

Batterijcertificaat

Datum van diagnose : 20/03/2026 op 09:01 Europe/Paris

Bijgewerkte editie beschikbaar op
<https://certificate.get-moba.com/certificates/ceb8a513cdf.pdf>



Polestar 2 LR Dual motor ⁽¹⁾

VIN : LPSVSEDEEML007125

Kilometerstand : 122.941 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⁾ **68,54 kWh / 75 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	451 - 499 km	352 - 389 km
📍 Snelweggebruik	351 - 387 km	298 - 330 km
📍 Gemengd gebruik	416 - 460 km	338 - 374 km

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



Hoogspanningsbatterij

Packspanning	459 V
Maximaal verschil in celspanning	13 mV
Cel met de hoogste spanning - spanning	Cel nr. 99 - 3,864 V
Cel met de laagste spanning - spanning	Cel nr. 92 - 3,851 V

Bereik

WLTP nieuw in gemengde cyclus	480 km
WLTP gebruikt in gemengde cyclus	416 - 460 km

Diagnosevoorwaarden

Diagnoseduur	00:01:17
--------------	----------