



**Mercedes-Benz GLA 180 URBAN PANORAMA
NIGHT DISTRONIC LED NAVI PKW**

Preis	19.475 EUR
Bauart	SUV/Geländewagen/Pickup
Erstzulassung	08.2017
HU/AU	Neu
Kilometerstand	127.010 KM
Leistung	90 KW (122 PS)
Hubraum	1.595 ccm
Treibstoffart	Benzin
Farbe	Rot
Radstand (mm)	2699 mm
Getriebeart	Doppelkupplungsgetriebe, 7-Gang-Automatik
Fahrzeugart	Gebrauchtwagen
GW-Nr.	01-U206154



Kontakt:

BECKERautomobile GmbH & Co. KG
Max-Eyth-Straße 1
46149 Oberhausen
Telefon: 0208 9949822
Telefax: 0208 99498622
E-mail: c.goeske@beckerautomobile.de
E-mail: k.kasten@beckerautomobile.de
E-mail: d.berisha@beckerautomobile.de
E-mail: n.lewerenz@beckerautomobile.de
Homepage:www.beckerautomobile.de

Ausstattung:

Kraftstoff: Benzin, Aus zweiter Hand, HU/AU neu, Sprachbedienung, Standheizung, Navigation Garmin Map Pilot, Klimaanlage, LED-Scheinwerfer, Panoramadach elektr., Ledernachbildung ARTICO / Stoff Maring, Abstandstempomat, Einpark-Assistent - selbstlenkend, Sitzheizung, CD-Player, Radio mit MP3-Option, El. Fensterheber 4-fach, Seitenairbags hinten, ESP (el. Stabilitäts Programm), jupiterrot, Radio, Interieurfarbe Schwarz, Alufelgen 18 Zoll, ABS, Keyless-Go Startsystem, Elektronische Wegfahrsperre, Traktionskontrolle, Bordcomputer, Schadstoffklasse EURO 6, Servo-Lenkung, Außentemperaturanzeige, Breitreifen, Privacy-Verglasung, Dachreling, Geteilte Rückbank, Isofix-System, Kopfstützen hinten, Leder-Lenkrad, Lenkradverstellung, Mittelarmlehne, Pollen-/Mikrofilter, Regensensor

Finanzierung

Beispiel	
Anzahlung	4.869,-
Nettodarlehensbetrag	14.606,-
Sollzins p.a. gebunden	7,71 %
Effektiver Jahreszins	7,99 %
Laufzeit in Monaten	48
Gesamtlaufleistung	60.000 KM
Zinsen	2.656,-
Gesamtbetrag	18.714,-
Schlussrate (49. Rate)	9.738,-
48 Monatliche Finanzierungsraten zu je	187,-
Anbieterbank	Mercedes-Benz-Bank AG - Siemensstraße 7 - 70469 Stuttgart

Ist der Darlehens-/Leasingnehmer Verbraucher, besteht nach Vertragsschluss ein gesetzliches Widerrufsrecht nach § 495 BGB.

Gemäß den Darlehensbedingungen ist für das Fahrzeug eine Vollkaskoversicherung abzuschließen.



