

Certificat batterie

Date du diagnostic : 30/03/2026 à 17:23 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cbce6f95974.pdf>



Ford Mustang MACH e Propulsion Extended Range

VIN : WF0TK1E79NMA50981

Date de mise en circulation : 10/01/2023

Kilométrage : 79 117 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

82,28 kWh / 88 kWh

⁽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 160 000 km.

Autonomies ⁽³⁾

📍 Usage urbain

☀ Été (0)

589 - 651 km

🌙 Hiver (0)

462 - 510 km

📍 Usage autoroute

437 - 483 km

371 - 410 km

📍 Usage mixte

532 - 588 km

433 - 479 km

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