

Certificat batterie

Date du diagnostic : 10/02/2026 à 16:29 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cf108023cd4b.pdf>



Opel Astra Electric ⁽¹⁾

VIN : VXKUKZKXZPW094791

Kilométrage : 15 193 km

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

Etat de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

50,8 kWh / 50,8 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
- ⌚ Usage autoroute
- ⌚ Usage mixte

☀ Été (25°C)

417 - 461 km

🌙 Hiver (0°C)

317 - 351 km

311 - 343 km

267 - 295 km

378 - 418 km

304 - 336 km

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