

# État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 02/09/2024 à 13:32 UTC

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c59f2cd0aa7.pdf>



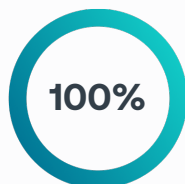
## Fiat 500e 42 kWh

VIN : ZFAEFAC43MX018988

Date de mise en circulation : 30/03/2021

Kilométrage : 32 145 km

## État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

37,3 kWh / 37,3 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	328 - 362 km	239 - 265 km
📍 Usage autoroute	219 - 242 km	189 - 209 km
📍 Usage mixte	283 - 313 km	224 - 248 km

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