

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 18/06/2026 à 08:17 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cfb7b9cf373.pdf>



## Volvo XC60 T6 AWD

VIN : YV1UZH4V0S1069676

Date de mise en circulation : 04/09/2024

Kilométrage : 49 130 km

### État de la batterie

96,04%

État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

14,12 kWh / 14,7 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 65%, pendant 5 ans ou 100 000 km.

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

📍 Usage urbain

☀️ Été (0)

74 - 82 km

❄️ Hiver (0)

58 - 64 km

📍 Usage autoroute

52 - 58 km

43 - 47 km

📍 Usage mixte

67 - 74 km

48 - 54 km

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