

Batterijcertificaat

Van Mossel

Datum van diagnose : 13/02/2026 op 16:21 Europe/Paris

Uitgevoerd door Van Mossel

Bijgewerkte editie beschikbaar op
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cc17d41e15c.pdf>



Lexus UX 300e ⁽¹⁾

VIN : JTHAABBH302001985

Kilometerstand : 76.839 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⁾ **64 kWh / 64 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 10 jaar of 1.000.000 km.

Bereik ⁽⁴⁾

	☀ Zomer (25°C)	☾ Winter (0°C)
📍 Stedelijk gebruik	488 - 540 km	375 - 415 km
📍 Snelweggebruik	319 - 353 km	274 - 302 km
📍 Gemengd gebruik	418 - 462 km	338 - 374 km

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



Hoogspanningsbatterij

Packspanning	349,48 V
Maximaal verschil in celspanning	4 mV
Cel met de hoogste spanning - spanning	Cel nr. 17 - 3,642 V
Cel met de laagste spanning - spanning	Cel nr. 35 - 3,639 V

Bereik

WLTP nieuw in gemengde cyclus	440 km
WLTP gebruikt in gemengde cyclus	418 - 462 km

Diagnosevoorwaarden

Diagnoseduur	00:01:15
--------------	----------