











**Mercedes-Benz CLA-klasse 180  
AMG Pakket | Pano | StoelVW | Navi  
Groot |**

 L-828-NN	 Wit
 19-01-2017	 159.696 km
 1.330 kg	 4 drs Sedan
 Benzine	 Automaat 7 versnellingen



**Wegenbelasting**  
€ 199.00 - € 217.00

Cilinders	4
Motorinhoud	1595 cc
Vermogen	90 kW / 123 pk
Marge/BTW	Marge
Verbruik	5.4 l/100km (1 op 19km)
Trekgewicht geremd	1200 kg
APK tot	13-03-2026

**€ 16.950,-**

- Accident Avoidance System
- Achterbank in delen neerklapbaar
- Achteropkomend verkeer waarschuwing
- Achteruitrijcamera
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- Airbag(s) hoofd achter
- Airbag(s) hoofd voor
- Airbag(s) knie
- Airbag(s) side voor
- Airco
- Aluminium interieur afwerking
- AMG-styling
- Anti Blokkeer Systeem (ABS)
- Armsteun voor
- Audio installatie
- Autotelefoonvoorbereiding met Bluetooth
- Bandenspanningscontrolesysteem
- Bestuurdersstoel in hoogte verstelbaar
- Boordcomputer
- Brake Assist System
- Buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- Buitenspiegels verwarmbaar
- Centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- Chroom delen exterieur
- Connected services
- Cruise control
- Dimlichten automatisch
- Electronic Stability Program (ESP)
- Elektrische ramen voor
- Hill hold-functie
- LED achterlichten
- LED dagrijverlichting
- LED koplampen
- Lederen stuurwiel
- Lederen/stoffen bekleding
- Lendesteunen (verstelbaar)
- Lichtmetalen velgen 18"
- Multimedia-voorbereiding
- Navigatie full map
- Navigatie-systeem full map + hard disk
- Panoramadak
- Parkeer-assistent
- Parkeersensor achter
- Parkeersensor voor
- Passagiersstoel in hoogte verstelbaar
- Regensensor
- Sportonderstel
- Sportstoelen
- Sportstuur
- Start/stop systeem
- Startblokkering
- Stoelverwarming
- Stuurbekrachtiging snelheidsafhankelijk
- Stuurwiel multifunctioneel
- Telefoonintegratie premium
- Tractie Controle Systeem (TCS)
- Variabele stuurverbinding
- Vermoeidheids herkenning
- Verwarmde voorstoelen