsystem stellen wir sicher, dass die Aufgaben in allen betrieblichen Funktionen und Ebenen umgesetzt werden. Wichtige Führungsaufgabe ist die Steigerung der Energieeffizienz wodurch die Umweltbelastungen reduziert werden. Darauf sind auch Beschaffung und Auslegung neuer Betriebsmittel ausgerichtet, denn bereits bei der Konzeption neuer Produkte und Verfahren beachten wir ihre Umweltverträglichkeit, den sparsamen Umgang mit den eingesetzten Ressourcen und die Vermeidung / Verminderung von Abfällen / Emissionen. Durch geeignete Kontrollmaßnahmen sichern wir die Einhaltung aller gesetzlichen Vorgaben und realisieren kontinuierliche Verbesserungen.



EFFICIENCY PROTECTS THE ENVIRONMENT

Protecting the environment and constantly improving energy efficiency are important business goals for our company. A suitable management system ensures that the tasks are implemented in all operational functions and levels. An important management task is to increase energy efficiency, thereby reducing environmental pollution. Procurement and the design of new equipment are also geared to this, as we already consider the environmental compatibility, the economical use of resources and the avoidance / reduction of waste / emissions when designing new products and processes. Through appropriate control measures, we ensure compliance with all legal requirements and make continuous improvements.



Die Brock und RC „Eco Line“ ist speziell auf Automobile vom Typ Elektro und Hybrid abgestimmt. Durch unsere technisch angepassten Felgendesigns, sind die zukunftsweisenden Fahrzeuge optimal ausgerüstet. Alle E-Modelle auf:

WWW.BROCK.DE

The Brock and RC „Eco Line“ is specially tuned to electric and hybrid type automobiles. Through our technically adapted wheel designs, the forward-looking vehicles are optimally equipped. The current E-models on:

WWW.BROCK.DE

#RC-DESIGNRC34

Die RC-Design RC34 im breitgefächertem Doppel-Speichen-Design setzt sportlich, kraftvolle Akzente. Unterschiedliche Speichenverläufe zeichnen eine beeindruckende Dynamik und ein einzigartiges Design.

The RC-Design RC34 in the wide-ranging double-spoke design sets sporty, powerful accents. Different spoke courses draw an impressive dynamic and a unique design.



Schwarz Glanz Voll-Poliert



Schwarz Glanz



SIZE	ABE	ECE	4x98	4x100	4x108	5x100	5x108	5x110	5x112	5x114	5x120
6.0x16	X	X	41	43, 44, 45, 49, 50		35, 40, 45, 50			43, 48, 50	38	
6.5x16	X	X	35	37, 40, 45, 48	20, 32, 37.5, 38, 47.5	40, 47	45, 47, 47.5, 50	40	22, 43, 44, 46, 48	32, 40, 41, 44, 45, 46, 50	60
6.5x17	X	X	41	43, 44, 49, 50	20, 32	39, 40, 48, 50		40	38, 39, 41, 43, 44, 46, 49	40, 45, 50	60
7.0x17	X	X	35	37, 44, 45, 50	20, 25, 32, 37.5, 38, 42.5, 47.5	41, 43, 48, 51, 55	40.5, 42, 44, 45, 46, 47.5, 50	37.5, 40, 41	40, 41, 44, 45, 47, 48.5, 49	35, 40, 43, 43.5, 47, 48.5, 50, 52, 53	
7.5x17	X	X				46, 51	40, 44, 45, 50.5, 52.5		29, 36, 40, 45, 46, 47, 51, 52	40	
7.0x18	X	X				39, 47, 51	47.5	37.5, 40	22, 35, 43, 45, 49, 54	35, 38, 45, 50, 55	
7.5x18	X	X				43, 46, 51	45, 49, 50, 50.5		25, 35, 39, 40, 41, 46, 48, 49, 50, 51, 53	40, 45, 49.5, 51, 53, 55, 60	50, 60
8.0x18	X	X					42, 44, 45, 55		30, 34, 40, 43, 45, 48, 54	50	
7.0x19	X	X					38, 47.5		34, 43	40, 45	
7.5x19	X	X					47.5, 50, 50.5	40	32, 38, 45.5, 48, 49, 50, 51, 53, 53.5	35, 40, 45, 48, 49.5, 51, 54.5	
8.0x19	X	X					42, 45, 52.5	37	25, 27, 34, 38, 40, 43, 45, 46, 48, 49, 50	55	58
8.5x20	X	X					45	31	30, 33, 37, 38, 43	35	

