

Autorapport (gratis versie)

MINI ONE



Het kenteken Z-205-PT hoort bij een Mini One. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 03-06-2021. De APK is geldig tot 03-06-2025. Het lege gewicht is 1.155 kg en de maximale toegestane massa is 1.600 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mini
Model	One
Handelsbenaming	One
Type	FML2
Variant	21DH
Uitvoering	IAW400L0
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1678*11
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 37.734
BPM tarief	€ 1.381
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-06-2021
Datum afgifte Nederland	14-06-2024

Datum laatste tenaamstelling	22-06-2024
APK vervaldatum	03-06-2025

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Motorcode	B38A15A
Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	1.499 cm ³
Snelheid beperking	193 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	7

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	75,00 kW (102 pk)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	118 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	134 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.925 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

10. Afmetingen

Lengte	386 cm
Breedte	173 cm
Wielbasis	250 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.155 kg
Rijklaar gewicht	1.255 kg
Technisch limiet massa	1.600 kg
Wettelijk limiet massa	1.600 kg

12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	910 kg

13. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	760 kg