*AHK*PDC*KeyLess*SpurW*SpurH*LED*LM

Details



Тур	Transporter oder Lkw bis 7,5 t
Leistung	120 kW / 163 PS
Kilometerstand	113.534 km
Kraftstoff	
Anzahl Sitze	3
Getriebe	
Erstzulassung	12/2020
Hersteller Farbe	Arktikweiß

Preis

24.871 € 19% MwSt.

Ausstattung

- Zentralverriegelung
- Servolenkung
- ESP
- Scheckheftgepflegt
- HU neu
- Trennwand
- Parksensoren vorne
- Parksensoren hinten
- Selbstlenkende Systeme
- Klimaautomatik
- Anhängerkupplung fest

- Zentralverriegelung
- ABS
- ESP
- Partikelfilter
- HU neu
- Elektr. Seitenspiegel anklappbar
- Parksensoren vorne
- Kamera
- Selbstlenkende Systeme
- Abstandstempomat
- Anhängerkupplung fest

- Servolenkung
- ABS
- Scheckheftgepflegt
- Partikelfilter
- Trennwand
- Elektr. Seitenspiegel anklappbar
- Parksensoren hinten
- Kamera
- Klimaautomatik
- Abstandstempomat

Fahrzeugbeschreibung

Kontakt

Max Schultz Automobile GmbH & Co. KG Online-Vertriebsteam

Fahrzeug - Exposé Fahrzeug Nr.: 805029

Mercedes-Benz Vito 116 CDI

*AHK*PDC*KeyLess*SpurW*SpurH*LED*LM

Fahrzeugnummer: 805029

Ehemalige unverbindliche Preisempfehlung des Automobilherstellers: 53.556 #EURO#

HIGHLIGHTS & PAKETE

- 2-Wege-Lautsprecher vorn
- Park-Paket
- Chrom Interieur-Paket
- BlueEFFICIENCY-Paket

ASSISTENZSYSTEME

Aktiver Park-Assistent

Totwinkel-Assistent

Spur-Paket

Spurhalte-Assistent

- Aktiver Brems-Assistent
- HOLD-Funktion
- Aktiver Abstands-Assistent DISTRONIC
- Mercedes-Benz Notrufsystem
- Pannenmanagement
- Rückfahrkamera
- Regensensor
- ATTENTION ASSIST
- Fahrlichtassistent
- ECO Start-Stopp-Funktion

MOTOR GETRIEBE & FAHRWERK

- Basisfahrwerk
- 9G-TRONIC

AUDIO & KOMMUNIKATION

- Digitales Radio (DAB)
- Audio 30
- Warnlampe für Wischwasserfüllstand
- Kommunikationsmodul (LTE) für digitale Dienste

INTERIEUR

- Lenkrad in Neigung und Höhe verstellbar
- Lederlenkrad
- Multifunktionslenkrad mit Reiserechner
- Trennwand durchgehend
- abschließbares Handschuhfach
- Sitzheizung für Fahrer
- Klimatisierungsautomatik THERMOTRONIC
- Klimazone 1 (kalt/komfort)

Kontakt

Max Schultz Automobile GmbH & Co. KG Online-Vertriebsteam

*AHK*PDC*KeyLess*SpurW*SpurH*LED*LM

- Kombiinstrument mit Pixel-Matrix-Display
- LED-Lichtband im Laderaum
- Komfort-Dachbedieneinheit
- Beifahrersitz Zweisitzer
- Airbag Beifahrer
- Komfort-Fahrersitz
- Lordosenstütze Fahrersitz
- Fußmatten Allwetter
- Holzfußboden
- Stoff Caluma schwarz
- Befestigungspunkte im Dachrahmen
- Verbandstasche
- Innenverkleidung Laderaum bis Dachhöhe (Holz)

LICHT & SICHT

LED Intelligent Light System

- Adaptives Bremslicht
- Schluss-, Brems- und Blinklicht in LED-Technik

RÄDER

- Leichtmetallräder 6,5 J x 16

TECHNIK & SICHERHEIT

Berganfahrhilfe

Komfort-Öffnung u.Schließung mit IR-Fernbedienung

- Fußgängerschutz
- Multi-Tasten Funkfernbedienung

EXTERIEUR

- Stoßfänger und Anbauteile in Wagenfarbe lackiert
- Heizung für Scheibenwaschanlage
- Außenspiegel elektrisch heranklappbar
- Außenspiegel heizbar und elektrisch verstellbar
- Wärmedämmendes Glas rundum
- Heckklappe

SONSTIGE AUSSTATTUNGEN

Anhängerkupplung Kugelkopf fest

- Pufferbatterie für Startvorgang
- Vliesbatterie 12 V 92 Ah
- Baureihe C447 Vito/V-Klasse
- Basic
- Wartungsintervall 40.000 km
- Haupttank 70 Liter
- Abgasreinigung SCR Generation 3
- Europa

Kontakt

Max Schultz Automobile GmbH & Co. KG Online-Vertriebsteam

*AHK*PDC*KeyLess*SpurW*SpurH*LED*LM

- Generator 14 V / 250 A
- Generatormanagement
- Emissionsklasse Euro 6d-TEMP N1 GR.III/N2
- Zulassungsbescheinigung, Teil II
- Hersteller Mercedes-Benz AG
- Modellpflege
- Mercedes-Benz MobiloVan mit DSB und GgD
- Schilder / Druckschriften deutsch
- Steuercode Umstellung WLTP
- Warndreieck
- Zulassung als LKW
- Kastenwagen

- Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten

Kontakt

Max Schultz Automobile GmbH & Co. KG Online-Vertriebsteam

*AHK*PDC*KeyLess*SpurW*SpurH*LED*LM

Verbrauch & Umwelt

Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 7,3 l/100km CO2-Emissionen (kombiniert): 190.0 g/km

CO2-Klasse: G

Kraftstoffverbrauch Innenstadt: 8,6 I/100km Kraftstoffverbrauch Stadtrand: 7,2 I/100km Kraftstoffverbrauch Landstraße: 6,3 I/100km Kraftstoffverbrauch Autobahn: 7,6 I/100km

CO2 - Klasse kombiniert



Kontakt