

Certificat batterie

Date du diagnostic : 11/06/2025 à 11:43 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cf0ee3f017f.pdf>



Lynk & Co 01 PHEV ⁽¹⁾

VIN : L6TCX2E79NE022746

Date de mise en circulation : 24/01/2023

Kilométrage : 12 089 km

⁽¹⁾ Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

État de la batterie

99,1%

État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

13,97 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⁾

☀ Été (25°C)

☁ Hiver (0°C)

📍 Usage urbain

73 - 81 km

56 - 62 km

📍 Usage autoroute

49 - 55 km

42 - 46 km

📍 Usage mixte

65 - 71 km

49 - 55 km

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