

# Ford

TOURNEO CUSTOM



## Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>- Emissionen

	Kraftstoffverbrauch (l/100 km)*			Stromverbrauch Kombiniert (kWh/100 km)*	CO <sub>2</sub> - Emissionen kombiniert (g/km)*	CO <sub>2</sub> - Effizienzklasse
	Innerorts	Außerorts	Kombiniert			
<b>Tourneo Custom Bus und Shuttle Bus</b>						
2,0-l-EcoBlue 77 kW/105 PS	7,4	6,6	6,9	–	182	A
2,0-l-EcoBlue 96 kW/130 PS	7,4	6,6	6,9	–	182	A
2,0-l-EcoBlue 96 kW/130 PS mit Automatikgetriebe	7,6	6,8	7,3	–	192	B - A
2,0-l-EcoBlue 136 kW/185 PS	7,4	6,6	6,9	–	182	A
2,0-l-EcoBlue 136 kW/185 PS mit Automatikgetriebe	7,6	6,8	7,3	–	192	B

\*Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen:

Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der jeweils geltenden Fassung) ermittelt. Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), einem neuen, realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen, typgenehmigt. Seit dem 1. September 2018 wird das WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ), das derzeitige Prüfverfahren, ersetzen. 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 Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei <http://www.dat.de> unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-EnVKV-Verordnung.

## Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>- Emissionen

	Kraftstoffverbrauch (l/100 km)*			Stromverbrauch Kombiniert (kWh/100 km)*	CO <sub>2</sub> - Emissionen kombiniert (g/km)*	CO <sub>2</sub> - Effizienzklasse
	Innerorts	Außerorts	Kombiniert			
<b>Tourneo Custom Bus und Shuttle Bus - Mild-Hybrid</b>						
2,0-l-EcoBlue 96 kW/130 PS	6,2	6,3	6,3	–	165	A - A+
2,0-l-EcoBlue 136 kW/185 PS	6,2	6,3	6,3	–	165	A - A+
<b>Tourneo Custom Bus - Plug-in-Hybrid*</b>						
1,0-l-EcoBoost (PHEV) 92 kW/126 PS	–	–	3,1	17,4	70	A+

WWW



**Vollständige Ausstattungsmerkmale und Spezifikationen (nicht in der gedruckten Broschüre enthalten)**

Die vollständigen Ausstattungsmerkmale und Spezifikationen sind der zum Download verfügbaren elektronischen Broschüre oder der interaktiven Broschüre zu entnehmen. Sie können diese unter [www.ford.de](http://www.ford.de) herunterladen oder alternativ den Code scannen.

**VISIONÄR. WEGWEISEND. GENIAL.  
JEDER FORD TRÄGT SEINE HANDSCHRIFT.**

*Henry Ford*



Die Abbildung zeigt den Ford Tourneo Custom Bus L1 in der Ausstattungsvariante Titanium X mit 17"-Leichtmetallrädern im 10-Speichen-Design, anthrazit lackiert und in der Metallic-Lackierung Pyrit-Silber. (Wunschausstattung)



Die Abbildung zeigt den Ford Tourneo Custom Bus L2 in der Ausstattungsvariante Titanium mit 17"-Leichtmetallrädern im 10-Speichen-Design, silber lackiert und in der Metallic-Lackierung Hokkaido-Orange. (Wunschausstattung)

## INHALT

Plug-in Hybrid .....	2	Titanium .....	28
Neue Ausstattungsvariante Active .....	4	Titanium X .....	30
Innenraum .....	6	Active .....	32
Cleveres Design .....	12	Sport .....	34
Audio und Kommunikation .....	14	Sitze .....	36
Fahrer-Assistenzsysteme .....	16	Außenfarben und Räder .....	38
Außenbeleuchtung .....	20	Zubehör .....	40
Ford EcoBlue Motoren .....	22	Abmessungen .....	43
Technologie .....	24	Kraftstoffverbrauch und CO <sub>2</sub> -Emissionen .....	44
Trend .....	26		

**Hinweis:** Die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie ab Seite 44.



## Plug-in-Hybrid

Mit dem fortschrittlichen Hybrid-System kann der Ford Tourneo Custom Plug-in-Hybrid (PHEV) bis zu 50 Kilometer rein elektrisch und lokal emissionsfrei fahren. Zusätzliche Flexibilität bietet das reibungslose Umschalten zwischen Elektro- und Benzinmotor - der mehrfach preisgekrönte 1,0-l-EcoBoost-Motor kann als Range Extender die kombinierte Reichweite auf bis zu 500 Kilometer erhöhen.

Die Vorderräder des Ford Tourneo Custom Plug-in-Hybrid (PHEV) werden ausschließlich von dem Elektromotor angetrieben. Die Kraft dafür stammt aus der Batterie, die unterhalb des Fahrgastraumbodens platziert ist, so dass die Fahrgastraumkapazität und -abmessungen unverändert bleiben.

Der Ford Tourneo Custom Plug-in-Hybrid (PHEV) verfügt über vier elektrische Fahrmodi, die es dem Fahrer ermöglichen, situationsbedingt zu entscheiden, welche Energiequelle genutzt werden soll:

**EV Auto** (Standardmodus): Das Fahrzeug entscheidet selbstständig, ob der Verbrennungsmotor zum Laden der Batterie genutzt wird.

