

Certificat batterie

Date du diagnostic : 28/08/2025 à 09:15 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c854b53fabcd.pdf>



Tesla Model X Dual Motor ⁽¹⁾

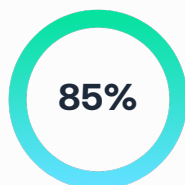
VIN : 5YJXCCE47KF161968 Immat : FJ-856-XR

Date de mise en circulation : 04/09/2019

Kilométrage : 93 064 km

⁽¹⁾ Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

80,75 kWh / 95 kWh

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

⁽³⁾ 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 240 000 km.

Autonomies ⁽⁴⁾

	☀ Été (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	492 - 544 km	388 - 428 km
📍 Usage autoroute	406 - 448 km	342 - 378 km
📍 Usage mixte	465 - 513 km	377 - 417 km

⁽⁴⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.