

BV000834

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







L4H3 316km WLTP 96,2% (SOH) BEV Snelladen Carplay Climate control Laadkabel
360° camera Parkeersensoren voor achter Stoelverwarming

€ 22.945

Excl. VAT

€ 449

lease p/m for 5 years

	Año de fabricación	2023
	Kilometraje	62433 km
	Transmisión	Automaat
	Combustible	Elektrisch
	Potencia (CV)	184 PK
	Cabina	Enkel

Información básica

Primera matriculación	2023-03-17
Número de chasis	WF0EXXTTRBNR55824
Categoría	Furgoneta cerrada
Tipo	e-Transit 184PK 68kWh
Modelo	L4H3
Color exterior	Blanco
Kilometraje	62433 km
Marca	Ford

Construcción

Material del suelo	Madera
Ancho de apertura de la puerta	156 cm
Altura de paso	182 cm
Longitud interior de la carrocería	421 cm
Ancho interior de la carrocería	173 cm
Altura interior de la carrocería	205 cm
Espacio entre los pasos de rueda	136 cm

Dimensiones

Longitud	659 cm
Ancho	190 cm
Altura	280 cm

Distancia entre ejes	375 cm
Ancho de Vía	170 cm

Pesos

Peso máximo autorizado (GVW)	3900 kg
Peso máximo eje delantero	1850 kg
Peso máximo eje trasero	2500 kg
Peso en vacío del vehículo	2728 kg
Capacidad de carga	772 kg

Información del motor

Transmisión	Automático
Combustible	Eléctrico
Potencia (CV)	184 PK

Cabina

Asientos	3
----------	---

Interior de la cabina

Espejos Plegables Eléctricos

Aire Acondicionado

Apple CarPlay

Bluetooth

Climatizador

DAB+

Espejos Ajustables Eléctricos

Ventanas Eléctricas

Volante Multifuncional

Navegación

Radio

Asientos Calefactables

Dirección Asistida

Tabique Divisor

Parabrisas Calefactable

Exterior de la cabina

Luces Antiniebla

opciones de seguridad

Parkeersensoren voor

Parkeersensoren achter

360 Camera

Cámara de Marcha Atrás

Control de Crucero Adaptativo

Control de Crucero

Asistencia de Mantenimiento de Carril

Control de Tracción

Características del vehículo

Revestimiento de Listones

Sensor de Lluvia

Assen

Primer eje

- Eje direccional
- disk
- coil_spring



Segundo eje

- disk
- coil_spring

