

Certificat batterie

Date du diagnostic : 29/06/2026 à 04:22 UTC

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificate/s/c2a3a9e6df0.pdf>



Tesla Model Y Performance ⁽¹⁾

VIN : XP7YGCES3PB218907

Kilométrage : 58 119 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⁾

69,98 kWh / 75 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 | 483 - 533 km | 374 - 414 km |
| 📍 Usage autoroute | 396 - 438 km | 338 - 374 km |
| 📍 Usage mixte | 455 - 503 km | 369 - 407 km |

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