

Certificat batterie

Date du diagnostic : 02/04/2025 à 18:32 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/ca75ab9321a.pdf>



Dacia Spring 27.4 kWh ⁽¹⁾

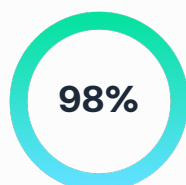
VIN : UUHDBG000LU004081

Date de mise en circulation : 16/12/2020

Kilométrage : 25 458 km

⁽¹⁾ Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

26,26 kWh / 26,8 kWh

⁽²⁾ SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

⁽³⁾ 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 ⁽⁴⁾

	☀ Été (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	265 - 293 km	182 - 202 km
📍 Usage autoroute	153 - 169 km	134 - 148 km
📍 Usage mixte	214 - 236 km	165 - 183 km

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