

Batterijcertificaat

Datum van diagnose : 12/03/2026 op 08:25 Europe/Paris

Bijgewerkte editie beschikbaar op
<https://certificate.get-moba.com/certificates/jc8c7a98b17c.pdf>



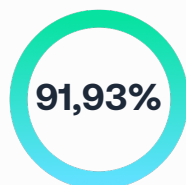
MG MG4 Standard Range ⁽¹⁾

VIN : LSJWH409XPN038906

Kilometerstand : 40.193 km

⁽¹⁾ Volgens verklaring van de persoon die de diagnose heeft uitgevoerd

Batterijstatus



Status van de gezondheid (SOH) ⁽²⁾

Resterende bruikbare capaciteit / Bruikbare capaciteit nieuwe auto ⁽³⁾ **46,88 kWh / 51 kWh**

⁽²⁾ SOH gegenereerd uit eigen voertuiggegevens, zoals beschouwd voor de garantie van de fabrikant.

⁽³⁾ De bruikbare capaciteit is de werkelijke beschikbare capaciteit van de batterij. Deze kan afwijken van de door de fabrikant opgegeven capaciteit.

Fabrieksgarantie

We nodigen u uit om de garantievooraanwaarden voor uw batterij te bekijken: duur, kilometers, aantal cycli. Ter indicatie, de gemiddelde garantie die in Europa voor dit voertuig wordt waargenomen, is als volgt: SOH groter dan 70%, gedurende 7 jaar of 150.000 km.

Bereik ⁽⁴⁾

	☀ Zomer (0)	☾ Winter (0)
📍 Stedelijk gebruik	355 - 393 km	269 - 297 km
📍 Snelweggebruik	258 - 286 km	222 - 246 km
📍 Gemengd gebruik	318 - 352 km	256 - 282 km

⁽⁴⁾ Actieradius berekend met het Moba-model voor brandstofverbruik, gebaseerd op WLTP-cycli.



Hoogspanningsbatterij

Packspanning	65,75 V
Maximaal verschil in celspanning	4 mV
Spanning van de hoogste cel	3,286 V
Laagste celspanning	3,282 V
Packtemperatuur	33°C
Maximaal temperatuurverschil van modules	0°C
Piekstroom gemeten tijdens de diagnose	6,05 A

Bereik

WLTP nieuw in gemengde cyclus	365 km
WLTP gebruikt in gemengde cyclus	318 - 352 km

Diagnosevoorwaarden

Diagnoseduur	00:00:44
--------------	----------