

Certificat batterie

Date du diagnostic : 11/03/2025 à 17:48 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificates.get-moba.com/certificates/cadb9c9486b.pdf>



Dacia Spring 27.4 kWh ⁽¹⁾

VIN : UUHDBG00XPU131975

Date de mise en circulation : 19/07/2023

Kilométrage : 21 166 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⁾

25,46 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	257 - 284 km	177 - 195 km
📍 Usage autoroute	149 - 165 km	129 - 143 km
📍 Usage mixte	207 - 229 km	161 - 177 km

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