

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 06/01/2026 à 18:05 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cc1367eeda5.pdf>



## Renault Zoé R110 <sup>(1)</sup>

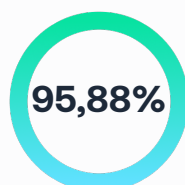
VIN : VF1AG000569691996

Date de mise en circulation : 25/07/2022

Kilométrage : 27 055 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>

49,86 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	416 - 460 km	314 - 347 km
📍 Usage autoroute	278 - 308 km	240 - 266 km
📍 Usage mixte	359 - 397 km	289 - 319 km

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