



 aramisauto

# 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**

#### **Les prochaines actions à réaliser sont les suivantes :**

<b>Chaine Distrib. :</b>	

**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 : WMW11DJ0102R24567

Date de mise en circulation : 19/08/2021

Kilométrage : 54 849 km

(1) Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

### Etat 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
- ⌚ Usage autoroute
- ⌚ Usage mixte

☀ Été (25°C)

235 - 259 km

🌙 Hiver (0°C)

174 - 192 km

164 - 182 km

142 - 156 km

207 - 229 km

164 - 182 km

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