

# État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 05/09/2024 à 12:24 UTC

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cb0e864834b.pdf>



## Citroën C5 Aircross

VIN : VR7A4DGZSNL021696

Date de mise en circulation : 29/06/2022

Kilométrage : 28 749 km

## État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(2)</sup>

11,20 kWh / 11,4 kWh

<sup>(1)</sup> 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.

<sup>(2)</sup> 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 <sup>(3)</sup>

	☀ Été (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	56 - 62 km	43 - 47 km
📍 Usage autoroute	40 - 44 km	34 - 38 km
📍 Usage mixte	50 - 56 km	38 - 42 km

<sup>(3)</sup> En mode 100% électrique. Calculé dans des conditions de références. L'autonomie réelle d'un véhicule électrique dépend de votre consommation.