

# FORD MUSTANG MACH-E





# INHALTSVERZEICHNIS

	SEITE		SEITE
HIGHLIGHTS DER SERIENAUSSTATTUNG	3	KRAFTSTOFF/LEISTUNGEN	18
MOTOREN UND MODELLPREISE	5	VERBRAUCH/EMISSIONEN	19
AUSSTATTUNGSPAKETE	6	GEWICHTE/LASTEN	20
AUSSTATTUNG AUSSEN	6	ABMESSUNGEN	21
AUSSENFARBEN	7	FORD GARANTIEN	23
BEREIFUNG UND RÄDER	8	FORD BANK	24
AUSSTATTUNG INNEN	8		
SITZE UND POLSTER	10		
KOMFORT, SICHERHEIT UND TECHNIK	10		
INFOTAINMENT, KONNEKTIVITÄT UND NAVIGATION	12		
ZUBEHÖR	14		
TECHNOLOGIEN	15		

# FORD MUSTANG MACH-E - HIGHLIGHTS DER SERIENAUSSTATTUNG

MACH-E
Leichtmetallräder 7 J x 19 mit 225/55 R19 Reifen
Aktiver Park-Assistent mit Ein- und Ausparkfunktion und teilautomatisierter Fahrzeugführung
Außenspiegel elektrisch anklapp- und einstellbar, beheizbar, mit integrierten Blinkleuchten, Umfeldbeleuchtung und Mustang-Pony Projektion auf den Boden
LED-Scheinwerfer im Projektionslinsen-Design, automatisch höhenverstellbar, mit integriertem Tagfahrlicht
Fahrerinformationssystem mit digitaler Instrumententafel, 10,2"-Bildschirmdiagonale (25,9 cm), mit Reichweiten- und Geschwindigkeitsanzeige
Premium Polsterung Sensico in Leder-Optik in Schwarz mit grauen Ziernähten
Klimaanlage mit automatischer Temperaturkontrolle, für Fahrer und Beifahrer getrennt regelbar (2-Zonen-Klimaautomatik)
Ford SYNC 4A inkl. Audiosystem mit DAB, FordPass Connect <sup>1)</sup> , Touchscreen und Navigation
Rückfahrkamera mit Rückwärts-Einpark-Assistent
Keyless Entry - auch über Türcode bzw. Smartphone <sup>2)</sup> via FordPass App möglich
Keyless Start über Smartphone via FordPass App, Startknopf oder Code
Induktive Ladestation für mobile Endgeräte (nach Qi-Standard, Kompatibilität abhängig vom Endgerät)
Dachhimmel aus Webstoff, hell
Mustang LED-Rückleuchten

**ab €55.800,-**

PREMIUM
Leichtmetallräder 7 J x 19 mit 225/55 R19 Reifen
Aktiver Park-Assistent mit Ein- und Ausparkfunktion und teilautomatisierter Fahrzeugführung
Außenspiegel elektrisch anklapp- und einstellbar, beheizbar, mit integrierten Blinkleuchten, Umfeldbeleuchtung und Mustang-Pony Projektion auf den Boden
LED-Matrix-Scheinwerfer, adaptiv mit Tagfahrlicht
Fahrerinformationssystem mit digitaler Instrumententafel, 10,2"-Bildschirmdiagonale (25,9 cm), mit Reichweiten- und Geschwindigkeitsanzeige
Premium Polsterung Sensico in Leder-Optik, perforiert, in Schwarz mit roten Ziernähten
Klimaanlage mit automatischer Temperaturkontrolle, für Fahrer und Beifahrer getrennt regelbar (2-Zonen-Klimaautomatik)
Ford SYNC 4A inkl. Audiosystem mit DAB, FordPass Connect <sup>1)</sup> , Touchscreen und Navigation
Rückfahrkamera mit Rückwärts-Einpark-Assistent
Keyless Entry - auch über Türcode bzw. Smartphone <sup>2)</sup> via FordPass App möglich
Keyless Start über Smartphone via FordPass App, Startknopf oder Code
Induktive Ladestation für mobile Endgeräte (nach Qi-Standard, Kompatibilität abhängig vom Endgerät)
Radkastenverkleidung in Schwarz glänzend
Bremssättel, rot lackiert
Dachhimmel aus Webstoff, Schwarz
Armaturenräger mit Einsätzen in Carbon-Dekor
Ambientebeleuchtung, Multicolor LEDs
Mustang LED-Rückleuchten

**ab €57.900,-**

**Alle angegebenen Preise für Fahrzeuge sowie sämtliche Sonderausstattungen sind unverbindliche Preisempfehlungen ab Werk in Euro inkl. 19 % MwSt. zzgl. Überführungskosten, gültig ab 16.11.2023.**

**Fußnoten:** siehe Erläuterungen auf Seite 22

# FORD MUSTANG MACH-E - HIGHLIGHTS DER SERIENAUSSTATTUNG

<b>GT</b>
Leichtmetallräder 8 J x 20 mit 245/45 R20 Reifen
Aktiver Park-Assistent mit Ein- und Ausparkfunktion und teilautomatisierter Fahrzeugführung
Außenspiegel elektrisch anklapp- und einstellbar, beheizbar, mit integrierten Blinkleuchten, Umfeldbeleuchtung und Mustang-Pony Projektion auf den Boden
LED-Matrix-Scheinwerfer, adaptiv mit Tagfahrlicht
Fahrerinformationssystem mit digitaler Instrumententafel, 10,2"-Bildschirmdiagonale (25,9 cm), mit Reichweiten- und Geschwindigkeitsanzeige
Premium Polsterung Sensico in Leder-Optik / Wildleder-Optik <sup>3)</sup>
Ford Performance Sportsitze, vorn
Klimaanlage mit automatischer Temperaturkontrolle, für Fahrer und Beifahrer getrennt regelbar (2-Zonen-Klimaautomatik)
Ford SYNC 4A inkl. Audiosystem mit B&O Sound-System, DAB, FordPass Connect <sup>1)</sup> , Touchscreen und Navigation
Rückfahrkamera mit Rückwärts-Einpark-Assistent
360-Grad-Kamera
Keyless Entry - auch über Türcode bzw. Smartphone <sup>2)</sup> via FordPass App möglich
Keyless Start über Smartphone via FordPass App, Startknopf oder Code
Induktive Ladestation für mobile Endgeräte (nach Qi-Standard, Kompatibilität abhängig vom Endgerät)
Radkastenverkleidung in Wagenfarbe lackiert
19" Brembo Bremsen mit Bremssättel, rot lackiert
Sportlenkrad
Dachhimmel aus Webstoff, Schwarz
Panoramadach
Mustang LED-Rückleuchten

ab **€77.300,-**

# FORD MUSTANG MACH-E - MOTOREN UND MODELLPREISE

SUV / Crossover									
MOTOREN	Nutzbare Batterie-Kapazität Systemleistung	Antrieb	Getriebe	NEFZ*	MACH-E	PREMIUM	GT	WLTP**	
				Stromverbrauch/CO <sub>2</sub> -Emission/CO <sub>2</sub> -Effizienzklasse				Stromverbrauch kWh/100km	CO <sub>2</sub> -Emission (g/km)
<b>BEV</b>					€	€	€		
Elektromotor mit Standard Range, 198kW (269PS) <sup>4)</sup>	72,6 kWh	RWD	Automatikgetriebe	n.v.*	55.800,-	–	–	17,8	0
Elektromotor mit Extended Range, 216kW (294PS) <sup>4)</sup>	91 kWh	RWD	Automatikgetriebe	n.v.*	–	58.500,-	–	17,3	0
Dual-Elektromotor mit Standard Range, 232kW (315PS) <sup>4)</sup>	72,6 kWh	AWD	Automatikgetriebe	n.v.*	–	57.900,-	–	19,6	0
Dual-Elektromotor mit Extended Range, 258kW (351PS) <sup>4)</sup>	91 kWh	AWD	Automatikgetriebe	n.v.*	–	65.900,-	–	18,8	0
Dual-Elektromotor mit Extended Range, 358kW (487PS) <sup>5)</sup>	91 kWh	AWD	Automatikgetriebe	n.v.*	–	–	77.300,-	21,2	0

## Verbrauchswerte kombiniert in kWh/100 km und CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert in g/km - siehe auch weitere Verbrauchswerte Seite 19

- \* n. v. = Daten nicht verfügbar. Der Gesetzgeber arbeitet an einer Novellierung der Pkw-EnVKV und empfiehlt in der Zwischenzeit für Fahrzeuge, die nicht mehr auf Grundlage des Neuen Europäischen Fahrzyklus (NEFZ) homologiert werden können, die Angabe der realitätsnäheren WLTP-Werte. Diese sind in der Tabelle in der rechten Spalte zu finden.
- \*\* Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonised Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem neuen, realistischen Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen, typgenehmigt. Seit dem 1. September 2018 hat das WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ), das bisherige Prüfverfahren, ersetzt. Wegen der realistischen Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Die angegebenen Werte dieses Fahrzeugtyps wurden anhand des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt. Bitte beachten Sie, dass für CO<sub>2</sub>-Ausstoß-basierte Steuern oder Abgaben seit dem 1. September 2018 die nach WLTP ermittelten Werte als Berechnungsgrundlage herangezogen werden.

