

Autorapport (gratis versie)

JEEP AVENGER



Het kenteken JNX-33-X hoort bij een Jeep Avenger. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 28-11-2025. De APK is geldig tot 28-11-2029. Het lege gewicht is 1.430 kg en de maximale toegestane massa is 1.965 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Jeep
Model	Avenger
Handelsbenaming	Avenger
Type	FH1
Variant	1AGT312AB3
Uitvoering	4FAANB115B
Typegoedkeuringsnummer	E3*2018/858*00078*13
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.008
BPM tarief	€ 6.369
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-11-2025
Datum afgifte Nederland	28-11-2025
Datum laatste tenaamstelling	13-06-2026

APK vervaldatum	28-11-2029
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	1.199 cm ³
Snelheid beperking	194 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

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	1.430 kg
Rijklaar gewicht	1.530 kg
Technisch limiet massa	1.965 kg
Wettelijk limiet massa	1.965 kg
Maximum massa samenstelling	2.885 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	620 kg
Maximaal trekgewicht geremd	920 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.008 kg
Wettelijk limiet	1.008 kg
Spoorbreedte	157 cm

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	157 cm