

Autorapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN LEAF 40KWH



Het kenteken T-259-DL hoort bij een Nissan Nissan Leaf 40kwh. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 31-03-2022. De APK is geldig tot 31-03-2026. Het lege gewicht is 1.480 kg en de maximale toegestane massa is 1.995 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 Leaf 40kwh
Handelsbenaming	Nissan Leaf 40kwh
Type	ZE1
Variant	A
Uitvoering	A05
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*6537*07
Fabrikant	Nissan International S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 36.089
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-03-2022
Datum afgifte Nederland	19-04-2024
Datum laatste tenaamstelling	19-04-2024

APK vervaldatum	31-03-2026
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Motorcode	EM57
Snelheid beperking	144 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	90,00 kW (123 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	110,00 kW (150 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ax

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)

10. Afmetingen

Lengte	449 cm
Breedte	179 cm
Wielbasis	270 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.480 kg
Rijklar gewicht	1.580 kg
Technisch limiet massa	1.995 kg
Wettelijk limiet massa	1.995 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.040 kg
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	154 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	156 cm