

Gerrit Prosman Automobielen B.V.

De Boedingen 19 | 4906BA Oosterhout | Tel: 0654785570

Email: info@gerritprosman.nl | Website: www.gerritprosman.nl

Mercedes-Benz SL-klasse 63 AMG Performance Package (BTW verrekenbaar)



Bouwjaar	2012-05
Km. stand	31.219 km
Brandstof	Benzine
Carrosserie	Cabriolet (2 deurs)
Kleur	Wit
Gewicht	1.685 kg
Motor	8 cyl. 5.5 (415kW / 569pk)
Transmissie	Automaat
APK	Ja

- 12V aansluiting
- Achteruitrij camera
- Airbag(s)
- Airco
- Alcantara bekleding
- Automatische transmissie
- Binnen/buitenspiegel automatisch dimmend
- Buitenspiegels
- Buitenspiegels in carrosseriekleur
- Electronic Stability Program (ESP)
- Elektrische handrem
- Hill hold-functie
- Klok
- LED dagrijverlichting
- Lendesteunen (verstelbaar)
- Middenconsole
- Nekverwarming
- Remzadels
- Schakelmogelijkheid aan stuurwiel
- Sport stoelen
- Sportstoelen
- Stuurbekrachtiging
- Vermoeidheids herkenning
- onderhoudsboekjes aanwezig
- 100% onderhouden
- 2-deurs
- Achteruitrijcamera
- Airbag(s) knie
- Airco automatisch
- Anti Blokkeer Systeem (ABS)
- Bandenspanningscontrolesysteem
- Binnenverlichting
- Buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- Carbonafwerking interieur
- Elektrisch bedienbare achterklep
- Elektrische ramen voor
- Hoofdsteunen actief
- Knipperlicht in Buitenspiegel geïntegreerd
- Lederen bekleding
- Lichtmetalen velgen
- Motorkap Carbon
- Noodstopsignalering
- Ruitensproeiers verwarmbaar
- Service-systeem
- Sport stuur
- Start/stop systeem
- TV-ontvanger
- Voorstoel(en) met massagefunctie
- dealer onderhouden
- Achterruitverwarming
- Actieve motorkap
- Airbag(s) side
- Alarmsysteem
- Audio installatie
- Beschermingssysteem
- Brake Assist System
- Buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- Cruise control
- Elektrisch glazen panorama-dak
- Grootlicht-assistent
- Instaplijsten
- LED achterlichten
- Lederen sportstuur
- Metallic lak
- Mp3-speler
- Regensensor
- Ruitenwissersysteem
- Sperdifferentieel
- Sportonderstel
- stoel koeling
- Uitwijk assistent
- Warmtewerend glas
- 1e eigenaar

Prijs € 83.350,- Incl BTW