

Batterijcertificaat

Datum van diagnose : 20/03/2026 op 14:33 Europe/Paris

Bijgewerkte editie beschikbaar op
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cdac3e17e21.pdf>



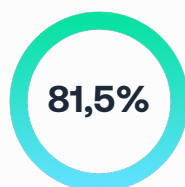
Jaguar I-Pace ⁽¹⁾

VIN : SADHA2B10K1F66973

Kilometerstand : 125.988 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⁾ **69,03 kWh / 84,7 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	342 - 378 km	269 - 297 km
📍 Snelweggebruik	260 - 288 km	220 - 244 km
📍 Gemengd gebruik	314 - 347 km	255 - 281 km

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



Hoogspanningsbatterij

Maximaal verschil in celspanning	8 mV
Spanning van de hoogste cel	3,605 V
Laagste celspanning	3,597 V

Bereik

WLTP nieuw in gemengde cyclus	405 km
WLTP gebruikt in gemengde cyclus	314 - 347 km

Diagnosevoorwaarden

Locatie van de diagnose	Laarbeek, Nederland
Buitentemperatuur (de buitentemperatuur kan verschillen van de omgevingstemperatuur van het voertuig tijdens de diagnose)	14°C
Diagnoseduur	00:01:10