

Fahrzeug-Id: rmb95425



## Proace Max L3 Pritsche DOKA Work 2.2 Diesel

2184 cm<sup>3</sup>, 103 kW (140 PS), Diesel  
 Pritschenwagen (mit Bordwänden),  
 Schaltgetriebe, Weiß (Icy White)

**Preis: 34.950 €**



### Technische Daten

Preis	34.950 €
Fahrzeugzustand	Tageszulassung
Fahrzeugtyp	Pritschenwagen (mit Bordwänden)
Kilometerstand	10 km
Hubraum	2184 cm <sup>3</sup>
Leistung	103 kW (140 PS)
Kraftstoffart	Diesel
Anzahl Sitze	7
Anzahl Türen	4
Getriebe	Schaltgetriebe
Umweltplakette	Grün
Erstzulassung	01.2026
Farbe	Weiß (Icy White)
Klimaanlage	Klimaanlage

### Ausstattungsmerkmale

ESP  
 ABS  
 Zentralverriegelung  
 Tempomat  
 Tagfahrlicht  
 Regensensor  
 Einparkhilfe Kamera

### Beschreibung

**Interne Nummer: RMB95425, Fahrzeugstandort: Fulda / Petersberg**

- \* Airbag Beifahrerseite
- \* Anti-Blockier-System (ABS)
- \* Antriebsart: Frontantrieb
- \* Audiosystem: Radio mit CD-Player (MP3-fähig)
- \* Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar
- \* Außenspiegel lang, für Fahrzeugbreite 2350 mm
- \* Batterie verstärkt
- \* Drive Recorder (Dashcam)
- \* Elektron. Stabilitäts-Programm (VSC+)
- \* Fahrassistenz-System: Berganfahrhilfe

- \* Fahrassistenz-System: Fernlichtassistent (Scheinwerfer mit Ablendautomatik)
- \* Fahrassistenz-System: Intelligenter Geschwindigkeits-Assistent
- \* Fahrassistenz-System: Müdigkeitserkennungs-Sensor
- \* Fahrassistenz-System: Pre-Collision-System mit Fußgängererkennung
- \* Fahrassistenz-System: Spurhalteassistent (LDA) mit Lenkhilfe
- \* Fahrassistenz-System: Verkehrszeichenerkennung
- \* Funkschlüssel (2) klappbar
- \* Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat)
- \* Getriebe 6-Gang
- \* Getränkehalter vorn
- \* Karosserie/Aufbau: Pritsche Doppelkabine Standard
- \* Klimaanlage
- \* Kraftstofftank: 90 Ltr.
- \* Kühlergrill schwarz lackiert
- \* Lackierung Icy White
- \* Lenkrad (Standard)
- \* Mittelarmlehne für Fahrersitz
- \* Motor 2,2 Ltr.
  - 103 kW Blue-HDI FAP KAT
- \* Multifunktionsanzeige 3,5 Zoll
- \* Multifunktionsanzeige 5 Zoll
- \* Notrufsystem (eCall)
- \* Positionsluchten LED, seitlich
- \* Radiofernbedienung am Lenkrad
- \* Radiovorbereitung, 6 Lautsprecher
- \* Radlaufabdeckung vorn
- \* Radstand 4035 mm
- \* Reifen: Allwetter-/ Ganzjahresreifen
- \* Reifendruck-Kontrollsystem
- \* Reserverad in Fahrbereifung
- \* Rückfahrkamera mit dynamischen Gitterlinien
- \* Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6e
- \* Scheibenwischer mit Regensensor
- \* Scheinwerfer Halogen

- \* SCR-System (AdBlue-Technologie)
  - \* Sitzbezug / Polsterung: Stoff schwarz
  - \* Sitze im Fahrerhaus: Beifahrerdoppelsitz mit Kopfstützen
  - \* Sitze im Fahrerhaus: Fahrersitz höhenverstellbar
  - \* Sitze im Fahrerhaus: Fahrersitz mit Lendenwirbelstütze
  - \* Sitze im Lade-/FG-Raum: 2.Reihe, 4er-Sitzbank
  - \* Stahlfelgen 6x16
  - \* Tagfahrlicht LED
  - \* Voll-LED-Scheinwerfer
  - \* Vorbereitung Anhängerkupplung
  - \* Vorbereitung für Alkohol-Wegfahrsperr
  - \* Warnanlage für Sicherheitsgurte vorn
  - \* Zentralverriegelung
  - \* Zul. Gesamtgewicht 3,50 t
- \* We speak english, Nous parlons aussi français, Die Fahrzeugbeschreibung dient lediglich der allgemeinen Identifizierung des Fahrzeuges und stellt keine Gewährleistung im kaufrechtlichen Sinne dar. Die Angaben erheben nicht den Anspruch auf Vollständigkeit und sind ohne Gewähr. Zwischenverkauf, Irrtum und Änderungen vorbehalten!

## Weitere Bilder



Alle Abbildungen zeigen Sonderausstattungen gegen Mehrpreis. Farben können abweichen. Solange der Vorrat reicht. Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

DAT Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen: Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren [VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung] ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein zu Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen

können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei uns oder unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.