

BV000845

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

L2H2 317km WLTP 96,1% (SOH) BEV Snelladen Camera Cruise control Climate control Carplay Navigatie Parkeersensoren







**€ 20.445**

Excl. VAT

**€ 400**

lease p/m for 5 years



	<b>An fabrica?ie</b>	2023
	<b>Kilometraj</b>	28860 km
	<b>Cutie de viteze</b>	Automaat
	<b>Combustibil</b>	Elektrisch
	<b>Putere motor (CP)</b>	184 PK
	<b>Cabin?</b>	Enkel

**Informa?ii de baz?**

<b>Marc?</b>	Ford
<b>Prima înmatriculare</b>	2023-03-29
<b>Num?r ?asiu</b>	WF0EXXTTRBNR58841
<b>Categorie</b>	Dub? închis?
<b>Tip</b>	e-Transit 68kWh 184PK
<b>Model</b>	L2H2
<b>Culoare exterior</b>	Alb
<b>Kilometraj</b>	28860 km

**Construc?ie**

<b>Material podea</b>	Lemn
<b>L??ime deschidere u??</b>	156 cm
<b>În?l?ime trecere</b>	165 cm
<b>Lungime structur? interior?</b>	308 cm
<b>L??ime structur? interior?</b>	178 cm
<b>În?l?ime structur? interior?</b>	179 cm
<b>Spa?iu între pasajele ro?ilor</b>	139 cm

**Dimensiuni**

<b>Lungime</b>	553 cm
<b>l??ime</b>	211 cm
<b>în?l?ime</b>	253 cm

Ampatament	330 cm
Înălțimea între roți	175 cm

## Greutate

Greutate totală admisă (GVW)	3900 kg
Greutate maximă pe axa față	1850 kg
Greutate maximă pe axa spate	2500 kg
Greutate proprie vehicul	2593 kg
Capacitate încărcare	907 kg

## Informații motor

Cutie de viteze	Automată
Combustibil	Electric
Putere motor (CP)	184 PK

## Cabină

Scaune	3
--------	---

## Interior cabină

Oglinzi pliabile electrice
Aer condiționat
Apple CarPlay
Bluetooth
Control climatic
Oglinzi reglabile electrice
Geamuri electrice
Volan multifuncțional
Navigație
Radio
Încălzire scaun
Servodirecție
Încălzire parbriz

## Exterior cabină

Lămpi de ceață
----------------

## Opțiuni de siguranță

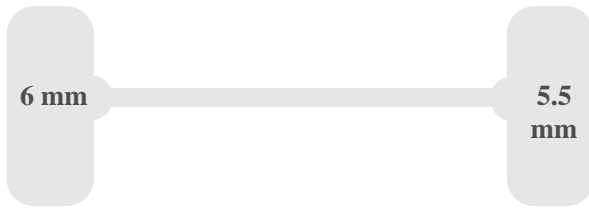
360 Camera
Parkeersensoren voor
Parkeersensoren achter
Camera de mers înapoi
Control de croazier
ESP
Asistență la bandă
Controlul trac

## Caracteristici vehicul

Placare laterală
Senzor de ploaie
Curele de ancorare
Iluminare în spațiul de încărcare

**Primul ax**

- disk
- coil\_spring



**Al doilea ax**

- disk
- coil\_spring