* ausgewählte Größen, Lochkreise und Ausführungen
selected sizes, bolt circles and versions



Kristallsilber



*Black Orange Matt

#RC-DESIGNRC34

Schwarz Glanz



Skoda Enyaq iV 80x

ECE + ABE // 8.0x19 5x112 ET45 V7 - VA 235/55 R19 - HA 255/50 R19

Pictures: BAW | Instagram: @brockalloywheels

Brock und RC-Design Leichtmetallfelgen werden vom ersten Aluminium Stück bis zum letzten Fertigungsschritt zu einhundert Prozent in Europa gefertigt. Unsere zentrale und hochmoderne Produktionsstätte gewährleistet dabei eine herausragende Qualität. Dies bestätigen unsere dauerhaft aktuellen Zertifizierungen nach IATF 16949:2016, ISO 9001:2015, ISO 14001, ISO 27001

Brock and RC-Design Alloy wheels are manufactured from the first aluminum piece, up to the last manufacturing step to one hundred percent in Europe. Our central and highly modern production facility ensures a superior quality. This is confirmed by our permanently current certifications IATF 16949:2016, ISO 9001:2015, ISO 14001, ISO 27001



#RC-DESIGNRC32

Die Leichtmetallfelge RC-Design RC32 überzeugt mit einem sportlichen und dynamischen Auftritt und erfüllt dank der ausgefeilten Technologien höchste Qualität in der Verarbeitung.

The light alloy wheel RC-Design RC32 is characterized by a sportive dynamic appearance and meets the highest quality standards thanks to our Technology.



Himalaya Grey Voll-Poliert



Ferric Grey Matt



Satin Black Matt

SIZE	ABE	ECE	5x98	5x100	5x105	5x108	5x110	5x112	5x114	5x115	5x120
6.5x16	X	X	39	40, 47	38, 41	45, 47, 50		22, 33, 39.5, 41, 43, 44, 44.5, 46, 48, 49, 54	38, 40, 41, 42.5, 44, 45, 47.5, 50	41	
7.0x17	X	X	41	51, 55	38	40.5, 42, 45, 47.5, 50	40, 44	34, 38, 39, 40, 42, 43, 44, 44.5, 45, 46, 47, 48.5, 49	35, 39, 40, 43, 45, 47, 48, 48.5, 50, 53, 55		
7.5x17	X	X		46, 51		40, 50.5, 52.5, 55	29	27, 29, 30, 36, 38, 40, 43, 46, 49, 51, 52, 54	40, 45, 46, 52.5	45	
7.0x18	X	X		39, 47, 51, 55	38	47.5	40	22, 35, 40, 43, 45, 49, 52, 54	35, 38, 40, 45, 48, 48.5, 50, 51		
7.5x18	X	X		46, 51, 55	44	45, 49, 50, 50.5, 52.5, 55	47	25, 33, 39, 40, 42.5, 44, 45, 48, 49, 50, 51, 53, 53.5	40, 45, 46, 51, 52, 55	41	
8.0x18	X	X				42, 44, 45, 55	33, 34	20, 21, 25, 26, 29, 30, 31, 33, 38, 39, 40, 43, 44, 46, 49, 57	40, 45, 48	40	41, 50, 55
9.0x18	X	X						21, 28, 32, 44, 49, 52.5			
7.5x19	X	X			38	40, 42, 46, 47.5, 50, 50.5	40	32, 33, 44, 49, 50, 51, 53, 53.5	45, 49.5, 50.5, 51, 53, 54.5		
8.0x19	X	X				42, 45, 52.5	34	26, 27, 28, 30, 34, 38, 39, 40, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 52, 57	55		40
8.5x19	X	X				45, 47		27, 32, 38, 40, 44, 47.5, 48, 52, 56.5	40		50



