



# Certificat batterie

Date du diagnostic : 20/06/2025 à 12:42 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificates.get-moba.com/certificates/c53247f2019.pdf>



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

VIN : VF1AH000869510970

Date de mise en circulation : 21/06/2022

Kilométrage : 26 209 km

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

## État de la batterie

94,92%

État de Santé (SOH) <sup>(2)</sup>

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

20,22 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>

|                   | ☀ Été (25°C) | ☾ Hiver (0°C) |
|-------------------|--------------|---------------|
| 📍 Usage urbain    | 206 - 228 km | 146 - 162 km  |
| 📍 Usage autoroute | 126 - 140 km | 109 - 121 km  |
| 📍 Usage mixte     | 171 - 189 km | 133 - 147 km  |

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