

Certificat batterie

Date du diagnostic : 10/02/2025 à 15:42 Europe/Paris

Réalisé par BPM Groupe

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c09a58fb0c3.pdf>



Fiat 500e 42 kWh

VIN : ZFAEFAR44NX069585

Date de mise en circulation : 06/07/2022

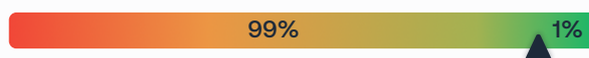
Kilométrage : 19 979 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Comparaison du SOH avec des véhicules similaires en âge et kilométrage



Ce véhicule a un SOH plus élevé que 99% des véhicules similaires

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

37,3 kWh / 37,3 kWh

⁽¹⁾ SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

⁽²⁾ 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 ⁽³⁾

📍 Usage urbain

☀️ Été (25°C)

328 - 362 km

🌨️ Hiver (0°C)

239 - 265 km

📍 Usage autoroute

219 - 242 km

189 - 209 km

📍 Usage mixte

283 - 313 km

224 - 248 km

⁽³⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.



Batterie haute tension

Tension du pack	376,7 V
Écart maximum de tension des cellules	13 mV
Cellule avec la tension la plus élevée - tension	Cellule n°26 - 3,928 V
Cellule avec la tension la moins élevée - tension	Cellule n°75 - 3,915 V
Pic de courant mesuré lors du diagnostic	-2,28 A

Autonomies

WLTP neuf en cycle mixte	298 km
WLTP d'occasion en cycle mixte	283 - 313 km

Conditions du diagnostic

Lieu du diagnostic	Laval, France
Température extérieure <i>(la température extérieure peut différer de la température environnante du véhicule lors du diagnostic)</i>	4°C
Temps de diagnostic	00:00:39
State of Charge (SOC) mesuré lors du diagnostic	76%