**EV Jetzt:** Das Fahrzeug fährt rein elektrisch ohne Nutzung des Range Extenders.

**EV Später:** Das Fahrzeug erhält den momentanen Batteriestand.

**EV Aufladen:** Das Fahrzeug fährt so lange unter Einsatz des Range Extenders, bis die Batterie zu circa 75 % aufgeladen ist.

Der Ford Tourneo Custom Plug-in-Hybrid verfügt seit Produktion September 2020 jetzt auch über eine Geofencing-Technologie. Diese Technologie erstellt virtuelle geografische Grenzen, die durch gesetzliche Bestimmungen oder individuell durch den Nutzer festgelegt werden können. Beim Einfahren in Umweltzonen schaltet das Fahrzeug automatisch in den EV Jetzt Modus und somit auf rein elektrisches Fahren um.

**Hinweis:** Die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie ab Seite 44

*Die Abbildung zeigt einen Ford Tourneo Custom Titanium Plug-in-Hybrid mit Bi-Xenon-Scheinwerfern, statischem Kurvenlicht und LED-Tagfahrlicht in der Metallic-Lackierung Chroma-Blau. (Wunschausstattung)*



## Tourneo Custom Active

Die Ausstrahlung von Abenteuer, sowohl von innen als auch von außen, zeichnet die neue Ausstattungsvariante Active aus. Das markante "Active"-Design unterstreicht einen aktiven und vielfältigen Lebensstil. Optional ist eine mechanische Differenzialsperrentechnologie (mLSD) verfügbar. Diese Option bietet in schwierigem Gelände Mehrleistung ohne die mit einem Allradantrieb verbundenen Mehrkosten und Einbußen bezüglich Nutzlast und Kraftstoffeffizienz.

Eine Vielzahl von eigens für die Ausstattungsvariante Active gestalteten Merkmalen, einschließlich des neuen „Active“-Kühlergrills und des komfortablen Innenraums, bieten eine charakteristische Optik und Haptik. Dazu gehört die Teil-Leder-Polsterung mit blauen Akzenten, eine erweiterte Schiebetür-Trittstufe und eine Dachreling in Silber. Ideal zur Sicherung von Freizeitausrüstung oder zur Beförderung zusätzlichen Gepäcks. Somit steht dem Wunsch nach Abenteuer nichts mehr im Wege.



### Mechanisches Sperrdifferential

Das mechanische Sperrdifferential des Tourneo Custom erhöht die Traktion und hilft somit beim Bewältigen von schwierigem Untergrund wie Schotter, Schnee oder schlammige Feldwege. Es verteilt die Motorleistung auf zwei Antriebsräder, was dazu führt, dass das Drehmoment auf das Rad mit der besten Bodenhaftung übertragen wird. (Wunschausstattung)

Die Abbildung zeigt einen Ford Tourneo Custom Active L1 mit serienmäßigen 17"-Leichtmetallrädern im "Active"-Design in der Metallic-Lackierung Hokkaido-Orange. (Wunschausstattung)



## *Nehmen Sie Platz und lehnen Sie sich zurück*

Der Ford Tourneo Custom bietet ein hohes Maß an Komfort und Annehmlichkeit. Er verbindet Stil und Qualität einer eleganten Limousine mit der Vielseitigkeit und dem Platzangebot eines Personentransporters mit bis zu neun Sitzplätzen. Zahlreiche durchdachte Details erfüllen selbst höchste Ansprüche. Fahrersitz und Lenksäule sind vielfach verstellbar. So finden Sie Ihre ideale Fahrposition, während Ihre Fahrgäste im hinteren Fahrgastraum dank Wunschausstattung wie Klimaanlage, verstellbaren Rückenlehnen und luxuriösen Ledersitzbezügen ganz entspannt unterwegs sind. (Details zu den verfügbaren Sitzbezügen finden Sie auf Seite 36)

### **Zusatz-Luftfederung für die Hinterachse**

Hält das Fahrzeug unabhängig vom Beladungszustand automatisch auf einer konstanten Fahrhöhe, sodass Passagiere von einem ruhigeren, gleichmäßigeren Fahrkomfort profitieren. (Wunschausstattung)





## Genug Raum für alle

**Der Ford Tourneo Custom ist als Großraum-Limousine unglaublich vielseitig.**

Sein geräumiges Inneres bietet dank des verbesserten Sitzsystems maximale Flexibilität und hohen Komfort. Der Ford Tourneo Custom Bus ist in verschiedenen Sitzkonfigurationen erhältlich. Maximale Flexibilität bietet das Sitzsystem bei den Ausstattungsvarianten Titanium, Titanium X, Active und Sport, bei denen das Fahrzeug mit insgesamt sechs Einzelsitzen (jeweils drei Einzelsitze in der zweiten und dritten Sitzreihe) ausgestattet ist.

Die Einzelsitze in der zweiten Reihe sind nach vorn oder hinten umsetzbar (Konferenz-Sitzanordnung). Alle Sitze lassen sich Ihren Anforderungen entsprechend einklappen, umklappen, verstauen oder ganz herausnehmen.

