

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 15/06/2026 à 09:49 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c8e44f17ee5.pdf>



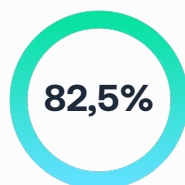
## Volvo XC60

VIN : YV1UZBABDJ1088475

Date de mise en circulation : 09/03/2018

Kilométrage : 95 066 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

7,67 kWh / 9,3 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)

39 - 43 km

❄️ Hiver (0)

30 - 34 km

📍 Usage autoroute

27 - 29 km

22 - 24 km

📍 Usage mixte

35 - 39 km

24 - 26 km

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