

Certificat batterie

Date du diagnostic : 04/05/2026 à 15:35 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c63ee07583f.pdf>



Jeep Avenger ⁽¹⁾

VIN : ZACNJAB5XPJK57656

Date de mise en circulation : 19/02/2024

Kilométrage : 34 620 km

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

État de la batterie

95,69%

État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

48,80 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

407 - 449 km

307 - 339 km

📍 Usage autoroute

276 - 306 km

238 - 264 km

📍 Usage mixte

354 - 392 km

285 - 315 km

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