Wählen Sie zwischen dem Ford Tourneo Custom Bus L1 mit viel Platz für bis zu neun Personen, dem längeren Ford Tourneo Custom Bus L2 mit mehr Gepäckraum im Heck oder dem Ford Tourneo Custom Shuttle-Bus L2 mit direktem Zugang zu allen Sitzreihen. Der Innenraum kann bei allen Modellen leicht an Ihre Transportbedürfnisse angepasst werden.

### Der Ford Tourneo Custom Shuttle-Bus

Mit dem Fokus auf Komfort für die Passagiere bietet der Ford Tourneo Custom Shuttle-Bus L2 einen direkten Zugang zu allen vier Sitzreihen und großzügig bemessenen Platz. Die hinteren Sitze können bequem über die Schiebetür auf der Beifahrerseite erreicht werden. Diese Sitzkonfiguration ist die ideale Lösung, wenn Komfort und Mobilität der Fahrgäste höhere Priorität haben als der Gepäckraum.



Tourneo Custom L1

Tourneo Custom L2



Ford Tourneo Custom Bus L1 mit 8-9 Sitzplätzen



Ford Tourneo Custom Bus L2 mit 8-9 Sitzplätzen



Ford Tourneo Custom Shuttle-Bus L2 mit 9 Sitzplätzen

*Die Abbildung links zeigt den Ford Tourneo Custom Bus L1 in der Ausstattungsvariante Titanium und Sitze in Palazzo Grey (beige).*

**Hinweis:** Auf den Sitzen in der zweiten Reihe darf während der Fahrt kein nach hinten gerichteter Kindersitz angebracht werden, wenn diese entgegen der Fahrtrichtung zur dritten Reihe gedreht sind.



## *Mehr Platz, weniger Aufwand*

Der Ford Tourneo Custom bietet Sitz- und Fahrkomfort für bis zu neun Personen. Legen Sie die Lehnen der hinteren Sitze um, um eine ebene Fläche zu erhalten. Zudem lassen sich die hinteren Sitze auf verschiedene Weise umsetzen, ein- oder umklappen und anderweitig verstauen. So können Sie Ihren Fahrgästen das Raumgefühl einer Limousine bieten oder den Gepäckraum maximieren, ohne dafür Sitze ausbauen zu müssen.

Bei Auslieferung Ihres Fahrzeuges sind die Sitze in der Konferenzsitzanordnung positioniert. Dabei stehen die Sitze der hinteren Reihen einander gegenüber, sodass die Fahrgäste sich bequem unterhalten können. Die Sitze in der 2. Sitzreihe lassen sich jedoch problemlos umstellen, wenn dies gewünscht wird.

Wenn Sie noch mehr Platz brauchen, können die hinteren Sitze einzeln oder in Gruppen vollständig ausgebaut werden. So steht für Transporte das Maximum des Gepäckraums zur Verfügung.



*Die Abbildung auf der linken Seite zeigt den Ford Tourneo Custom Bus L1 in der Ausstattungsvariante Titanium und Sitze in Palazzo Grey (beige) in der Konferenzsitzanordnung. (Wunschausstattung)*

**Hinweis:** Die Ausstattungsvariante Trend verfügt in der dritten Sitzreihe nicht über Einzelsitze, sondern über eine 2+1-Sitzanordnung.



## FORD TOURNEO CUSTOM Cleveres Design



### Viel Platz

Mit seinem großzügigen Innenraum und seinem variablen Sitzsystem ist der Ford Tourneo Custom immer bereit Sie, Ihre Fahrgäste samt Gepäck unter zu bringen.

Der Ford Tourneo Custom ist eine intelligente, richtungsweisende Großraum-Limousine. Die weit öffnenden Schiebetüren und die große Heckschwungtür mit Fenster bieten komfortablen Zugang zum eleganten und einladenden Innenraum. Zahlreiche durchdachte Funktionen wie praktische Trittstufen und eine Reihe nützlicher Ablagemöglichkeiten sorgen für noch mehr Platz und Vielseitigkeit.



### Rückfahrkamera mit Ankopplungshilfe

Beim Einlegen des Rückwärtsganges erscheint auf der Anzeige des Multifunktionsdisplays das Bild der Rückfahrkamera. Über dem Kamerabild werden Markierungslinien eingeblendet, die anzeigen, in welche Richtung sich das Fahrzeug bewegt. (Seriensausstattung bei Titanium X, ansonsten Wunschausstattung)

### Innovative Ablageoptionen

Der Innenraum bietet zahlreiche praktische Möglichkeiten zur Ablage und Aufbewahrung, z. B. Getränkehalter, ein Ablagefach mit aufrollbarer Abdeckung, große Vordertaschen und ein abschließbares Handschuhfach.



