

## Attestation Travaux

### ÉLECTRIQUE

Marque	Modèle	N° Série	1ère MEC	Kilométrage	SOH*
Nissan	Leaf	SJNFAAZE1U0044157	23/01/2019	120645	84%

\*SOH : ETAT DE SANTE DE LA BATTERIE (State of health)

**Les actions suivantes ont été réalisées par nos techniciens le : 18-05-2026**

OPÉRATIONS	QUANTITÉ
REPLACEMENT DES PNEUMATIQUES AVANT	2
REPLACEMENT DES PNEUMATIQUES ARRIERE	2
REPLACEMENT LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT	1
REPLACEMENT LIQUIDE DE FREIN	1

**Les prochaines actions à réaliser sont les suivantes :**

<b>Chaine Distrib. :</b>	

<b>CONTRÔLE TECHNIQUE :</b> Se référer à la carte grise et/ou à la vignette pour le mois exact du CT	<b>2028</b>
---	-------------

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 18/05/2026 à 15:48 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c6e21cc05c3.pdf>



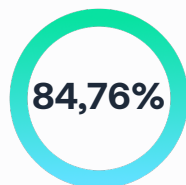
## Nissan Leaf <sup>(1)</sup>

VIN : SJNFAAZE1U0044157

Kilométrage : 120 640 km

<sup>(1)</sup> Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

## État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(2)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(3)</sup>

32,55 kWh / 38,4 kWh

BMS reprogrammé <sup>(4)</sup>

Oui

<sup>(2)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

<sup>(3)</sup> La capacité utile est la capacité réellement disponible de la batterie. Elle peut différer de la capacité communiquée par le constructeur.

<sup>(4)</sup> Reprogrammer le BMS (Système de gestion de la batterie) permet d'améliorer les performances de la batterie. Cette opération ne peut être faite qu'un nombre restreint de fois.

## 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 75%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

## Autonomies <sup>(5)</sup>

☀ Été (0)

☾ Hiver (0)

📍 Usage urbain

276 - 305 km

207 - 229 km

📍 Usage autoroute

197 - 217 km

170 - 188 km

📍 Usage mixte

245 - 271 km

196 - 216 km

<sup>(5)</sup> Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.