

Autorapport (gratis versie)

RENAULT MEGANE E-TECH PLUG-IN HYBRID



Het kenteken JRX-99-G hoort bij een Renault Megane E-tech Plug-in Hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 25-01-2022. De APK is geldig tot 20-01-2028. Het lege gewicht is 1.578 kg en de maximale toegestane massa is 2.131 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Megane E-tech Plug-in Hybrid
Handelsbenaming	Megane E-tech Plug-in Hybrid
Type	RFB
Variant	KJ2
Uitvoering	NH4UC0120100
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0546*26
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 44.373
BPM tarief	€ 670
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-01-2022
Datum afgifte Nederland	31-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	31-01-2026

APK vervaldatum	20-01-2028
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.598 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	178 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	31,00 kW (42 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	74,00 kW (101 pk)
------------------------------------	-------------------

Hybrideverbruik WLTP	146,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	49 km
--------------------------	-------

Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
--------------------	----------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	67,00 kW (91 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,5 liter/100 km (66,7 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	31 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	35 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	463 cm
Breedte	181 cm
Wielbasis	271 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.578 kg
Rijklaar gewicht	1.678 kg
Technisch limiet massa	2.131 kg
Wettelijk limiet massa	2.131 kg
Maximum massa samenstelling	2.881 kg

13. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	750 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	157 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.250 kg

Wettelijk limiet	1.250 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	158 cm
--------------	--------