FORD FOCUS ELECTRIC



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

Henry Ford

Stromverbrauch und CO_2 -Emissionen für alle hier aufgeführten Modelle nach VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung: 15,4 kWh/100 km (kombiniert); CO_2 -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.



Ford ist Sieger des "Best Global Green Brand 2014" Rankings von Interbrand; Quelle: www.interbrand.com/en/best-brands, 06/2014

Genießen Sie faszinierenden Fahrspaß ohne CO₂-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_2 -Emissionen, aber voller Emotionen – und markiert damit einen wichtigen Meilenstein der Nutzung alternativer Antriebe, die unsere Fahrzeuge noch sauberer, sparsamer und CO_2 -neutraler machen. Entdecken Sie zudem herausragendes Design, hoher 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

Elektronisches Sicherheits- und Stabilitätsprogramm (ESP) mit

Traktionskontrolle (TCS) inkl. Torque Vectoring Control

Ford Navigationsssystem inkl. Ford SYNC 2 mit Touchscreen und Rückfahrkamera; Monitor mit 20,3 cm Bildschirmdiagonale und zwei Bordcomputer-Displays à 10,6 cm

Ford Power-Startfunktion (schlüsselfreies Starten) inkl. Ford Key Free-System (schlüsselfreies 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 Lederschaltknauf

Mittelkonsole "Premium" vorn; Armauflage, darunter großes Staufach; Getränkehalter; 12-Volt-Anschluss vorn und hinten

Rückfahrkamera mit Anzeige im Display des Navigationssystems

Scheibenwischer mit Regensensor (Sensitivität variabel einstellbar)

Servolenkung, elektro-mechanisch, geschwindigkeitsabhängig

(EPAS – Electric Power Assisted Steering)

Türkantenschutz

Zentralverriegelung mit Fernbedienung

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

ab **€ 34.900,-**



FORD **FOCUS** ELECTRIC – MOTOR UND MODELLPREIS

MOTOR	kW (PS)	Getriebe	Stromverbrauch kWh/100 km*	CO ₂ - Emission g/ km*	CO ₂ -Effizienz- klasse	FOCUS ELECTRIC
						€
Elektromotor	107 (145)	1-Gang-Automatik	15,4	0	A+	34.900,-

ELEKTROMOTOR			
Leistung kW (PS)		107 (145)	
Drehmoment Nm		250	
Getriebe		1-Gang-Automatik	
Höchstgeschwindigkeit km/h		137	
Beschleunigung 0–100 km/h in Sekunden	11,4		
Reichweite max.		162 km **	
Ladezeiten der 23 kWh Lithium-Ionen-Batterie für Reichweite**: 50 km 100 km 162 km	bei 10 A über Heimsteckdose 3–4 Stunden 6–7 Stunden 10–11 Stunden	bei 16 A über stationäre Ladebox 2–3 Stunden 4–5 Stunden 6–7 Stunden	bei 32 A über stationäre Ladebox 1–2 Stunden 2–3 Stunden 3–4 Stunden

* Verbrauchs- und Emissionswerte (kombiniert):

Stromverbrauch [nach VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008]: 15,4 kWh/100 km $\,$

CO₂-Emissionen: 0,0 g/km

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG:

Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem, "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-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.

FORD FOCUS ELECTRIC - WUNSCHAUSSTATTUNG

TECHNIK	FOCUS ELECTRIC
Berganfahrassistent	•
Einzelradaufhängung vorn an McPherson-Federbeinen, Multilink-Hinterachse	•
Gasdruckstoßdämpfer; Stabilisator vorn	•
Geschwindigkeitsregelanlage	•
Ladebuchse mit LED-Ladestatus-Anzeige für 23 kWh Lithium-Ionen-Batterie	•
Ladekabel für Haushaltssteckdose, Ladestrom 10 A	•
Scheibenbremsen vorn und hinten, vorn innenbelüftet	•
Servolenkung, elektro-mechanisch (EPAS – Electric Power Assisted Steering)	•
SICHERHEIT UND FAHRERASSISTENZ	
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): Front- und Seitenairbag für Fahrer und Beifahrer Kopf-Schulterairbags vorn und hinten Sicherheitsgurtstraffer und -gurtkraftbegrenzer vorn Sicherheitspedalerie 3-Punkt-Sicherheitsgurte auf allen Plätzen, vorn höhenverstellbar	•
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	•
FAHRZEUGSICHERUNG	
Diebstahl-Alarmanlage mit Innenraumüberwachung (inkl. Doppelverriegelung)	375,-
Ford Power-Startfunktion (schlüsselfreies Starten), inkl. zweier passiver Schlüssel mit Fernbedienung	•
· inkl. Ford Key Free-System (schlüsselfreies Ent-/Verriegeln)	•
Zentralverriegelung inkl. Hauptschlüssel mit Fernbedienung, klappbar, Gepäckraumfernentriegelung, Türschloss nur auf Fahrerseite	•

