

Certificat batterie

Date du diagnostic : 08/04/2026 à 15:46 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c3c184eb530.pdf>



Renault Megane E-Tech EV60 130 ⁽¹⁾

VIN : VF1RCB00471339731

Date de mise en circulation : 21/07/2023

Kilométrage : 59 490 km

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

État de la batterie

94,66%

État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

56,80 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

477 - 527 km

360 - 398 km

📍 Usage autoroute

337 - 373 km

291 - 321 km

📍 Usage mixte

422 - 466 km

340 - 376 km

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