État de santé de la batterie

Date du diagnostic : 19/09/2025 à 14:25 Europe/Paris



Édition à jour disponible sur https://certificate.get-moba.com/certificates /c5f4c1e5d5d.pdf



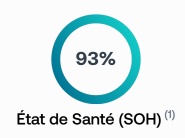
Peugeot 308 PHEV

VIN: VR3F3DGXTMY548970

Date de mise en circulation: 30/12/2021

Kilométrage: 39 669 km

État de la batterie



Capacité utile restante / Capacité utile neuve (2)

10,51 kWh / 11,3 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.

Autono	mies ⁽³⁾
--------	---------------------

☆ Été (25°C)

O Usage urbain

58 - 64 km

44 - 48 km

Usage autoroute

39 - 43 km

Usage mixte

50 - 56 km

33 - 37 km 38 - 42 km

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





⁽¹⁾ 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.

⁽²⁾ La capacité utile est la capacité réellement disponible de la batterie. Elle peut différer de la capacité communiquée par le constructeur.