#RC-DESIGNRNC33X #RC-DESIGNRNC33X #RC-DESIGNRNC33X

Titan Metallic
5.5x15 5x139,7 ET05
Only for Suzuki Jimny



Satin Black Matt
5.5x15 5x139,7 ET05
Only for Suzuki Jimny



Kristallsilber
5.5x15 5x139,7 ET05
Only for Suzuki Jimny



Mehr Details zu den hier abgebildeten Felgendesigns, ab Seite 42.

More details on the rim designs shown here, until page 42.



#RC-DESIGNRNC30

Schwarz Glanz
5.0x14, 6.0x15, 6.0x16, 6.5x16
7.0x16, 7.0x17, 7.0x17-T, 7.5x18

#RC-DESIGNRNC30

Kristallsilber
5.0x14, 6.0x15, 6.0x16, 6.5x16
7.0x16, 7.0x17, 7.0x17-T, 7.5x18

#RC-DESIGNRNC29

Himalaya Grey Voll-Poliert
7.5x17, 8.0x18, 8.0x19, 8.5x20

#RC-DESIGNRNC31

Schwarz Glanz Voll-Poliert
7.0x16, 7.0x17, 8.0x18
Special for SUV / Pickup 6-Hole



#RC-DESIGNRNC31

Satin Black Matt
7.0x16, 7.0x17, 8.0x18
Special for SUV / Pickup 6-Hole



#RC-DESIGNRNC31

Kristallsilber
7.0x16, 7.0x17, 8.0x18
Special for SUV / Pickup 6-Hole



Mehr Details zu den hier abgebildeten Felgendesigns, ab Seite 42.

More details on the rim designs shown here, until page 42.



#RC-DESIGNRNC29

Dark Sparkle
7.5x17, 8.0x18, 8.0x19, 8.5x20



#RC-DESIGNRNC28

Kristallsilber
6.5x15, 7.0x16, 7.5x17



#RC-DESIGNRNC27

Schwarz Glanz Voll-Poliert
6.0x15, 6.0x16, 6.5x16, 6.5x17, 7.0x17,
7.5x17, 7.0x18, 8.0x18, 7.0x19, 8.0x19

#RC-DESIGNRRC27

Schwarz Klar Matt
6.0x15, 6.0x16, 6.5x16, 6.5x17, 7.0x17
7.5x17, 7.0x18, 8.0x18, 7.0x19, 8.0x19



#RC-DESIGNRRC27

Kristallsilber
6.0x15, 6.0x16, 6.5x16, 6.5x17, 7.0x17
7.5x17, 7.0x18, 8.0x18, 7.0x19, 8.0x19



#RC-DESIGNRRC27

Schwarz Glanz
6.0x15, 6.0x16, 6.5x16, 6.5x17, 7.0x17
7.5x17, 7.0x18, 8.0x18, 7.0x19, 8.0x19



Mehr Details zu den hier abgebildeten Felgengedesigns, ab Seite 42.

More details on the rim designs shown here, until page 42.



