

État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 12/08/2024 à 15:06 UTC

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cbdb8faf862.pdf>



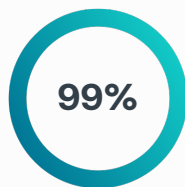
Peugeot 3008 PHEV 12,4 kWh

VIN : VF3M4DGZULS182057

Date de mise en circulation : 21/08/2020

Kilométrage : 97 261 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

12,77 kWh / 12,9 kWh

⁽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.

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)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	67 - 75 km	51 - 57 km
📍 Usage autoroute	46 - 50 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 électrique dépend de votre consommation.