

# FORD **FOCUS** ELECTRIC



Eine Idee weiter

Visionär. Wegweisend. Genial.  
Jeder Ford trägt seine Handschrift.

*Henry Ford*

Stromverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen für alle hier aufgeführten Modelle nach VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung: 16,4 kWh/100 km (kombiniert); CO<sub>2</sub>-Emissionen 0 g/km (kombiniert). Die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie auf Seite 5.

## Unser Markenversprechen

Immer eine Idee weiter zu sein, die bessere Lösung zu finden, den entscheidenden Schritt zu gehen – das ist es, wonach wir streben. Das ist der Kern unserer Unternehmenskultur. Das ist unser Anspruch an uns selbst und unser Versprechen an unsere Kunden.



Vom Center of Automotive Management erhielt Ford den Preis als „Innovationsstärkste Volumenmarke 2015“; [auto-institut.de/aia2015.htm](http://auto-institut.de/aia2015.htm), 04/2015



Ford ist ausgezeichnet mit dem Handelsblatt-Siegel „PREIS-LEISTUNG-VERHÄLTNIS EXZELLENT“, publiziert am 07.03.2017 auf [handelsblatt.com](http://handelsblatt.com)

## Genießen Sie faszinierenden Fahrspaß ohne CO<sub>2</sub>-Emissionen

Die Mobilität von morgen zu gestalten heißt neue Wege zu gehen und immer eine Idee weiter zu sein. Für dieses Versprechen steht der Ford Focus Electric wie kaum ein anderes Fahrzeug zuvor. Als erstes rein elektrisches Serienmodell von Ford vereint er Nachhaltigkeit und faszinierenden Fahrspaß ohne CO<sub>2</sub>-Emissionen, aber voller Emotionen – und markiert damit einen wichtigen Meilenstein der Nutzung alternativer Antriebe, die unsere Fahrzeuge noch sauberer, sparsamer und CO<sub>2</sub>-neutraler machen. Entdecken Sie zudem herausragendes Design, hohen Komfort und kompromisslose Sicherheit und steigen Sie ein in die Zukunft.



# FORD **FOCUS** ELECTRIC – HIGHLIGHTS DER SERIENAUSSTATTUNG

## FOCUS ELECTRIC

Außenspiegel in Wagenfarbe lackiert, elektrisch einstellbar, beheizbar und elektrisch anklappbar, mit integrierten Blinkleuchten

Ford Navigationssystem inkl. Ford SYNC 3 mit AppLink und Touchscreen sowie mit Rückfahrkamera; Monitor mit 20,3 cm Bildschirmdiagonale und zwei Bordcomputer-Displays à 10,6 cm

Ford Power-Startfunktion (schlüsselloses Starten) inkl. Ford Key Free-System (schlüsselloses Ent-/Verriegeln) und zweier passiver Schlüssel mit Fernbedienung

Geschwindigkeitsregelanlage

Intelligentes Sicherheits-System (IPS Intelligent Protection System) u. a. mit:

- Frontairbag für Fahrer und Beifahrer
- Kopf-Schulterairbags vorn und hinten
- Seitenairbag für Fahrer und Beifahrer

Klimaanlage mit automatischer Temperaturkontrolle, für Fahrer- und Beifahrerseite getrennt regelbar (2-Zonen-Klimaautomatik), sowie Pollen- und Staubfilter

Lederlenkrad, 4-Speichen-Design, und Lederschaltknopf

Mittelkonsole „Premium“ vorn; Armauflage, darunter großes Staufach; Getränkehalter; 12-Volt-Anschluss

Rückfahrkamera mit Anzeige im Display des Navigationssystems

Scheibenwischer mit Regensensor (Sensitivität variabel einstellbar)

Servolenkung, elektro-mechanisch, geschwindigkeitsabhängig (EPAS – Electric Power Assisted Steering)

Torque Vectoring Control

Türkantenschutz

Zentralverriegelung mit Fernbedienung

4 Leichtmetallräder 7 J x 17, 15-Speichen-Design, mit 215/55 R 17 Reifen

ab **€ 34.900,-**



**Alle angegebenen Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen ab Werk in Euro inkl. 19 % MwSt. zzgl. Überführungskosten gültig ab 01.08.2017.**

# FORD **FOCUS** ELECTRIC – MOTOR UND MODELLPREIS

MOTOR	kW (PS)	Getriebe	Stromverbrauch kWh/100 km*	CO <sub>2</sub> -Emission g/ km*	CO <sub>2</sub> -Effizienzklasse	FOCUS ELECTRIC
Elektromotor	108 (147)	1-Gang-Automatik	16,4	0	A+	€ 34.900,-

