



Freiraum und Mobilität für alle – Ford Verkaufsoffensive für Menschen mit Behinderung

- Ford erweitert Rabattierung für Menschen mit Behinderung und erhöht damit den Personenkreis mit Berechtigung für Sonderkonditionen (ab sofort ab GdB 20)
- Bis zu 25 Prozent unverbindliche Nachlassempfehlung beim Ford Partner vor Ort
- Ford bietet zwölf Fahrzeugmodelle mit erhöhter Sitzposition und darüber hinaus zahlreiche Fahrer-Assistenz-Systeme

KÖLN, 22. Juli 2014 – Der Automobilhersteller Ford verbessert seine empfohlenen Konditionen für den Kauf von Neufahrzeugen auf bis zu 25 Prozent unverbindliche Nachlassempfehlung, nach Vorlage der amtlichen Bescheinigung über den Grad der Behinderung von mindestens 20 bis auf Widerruf. Bisher kamen Menschen mit Behinderung erst ab einem GdB von 50 in den Genuss von Sonderkonditionen. Ford setzt damit als erster Automobilhersteller in Deutschland ein Zeichen und erweitert den Kreis der Rabatt-Berechtigten. Das Angebot gilt für den Kauf eines Ford Neufahrzeugs beim Ford Partner vor Ort – für jede Person, die einen amtlichen Nachweis über einen Grad der Behinderung (GdB) von mindestens 20 vorlegt. Von dieser unverbindlichen Nachlassempfehlung profitieren sowohl Selbstfahrer als auch Passivfahrer.

Fahrzeuge von Ford: eine umfassende Produktpalette

Ford bietet zwölf unterschiedliche Modelle mit erhöhter Sitzposition. Hinzu kommen zahlreiche Fahrer-Assistenz-Systeme wie beispielsweise Active City Stop, Ford SYNC mit AppLink, die sensorgesteuerte Heckklappe oder die Rückfahrkamera für eine optimale Sicherheit. Der hocheffiziente 1,0-Liter-EcoBoost-Motor mit einem Kraftstoffverbrauch von 5,6 bis 4,3 l/100 km (kombiniert)¹ und CO₂-Emissionen von 129 bis 99 g/km (kombiniert)¹, der kürzlich zum dritten Mal in Folge zum „International Engine of the Year“ gekürt wurde, ist ebenfalls für zahlreiche Ford-Fahrzeuge erhältlich. Dies bedeutet: ausgezeichnete Produkteigenschaften bei gleichzeitig überzeugender Wirtschaftlichkeit – übrigens nicht nur für Kunden mit Behinderung.

Besonders komfortabel und geräumig ist die neue Ford Tourneo-Familie mit den Modellen Ford Tourneo Courier, Ford Tourneo Connect und Ford Tourneo Custom. Bei der Entwicklung dieser neuen Reihe wurde viel Wert auf Zweckmäßigkeit, Flexibilität und Stauraum gelegt. So wird vor allem Menschen mit Behinderung jede Menge Komfort und sicheres Fahrvergnügen geboten.

Mit den innovativen Panorama-Schiebetüren bietet der Ford B-Max einen besonders einfachen Einstieg und ermöglicht, auch sperriges Gepäck unterzubringen. Die Modelle Ford C-Max, Ford Grand C-Max sowie der erfolgreiche Ford S-Max verbinden athletisches Ford Design mit hoher

Fahrdynamik und jede Menge Freiraum. Darüber hinaus bietet auch der Ford Galaxy neben vielen fortschrittlichen Technologien den Luxus einer modernen Großraumlimousine.

Das Freizeitmodell Ford Kuga überzeugt mit flexibler Raumnutzung und abwechslungsreichem Fahrvergnügen. Innovative Fahrer-Assistenz-Systeme erhöhen zudem die Sicherheit und erleichtern die Benutzbarkeit. Durch Funktionalität, Leistungsstärke und Effizienz zeichnet sich auch das neue Lifestyle-SUV Ford EcoSport aus. Freiraum und Flexibilität für Individualisten bieten der Ford Ranger und der Ford Transit Custom Kombi mit dem „Nugget“-Umbau von Westfalia. Der Erfolg der Ford-Modelle spricht für sich: Alleine im letzten Jahr wurden über 5.000 neue Ford Fahrzeuge an Menschen mit Behinderung verkauft.