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 einem Ford Spezialbetrieb für Elektrofahrzeuge in Deutschland** durchgeführten Inspektion bis zum Zeitpunkt der nächsten fälligen Inspektion, jedoch maximal für weitere 12 Monate.	•
12 Jahre Garantie gegen Durchrosten*	•
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-Zierleisten unterhalb der Seitenscheiben	•
Dachspoiler in Wagenfarbe lackiert	•
Lackierung Metallic	565,-
Rückleuchten mit LED-Technologie	•
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 Spezialbetriebe für Elektrofahrzeuge in Deutschland finden Sie auf 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 Gesamtschließungsfunktion	•
Fußraumbeleuchtung vorn	•
Gepäckraumabdeckung und Gepäckraumbeleuchtung	•
Handschuhfach, beleuchtet, mit Sonnenbrillenablage	•
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 Lederschaltknauf	•
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 vorn und hinten	•
Teppichfußmatten vorn und hinten, Velours	•

FORD FOCUS ELECTRIC - WUNSCHAUSSTATTUNG

SITZE	FOCUS ELECTRIC
-ahrersitz, manuell höhenverstellbar, mit einstellbarer Lendenwirbelstütze	•
-ahrersitz, 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. Fahrersitz, 6fach elektrisch einstellbar Vordersitze, individuell und variabel beheizbar, 3 Leistungsstufen	850,-
Mittelarmlehne hinten mit 2 Becherhaltern	•
Rücksitzbank und -lehne, umklappbar, 60 : 40 geteilt	•
Sportsitze vorn	•
AUDIO- UND KOMMUNIKATIONSSYSTEM	
Ford Navigationssystem inkl. Rückfahrkamera und Ford SYNC 2 mit Touchscreen: Radio-CD-Player, MP3-fähig, Doppeltuner, AUX-Eingang, 2x USB-Anschluss, SD-Anschluss, 9 Sony Premium-Lautsprecher und Lenkrad-Fernbedienung sowie Multifunktionsdisplay mit 20,3 cm Bildschirmdiagonale und Touchscreen (farbig/hochauflösend) Zielführung akustisch und optisch (teilweise 3D), dynamische Navigation mit erweitertem Verkehrsinformationssystem (TMCpro), Fahrspurempfehlung, Straßenkarte für Europa, Zieleingabe durch Sprachbefehl, Michelin-Reiseführer Ford SYNC2 mit Touchscreen Notruf-Assistent 1) Kabellose Freisprecheinrichtung (per Bluetooth-Schnittstelle 2)) mit Steuerung per Sprachbefehl zur Bedienung von Telefon- und Audiofunktionen, Mikrofon und SMS-Vorlesefunktion mit Anzeige im Multifunktionsdisplay und SMS-Versandfunktion mit konfigurierbaren Antwortmöglichkeiten	•
 Abspielen von Musik über Bluetooth-Audiostreaming® oder durch Einbindung von Speichermedien über die verfügbaren Schnittstellen mit Steuerung per Sprachbefehl Rückfahrkamera mit Anzeige im Multifunktionsdisplay Zusätzlich mit digitalem Radioempfang DAB/DAB+ (Digital Audio Broadcasting) 	195

¹⁾ Wird bei einem Unfall ein Airbag (mit Ausnahme des Knieairbags) 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.

FORD **FOCUS** ELECTRIC – ZUBEHÖR

ZUBEHÖR	PREIS
Allwetterfußmatten, vorn, mit "Focus"-Schriftzug	42,-
Allwetterfußmatten, hinten	27,-
Britax Römer®*)-Kindersitz "BABY SAFE plus" für Kinder bis 13 kg Körpergewicht	193,-
– ISOFIX-Basis zur Aufnahme des Britax Römer®*)-Kindersitzes "BABY SAFE plus"	262,-
Britax Römer $^{\otimes *}$ -Kindersitz "DUO plus" ISOFIX für Kinder mit einem Körpergewicht von 9–18 kg	379,-
ClimAir®*)-Sonnenblenden, Satz 2-teilig (für hintere Seitenfenster)	103,-
ClimAir®*)-Windabweiser für Seitenfenster vorn, transparent oder dunkel getönt	85,-
ClimAir®*)-Windabweiser für Seitenfenster hinten, transparent oder dunkel getönt	75,-
Erste-Hilfe-Ausrüstung in blauer Tasche inkl. Warndreieck, Warnweste und Handschuhen	26,-
Radmuttern für Leichtmetallräder, abschließbar, Satz 5-teilig inkl. Schlüssel	65,-
Schirmhalter für Taschenschirme	46,-
Schmutzfänger vorn	64,-
Schmutzfänger hinten	72,-
ZEV*)-Ladekabel für das Laden an stationären, öffentlichen Ladestationen	345,-

^{*)} 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.