ELEKTROMOTOR			
Leistung kW (PS)	108 (147)		
Drehmoment Nm	250		
Getriebe	1-Gang-Automatik		
Höchstgeschwindigkeit km/h	137		
Beschleunigung 0–100 km/h in Sekunden	11,4		
Reichweite max.	225 km **		
Ladezeiten der 33,5 kWh Lithium-Ionen-Batterie für Reichweite**:	bei 10 A über Heimsteckdose	bei 16 A über stationäre Ladebox	bei 32 A über stationäre Ladebox
75 km	ca. 6 Stunden	ca. 3 Stunden	ca. 2 Stunden
150 km	10–11 Stunden	6–7 Stunden	3–4 Stunden
225 km	ca. 16 Stunden	ca. 10 Stunden	ca. 5 Stunden
DC Schnellladezeit***	für 0–80 % Batteriekapazität ca. 43 Minuten		

**\* Verbrauchs- und Emissionswerte (kombiniert):**

Stromverbrauch [nach VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008]: 16,4 kWh/100 km  
CO<sub>2</sub>-Emissionen: 0,0 g/km

**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.

- \*\* 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.
- \*\*\* Schnellladen an einer DC Schnellladestation mit mindestens 50 kW Leistung (per CCS – Combined Charging System Schnittstelle). An einer DC Schnellladestation mit mindestens 100 kW Leistung verringert sich die Ladezeit auf ca. 30 Minuten.

**Alle angegebenen Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen ab Werk in Euro inkl. 19 % MwSt. zzgl. Überführungskosten gültig ab 01.08.2017.**

# FORD **FOCUS** ELECTRIC – WUNSCHAUSSTATTUNG

TECHNIK	FOCUS ELECTRIC
Berganfahrassistent	●
Einzelradaufhängung vorn an McPherson-Federbeinen, Multilink-Hinterachse	●
Gasdruckstoßdämpfer; Stabilisator vorn	●
Geschwindigkeitsregelanlage	●
Ladebuchse für 33,5 kWh Lithium-Ionen-Batterie	●
Ladekabel für Haushaltssteckdose, Ladestrom 10 A	●
Scheibenbremsen vorn und hinten, vorn innenbelüftet	●
Servolenkung, elektro-mechanisch (EPAS – Electric Power Assisted Steering)	●
<b>SICHERHEIT UND FAHRERASSISTENZ</b>	
Antiblockier-Bremssystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD)	●
Elektronisches Sicherheits- und Stabilitätsprogramm (ESP) mit Traktionskontrolle (TCS) inkl. Torque Vectoring Control	●
Intelligentes Sicherheits-System (IPS Intelligent Protection System): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Front- und Seitenairbag für Fahrer und Beifahrer</li> <li>• Kopf-Schulterairbags vorn und hinten</li> <li>• Sicherheitsgurtstraffer und -gurtkraftbegrenzer vorn</li> <li>• Sicherheitspedalerie</li> <li>• 3-Punkt-Sicherheitsgurte auf allen Plätzen, vorn höhenverstellbar</li> </ul>	●
ISOFIX-Halterungen an den äußeren Sitzplätzen der 2. Sitzreihe	●
Notbremslicht, pulsierendes Aufleuchten der Bremsleuchten bei starkem Bremsen	●
Park-Pilot-System hinten	400,-
Warnsystem für nicht angelegten Fahrer- und Beifahrersicherheitsgurt	●
<b>FAHRZEUGSICHERUNG</b>	
Diebstahl-Alarmanlage inkl. Doppelverriegelung (mit Innenraumüberwachung)	375,-
Ford Power-Startfunktion (schlüsselloses Starten), inkl. zweier passiver Schlüssel mit Fernbedienung	●
• inkl. Ford Key Free-System (schlüsselloses Ent-/Verriegeln)	●
Zentralverriegelung inkl. Hauptschlüssel mit Fernbedienung, klappbar, Gepäckraumfernverriegelung, Türschloss nur auf Fahrerseite	●