#RC-DESIGNRRC25

Schwarz Klar Matt
6.0x16-T, 6.5x16-T, 7.0x16-T, 7.0x17-T
7.5x17, 7.5x18-T, 8.0x18, 8.5x19



#RC-DESIGNRRC25

Schwarz Glanz Voll-Poliert
6.0x16-T, 6.5x16-T, 7.0x16-T, 7.0x17-T
7.5x17, 7.5x18-T, 8.0x18, 8.5x19



#RC-DESIGNRRC25

Kristallsilber
6.0x16-T, 6.5x16-T, 7.0x16-T, 7.0x17-T
7.5x17, 7.5x18-T, 8.0x18, 8.5x19

#RC-DESIGNRRC26

Titan Metallic
6.5x15, 7.0x16, 7.5x17, 7.5x18



#RC-DESIGNRRC26

Schwarz Glanz Voll-Poliert
6.5x15, 7.0x16, 7.5x17, 7.5x18



#RC-DESIGNRRC25

Schwarz Glanz
6.0x16-T, 6.5x16-T, 7.0x16-T, 7.0x17-T
7.5x17, 7.5x18-T, 8.0x18, 8.5x19



Mehr Details zu den hier abgebildeten Felgendesigns, ab Seite 42.

More details on the rim designs shown here, until page 42.



#RC-DESIGNRRC24

Titan Metallic „also in KS available“
6.0x15, 6.5x16, 7.0x16, 7.5x17



#RC-DESIGNRRC24

Schwarz Klar Matt „also in KS available“
6.0x15, 6.5x16, 7.0x16, 7.5x17



#RC-DESIGNRRC23

Schwarz Glanz Voll-Poliert „also in KS available“
7.5x17, 8.0x18
Special for Audi

#RC-DESIGNRRC21

Schwarz Klar Matt „also in KS available“
7.0X16, 7.5X17, 8.0X17, 8.0X18
Special for BMW / Mini - 5x120 Original ET



#RC-DESIGNRRC21

Titan Metallic „also in KS available“
7.0X16, 7.5X17, 8.0X17, 8.0X18
Special for BMW / Mini - 5x120 Original ET



#RC-DESIGNRRC21

Schwarz Glanz Voll-Poliert
6.5X16, 6.5X17, 7.0X17 7.5X17, 8.0X18, 8.5X19
Special for Mercedes- 5x112 Original ET



Mehr Details zu den hier abgebildeten Felgendesigns, ab Seite 42.
More details on the rim designs shown here, until page 42.



#RC-DESIGNRCD17

Himalaya Grey Voll-Poliert
6.5X16, 6.5X17, 7.0X17 7.5X17, 8.0X18, 8.5X19
Special for Mercedes- 5x112 Original ET

#RC-DESIGNRCD17

Kristallsilber
6.5X16, 6.5X17, 7.0X17 7.5X17, 8.0X18, 8.5X19
Special for Mercedes- 5x112 Original ET

#RC-DESIGNRCD17

Satin Black Matt
6.5X16, 6.5X17, 7.0X17 7.5X17, 8.0X18, 8.5X19
Special for Mercedes- 5x112 Original ET

DESIGN	SIZE	ABE	ECE	4x98	4x100	4x108	5x98	5x100	5x105	5x108	5x110	5x112	5x114	5x115	5x120	5x130
B35	7.5X17	X	X					38	36	45		35, 45, 49, 51	35, 45	38	35	
	8.0X18	X	X					38	38	45		30, 35, 45	35, 45	40	30, 38	
	8.5X18	X							38	45		30, 36, 43, 46	38, 45	40	35	
	9.0X20	X								45		30, 35, 40, 47	35, 45	38	45	47
B34	7.5X17	X						38	36	45		35, 45	35, 45	38	35	
	8.0X18	X						38	38	45		30, 35, 45	35, 45	40	30, 34, 38	
	8.5X19	X							38	45		30, 46	38, 45	40	35	
B33	8.0X17	X						35		45		35, 45	38, 45	40	35, 45	
	8.0X18	X						38		45		35, 45	35, 45	40	30, 38	
	8.5X18	X						35		45		30, 45	38, 45	40	35	
	8.5X19	X								45		30, 45	38, 45	40	35	
B24GP	8.5X19	X								45	32	32, 45	40	40	15, 35	
	9.5X19											35			15, 35	
	9.0X20	X								40		30, 40	35		15, 30, 43	43
	10.5X20											30, 35			35, 45	
B24	7.0X16	X		35	38	22, 42										
	7.5X16	X						35		45	38	38, 45	38, 48			
	7.0X17	X		35	38, 45	12, 35, 48										
	7.5X17	X						38		45	38	35, 47	38, 48		35	
	8.0X18	X						35	38	45	35	35, 48	38, 48	46	35	
	8.0X19	X								42	45	35, 45	38, 50		15, 35	
	8.5X20	X									25, 35, 45	35	33, 42, 48	25, 35, 42, 50		20, 35



