

Batterijcertificaat

Datum van diagnose : 06/03/2026 op 12:24 Europe/Paris

Bijgewerkte editie beschikbaar op
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c0d9ee0f389.pdf>



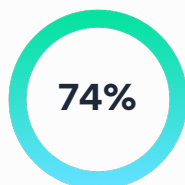
Volkswagen Golf 7 eHybrid ⁽¹⁾

VIN : WVVZZZAUZFW802514

Kilometerstand : 255.738 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⁾ **5,48 kWh / 7,4 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 garantievoorzwaarden 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	31 - 35 km	23 - 25 km
📍 Snelweggebruik	22 - 24 km	19 - 21 km
📍 Gemengd gebruik	29 - 32 km	20 - 22 km

⁽⁴⁾ In 100% elektrische modus. Actieradius berekend met het Moba-model voor brandstofverbruik, gebaseerd op WLTP-cycli.



Hoogspanningsbatterij

Packspanning	350,5 V
Packtemperatuur	21°C
Maximaal temperatuurverschil van modules	0,5°C
Piekstroom gemeten tijdens de diagnose	-2,35 A

Bereik

WLTP nieuw in gemengde cyclus	40 km
WLTP gebruikt in gemengde cyclus	29 - 32 km

(het brandstofverbruik dat door de fabrikant bij de lancering van het model werd gecommuniceerd, was vastgesteld volgens de NEDC-standaard. We hebben het vertaald naar de WLTP-standaard om de vergelijking met nieuwere voertuigen gemakkelijker te maken)

Diagnosevoorwaarden

Diagnoseduur	00:00:51
--------------	----------