

Certificat batterie

Date du diagnostic : 28/08/2025 à 08:26 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c4d3bbf2b1e.pdf>



Tesla Model Y

VIN : LRWYGCEKOPC540898

État de la batterie



État de Santé (SOH)⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾	68,4 kWh / 72 kWh
Nombre de cycles	0
Taux de charge rapide	45%

⁽¹⁾ SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

⁽²⁾ 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⁽³⁾

	été (25°C)	hiver (0°C)
Usage urbain	485 - 537 km	376 - 416 km
Usage autoroute	396 - 438 km	339 - 375 km
Usage mixte	457 - 505 km	370 - 408 km

⁽³⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.