

BV000931

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







L2H3 317km WLTP 97,4% (SOH) BEV Snelladen Camera Cruise control Climate control Carplay Navigatie Laadkabel Parkeersensoren V+A

**€ 21.945**

Excl. VAT

**€ 430**

lease p/m for 5 years

	<b>Rok produkcji</b>	2024
	<b>Przebieg</b>	22044 km
	<b>Skrzynia biegów</b>	Automaat
	<b>Paliwo</b>	Elektrisch
	<b>Moc silnika (KM)</b>	184 PK
	<b>Kabina</b>	Enkel

**Podstawowe informacje**

<b>Marka</b>	Ford
<b>Przebieg</b>	22044 km
<b>Pierwsza rejestracja</b>	2024-01-30
<b>Numer podwozia</b>	WF0EXXTTRBPJ58822
<b>Kategoria</b>	Zamknięty furgon
<b>Typ</b>	e-Transit 68kWh 184PK
<b>Model</b>	L2H3
<b>Kolor</b>	Biały

**Konstrukcja**

<b>Materiał podłogi</b>	Tworzywo sztuczne
<b>Szerokość otworu drzwiowego</b>	156 cm
<b>Wysokość przedziału</b>	165 cm
<b>Długość wewnętrzna zabudowy</b>	308 cm
<b>Szerokość wewnętrzna zabudowy</b>	178 cm
<b>Wysokość wewnętrzna zabudowy</b>	179 cm
<b>Prześrzenie między nadkolami</b>	139 cm

**Wymiary**

<b>Długość</b>	553 cm
<b>Szerokość</b>	211 cm
<b>Wysokość</b>	253 cm

Rozstaw osi	330 cm
Rozstaw kół	175 cm

## Wagi

Maksymalna dopuszczalna masa całkowita (GVW)	3500 kg
Maksymalna masa całkowita (GCW)	4250 kg
Maksymalna waga osi przedniej	1850 kg
Maksymalna waga osi tylnej	2150 kg
Masa własna pojazdu	2686 kg
ładowność	814 kg

## Informacje o silniku

Skrzynia biegów	Automatyczna skrzynia biegów
Paliwo	Elektryczny
Moc silnika (KM)	184 PK

## Kabina

Fotele	3
--------	---

## Wnętrze kabiny

Klimatyzacja  
Apple CarPlay  
Bluetooth  
Klimatyzacja automatyczna  
DAB+  
Elektrycznie regulowane lusterka  
Wielofunkcyjna kierownica  
Nawigacja  
Radio  
Podgrzewane fotele  
Wspomaganie kierownicy  
Przegroda  
Podgrzewana przednia szyba

## Wyposażenie zewnętrzne kabiny

Szyby przeciwbicie

## Opcje bezpieczeństwa

Parkeersensoren voor  
Parkeersensoren achter  
Kamera cofania  
Tempomat  
ESP  
Kontrola trakcji

## Cechy pojazdu

Zabudowa listew  
Czujnik deszczu  
Uchwyty do mocowania ładunku

**Pierwsza o?**

- disk
- coil\_spring



**Druga o?**

- disk
- coil\_spring

