État de santé de la batterie

Date du diagnostic : 22/10/2025 à 14:17 Europe/Paris



Édition à jour disponible sur https://certificate.get-moba.com/certificates /ccdda68c7e6.pdf



Citroën ë-C4X

VIN: VR7BFZKXCPE012417

Date de mise en circulation: 31/03/2023

Kilométrage: 9 985 km

État de la batterie



Capacité utile restante / Capacité utile neuve (2)

46,3 kWh / 46,3 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)		G Hiver (0°C)
Usage urbain	378 - 418 km	284 - 314 km
Usage autoroute	266 - 294 km	230 - 254 km
O Usage mixte	334 - 370 km	268 - 296 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.