

Autorapport (gratis versie)

JEEP AVENGER



Het kenteken X-555-XD hoort bij een Jeep Avenger. Het is niet bekend wanneer deze auto (mpv) werd toegelaten. Het lege gewicht is 1.495 kg en de maximale toegestane massa is 2.015 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Jeep
Model	Avenger
Handelsbenaming	Avenger
Type	FH1
Variant	1AEA0000A0
Uitvoering	2DAANN1N5
Typegoedkeuringsnummer	E3*2018/858*00078*02
Fabrikant	Fca Italy S.p.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 44.750
----------------	----------

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Motorcode	ZKW
Snelheid beperking	150 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	1

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	62,00 kW (84 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	115,00 kW (157 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	156,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	395 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	591 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

9. Afmetingen

Lengte	408 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	256 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.495 kg
Rijklaar gewicht	1.595 kg
Technisch limiet massa	2.015 kg
Wettelijk limiet massa	2.015 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.020 kg
Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	157 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.070 kg
Wettelijk limiet	1.070 kg
Spoorbreedte	157 cm