

Certificat batterie

Date du diagnostic : 16/02/2026 à 15:33 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/ce596d4d154.pdf>



Renault Megane E-Tech EV60 ⁽¹⁾

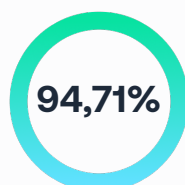
VIN : VF1RCB00X71637054

Date de mise en circulation : 29/09/2023

Kilométrage : 82 534 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⁾

56,83 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 (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	477 - 527 km	360 - 398 km
📍 Usage autoroute	337 - 373 km	291 - 321 km
📍 Usage mixte	423 - 467 km	340 - 376 km

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