### Hinweis zu Kraftstoffverbrauch, Stromverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen:

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.

# FORD MUSTANG MACH-E - WUNSCHAUSSTATTUNG

	Code	MACH-E	PREMIUM	GT	Preise in € inklusive MwSt.
<b>AUSSTATTUNGSPAKETE</b>					
<b>Technologie-Paket+</b> (serienmäßig bei Premium AWD-Varianten + GT) • B&O Sound-System • Heckklappe elektrisch, sensorgesteuert  Für Mach-E zusätzlich: • Premium-Polsterung Sensico in Leder-Optik, perforiert, in Schwarz mit grauen Ziernähten • Vordersitze, 8-fach elektrisch einstellbar mit einstellbarer Lendenwirbelstütze und Memory-Funktion  Für GT zusätzlich: • Panoramadach	J5XAC	–	○		1.400,-
		○	–	●	
<b>AUSSTATTUNG AUSSEN</b>					
Anhängervorrichtung-Vorbereitungs-Set (inkl. Anhängerstabilisierungsfunktion bei AWD Extended Range)		●	●	●	
Außenspiegel elektrisch anklapp- und einstellbar, beheizbar, mit integrierten Blinkleuchten, Umfeldbeleuchtung und Mustang-Pony Projektion auf den Boden zusätzlich mit Toter-Winkel-Assistent (BLIS - Blind Spot Information System inkl. Cross Traffic Alert) mit Notbrems-Funktion beim Rückwärts-Ausparken		●	●	●	
Außenspiegel in Kontrastfarbe Schwarz • nicht i.V. mit Außenfarbe Absolute Black		●	●	●	
Bremssättel, rot lackiert		–	●	●	
Fernlicht-Assistent		●	–	–	
Frontscheibe, beheizbar		●	●	●	
Heckklappe elektrisch, sensorgesteuert (Öffnen per Fußbewegung) inkl. Ford Key Free-System (schlüsselloses Ent-/Verriegeln) (siehe Technologie-Paket+)		□	□	●	
Heckspoiler		●	●	●	






**Zeichenerklärung:** ● serienmäßig – nicht verfügbar i. V. in Verbindung ○ Wunschausstattung □ verfügbar mit Ausstattungs-Paket

# FORD MUSTANG MACH-E - WUNSCHAUSSTATTUNG

	Code	MACH-E	PREMIUM	GT	Preise in € inklusive MwSt.
<b>AUSSTATTUNG AUSSEN (FORTSETZUNG)</b>					
LED-Matrix-Scheinwerfer, adaptiv mit Tagfahrlicht		–	●	●	
LED-Scheinwerfer im Projektionslinsen-Design, automatisch höhenverstellbar, mit integriertem Tagfahrlicht		●	–	–	
Mustang LED-Rückleuchten		●	●	●	
Panoramadach · nur i.V. mit Technologie-Paket+	CHABB	○	○	●	1.000,-
Radkastenverkleidung in Schwarz glänzend		–	●	–	
Radkastenverkleidung in Wagenfarbe lackiert		–	–	●	
Reifendruckkontrollsystem (TPMS – Tyre Pressure Monitoring System)		●	●	●	
Reifen-Reparatur-Set (bei Verwendung max. 80km/h zulässig)		●	●	●	
Seitenscheiben ab 2. Sitzreihe und Heckscheibe dunkel getönt		●	●	●	
Scheibenwischer mit Regensensor		●	●	●	
Fernlicht-Assistent, blendfrei		–	●	●	
<b>AUSSTATTUNG AUSSEN - AUSSENFARBEN</b>					
Absolute Black		●	●	●	
Space White Metallic	PN4HZ	○	○	○	1.000,-
Vapor Blue Metallic	PN4KN	○	○	○	1.000,-
Carbonized Grey Metallic	PN4JA	○	○	○	1.200,-
Grabber Blue Metallic	PN4JH	○	○	○	1.200,-
Rapid Red Metallic	PN4HQ	○	○	○	1.200,-
Star White Platinum Metallic	PN4HR	○	○	○	1.200,-

**Zeichenerklärung:** ● serienmäßig – nicht verfügbar i.V. in Verbindung ○ Wunschausstattung □ verfügbar mit Ausstattungs-Paket

# FORD MUSTANG MACH-E - WUNSCHAUSSTATTUNG

		Code	MACH-E	PREMIUM	GT	Preise in € inklusive MwSt.
<b>AUSSTATTUNG AUSSEN - BEREIFUNG UND RÄDER</b>						
Leichtmetallräder 7 J x 19 mit 225/55 R19 Reifen 5-Speichen-Design			●	–	–	
Leichtmetallräder 7 J x 19 mit 225/55 R19 Reifen 5-Speichen-Y-Design			–	●	–	
Leichtmetallräder 7 J x 19 mit 225/55 R19 Reifen Schwarz lackiert in 5-Speichen-Y-Design		D2VL3	–	○	–	450,-
Leichtmetallräder 8 J x 20 mit 245/45 R20 Reifen Glanzgedreht			–	–	●	
Leichtmetallräder 8 J x 20 mit 245/45 R20 Reifen Schwarz lackiert		D2FBB	–	–	○	450,-
<b>AUSSTATTUNG INNEN</b>						
Ambientebeleuchtung, Multicolor LEDs			–	●	●	
Armaturenräger mit Einsätzen in Carbon-Dekor			–	●	–	
Dachhimmel aus Webstoff, hell			●	–	–	
Dachhimmel aus Webstoff, Schwarz			–	●	●	

**Zeichenerklärung:** ● serienmäßig – nicht verfügbar i. V. in Verbindung ○ Wunschausstattung □ verfügbar mit Ausstattungs-Paket



# FORD MUSTANG MACH-E - WUNSCHAUSSTATTUNG

	Code	MACH-E	PREMIUM	GT	Preise in € inklusive MwSt.
<b>AUSSTATTUNG INNEN (FORTSETZUNG)</b>					
Einstiegszierleisten mit Metall-Applikation		–	●	–	
Einstiegszierleisten vorn, mit GT Logo		–	–	●	
Fahrerinformationssystem mit digitaler Instrumententafel, 10,2“-Bildschirmdiagonale (25,9 cm), mit Reichweiten- und Geschwindigkeitsanzeige		●	●	●	
Fensterheber vorn und hinten elektrisch mit Gesamtschließungsfunktion		●	●	●	
Front-Kofferraum mit Ford MegaBox		●	●	●	
Gepäckraumabdeckung, flexibel, und Gepäckraumbeleuchtung		●	●	●	
Innenspiegel, automatisch abblendend		●	●	●	
Klimaanlage mit automatischer Temperaturkontrolle, für Fahrer und Beifahrer getrennt regelbar (2-Zonen-Klimaautomatik)		●	●	●	
Lenkrad, Sensico in Leder-Optik, beheizbar		●	●	●	
Make-up-Spiegel in Fahrer- und Beifahrersonnenblende, beleuchtet		●	●	●	
Mediakonsole mit 2 USB-Anschlüssen vorn und 2 USB-Ladeanschlüsse an der Mittelkonsole hinten		●	●	●	
Pedalerie in Standard-Design		●	–	●	
Pedalerie mit Aluminium-Auflagen		–	●	–	
Pollen- und Staubfilter		●	●	●	
Sportlenkrad		–	–	●	
Tasche an Fahrer- und Beifahrersitzrückenlehne		●	●	–	
Teppichfußmatten vorn und hinten, Velours		●	●	●	
Verzurrösen im Gepäckraum		●	●	●	
12-Volt-Anschluss im Gepäckraum		●	●	●	

**Zeichenerklärung:** ● serienmäßig – nicht verfügbar i. V. in Verbindung ○ Wunschausstattung □ verfügbar mit Ausstattungs-Paket