### Elektrisch einstellbar und beheizbar

Der 5fach elektrisch verstellbare Fahrersitz ist beheizbar und läßt Sie die für Sie bequemste Position einstellen. (Seriensausstattung bei Titanium X, Active und Sport, Wunschausstattung bei Titanium)

### Ford Automatikgetriebe

Die Wandlerautomatik des 6-Gang Automatikgetriebes kann auch jederzeit durch die vorhandenen Wippschalter manuell bedient werden. [Verfügbar auf ausgewählten 96 kW (130 PS) und 136 kW (185 PS) frontangetriebenen Varianten, die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie ab Seite 44]



### Schiebetüren und Trittstufen

Die Trittstufen unter den beiden Schiebetüren erleichtern das Ein- und Aussteigen und unterstreichen den Komfort, den der Ford Tourneo Custom bietet. (Seriensausstattung bei allen Ausstattungsvarianten außer Sport)



### Integrierbarer Dachgepäckträger

Der Ford Tourneo Custom ist auf Wunsch mit einem raffinierten Dachträgersystem erhältlich, das sich einklappen lässt, wenn es nicht benötigt wird, um den Kraftstoffverbrauch zu senken und Windgeräusche zu minimieren. Der Dachgepäckträger kann mit bis zu 100 kg beladen werden. Er verfügt über eine Ladestoppvorrichtung und integrierte T-Nuten, die mit genormtem Dachträgerzubehör kompatibel sind. So können Kapazität und Einsatzmöglichkeiten des Trägers optimal genutzt werden. (Wunschausstattung, nicht erhältlich für die Ausstattungsvariante Active)



### ISOFIX-Kindersitzhalterungen

Insgesamt vier ISOFIX-Befestigungspunkte an ausgewählten Sitzen in der zweiten und dritten Sitzreihe sorgen für zusätzliche Sicherheit. (Position variiert je nach Modellreihe.)

**Hinweis:** Auf den Sitzen in der zweiten Reihe darf während der Fahrt kein nach hinten gerichteter Kindersitz angebracht werden, wenn diese entgegen der Fahrtrichtung zur dritten Reihe gedreht sind.

### 230 V/150 W-Steckdose

Betreiben oder laden Sie Ihre Lieblingsgeräte, ohne dass spezielle Adapter benötigt werden. Einfach einstecken wie zu Hause – und los geht's. (Wunschausstattung)



### Getönte Seitenscheiben und Sonnenschutzrollos hinten

Getönte Seitenscheiben bieten den Fahrgästen Sonnenschutz und vermitteln Exklusivität. Die integrierten Sonnenschutzrollos können einfach nach oben gezogen werden, um die Fahrgäste im Fahrgastraum vor direkter Sonneneinstrahlung zu schützen. (Wunschausstattung für Trend, Seriensausstattung ab Titanium)





## Der ideale Partner für Ihr Smartphone.

### Ford SYNC 3

Das Ford SYNC 3 System unterstützt die nahtlose Integration Ihres Smartphones. Sie können alle wichtigen Funktionen bequem per 8"-Touchscreen-Multifunktionsdisplay (20,32 cm Bildschirmdiagonale) oder mit bemerkenswert einfachen Sprachbefehlen steuern – von Telefonaten und Textnachrichten über Ihre Musik bis hin zum Navigationssystem. So verlieren Sie auch unterwegs nicht den Anschluss. Karten-Updates stellen sicher, dass Sie immer auf dem aktuellen Stand sind und pünktlich ankommen. Sie sind für einen begrenzten Zeitraum nach der Fahrzeugzulassung kostenlos erhältlich. (Wunschausstattung bei Trend, Serienausstattung ab Titanium)

### SYNC 3-Funktionen

- Steuern Sie Ihr Telefon, Ihre Musik, Ihre Apps und Ihr Navigationssystem mit einfachen Sprachbefehlen
- Lassen Sie sich Ihre SMS vorlesen
- Der Notruf-Assistent<sup>1</sup> gestattet das schnelle Absetzen von Notrufen und versorgt die entsprechenden Rettungsdienste in der jeweiligen Landessprache mit Informationen zum Fahrzeugstandort
- Steuern Sie Ihre SYNC-kompatiblen Apps mit AppLink und nutzen Sie Apple CarPlay und Android Auto, um Ihr Smartphone über den SYNC 3-Startbildschirm zu bedienen
- Der Farb-Touchscreen unterstützt Multi-Touch-Wischgesten und das Zwei-Finger-Zoomen. Die Symbole der Anwendungen und die Hintergrundanzeigen lassen sich genauso anordnen, wie Sie es von Ihrem Tablet oder Smartphone gewohnt sind



Sie können die **FordPass Pro App** herunterladen über den App Store oder Google Play.

**Hinweis:** Die vollständige Ford SYNC 3-Smartphone-Integration erfordert iPhone 5/Android 5.0 (Lollipop) oder höher. Für einige SYNC 3-Funktionen ist eine Datenverbindung erforderlich, wodurch Gebühren beim Mobilfunkanbieter anfallen können. Aktuelle Informationen zur Verfügbarkeit von Apple CarPlay und Android Auto entnehmen Sie bitte der offiziellen Apple CarPlay- bzw. Android Auto-Webseite.

<sup>1</sup>Der Ford Notruf-Assistent ist eine innovative SYNCAnwendung, die ein per Bluetooth<sup>®</sup> gekoppeltes und verbundenes Mobiltelefon nutzt. Wird bei einem Unfall ein Airbag ausgelöst oder die Treibstoffzufuhr zum Motor unterbrochen, lässt sich mit Hilfe dieser Technik ein Notruf absetzen, um die örtlichen Rettungskräfte zu alarmieren. Der Notruf-Assistent funktioniert in über 40 Ländern und Regionen Europas.

