

État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 09/07/2025 à 17:35 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c68aba2e791.pdf>



Citroën ë-C4X

VIN : VR7BCZKXCME076236

Date de mise en circulation : 21/06/2022

Kilométrage : 60 952 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

44,88 kWh / 51 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	404 - 446 km	303 - 335 km
📍 Usage autoroute	284 - 314 km	245 - 271 km
📍 Usage mixte	356 - 394 km	286 - 316 km

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