Certificat batterie

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



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



Capacité utile restante / Capacité utile neuve (3)

45,05 kWh / 52 kWh

Non

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.



BMS reprogrammé (4)

⁽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.