DESIGN	SIZE	ABE	ECE	4X98	4X100	4X108	5X98	5X100	5X105	5X108	5X110	5X112	5X114	5X115	5X120
RC31	7.0X16	X						6X114 ET30, 45 - 6X130 ET53 - 6X139,7 ET33, 38, 42, 46, 55							
	7.0X17	X						6X114 ET30, 45 - 6X130 ET57 - 6X139,7 ET20, 33, 35, 38, 55							
	8.0X18	X						6X114 ET30, 45 - 6X130 ET53 - 6X139,7 ET25, 38, 48, 55							
RC30	5.0X14	X	X		35, 38, 39			35, 38							
	6.0X15	X	X	35, 40	37, 39, 40, 46 47, 50, 53	23, 32, 37.5, 45, 47.5	39	29, 38	37			43, 47	45, 46, 48		
	6.0X16	X	X		40, 43, 45, 48, 49, 50	23, 37.5	36.5	35, 38, 45, 50			40	43, 48, 50	50		
	6.5X16	X	X	35	37, 38, 45, 48	20, 32, 38, 37.5, 40, 47.5	39	38, 41, 47, 55	38, 41	45, 47, 50	40	33, 39, 41, 42, 44, 46, 48, 50, 54	36, 38, 42, 42.5, 44, 45, 47, 48, 50	41	46
	7.0X16	X	X					46	41	37, 44, 46, 50		32, 35, 43, 48, 52	40, 45, 55		31, 34
	7.0X17	X	X					43, 46, 48, 51, 55		40.5, 42, 45, 48.5, 50, 52.5,	40	35, 38, 40, 42, 45, 47, 49	38, 45, 47, 50, 51, 55		40
	7.0X17T	X	X							46		51			55
RC29	7.5X18	X	X							46, 49, 50.5, 52.5, 55		29, 35, 42, 44, 45, 49, 51	35, 45, 49.5, 50, 50.5, 52.5, 53, 55		45
	7.5X17	X	X					38		45		29, 35, 45, 49, 51	38, 48		35
	8.0X18	X	X							45		35, 39, 40, 44, 45, 47, 48, 50, 57	35, 45		30, 34, 43
	8.0X19	X	X							42.5, 45	34	35, 39, 40, 45, 49, 52, 57	38, 48		35
8.5X20	X	X					5x108 ET40, 45, 52.5 - 5x110 ET31 - 5x112 ET26, 39, 33, 38, 40, 45, 52, 53 - 5x114 ET35, 40, 45 - 5x115 ET49 - 5x120 ET40, 47 - 5x127 ET56 - 5x130 ET50								
RC28	6.5X15	X	X		35, 45	20, 40		38		42		44	45		
	7.0X16	X	X		38, 45	18, 29 32, 40	27	38		44	41	35, 38, 45, 52	35, 45, 55	40	38
	7.5X17	X	X		35, 45	15, 29 40		38		45, 55		35, 45, 54	35, 45	40	38
RC27	6.0X15	X	X					29, 35, 37, 38				43, 47	43		
	6.0X16	X	X					35, 38, 45		44		43, 48, 50	50		
	6.5X16	X	X					40, 41, 47, 48, 55	38, 39	50		22, 33, 41, 42, 43, 44, 46, 50, 54	32, 36, 38, 39, 40, 44, 45, 46, 47, 50	41	
	6.5X17	X	X					39, 40, 48				33, 38, 39, 41, 43, 46, 48.5, 49	40, 45, 47, 50, 51, 55		
	7.0X17	X	X					41, 43, 51, 55	42	50	41	34, 35, 37, 38, 40, 41, 42, 43, 45, 46, 47, 49, 51, 54	35, 38, 40, 45, 47, 50	44	
	7.5X17	X	X					46, 51	44	37, 50.5, 52.5, 55	31	27, 28, 29, 36, 38, 40, 45, 49, 51, 52, 52.5, 54	46, 50, 52.5		32, 37, 43
	7.0X18	X	X					47, 48	38		40	22, 43, 45, 46, 52, 54	35, 38, 40, 45, 46, 50, 55		
	8.0X18	X	X							27, 42, 42.5 45, 55	33	25, 26, 28, 30, 31, 34, 38, 39, 40, 41, 43 44, 46, 47, 48, 57	46, 50		30, 34, 40, 43
	7.0X19	X	X							38, 47.5		34, 43	40, 45		
8.0X19	X	X							42.5 45, 55		26, 28, 30, 38, 43, 44, 47, 48, 50, 52, 57	42, 47		40	

