

# État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 03/06/2025 à 10:20 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cd563b83a13.pdf>



## BMW Série 2 Active Tourer 225e

VIN : WBA6Y310X07F18157

Date de mise en circulation : 19/11/2019

Kilométrage : 86 349 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(2)</sup>

4,45 kWh / 6,1 kWh

Date de la dernière reprogrammation

01/07/2019

<sup>(1)</sup> SOH issu des données fournies par le système de gestion de la batterie du constructeur (BMS). Ce SOH n'est pas testé indépendamment du constructeur.

<sup>(2)</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>(3)</sup>

☀ Été (25°C)

☾ Hiver (0°C)

📍 Usage urbain

29 - 33 km

22 - 24 km

📍 Usage autoroute

20 - 22 km

17 - 19 km

📍 Usage mixte

26 - 28 km

19 - 21 km

<sup>(3)</sup> En mode 100% électrique. Calculé dans des conditions de références. L'autonomie réelle d'un véhicule électrique dépend de votre consommation.