












PETERS TRADING.NL 

**Ford Transit Custom 2.0 TDCI
170pk L2H1 Limited DC
2xSCHUIFDEUR-NL AUTO-CAMERA**

 V-739-DN	 Grijs
 23-01-2017	 41.700 km 
 2.031 kg	 6 drs Bedrijfswagen
 Diesel	 Handmatig



Wegenbelasting
€ 183.00 - € 183.00

Autotrust

Cilinders	4
Motorinhoud	1995 cc
Vermogen	125 kW / 171 pk
Marge/BTW	Ex BTW
Verbruik	6.2 l/100km (1 op 16km)
Trekgewicht geremd	2800 kg
APK tot	20-11-2024

€ 21.940,-

- 12 volts aansluiting
- 6 versnellingen
- Aanhanger-assistent
- ABS
- Achteruitrijcamera
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- Airco
- Airconditioning
- Anti Blokkeer Systeem
- APK: tm 20 november 2024 (zonder adviespunten)
- Armsteun voor
- Autotelefoonvoorbereiding met Bluetooth
- Bestuurdersstoel in hoogte verstelbaar
- Boordcomputer
- Buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- Buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- Buitenspiegels in carrosseriekleur
- Bumpers in carrosseriekleur
- Centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- Cruise control
- dagrijverlichting
- Dimlichten automatisch
- Direct rijden!
- dubbele cabine
- Electronic Stability Program
- Elektrische ramen voor
- ESP
- Euro 6
- Halogeen mistlampen
- Hill hold-functie
- Koplampen adaptief
- Lederen stuurwiel
- Lendesteunen (verstelbaar)
- Lichtmetalen velgen
- Lichtmetalen velgen 16" metaalkleur
- Multimediastelsysteem Mp3-Bluetooth carkit-USB-Muziek streamen
- Multimedia-voorbereiding
- nationale autopas
- NIET-rokersauto
- onderhoudsboekjes aanwezig
- onderhoudshistorie aanwezig
- Opbergvak
- Parkeersensor voor en achter
- passagiersstoel in hoogte verstelbaar
- privacy glass
- radio CD speler
- Radio CD-speler
- Recent een onderhoudsbeurt gehad (Factuur aanwezig)
- Regensensor
- Sjorhaken
- Spraakbediening
- Start/stop systeem
- Startblokkering
- Stuur verstelbaar
- Stuurwiel multifunctioneel
- stuurwiel multifunctioneel

Dries 206-46418307
6086AV Neer info@peters trading.nl
• buitentemperatuurmeter