

Batterijcertificaat

Datum van diagnose : 20/09/2025 op 14:34 Europe/Paris

Bijgewerkte editie beschikbaar op
<https://certificate.get-moba.com/certificates/caa2c7d5c58.pdf>



Opel Corsa e ⁽¹⁾

VIN : VXKUHZKXZM4184901

Kilometerstand : 13.451 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⁾ **46 kWh / 46 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 garantievooraanwaarden 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	384 - 424 km	286 - 316 km
📍 Snelweggebruik	273 - 301 km	236 - 260 km
📍 Gemengd gebruik	341 - 377 km	272 - 300 km

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



Hoogspanningsbatterij

Packspanning	441,91 V
Maximaal verschil in celspanning	9 mV
Cel met de hoogste spanning - spanning	Cel nr. 1 - 4,091 V
Cel met de laagste spanning - spanning	Cel nr. 100 - 4,082 V
Piekstroom gemeten tijdens de diagnose	2,20 A

Bereik

WLTP nieuw in gemengde cyclus	359 km
WLTP gebruikt in gemengde cyclus	341 - 377 km

Diagnosevoorwaarden

Diagnoseduur	00:00:35
--------------	----------