Fiat Doblò SX Maxi Kasten



Details



Preis	17.838 €
	19% MwSt.

Тур	Transporter oder Lkw bis 7,5 t
Leistung	74 kW / 101 PS
Leistung	101
Kilometerstand	37.886 km
Kraftstoff	Diesel
Anzahl Sitze	2
Getriebe	Schaltgetriebe
Erstzulassung	11/2022
Hersteller Farbe	Weiß

Ausstattung

- Zentralverriegelung

- FSP

- HU neu

- Servolenkung

- Scheckheftgepflegt

- Klimaanlage

- ABS

- Partikelfilter

- Anhängerkupplung fest

Fahrzeugbeschreibung

Sonderausstattung:

Außentemperaturanzeige, Beifahrerairbag abschaltbar, Eco-Jet-Paket, Reserverad vollwertig, Steckdose (12V-Anschluß) vorn, Zuheizer

Weitere Ausstattung:

Ablagefach im Dachhimmel, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Antriebs-Schlupfregelung (ASR), Außenspiegel elektr. anklappbar, Außenspiegel elektr. verstellund heizbar, beide, Außenspiegel teilweise lackiert, Elektr. Bremskraftverteilung, Fahrassistenz-System: Berganfahrhilfe, Fahrassistenz-System:
Bremsassistent, Handschuhfach abschließbar, Heckflügeltüren ohne Verglasung, Infotainment-System: UConnect mit DAB Radioempfang (Touchscreen 5"),
Karosserie/Aufbau: Kasten, Laderaumtrennwand, Laderaumtrennwand Geräuschdämmung, Lenkrad mit Multifunktion für Audiobedienung, Lenksäule
(Lenkrad) höhenverstellbar, LKW-Zulassung, Modellpflege, Motor 1,6 Ltr. - 74 kW JTDM KAT, Motor-Schleppmoment-Regulator (MSR), Radiovorbereitung, 4
Lautsprecher und Dachantenne, Radstand 3105 mm, Radzierkappen / Radvollabdeckung, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Schiebetür rechts,
Seitenfenster Lade-/Fahrgastraum hinten verblecht (3.Sitzreihe), Sitz vorn links höhenverstellbar, Sitz vorn rechts längsverstellbar / neigungsverstellbar,

Kontakt

Fahrzeug - Exposé Fahrzeug Nr.: 88819

Fiat Doblò SX Maxi Kasten



Stahlfelgen 6,5x16, Start/Stop-Anlage, Stau-/Ablagefach unter Sitz vorn rechts, Steckdose (12V-Anschluß) im Armaturenbrett, Steckdose (12V-Anschluß) im Koffer-/Laderaum, Verkleidung im Laderaum

-Weitere interessante Fahrzeuge finden Sie unter www.autohaus-bartels.com Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten.

Fiat Doblò SX Maxi Kasten



Verbrauch & Umwelt