État de santé de la batterie

Date du diagnostic : 27/10/2025 à 16:20 Europe/Paris



Édition à jour disponible sur https://certificate.get-moba.com/certificates /c3043b44e63.pdf



Peugeot 308 PHEV

VIN: VR3FMZKWZPY667888 Immat: GW-921-CY

Date de mise en circulation: 29/03/2024

Kilométrage: 10 234 km

État de la batterie



Capacité utile restante / Capacité utile neuve (2)

9,92 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.

Autonomies (3)

☆ Été (25°C)

O Usage urbain

54 - 60 km

41 - 45 km

Usage autoroute

37 - 41 km

31 - 35 km

Usage mixte

48 - 53 km

36 - 40 km

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





^(f)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.