

# CERTIFICAT DE BATTERIE

## APERÇU

NUMÉRO DE CERTIFICAT: A46A8DB9-4A2C-4922-\*\*\*\*-\*\*\*\*\*



VÉHICULE

**MARQUE:** Tesla

**MODÈLE:** Model Y - 74,5 kWh

**KILOMÉTRAGE:** 121 026 km

**DATE ET HEURE:**  
11/04/2026 15:13

**EXÉCUTÉ PAR:** Outrun Motor Company  
SA



SCAN FOR DETAILS

RÉSULTATS

ÉTAT DE SANTÉ (SOH)

**89,6 %**

ÉNERGIE

67kWh | 75kWh



AUTONOMIE WLTP

454km | 507km

CONTRÔLES

- Système de gestion de la batterie (BMS) ✓
- Capteurs de la batterie ✓
- Mesures de la batterie ✓
- Tension des cellules de la batterie ✓
- Communication avec le véhicule ✓

ÉVALUATION

**BONNE SANTÉ - AUCUNE ANOMALIE DÉTECTÉE**

Sur la base du diagnostic détaillé de la batterie effectué avec le FLASH Test AVILOO, nous certifions par ce rapport que la batterie de traction de ce véhicule est en bon état. La batterie de traction est donc officiellement certifiée AVILOO.

Dr. Marcus Berger, CEO



Pour plus d'informations sur ce test, visitez [aviloo.com/ft-preview](https://aviloo.com/ft-preview)  
Scannez le **code QR** pour obtenir le rapport original