

Certificat batterie

Date du diagnostic : 01/07/2026 à 07:52 UTC

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c17d5c4e13d.pdf>



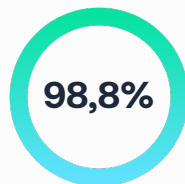
Volvo EX30 Single Extended Range

VIN : YV12ZEL93RS022799

Date de mise en circulation : 15/03/2024

Kilométrage : 23 494 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

63,23 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⁾

	☀ Été (0)	❄ Hiver (0)
📍 Usage urbain	504 - 557 km	388 - 428 km
📍 Usage autoroute	364 - 402 km	312 - 344 km
📍 Usage mixte	450 - 498 km	365 - 403 km

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