

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 15/06/2026 à 06:11 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cff3b46c357.pdf>



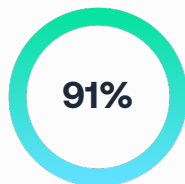
## Dacia Spring

VIN : UUHDBG009MU042457

Date de mise en circulation : 28/02/2022

Kilométrage : 76 574 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(2)</sup>

24,39 kWh / 26,8 kWh

<sup>(1)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

<sup>(2)</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 120 000 km.

### Autonomies <sup>(3)</sup>

	☀ Été (0)	❄ Hiver (0)
📍 Usage urbain	246 - 272 km	169 - 187 km
📍 Usage autoroute	143 - 158 km	124 - 137 km
📍 Usage mixte	199 - 219 km	153 - 169 km

<sup>(3)</sup> Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.