

Certificat batterie

Date du diagnostic : 07/01/2026 à 05:40 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/caf2b9994d2.pdf>



Ford Mustang MACH e Propulsion Extended Range

VIN : WF0TK1E73MMA21541

Date de mise en circulation : 28/07/2021

Kilométrage : 80 791 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⁾

| | ☀ Été (25°C) | ☁ Hiver (0°C) |
|-------------------|--------------|---------------|
| 📍 Usage urbain | 589 - 651 km | 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.