

Certificat batterie

Date du diagnostic : 15/06/2026 à 18:50 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cdf732ab631.pdf>



Tesla Model 3 Standard Range Plus ⁽¹⁾

VIN : LRW3E7EK5PC775742

Date de mise en circulation : 31/05/2023

Kilométrage : 65 206 km

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

État de la batterie

94,1%

État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

49,40 kWh / 52,5 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 160 000 km.

Autonomies ⁽⁴⁾

☀ Été (0)

❄ Hiver (0)

📍 Usage urbain

418 - 462 km

318 - 352 km

📍 Usage autoroute

340 - 376 km

293 - 323 km

📍 Usage mixte

393 - 435 km

315 - 349 km

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