

Attestation Travaux

ÉLECTRIQUE

Marque	Modèle	N° Série	1ère MEC	Kilométrage	SOH*
Mini	HATCH 3 PORTES ELECTRIC F56 BEV LCI	WMW11DJ0102R24567	19/08/2021	54860	97%

*SOH : ETAT DE SANTE DE LA BATTERIE (State of health)

Les actions suivantes ont été réalisées par nos techniciens le : 07-10-2025

OPÉRATIONS	QUANTITÉ

Les prochaines actions à réaliser sont les suivantes :

Chaine Distrib. :	

CONTRÔLE TECHNIQUE :

Se référer à la carte grise et/ou à la vignette pour le mois exact du CT

2027

Certificat batterie

Date du diagnostic : 07/10/2025 à 09:03 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c5463c50656.pdf>



Mini Electric ⁽¹⁾

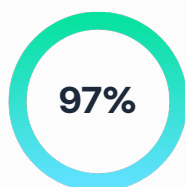
VIN : WMWH1DJ0102R24567

Date de mise en circulation : 19/08/2021

Kilométrage : 54 849 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⁾

28,03 kWh / 28,9 kWh

Date de la dernière reprogrammation

01/11/2021

⁽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⁾

📍 Usage urbain

☀ Été (25°C)

235 - 259 km

🌨 Hiver (0°C)

174 - 192 km

📍 Usage autoroute

164 - 182 km

142 - 156 km

📍 Usage mixte

207 - 229 km

164 - 182 km

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