**Zeichenerklärung:** ● serienmäßig i. V. in Verbindung

# FORD **FOCUS** ELECTRIC – WUNSCHAUSSTATTUNG

FORD GARANTIEN	FOCUS ELECTRIC
5 Jahre Ford Neuwagengarantie*	●
Ford Assistance Mobilitätsgarantie – für 12 Monate, erneuert sich mit der nächsten planmäßigen, bei teilnehmenden Ford Partnern für Elektrofahrzeuge in Deutschland** durchgeführten Inspektion bis zum Zeitpunkt der nächsten fälligen Inspektion, jedoch maximal für weitere 12 Monate.	●
12 Jahre Garantie gegen Durchrost*en*	●
AUSSTATTUNG AUSSEN	
Außenspiegel in Wagenfarbe lackiert, elektrisch einstellbar, mit integrierten Blinkleuchten	●
• zusätzlich beheizbar	●
• zusätzlich elektrisch anklappbar und mit Umfeldbeleuchtung	●
Bi-Xenon-Scheinwerfer mit dynamischer Leuchtweitenregulierung inkl. statischem Abbiegelicht, LED-Tagfahrlicht und regelbarer Instrumentenbeleuchtung	1.085,-
Chrom-Dekor unterhalb der Seitenscheiben	●
Dachspoiler in Wagenfarbe lackiert	●
Lackierung Frost-Weiß	●
Lackierung Metallic	565,-
Rückleuchten mit LED-Technik	●
Scheinwerfer-Assistent mit Tag/Nacht-Sensor inkl. Scheinwerfer-Abblendlicht mit Ausschaltverzögerung	90,-
Scheibenwischer mit Regensensor (Sensitivität variabel einstellbar)	●
Seitenscheiben ab 2. Sitzreihe und Heckscheibe, dunkel getönt	250,-
Türgriffe in Wagenfarbe lackiert	●
Türkantenschutz	●

\* Ab Datum der Erstzulassung oder der Auslieferung durch den Ford Vertragspartner (es gilt das früheste Datum). Details entnehmen Sie bitte den gültigen Garantiebedingungen.

\*\* Eine Übersicht der Ford Partner für Elektrofahrzeuge in Deutschland finden Sie auf [www.Ford.de](http://www.Ford.de) unter „Service & Zubehör -> Ford Assistance Mobilitätsgarantie“

# FORD **FOCUS** ELECTRIC – WUNSCHAUSSTATTUNG

BEREIFUNG UND RÄDER	FOCUS ELECTRIC
4 Leichtmetallräder 7 J x 17, 15-Speichen-Design, mit 215/55 R 17 Reifen	●
Reifendruckkontrollsystem (TPMS – Tyre Pressure Monitoring System)	●
Reifen-Reparatur-Set, platz- und gewichtsparend (bei Verwendung max. 80 km/h zulässig)	●
AUSSTATTUNG INNEN	
Ambientebeleuchtung vorn (LED)	●
Bordcomputer mit 2 Displays à 10,6 cm	●
Einstiegszierleisten vorn, mit „Ford“-Logo	●
Fensterheber vorn und hinten, elektrisch, mit Einklemmschutz und Gesamtschließfunktion	●
Fußraumbeleuchtung vorn	●
Gepäckraumabdeckung und Gepäckraumbeleuchtung	●
Handschuhfach, beleuchtet	●
Innenbeleuchtung vorn und hinten, vorn mit Verzögerungsschaltung	●
Innenspiegel, automatisch abblendend	●
Instrumentenbeleuchtung, regelbar	●
Klimaanlage mit automatischer Temperaturkontrolle, für Fahrer- u. Beifahrerseite getrennt regelbar (2-Zonen-Klimaautomatik) sowie Pollen- und Staubfilter	●
Lederlenkrad, 4-Speichen-Design, und Lederschaltknäuf	●
Lenksäule, in Höhe und Reichweite einstellbar	●
Leselampen (LED-Technologie) vorn und hinten	●
Make-up-Spiegel in Fahrer- und Beifahrersonnenblende beleuchtet	●
Mittelkonsole „Premium“ vorn; Armauflage, darunter großes Staufach; Getränkehalter; 12-Volt-Anschluss	●
Teppichfußmatten vorn und hinten, Velours	●



