

Certificat batterie

Date du diagnostic : 16/10/2025 à 15:01 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c5be6f2414e.pdf>



Volvo EX30 Single Extended Range

VIN : YV12ZEL99RS009863

Date de mise en circulation : 05/02/2024

Kilométrage : 28 302 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

62,97 kWh / 64 kWh

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

⁽²⁾ 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 ⁽³⁾

- ⌚ Usage urbain
- ⌚ Usage autoroute
- ⌚ Usage mixte

☀️ Été (25°C)

502 - 554 km

🌙 Hiver (0°C)

386 - 426 km

362 - 400 km

311 - 343 km

448 - 496 km

363 - 401 km

⁽³⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.