

**Mercedes-Benz A 180 d Kompaktlimousine Navi/Autom./Klima/LED**

Unser Angebotspreis:

**21.890,-€**

Differenzbesteuert gemäß §25a UStG

Fahrzeugnummer 3692

**Schnellinformationen**

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug	Klasse	A 180
Kategorie	Limousine	Hubraum	1461 cm <sup>3</sup>
Erstzulassung	01/2019	Außenfarbe	Rot
Laufleistung	105000 km	Innenfarbe	Schwarz
Leistung	85 kW (116 PS)	Innenausstattung	Stoff
Kraftstoffart	Diesel		
Getriebe	Automatik		

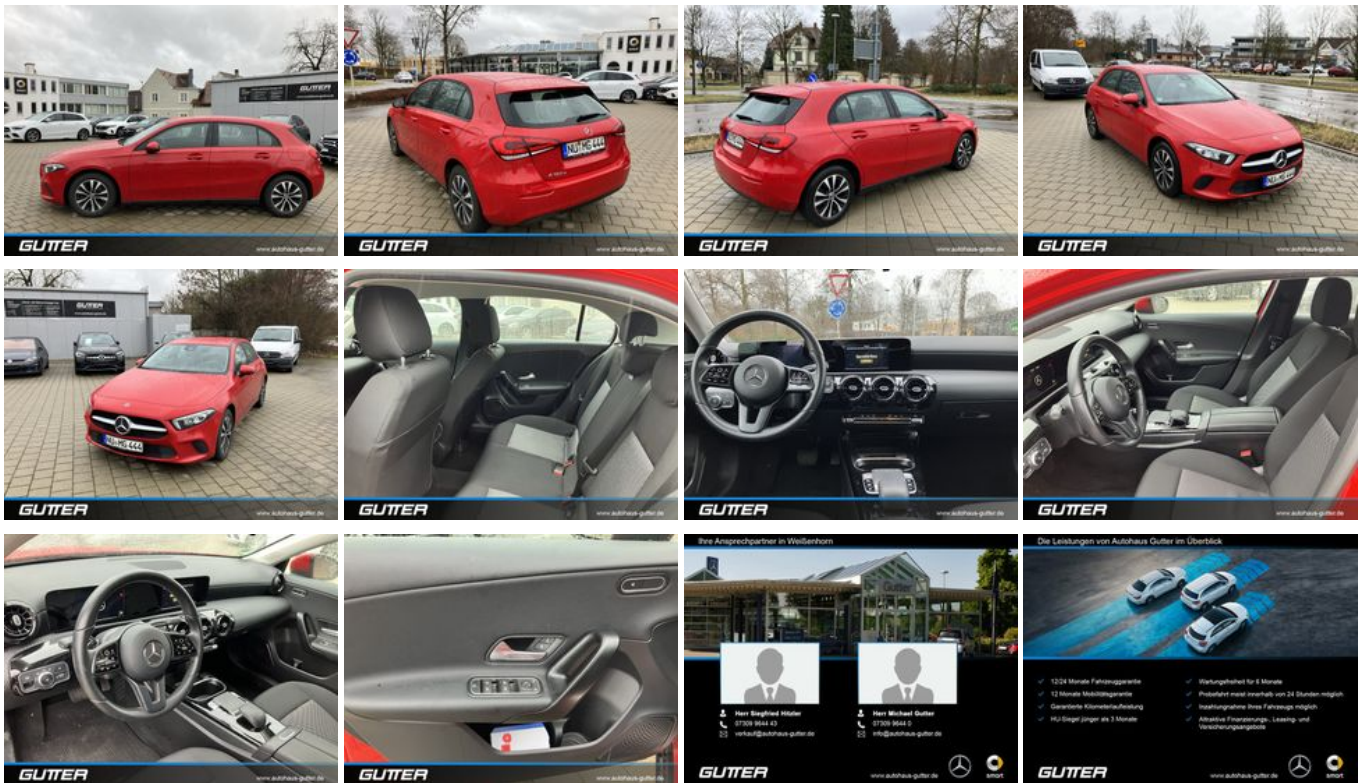
Autohaus Gutter  
Verkaufsteam  
+49 7309 9644-0  
info@autohaus-gutter.de

**Umwelt und Normen**

Energieverbrauch (kombiniert) in l/100 km:	4,6
CO <sub>2</sub> -Emissionen (kombiniert) in g/km:	122,0
CO <sub>2</sub> -Klasse:	D

## Fahrzeugausstattung

ABS	Bordcomputer
ESP	Geschwindigkeitsbegrenzer
HU neu	Isofix
Klimaautomatik	Lederlenkrad
Leichtmetallfelgen	Multifunktionslenkrad
Navigationssystem	Notbremsassistent
Notrufsystem	Partikelfilter
Regensensor	Reifendruckkontrolle
Schaltwippen	Sitzheizung
Sommerreifen	Sprachsteuerung
Spurhalteassistent	Start/Stop-Automatik
Touchscreen	WLAN / Wifi Hotspot



\* Ehemaliger Neupreis (Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am Tag der Erstzulassung)

\*\* Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

**Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage**

