



 aramisauto

# Attestation Travaux

# **ÉLECTRIQUE**

Marque	Modèle	N° Série	1ère MEC	Kilométrage	SOH*
Renault	TWINGO	VF1AH000568438230	12/11/2021	83345	86%

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

**Les actions suivantes ont été réalisées par nos techniciens le : 24-11-2025**

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

## 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 : 24/11/2025 à 12:33 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c74c6552335.pdf>



## Renault Twingo R80<sup>(1)</sup>

VIN : VF1AH000568438230

Date de mise en circulation : 12/11/2021

Kilométrage : 83 337 km

<sup>(1)</sup> Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

### Etat de la batterie



État de Santé (SOH)<sup>(2)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve<sup>(3)</sup>

18,38 kWh / 21,3 kWh

<sup>(2)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

<sup>(3)</sup> 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<sup>(4)</sup>

- ⌚ Usage urbain
- ⌚ Usage autoroute
- ⌚ Usage mixte

☀️ Été (25°C)

187 - 207 km

🌙 Hiver (0°C)

133 - 147 km

115 - 127 km

100 - 110 km

155 - 171 km

121 - 133 km

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