

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN ID.3 PRO 150 KW



Het kenteken J-681-PR hoort bij een Volkswagen Id.3 Pro 150 Kw. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-09-2020. Het lege gewicht is 1.694 kg en de maximale toegestane massa is 2.260 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	Volkswagen
Model	Id.3 Pro 150 Kw
Handelsbenaming	Id.3 Pro 150 Kw
Type	E1
Variant	ACEBJC L1FX2
Uitvoering	C0051AA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*2033*00
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 37.675
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-09-2020
Datum afgifte Nederland	30-09-2020
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Snelheid beperking	160 km/u
--------------------	----------

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	70,00 kW (95 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	150,00 kW (204 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	154,7 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	425 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	586 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	426 cm
Breedte	181 cm
Wielbasis	277 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.694 kg
Rijklaar gewicht	1.794 kg
Technisch limiet massa	2.260 kg
Wettelijk limiet massa	2.260 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	154 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.260 kg

Wettelijk limiet	1.260 kg
Spoorbreedte	151 cm