Details



Тур	Transporter oder Lkw bis 7,5 t
Leistung	120 kW / 163 PS
Kilometerstand	7.512 km
Kraftstoff	Diesel
Anzahl Sitze	8
Getriebe	Automatik
Erstzulassung	06/2024
Hersteller Farbe	Bergkristallweiß

Preis

54.621 € 19% MwSt.

Ausstattung

- Metallic - ESP
- Partikelfilter
- Parksensoren hinten
- I alkselisoleli liilleli
- Abstandstempomat

- Servolenkung
- Navigationssystem
- HU neu
- 360° Kamera
- Anhängerkupplung fest

- ABS
- Scheckheftgepflegt
- Parksensoren vorne
- Klimaautomatik

Fahrzeugbeschreibung

Fahrzeugnummer: 804986

1. Hand, unfallfrei, scheckheftgepflegt, Nichtraucher

LIIOU IOUTO O DAVETE

HIGHLIGHTS & PAKETE Q50 Anhängerkupplung Kugelkopf abnehmbar JB6 Park-Paket mit 360 Kamera

T55 Elektr. Betätigung für Schiebetür rechts

Kontakt

Max Schultz Automobile GmbH & Co. KG Online-Vertriebsteam

T56 Elektr. Betätigung für Schiebetür links

- E4S Smartphone-Integrationspaket
- F2W Winter-Paket
- FP2 Spiegel-Paket Vito
- FP4 Chrom Interieur-Paket
- HZ0 Zuheizer elektrisch
- JS3 Fahrassistenz-Paket
- MX0 BlueEFFICIENCY-Paket
- ZQ8 Tourer PRO
- CU4 Aerodynamik-Paket

ASSISTENZSYSTEME

CA3 Aktiver Lenk-Assistent

JA7 Totwinkel-Assistent

JB4 Aktiver Spurhalte-Assistent

- BA3 Aktiver Brems-Assistent
- BH1 HOLD-Funktion
- ET4 Aktiver Abstands-Assistent DISTRONIC
- EY5 Mercedes-Benz Notrufsystem
- EY6 Pannenmanagement
- JA9 Verkehrszeichen-Assistent
- JW8 ATTENTION ASSIST
- LA2 Fahrlichtassistent
- MJ8 ECO Start-Stopp-Funktion

MOTOR GETRIEBE & FAHRWERK

- CF7 Komfortfahrwerk
- G43 9G-TRONIC

AUDIO & KOMMUNIKATION

E1E Navigation

- E1D Digitales Radio (DAB)
- E7M MBUX Multimediasystem
- EL9 2-Wege-Lautsprecher vorn und hinten
- JH3 Kommunikationsmodul (LTE) für digitale Dienste
- JK5 Kombiinstrument mit Farbdisplay

INTERIEUR

- C6L Multifunktionslenkrad
- CK8 Lenkradheizung
- CL1 Lenkrad in Neigung und Höhe verstellbar
- CL3 Lederlenkrad
- ES2 Steckdose 12 V Kofferraum / Laderaum
- F66 abschließbares Handschuhfach
- F84 Digitaler Innenspiegel
- FF1 Mittelkonsole mit Staufach
- H00 Warmluftkanal zum Fahrgastraum

Kontakt

Max Schultz Automobile GmbH & Co. KG Online-Vertriebsteam

- H15 Sitzheizung für Beifahrer
- H16 Sitzheizung für Fahrer
- HH4 Klimatisierungsautomatik THERMOTRONIC
- HI1 Klimazone 1 (kalt/komfort)
- HZ7 Klimaanlage halbautom. geregelt, TEMPMATIC im Fond
- LC4 Komfort-Dachbedieneinheit
- LC6 Bel. im Haltegriff Fond mit Lesespot
- LC7 Beleuchtung für Fußraum vorne
- SA6 Airbag Beifahrer
- SB1 Komfort-Fahrersitz
- SB2 Komfort-Beifahrersitz
- SE4 Lordosenstütze Beifahrersitz
- SE5 Lordosenstütze Fahrersitz
- SH1 Thorax-Pelvis-Sidebag Fahrer
- SH2 Thorax-Pelvis-Sidebag Beifahrer
- SH8 Windowbags für Fahrer, Beifahrer und im Fond
- U63 Bestuhlung Fahrgastraum 3er Sitzbank 2. Reihe
- U71 3er-Sitzbank 1.Reihe mit klappbarem aeußeren Sitz
- U73 Armlehnen für Bestuhlung im Fahrgastraum
- UR3 Sitzbef. Fond m.Schnellverriegelung 2 Sitzreihen
- V23 Innenverkleidung gehobene Ausführung
- V33 Teppichboden im Fond
- V44 Teppichboden im Fahrzeuginnenraum vorne
- VF4 Stoff Caluma schwarz
- VH1 Haltegriff im Fond
- VL2 Fußmatten Velours
- Y10 Verbandstasche