# FORD MUSTANG MACH-E - WUNSCHAUSSTATTUNG

	Code	MACH-E	PREMIUM	GT	Preise in € inklusive MwSt.
<b>AUSSTATTUNG INNEN - SITZE UND POLSTER</b>					
Vordersitze, 6-fach manuell einstellbar		●	–	–	
Vordersitze, 8-fach elektrisch einstellbar mit einstellbarer Lendenwirbelstütze und Memory-Funktion (siehe Technologie-Paket+)		□	●	●	
Premium Polsterung Sensico in Leder-Optik in Schwarz mit grauen Ziernähten		●	–	–	
Premium Polsterung Sensico in Leder-Optik, perforiert, in Schwarz mit grauen Ziernähten (siehe Technologie-Paket+)		□	–	–	
Premium Polsterung Sensico in Leder-Optik, perforiert, in Schwarz mit roten Ziernähten		–	●	–	
Premium Polsterung Sensico in Leder-Optik / Wildleder-Optik <sup>3)</sup>		–	–	●	
Komfortsitze vorn		●	●	–	
Kopfstützen vorn, höhenverstellbar		●	●	–	
Ford Performance Sportsitze, vorn		–	–	●	
Kopfstützen der Frontsitze integriert, nicht verstellbar		–	–	●	
Mittelarmlehne hinten mit 2 Becherhaltern		●	●	●	
Rücksitzlehne, umklappbar, 60 : 40 geteilt		●	●	●	
Vordersitze, individuell und variabel beheizbar		●	●	●	
<b>KOMFORT, SICHERHEIT UND TECHNIK</b>					
Ladekabel zur Ladung der Hochvoltbatterie (Mode-3-Ladekabel [Länge 6 m])		●	●	●	
360-Grad-Kamera		●	●	●	
Akustisches Warnsystem (AVAS)		●	●	●	
Ford BlueCruise*		●	●	●	
Diebstahl-Alarmanlage		●	–	–	
Diebstahl-Alarmanlage inkl. Innenraumüberwachung		–	●	●	
Electronic Shifter (Dreheschalter für Automatikgetriebe)		●	●	●	
Feststellbremse, elektrisch mit Auto Hold-Funktion		●	●	●	

\* Bis zwölf Monate nach Garantiebeginn kann BlueCruise 90 Tage lang kostenlos getestet werden, z.B. für Langstrecken oder Urlaubsreisen. Danach verlängert sich das BlueCruise-Abo automatisch und wird Ihnen in Rechnung gestellt, sofern es nicht manuell gekündigt wird. Für die Aktivierung von BlueCruise muss vorab FordPass Connect aktiviert werden.

**Zeichenerklärung:** ● serienmäßig – nicht verfügbar i. V. in Verbindung ○ Wunschausstattung □ verfügbar mit Ausstattungs-Paket

# FORD MUSTANG MACH-E - WUNSCHAUSSTATTUNG

	Code	MACH-E	PREMIUM	GT	Preise in € inklusive MwSt.
<b>KOMFORT, SICHERHEIT UND TECHNIK (FORTSETZUNG)</b>					
Ford Co-Pilot 360 inkl. Ford Intelligent Drive Assist, intelligenter Geschwindigkeitsbegrenzer mit Tempolimit-Anzeige, Pre-Collision-Assist <sup>6)</sup> , Ausweichassistent, Toter-Winkel-Assistent mit Cross Traffic Alert, 360 Grad Kamera		●	●	●	
Ford EcoCoach (Effizienzanzeige für umweltschonende Fahrweise)		●	●	●	
Ford Intelligent Drive Assist, teilautomatisierte Fahrassistenz mit: · Fahrspur-Assistent · Stau-Assistent mit Stop & Go Funktion · Intelligente Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv (iACC)		●	●	●	
Induktive Ladestation für mobile Endgeräte (nach Qi-Standard, Kompatibilität abhängig vom Endgerät)		●	●	●	
Intelligent Range (neueste Technologie zur Reichweiten-Kalkulation) (siehe Beschreibung Technologien)		●	●	●	
Intelligentes Sicherheits-System (IPS – Intelligent Protection System): · Frontairbag für Fahrer und Beifahrer · Airbag zwischen Fahrer und Beifahrer (nicht verfügbar für GT) · Knieairbag, Fahrerseite · Kopf-Schulterairbags vorn und hinten · Seitenairbags vorn und hinten · 3-Punkt-Sicherheitsgurte an allen Plätzen, vorn höhenverstellbar · Sicherheitsgurtstraffer und -gurtkraftbegrenzer vorn und hintere Sitzreihe außen · Warnsystem für nicht angelegte Sicherheitsgurte vorn		●	●	●	
IONITY INKLUSIV-LEISTUNGEN / BlueOval™ Charge Network <b>Inklusivleistungen Laden (Ladekarte wird zur Verfügung gestellt):</b> · 1 Jahr lang kostenloser Zugang zum IONITY-Ladenetzwerk inklusive vergünstigter Ladebedingungen pro kWh <sup>7)</sup> · 5 Jahre lang kostenloser Zugriff auf das BlueOval™ Charge Network mit mehr als 300.000 Ladestationen in ganz Europa (Ladekosten exklusive)		●	●	●	
ISOFIX-Halterung an den äußeren Sitzplätzen der 2. Sitzreihe inkl. zweier Top Tether Verankerungspunkte in den Rücksitzen		●	●	●	
Keyless Entry - auch über Türcode bzw. Smartphone <sup>2)</sup> via FordPass App möglich		●	●	●	
Keyless Start über Smartphone <sup>2)</sup> via FordPass App, Startknopf oder Code		●	●	●	
MagneRide™ Hochleistungsfahrwerk (adaptiv)		–	–	●	
MyKey Schlüsselsystem		●	●	●	

**Zeichenerklärung:** ● serienmäßig – nicht verfügbar i.V. in Verbindung ○ Wunschausstattung □ verfügbar mit Ausstattungs-Paket

# FORD MUSTANG MACH-E - WUNSCHAUSSTATTUNG

	Code	MACH-E	PREMIUM	GT	Preise in € inklusive MwSt.
<b>KOMFORT, SICHERHEIT UND TECHNIK (FORTSETZUNG)</b>					
Müdigkeitswarner		●	●	●	
Notbremslicht, pulsierendes Aufleuchten der Bremsleuchten bei starkem Bremsen		●	●	●	
One Pedal Drive		●	●	●	
Park-Pilot-System vorn und hinten		●	●	●	
Post-Collision-Assist		●	●	●	
Pre-Collision-Assist <sup>6)</sup> inkl. Ausweichassistent		●	●	●	
Rückfahrkamera mit Rückwärts-Einpark-Assistent		●	●	●	
Tür-Kindersicherung, elektrisch		●	●	●	
Verkehrsschild-Erkennungssystem		●	●	●	
Zentralverriegelung mit Gesamtschließungsfunktion		●	●	●	
<b>INFOTAINMENT, KONNEKTIVITÄT UND NAVIGATION</b>					
2 klassische Fahrzeugschlüssel bis zu 4 digitale Schlüssel (Phone as a Key)		●	●	●	
FordPass Connect <sup>1)</sup> inkl. eCall, Live-Traffic Verkehrsinformationen und WLAN-Hotspot		●	●	●	
Ford SYNC 4A inkl. Audiosystem mit DAB, FordPass Connect <sup>1)</sup> , Touchscreen und Navigation · Ford SYNC 4A Kommunikations- und Entertainmentsystem · Navigationssystem · FordPassConnect <sup>1)</sup> inkl. eCall · Amazon Alexa Built-in <sup>**</sup> Sprachassistent · Radio-Player mit DAB und 6 Lautsprechern · 15,5" Touchscreen in Mittelkonsole · digitaler Radioempfang DAB/DAB+ (Digital Audio Broadcasting)		●	●	—	

\* Amazon, Alexa und alle damit verbundenen Marken sind Marken von Amazon.com, Inc. oder deren Tochtergesellschaften.

\*\* Die Nutzung von Amazon Alexa Built-in ist ab Erstzulassung 5 Jahre kostenfrei. Davon ausgeschlossen ist die Nutzung von Ford Streaming. Dieser Dienst ist ab erstmaliger Aktivierung 3 Monate kostenfrei und kann im Anschluss auf Wunsch kostenpflichtig verlängert werden. Weitere Informationen finden Sie unter: [www.ford.de/service/ihre-mobilitaet/fordpass-abo#fordStreaming](http://www.ford.de/service/ihre-mobilitaet/fordpass-abo#fordStreaming) Verfügbarkeit der Dienste ist abhängig von der Netzabdeckung und kann je nach Ort und Wetterbedingung abweichen.

