

# Autorapport (gratis versie)

## NISSAN NISSAN ARIYA



Het kenteken HDS-33-F hoort bij een Nissan Nissan Ariya. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 04-02-2025. Het lege gewicht is 2.021 kg en de maximale toegestane massa is 2.530 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Nissan
Model	Nissan Ariya
Handelsbenaming	Nissan Ariya
Type	FE0E
Variant	A
Uitvoering	A07
Typegoedkeuringsnummer	E13*2018/858*00237*04
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 59.000
BPM tarief	€ 667
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	04-02-2025
Datum afgifte Nederland	04-02-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
<b>Goedkope autoverzekering</b>	

## 6. Motor

Snelheid beperking	160 km/u
--------------------	----------

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	45,00 kW (61 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	178,00 kW (242 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	187,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	516 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	698 km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ax
Geluidsniveau rijdend	63 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)

## 10. Afmetingen

Lengte	460 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	278 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.021 kg
Rijklaar gewicht	2.121 kg
Technisch limiet massa	2.530 kg
Wettelijk limiet massa	2.530 kg
Maximum massa samenstelling	3.280 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	750 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.245 kg

Wettelijk limiet	1.245 kg
Spoorbreedte	158 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.335 kg
Wettelijk limiet	1.335 kg
Spoorbreedte	158 cm