Die Kooperationspartner von Ford

Bereits seit 2010 arbeitet Ford mit der Stiftung MyHandicap zusammen. Projekte wie die Entwicklung einer kostenlosen App, die speziell auf die Bedürfnisse von Menschen mit Behinderung ausgerichtet ist, oder Spezial-Rabatte in Form von Tankgutscheinen wurden in den vergangenen Jahren bereits erfolgreich umgesetzt. Des Weiteren arbeitet Ford mit den führenden Umbauherstellern zusammen. So kann bei Bedarf der bedarfsgerechte Umbau in Abstimmung mit dem Ford-Händler und einem Vertreter des Umbauherstellers gleichzeitig erfolgen, um einen unkomplizierten Bestellprozess sicherzustellen.

Folgende Kooperationspartner von Ford helfen bei der individuellen Anpassung an die Fahrzeugansprüche:

- Ambulanz Mobile GmbH & Co. KG (Schönebeck/Sachsen-Anhalt)
- BAO Behinderten-Automobile Oldenburg GmbH (Oldenburg/Niedersachsen)
- Behindertenfahrzeuge Helmut Jelschen GmbH (Bad Zwischenahn/Niedersachsen)
- Mobilcenter Zawatzky GmbH (Meckesheim/Baden-Württemberg)
- PARAVAN GmbH (Pfronstetten-Aichelau/Baden-Württemberg)
- Petri + Lehr GmbH & Co. KG (Dietzenbach/Hessen)
- Reha Automobile Heinz Eikenberg GmbH (Bad Zwischenahn/Niedersachsen)
- REHA Group Automotive GmbH & Co. KG (Hilden/Nordrhein-Westfalen)
- Veigel Automotive (Künzelsau, Baden-Württemberg)

Alle Kooperationspartner haben enge Kontakte zu Ford-Händlern. Ansprechpartner für Kunden ist der jeweilige Ford Partner vor Ort, er steht gerne mit professioneller Beratung zur Seite.

Weitere Informationen zu den Produkten, Konditionen sowie den Kooperationspartnern finden Sie auf der Internetseite: <http://www.ford.de/Nutzfahrzeuge/Mobilitaet>.

Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte:

Pkw-Modelle (Ka bis Tourneo Custom, ohne Mustang): 11,3–9,7*/11,4**/11,5–3,7 l/100 km (innerorts)¹, 6,3–5,5*/6,5**/6,5–3,1 l/100 km (außerorts)¹, 8,2–7,0*/8,3**/8,3–3,3 l/100 km (kombiniert)¹; CO₂-Emission: 132–113*/122**/194–88 g/km (kombiniert)¹; Effizienzklasse: A+–E

Ford Transit Custom Westfalia „Nugget“: 6,0 l/100 km (innerorts)¹, 7,1 l/100 km (außerorts)¹, 6,4 l/100 km (kombiniert)¹; CO₂-Emission: 168,9 g/km (kombiniert)¹; Effizienzklasse: B

* Werte für den Verbrauch mit Autogas (LPG)

** Werte für den Betrieb mit Bio Ethanol (E85)

¹⁾ Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren [VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung] ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die 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.

#

Ford-Werke GmbH

Die Ford-Werke GmbH ist ein deutscher Automobilhersteller mit Sitz in Köln. Das Unternehmen beschäftigt an den Standorten Köln, Saarlouis und Genk/Belgien insgesamt 29.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Seit der Gründung des Unternehmens im Jahr 1925 in Berlin hat Ford über 40 Millionen Fahrzeuge in Deutschland und Belgien produziert. Für weitere Informationen zu den Produkten von Ford besuchen Sie bitte www.ford.de.