# État de santé de la batterie

Date du diagnostic : 10/10/2025 à 14:16 Europe/Paris



Édition à jour disponible sur https://certificate.get-moba.com/certificates /c0a106a03f7.pdf



## Peugeot 3008 PHEV

VIN: VF3M45GBUNS080152

Date de mise en circulation : 04/05/2022

Kilométrage: 46 326 km

#### État de la batterie



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

12,84 kWh / 12,9 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

67 - 75 km

51 - 57 km

Usage autoroute

47 - 51 km

38 - 42 km

Usage mixte

59 - 65 km

45 - 49 km

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





<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.