**Zeichenerklärung:** ● serienmäßig — nicht verfügbar i.V. in Verbindung ○ Wunschausstattung □ verfügbar mit Ausstattungs-Paket

# FORD MUSTANG MACH-E - WUNSCHAUSSTATTUNG

	Code	MACH-E	PREMIUM	GT	Preise in € inklusive MwSt.
<b>INFOTAINMENT, KONNEKTIVITÄT UND NAVIGATION (FORTSETZUNG)</b>					
Ford SYNC 4A inkl. Audiosystem mit B&O Sound-System, DAB, FordPass Connect <sup>1)</sup> , Touchscreen und Navigation (siehe Technologie-Paket+)					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ford SYNC 4A Kommunikations- und Entertainmentsystem</li> <li>• Navigationssystem</li> <li>• FordPassConnect<sup>1)</sup> inkl. eCall</li> <li>• Amazon Alexa Built-in** *** Sprachassistentz</li> <li>• Radio-Player mit DAB</li> <li>• B&amp;O Sound-System mit 10 Lautsprechern (inkl. Subwoofer)</li> <li>• 15,5" Touchscreen in Mittelkonsole</li> <li>• digitaler Radioempfang DAB/DAB+ (Digital Audio Broadcasting)</li> </ul>		□	□	●	
B&O Sound System (siehe Technologie-Paket+)					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soundleiste integriert im Armaturenräger, Stoff überzogen</li> <li>• 560 Watt-Premium-Sound-System mit 10 Lautsprechern, einschließlich Subwoofer</li> <li>• Basierend auf der renommierten Klang- und Designkompetenz von Bang &amp; Olufsen</li> </ul>		□	□	●	

\* Amazon, Alexa und alle damit verbundenen Marken sind Marken von Amazon.com, Inc. oder deren Tochtergesellschaften.

\*\* Die Nutzung von Amazon Alexa Built-in ist ab Erstzulassung 5 Jahre kostenfrei. Davon ausgeschlossen ist die Nutzung von Ford Streaming. Dieser Dienst ist ab erstmaliger Aktivierung 3 Monate kostenfrei und kann im Anschluss auf Wunsch kostenpflichtig verlängert werden. Weitere Informationen finden Sie unter: [www.ford.de/service/ihre-mobilitaet/fordpass-abo#fordStreaming](http://www.ford.de/service/ihre-mobilitaet/fordpass-abo#fordStreaming) Verfügbarkeit der Dienste ist abhängig von der Netzabdeckung und kann je nach Ort und Wetterbedingung abweichen.



# FORD ZUBEHÖR



Personalisieren Sie Ihren Ford mit unserem Angebot an offiziellen Ford Zubehörprodukten, die den Nutzen Ihres Fahrzeugs erweitern. Bitte besuchen Sie für einen Überblick den Zubehörcatalog oder informieren sich direkt bei Ihrem Ford Partner.

**Das aktuelle Sortiment und Informationen zu Preisen (UPE) finden Sie im Zubehörcatalog unter:**

[www.haendler-ford-zubehoer.de](http://www.haendler-ford-zubehoer.de)

**Online bestellbares Zubehör finden Sie auch im Ford Onlineshop:**

<https://shop.ford.de/>

# FORD MUSTANG MACH-E - TECHNOLOGIEN

## **Aktiver Park-Assistent „Plus“ mit Ein- und Ausparkfunktion und teilautomatisierter Fahrzeugführung**

Auf Knopfdruck erkennt der Aktive Park-Assistent mit Ein- und Ausparkfunktion durch Ultraschall-Sensoren ausreichend große Parklücken in Längs- und Querrichtung und manövriert das Fahrzeug mühelos hinein, während Sie nur das Beschleunigungspedal und Bremse bedienen. Die Ausparkfunktion hilft, engste Parklücken in Längsrichtung sicher zu verlassen. Wenn der Aktive Park-Assistent das Lenkrad kontrolliert, während der Fahrer das Beschleunigungs- und Bremspedal bedient, und die Ultraschallsensoren ein Objekt erkennen, kann der Aktive Park-Assistent automatisch eine Bremsung auslösen. Dies kann dazu beitragen, Kollisionen der Fahrzeugs mit erkannten Objekten zu vermeiden. In Verbindung mit dem neuen Automatikgetriebe übernimmt der Park-Assistent „Plus“ nicht nur die Lenkung, sondern zusätzlich auch noch das Beschleunigungs- und Bremspedal.

## **360-Grad Kamera mit „Split View“-Technologie**

Die 360-Grad Kamera zeigt einen farbigen Rundumblick um das Fahrzeug aus der Vogelperspektive auf dem integrierten Touchscreen, um Sie beim Parken oder sonstigen Manövern zu unterstützen. Um diesen Rundumblick zu zeigen verfügt das Fahrzeug über 4 Kameras (Front- und Heckkamera sowie zusätzliche Kameras jeweils an den Außenspiegeln des Fahrzeugs).

## **Ausweichassistent (ESA – Evasive Steer Assistance)**

In gewissen Verkehrssituationen und je nach Geschwindigkeit des Fahrzeugs kann nur noch ein Ausweichmanöver einen eventuell schweren Unfall verhindern. Der Ausweichassistent dient Ihnen dabei als aktive Lenkunterstützung, um in einer solchen Stresssituation den Ausweichvorgang sicher durchzuführen. Sie geben den Impuls für das Ausweichen nach links oder rechts. Das System erkennt diesen und berechnet in Sekundenbruchteilen die zusätzliche Lenkunterstützung für das Ausweichmanöver. Ist der Pre-Collision-Assist bereits aktiviert und ein Bremsvorgang eingeleitet worden, werden die Bremsen gelöst, um die vollen Lenkkräfte zur Verfügung zu stellen.

## **Dual-Elektromotor (Allradantrieb)**

Der Ford Mustang Mach-E verfügt in der Einstiegsreihe über einen

Elektromotor, der als Heckantrieb dient. Die Ausstattungsserie AWD verfügt über einen Dual-Elektromotor. Dabei sitzt ein zweiter Elektromotor auf der Vorderachse. Der Allradantrieb steht bis zur Höchstgeschwindigkeit zur Verfügung.

## **eCall**

Im Falle eines Unfalls wird ein Notruf ausgelöst und wichtige Daten, wie z.B. Unfallzeitpunkt sowie die genauen Koordinaten des Unfallorts, werden übermittelt. Weiterhin wird eine Sprechverbindung zwischen dem Fahrzeug und der Notrufabfragestelle aufgebaut. Der Notruf kann auch manuell über einen Schalter im Fahrzeug ausgelöst werden. Für den Verbindungsaufbau wird eine fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte benutzt, daher ist eine Einbindung des eigenen Mobiltelefons nicht notwendig.

## **Electronic Shifter**

Der Electronic Shifter ersetzt den konventionellen Schalthebel beim Automatikgetriebe und überzeugt mit seinem minimalistischen Design und seiner einfachen Handhabung.

## **Fahrmodus auswählbar**

Die drei verschiedene Fahrmodi können über den Touchscreen ausgewählt werden. Dabei variieren dem Fahrmodus entsprechend Fahrerhalten, Anzeigen, Ambientebeleuchtung und Sound, sowie Effizienz. Der Fahrmodus „Aktiv“ bietet die Standardmäßige Freude am Fahren und effiziente Fahreigenschaften, während der Modus „Zahm“ eher komfortable und energiesparende Eigenschaften vereint und der Modus „Temperamentvoll“ eher sportliche, begeisternde Eigenschaften bietet.

## **Fahrspur-Assistent**

Der Fahrspur-Assistent inkl. Fahrspurhalte-Assistent erkennt mit Hilfe der Frontkamera die Fahrbahnmarkierungen und warnt den Fahrer über kurze Lenkradvibrationen vor einem unbeabsichtigten Fahrspurwechsel (keine Betätigung des Blinkers). Zusätzlich unterstützt eine aktive Lenkunterstützung den Wechsel zurück in die Spur.

## **Feststellbremse, elektrisch mit Auto Hold-Funktion**

Durch das Aktivieren der Auto Hold-Funktion muss das Bremspedal während des Stillstands nicht mehr durchgängig bedient werden. Sobald das Fahrzeug den Stillstand erreicht hat, betätigt Auto Hold automatisch die Bremsen des Fahrzeuges. Bei

Betätigen des Gaspedals und einem ausreichenden Drehmoment lösen sich die Bremsen automatisch und das Fahrzeug fährt wie gewohnt an. Die Auto Hold-Funktion bietet Ihnen somit höchsten Komfort in Ampel- oder Stausituationen, durch Entlastung des Beines ohne die Gefahr des Zurückrollens.

## **Ford Co-Pilot360**

Die aktive Fahrerunterstützung durch eine Reihe überaus effektiver Assistenzsysteme fassen wir unter dem Begriff Ford Co-Pilot360 zusammen: Ford Intelligent Drive Assist, Intelligenter Geschwindigkeitsbegrenzer, Pre-Collision-Assist, Ausweichassistent, Toter-Winkel-Assistent mit Cross Traffic Alert.

