



Mercedes-Benz Sprinter 317 CDI Kasten PRO Hochdach 4325

Angebotspreis:

55.188,- Euro

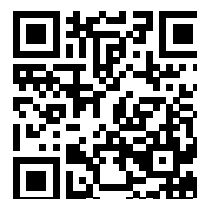
Mehrwertsteuer ausweisbar

Fahrzeuginformationen

Erstzulassung	10/2025	Polsterung	Stoffsitze schwarz
Kilometerstand	60.000 km	Zul. Gesamtgewicht	3.500 kg
Bauart	Kasten	Nutzlast	kg
Sitze / Türen	3 / 4	Fahrerhaus	KF
Leistung	125 kW (170 PS)	Radstand	4.325 mm
Motorart	Diesel	Laderaum	4.307 mm
Getriebeart	Schaltgetriebe		
Farbe	arktikweiß	GFZ-/Komm.-Nr.	060112552078

Zusätzliche Informationen

Zum Inserat



Ausstattung

Vorderachse mit erhöhter Traglast
Achübersetzung i = 3.923
Aktiver Brems-Assistent
Multifunktionslenkrad
Stabilisierung Stufe I
Lenkrad in Neigung und Höhe verstellbar
Kühlergrillrahmen in Wagenfarbe
Hochdach
Trennwand durchgehend
Berganfahrhilfe
Digitales Radio (DAB)
USB-Steckdose 5 V
Digitales Extra: Smartphone Integration
Elektrik für Anhängersteckdose
MBUX Multimediastem
Vliesbatterie 12 V 92 Ah
Starthilfe - Kontakt
Mercedes-Benz Notrufsystem
Pannenmanagement
Kleiderhaken im Fahrerhaus
Aussenspiegel elektrisch heranklappbar
Ablage über Frontscheibe
Ablagefach unter Cockpit
Kühlergrill verchromt
6-Gang-Schaltgetriebe ECO Gear
Sitzheizung für Fahrer
Wärmed. Glas mit Bandfilter an der Frontscheibe
halbautomatisch geregelt Klimaanlage TEMPMATIC
Klimazone 1 (kalt/komfort)
Baureihe C907 / C910 Sprinter

Basic
Headunit Europa/GUS-Staaten/Mongolei
Export-Code
Tachometer km/h
Gurtwarneinrichtung für Beifahrersitz
Gurtwarneinrichtung für Fahrersitz
Aussentemperaturanzeige
Totwinkel-Assistent
Seitenwind-Assistent
Aktiver Spurhalte-Assistent
Park-Paket mit Rückfahrkamera
Regensensor
Schaltpunktanzeige
Kommunikationsmodul (LTE) für digitale Dienste
Kombiinstrument mit Farbdisplay
Intelligenter Geschwindigkeits-Assistent
ATTENTION ASSIST
Abgasreinigung SCR Generation 4
Deckenleuchte(n) LD-/FG-Raum mit Türkontakt
Fahrlichtassistent
Seitliche Markierungsleuchten
3. Bremsleuchte
LED-Lichtband im Laderaum
Adaptives Bremslicht
Europa
Generator 14 V / 250 A
Fahrzeug HVO fähig
ECO Start-Stopp-Funktion
TEMPOMAT
Längsträgerverstärkung