

Batterijcertificaat

Datum van diagnose : 06/07/2026 op 07:47 UTC

Uitgevoerd door VWE Automotive

Bijgewerkte editie beschikbaar op
<https://certificate.get-moba.com/certificates/ce17b239232.pdf>



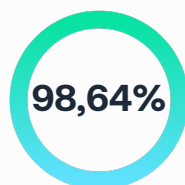
Skoda Enyaq 80 ⁽¹⁾

VIN : TMBJC7NY1PF011275

Kilometerstand : 70.059 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⁾ **75,95 kWh / 77 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 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	518 - 572 km	404 - 446 km
📍 Snelweggebruik	378 - 418 km	322 - 356 km
📍 Gemengd gebruik	466 - 515 km	378 - 418 km

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