

# État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 22/07/2024 à 09:37 UTC

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c37456d0dab.pdf>



## Fiat 500e 23.8 kWh

VIN : ZFAEFAA25NX054202

Date de mise en circulation : 25/01/2022

Kilométrage : 13 793 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

20,30 kWh / 21,3 kWh

<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 8 ans ou 160 000 km.

### Autonomies <sup>(3)</sup>

	☀ Été (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	202 - 224 km	145 - 161 km
📍 Usage autoroute	130 - 144 km	113 - 125 km
📍 Usage mixte	172 - 190 km	134 - 148 km

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