LICHT & SICHT

- LC5 Umfeldbeleuchtung in den Außenspiegeln
- LC8 Umfeldbeleuchtung Heckklappe
- LE1 Adaptives Bremslicht
- LG4 Schluss-, Brems- und Blinklicht in LED-Technik
- W16 Fenster vorn links, fest in Seitenwand/Schiebetür

RÄDER

- R1N Leichtmetallräder 7,0Jx17 5-Doppelspeich.-Design
- RF9 Reifenfabrikat Goodyear (90)
- RM0 Ganzjahresreifen

TECHNIK & SICHERHEIT E07 Berganfahrhilfe

- B25 Feststellbremse elektrisch
- F3Z Komfortschließung
- J55 Gurtwarneinrichtung für Beifahrersitz
- JP1 PRE-SAFE

Kontakt

Max Schultz Automobile GmbH & Co. KG Online-Vertriebsteam

- RY2 Reifendrucküberwachung an VA u. HA, drahtlos
- SK2 Sitzbelegungserkennung Fahrersitz
- SK5 Automatische Beifahrer-Airbagabschaltung
- T70 Kindersicherung an Türen im Fahrgastraum

EXTERIEUR

553 Anhängerrangier-Assistent W68 EASY-PACK Heckklappe

- CM2 Stoßfänger und Anbauteile in Wagenfarbe lackiert
- D12 Dachreling
- F48 Heizung für Scheibenwaschanlage
- F64 Außenspiegel elektrisch heranklappbar
- F68 Außenspiegel heizbar und elektrisch verstellbar
- H20 Wärmedämmendes Glas rundum
- IL6 Metallic-Lack
- T14 Aktiver Feststeller Schiebetür
- T19 Schiebetür links
- V36 Dachverkleidung
- W29 Fenster fest hinten
- W70 Colorverglasung im Fond, Schwarzglas
- XC8 VIN von außen sichtbar

SONSTIGE AUSSTATTUNGEN

- ED4 Vliesbatterie 12 V 92 Ah
- EY2 Vorrüstung für Live Traffic Information
- FS5 Beleuchtete Spiegel für Sonnenblenden
- IB6 Baureihe C447 Vito/V-Klasse
- IG5 Basic
- IH1 Headunit Europa/GUS-Staaten/Mongolei
- IN2 Radstand 3200 mm, Überhang lang
- JX2 Wartungsintervall 40.000 km
- KB5 Haupttank 70 Liter
- KP7 Abgasreinigung SCR Generation 4
- LP2 Innen- und Umfeldbeleuchtung Kombi
- LP4 Projektion Markenlogo
- LX5 Europa
- M60 Generator 14 V / 250 A
- MG9 Generatormanagement
- QA4 Anhängelast 2500 kg
- T74 Haltegriff für Einstieg
- X30 Zulassungsbescheinigung, Teil II
- X99 Hersteller Mercedes-Benz AG
- XA5 Gewichtsvariante 3.200 kg
- XM0 Modellpflege
- XO9 Mercedes-Benz MobiloVan mit DSB und GgD

Kontakt

Max Schultz Automobile GmbH & Co. KG Online-Vertriebsteam

Fahrzeug - Exposé Fahrzeug Nr.: 804986

Mercedes-Benz Vito 116 Tourer Pro * lang -> neues Modell

- XU1 Schilder / Druckschriften deutsch
- XW9 Steuercode Umstellung WLTP
- Y44 Warndreieck
- YF7 Feuerlöscher 1 kg
- Z42 Zulassung als PKW
- ZC5 Vertriebskennzeichen 0
- ZM4 Kombifahrzeug

Weitere Merkmale

- 502 Updates intelligenter
- ...u.v.m.

Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten. Die Fahrzeugbeschreibung dient lediglich der allgemeinen Identifizierung des Fahrzeuges und stellt keine Gewährleistung im kaufrechtlichen Sinne dar. Den genauen Ausstattungsumfang erhalten Sie von unserem Verkaufspersonal. Bitte kontaktieren Sie uns.

Kontakt

Verbrauch & Umwelt

Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 7,2 l/100km CO2-Emissionen (kombiniert): 188.0 g/km

CO2-Klasse: G

Kraftstoffverbrauch Innenstadt: 9,0 I/100km Kraftstoffverbrauch Stadtrand: 7,2 I/100km Kraftstoffverbrauch Landstraße: 6,2 I/100km Kraftstoffverbrauch Autobahn: 7,3 I/100km

CO2 - Klasse kombiniert



Kontakt