## **Ford Intelligent Drive Assist, teilautomatisierte Fahrassistentz**

Der neue Ford Intelligent Drive Assist verbindet Sicherheit und Komfort in höchster Form. Ermöglicht wird das durch die Kombination von 3 herausragenden Technologien, die teilautomatisiertes Fahren nicht nur Zukunftsmusik sein lassen:

## **Stau-Assistent mit Stop&Go Funktion**

Für zusätzlichen Komfort sorgt der Stau-Assistent mit Stop &Go Funktion. Reduziert das vorausfahrende Fahrzeug seine Geschwindigkeit bis zum Stillstand, bremsst das Fahrzeug selbstständig ab und fährt bei einem kurzen Stopp automatisch wieder an, sobald sich der Vorausfahrende in Bewegung setzt. Bei längerem Stillstand bestätigt der Fahrer das Wiederanfahren durch Betätigen des Gaspedals oder Betätigen eines Lenkradschalters. So können Sie selbst in lästigen und anstrengenden Stausituationen oder Stop-and-go-Verkehr eine entspannte Zeit in Ihrem Ford verbringen.

## **Fahrspur-Pilot**

Zusätzlich zum Stau-Assistenten mit Stop&Go Funktion unterstützt den Fahrer auch der Fahrspur-Pilot. Dieser hilft ihm dabei, sein Fahrzeug in der Mitte der Fahrbahn zu halten. Sowohl auf geraden Strecken als auch bei leichten Kurven kann sich das Fahrzeug mit Hilfe einer Kamera an der Fahrbahnmarkierung orientieren und dieser folgen. Darüber hinaus wird die Kamera von einem Radarsensor unterstützt, der das vorausfahrende Fahrzeug überwacht und damit das Fahrzeug noch besser in der Spur hält. Die Hände behält der Fahrer dabei am Lenkrad und hat zu jeder Zeit die volle Kontrolle (je nach Motorisierung bis maximal 200 km/h).



# FORD MUSTANG MACH-E - TECHNOLOGIEN

## **Intelligente Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv, mit Verkehrsschilderkennung (iACC)**

Diese innovative Technologie erlaubt es dem Fahrer, eine gewünschte Reisegeschwindigkeit auszuwählen und das Tempo anschließend konstant zu halten. Das System hält darüber hinaus einen vorher vom Fahrer gewählten Abstand zu vorausfahrenden Fahrzeugen. Zusätzlich verarbeitet die Intelligente Geschwindigkeitsregelanlage auch Daten aus dem Verkehrsschild-Erkennungssystem und passt die Höchstgeschwindigkeit durch selbständiges Beschleunigen und Bremsen somit automatisch an. Das unterstützt den Fahrer vor allem auf häufig wechselnden Straßenabschnitten. (Funktioniert je nach Motorisierung bis maximal 200 km/h)

## **Ford SYNC 4A mit AppLink und Touchscreen**

Ford SYNC4 mit AppLink und Touchscreen ist die konsequente Weiterentwicklung unserer Kommunikations- und Entertainmentssysteme. Durch eine erweiterte Sprachsteuerung, individuelle Nutzerprofile und intelligente Vorschläge diverser Funktionen lässt sich das System noch intuitiver bedienen. Über AppLink können Sie ausgewählte Apps per Sprachbefehl steuern oder bestimmte Smartphones per Android Auto<sup>®</sup> bzw. Apple CarPlay<sup>®</sup> via Bluetooth<sup>®</sup> kabellos mit Ford SYNC 4A verbinden. Die AppLink-Apps können über ein kompatibles Mobiltelefon heruntergeladen werden (ggf. können Verbindungskosten beim jeweiligen Mobilfunkanbieter anfallen). Ford SYNC 4A bietet ein cloudbasiertes Navigationssystem für optimierte Suchergebnisse und aktuellste Verkehrsinformationen. Mit Hilfe von Ford Power-Up Software Updates (Over-the-Air-Update Technologie) bietet Ford SYNC 4A die Möglichkeit, die Software stets auf dem neusten Stand zu halten und neue Funktionalitäten zu integrieren.

## **Front Kofferraum mit Ford MegaBox**

Der Front-Kofferraum ergänzt das Kofferraumvolumen um bis zu 100 Liter (81 Litern mit Trennfächern) und bietet sich etwa für schmutzige Sportgeräte oder Stiefel an, denn der Innenraum ist vollständig mit Kunststoff ausgekleidet und besitzt ein Ablauf-Ventil. Dadurch lässt sich der Front Kofferraum bei Bedarf nach der Nutzung sehr leicht mit Wasser reinigen, das anschließend einfach abfließen kann.

## **Geräuschkompensation im Innenraum**

Um Ihnen ein angenehmes Fahrerlebnis zu bieten, gibt es die automatisch an die Geschwindigkeit angepasste Lautstärke Ihrer Medien (Sprachführung über Navigation, Abspielen Musiktitel) und Methoden zur Minimierung der Außengeräusche. Dazu gehört eine zusätzliche Folien-Beschichtung der Frontscheibe und ab der Serie AWD ebenfalls eine Beschichtung der Seitenscheiben.

## **Heckklappe, elektrisch und sensorgesteuert**

Die sensorgesteuerte Heckklappe ist ein hilfreiches Extra, wenn man die Hände beim Einstieg in das Fahrzeug gerade nicht frei hat. Um die Heckklappe zu öffnen oder zu schließen, braucht man einen Fuß nur kurz unter den hinteren Stoßfänger zu bewegen. Voraussetzung ist, dass sich der Fahrzeugschlüssel in Ihrer Hosens- oder Handtasche befindet. Die Bewegungserkennung ist so konzipiert, dass die Heckklappe nur öffnet oder schließt, wenn Sie dies wünschen. Das System kann sogar zwischen Ihrem Fuß und anderen Gegenständen, wie zum Beispiel einem unter den Stoßfänger fallenden Ball, unterscheiden.

## **Induktive Ladestation für mobile Endgeräte (nach Qi-Standard)**

Durch die induktive Ladestation können Sie Ihr kompatibles Smartphone während der Autofahrt laden, ohne es umständlich an ein Kabel anschließen zu müssen. Die Ladestation befindet sich in der Mittelkonsole des Fahrzeugs und ist nur aktiviert, wenn es mit einem kompatiblen Gerät in Kontakt kommt. Sollten Sie ein Portemonnaie oder andere Gegenstände auf die Ladestation legen, bleibt sie inaktiv. So wird gewährleistet, dass z.B. Kreditkarten unbeschädigt bleiben. Wenn das Smartphone, beispielsweise aufgrund einer Schutzhülle, nicht direkt auf der Ladestation liegt, so erscheint eine Warnung auf dem Display. Durch das Entfallen von unhandlichen Kabeln wirkt der Innenraum noch strukturierter und bietet trotzdem höchsten Komfort in Verbindung mit neuesten Technologien.

## **Innovative Wege der Fahrzeugöffnung**

Mit dem Smartphone als Schlüssel (Digitaler Schlüssel) bietet Ihnen Ford eine neue Technologie und verzichtet zugunsten von effizienter Aerodynamik und des Designs auf Türgriffe außen am Fahrzeug. Mittels der FordPass App lässt sich das Fahrzeug

ohne Schlüssel, auch aus der Ferne, öffnen. Ihr Fahrzeug kann durch einen Knopfdruck bequem geöffnet werden, sobald das Smartphone in unmittelbarer Nähe ist. Alternativ zur Öffnung über das Smartphone kann das Fahrzeug auch über die Eingabe eines Codes geöffnet werden. Das Tastenfeld zur Code-Eingabe befindet sich an der B-Säule neben der Fahrertür.

## **Intelligent Range**

Im Ford Mustang Mach-E ermöglicht die Funktion „Intelligente Range“ eine sehr präzise und realistische Einschätzung der Batterie-Reichweite. Die zur Verfügung stehende Restreichweite. Die zur Verfügung stehende Restreichweite wird unter anderem unter Berücksichtigung des vorausgegangenen Fahrverhalten des Fahrers und der Außentemperatur ermittelt. Zusätzlich werden Clouddienste genutzt, um zu evaluieren, wie viel Energie beim weiteren Fahren verbraucht wird. Die Kalkulation der Rest-Reichweite berücksichtigt bei Eingabe einer Route in das Navigationssystem topografische Daten, Wetterdaten entlang der Route und am Ankunftsort sowie die Verkehrssituation. Verändert sich die Rest-Reichweite in einem relevanten Bereich, so erfolgt eine Benachrichtigung des Fahrers über den Bordcomputer.

## **Intelligenter Geschwindigkeitsbegrenzer**

Ist der intelligente Geschwindigkeitsbegrenzer mit Tempolimitanzeige aktiviert, erkennt er die erlaubte maximale Fahrzeuggeschwindigkeit und stellt die aktuelle Geschwindigkeitsbegrenzung entsprechend darauf ein. Die Geschwindigkeitsbegrenzung kann nicht überschritten werden, bis der Fahrer entscheidet, sie aufzuheben. Der Fahrer kann das System zum einen komplett ausschalten oder in den Standby-Modus setzen und so den letzten Wert der Geschwindigkeitsbegrenzung speichern. Zum anderen kann das System auch temporär über das Gaspedal überschritten werden. Hierzu muss das Gaspedal über eine bestimmte Schwelle durchgetreten werden. Fällt die Geschwindigkeit wieder unter den eingestellten Wert oder betätigt der Fahrer die „Resume“-Taste, reaktiviert sich das System wieder. Unabhängig davon, ob das System aktiv oder im Standby-Modus ist, werden die von der Kamera erkannten Tempolimit-Schilder im Bordcomputer angezeigt.

