

DAS BESSERE ANGEBOT

PAPPAS★



Mercedes-Benz Vito 110 CDI Kasten Lang

Angebotspreis:
statt* 45.517,20 Euro
43.188,- Euro

Mehrwertsteuer ausweisbar

Fahrzeuginformationen

Erstzulassung	08/2024	Polsterung	Stoffsitze schwarz
Kilometerstand	7.444 km	Zul. Gesamtgewicht	3.001 kg
Bauart	Kasten	Nutzlast	kg
Sitze / Türen	3 / 4	Fahrerhaus	KF
Leistung	75 kW (102 PS)	Radstand	3.200 mm
Motorart	Diesel	Laderaum	mm
Getriebeart	Schaltgetriebe	GFZ-/Komm.-Nr.	060112541030
Farbe	arktikweiß		

Zusätzliche Informationen

Zum Inserat



DAS BESSERE ANGEBOT

PAPPAS 

Ausstattung

AEJ X3/2	Wartungsintervall 40.000 km
AEJ X3/1	Haupttank 70 Liter
Fussgängerschutz	Abgasreinigung SCR Generation 4
Basisfahrwerk	Fahrlichtassistent
Lenkrad in Neigung und Höhe verstellbar	Ausstiegsleuchten
Trennwand durchgehend	LED-Lichtband im Laderaum
Berganfahrhilfe	Komfort-Dachbedieneinheit
Digitales Radio (DAB)	Beleuchtung für Fussraum vorne
Pufferbatterie für Startvorgang	Adaptives Bremslicht
Elektrik für Anhängersteckdose	Innen- und Umfeldbeleuchtung Kastenwagen
Vliesbatterie 12 V 92 Ah	Generator 14 V / 250 A
2-Wege-Lautsprecher vorn	Generatormanagement
Audio 10	ECO Start-Stopp-Funktion
Vorrüstung Remote Services Plus	Geschwindigkeitsbegrenzung 210 km/h
Mercedes-Benz Notrufsystem	TEMPOMAT
Pannenmanagement	Emissionsklasse Euro 6d N1 GR.III/N2
abschliessbares Handschuhfach	BlueEFFICIENCY-Paket
Aussenspiegel heizbar und elektrisch verstellbar	Bereifung ohne Vorgabe Fabrikat
Multi-Tasten Funkfernbedienung	Bereifung 225/55 R17
6-Gang-Schaltgetriebe TSG 380	Sommerreifen
Wärmedämmendes Glas rundum	Reserverad mit Wagenheber
halbautomatisch geregelt Klimaanlage TEMPOMATIC	Beifahrersitz Zweisitzer
Klimazone 1 (kalt/komfort)	Airbag Beifahrer
Zuheizer elektrisch	Komfort-Fahrersitz
Standard	Fussmatten Allwetter
Basic	Holzfussboden
Gurtwarneinrichtung für Beifahrersitz	Stoff Caluma schwarz
Regensensor	Befestigungspunkte im Dachrahmen
Kommunikationsmodul (LTE) für digitale Dienste	Hecktüren - zweiflügelig - Öffnung bis Seitenwand
ATTENTION ASSIST	Modellpflege