DESIGN	SIZE	ABE	ECE	4X98	4X100	4X108	5X98	5X100	5X105	5X108	5X110	5X112	5X114	5X115	5X120
RC26	6.5X15	X			35	23, 37		38		44		44	45		
	7.0X16	X						38		47		35, 47	38, 45	40	38
	7.5X17	X						38		45		35, 36, 45, 49, 52.5	35, 38, 45	40	38
	7.5X18	X	X					45	42	45	42	35, 44, 45, 51, 52	35, 45, 49.5, 50.5, 55	41	45
RC25	6.5X16T	X	X	5x112 ET52 - 5x114 ET47 - 5x118 ET48, 60 - 5x120 ET50, 51, 60 - 5x127 ET40 - 5x130 ET43, 60, 5x160 ET55, 60											
	7.0x17T	X	X	5x108 ET46 - 5x112 ET51 - 5x120 ET55 - 5x160 ET55											
	7.5X17	X		5x112 ET47.5, 51, 53, 56 - 5x118 ET40 - 5x120 ET47, 53, 55 - 5x127 ET40 - 5x130 ET50, 60											
	7.5X18T	X		5x108 ET45 - 5x112 ET52, 56 - 5x120 ET45, 53 - 5x130 ET43 - 5x160 ET50											
	8.0X18	X		5x108 ET42.5, 5x112 ET25, 38, 45, 50, 53, 56 - 5x114 ET35 - 5x120 ET45, 50, 51 - 5x127 ET56.4 - 5x130 ET53											
	8.5X19	X		5x112 ET28, 38, 42, 55, 56, 57, 59 - 5x120 ET38, 45, 50 - 5x127 ET50 - 5x130 ET59											
RC24	6.0X15	X	X	35	31, 37, 40, 42, 46	23, 37.5, 45, 47.5		38, 45	39			43, 47	40, 45, 46		
	6.5X16	X	X		38, 48	20, 23, 40			39	47, 50	40	33, 42, 43, 46, 50	36, 38, 42, 44, 47, 48, 48.5, 50	41	
	7.0X16	X								47		42, 46, 48	38, 45		35
	7.5X17	X								44, 47, 55		28, 35, 37, 42, 45, 51	38, 45, 50	41	34
RC23	7.5X17	X								45		28, 35, 37, 47, 51	38, 45		
	8.0X18	X								45		28, 37, 45	38, 45		
RC21	7.0X16	X	X	5X120 ET20, 31, 34											
	7.5X17	X	X	5x120 ET32, 34, 37, 43, 52											
	8.0X17	X	X	5x120 ET30, 34											
	8.0X18	X	X	5x120 ET30, 43											
RCD17	6.5X16	X	X									38, 44, 44.5, 49			
	6.5X17	X	X									38, 44, 49			
	7.0X17	X	X									44, 48.5			
	7.5X17	X	X									36, 40			
	8.0X18	X	X									38, 40, 43			
	8.5X19	X	X									38, 44, 54, 57, 62			

