

État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 03/06/2025 à 11:37 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c58515b21a5.pdf>



Peugeot E-Partner

VIN : VR3EAKXZNJ542486

Date de mise en circulation : 30/03/2022

Kilométrage : 71 796 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

42,32 kWh / 46 kWh

⁽¹⁾ 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.

⁽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)

283 - 313 km

🌨️ Hiver (0°C)

216 - 238 km

📍 Usage autoroute

181 - 201 km

156 - 172 km

📍 Usage mixte

239 - 265 km

194 - 214 km

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