

Batterijcertificaat

Datum van diagnose : 26/03/2026 op 09:16 Europe/Paris

Uitgevoerd door VWE Automotive

Bijgewerkte editie beschikbaar op
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c80dfd35a12.pdf>



Volvo V60 Recharge ⁽¹⁾

VIN : YV1ZWBFVDN1483655

Kilometerstand : 140.828 km

⁽¹⁾ Volgens verklaring van de persoon die de diagnose heeft uitgevoerd

Batterijstatus

95,44%

Status van de gezondheid (SOH) ⁽²⁾

Resterende bruikbare capaciteit / Bruikbare capaciteit nieuwe auto ⁽³⁾ **11,07 kWh / 11,6 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 65%, gedurende 5 jaar of 100.000 km.

Bereik ⁽⁴⁾

	☀ Zomer (0)	☾ Winter (0)
📍 Stedelijk gebruik	48 - 54 km	37 - 41 km
📍 Snelweggebruik	37 - 41 km	30 - 34 km
📍 Gemengd gebruik	45 - 49 km	34 - 38 km

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