État de santé de la batterie

Date du diagnostic : 10/07/2025 à 15:19 Europe/Paris



Édition à jour disponible sur https://certificate.get-moba.com/certificates /c48f7ec0365.pdf



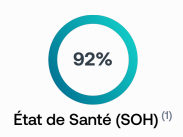
Opel Corsa e

VIN: VXKUHZKXZL4172093

Date de mise en circulation : 26/02/2020

Kilométrage: 42 534 km

État de la batterie



Capacité utile restante / Capacité utile neuve (2)

42,32 kWh / 46 kWh

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)	☆ Été (25°C)	
O Usage urbain	353 - 391 km	263 - 291 km
Usage autoroute	251 - 277 km	217 - 239 km
Usage mixte	314 - 347 km	250 - 276 km

⁽³⁾ Calculé dans des conditions de références. L'autonomie réelle d'un véhicule éléctrique dépend de votre consommation.





⁽¹⁾ SOH issu des données fournies par le système de gestion de la batterie du constructeur (BMS). Ce SOH n'est pas testé indépendamment du constructeur.

⁽²⁾ La capacité utile est la capacité réellement disponible de la batterie. Elle peut différer de la capacité communiquée par le constructeur.