

Certificat batterie

Date du diagnostic : 20/04/2026 à 08:00 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c821a00ae62.pdf>



Renault Megane E-Tech EV60 130 ⁽¹⁾

VIN : VF1RCB00471466026

Date de mise en circulation : 31/08/2023

Kilométrage : 61 400 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⁾

57,09 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	479 - 529 km	362 - 400 km
📍 Usage autoroute	339 - 375 km	293 - 323 km
📍 Usage mixte	425 - 469 km	341 - 377 km

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