

# Batterijcertificaat

Datum van diagnose : 16/12/2025 op 10:21 Europe/Paris

Bijgewerkte editie beschikbaar op  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c041df295b6.pdf>



## BMW iX xDrive40 <sup>(1)</sup>

VIN : WBY11CF090CJ39955

Kilometerstand : 117.292 km

<sup>(1)</sup> Volgens verklaring van de persoon die de diagnose heeft uitgevoerd

## Batterijstatus



Status van de gezondheid (SOH) <sup>(2)</sup>

Resterende bruikbare capaciteit / Bruikbare capaciteit nieuwe auto <sup>(3)</sup> **67,85 kWh / 71 kWh**

Datum van laatste herprogrammering **01/11/2022**

<sup>(2)</sup> SOH gegenereerd uit eigen voertuiggegevens, zoals beschouwd voor de garantie van de fabrikant.

<sup>(3)</sup> 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 <sup>(4)</sup>

	☀ Zomer (0)	❄ Winter (0)
📍 Stedelijk gebruik	<b>361 - 399 km</b>	<b>285 - 315 km</b>
📍 Snelweggebruik	<b>288 - 318 km</b>	<b>241 - 267 km</b>
📍 Gemengd gebruik	<b>336 - 372 km</b>	<b>273 - 301 km</b>

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



## Hoogspanningsbatterij

BMS-versie	1020 530
Packspanning	356,05 V
Maximaal verschil in celspanning	5 mV
Spanning van de hoogste cel	3,950 V
Laagste celspanning	3,945 V

## Bereik

WLTP nieuw in gemengde cyclus	371 km
WLTP gebruikt in gemengde cyclus	336 - 372 km

## Diagnosevoorwaarden

Diagnoseduur	00:00:48
--------------	----------