

Certificat batterie

Date du diagnostic : 22/07/2024 à 10:14 UTC

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cfa368e7d44.pdf>



Renault Zoé 50 kWh ⁽¹⁾

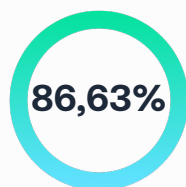
VIN : VF1AG000965092655 IMMAT : FP-225-CA

Date de mise en circulation : 27/02/2020

Kilométrage : 143 730 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⁾

45,05 kWh / 52 kWh

BMS reprogrammé ⁽⁴⁾

Non

⁽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.

⁽⁴⁾ Reprogrammer le BMS (Système de gestion de la batterie) permet d'améliorer les performances de la batterie. Cette opération ne peut être faite qu'un nombre restreint de fois.

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 75%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

Autonomies ⁽⁵⁾

	☀ Été (25°C)	☁ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	381 - 421 km	283 - 313 km
📍 Usage autoroute	248 - 274 km	214 - 236 km
📍 Usage mixte	325 - 359 km	259 - 287 km

⁽⁵⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.