

Certificat batterie

Date du diagnostic : 04/02/2026 à 10:35 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cc2c3257efe.pdf>



Jeep Avenger ⁽¹⁾

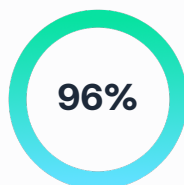
VIN : ZACNJAB51PJK46271

Date de mise en circulation : 20/12/2023

Kilométrage : 12 212 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⁾

48,96 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⁾

📍 Usage urbain

☀ Été (25°C)

409 - 452 km

🌨 Hiver (0°C)

308 - 340 km

📍 Usage autoroute

277 - 307 km

239 - 265 km

📍 Usage mixte

355 - 393 km

286 - 316 km

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