

Batterijcertificaat

Datum van diagnose : 21/05/2026 op 11:08 Europe/Paris

Uitgevoerd door VWE Automotive

Bijgewerkte editie beschikbaar op
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c5a7f97b690.pdf>



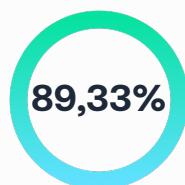
Skoda Octavia iV PHEV combi ⁽¹⁾

VIN : TMBJW7NX5MY090495

Kilometerstand : 145.266 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⁾ **9,83 kWh / 11 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	58 - 64 km	44 - 48 km
📍 Snelweggebruik	39 - 43 km	32 - 36 km
📍 Gemengd gebruik	50 - 56 km	39 - 43 km

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