

Certificat batterie

Date du diagnostic : 06/07/2026 à 18:04 UTC

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificate/s/c6ad5312566.pdf>



Jeep Avenger ⁽¹⁾

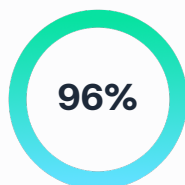
VIN : ZACNJAC57SJL49881

Date de mise en circulation : 28/02/2025

Kilométrage : 9 301 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⁾

	☀ Été (0)	❄ Hiver (0)
📍 Usage urbain	409 - 452 km	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.