












## Ford Transit Custom 320 2.0 TDCI L2H1 Limited DC NL.Auto/170pk/Camera/Cruise/17Inch/Stoelverwarming/1Ste Eigenaar

 VLX-80-G	 Grijs
 17-09-2021	 96.790 km 
 2.094 kg	 5 drs Bedrijfswagen
 Diesel	 Handmatig 6 versnellingen



### Wegenbelasting

€ 187.00 - € 187.00

Cilinders	4
Motorinhoud	1995 cc
Vermogen	125 kW / 171 pk
Marge/BTW	Ex BTW
Verbruik	6.5 l/100km (1 op 15km)
Trekgewicht geremd	2800 kg
APK bij aflevering	ja

# € 28.900,-

- 17" LV
- 1e eigenaar
- 6-versnellingen
- Aanhanger-assistent
- Achteropkomend verkeer waarschuwing
- Achteruitrijcamera
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- Airbag(s) hoofd
- Airbag(s) hoofd voor
- Airbag(s) side
- Airbag(s) side voor
- Airco
- Anti Blokkeer Systeem (ABS)
- Armsteun voor
- Autotelefoonvoorbereiding met Bluetooth
- Bandenspanningscontrolesysteem
- Bestuurdersstoel in hoogte verstelbaar
- Betonplex in laadruimte
- Boordcomputer
- Brake Assist System
- buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- buitenspiegels elektrisch verstel- en verwarmbaar
- Buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- Buitenspiegels in carrosseriekleur
- buitenspiegels in carrosseriekleur
- Buitenspiegels verwarmbaar
- Bumpers in carrosseriekleur
- Centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- Connected services
- cruise control
- Cruise control
- DAB ontvanger
- DAB-ontvanger
- dealer onderhouden
- dimlichten automatisch
- Dimlichten automatisch
- Electronic Stability Program (ESP)
- Elektrische ramen voor
- Elektrische ramen voor
- Extra getint glas
- Halogeenlamp met lens
- handgeschakeld
- Hill hold-functie
- incl boekjes
- LED dagrijverlichting
- LED dagrijverlichting
- Lederen stuurwiel
- Lederen versnellingspook
- Lendesteunen (verstelbaar)
- lichtmetalen velgen 17"
- Metallic lak
- Mistlampen voor
- Multimedia-voorbereiding
- nationale autopas
- Parkeersensor achter
- Parkeersensor voor

- Electronic Brake Distribution (EBD)