

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 12/05/2026 à 06:53 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c715eff192e.pdf>



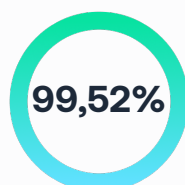
## Renault R5 E-Tech <sup>(1)</sup>

VIN : VYSP0100072650210

Kilométrage : 11 907 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>

51,75 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 70%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

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

	☀ Été (0)	☾ Hiver (0)
📍 Usage urbain	442 - 488 km	330 - 364 km
📍 Usage autoroute	306 - 338 km	264 - 292 km
📍 Usage mixte	388 - 428 km	310 - 342 km

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