

# Ford

MUSTANG MACH-E





## 100 % ELEKTRISCH. 100 % EMOTIONEN.

Verlieben Sie sich neu ins Autofahren: Nehmen Sie im zukunftsweisenden Innenraum Platz und erfahren Sie beeindruckenden elektrischen Fahrspaß dank purer E-Power mit bis zu 610 km Reichweite¹. Der Ford Mustang Mach-E – inspiriert von unserer Ikone.

### HIGHLIGHTS IN SERIE.

#### FORD MUSTANG MACH-E

##### Exterieur

- 4 Leichtmetallräder 7,0 J x 18 mit 225/60 R 18 Reifen, 5-Speichen-Design
- Ford Intelligent Drive Assist – teilautomatisierte Fahrassistentz
- Keyless Entry – Türöffnung über Code bzw. Smartphone möglich
- LED-Scheinwerfer im Projektionslinsen-Design, automatisch höhenverstellbar, mit integriertem Tagfahrlicht
- Mustang-LED-Rückleuchten

##### Interieur

- Front-Kofferraum
- Induktive Ladestation für mobile Endgeräte (nach Qi-Standard, Kompatibilität abhängig vom Endgerät)
- Klimaanlage mit automatischer Temperaturkontrolle für Fahrer- und Beifahrerseite, getrennt regelbar (2-Zonen-Klimaautomatik)
- One-Pedal-Drive
- Sensico Kunstleder-Polsterung in Schwarz mit grauen Ziernähten

#### FORD MUSTANG MACH-E AWD

##### Exterieur

- 4 Leichtmetallräder 7,0 J x 19 mit 225/55 R 19 Reifen, 5-Speichen-Y-Design
- Außenspiegel zusätzlich elektrisch anklappbar, mit Mustang-Pony-Projektion auf den Boden
- Blendfreier Fernlicht-Assistent
- Bremssättel rot lackiert
- Projektionslinsen-Scheinwerfer (LED) mit Tagfahrlicht

##### Interieur

- Ambientebeleuchtung, Multicolor-LEDs
- Dachhimmel aus Webstoff, schwarz
- Fahrer- und Beifahrersitz 8-fach elektrisch einstellbar, mit einstellbarer Lendenwirbelstütze und Memory-Funktion
- Pedalerie mit Aluminium-Auflagen
- Sensico Kunstleder-Polsterung in Schwarz mit roten Ziernähten



Abbildung zeigt serienmäßige Ausstattung des Ford Mustang Mach-E AWD.

## PERFORMANCE UND AUSDAUER.

Motor	Batteriekapazität	Maximale Reichweite (nach WLTP) <sup>1</sup>	Leistung kW (PS)	Drehmoment	Getriebe	Antrieb	Stromverbrauch*	CO <sub>2</sub> -Emissionen im Fahrbetrieb*	CO <sub>2</sub> -Effizienzklasse	€** Mach-E	€** AWD
Elektromotor											
Batterie Standard Range	75,7 kWh	440 km	198 (269)	430 Nm	Automatikgetriebe	Heckantrieb	17,2	0	A+	46.900,-	–
Batterie Extended Range	98,7 kWh	610 km	216 (290)				16,5			54.475,-	–
Dual-Elektromotor											
Batterie Standard Range	75,7 kWh	400 km	198 (269)	580 Nm	Automatikgetriebe	Allradantrieb	19,5	0	A+	–	54.000,-
Batterie Extended Range	98,7 kWh	540 km	258 (346)				18,7			–	62.900,-

\* Stromverbrauch kombiniert in kWh/100 km, CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert in g/km.

\*\* Alle angegebenen Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen ab Werk in Euro inkl. 19 % MwSt. zzgl. Überführungskosten. Gültig ab 15.07.2020.

## IN JEDER FARBE ELEKTRISIEREND.



Star-Weiß  
Metallic\*\*\*



Iridium-Schwarz  
Mica



Weiß mit  
Perleffekt\*\*\*



Lucid-Rot  
Metallic\*\*\*



Infinite-Blau  
Metallic\*\*\*



Carbonized-Grau  
Metallic\*\*\*



Iconic-Silber  
Metallic\*\*\*

\*\*\* Wunschausstattung gegen Mehrpreis.



<sup>1</sup>) Gemäß Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure (WLTP) können bis zu 610 km Reichweite bei voll aufgeladener Batterie erreicht werden – je nach vorhandener Konfiguration. Die tatsächliche Reichweite kann aufgrund unterschiedlicher Faktoren (Wetterbedingungen, Fahrverhalten, Fahrzeugzustand, Alter der Lithium-Ionen-Batterie) variieren.

**Hinweis zu Kraftstoffverbrauch, Stromverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen:** Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nr. 5, 6, 6 a Pkw-EnVKV in der jeweils geltenden Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. **Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei <http://www.dat.de/> unentgeltlich erhältlich ist.** Für weitere Informationen siehe Pkw-EnVKV-Verordnung.

**Abbildungen, Beschreibungen und Spezifikationen:** Die Angaben in diesem Katalog entsprechen dem Stand der Drucklegung. Irrtümer vorbehalten. Ford entwickelt seine Produkte ständig weiter und behält sich das Recht vor, Spezifikationen, Farben und Preise der hier abgebildeten und beschriebenen Fahrzeugmodelle und Artikel jederzeit zu ändern. Ihr Ford Partner hält jederzeit aktuelle Informationen hierüber für Sie bereit. Ford Fahrzeuge, die außerhalb der Bundesrepublik Deutschland angeboten werden, können bezüglich Technik und Ausstattung abweichen. Einige Abbildungen zeigen schematische Darstellungen der Ladefähigkeit. Bitte beachten Sie, dass Ladung für den allgemeinen Fahrbetrieb zu sichern ist. Die in diesem Katalog abgebildeten Fahrzeuge sind teilweise mit Wunschausstattung bzw. Zubehör gegen Mehrpreis ausgerüstet. Unter Umständen sind einige der abgebildeten Fahrzeugmerkmale nur als Wunschausstattung verfügbar. Die Lieferbarkeit aller Modelle, Ausstattungsdetails und Farbkombinationen kann nicht garantiert werden. Hinweis: Einige der abgebildeten Fahrzeuge sind Vorserienmodelle und/oder computergeneriert. Deshalb kann das Design/die Ausstattung der endgültigen Version Abweichungen zum Katalog aufweisen. Hinweis: Einige der in dieser Broschüre beschriebenen Fahrer-Assistenzsysteme und Sicherheitsfunktionen basieren auf Sensoren, deren Funktion durch bestimmte Witterungs- und Umwelteinflüsse beeinträchtigt werden kann.

Ford-Werke GmbH, Köln  
Produktmarketing/Werbeabteilung  
(22003105)  
Stand der Drucklegung: September 2020  
© Ford Motor Company Limited  
[www.ford.de](http://www.ford.de)

