

Autorapport (gratis versie)

MINI CLUBMAN JOHN COOPER WORKS



Het kenteken PN-357-L hoort bij een Mini Clubman John Cooper Works. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-08-2017. De APK is geldig tot 03-08-2025. Het lege gewicht is 1.450 kg en de maximale toegestane massa is 2.050 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mini
Model	Clubman John Cooper Works
Handelsbenaming	Clubman John Cooper Works
Type	FMK
Variant	LV91
Uitvoering	6H0500C0
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1683*01
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 60.874
BPM tarief	€ 13.465
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-08-2017
Datum afgifte Nederland	03-08-2017

Datum laatste tenaamstelling	07-08-2018
------------------------------	------------

APK vervaldatum	03-08-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B48A20B
-----------	---------

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

Cilinderinhoud	1.998 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	170,00 kW (232 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,7 liter/100 km (10,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	168 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00052 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	In motorruimte r.

10. Afmetingen

Lengte	425 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	267 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.450 kg
Rijklaar gewicht	1.550 kg
Technisch limiet massa	2.050 kg
Wettelijk limiet massa	2.050 kg
Maximum massa samenstelling	3.625 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.065 kg
Wettelijk limiet	1.065 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg
Spoorbreedte	156 cm