BCM Bronze Copper Matt
 BCPV Bronze Copper Voll-Poliert
 BOM Black Orange Matt
 CSS Chromsilber
 CGM Cosmic Grey Matt
 DS Dark Sparkle
 FG Ferric Grey
 FGM Ferric Grey Matt

FGP Ferric Grey Poliert
 FGVP Ferric Grey Voll-Poliert
 HGM Himalaya Grey Matt
 HGVP Himalaya Grey Voll-Poliert
 HS Hypersilber
 KS Kristallsilber
 KSB Kristallsilber Black
 KSVP Kristallsilber Voll-Poliert

SBM Satin Black Matt
 SG Schwarz Glanz
 SGHP Schwarz Glanz Horn-Poliert
 SGVP Schwarz Glanz Voll-Poliert
 SKM Schwarz Klar Matt
 SLC Surface like chrome
 SMVP Schwarz Matt Voll-Poliert
 TM Titan Metallic

- **Qualitätssensor vom OE Hersteller**
- **Fester Winkel 10°**
- **1 Sensorgehäuse, 4 Ventiloptionen, 6 Versionen**
 - Metall Silber, Metall Titan, Metall Schwarz, Gummi Schwarz
 - Die Ventile sind nicht vormontiert, können in wenigen Sekunden verschraubt werden und bieten somit maximale Flexibilität

- **OE Protokolle**
 - Anlernverfahren bei vorprogrammierten Fahrzeugen identisch zum OE Sensor
- **Software**
 - Jeder der Sensoren **BROCKsens** 1-6 hat verschiedene Fahrzeuge vorprogrammiert.
 - Jeder der Sensoren **BROCKsens** 1-6 kann beliebig oft mit allen Fahrzeugen der Abdeckungsliste programmiert werden.
 - Bei Luftdruck < 1 Bar kann durch den Reifen neu programmiert werden.
 - Programmierung dauert ca. 3 Sekunden
- **Programmierbar mit allen ATEQ Programmiergeräten**
 - Neue Protokolle können auf den Sensor programmiert werden.
 - Alle zu programmierenden Fahrzeuge werden in der Abdeckungsliste, sowie in den Konfiguratoren und Shops als **BROCKsens** Universal angezeigt.

BROCKsens 1 = BMW, Mercedes, Mini ...

BROCKsens 2 = Porsche, Opel, VAG ...

BROCKsens 3 = Mercedes, Renault, Nissan, Jeep ...

BROCKsens 4 = Ford, Renault, Mitsubishi, Nissan ...

BROCKsens 5 = Hyundai, Kia ...

BROCKsens 6 = Suzuki, Toyota ...



Metall Schwarz

Metall Silber

Metall Titan

Gummi Schwarz

Die aktuelle Abdeckungsliste, Produktinformation & Beipackzettel finden Sie unter www.BROCKsens.brock.de



- **Quality sensor by OE manufacturer**
- **Fixed angle 10°**
- **1 casing, 4 valve options, 6 versions**
 - metal silver, metal titan, metal black, rubber black
 - valves are not pre-mounted and can be screwed in a few seconds for maximum flexibility.

- **OE protocols**
 - same learning process for pre-programmed vehicles as with OE sensors.
- **Software**
 - each of the sensors **BROCKsens** 1-6 has different pre-programmed vehicles.
 - each of the sensors **BROCKsens** 1-6 can be programmed as often as desired with all vehicles in the coverage list.
 - tire pressure < 1 bar programming through tire.
 - programming ca. 3 sec.
- **Programmable with all ATEQ tools.**
 - New protocols can be programmed on the sensor.
 - All vehicles to be programmed are displayed in the coverage list, as well as in the configurators and shops as **BROCKsens** Universal.

