

Certificat batterie

Date du diagnostic : 22/06/2026 à 12:17 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cadfb72d4d7.pdf>



Renault Megane E-Tech EV60 220 ⁽¹⁾

VIN : VF1RCB00070560751

Date de mise en circulation : 23/05/2023

Kilométrage : 80 110 km

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

État de la batterie

92,66%

État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

55,60 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

450 - 498 km

341 - 377 km

📍 Usage autoroute

314 - 347 km

270 - 298 km

📍 Usage mixte

395 - 437 km

318 - 352 km

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