

Certificat batterie

Date du diagnostic : 31/03/2026 à 08:45 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cf6fb39c6f6.pdf>



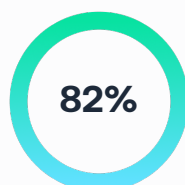
Tesla Model 3 Performance ⁽¹⁾

VIN : LRW3E7EC0MC434091

Date de mise en circulation : 27/12/2021

⁽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⁾

67,32 kWh / 82,1 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	460 - 508 km	353 - 391 km
📍 Usage autoroute	379 - 419 km	326 - 360 km
📍 Usage mixte	435 - 481 km	351 - 387 km

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