

CERTIFICAT DE BATTERIE

APERÇU

NUMÉRO DE CERTIFICAT: 7494A626-F19A-463F-****-*****



VÉHICULE

MARQUE: Tesla
MODÈLE: Model S - 100

KILOMÉTRAGE: 188 641 km
DATE ET HEURE:
14/03/2026 12:19

EXÉCUTÉ PAR: Outrun Motor Company
SA



RÉSULTATS

ÉTAT DE SANTÉ (SOH)

85,1 %

ÉNERGIE

81kWh | 96kWh



AUTONOMIE WLTP

519km | 610km

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

SANTÉ CORRECTE - AUCUNE ANOMALIE N'A ÉTÉ 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