## **Laden des Fahrzeugs**

Die Hochvoltbatterie kann an den folgenden externen

# FORD MUSTANG MACH-E – TECHNOLOGIEN

Stromquellen (für 1 bzw. 3-phasiges Laden; CCS Combo Port) geladen werden:

1. Öffentliche Ladestationen (z.B. IONITY) bis zu 150 kW DC Ladung (Gleichstrom) bzw. bis zu 10,5 kW AC Ladung (Wechselstrom); Nutzung der Schnellladefunktion möglich
2. WallboxLadung bis zu 10,5 kW AC
3. Haushalts- bzw. Industrie-SteckdoseLadung mit 1,4 – 7,4 kW AC

Die Ladedauer variiert nach Batteriekapazität und verfügbaren Ladekapazitäten. Um beispielsweise eine komplett entladene 75 kW Batterie vollständig aufzuladen benötigt man bei 3-phasigem Laden mit 10,5 kWh an einer öffentlichen Ladestation oder einer Wallbox Zuhause umgerechnet ca. 7 Stunden. Den Ladezustand des Fahrzeugs können Sie dann ganz praktisch entweder über Ihre FordPass App, im Fahrzeug oder an dem kleinen Indikatorring neben der Ladebuchse ablesen.

## Müdigkeitswarner

Wertet bei Geschwindigkeiten über 65 km/h das Fahrverhalten bezüglich der Fahrbahnmarkierungen aus und warnt optisch und akustisch bei Anzeichen von Übermüdung.

## MyKey Schlüsselsystem

Individuell programmierbarer Schlüssel, Einstellmöglichkeiten unter anderem:

- Begrenzung der Höchstgeschwindigkeit und der Radiolautstärke
- Geschwindigkeitswarner (bei Überschreitung des eingestellten Geschwindigkeitslimits)
- Sicherheits-Assistenz-Systeme nicht deaktivierbar
- Erweitertes Warnsystem bei nicht angelegten Sicherheitsgurten

## One Pedal Drive

Mit dem One Pedal Driving wird eine völlig neue Technologie bei Ford eingeführt. Sie vereint das Beschleunigen und Bremsen in einem Pedal. Das Betätigen des Pedals hat eine beschleunigende, das Loslassen eine bremsende Wirkung. Dabei werden die herkömmlichen Bremsen geschont und nicht belastet. Der Elektromotor schaltet in den Generatorbetrieb und sorgt so für die Bremswirkung. Die Stärke des Abbremsens kann durch den eingestellten Fahrmodus beeinflusst werden. Nach wie vor kann der Fahrer über das eigentliche Bremspedal ein Bremsvorgang mittels herkömmlicher Bremsen einleiten.

## Post-Collision-Assist

Bei einer schweren Kollision, die z.B. auch den Airbag auslösen würde und bei der der Fahrer handlungsunfähig sein könnte, löst dieses System den Bremsvorgang aus. Dadurch wird das Risiko vermindert, nach der Kollision noch mit weiteren Hindernissen und Straßenteilnehmern zusammenzustoßen. Während des gesamten Vorgangs kann der Fahrer eingreifen und selbst wieder das Gaspedal oder die Bremse betätigen.

## Toter-Winkel-Assistent (BLIS – Blind Spot Information System inkl. Cross Traffic Alert) mit Notbrems-Funktion beim Rückwärts-Ausparken

Radarsensoren können erkennen, wenn sich ein anderes Kraftfahrzeug (Pkw, Lkw, Motorrad) im toten Winkel Ihres Fahrzeugs befindet, sodass Sie über eine Warnleuchte im jeweiligen Außenspiegel darauf hingewiesen werden. Dadurch werden sowohl längere Fahrten als auch der turbulente Stadtverkehr zu einem entspannten Erlebnis. Das Assistenzsystem Cross Traffic Alert mit Notbrems-Funktion ist zusätzlich aktiv, sobald das Fahrzeug rückwärts fährt oder rollt, beispielsweise beim Ausparken. Wenn das System ein sich näherndes Fahrzeug erkennt, warnt es den Fahrer erst mit akustischen Signalen. Wenn der Fahrer nicht auf die akustischen Signale reagiert und eine Kollision droht, kann das System automatisch eine Bremsung auslösen. Das System wird deaktiviert, sobald der Fahrer den Rückwärtsgang verlässt.

## Verkehrsschilderkennung und Falschfahr-Warnfunktion

Verkehrsschilder, wie Überholverbote oder Tempolimits, werden über die Frontkamera erkannt und auf dem digitalen Display angezeigt. Zusätzlich ist die Falschfahr-Warnfunktion, die Sie optisch und akustisch warnt, wenn Sie versehentlich in falscher Richtung auf eine Autobahn auffahren wollen.

## WLAN-Hotspot

Schon Sie das Datenvolumen Ihres Smartphones. Bleiben Sie künftig einfach mit dem WLAN-Hotspot in Ihrem Fahrzeug online. Sie können mühelos bis zu zehn Geräte an den Hotspot anschließen und dank 4G LTE Geschwindigkeit auch Ihre bevorzugten Streaming-Dienste unterwegs nutzen. Das lässt gerade lange Fahrten – für Ihre Fahrgäste und besonders für Kinder – einfach schneller vergehen.

## Ford BlueCruise\*

ist unsere neueste Innovation im Bereich der Fahrerassistenztechnologie. Mit Ford BlueCruise dürfen Autofahrer nun auf bestimmten, Blue Zones genannten Abschnitten zahlreicher Bundesautobahnen die Hände vom Lenkrad nehmen, während sie dem Verkehrsgeschehen aber weiterhin aufmerksam folgen. Für Ihre Sicherheit und ein beruhigendes Gefühl haben wir unsere Ford BlueCruise-Technologie über mehr als einer Millionen Testkilometern gründlich getestet. Außerdem überwacht die Technologie kontinuierlich Ihren Blick und andere Fahrzeuge um Sie herum.

- \* Fahrerassistenzfunktionen sind Zusatzfunktionen und kein Ersatz dafür, dass der Fahrer konzentriert und umsichtig ist und das Fahrzeug unter Kontrolle behält. BlueCruise ist eine Funktion für freihändiges Fahren auf Autobahnen. Nehmen Sie die Hände nur vom Lenkrad, wenn BlueCruise aktiviert ist. Achten Sie stets auf die Straße und seien Sie darauf vorbereitet, jederzeit die Kontrolle über das Fahrzeug wieder selbst zu übernehmen. Fahrerassistenzfunktionen sind kein Ersatz für ein sicheres Fahrverhalten. Einzelheiten und Einschränkungen finden Sie in der Bedienungsanleitung.

# FORD MUSTANG MACH-E - LEISTUNGEN

	<b>Elektromotor mit Standard Range, RWD 198kW (269PS)</b>	<b>Elektromotor mit Extended Range, RWD 216kW (294PS)</b>	<b>Dual-Elektromotor mit Standard Range, AWD 232kW (315PS)</b>	<b>Dual-Elektromotor mit Extended Range, AWD 258kW (351PS)</b>	<b>Dual-Elektromotor mit Extended Range, AWD 358kW (487PS)</b>
Getriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe
<b>Motordaten</b>					
Leistung kW (PS)	198 (269)	216 (294)	232 (315)	258 (351)	358 (487)
Batteriekapazität in kWh installiert	n.V.	98,7	n.V.	98,7	98,7
Batteriekapazität in kWh nutzbar	72,6	91	72,6	91	91
Systemleistung (gesamt) kW (PS)	198 (269)	216 (294)	232 (315)	258 (351)	358 (487)
Dauerleistungswert (Höchste 30-Minuten-Leistung) in kW	100	100	139,6	124	200
Nettoleistung Maximalleistungswert in kW	215	221	268	273	442
Drehmoment Nm	430	430	580	580	860
<b>Fahrleistung</b>					
Höchstgeschwindigkeit in km/h	180	180	180	180	200
<b>Kraftübertragung</b>					
Achsantrieb	Heckantrieb	Heckantrieb	Allradantrieb	Allradantrieb	Allradantrieb
<b>Elektromotor</b>					
Antriebsart	Elektromotor	Elektromotor	Dual-Elektromotor	Dual-Elektromotor	Dual-Elektromotor
Max. Reichweite in km nach WLTP*	470	600	428	550	490
<b>Fahrleistungen</b>					
Beschleunigung 0-100km/h in Sekunden Rollstart	6,3	6,2	5,1	5,1	3,7
Beschleunigung 0-100km/h in Sekunden stationärer Start	7,3	7,0	6,2	5,8	4,4
<b>Ladezeiten: Wallbox mit Ladung bis zu 11kW AC, 3-phasig, 16A</b>					
Ladedauer (10-80%)	5:40h	7:10h	5:40h	7:10h	7:10h
<b>Ladezeiten: Schnellladefunktion bis zu 150kW an öffentlichen Ladestationen (z.B. IONITY)</b>					
Ladedauer (10-80%)	33 min.	45 min.	33 min.	45 min.	45 min.

