



BV000806

## Renault

### Renault Trafic 2.0 DCI 150PK

Automaat L2H1 Cruise Control Airco sidebars camera Parkeersensoren Voor Achter Stoelverwarming

€ 16.945

excl. BTW

€ 332

lease p/m for 5 years

	<b>Bouwjaar</b>	2022
	<b>Kilometerstand</b>	82011 km
	<b>Versnellingsbak</b>	Automaat
	<b>Brandstof</b>	Diesel
	<b>Motor</b>	150 PK
	<b>Cabine</b>	Enkel

#### Basis informatie

<b>Merk</b>	Renault
<b>Kilometerstand</b>	82011 km
<b>Eerste registratie</b>	2022-11-14
<b>Chassisnummer</b>	VF1FL000869757619
<b>Categorie</b>	Gesloten bestelbus
<b>Type</b>	Trafic 2.0 DCI 150PK
<b>Model</b>	L2H1
<b>Kleur</b>	Blauw

#### Opbouw

<b>Vloer materiaal</b>	Betonplex
<b>Breedte deuropening</b>	140 cm
<b>Doorlaadhoogte</b>	129 cm
<b>Lengte opbouw binnenzijde</b>	293 cm
<b>Breedte opbouw binnenzijde</b>	166 cm
<b>Hoogte opbouw binnenzijde</b>	138 cm
<b>Ruimte tussen wielkuipen</b>	125 cm

#### Afmetingen

<b>Lengte</b>	535 cm
<b>breedte</b>	190 cm
<b>hoogte</b>	196 cm

<b>Wielbasis</b>	350 cm
<b>spoorbreedte</b>	162 cm

## Gewichten

<b>Max toegelaten gewicht (GVW)</b>	3070 kg
<b>Max totaalgewicht (GCW)</b>	4700 kg
<b>Max gewicht vooras</b>	1625 kg
<b>Max gewicht achteras</b>	1650 kg
<b>Ledig gewicht voertuig</b>	1791 kg
<b>Laadvermogen</b>	1279 kg
<b>Trekgewicht</b>	1630 kg

## Motor informatie

<b>Versnellingsbak</b>	Automaat
<b>Brandstof</b>	Diesel
<b>Motor</b>	150 PK
<b>Motor Euro</b>	Euro 6
<b>Aantal versnellingen</b>	6
<b>Cilinder capaciteit</b>	1997 CC
<b>AdBlue</b>	

## Cabine

<b>Stoelen</b>	3
----------------	---

## Cabine interieur

**Airco**  
**Bluetooth**  
**Elektrisch verstelbare spiegels**  
**Elektrische ramen**  
**Multifunctioneel Stuurwiel**  
**Radio**  
**Stoelverwarming**  
**Stuurbekrachtiging**

## Cabine exterieur

**LED-dag rijverlichting**  
**LED-koplampen**  
**Mistlampen**

## Veiligheidsopties

**Parkeersensoren voor**  
**Parkeersensoren achter**  
**Achteruit- Rijcamera**  
**Cruise control**  
**ESP**  
**Tractie control**

## Voertuigkenmerken

**Lat betimmering**  
**Regensensor**  
**Sjorogen**

Assen

Eerste as

- Stuuras
- disk
- coil\_spring



Tweede as

- disk
- coil\_spring