## Von Grund auf verbunden.

Ford bietet ein von Anfang an installiertes, vollständig verbundenes Informationssystem. Das FordPass Connect\*-Modem und die FordPass-App machen dies einfacher und bieten eine Reihe von Effizienz- und Sicherheitsmerkmalen.



FordPass Pro wurde speziell auf die Anforderungen unserer Geschäftskunden zugeschnitten, die eine kleine Fahrzeugflotte von bis zu 5 Fahrzeugen besitzen oder Selbstfahrer sind. Das integrierte Modem verbindet Sie mühelos mit all Ihren Fahrzeugen, egal wo sie sich befinden. So haben Sie alle Funktionen in der Hand und Ihr Geschäft immer im Blick.

- **Fahrzeugzustand:** Wichtige Fahrzeuginformationen auf einen Blick, Zustandswarnungen, Pannenhilfe und mehr - mit FordPass Pro lässt sich die Wartung Ihrer vernetzten Firmenfahrzeuge einfach verwalten
- **Warnungen erhalten:** Egal ob Ölwechselintervall, Kraftstoffstand Reifendruck; FordPass Pro informiert Sie rechtzeitig über wichtige Ereignisse
- **Fahrzeuge orten:** Die Karte der FordPass-App zeigt Ihnen auf einen Blick den letzten Standort Ihrer Fahrzeuge (bis zu 5 Fahrzeuge)
- **Fahrzeugverriegelung:** Zur zusätzlichen Sicherheit können Sie mit dem Live-Verriegelungsstatus auf einen Blick prüfen, ob alle Fahrzeurtüren verriegelt sind
- **Fernfunktion:** Sie können Ihr vernetztes Fahrzeug per Fernfunktion starten (nur mit Automatikgetriebe), die beheizbare Frontscheibe oder Sitzheizung einschalten und die Türen von Fahrgast- und Laderaum separat entriegeln. Damit können Sie jemandem Zugang zum Fahrgastraum gestatten und gleichzeitig Ihren Laderaum verriegelt lassen
- **Guard Modus:** Benachrichtigt Sie, wenn jemand mit einem gestohlenen oder nachgemachten Fahrzeugschlüssel versucht sich Zugang zu Ihrem Fahrzeug zu verschaffen oder jemand den Anhänger von der Anhängervorrichtung trennt



- **Live Traffic\*\*** liefert aktuelle Verkehrsinformationen an das Ford SYNC 3-Navigationssystem. Die Technologie stellt dann die empfohlene Route entsprechend den Verkehrsbedingungen ein, sodass Sie weniger Zeit auf dem Weg zum nächsten Einsatz vergeuden
- **Im Fahrzeug verbautes WLAN\*\*\*** mit Geschwindigkeiten von bis zu 4G ermöglicht das Arbeiten mit bis zu 10 Geräten. Der Hotspot kann sogar in einem Umkreis von bis zu 15 m um das Fahrzeug herum verwendet werden, um am Einsatzort noch effizienter mobil zu arbeiten

### Ford Data Services™†

Mit Ford Data Services™ und FordPass Connect können Sie Fahrzeugdaten entweder sicher in Ihrer eigenen Telematik-Anwendung oder über Ihren ausgewählten Telematik-Anbieter empfangen. Die verfügbaren Daten sind Fahrzeugzustand, Fahrzeugstandort, Kraftstoffverbrauch und Fahreigenschaften, und sie können in mehreren Fahrzeugen empfangen werden, Daten können in Ihrer unternehmenseigenen Anwendung oder bei Ihrem ausgewählten Telematik-Anbieter integriert werden.

### Ford Telematics™‡

Mit Ford Telematics™ und FordPass Connect können Sie leicht Daten einsehen und alle Ihre Fahrzeuge mit unserer intuitiven Benutzeroberfläche verwalten. Hier erhalten Sie Daten für mehrere Fahrzeuge, einschließlich Fahrzeugzustand, Fahrzeugstandort, Kraftstoffverbrauch und Fahrzeugeigenschaften. Die Informationen werden mit anwendbaren Merkmalen dargestellt, die Daten zum Verwalten Ihrer Flotte liefern.

\*Die Nutzung von FordPass Connect ist 10 Jahre ab Erstzulassung des Fahrzeugs kostenfrei. Davon ausgeschlossen sind Informationen für Live Traffic und „Lokale Gefahrenwarnung“ (falls verfügbar), die ab Erstzulassung 12 Monate kostenfrei sind. 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 3 in Verbindung mit einem Ford Navigationssystem im Fahrzeug benötigt.

\*\*Der Zugang zum Live-Traffic-Dienst ist in den ersten 12 Monaten nach der Zulassung eines neuen Ford mit SYNC 3 und Navigationssystem kostenfrei. Diese Dienste können im Anschluss auf Wunsch kostenpflichtig verlängert werden.

\*\*\*Der WLAN-Hotspot (bis zu 4G LTE) wird nicht von Ford zur Verfügung gestellt. 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 können bei weiterer Nutzung zusätzliche Gebühren anfallen. Die Verfügbarkeit der Dienste ist abhängig von Netzabdeckung und können je nach Ort und Wetterbedingung abweichen. Detailliertere Informationen finden Sie unter <https://internetinthecar.vodafone.com>.

†Ford Data Services™ und Ford Telematics™ erfordern einen gültigen Vertrag und ein Abonnement.

