

Attestation Travaux

Marque	Modèle	N° Série	1ère Immatriculation	Kilométrage
Lynk & Co	01	L6TCX2E72NE018960	15/11/2022	11005

Les actions suivantes ont été réalisées par nos techniciens en : 06-03-2025

Opérations	Quantité
REPLACEMENT DES PNEUMATIQUES AVANT	2
VIDANGE ET REPLACEMENT FILTRE A HUILE	1

Les prochaines actions à réaliser sont les suivantes :

VIDANGE FILTRE A HUILE TOUS LES :	15 000 km OU 1 an
COURROIE DISTRIB. TOUS LES :	150 000 kms OU 10 ans

CONTRÔLE TECHNIQUE :	2026
-----------------------------	------

** Se référer à la carte grise et/ou à la vignette pour le mois exact du CT*

Certificat batterie

Date du diagnostic : 06/03/2025 à 06:09 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificates.get-moba.com/certificates/c83b9d39a18.pdf>



Lynk & Co 01 PHEV ⁽¹⁾

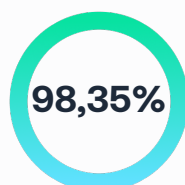
VIN : L6TCX2E72NE018960

Date de mise en circulation : 15/11/2022

Kilométrage : 10 753 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⁾

13,87 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)

73 - 81 km

🌨️ Hiver (0°C)

56 - 62 km

📍 Usage autoroute

49 - 55 km

42 - 46 km

📍 Usage mixte

65 - 71 km

48 - 54 km

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