# FORD **FOCUS** ELECTRIC – WUNSCHAUSSTATTUNG

SITZE	FOCUS ELECTRIC
Fahrersitz, manuell höhenverstellbar, mit einstellbarer Lendenwirbelstütze	●
Fahrersitz, 6-fach elektrisch einstellbar	360,-
Beifahrersitz, manuell höhenverstellbar, mit Lendenwirbelstütze	115,-
Kartentasche an Fahrer- und Beifahrersitzrückenlehne	●
Kopfstützen, höhenverstellbar (hintere Kopfstützen versenkbar)	●
Leder-Stoff-Polsterung (Sitzwangen in Leder) inkl. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fahrersitz, 6-fach elektrisch einstellbar</li> <li>• Vordersitze, individuell und variabel beheizbar, 3 Leistungsstufen</li> </ul>	850,-
Mittelarmlehne hinten mit 2 Becherhaltern	●
Rücksitzbank und -lehne, umklappbar, 60 : 40 geteilt	●
Sportsitze vorn	●
<b>AUDIO- UND KOMMUNIKATIONSSYSTEM</b>	
<b>Ford Navigationssystem inkl. Rückfahrkamera und Ford SYNC 3 mit AppLink und Touchscreen:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radio-CD-Player, MP3-fähig, Doppeltuner, 2 USB-Anschlüsse, 9 Sony Premium-Lautsprecher und Lenkrad-Fernbedienung sowie Multifunktionsdisplay (farbig/hochauflösend) mit 20,3 cm Bildschirmdiagonale</li> <li>• Zielführung akustisch und optisch, dynamische Navigation mit erweitertem Verkehrsinformationssystem (TMCpro), Straßenkarte für Europa (integrierter Speicher), Zieleingabe durch Sprachbefehl, Michelin-Reiseführer</li> <li>• <b>Ford SYNC 3 mit AppLink und Touchscreen</b>                      Kommunikations- und Entertainmentssystem mit Sprachsteuerung sowie Bluetooth®- und USB-Schnittstelle<sup>2)</sup> (detaillierte Informationen siehe <a href="http://www.ford.de/Rund-um-den-Service/Ford-SYNC">www.ford.de/Rund-um-den-Service/Ford-SYNC</a>; diverse Funktionen nur mit kompatibelem Mobiltelefon)                     <ul style="list-style-type: none"> <li>• Notruf-Assistent<sup>1)</sup></li> <li>• Kabellose Freisprecheinrichtung (per Bluetooth-Schnittstelle<sup>2)</sup>) mit Steuerung per Sprachbefehl zur Bedienung von Telefon- und Audiofunktionen, Mikrofon und SMS-Vorlesefunktion mit Anzeige im Multifunktionsdisplay und SMS-Versandfunktion mit vorgegebenen Antwortmöglichkeiten</li> <li>• Abspielen von Musik über Bluetooth-Audiostreaming<sup>®</sup> oder durch Einbindung von Speichermedien über die verfügbaren Schnittstellen mit Steuerung per Sprachbefehl</li> <li>• Kapazitive Touchscreen-Technologie</li> <li>• Unterstützung von Android Auto<sup>3)</sup> und Apple CarPlay<sup>3)</sup></li> <li>• 14 verschiedene Sprachen, grafisch und akustisch</li> </ul> </li> </ul>	
Zusätzlich mit digitalem Radioempfang DAB/DAB+ (Digital Audio Broadcasting)	195,-

1) Wird bei einem Unfall ein Airbag ausgelöst oder die Kraftstoffpumpe bei einem Aufprall abgeschaltet, setzt der Notruf-Assistent über eines der per Bluetooth® eingebundenen Mobiltelefone der Fahrzeuginsassen einen Notruf ab. Dies erfolgt in der jeweiligen Landessprache und informiert dabei die Rettungskräfte über die genaue Position des Fahrzeugs, welche über das GPS-Modul des Fahrzeugs ermittelt wurde.

2) 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.

3) Apple CarPlay ist eine eingetragene Marke von Apple Inc. Android Auto ist eine eingetragene Marke von Google Inc.

# FORD **FOCUS** ELECTRIC – ZUBEHÖR

ZUBEHÖR	PREIS
Britax Römer®*)-Kindersitz „BABY SAFE plus“ für Kinder bis 13 kg Körpergewicht	193,-
– Britax Römer®*) „BABY SAFE ISOFIX BASIS“, zur Nutzung in Verbindung mit Kindersitz Römer „BABY SAFE plus“, für Kinder bis 13 kg Körpergewicht	263,-
ClimAir®*)-Sonnenblenden , Satz 5-teilig, für alle Fenster hinten, ggf. zzgl. Montage	190,-
ClimAir®*)-Sonnenblenden, Satz 2-teilig (für hintere Seitenfenster), ggf. zzgl. Montage	108,-
ClimAir®*)-Windabweiser für Seitenfenster vorn, transparent oder dunkel getönt	55,-
ClimAir®*)-Windabweiser für Seitenfenster hinten, transparent oder dunkel getönt	30,-
Erste-Hilfe-Ausrüstung in blauer Nylon-Tasche, inkl. Warndreieck und Warnweste	26,-
Heckstoßfänger-Ladekantenschutz im 3D-Edestahl-Design	126,-
Heckstoßfänger-Schutzfolie	62,-
K&K®) „M2700“ Ultraschall-Marderabwehrgerät. Weitere Marderabwehrgeräte bei Ihrem Ford Partner verfügbar.	87,-
Radmuttern für Leichtmetallräder, abschließbar, Satz 4-teilig plus Schlüssel	68,-
Regenschirmhalter für Taschenschirme	47,-
Schmutzfänger in Passform, vorn	74,-
Schmutzfänger in Passform, hinten	74,-
ZEV®)-Ladekabel für das Laden an stationären, öffentlichen Ladestationen	214,-

\*) Es handelt sich hier um Zubehörteile von sorgfältig ausgewählten Lieferanten, die unter ihrem jeweiligen Markennamen gezeigt werden.  
Diese Produkte unterliegen den eigenen Garantiebedingungen der jeweiligen Hersteller. Die Ford-Werke GmbH übernimmt für diese Produkte keine Garantie.

