

Certificat batterie

Date du diagnostic : 13/05/2026 à 12:12 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificates.get-moba.com/certificates/jc7f5f8db6b7.pdf>



Renault Megane E-Tech EV60 220 ⁽¹⁾

VIN : VF1RCB00770265680

Date de mise en circulation : 12/01/2023

Kilométrage : 57 930 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⁾

56,24 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	455 - 503 km	345 - 381 km
📍 Usage autoroute	316 - 350 km	273 - 301 km
📍 Usage mixte	400 - 442 km	322 - 356 km

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