

Mercedes-Benz V250 d Marco Polo EDITION, AHK, Küche!



49.990 EUR

MwSt. ausweisbar

Technische Daten

Kategorie: Van/Kleinbus

EZ: 10/2018

KM: 110.959 km

Kraftstoff: Diesel

Leistung: 140 kW (190 PS)

Auftragsnr.: 505555

Technische Daten

Lackierung: Bergkristallweiß

Polsterung: Vollleder

Polsterfarbe: Schwarz

Hubraum: 1.950 ccm

Getriebe: Automatik

Anzahl Türen: 4/5

Anzahl Sitze: 4

HSN / TSN: 1313 / EDR

Liefertermin: Sofort verfügbar

Beschreibung

Getriebe

Automatikgetriebe 9 G-TRONIC

9 Gänge

Ausstattungs Pakete

Spiegelpaket

Assistenzsysteme

Intelligent Light System

Einparkhilfe vorn und hinten

Rückfahrkamera

Surround-Kamerasystem: 360

Fahrlichtautomatik

DISTRONIC PLUS

Audio & Kommunikation

Navigationssystem

Radio/CD

zentrale Bedieneinheit

USB Anschluss

Bluetooth Audiostreaming: SD

Mercedes connect me

Handyvorbereitung Bluetooth

WLAN Hotspot

Komfort

Klimaautomatik

2 Zonen

Schiebedach elekt.

Fahrer-/Beifahrersitz höhenverstellbar

Lordosenstütze Fahrer/Beifahrer

Sitzheizung Fahrer/Beifahrer

Komfortsitz Fahrer

Armauflage Fahrer/Beifahrer

Standheizung

Servolenkung

Lenksäule verstellbar

Start-Stopp System

Zentralver. mit Fernbedienung

Fensterheber elektrisch

EASY-PACK Heckklappe

Getränkehalter

Interieur

Sitze Leder

Multifunktionslenkrad

Bordcomputer

Kühlbox

Bodenbelag Teppich

Exterieur

Antrieb: Heckantrieb

Anhängerkupplung abnehmbar

Sportfahrwerk

Leichtmetallfelgen

Außenspiegel elekt. anklappbar

Schiebetür rechts elektrisch

Geschwindigkeitsbegrenzer

Sicherheit

ISOFIX Kindersitzbefestigung

Fahrerairbag

Kopfairbag vorn

Seitenairbag vorn

Elektr. Stabilitätsprogramm ESP

Reifendruckverlust-Warnung

Wegfahrsperre

Außentemperatur Anzeige

Antiblockiersystem ABS

Weitere Ausstattung

Markise Dachbett Küche Dusche

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Ausstattung wurde mit Hilfe einer VIN-Abfrage ermittelt, hier können technisch bedingt Fehler auftreten.











Wollen Sie mehr sehen?



Weitere **XXL Bilder** senden wir Ihnen per eMail.