

Autorapport (gratis versie)

RENAULT MEGANE BREAK



Het kenteken 52-JT-RL hoort bij een Renault Megane Break. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 10-09-2002. De APK is geldig tot 27-12-2019. Het lege gewicht is 1.149 kg en de maximale toegestane massa is 1.685 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Megane Break
Handelsbenaming	Megane Break
Variant	KA1H
Uitvoering	KA1H05
Typegoedkeuringsnummer	E2*98/14*0192*15
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.611
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-09-2002
Datum afgifte Nederland	10-09-2002
Datum laatste tenaamstelling	07-08-2021
APK vervaldatum	27-12-2019
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.390 cm ³
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	70,00 kW (95 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,8 liter/100 km (10,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	170 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)

Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)
-------------------------	-------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	70,00 kW (95 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,8 liter/100 km (10,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	170 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

11. Afmetingen

Lengte	444 cm
Wielbasis	257 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.149 kg
Rijklaar gewicht	1.249 kg
Technisch limiet massa	1.685 kg
Wettelijk limiet massa	1.685 kg
Maximum massa samenstelling	2.650 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	605 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	890 kg
Wettelijk limiet	890 kg
Spoorbreedte	145 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	950 kg
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	143 cm