

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 03/02/2026 à 05:39 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cd4a15d3ea4.pdf>



## BMW X2 xDrive25e <sup>(1)</sup>

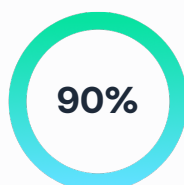
VIN : WBAYN910305T32876

Date de mise en circulation : 29/06/2021

Kilométrage : 74 451 km

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

## État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(2)</sup>

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

7,92 kWh / 8,8 kWh

Date de la dernière reprogrammation

01/11/2020

<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

☀ Été (25°C)

51 - 57 km

🌨 Hiver (0°C)

39 - 43 km

📍 Usage autoroute

35 - 39 km

29 - 32 km

📍 Usage mixte

47 - 51 km

32 - 36 km

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