# État de santé de la batterie

Date du diagnostic : 24/09/2025 à 08:17 Europe/Paris



Édition à jour disponible sur https://certificate.get-moba.com/certificates /c5d4670efe0.pdf



## Citroën C5 Aircross

VIN: VR7A4DGZSPL017956

Date de mise en circulation: 30/09/2023

Kilométrage: 16 152 km

### État de la batterie



#### Capacité utile restante / Capacité utile neuve (2)

11,4 kWh / 11,4 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)
--------------	----

☆ Été (25°C)

O Usage urbain

57 - 63 km

43 - 47 km

Usage autoroute

41 - 45 km

34 - 38 km

Usage mixte

52 - 58 km

39 - 43 km

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





<sup>&</sup>lt;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.