**Dies ist ein Ausschnitt aus dem Ford-Zubehör-Programm. Alle Preise (ggf. zzgl. Lackierung und Montage) sind unverbindliche Preisempfehlungen in Euro inkl. 19 % MwSt. Details erfahren Sie bei Ihrem teilnehmenden Ford Partner. Dieser informiert Sie gerne über weiteres Zubehör für Ihren neuen Ford. Details erfahren Sie bei Ihrem teilnehmenden Ford Partner. Dieser informiert Sie gerne über weiteres Zubehör für Ihren neuen Ford. Fragen Sie Ihren Ford Partner auch nach Winterkompletträdern für Ihr Fahrzeug. Weiteres Zubehör finden Sie auch im Ford Online Zubehörkatalog. Sie erreichen diesen über [www.ford-zubehoer.de](http://www.ford-zubehoer.de).**

# FORD FOCUS ELECTRIC – TECHNOLOGIEN

<p><b>Wegweisende Antriebstechnologie</b> Der Ford Focus Electric wird angetrieben von einem hocheffizienten Elektromotor* mit einer Leistung von 108 kW (147 PS), der von einer speziell für Elektrofahrzeuge entwickelten 33,5 kWh Lithium-Ionen-Batterie versorgt wird. Die flüssigkeitsgekühlte/-beheizte Batterie reduziert Energieverlust und Wärmeentwicklung des Elektromotors und sorgt für besondere Langlebigkeit und Effizienz.</p>	<p><b>Ford Power-Startfunktion &amp; Ford Key Free-System</b> Einsteigen, Motor starten per Knopfdruck, losfahren – und alles, ohne den Schlüssel aus der Tasche zu holen. Darüber hinaus ermöglicht Ihnen das Ford Key Free-System das schlüsselfreie Öffnen und Verriegeln des Fahrzeugs, ohne den Fahrzeugschlüssel in die Hand zu nehmen.</p>	<p><b>Rückfahrkamera</b> Beim Einlegen des Rückwärtsgangs erscheint auf dem Multifunktionsdisplay des Ford Navigationssystems automatisch das Bild der Rückfahrkamera. Hier können Sie den Bereich hinter dem Fahrzeug einsehen. Auf der Anzeige werden darüber hinaus spezielle grafische Symbole für die Breite und Mittellinie des Fahrzeugs angezeigt, die unter Berücksichtigung des Lenkwinkels errechnet werden. Das Manövrieren wird sicherer und einfacher.</p>
<p><b>Aufladen statt tanken</b> Der Ford Focus Electric ist vollkommen unabhängig von der Nutzung fossiler Brennstoffe. Aufladen lässt sich seine recyclebare Batterie an einer einfachen Haushaltssteckdose, einer Wallbox zuhause oder an einer großen (und stetig wachsenden) Anzahl von öffentlichen Ladestationen. Insbesondere unterstützt der Ford Focus Electric auch Gleichstromschnellladen, wodurch die Batterie an entsprechenden Ladestationen (mit mindestens 50 KW Leistung) von 0–80 % in ca. 43 Minuten aufgeladen werden kann.</p>	<p><b>Ford SYNC 3 mit AppLink und Touchscreen</b> Ford SYNC 3 mit AppLink und Touchscreen ist die konsequente Weiterentwicklung unserer Kommunikations- und Entertainmentssysteme. Durch eine erweiterte Sprachsteuerung und den neuen, kapazitiven Touchscreen mit 20,3 cm Bildschirmdiagonale lässt sich das System noch intuitiver bedienen. – Informationen über Android Auto<sup>3)</sup> bzw. Apple CarPlay<sup>3)</sup> und deren Verfügbarkeit sowie die Funktionen erfragen Sie beim jeweiligen Anbieter.</p>	<p><b>Brems-Coach</b> Unterstützt den Fahrer bei einem möglichst gleichmäßigen Bremsvorgang, damit mehr Energie in die Batterien zurückfließen kann, was sich positiv auf die Reichweite auswirkt.</p>
<p><b>Fünf Jahre Neuwagengarantie</b> Der Ford Focus Electric bietet nicht nur wegweisende Technologie und Qualität, sondern darüber hinaus ein attraktives Paket durch eine fünfjährige Neuwagengarantie, gemäß den gültigen Garantiebedingungen!</p>	<p><b>Notruf-Assistent<sup>1)</sup></b> Ein Bestandteil von Ford SYNC 3 mit AppLink und Touchscreen ist der integrierte Notruf-Assistent. Wird bei einem Unfall ein Airbag ausgelöst oder die Kraftstoffpumpe nach einem Aufprall abschaltet, setzt der Notruf-Assistent über eines der per Bluetooth<sup>® 2)</sup> verbundenen Mobiltelefone (nur i. V. mit kompatiblen Mobiltelefonen) der Fahrzeuginsassen einen Notruf ab. Der Anruf informiert die Rettungskräfte in Landessprache über den Unfall und den exakten Standort des Fahrzeugs, welcher über das GPS Modul des Fahrzeugs ermittelt wurde.</p>	<p><b>Intelligentes Sicherheits-System IPS</b> Das wegweisende Intelligent Protection System (IPS) nutzt eine Reihe ausgeklügelter Sicherheitstechnologien, um Sie optimal zu schützen. Hierzu gehören u. a. das elektronische Sicherheits- und Stabilitätsprogramm (ESP) sowie die Front-, Seiten- und Kopf-Schulterairbags.</p>
<p><b>Regeneratives Bremssystem</b> Während der Fahrt werden die Batterien des Ford Focus Electric durch das serienmäßige regenerative Bremssystem aufgeladen. Das bedeutet: Der hoch entwickelte Antriebsstrang des Ford Focus Electric nutzt durchschnittlich 95 Prozent der kinetischen Energie, die beim Bremsen freigesetzt wird, und führt diese Energie in Form von elektrischem Strom in die Akkus zurück (Rekuperation).</p>	<p><b>DAB (Digital Audio Broadcasting)<sup>4)</sup></b> Mit DAB (Digital Audio Broadcasting) erleben Sie glasklaren Klang wie beim Abspielen einer CD. Wählen Sie aus einer Vielzahl digitaler Radiosender, die Ihnen teilweise sogar bundesweit zur Verfügung stehen.</p>	<p><b>Torque Vectoring Control</b> Torque Vectoring Control ist eine aktive Fahrdynamikregelung. In Kurvensituationen wird durch selektiven Bremseneingriff die Drehmomentverteilung auf den Vorderrädern optimiert und somit ein Untersteuern vermindert.</p>

