

# Attestation Travaux

Marque	Modèle	N° Série	1ère Immatriculation	Kilométrage
Peugeot	3008	VF3M45GBUKS495007	20/07/2020	59174

**Les actions suivantes ont été réalisées par nos techniciens en : 07-05-2025**

Opérations	Quantité
REPLACEMENT DES PNEUMATIQUES AVANT	2
REPLACEMENT DES PNEUMATIQUES ARRIERE	2
REPLACEMENT DES BOUGIES D ALLUMAGE	1
VIDANGE ET REPLACEMENT FILTRE A HUILE	1
REPLACEMENT FILTRE A AIR	1

**Les prochaines actions à réaliser sont les suivantes :**

<b>VIDANGE FILTRE A HUILE TOUS LES :</b>	30 000 km OU 1 an
<b>DISTRIBUTION PAR CHAINE :</b>	

**CONTRÔLE TECHNIQUE :**

2027

*\* Se référer à la carte grise et/ou à la vignette pour le mois exact du CT*

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 06/05/2025 à 18:45 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificates.get-moba.com/certificates/cbb9491f99b.pdf>

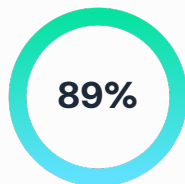


## Peugeot 3008 PHEV 12,4 kWh

VIN : VF3M45GBUKS495007

Kilométrage : 59 172 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(2)</sup>

11,48 kWh / 12,9 kWh

<sup>(1)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie 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.

### 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 <sup>(3)</sup>

📍 Usage urbain

☀️ Été (25°C)

60 - 66 km

🌨️ Hiver (0°C)

46 - 50 km

📍 Usage autoroute

41 - 45 km

34 - 38 km

📍 Usage mixte

53 - 59 km

40 - 44 km

<sup>(3)</sup> En mode 100% électrique. Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.