

Attestation Travaux

Marque	Modèle	N° Série	1ère MEC	Kilométrage
Volvo	XC40	YV1XZBWVIP2942313	25/08/2022	53309

Les actions suivantes ont été réalisées par nos techniciens le : 12-12-2025

OPÉRATIONS	QUANTITÉ
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
COURROIE DISTRIB. TOUS LES :	240 000 kms OU 10 ans

CONTRÔLE TECHNIQUE : Se référer à la carte grise et/ou à la vignette pour le mois exact du CT	2026
---	-------------

Certificat batterie

Date du diagnostic : 12/12/2025 à 15:57 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cae79662e29.pdf>



Volvo XC40 PHEV ⁽¹⁾

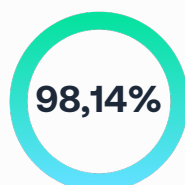
VIN : YVIXZBWV1P2942313

Date de mise en circulation : 25/08/2022

Kilométrage : 53 308 km

⁽¹⁾ Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

8,64 kWh / 8,8 kWh

⁽²⁾ SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

⁽³⁾ 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 ⁽⁴⁾

	☀ Été (25°C)	☁ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	48 - 53 km	36 - 40 km
📍 Usage autoroute	32 - 36 km	28 - 30 km
📍 Usage mixte	41 - 45 km	31 - 35 km

⁽⁴⁾ En mode 100% électrique. Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.