\* **Verbrauchs- und Emissionswerte (kombiniert): Stromverbrauch [nach VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008] 16,4 kWh/100 km; CO<sub>2</sub>-Emissionen: 0,0 g/km. Siehe Hinweis auf Seite 5.**

4) Wunschausstattung gegen Mehrpreis

# FORD FOCUS ELECTRIC „DURCHBLICK“

## 1 Motor-Controller

Überwacht permanent den Motor und gleicht diese Informationen mit den Pedalbewegungen des Fahrers ab – zur optimalen Steuerung aller elektrischen Signale.

## 2 Klimaanlage-Kompressor

Wurde speziell für Elektro-Fahrzeuge konzipiert und wird direkt von der Hochvoltbatterie gespeist.

## 3 Elektrische Wasserpumpen

Zur Versorgung von Motor, Wechselrichter, Hochvoltbatterie und Klimaanlage mit Kühlmittel.

## 4 Traktionsmotor

Wandelt elektrische Energie in mechanische Antriebskraft. Durch die Minimierung von Energieverlust und Wärmeentwicklung haben Elektromotoren einen dreimal höheren Wirkungsgrad als Benzinmotoren.

## 5 Elektrische Servolenkung

Perfekte Basis für die typische Ford Focus Fahrdynamik.

## 6 Getriebe

Spielt die gleiche Rolle wie in einem Benziner oder Diesel, jedoch ist es aufgrund des breiter gefächerten Drehzahlbereichs als „Singlespeed“-Getriebe (nur ein Gang) konstruiert – für effiziente Kraftübertragung und geräuscharmen Betrieb.

## 7 Modularer Antriebsstrang

Der Antriebsstrang ist von der Karosserie isoliert, zur Reduzierung von Lärm und Vibrationen.

## 8 Elektrische Vakuumpumpe

Unterstützt effizient den Bremskraftverstärker.

## 9 Hochvolt-Controller für Kühlung und Heizung

speziell für Ford Elektro-Fahrzeuge konzipiert. Verwendung von energieeffizienter Technologie zum Kühlen und Heizen.

## 10 Kontrollmodul für den Antrieb

Überwacht und kontrolliert alle Fahrzeug-Systeme und verwaltet den Energieausstoß, um ein Maximum an Reichweite bereitzustellen.

## 11 Hochvoltbatterie

Bietet eine Kapazität von 33,5 kWh. Temperatur und Ladezustand sind stets optimal dank elektronischer Kontrolle und Flüssigkeitskühlung/-heizung.

## 12 AC-Ladegerät

Konvertiert den Wechselstrom aus dem Stromnetz in Gleichspannung für den Bedarf der Batterie.

