



# Certificat batterie

Date du diagnostic : 03/02/2026 à 07:37 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c0a66388db2.pdf>



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

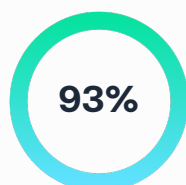
VIN : WME453091HY144560

Date de mise en circulation : 27/02/2018

Kilométrage : 42 055 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>

15,53 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	129 - 143 km	93 - 103 km
📍 Usage autoroute	77 - 85 km	67 - 74 km
📍 Usage mixte	105 - 117 km	83 - 91 km

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