

État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 14/08/2025 à 07:26 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c650b744719.pdf>



Opel Zafira e-Life

VIN : VXEVZZKXZNZ003306

Date de mise en circulation : 31/01/2022

Kilométrage : 10 994 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

43,24 kWh / 46 kWh

⁽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.

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) | ☁ Hiver (0°C) |
|-------------------|--------------|---------------|
| 📍 Usage urbain | 229 - 253 km | 179 - 197 km |
| 📍 Usage autoroute | 166 - 184 km | 141 - 155 km |
| 📍 Usage mixte | 205 - 227 km | 165 - 183 km |

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