

Autorapport (gratis versie)

MINI COUNTRYMAN COOPER SE ALL4



Het kenteken P-783-VP hoort bij een Mini Countryman Cooper Se All4. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-04-2019. De APK is geldig tot 18-04-2027. Het lege gewicht is 1.660 kg en de maximale toegestane massa is 2.270 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mini
Model	Countryman Cooper Se All4
Handelsbenaming	Countryman Cooper Se All4
Type	FMX
Variant	YU71
Uitvoering	DAW50000
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1682*05
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Tweede kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 54.557
BPM tarief	€ 4.632
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-04-2019
Datum afgifte Nederland	04-07-2022

Datum laatste tenaamstelling	15-05-2026
------------------------------	------------

APK vervaldatum	18-04-2027
-----------------	------------

[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	3
------------------	---

Cilinderinhoud	1.499 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	198 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Vermogen	100,00 kW (136 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gewogen WLTP	3,1 liter/100 km (32,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gewogen NEDC	56 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	71 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347bg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.29 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.300 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	OVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	28,00 kW (38 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	65,00 kW (89 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	28,00 kW (38 pk)
Hybrideverbruik WLTP	139,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	33 km
Hybride actieradius in stad WLTP	36 km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347bg
Geluidsniveau rijdend	68 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

11. Afmetingen

Lengte	430 cm
Breedte	182 cm
Wielbasis	267 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.660 kg
Rijklaar gewicht	1.760 kg
Technisch limiet massa	2.270 kg
Wettelijk limiet massa	2.270 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.115 kg
Wettelijk limiet	1.115 kg
Spoorbreedte	159 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	159 cm