



Mercedes-Benz 300 SE Limousine W126, mehrfach vorhanden

Prijs: 23.652,00 € BTW niet aftrekbaar

Details:

Referentienummer	901062
Standplaats	Oudenburg-Roksem
Merk	Mercedes-Benz
Model / Type	300 SE Limousine W126, mehrfach vorhanden
Eerste registratie	01.10.1986
Kilometerstand	52.604 km
Transmissie	Automatische transmissie
Lichaamsvorm	limousine
Motor	132 kW (180 PK)
Cilinderinhoud	2.962 ccm ³
Verf	zilver
Opbouw	R6

Uitrusting

electr. spiegel	verwarmde spiegel
Nebelscheinwerfer	electr. linker venster
electr. rechter venster	Automatische airconditioning THERMATIK
wortelhout	Radio
Tempomaat (cruise control)	automatisch
Umweltplakette grün	

Beschrijving

Farbe:Astralsilber-Metallic (735)

Stoff: Velour blau (072)

Japan Import

Service durchgeführt bei: 52.200km, 52.500km.

Deze aanbieding is niet bindend. Onder voorbehoud van fouten en eerdere verkoop.

Meer informatie over het officiële brandstofverbruik en de officiële specifieke CO2-emissies en, indien van toepassing, het elektriciteitsverbruik van nieuwe auto's kunt u vinden in de "Gids voor het officiële brandstofverbruik, de officiële specifieke CO2-emissies en het officiële elektriciteitsverbruik van nieuwe auto's", die gratis verkrijgbaar is bij alle verkooppunten en bij "Deutsche Automobil Treuhand GmbH" op www.dat.de.



Ca. 2.500,00 € investiert in Optik und Technik.

Ausstattung: Aussentemperaturanzeige, Tempomat, ABS, Armlehne klappbar vorn, WD-Grünes Glas rundrum heizbare Heckscheibe, Hecklautsprecher, Leseleuchte im Fond.

Deze aanbieding is niet bindend. Onder voorbehoud van fouten en eerdere verkoop.

Meer informatie over het officiële brandstofverbruik en de officiële specifieke CO₂-emissies en, indien van toepassing, het elektriciteitsverbruik van nieuwe auto's kunt u vinden in de "Gids voor het officiële brandstofverbruik, de officiële specifieke CO₂-emissies en het officiële elektriciteitsverbruik van nieuwe auto's", die gratis verkrijgbaar is bij alle verkooppunten en bij "Deutsche Automobil Treuhand GmbH" op www.dat.de.

