

Autorapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN X-TRAIL



Het kenteken 65-XV-FR hoort bij een Nissan Nissan X-trail. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 22-10-2007. De APK is geldig tot 22-10-2023. Het lege gewicht is 1.600 kg en de maximale toegestane massa is 2.170 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Nissan
Model	Nissan X-trail
Handelsbenaming	Nissan X-trail
Type	NISSAN
Variant	D
Uitvoering	D01
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0432*00
Fabrikant	Nissan Europe S.a.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.852
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-10-2007
Datum afgifte Nederland	22-10-2007
APK vervaldatum	22-10-2023

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	M9R
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.995 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	190 g/km

Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0011 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	463 cm
Wielbasis	263 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.600 kg
Rijklaar gewicht	1.700 kg
Technisch limiet massa	2.170 kg
Wettelijk limiet massa	2.170 kg

Maximum massa samenstelling	4.170 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.180 kg
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	153 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.170 kg
Wettelijk limiet	1.170 kg
Spoorbreedte	154 cm