

CERTIFICAT DE BATTERIE

APERÇU

NUMÉRO DE CERTIFICAT: 33F7602B-A7CC-4210-****-*****



VÉHICULE

MARQUE: Tesla

MODÈLE: Model 3 - 82,1 kWh

KILOMÉTRAGE: 88 811 km

DATE ET HEURE:
20/04/2026 17:14

EXÉCUTÉ PAR: Outrun Motor Company
SA



SCAN FOR DETAILS

RÉSULTATS

ÉTAT DE SANTÉ (SOH)

90,3 %

ÉNERGIE

70kWh | 78kWh



AUTONOMIE WLTP

555km | 614km

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
Scannez le **code QR** pour obtenir le rapport original