

État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 12/05/2025 à 11:39 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cac87dbb4a6.pdf>



Citroën ë-C4X 50 kWh

VIN : VR7BFZKXCPE002072

Date de mise en circulation : 18/04/2023

Kilométrage : 23 860 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

45,84 kWh / 46,3 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	374 - 414 km	281 - 311 km
📍 Usage autoroute	263 - 291 km	227 - 251 km
📍 Usage mixte	331 - 365 km	265 - 293 km

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