

Certificat batterie

Date du diagnostic : 30/04/2026 à 07:38 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c0b01a2707c.pdf>



Jeep Avenger ⁽¹⁾

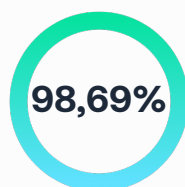
VIN : ZACNJAC56S JL73217

Date de mise en circulation : 30/04/2025

Kilométrage : 8 946 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⁾

50,33 kWh / 51 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 70%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

Autonomies ⁽⁴⁾

	☀ Été (0)	☾ Hiver (0)
📍 Usage urbain	420 - 464 km	316 - 350 km
📍 Usage autoroute	286 - 316 km	246 - 272 km
📍 Usage mixte	365 - 403 km	294 - 324 km

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