

Autorapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN 350Z



Het kenteken 29-NL-LK hoort bij een Nissan Nissan 350z. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 09-06-2004. De APK is geldig tot 22-05-2025. Het lege gewicht is 1.500 kg en de maximale toegestane massa is 1.820 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	Nissan
Model	Nissan 350z
Handelsbenaming	Nissan 350z
Variant	A
Uitvoering	A01
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0235*00
Fabrikant	Nissan Europe S.a.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Oranje
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.336
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-06-2004
Datum afgifte Nederland	09-06-2004
Datum laatste tenaamstelling	05-04-2012
APK vervaldatum	22-05-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	VQ35
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.498 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	206,00 kW (281 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,1 liter/100 km (6,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	273 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2002/80a
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	92 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.650 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe
Plaats chassisnummer	Midden op schutbord in motorruimte

10. Afmetingen

Lengte	431 cm
Wielbasis	265 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.500 kg
Rijklaar gewicht	1.600 kg
Technisch limiet massa	1.820 kg
Wettelijk limiet massa	1.820 kg

Maximum massa samenstelling	1.820 kg
-----------------------------	----------

12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	935 kg
Wettelijk limiet	935 kg
Spoorbreedte	154 cm

13. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	975 kg
Wettelijk limiet	975 kg
Spoorbreedte	155 cm