

Mercedes-Benz SL-Klasse

500



€ 44.950

Over de Mercedes-Benz SL-Klasse

Kenteken	95-XPG-5	Kilometerstand	160.004 km
Bouwjaar	2012	Kleur	grijs
Bekleding	Leder	Transmissie	Automaat
Brandstof	Benzine	Carrosserievorm	Cabriolet
Aantal deuren	2	Aantal zitplaatsen	2
APK geldig tot	16 mei 2025		

Technisch

Aantal versnellingen	7	Vermogen	436 pk
Aantal cilinders	8	Cilinderinhoud	4663cc
Topsnelheid	250 km/h	Gewicht	1.685 kg
Wielbasis	259 cm	Lengte	464 cm
Breedte	188 cm	Hoogte	132 cm

Milieu

Energielabel	E	Verbruik (gemiddeld)	9.1 liter per 100km
Verbruik (snelweg)	7 liter per 100km	CO₂ uitstoot	212 gram per kilometer

Opties

Interieur

Lendesteunen (verstelbaar)	Nekverwarming
Luxe lederen bekleding	Elektrisch verstelbare stoel(en) met geheugen
Houtafwerking interieur	Airco (automatisch)
Stoel ventilatie voor	Cruise control
Binnenspiegel automatisch dimmend	Regensensor
Voorstoelen verwarmd	Lederen bekleding
Elektrisch verstelbare stuurkolom	Cruise control adaptief met stop&go
Multifunctioneel lederen stuurwiel	

Exterieur

Koplampen adaptief	Windscherm
bi-xenon koplampen	Buitenspiegels elektrisch verstel- en verwarmbaar
LED achterlichten	Sportonderstel
Panoramadak var. transparantie	Lichtmetalen velgen 19"
Adaptief demping systeem	koplampreiniging
Buitenspiegels elektrisch inklapbaar	AMG-styling
Keyless entry	Elektronische remkrachtverdeling
LED dagrijverlichting	Buitenspiegel(s) automatisch dimmend

Infotainment

Audio-navigatie full map + cd-wisselaar

Harman Kardon soundsysteem

Veiligheid

Vermoeidheids herkenning

Airbag passagier

Elektronisch Stabiliteits Programma

Anti Blokkeer Systeem

Anti doorSlip Regeling

Dodehoek detector

Alarm klasse 1 (startblokkering)

Rijstrooksensoren

Hill hold functie

Alarmsysteem

Airbag(s) side voor

Bandenspanningscontrolesysteem

Airbag bestuurder

Overige

Sport-pakket AMG

Rijassistentiepakket

Bluetooth

Variabele stuuroverbrenging

Achteropkomend verkeer waarschuwing

Bots herkenning systeem

ruitensproeiers/wisserbladen verwarmbaar

Milieu

Start/stop systeem