

# État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 12/09/2024 à 06:10 UTC

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/jc14617d2dcb.pdf>



## Citroën C5 Aircross

VIN : VR7A4DGZSML059497

Date de mise en circulation : 26/01/2022

Kilométrage : 20 015 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>

📍 Usage urbain

☀️ Été (25°C)

56 - 62 km

🌨️ Hiver (0°C)

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.