

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 19/12/2025 à 07:11 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cb14071117c.pdf>



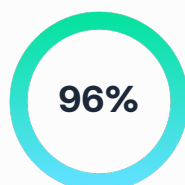
## Smart EQ Forfour <sup>(1)</sup>

VIN : W1A4530911Y257879

Kilométrage : 27 617 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>

16,03 kWh / 16,7 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 36 Ah, pendant 8 ans ou 100 000 km.

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

	☀ Été (25°C)	☁ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	133 - 147 km	96 - 106 km
📍 Usage autoroute	80 - 88 km	68 - 76 km
📍 Usage mixte	109 - 121 km	86 - 95 km

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