

Certificat batterie

Date du diagnostic : 24/06/2026 à 06:52 UTC

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificate/s/c878d3f759b.pdf>



Tesla Model 3 ⁽¹⁾

VIN : LRW3E7EK0NC621159

⁽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⁾

69,16 kWh / 73,5 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 192 000 km.

Autonomies ⁽⁴⁾

☀ Été (0)

❄ Hiver (0)

📍 Usage urbain

528 - 584 km

407 - 449 km

📍 Usage autoroute

437 - 483 km

375 - 415 km

📍 Usage mixte

500 - 552 km

404 - 446 km

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