

État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 28/05/2025 à 14:05 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cf8b59231c1.pdf>



Peugeot 408 Hybrid 225 ch

VIN : VR3F3DGYTNY631690

Date de mise en circulation : 28/04/2023

Kilométrage : 16 161 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

10,90 kWh / 11,3 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	58 - 64 km	44 - 48 km
📍 Usage autoroute	42 - 46 km	35 - 39 km
📍 Usage mixte	52 - 58 km	40 - 44 km

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