

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 07/03/2025 à 16:13 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificates.get-moba.com/certificates/c1f1f754d7b.pdf>



## Mercedes EQC 400 <sup>(1)</sup>

VIN : W1K2938901F006728

Date de mise en circulation : 05/08/2021

Kilométrage : 46 256 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>

76,46 kWh / 80 kWh

<sup>(2)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule.

<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 : Capacité supérieure à 162 Ah, pendant 8 ans ou 160 000 km.

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

	☀ Été (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	417 - 461 km	330 - 364 km
📍 Usage autoroute	333 - 369 km	280 - 310 km
📍 Usage mixte	390 - 431 km	316 - 350 km

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

