

Batterijcertificaat

Datum van diagnose : 09/03/2026 op 13:43 Europe/Paris

Bijgewerkte editie beschikbaar op
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c5109003c8e.pdf>



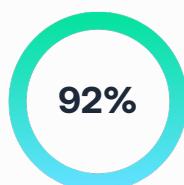
Volkswagen ID3 Pro Performance ⁽¹⁾

VIN : WVVZZZE1ZLP009314

Kilometerstand : 69.397 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⁾ **53,36 kWh / 58 kWh**

Aantal cycli **304**

⁽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 garantievoorwaarden 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	389 - 429 km	297 - 329 km
📍 Snelweggebruik	299 - 331 km	257 - 285 km
📍 Gemengd gebruik	357 - 395 km	288 - 318 km

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



Hoogspanningsbatterij

Packspanning	444,75 V
Maximaal verschil in celspanning	12 mV
Cel met de hoogste spanning - spanning	Cel nr. 6 - 4,122 V
Cel met de laagste spanning - spanning	Cel nr. 73 - 4,110 V
Packtemperatuur	10°C
Maximaal temperatuurverschil van modules	0,88°C
Piekstroom gemeten tijdens de diagnose	-1,53 A

Bereik

WLTP nieuw in gemengde cyclus	409 km
WLTP gebruikt in gemengde cyclus	357 - 395 km

Diagnosevoorwaarden

Diagnoseduur	00:01:54
--------------	----------