

BV000911

Opel**Opel e-Movano 110kWh 270PK**L3H3 420km WLTP BEV Snelladen Adaptive Cruise control Climate control
Navigatie Android Auto Laadkabel Parkeersensoren**€ 29.945**

excl. BTW

€ 586

lease p/m for 5 years

| | | |
|---|------------------------|------------|
|  | Bouwjaar | 2024 |
|  | Kilometerstand | 6546 km |
|  | Versnellingsbak | Automaat |
|  | Brandstof | Elektrisch |
|  | Motor | 270 PK |
|  | Cabine | Enkel |

Basis informatie

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Eerste registratie | 2024-11-15 |
| Chassisnummer | VXEYEDEFXRG074345 |
| Categorie | Gesloten bestelbus |
| Type | e-Movano 110kWh 270PK |
| Model | L3H3 |
| Kleur | Wit |
| Kilometerstand | 6546 km |
| Merk | Opel |

Opbouw

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Vloer materiaal | Hout |
| Breedte deuropening | 160 cm |
| Doorlaadhoogte | 202 cm |
| Lengte opbouw binnenzijde | 400 cm |
| Breedte opbouw binnenzijde | 185 cm |
| Hoogte opbouw binnenzijde | 215 cm |
| Ruimte tussen wielkuipen | 141 cm |

Afmetingen

| | |
|----------------|--------|
| Lengte | 630 cm |
| breedte | 200 cm |
| hoogte | 268 cm |

| | |
|--------------|--------|
| Wielbasis | 410 cm |
| spoorbreedte | 178 cm |

Gewichten

| | |
|------------------------------|---------|
| Max toegelaten gewicht (GVW) | 4250 kg |
| Max totaalgewicht (GCW) | 5500 kg |
| Max gewicht vooras | 2100 kg |
| Max gewicht achteras | 2400 kg |
| Ledig gewicht voertuig | 2940 kg |
| Laadvermogen | 560 kg |

Motor informatie

| | |
|-----------------|------------|
| Versnellingsbak | Automaat |
| Brandstof | Elektrisch |
| Motor | 270 PK |

Cabine interieur

Elektrisch inklapbare spiegels

Airco

Bluetooth

Climate control

Elektrisch verstelbare spiegels

Elektrische ramen

Multifunctioneel Stuurwiel

Navigatie

Radio

Stuurbekrachtiging

Veiligheidsopties

Achteruit- Rijcamera

Adaptive cruise Control

Cruise control

Voertuigkenmerken

Regensensor

Sjorogen

Assen

Eerste as

- disk
- coil_spring



Tweede as

- disk
- coil_spring

