

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

STREETSCOOTER WORK



Het kenteken VNH-36-L hoort bij een Streetscooter Work. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 09-08-2019. De APK is geldig tot 28-08-2027. Het lege gewicht is 1.360 kg, het laadvermogen is 820 kg en de maximale toegestane massa is 2.180 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Streetscooter
Model	Work
Handelsbenaming	Work
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 49.549
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-08-2019
Datum afgifte Nederland	02-12-2021
Datum laatste tenaamstelling	03-02-2022
APK vervaldatum	28-08-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

6. Motor

Snelheid beperking	85 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Netto maximaal elektrisch vermogen	38,00 kW (52 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646zx
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB

Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Breedte	194 cm
Wielbasis	281 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.360 kg
Rijklaar gewicht	1.460 kg
Laadbaar gewicht	820 kg
Technisch limiet massa	2.180 kg
Wettelijk limiet massa	2.180 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	950 kg
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	145 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.230 kg

Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	157 cm