FORD **FOCUS** ELECTRIC – TECHNOLOGIEN

Wegweisende Antriebstechnologie

Der Ford Focus Electric wird angetrieben von einem hocheffizienten Elektromotor* mit einer Leistung von 107 kW (145 PS), der von einer speziell für Elektrofahrzeuge entwickelten 23 kWh Lithium-Ionen-Batterie versorgt wird. Die flüssigkeitsgekühlte/-beheizte Batterie reduziert Energieverlust und Wärmeentwicklung des Elektromotors und sorgt für besondere Langlebigkeit und Effizienz.

Ford Power-Startfunktion & Ford Key Free-System

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.

Rückfahrkamera

Beim Einlegen des Rückwärtsgangs erscheint auf dem Multifunktionsdisplay des Sony 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.

Aufladen statt tanken

Der Ford Focus Electric ist vollkommen unabhängig von der Nutzung fossiler Brennstoffe. Aufladen lässt sich seine recycelbare Batterie an einer einfachen Haushaltssteckdose, einer stationären Ladebox zuhause oder an einer großen (und stetig wachsenden) Anzahl von öffentlichen Ladestationen. Zur vollständigen Aufadung genügen z.B. an stationären Ladeboxen 7 Stunden Ladezeit.

Ford SYNC 2 mit Touchscreen

Ford SYNC 2 mit Touchscreen ist ein Kommunikations- und Entertainmentsystem der neuesten Generation. Die Bluetooth® 2)-Freisprecheinrichtung mit weiterentwickelter Sprachsteuerung unterstützt den Fahrer beispielsweise mit einer SMS-Vorlese- und Antwortfunktion (nur i. V. mit kompatiblen Mobiltelefonen). Der 20,3 cm große Touchscreen vereinfacht neben der Sprachsteuerung zusätzlich die Bedienung von Radio, Telefon. Klimaanlage und Navigation.

Reifendruckkontrollsystem (TPMS – Tyre Pressure Monitoring System)

Das System ist in der Lage, einen Luftdruckverlust der Reifen frühzeitig zu erkennen und den Fahrer zu warnen. (Hinweis: Sensoren in den Reifen erforderlich.)

Geschwindigkeitsregelanlage

Die Geschwindigkeitsregelanlage trägt zu einer entspannten Fahrweise bei.

Fünf Jahre Neuwagengarantie

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!

Notruf-Assistent¹⁾

Ein Bestandteil von Ford SYNC 2 mit 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^{® 2)} 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.

Intelligentes Sicherheits-System IPS

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.

Regeneratives Bremssystem

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).

DAB (Digital Audio Broadcasting)3)

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.

Brems-Coach

Unterstützt den Fahrer bei einem möglichst gleichmäßgigen Bremsvorgang, damit mehr Energie in die Batterien zurückfließen kann, was sich positiv auf die Reichweite auswirkt.

Torque Vectoring Control

Torque Vectoring Control ist eine aktive Fahrdynamik– regelung. In Kurvensituationen wird durch selektiven Bremseingriff die Drehmomentverteilung auf den Vorderrädern optimiert und somit ein Untersteuern vermindert.

3) Wunschausstattung gegen Mehrpreis

^{*} Verbrauchs- und Emissionswerte (kombiniert): Stromverbrauch [nach VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008]: 15,4 kWh/100 km; CO₂-Emissionen: 0.0 g/km. Siehe Hinweis auf Seite 5.

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 Klimaaanlagen-Kompressor

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

3 Elektrische Wasserpumpen

Zur Versorgung von Motor, Wechselrichter, Hochspannungsbatterie und Klimasteuerung mit Kihlmittel

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 Hochspannungs-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 hereitzustellen

11 Hochspannungsbatterie

Bietet eine Kapazität von 23 kWh. Temperatur und Ladezustand sind stets optimal dank elektronischer Kontrolle und Flüssigkeitskühlung/-heizung.

12 AC-Ladegerät

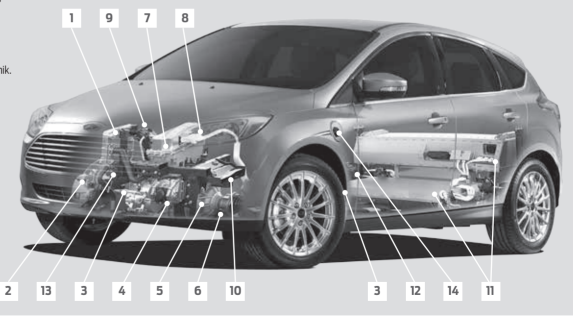
Konvertiert den Wechselstrom aus dem Stromnetz in Gleichspannung für den Bedarf der Batterie.

