

# Autorapport (gratis versie)

## RENAULT MEGANE E-TECH PLUG-IN HYBRID



Het kenteken JPK-92-H hoort bij een Renault Megane E-tech Plug-in Hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-11-2021. De APK is geldig tot 19-12-2027. Het lege gewicht is 1.578 kg en de maximale toegestane massa is 2.131 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 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*21
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 35.574
BPM tarief	€ 719
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	18-11-2021
Datum afgifte Nederland	05-12-2025
Datum laatste tenaamstelling	25-02-2026

APK vervaldatum	19-12-2027
-----------------	------------

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

## 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 <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

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	172,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	52 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	1,3 liter/100 km (76,9 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	29 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	30 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. Trekkracht

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