

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 12/05/2026 à 09:47 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cc271549e3.pdf>



## Lynk & Co 01 PHEV

VIN : L6TCX2E77NE034426

Date de mise en circulation : 23/05/2023

Kilométrage : 42 431 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(2)</sup>

13,70 kWh / 14,1 kWh

<sup>(1)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

<sup>(2)</sup> 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 <sup>(3)</sup>

📍 Usage urbain

☀ Été (0)

72 - 80 km

🌙 Hiver (0)

55 - 61 km

📍 Usage autoroute

48 - 54 km

41 - 45 km

📍 Usage mixte

63 - 69 km

48 - 53 km

<sup>(3)</sup> En mode 100% électrique. Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.