

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 03/06/2026 à 13:14 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c854d3f01c8.pdf>



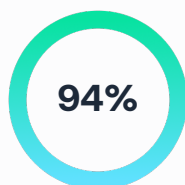
## Dacia Spring

VIN : UUHDBG009PU162070

Date de mise en circulation : 11/01/2024

Kilométrage : 23 405 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

25,19 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	255 - 281 km	175 - 193 km
📍 Usage autoroute	147 - 163 km	128 - 142 km
📍 Usage mixte	205 - 227 km	159 - 175 km

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