

# État de santé de la batterie

Date du diagnostic : 28/03/2024 à 11:16 Europe/Paris



Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/ce7c7359e2b.pdf>



## Citroën C5 Aircross\*

VIN : VR7A4DGZSPL014469

Date de mise en circulation : 30/03/2023

Kilométrage : 9 176 km

\*Selon déclaration de l'utilisateur lors du diagnostic

### État de la batterie



### État de Santé (SOH)\*

|   |          |
|---|----------|
| State of Charge (SOC) mesuré lors du diagnostic | 17%      |
| Capacité restante                               | 11,4 kWh |

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.

\* SOH issu des données fournies par le système de gestion de la batterie du constructeur (BMS).

### Autonomies\*

|                     | ☀ ÉTÉ (25°C) | 🌙 HIVER (0°C) |
|---------------------|--------------|---------------|
| 📍 Cycle urbain :    | 57 - 63 km   | 43 - 47 km    |
| 📍 Cycle autoroute : | 41 - 45 km   | 34 - 38 km    |
| 📍 Cycle mixte :     | 52 - 58 km   | 39 - 43 km    |

\* En mode 100% électrique. Calculé dans des conditions de références. L'autonomie réelle d'un véhicule électrique dépend de votre consommation.



En savoir plus sur :  
[www.get-moba.com](http://www.get-moba.com)



Informations données à titre indicatif