

## Attestation Travaux

Marque	Modèle	N° Série	1ère MEC	Kilométrage
Peugeot	3008	VF3M4DGZUNSO51331	09/03/2022	90853

Les actions suivantes ont été réalisées par nos techniciens le : 30-10-2025

OPÉRATIONS	QUANTITÉ
REPLACEMENT DES PNEUMATIQUES AVANT	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 :

VIDANGE FILTRE A HUILE TOUS LES :	30 000 km OU 1 an
DISTRIBUTION PAR CHAÎNE :	

<b>CONTRÔLE TECHNIQUE :</b> Se référer à la carte grise et/ou à la vignette pour le mois exact du CT	<b>2027</b>
---	-------------

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 30/10/2025 à 15:36 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c94126e0a0e.pdf>



## Peugeot 3008 PHEV

VIN : VF3M4DGZUNS051331

Date de mise en circulation : 09/03/2022

Kilométrage : 90 852 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

12,71 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)

67 - 74 km

🌨 Hiver (0°C)

51 - 57 km

📍 Usage autoroute

46 - 50 km

38 - 42 km

📍 Usage mixte

59 - 65 km

45 - 49 km

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