BROCKsens 1 = BMW, Mercedes, Mini ...

BROCKsens 2 = Porsche, Opel, VAG ...

BROCKsens 3 = Mercedes, Renault, Nissan, Jeep ...

BROCKsens 4 = Ford, Renault, Mitsubishi, Nissan ...

BROCKsens 5 = Hyundai, Kia ...

BROCKsens 6 = Suzuki, Toyota ...



metal black, titan & silver
rubber black

Our latest coverage list, product information & assembly instruction you can find on www.BROCKsens.brock.de



BA01
63,4 - 60,1 mm
black



BA02
63,4 - 59,1 mm
grey



BA03
63,4 - 57,1 mm
red



BA04
63,4 - 56,6 mm
beige



BA05
63,4 - 56,1 mm
transparent



BA06
63,4 - 54,1 mm
silver



BA07
63,4 - 52,1 mm
green



BA08
63,4 - 58,6 mm
ivory



BA09
63,4 - 58,1 mm
white



BA10
72,6 - 70,1 mm
light green



BA11
72,6 - 67,1 mm
orange



BA12
72,6 - 66,6 mm
brown



BA13
72,6 - 66,1 mm
purple



BA14
72,6 - 65,1 mm
yellow



BA15
72,6 - 64,2 mm
light blue



BA16
72,6 - 63,4 mm
dark brown



BA17
72,6 - 60,1 mm
dark blue



BA18
72,6 - 59,5 mm
aqua



BA19
72,6 - 57,1 mm
rose



BA21
72,6 - 56,6 mm
dark gray



BA22
76,9 - 72,6 mm
cherry



BA23
76,9 - 74,1 mm
brass



BA24
72,6 - 69,1 mm
green



BA25
66,6 - 57,1 mm
blue



BA26
76,9 - 70,1 mm
purple



BA27
76,9 - 71,6 mm
grey



BA28
72,6 - 56,1 mm
yellow



BA31
72,6 - 66,45 mm
yellow



FOR FANS WITH PASSION



@brockalloywheels - #brockalloywheels
@rcdesignwheels - #rcdesignwheels





Brock
Alloy Wheels

RC
RACING



WWW.BROCK.DE

@BrockAlloyWheels // #BrockAlloyWheels

Qualitätssensor vom OE Hersteller
1 Gehäuse, 4 Ventiloptionen, 6 Versionen
Fester Winkel 10°

|| Quality sensor from OE manufacturer
|| 1 casing, 4 valve options, 6 versions
|| Fixed angle 10°

Brock
sens

www.BROCKsens.brock.de

*Für Räder in SLC-Beschichtung, Sonderlackierung KSB, BOM sowie polierte Räder (BCVP, CSSHP, FGP, FGVP, HGVP, KSVP, SGHP, SGVP, SMVP) besteht eine gesetzliche Gewährleistung von 3 Jahren ab Auslieferung. Für Leichtmetallfelgen in den Lackierungen CGM, BCM, CSS, DS, FG, FGM, HGM, HS, KS, SBM, SCS, SG, SKM, TM gewähren wir zusätzlich Garantieleistungen von bis zu 5 Jahren ab Auslieferung. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unseren AGB.

*There is an implied warranty of 3 years from delivery for wheels in SLC-coating, special paint KSB, BOM and polished wheels (BCVP, CSSHP, FGP, FGVP, HGVP, KSVP, SGHP, SGVP, SMVP). For alloy wheels in the finishes CGM, BCM, CSS, DS, FG, FGM, HGM, HS, KS, SBM, SCS, SG, SKM, TM we also provide warranty of up to 5 years after delivery. Please refer to our terms and conditions for more information.