

Batterijcertificaat

Datum van diagnose : 18/08/2025 op 17:37 Europe/Paris

Bijgewerkte editie beschikbaar op
<https://certificate.get-moba.com/certificates/ce398133cc7.pdf>



Ford Mustang MACH e GT ⁽¹⁾

VIN : WF0TK4SXXMME01658

Kilometerstand : 54.314 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⁾ **82,28 kWh / 88 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 (25°C)	☾ Winter (0°C)
📍 Stedelijk gebruik	485 - 537 km	383 - 423 km
📍 Snelweggebruik	370 - 408 km	311 - 343 km
📍 Gemengd gebruik	444 - 490 km	361 - 399 km

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



Hoogspanningsbatterij

Packspanning

343 V

Packtemperatuur

23°C

Bereik

WLTP nieuw in gemengde cyclus

500 km

WLTP gebruikt in gemengde cyclus

444 - 490 km

Diagnosevoorwaarden

Diagnoseduur

00:00:25