- \* Die angegebene erzielbare Reichweite wurde nach den technischen Vorgaben und Spezifikationen der Europäischen Richtlinien [VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils aktuell geltenden Fassung] ermittelt. Die tatsächliche Reichweite ist abhängig von Fahrzeugnutzung und Umgebungsbedingungen. Gemäß Worldwide Harmonised Light Vehicles Test Procedure (WLTP). Es können bis zu 610 km Reichweite (beabsichtigter Zielwert nach WLTP) bei voll aufgeladener Batterie erreicht werden – je nach vorhandener Serien- und Batterie-Konfiguration. Die tatsächliche Reichweite kann aufgrund unterschiedlicher Faktoren (z. B. Wetterbedingungen, Umgebungstemperatur, Fahrverhalten, Streckenprofil, Fahrzeugzustand, Alter, Zustand und Temperatur der Lithium-Ionen-Batterie) variieren.



# FORD MUSTANG MACH-E - VERBRAUCH/EMISSIONEN

SUV / Crossover	Elektromotor mit Standard Range, RWD 198kW (269PS)	Elektromotor mit Extended Range, RWD 216kW (294PS)	Dual-Elektromotor mit Standard Range, AWD 232kW (315PS)	Dual-Elektromotor mit Extended Range, AWD 258kW (351PS)	Dual-Elektromotor mit Extended Range, AWD 358kW (487PS)
Getriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe
<b>Verbrauch/Emissionen - nach NEFZ*</b>					
CO <sub>2</sub> -Emissionen (kombiniert)	n.v.*	n.v.*	n.v.*	n.v.*	n.v.*
Stromverbrauch (kombiniert) kWh/100km	n.v.*	n.v.*	n.v.*	n.v.*	n.v.*
<b>Verbrauch/Emissionen - nach WLTP</b>					
CO <sub>2</sub> -Emissionen (kombiniert)	0	0	0	0	0
Stromverbrauch (kombiniert) kWh/100km	17,8	17,3	19,6	18,8	21,2

\* n. v. = Daten nicht verfügbar. Der Gesetzgeber arbeitet an einer Novellierung der Pkw-EnVKV und empfiehlt in der Zwischenzeit für Fahrzeuge, die nicht mehr auf Grundlage des Neuen Europäischen Fahrzyklus (NEFZ) homologiert werden können, die Angabe der realitätsnäheren WLTP-Werte. Diese sind in der Tabelle in der rechten Spalte zu finden.

\*\* Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonised Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem neuen, realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen, typgenehmigt. Seit dem 1. September 2018 hat das WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ), das bisherige Prüfverfahren, ersetzt. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Die angegebenen Werte dieses Fahrzeugtyps wurden anhand des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt. Bitte beachten Sie, dass für CO<sub>2</sub>-Ausstoß-basierte Steuern oder Abgaben seit dem 1. September 2018 die nach WLTP ermittelten Werte als Berechnungsgrundlage herangezogen werden.

## Hinweis zu Kraftstoffverbrauch, Stromverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen:

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.

# FORD MUSTANG MACH-E - GEWICHTE/LASTEN

SUV / Crossover	Elektromotor mit Standard Range, RWD 198kW (269PS)	Elektromotor mit Extended Range, RWD 216kW (294PS)	Dual-Elektromotor mit Standard Range, AWD 232kW (315PS)	Dual-Elektromotor mit Extended Range, AWD 258kW (351PS)	Dual-Elektromotor mit Extended Range, AWD 358kW (487PS)
Getriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe
<b>Leergewichte und Zuladung [kg]</b>					
EG-Leergewicht	2.179	2.160	2.276	2.257	2.348
Zulässiges Gesamtgewicht	2.605	2.605	2.690	2.690	2.717
Zulässige Dachlast	75	75	75	75	75
Zulässige Dachlast / inkl. Panoramadach	65	65	65	65	65
Zulässige Stützlast	30	60	30	60	30
Zulässige Anhängelast (gebremst, 12%)	750	1.500	750	1.500	750
Zulässige Anhängelast (ungebremst)	750	750	750	750	750
Zulässiges Gesamtzuggewicht 12%	3.355	4.105	3.440	4.190	3.467
Zulässige Zuladung	426	445	414	433	369

# FORD MUSTANG MACH-E - ABMESSUNGEN

<b>SUV / Crossover</b>			
<b>Außenmaße [mm]</b>	<b>MACH-E</b>	<b>PREMIUM</b>	<b>GT</b>
Länge ohne Anhängervorrichtung	4713	4713	4743
Breite ohne Außenspiegel	1881	1881	1881
Breite mit Außenspiegeln	2097	2097	2097
Höhe bis Dachkante	1624	1624	1613
Radstand	2984	2984	2984
Wendekreis [m] (zwischen den Bordsteinen)	11,6	11,6	11,6
Bodenfreiheit unbeladen	147	147	130
<b>Innenmaße [mm]</b>			
1.Sitzreihe Kopfraum	987	987	987
1.Sitzreihe Fußraum	1099	1099	1099
2.Sitzreihe Kopfraum	971	971	971
2.Sitzreihe Fußraum	967	967	969
<b>Gepäckraummaße [mm]</b>			
Ladehöhe Ladeboden untere Position	779	779	779
Ladekantenhöhe unbeladen	769	769	759
Ladebreite zwischen den Radkästen Ladeboden untere Position	1011	1011	1011
Ladelänge am Boden bis 2.Sitzreihe Ladeboden untere Position	927	927	927
Ladelänge am Boden bis 1.Sitzreihe	1767	1767	1758
<b>Gepäckraumvolumen (l)</b>			
bis Gepäckraumabdeckung Ladeboden untere Position	402	402	402
bis Gepäckraumabdeckung Ladeboden obere Position	332	332	332
Dachhoch bis Vordersitze (mit Reifenreparatur Set) Ladeboden untere Position	1420	1420	1420
Dachhoch bis Vordersitze (mit Reifenreparatur Set) Ladeboden obere Position	1345	1345	1345
Front Kofferraum (mit Trennfächern)	100 (81)	100 (81)	100 (81)

# FORD MUSTANG MACH-E

- 1) Die Nutzung von FordPass Connect ist 10 Jahre ab Erstzulassung des Fahrzeugs kostenfrei. Davon ausgenommen sind Abonnement-Modelle, welche über Ihren Ford Account individuell gebucht, verwaltet und abgerechnet werden. Die Details zu den jeweiligen Preisen und Laufzeiten erhalten Sie in Ihrem persönlichen Ford Account.  
  
Live Traffic und „Lokale Gefahrenhinweise“ sind ab Erstzulassung 12 Monate für Fahrzeuge mit Ford SYNC 4 kostenfrei. Diese Dienste können im Anschluss auf Wunsch kostenpflichtig verlängert werden. Die Verfügbarkeit der Dienste ist abhängig von der Netzabdeckung und kann je nach Ort und Wetterbedingung abweichen. Damit Live Traffic funktioniert, wird Ford SYNC in Verbindung mit einem Ford Navigationssystem im Fahrzeug benötigt.  
  
