

Certificat batterie

Date du diagnostic : 29/12/2025 à 12:12 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c076d057592.pdf>



Lynk & Co 01 PHEV ⁽¹⁾

VIN : L6TCX2E74NE031760

Date de mise en circulation : 09/06/2023

Kilométrage : 30 727 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⁾

13,44 kWh / 14,1 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 120 000 km.

Autonomies ⁽⁴⁾

📍 Usage urbain

☀️ Été (25°C)

70 - 78 km

🌨️ Hiver (0°C)

54 - 60 km

📍 Usage autoroute

48 - 54 km

39 - 43 km

📍 Usage mixte

62 - 68 km

47 - 51 km

⁽⁴⁾ En mode 100% électrique. Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.