13 Spannungsumwandler

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

14 Beleuchtete Ladebuchse

Schnittstelle gemäß SAE-Norm J1772 mit Stecker zum Aufladen und externer Ladeanzeige.



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.

EVlink

Die EVlink Ladestation von Schneider Electric

Die Schneider Electric EVlink Ladestation bietet Privathaushalten und Flottenbetreibern in ganz Europa eine schnelle, sichere und komfortable Möglichkeit, batterieelektrische Fahrzeuge (Battery Electric Vehicle, BEV) wie den Ford Focus Electric sowie Plug-in-Hybridautos (PHEV) aufzuladen.



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 beziehen wir unseren Strom zum größten Teil aus Wind- und Wasserkraftanlagen in Deutschland und fördern den Ausbau regenerativer Energien. **natur**strom ist Ökostrom höchster Qualität zu Top-Konditionen. Weitere Informationen sowie den Wechselantrag erhalten Sie unter www.naturstrom.de/ford.



Ein exklusives Fahrstrom-Paket für alle Kunden des Ford Focus Electric.

Die RheinEnergie AG und Ford arbeiten seit über vier Jahren gemeinsam an der technologischen Erprobung der Elektromobilität im Alltag. Das exklusive Fahrstrom-Paket bietet den Focus-Electric-Kunden CO₂-neutralen Strom aus der PV-Anlage auf dem Kölner Ford-Gelände sowie kostenloses Laden an den regionalen E-Tankstellen der RheinEnergie und weitere Vorteile

Jetzt informieren auf: www.rheinenergie.com/Fahrstrom

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

FORD **ASSISTANCE MOBILITÄTSGARANTIE**

"Auf viele S Jah

Doppelt sicher – einfach gut: Inspektion inklusive Mobilitätsgarantie*

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 abgesichert sind, erhalten Sie bei Ihrem teilnehmenden Ford Partner für Elektrofahrzeuge** automatisch mit jeder Inspektion die europaweite Ford Assistance Mobilitätsgarantie. Diese gilt für 12 Monate*** und wird mit jeder weiteren planmäßigen Inspektion bei einem Ford Spezialbetrieb für Elektrofahrzeuge** in Deutschland erneuert – wenn Sie wünschen, sogar ein ganzes Autoleben lang.

Die Leistungen der Ford Assistance Mobilitätsgarantie*

- · Schnellstmögliche Pannenhilfe dank 24-Stunden-Telefon-Hotline
- Abschleppdienst zum n\u00e4chstgelegenen Ford Spezialbetrieb f\u00fcr Elektrofahrzeuge**
- Kostenloser Ersatzwagenservice f
 ür 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.

- * Detaillierte Informationen zur Ford Assistance Mobilitätsgarantie sowie den Garantiebedingungen und -ausschlüssen erhalten Sie bei Ihrem Ford Service Partner.
- ** Eine Übersicht der Ford Spezialbetriebe für Elektrofahrzeuge in Deutschland finden Sie auf www.Ford.de unter "Service & Zubehör -> Ford Assistance Mobilitätsgarantie"
- *** Für bestimmte Ford Fahrzeuge gelten 24 Monate. Bitte fragen Sie dazu Ihren teilnehmenden Ford Service Partner.

FORD **BANK**

chöne re!"

Glück ist nicht käuflich. Aber den Wunsch nach einem neuen Auto möchten wir Ihnen gern erfüllen. Die Ford Bank sorgt mit attraktiven Finanzdienstleistungen rund ums Automobil für mehr Spielräume und für neue Mobilität.

Egal, ob Privat- oder gewerblicher Kunde – wir halten für jeden das passende Angebot bereit! Verlassen Sie sich auf die Ford Bank, wenn Sie den Entschluss zu Ihrem neuen Ford gefasst haben.

Die Ford Bank bietet Ihnen individuelle Lösungen für die Finanzierung Ihres Wunschfahrzeuges. Attraktive Zinssätze, niedrige monatliche Raten sowie die schnelle und unbürokratische Abwicklung direkt bei Ihrem Ford Partner machen Ihnen die Entscheidung für Ihr neues Fahrzeug leicht.

Kein Wunder also, dass jeder zweite Ford Kunde bei der Anschaffung eines Neuwagens die Ford Bank als Finanzierungspartner wählt.

Entscheiden auch Sie sich für die Ford Bank und nutzen Sie unsere attraktiven Finanzierungskonzepte. Ihr Ford Partner unterbreitet Ihnen gern ein maßgeschneidertes Angebot.





Eine Idee weiter