

Certificat batterie

Date du diagnostic : 30/03/2026 à 15:20 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c501494911d.pdf>



Renault Megane E-Tech EV60 ⁽¹⁾

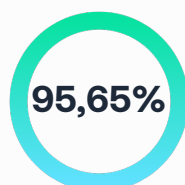
VIN : VF1RCB00471697105

Date de mise en circulation : 29/09/2023

Kilométrage : 44 362 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⁾

57,39 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	482 - 532 km	364 - 402 km
📍 Usage autoroute	341 - 377 km	295 - 326 km
📍 Usage mixte	427 - 471 km	343 - 379 km

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