

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 28/10/2025 à 20:53 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c33c1f82478.pdf>



## Renault Zoé <sup>(1)</sup>

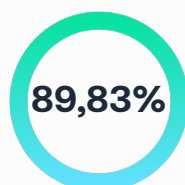
VIN : VF1AG000165848740

Date de mise en circulation : 25/08/2020

Kilométrage : 36 374 km

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

## État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(2)</sup>

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

46,71 kWh / 52 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 75%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

## Autonomies <sup>(4)</sup>

|                   | ☀ Été (25°C) | ☁ Hiver (0°C) |
|-------------------|--------------|---------------|
| 📍 Usage urbain    | 390 - 431 km | 294 - 324 km  |
| 📍 Usage autoroute | 261 - 289 km | 225 - 249 km  |
| 📍 Usage mixte     | 336 - 372 km | 271 - 299 km  |

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