# Blitzschnelle Reaktion

Der Ford Tourneo Custom kombiniert Daten einer nach vorn gerichteten Kamera und per Radartechnologie gewonnene Informationen und kann den Fahrer damit in verschiedensten Fahrsituationen unterstützen. Mit dem Pre-Collision-Assist, der potenzielle Fahrzeugkollisionen erkennen und Sie rechtzeitig warnen kann, und der Intelligenten adaptiven Geschwindigkeitsregelanlage, die hilft, Geschwindigkeitsbegrenzungen einzuhalten, ist der Ford Tourneo Custom besser denn je ausgestattet, um den Fahrer aktiv zu unterstützen.



## Pre-Collision Assist

Mithilfe von Radarsensoren und einer Kamera behält der Pre-Collision-Assist die vor dem Fahrzeug liegende Fahrbahn im Auge. Das System überwacht Ihren Abstand zu anderen Fahrzeugen und Fußgängern – sogar bei Dunkelheit – und kann Sie vor einer möglichen Kollision warnen. Wenn Sie nicht auf die Warnsignale des Systems reagieren, spannt der aktive Notbremsassistent das Bremssystem vor und kann automatisch die Bremsen betätigen, um die Auswirkungen eines Aufpralls zu verhindern oder zu begrenzen. (Verfügbar als Bestandteil der Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv, Wunschausstattung)



## Intelligente adaptive Geschwindigkeitsregelanlage

Kombiniert die adaptive Geschwindigkeitsregelanlage mit dem Verkehrsschild-Erkennungssystem, um die geltende Höchstgeschwindigkeit zu erkennen und die Fahrzeuggeschwindigkeit automatisch an die erkannte Höchstgeschwindigkeit anzupassen. (Verfügbar als Bestandteil des Audiosystem 25, Wunschausstattung)

## Verkehrsschild-Erkennungssystem

Das Verkehrsschild-Erkennungssystem liest über die Frontkamera automatisch Überholverbote und Tempolimits aus, an denen Sie vorbeifahren. Sie werden dann zusätzlich auf dem Bordcomputer eingeblendet. (Verfügbar als Bestandteil des Audiosystem 25, Wunschausstattung)



## Müdigkeitswarner

Warnt den Fahrer, falls das System aus dem Fahrverhalten auf ein Nachlassen der Konzentration schließt. Dazu wird zunächst ein Warnsymbol im Kombiinstrument angezeigt. Lässt die Aufmerksamkeit weiter nach, ertönt zusätzlich ein akustisches Warnsignal. (Verfügbar als Bestandteil des Fahrspur-Assistent, Wunschausstattung)



**Hinweis:** Fahrer-Assistenzsysteme entbinden den Fahrer nicht von seinen Pflichten aufmerksam am Straßenverkehr teilzunehmen.



## Erkennt, was Sie nicht sehen können

Der Ford Tourneo Custom nutzt die neueste Technologie, um Sie, Ihr Fahrzeug und Ihre Umgebung im Auge zu behalten.

Cross Traffic Alert zum Beispiel, hilft Ihnen, wenn Sie rückwärts ausparken und die Sicht durch links und rechts geparkte Fahrzeuge behindert ist. Das System warnt Sie durch optische und akustische Signale, um das Risiko einer Kollision mit einem sich nähernden Fahrzeug zu reduzieren.



### Cross Traffic Alert

Wenn Sie rückwärts aus einer Querparklücke herausfahren, überwacht der Cross Traffic Alert ob sich Fahrzeuge nähern oder eine andere Gefahr bestehen könnte und warnt Sie akustisch und optisch. Der Cross Traffic Alert ist ein Bestandteil der Wunschausstattung Toter-Winkel-Assistent.



### Live Traffic\*

Mit Live Traffic erhalten Sie in Echtzeit Verkehrs- informationen wie Verkehrsfluss, Unfälle und Straßensperrungen sowie Vorschläge und Kartenansichten zu Ausweichstrecken, um Problemereiche umfahren zu können. Verfügbar in FordPass über Ford SYNC 3 mit Navigationssystem.



### Toter-Winkel-Assistent

Wenn sich ein anderes Fahrzeug – ein PKW, ein Transporter oder ein LKW – während der Fahrt im toten Winkel Ihres Fahrzeugs befindet, weist Sie dieses System über eine Warnleuchte im entsprechenden Außenspiegel darauf hin. (Wunschausstattung)

\*Der Zugang zum Live-Traffic-Dienst ist für die ersten 12 Monate nach der Zulassung eines neuen Ford mit SYNC 3 und Navigationssystem kostenfrei. Diese Dienste können im Anschluss auf Wunsch kostenpflichtig verlängert werden.

## Sehen Sie die Straße in neuem Licht

### Verbesserte Beleuchtung für hervorragende Sicht.

Die stylischen Halogen-Projektor-Scheinwerfer verleihen dem Ford Tourneo Custom eine markante Identität. Alle Modelle verfügen über LED-Tagfahrlicht, während die leistungsstarken Bi-Xenon-Scheinwerfer bei allen Bedingungen für eine überragende Ausleuchtung sorgen.

