

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 30/12/2025 à 19:10 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cd67fb5d0b.pdf>



## BMW X3 xDrive30e<sup>(1)</sup>

VIN : WBA61DP0709T57298

Date de mise en circulation : 22/09/2023

Kilométrage : 15 074 km

<sup>(1)</sup> Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

### Etat de la batterie



État de Santé (SOH)<sup>(2)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve<sup>(3)</sup>

10,48 kWh / 10,8 kWh

Date de la dernière reprogrammation

01/07/2023

<sup>(2)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

<sup>(3)</sup> La capacité utile est la capacité réellement disponible de la batterie. Elle peut différer de la capacité communiquée par le constructeur.

### Garantie constructeur

Nous vous invitons à prendre connaissance des conditions de garantie de votre batterie : durée, kilométrage, nombre de cycles. À titre indicatif, la garantie moyenne constatée en Europe pour ce véhicule est la suivante : SOH supérieur à 70%, pendant 6 ans ou 100 000 km.

### Autonomies<sup>(4)</sup>

- ⌚ Usage urbain
- ⌚ Usage autoroute
- ⌚ Usage mixte

☀ Été (25°C)

44 - 48 km

🌙 Hiver (0°C)

34 - 38 km

31 - 35 km

26 - 28 km

38 - 42 km

29 - 33 km

<sup>(4)</sup> En mode 100% électrique. Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.