



Mercedes-Benz Sprinter 214 CDI Kasten Hochdach 3924

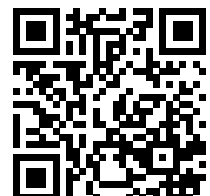
24.990,- Euro exkl. MwSt.
29.988,- Euro inkl. MwSt.

Fahrzeuginformationen

Erstzulassung	06/2021	Polsterung	Andere schwarz
Kilometerstand	41.871 km	Zul. Gesamtgewicht	3.000 kg
Bauart	Kasten	Fahrerhaus	KF
Sitze / Türen	3 / 4	Radstand	3.924 mm
Leistung	105 kW (143 PS)	GFZ-/Komm.-Nr.	060112640559
Motorart	Diesel		
Getriebeart	Schaltgetriebe		
Farbe	arktikweiß		

Zusätzliche Informationen

Zum Inserat



Ausstattung

Stabilisierung Stufe I
Lenkrad in Neigung und Höhe verstellbar
Multifunktionslenkrad
Hochdach
Trennwand durchgehend
Vliesbatterie 12 V 92 Ah
Starthilfe - Kontakt
Digitales Extra: 3 Jahre Karten-Updates kostenfrei
Mercedes-Benz Notrufsystem
Pannenmanagement
Digitales Radio (DAB)
Live Traffic Befähigung
MBUX Multimediasystem mit 10.25 Zoll Touchscreen
Elektrik für Anhängersteckdose
Klappdeckel für Ablagefach
Klappdeckel für Ablagefächer links und rechts
Kleiderhaken im Fahrerhaus
Beifahreroptimierte Schaltkonsole
6-Gang-Schaltgetriebe
Warmluft-Zusatzheizung elektrisch
halbautomatisch geregelt Klimaanlage TEMPMATIC
Klimazone 1 (kalt/komfort)
Wärmeisolierung Laderaum/Fahrgastraum
Wärmeisolierung Fahrerraum
Baureihe C907 / C910 Sprinter
Baureihe C910 VS30 FWD
Standard
Basic
Komplettfahrzeug
Export-Code

Linkslenker
Radstand 3924 mm
3.0 Tonner
Seitenwind-Assistent
Park-Paket mit Rückfahrkamera
Schaltpunktanzeige
Kommunikationsmodul (LTE) für digitale Dienste
Startlaufstrecke Wartungsintervall 40.000 km
Kombiinstrument mit Farbdisplay
Tachometer km/h
Gurtwarneinrichtung für Fahrersitz
Aussentemperaturanzeige
Abgasreinigung SCR Generation 3
Abgasgeneration WLTP
Haupttank 65 Liter
Fahrlichtassistent
Seitliche Markierungsleuchten
3. Bremsleuchte
LED-Lichtband im Laderaum
Adaptives Bremslicht
Europa
Deckenleuchte(n) LD-/FG-Raum mit Türkontakt
Wegfall Parklicht
Motor OM 651 DE 22 LA 105 kW (143 PS) 3800/min
ECO Start-Stopp-Funktion
Emissionsklasse Euro 6d-TEMP N1 GR.III/N2
Generator 14 V / 230 A
Schmutzfänger vorn
Schmutzfänger hinten
Fahrzeug- Vorrüstung für AH-Last bis 2000 kg