#### Fernlicht-Assistent

Blendet vorübergehend ab, sobald entgegenkommender Verkehr oder ein vorausfahrendes Fahrzeug erkannt wird und schaltet automatisch wieder auf Fernlicht um, wenn die Fahrbahn frei ist. (Verfügbar als Bestandteil des Fahrspur-Assistent, Wunschausstattung)



#### Halogen-Projektor-Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht und Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht

Bei einem Lenkradeinschlag von mehr als 30 Grad leuchten die Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht die entsprechende Straßenseite für bessere Sicht bei Nacht aus. Funktioniert bei Geschwindigkeiten bis zu 30 km/h. Sobald die Lichtverhältnisse es erfordern, schaltet der Scheinwerfer-Assistent mit Tag/Nacht-Sensor automatisch die Scheinwerfer ein, damit die Fahrbahn vor Ihnen stets optimal ausgeleuchtet ist.

#### Bi-Xenon-Scheinwerfer mit statischem Kurvenlicht, LED-Tagfahrlicht und Nebelscheinwerfern

Die Bi-Xenon-Scheinwerfer bieten eine bessere Lichtqualität und verbrauchen gleichzeitig weniger Energie. Die an die Scheinwerfer montierten Kurvenlichter leuchten bei Geschwindigkeiten bis 60 km/h die Straße aus, während Sie um eine Kurve fahren. (Serienausstattung für Titanium X, ansonsten Wunschausstattung)



Die Abbildung zeigt den Ford Tourneo Custom Bus L1 in der Ausstattungsvariante Titanium X mit 17"-Leichtmetallrädern im 10-Speichen-Design, anthrazit lackiert und in der Metallic-Lackierung Polar-Silber. (Wunschausstattung)

# Leistung ohne Kompromisse

Der Ford Tourneo Custom wird von einer Reihe ausgereifter und leistungsfähiger Ford EcoBlue Dieselmotoren angetrieben. Alle Versionen erfüllen die Vorgaben der neuesten Euro-Abgasnorm und kombinieren ein hohes nutzbares Drehmoment zum Transport von schweren Lasten mit niedrigen Betriebskosten. Die leistungsstarken, effizienten und ausgereiften Ford EcoBlue Dieselmotoren basieren auf der Leistung und Technologie unserer preisgekrönten Ford EcoBoost-Benzinmotoren<sup>9</sup>.

## Die wichtigsten kraftstoffsparenden Technologien sind u. a.:

- Start-Stopp-System
- Energierückgewinnungssystem
- Schaltempfehlungsanzeige – zur Förderung einer wirtschaftlichen Fahrweise
- Intelligentes Batteriemanagement – verbessert die Batterielebensdauer und den Kraftstoffverbrauch
- Selektives katalytisches Reduktionssystem (SCR) – verwendet AdBlue<sup>®</sup>, eine Flüssigkeit auf Harnstoff-/Wasserbasis, um Stickoxide in Stickstoff und Wasser umzuwandeln
- Ford Easy Fuel – eine einzigartige Sicherheitsvorrichtung verhindert, dass aus Versehen der falsche Kraftstoff getankt wird



## Ford EcoBlue Hybrid Technologie

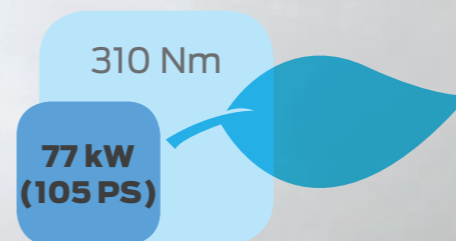
Der Hauptunterschied zwischen einem Mild-Hybrid (MHEV) und einem Voll-Hybrid (HEV) besteht darin, dass MHEV-Fahrzeuge nicht vollelektrisch gefahren werden können. Der Verbrennungsmotor wird lediglich von einem Elektromotor unterstützt. Die separate 48-V-Lithium-Ionen-Batterie wird automatisch durch das Bremssystem beim Ausrollen und Bremsen aufgeladen. Die Batterie muss nicht an eine Stromquelle angeschlossen werden.



## Plug-in-Hybrid Technologie

Plug-in-Hybrid-Fahrzeuge (PHEV) verfügen über sämtliche Voll-Hybrid-Technologien und bieten den zusätzlichen Vorteil, dass sie über eine externe Stromquelle geladen werden können. Die größere Kapazität der Batterie ermöglicht Fahrten von bis zu 50 km ohne jeglichen Emissionsausstoß. Um die Batterielaufzeit zu schonen, kann auf den Hybrid-Modus gewechselt oder auf längeren Strecken der Benzin- bzw. Dieselmotor genutzt werden.

**Hinweis:** Einige der o. a. Funktionen sind Wunschausstattungen gegen Mehrpreis, die möglicherweise nicht bei allen Modellen verfügbar sind. Ausführlichere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Ford Partner.  
<sup>9</sup>www.ukimediaevents.com/engineoftheyear/archive.php

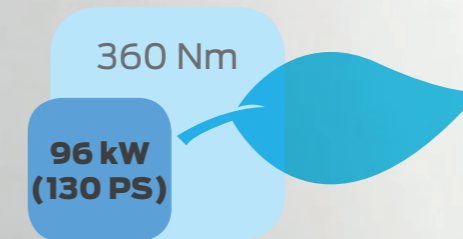


## 2,0 l Ford EcoBlue Motor

77 kW (105 PS)

Der Ford EcoBlue Dieselmotor mit 77 kW (105 PS) und 310 Nm des Ford Tourneo Custom kombiniert eine ausgezeichnete Kraftstoffeffizienz mit außergewöhnlichen Fahreigenschaften. Er trägt dank hochmoderner Technologien dazu bei, die Betriebskosten gering zu halten, ohne Kompromisse in Sachen Nutzlast oder Leistung einzugehen.

