

Certificat batterie

Date du diagnostic : 29/12/2025 à 10:40 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c1c680d338d.pdf>



Lynk & Co 01 PHEV ⁽¹⁾

VIN : L6TCX2E71NE020702

Date de mise en circulation : 25/11/2022

Kilométrage : 56 877 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⁾

13,79 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)

72 - 80 km

🌨 Hiver (0°C)

55 - 61 km

📍 Usage autoroute

49 - 55 km

41 - 45 km

📍 Usage mixte

64 - 70 km

48 - 54 km

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