

Certificat batterie

Date du diagnostic : 06/05/2026 à 09:30 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cef841ed9df.pdf>



Skoda Enyaq Coupé 60

VIN : TMBEB7NYXPF020108

Date de mise en circulation : 09/03/2023

Kilométrage : 33 671 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

54,40 kWh / 59 kWh

⁽¹⁾ SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

⁽²⁾ 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 ⁽³⁾

📍 Usage urbain

☀ Été (0)

409 - 452 km

🌙 Hiver (0)

317 - 351 km

📍 Usage autoroute

297 - 329 km

253 - 279 km

📍 Usage mixte

367 - 405 km

297 - 329 km

⁽³⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.