

Certificat batterie

Date du diagnostic : 04/05/2026 à 17:48 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c6181262b10.pdf>



Renault Megane E-Tech EV60 220 ⁽¹⁾

VIN : VF1RCB00970263543

Date de mise en circulation : 19/07/2023

Kilométrage : 67 944 km

⁽¹⁾ Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

56,17 kWh / 60 kWh

⁽²⁾ SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

⁽³⁾ 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 ⁽⁴⁾

☀ Été (0)

☾ Hiver (0)

📍 Usage urbain

455 - 503 km

345 - 381 km

📍 Usage autoroute

316 - 350 km

273 - 301 km

📍 Usage mixte

400 - 442 km

322 - 356 km

⁽⁴⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.