# État de santé de la batterie

Date du diagnostic : 29/10/2025 à 15:37 Europe/Paris



Édition à jour disponible sur https://certificate.get-moba.com/certificates /c37a8513882.pdf



## Peugeot 508 SW PSE

VIN: VR3F45GBTMY523324

Date de mise en circulation: 08/09/2021

Kilométrage: 57 221 km

#### État de la batterie



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

10,88 kWh / 11,6 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.

<b>Autonomies</b>	s <sup>(3)</sup>
-------------------	------------------

☆ Été (25°C)

O Usage urbain

50 - 56 km

39 - 43 km

Usage autoroute

37 - 41 km

30 - 34 km

Usage mixte

46 - 50 km

35 - 39 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.