

Certificat batterie

Date du diagnostic : 13/04/2026 à 15:06 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cea1b21733b.pdf>



Renault Megane E-Tech EV60 220 ⁽¹⁾

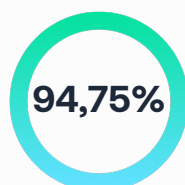
VIN : VF1RCB00X69899916

Date de mise en circulation : 19/09/2022

Kilométrage : 34 507 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⁾

56,85 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	461 - 509 km	349 - 385 km
📍 Usage autoroute	320 - 354 km	276 - 305 km
📍 Usage mixte	405 - 447 km	326 - 360 km

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