

BV000617

**Ford****Ford e-Transit 68kWh 184PK**

L2H2 317km WLTP 97% (SOH) BEV Snelladen Camera Cruise control Climate control Carplay Navigatie Laadkabel Parkeersensoren

**€ 21.945**

excl. BTW

**€ 430**

lease p/m for 5 years



	<b>Baujahr</b>	2023
	<b>Kilometerstand</b>	13912 km
	<b>Getriebe</b>	Automaat
	<b>Kraftstoff</b>	Elektrisch
	<b>PS</b>	184 PK
	<b>Kabine</b>	Enkel

**Basisinformationen**

<b>Marke</b>	Ford
<b>Kilometerstand</b>	13912 km
<b>Erstzulassung</b>	2023-06-22
<b>Fahrgestellnummer</b>	WF0EXXTTRBPK67389
<b>Kategorie</b>	Geschlossener Transporter
<b>Typ</b>	e-Transit 68kWh 184PK
<b>Modell</b>	L2H2
<b>Außenfarbe</b>	Weiß

**Aufbau**

<b>Bodenmaterial</b>	Kunststoff
<b>Türöffnungsbreite</b>	156 cm
<b>Durchladehöhe</b>	165 cm
<b>Innenlänge Aufbau</b>	308 cm
<b>Innenbreite Aufbau</b>	178 cm
<b>Innenhöhe Aufbau</b>	179 cm
<b>Abstand zwischen Radkästen</b>	139 cm

**Abmessungen**

<b>Länge</b>	553 cm
<b>Breite</b>	211 cm
<b>Höhe</b>	253 cm

<b>Radstand</b>	330 cm
<b>Spurbreite</b>	175 cm

## Gewichte

<b>Maximales zulässiges Gewicht (GVW)</b>	3900 kg
<b>Maximales Gewicht Vorderachse</b>	1850 kg
<b>Maximales Gewicht Hinterachse</b>	2500 kg
<b>Leergewicht Fahrzeug</b>	2593 kg
<b>Nutzlast</b>	907 kg

## Motorinformationen

<b>Getriebe</b>	Automatik
<b>Kraftstoff</b>	Elektrisch
<b>PS</b>	184 PK

## Kabine

<b>Sitze</b>	3
--------------	---

## Kabineninterieur

**Klimaanlage**  
**Apple CarPlay**  
**Bluetooth**  
**Klimaregelung**  
**Elektrisch verstellbare Spiegel**  
**Elektrische Fensterheber**  
**Multifunktionslenkrad**  
**Navigation**  
**Radio**  
**Sitzheizung**  
**Servolenkung**  
**Trennwand**  
**Frontscheibenheizung**

## Kabinenexterieur

**Nebelscheinwerfer**

## Sicherheitsoptionen

**Parkeersensoren vor**  
**Parkeersensoren achter**  
**Rückfahrkamera**  
**Tempomat**  
**ESP**  
**Spurhalteassistent**  
**Traktionskontrolle**

## Fahrzeugeigenschaften

**Lattenverkleidung**  
**Zurrösen**

## Assen

### Erste Achse

- Lenkachse
- disk
- coil\_spring



### Zweite Achse

- disk
- coil\_spring