Zur Nutzung des WLAN-Hotspots ist die Registrierung bei Vodafone „Internet in the Car“ erforderlich und unterliegt den Geschäftsbedingungen von Vodafone. Nach einer kostenlosen Testphase fallen zusätzliche Gebühren an. Detaillierere Informationen finden Sie unter <https://internetinthecar.vodafone.com>
- 2) diverse Funktionen in Verbindung mit einem kompatiblen Mobiltelefon.
- 3) mit Sitzmittelbahnen in Wildleder-Optik.
- 4) Systemleistung, gesamt: Angaben in kW entsprechen dem Maximalleistungswert; Dauerleistungswerte (Höchste 30-Minuten-Leistung) liegen bei 100 kW für den Elektromotor und 124 kW für den Dual-Elektromotor.
- 5) Die ermittelte Maximalleistung von 487 PS und 860 Nm Drehmoment beruht zum Teil auf einer Overboost-Funktion und kann nur für einen kurzen Zeitraum von wenigen Sekunden abgerufen werden. Der Zeitraum der zur Verfügung stehenden Maximalleistung ist abhängig von variablen Faktoren wie Fahrgeschwindigkeit, Beschleunigung, Außentemperatur oder Ladezustand der Batterie. Nach Verbrauch für den Overboost vorbehaltenen Energie, muss die zusätzliche Energie vor erneutem Abruf der Maximalleistung reкупeriert werden. Die aktuell zur Verfügung stehende Leistung wird im Display des Fahrzeugs angezeigt.
- 6) Pre-Collision-Assist: Das System ist ab ca. 5 km/h bis zur maximal zulässigen Fahrzeuggeschwindigkeit lt. Fahrzeugpapieren aktiv und nutzt das Frontkammersystem sowie den Frontradar. Es erkennt potenzielle Kollisionen und hilft aktiv, diese zu verringern.
- 7) Details finden Sie in den Informationen, die Ihnen zusammen mit der Ladekarte zur Verfügung gestellt werden.
- 8) Apple CarPlay ist eine eingetragene Marke von Apple Inc. Android Auto ist eine eingetragene Marke von Google Inc.
- 9) Die Bluetooth® -Wortmarke und Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG Inc. und werden von der Ford-Werke GmbH und zugehörigen Unternehmen unter Lizenz verwendet. Andere Marken sind Eigentum der betreffenden Inhaber.



## FORD GARANTIEN

Die Ford Garantien umfassen die Ford Neuwagengarantie, die Herstellergarantie auf Hochvoltkomponenten und Hochvoltbatterien, die Garantie gegen Durchrostern und die Lackgarantie.

## FORD ASSISTANCE MOBILITÄTSGARANTIE

Doppelt sicher – einfach gut: Inspektion inklusive Mobilitätsgarantie, die Sie im Falle einer Panne in den meisten Ländern Europas mobil hält.

## FORD PROTECT GARANTIE-SCHUTZBRIEF

Nach Ablauf der Ford Neuwagengarantie sind Sie vor unerwarteten Reparaturkosten geschützt und erhalten zusätzlich die Ford Assistance Mobilitätsgarantie.

## FORD FLATRATE+

So sind Sie rundum sorglos unterwegs - denn mit der Ford Flatrate+ sind für die gewählte Vertragsdauer und -laufleistung im Pauschalpreis die erforderlichen Wartungen, der Ersatz von Verschleißteilen und ein kostenloser Ersatz eines Teils bei Material- oder Herstellungsfehlern inklusive.\*

Anbieter der hier gezeigten, teilweise kostenpflichtigen Produkte ist die Ford-Werke GmbH, Henry-Ford-Straße 1, 50735 Köln.

Weitere Informationen zu den Ford Garantien und den weiteren hier genannten Produkten erhalten Sie bei Ihrem Ford-Vertragspartner oder auf [www.ford.de](http://www.ford.de).

Es gelten die jeweils gültigen Garantiebedingungen sowie die jeweils gültigen Bedingungen zu den weiteren Produkten.

\* Die Ford Flatrate+ ist für Privat- und Gewerbekunden nur kombinierbar mit einem Vertrag (Finanzierung oder Leasing) der Ford Bank GmbH, Henry-Ford-Str. 1, 50735 Köln.

Die Ford Flatrate+ ist für Gewerbe- und Flottenkunden nur erhältlich in Kombination mit Ford Pro™ Telematics Essentials.



## Ford Bank<sup>1)</sup> – Wir machen aus Ihren Wünschen Realität.

Direkt bei Ihrem Ford Partner vor Ort bietet Ihnen die Ford Bank maßgeschneiderte Finanzierungs-, Leasing- und Versicherungsprodukte mit attraktiven Konditionen an. Egal ob Sie Privatperson oder Geschäftskunde sind, bei uns finden Sie das Angebot, das genau zu Ihren Bedürfnissen passt. Behalten Sie Ihren finanziellen Spielraum, wir machen aus Ihren Wünschen Realität.

### Finanzierung

Mit attraktiven Zinssätzen und einer schnellen, unbürokratischen Abwicklung machen wir Ihnen die Entscheidung für Ihr neues Fahrzeug leicht. Drei interessante und individualisierbare Finanzierungskonzepte<sup>2)</sup> stehen Ihnen zur Verfügung:

- **Klassische Finanzierung**

Sie finanzieren den Kaufpreis bequem in konstanten Monatsraten. Bestimmen Sie die Höhe Ihrer Anzahlung und die Laufzeit Ihrer Finanzierung zwischen 12 und 72 Monaten. Damit passen wir Ihre Raten Ihrem persönlichen Budget an.

- **Ford Zielraten-Finanzierung**

Bei der Ford Zielraten-Finanzierung sind die monatlichen Raten, durch eine bedarfsorientierte Restrate, niedriger als bei der klassischen Finanzierung. So bleiben Sie finanziell noch beweglicher. Sollten Sie die Restrate nicht in einem Betrag ausgleichen wollen, bieten wir am Vertragsende gerne eine Anschlussfinanzierung<sup>3)</sup> an.

- **Ford Auswahl-Finanzierung**

Dieses Konzept kombiniert die Vorteile aus Leasing und Finanzierung. Die Laufzeit von bis zu 48 Monaten bindet Sie nicht langfristig. Dazu hält eine vertraglich fest vereinbarte, höhere Restrate die monatlichen Raten besonders niedrig. Am Ende der Vertragslaufzeit haben Sie die Wahl: Sie können Ihr Auto zurückgeben<sup>4)</sup>, ggf. weiterfinanzieren<sup>3)</sup> oder erwerben.

### Leasing

Leasing ist eine besonders wirtschaftliche Variante des Autofahrens. Denn Sie zahlen nicht den vollen Kaufpreis, sondern während der Leasing-Zeit nur für die Nutzung Ihres Fahrzeuges plus Kosten<sup>5)</sup>. Auch Privatkunden<sup>2)</sup> entdecken Leasing als Alternative zu Barkauf oder Finanzierung. Individuell vereinbarte, niedrige Monatsraten ermöglichen Ihnen Freiräume für Anschaffungen, Investitionen oder für die Erfüllung zusätzlicher Wünsche.

### Full-Service-Leasing / Fuhrparkmanagement

Unternehmer und viele Privatkunden<sup>2)</sup> schätzen eine klare Kostenkalkulation. Gerne helfen wir, Ihre Mobilitäts- bzw. Betriebskosten – über die Finanzleasingrate hinaus – noch planbarer zu machen. Mit dem Technik-Service im Rahmen von Ford Lease und weiteren modularen Dienstleistungen bis hin zu einem umfassenden Fuhrparkmanagement von Ford Fleet Management sichern Sie sich professionelles Wartungs- und Werkstattmanagement<sup>6)</sup>.

### Versicherung

Die beste Ergänzung zu Finanzierung und Leasing: Ford Auto-Versicherung<sup>7)</sup>

Die Ford Auto-Versicherung zeichnet sich durch umfassenden Versicherungsschutz aus. Das umfangreiche Leistungsspektrum, der Abschluss direkt beim Ford Partner sowie die unkomplizierte Abwicklung sind Markenzeichen dieser Kfz-Versicherung. Hinzu kommen Extras, die manchen Euro zurück ins Portemonnaie bringen, z. B. der Kaufpreisersatz für 12 Monate.

**1)** Ford Bank GmbH, Henry-Ford-Straße 1, 50735 Köln. **2)** Ist der Darlehens- oder Leasingnehmer Verbraucher, besteht nach Vertragsabschluss für den Leasingnehmer ein Widerrufsrecht und für den Darlehensnehmer ein gesetzliches Widerrufsrecht nach § 495 BGB. **3)** Entsprechende Bonität vorausgesetzt. **4)** Die Rückgabe des Fahrzeugs erfolgt gemäß der mit dem Händler getroffenen Rückkaufvereinbarung **5)** Unter die Ausgaben für die Nutzung fallen die monatliche Leasingrate plus Kosten für z.B. Versicherung, Treibstoff etc., ggfs. Wartung. **6)** Ford Lease und Ford Fleet Management sind Produkte der ALD AutoLeasing D GmbH, Nedderfeld 95, 22529 Hamburg. **7)** Versicherer: Allianz Versicherungs-AG, Königinstr. 28, 80828 München.

FordPass macht  
Mobilität einfacher.



Laden Sie jetzt  
FordPass herunter.



FordPass nutzt unter Umständen Daten von externen Anbietern, wie Karten und Richtungsangaben, um seine Dienste bereitzustellen. Beim Herunterladen und Verwenden der FordPass App fallen ggf. SMS- und Datenübertragungskosten bei Ihrem Mobilfunkanbieter an.





**Preisliste** DE20231103. Ford-Werke GmbH, Köln. Produktmarketing.  
Alle Angaben entsprechen dem Stand bei Erstellung: 16.11.2023. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.