

# État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 27/06/2024 à 10:00 UTC

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cd39b57dc23.pdf>



## Fiat 500e 42 kWh

VIN : ZFAEFAC42NX057962

Date de mise en circulation : 30/03/2022

Kilométrage : 18 819 km

## État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

35,11 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    | 309 - 341 km | 225 - 249 km  |
| 📍 Usage autoroute | 205 - 227 km | 179 - 197 km  |
| 📍 Usage mixte     | 266 - 294 km | 211 - 233 km  |

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