

Batterijcertificaat

Datum van diagnose : 27/02/2026 op 11:02 Europe/Paris

Bijgewerkte editie beschikbaar op
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c9936441ce3.pdf>



Mazda MX-30 ⁽¹⁾

VIN : JMZDR1WBJ00104970

Kilometerstand : 66.303 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⁾ **27,66 kWh / 30 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 8 jaar of 160.000 km.

Bereik ⁽⁴⁾

	☀ Zomer (0)	☁ Winter (0)
📍 Stedelijk gebruik	206 - 228 km	157 - 173 km
📍 Snelweggebruik	133 - 147 km	113 - 125 km
📍 Gemengd gebruik	175 - 193 km	140 - 154 km

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



Hoogspanningsbatterij

Packspanning

395,61 V

Bereik

WLTP nieuw in gemengde cyclus

200 km

WLTP gebruikt in gemengde cyclus

175 - 193 km

Diagnosevoorwaarden

Diagnoseduur

00:00:36