



**BRABUS®**  
for GLS-Class





Detail BRABUS >  
Frontschürzenaufsätze Carbon

Detail BRABUS front bumper  
add-on parts carbon

< BRABUS Frontspoiler und  
Frontschürzenaufsätze Carbon  
mit Positionslicht

BRABUS front spoiler and front bumper  
add-on parts carbon with position-lights





< BRABUS Heckdiffusor Carbon

BRABUS rear diffuser carbon

BRABUS Heckspoiler >  
(für alle GLS Versionen)

BRABUS rear spoiler  
(for all GLS versions)









F "PLATINUM EDITION"  
Sonderlackierung



< BRABUS Fahrwerksmodul  
zur Tieferlegung (bis zu 35 mm)  
für GLS 350 d, GLS 400/500 und  
GLS 63

BRABUS suspension module  
for lowering (up to 35 mm)  
for GLS 350 d, GLS 400/500 und  
GLS 63



Sonderlackierung von Brems-  
sätteln und Leichtmetallrädern

Special painting of brake  
calipers and light alloy wheels

G "PLATINUM EDITION"



R "PLATINUM EDITION"



TECHNOLOG

T "LIQUID ANTHRACITE"



Y "PLATINUM EDITION"



VI

BRABUS Monoblock VI  
"Platinum Edition"  
21"



F

BRABUS Monoblock F  
"Platinum Edition"  
brushed finish  
21"



F

BRABUS Monoblock F  
"Platinum Edition"  
Anthracite matt lackiert  
Painted Anthracite matt  
23"



G

BRABUS Monoblock G  
"Platinum Edition"  
22"



R

BRABUS Monoblock R  
"Red Black"  
19"



R

BRABUS Monoblock R  
18" - 20"



R

BRABUS Monoblock R  
"Platinum Edition"  
23"



T

BRABUS Monoblock T  
Sterlingsilber lackiert  
Painted Sterling silver  
20"



T

BRABUS Monoblock T  
"Liquid Anthracite" lackiert  
Painted "Liquid Anthracite"  
22"



Y

BRABUS Monoblock Y  
"Platinum Edition"  
23"



BRABUS B63-630 für GLS 63  
 + 33 kW / 45 PS auf 463 kW / 630 PS • 690 Nm

BRABUS B63-630 for GLS 63  
 + 33 kW / 45 hp to 463 kW / 632 hp • 690 Nm



BRABUS PowerXtra D6 S II für GLS 350 d  
 + 37 kW/51 PS auf 227 kW/309 PS • 690 Nm

BRABUS PowerXtra D6 S II for GLS 350 d  
 + 37 kW/51 hp to 227 kW/309 hp • 690 Nm

BRABUS SoundXtra >  
 für GLS 350 d  
 Active Sound System in Verbindung  
 mit Serienschalldämpfer

BRABUS SoundXtra  
 for GLS 350 d  
 Active Sound system in combination  
 with standard rear silencer







**BRABUS 850 für GLS 63**  
 625 kW / 850 PS • 1.450 Nm  
 [elektronisch begrenzt]

**BRABUS 850 for GLS 63**  
 625 kW / 850 hp • 1.450 Nm \*  
 [electronically limited]



**BRABUS Klappenauwpuff- >**  
**antenne (laut/leise) für GLS 63**

BRABUS valve-controlled  
 exhaust system (loud/quiet)  
 for GLS 63

**< BRABUS Start Stop Memory**  
**Zusatzsteuergerät zum**  
**Speichern der Start-Stop**  
**Einstellung**

BRABUS Start Stop Memory  
 additional control unit for  
 saving the Start-Stop setting





BRABUS Fine Leather: Sie wünschen sich eine besondere Lederfarbe? Kein Problem: Das BRABUS Sortiment ist weit gefächert und selbst Sonderwünsche wie Leder im exakt gleichen Farbton wie beispielsweise Ihre Lieblingsfarbe sind für uns eine Herausforderung, die wir gerne meistern. Ihrer Phantasie sind dabei keine Grenzen gesetzt.

BRABUS fine leather: Even unusual or outrageous leather colours are no problem. The BRABUS colour range is extensive and special requests for leather colours that match your favorite colour are a welcome challenge we'll gladly master. We place no limits on your imagination.



< BRABUS Aluminium Pedalauflagen

BRABUS pedal pads aluminium



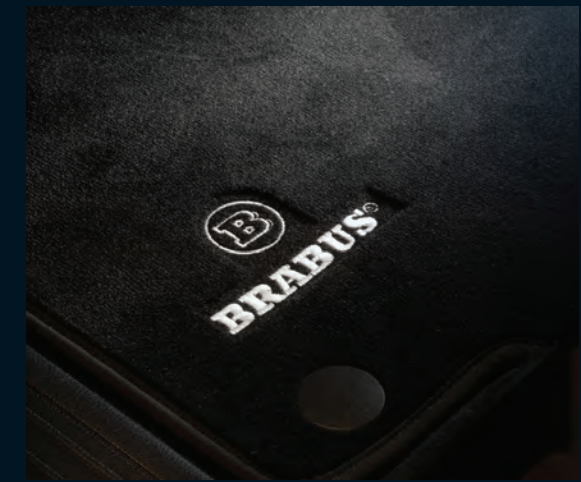
< BRABUS Einstiegsleisten mit beleuchtetem BRABUS Schriftzug

BRABUS entrance panels with illuminated BRABUS logo



BRABUS Türverriegelungs-  
stifte und Bodenschoner

BRABUS door lock pins  
and floor mats





**BRABUS®**

BRABUS® GmbH · Brabus-Allee · D-46240 Bottrop

Tel. +49 2041 777-0 · Fax +49 2041 777-111

[www.brabus.com](http://www.brabus.com)

- \* Technische Änderungen vorbehalten. Alle angegebenen Fahrleistungen sind Näherungswerte. Sie sind abhängig von fahrzeugspezifischen Details wie Fahrzeugtyp, Ausstattung, Leergewicht, Hinterachsübersetzung, Rad/Reifen-Kombinationen, Getriebeausführung und aerodynamischer Ausrüstung des einzelnen Fahrzeugs.
- \* Technical data subject to change without notice. All stated performance figures are approximate values. They are dependent on vehicle-specific details such as vehicle type, equipment level, curb weight, final-drive ratio, tire/wheel combination, transmission version and aerodynamic-enhancement.

Official technology-partners



Member of