## 13 Spannungsumwandler

Ermöglicht die Abgabe von elektrischer Energie aus der Hochvoltbatterie zum Aufladen der 12-Volt-Batterie, zur Versorgung der Bordelektrik (Scheinwerfer etc.).

## 14 Ladebuchse

CCS2 (Combined Charging System 2) Schnittstelle ermöglicht alternativ DC Gleichstromschnellladen oder AC Wechselstromladen.

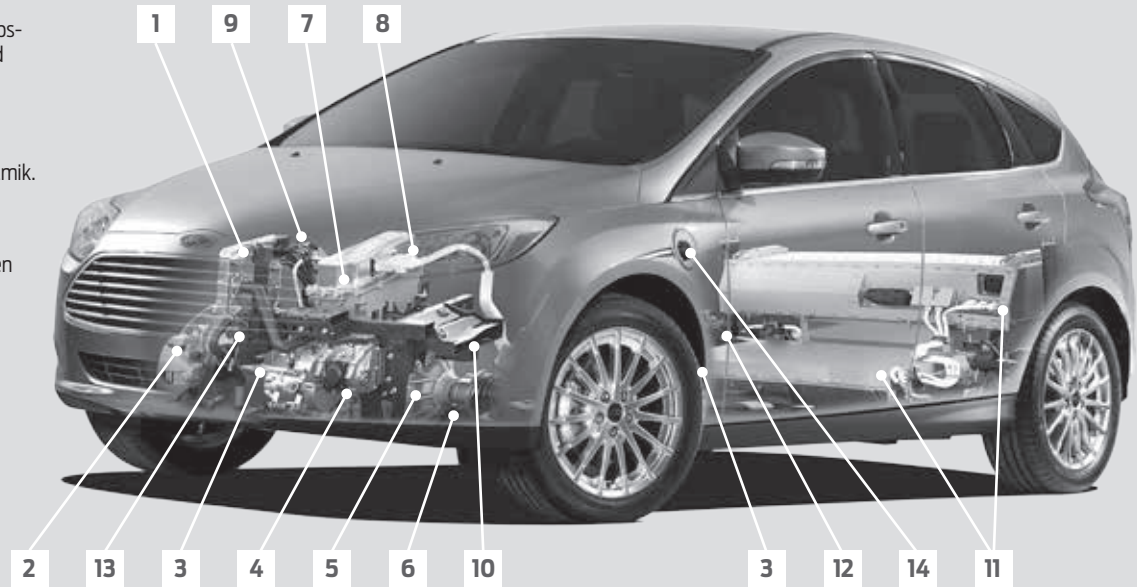


Abbildung weicht vom Original-Fahrzeug ab.

# FORD **FOCUS** ELECTRIC – KOOPERATIONSPARTNER



## **Ford und Schneider Electric kooperieren bei der Bereitstellung von Ladetechnik für Elektrofahrzeuge.**

Ford und Schneider Electric – ein weltweiter Spezialist für Energie-Management – arbeiten zusammen, um Ford Kunden eine europaweit einheitliche Lösung zum Aufladen von Elektrofahrzeugen anzubieten.



## **Ford und die NATURSTROM AG bieten saubere Elektromobilität an.**

Erst durch das Laden mit seriösem Ökostrom wird Elektromobilität emissionsfrei. Als unabhängiger Ökostromanbieter der ersten Stunde bezieht **naturstrom** seinen Strom zum größten Teil aus Wind- und Wasserkraftanlagen in Deutschland und fördert den Ausbau regenerativer Energien. **naturstrom** ist Ökostrom höchster Qualität zu Top-Konditionen. Weitere Informationen sowie den Wechselantrag erhalten Sie unter [www.naturstrom.de/ford](http://www.naturstrom.de/ford).

## EVlink

### **Die EVlink Wallbox von Schneider Electric**

Die Schneider Electric EVlink Wallbox (Heim-Ladestation) bietet Privathaushalten und Flottenbetreibern in ganz Europa eine schnelle, sichere und komfortable Möglichkeit, batterieelektrische Fahrzeuge wie den Ford Focus Electric aufzuladen.

## **Bei Fragen und Interesse**

an einem neuen Ford Focus Electric wenden Sie sich bitte an das Ford Kundenzentrum oder wahlweise an einen Ford Partner für Elektrofahrzeuge.

