

Certificat batterie

Date du diagnostic : 23/04/2026 à 18:16 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c8488f52f2a.pdf>



Volvo EX30 Single Extended Range ⁽¹⁾

VIN : YV12ZEL9XRS024498

Date de mise en circulation : 25/03/2024

Kilométrage : 30 912 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⁾

62,23 kWh / 64 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 (0)	☾ Hiver (0)
📍 Usage urbain	496 - 548 km	382 - 422 km
📍 Usage autoroute	358 - 396 km	307 - 339 km
📍 Usage mixte	443 - 489 km	358 - 396 km

⁽⁴⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.