## **Ford Kundenzentrum**

Tel.: 0221 903-33 33 (Mo – Fr: 9:00 bis 16:00 Uhr)  
E-Mail: [kunden@ford.com](mailto:kunden@ford.com)

**5 Jahre Ford Neuwagengarantie<sup>1)</sup>**

**12 Monate Ford Assistance Mobilitätsgarantie<sup>2)</sup>**

**12 Jahre Garantie gegen Durchrosten<sup>1)</sup>**

## **Doppelt sicher – einfach gut: Inspektion inklusive Mobilitätsgarantie<sup>2)</sup>**

Ob Wartung, Reparatur, Zubehör oder spezielle Aktionen: Bei Ford dreht sich alles um Ihr Fahrzeug und Ihre Mobilität. Und damit Sie auch im Fall der Fälle außerhalb der Neuwagengarantie abgesichert sind, erhalten Sie bei Ihrem teilnehmenden Ford Partner für Elektrofahrzeuge mit jeder Inspektion die Ford Assistance Mobilitätsgarantie<sup>2)</sup>. Diese gilt für 12 Monate in den meisten Ländern Europas und kann mit jeder weiteren planmäßigen Inspektion bei einem teilnehmenden Ford Service Partner für Elektrofahrzeuge in Deutschland erneuert werden – wenn Sie wünschen, sogar ein ganzes Autoleben lang.

## **Die Leistungen der Ford Assistance Mobilitätsgarantie<sup>2)</sup>**

- Schnellstmögliche Pannenhilfe dank 24-Stunden-Telefon-Hotline
- Abschleppdienst zum nächsten Ford Service Partner/Ford Partner für Elektrofahrzeuge in Deutschland (je nach Schadenbild)<sup>3)</sup>
- Kostenloser Ersatzwagenservice für 2 Werktage oder
- Weiterreise mit der Bahn oder dem Flugzeug oder
- Hotelübernachtung bis zu 3 Nächte vor Ort

Sollten Sie also wider Erwarten einmal eine Panne haben, profitieren Sie von einem umfassenden Schutz und schnellstmöglicher Hilfe. Wir kümmern uns um das Wohlergehen aller Fahrzeuginsassen und die Wiederherstellung Ihrer Mobilität.

<sup>1)</sup> Ab Datum der Erstzulassung oder der Auslieferung durch den Ford Vertragspartner (es gilt das früheste Datum). Details entnehmen Sie bitte den gültigen Garantiebedingungen.

<sup>2)</sup> Detaillierte Informationen über die Leistungen und Ausschlüsse der Ford Assistance Mobilitätsgarantie entnehmen Sie bitte den gültigen Garantiebedingungen.

<sup>3)</sup> Eine Übersicht der Ford Service Partner/Ford Partner für Elektrofahrzeuge in Deutschland finden Sie auf [www.Ford.de](http://www.Ford.de) unter „Service & Zubehör -> Ford Assistance Mobilitätsgarantie“

# FORD **FOCUS** ELECTRIC – ABMESSUNGEN/FARBEN

Maße		5-TÜRIG
<b>Abmessungen* (mm)</b>		
Länge	ohne Anhängervorrichtung	4391
Breite	ohne Außenspiegel	1823
	mit Außenspiegeln	2010
	mit angeklappten Außenspiegeln	1858
Höhe	bis Dachkante	1477
<b>Gepäckraumvolumen (l)</b>		
bis Gepäckraumabdeckung (mit Reifen-Reparatur-Set)		237
bis Dach und bis Vordersitze (mit Reifen-Reparatur-Set)		1125

Farben und Polster	ELECTRIC	
<b>Polster</b>		
Polster	Stoff-Polsterung	Leder**.-Stoff-Polsterung***
Polsterfarbe	Anthrazit	Anthrazit
<b>Normalfarbe</b>		
Frost-Weiß	✓	✓
<b>Metallic-Lackierung***</b>		
Polar-Silber	✓	✓
Magnetic-Grau	✓	✓
Skyline-Blau	✓	✓
Toffee-Braun	✓	✓
Titan-Grau	✓	✓

\* Abmessungen gemäß ISO 3832. Abmessungen sind abhängig von der Ausstattungsvariante und der Ausstattung, sodass leichte Abweichungen möglich sind.

- ✓ wählbare Außenfarbe
- \*\* Sitzwangen in Leder
- \*\*\* Wunschausstattung gegen Mehrpreis



Abbildungen, Beschreibungen und Spezifikationen: Die Angaben in dieser Preisliste 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. Bitte beachten Sie, dass Ladung für den allgemeinen Fahrbetrieb zu sichern ist. Die in dieser Preisliste 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 zur Preisliste aufweisen. Hinweis: Einige der in dieser Preisliste beschriebenen Fahrer-Assistenzsysteme und Sicherheitsfunktionen basieren auf Sensoren, deren Funktion durch bestimmte Witterungs- und Umwelteinflüsse beeinträchtigt werden kann.



**Preisliste B-21705112.** Ford-Werke GmbH, Köln. Produktmarketing. Bilder zeigen Ford Focus Electric mit Wunschausstattungen.  
Inhalt entspricht Stand bei Drucklegung: 14.07.2017

**Eine Idee weiter**