**Hinweis:** Die Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie ab Seite 44



## 2,0 l Ford EcoBlue Motor

96 kW (130 PS)

Der Ford EcoBlue Dieselmotor mit 96 kW (130 PS) / 360 Nm erzielt eine ausgewogene Leistungsbilanz. Er liefert zusätzliche Leistung und Drehmoment, ohne dass sich dies negativ auf die Emissionen auswirkt.



## 2,0 l Ford EcoBlue Motor

136 kW (185 PS)

Der Motor mit 136 kW (185 PS) liefert ein beeindruckendes Drehmoment von 415 Nm. Als stärkster Motor in diesem Bereich macht es ihn zur idealen Wahl um schwere Lasten zu ziehen, dennoch liefert er einen hervorragenden Kraftstoffverbrauch.



## Technologie, die das Leben leichter macht

Der Ford Tourneo Custom ist mit zahlreichen Sicherheitsfunktionen und Fahrer-Assistenzsystemen ausgestattet, die jede Fahrt sicherer und einfacher machen.

### Aktiver Park-Assistent

Der aktive Park-Assistent mit Ein- und Ausparkfunktion geht dabei noch weiter, er identifiziert eine ausreichend große Parklücke und lenkt Sie automatisch hinein und heraus, während Sie Gas, Bremse und den Schaltknopf bedienen. (Wunschausstattung)

### Überrollschutz (RSC)

Erfasst eine möglicherweise gefährliche Fahrsituation und hält durch Aktivierung des ESP-Systems die Stabilität aufrecht.

### Start-Stopp-System

Das System schaltet den Motor bei ausreichender Batteriespannung automatisch ab, sobald Sie anhalten, ausgekuppelt haben und wechselt in die Neutralstellung. Es startet das Fahrzeug neu, wenn Sie losfahren möchten und verringert so Kraftstoffverbrauch und Abgasausstoß.

### Torque Vectoring Control

Verbessert die Traktion, die Straßenlage und die Wendigkeit bei Kurvenfahrten, indem das System die an beide Vorderräder übertragene Motorleistung kontinuierlich optimiert und so deren Griffigkeit anpasst.

### Traktionskontrolle

Wird bei niedrigen Geschwindigkeiten Schlupf festgestellt, kann das System mehr Drehmoment auf das Rad mit der besten Traktion übertragen.

### Sicherheits-Bremsassistent

Erkennt eine Notbremsung und verstärkt den Druck im Bremssystem, um eine höhere Bremskraft zu erreichen.

### Elektronisches Sicherheits- und Stabilitätsprogramm (ESP)

Wenn das Fahrzeug Abweichungen von stabilem Fahrverhalten zeigt, z.B. bei schneller Lenkbewegung in Ausweichsituationen, misst das ESP die Bewegungen des Fahrzeugs um die Hochachse. Ist diese Bewegung größer als die berechnete im Steuersystem, setzt das ESP Bremsimpulse auf die entsprechenden Räder, um das Fahrzeug zu stabilisieren.

### Anhängelast

Der Ford Tourneo Custom erzielt mit bis zu 2.150 kg\* maximaler Zugkraft eine beeindruckende Leistung. Zahlreiche Sicherheitseinrichtungen sorgen für Ihren Schutz und den Schutz Ihres Fahrzeuganhängers. (Gewerblich genutzte Nutzfahrzeuge benötigen möglicherweise einen digitalen Fahrtenschreiber.)

### Anhängerstabilisierung (TSC)

Wenn das System feststellt, dass ein gezogener Anhänger zu schlingern beginnt, reduziert es das Motordrehmoment und betätigt die Bremsen, um die Geschwindigkeit zu reduzieren und die Stabilität aufrechtzuerhalten. (Serienausstattung bei werkseitig eingebauter, optionaler Anhängervorrichtung.)

### Airbags<sup>o</sup>

Kopf-Schulterairbags und Seitenairbags vorn bieten zusätzlichen Schutz für Fahrer und Beifahrer.

### Beheizbare Frontscheibe

Sorgt selbst an eiskalten Tagen schnell für den nötigen Durchblick. Sie können auf Knopfdruck die Frontscheibe von Eis und Schnee befreien. (Serienausstattung bei Titanium, Titanium X, Active und Sport)



\*Maximale Zugkraft bei Sport L1.

<sup>o</sup>Hinweis: Wenn das Ford Fahrzeug mit einem funktionsfähigen Beifahrerairbag ausgestattet ist, darf kein rückwärts gerichteter Kindersitz auf dem Beifahrersitz angebracht werden.

## Modelle Trend

### Highlights der Außenausstattung

- Außenspiegel mit integrierten Blinkleuchten, elektrisch einstellbar und beheizbar sowie automatisch anklappbar
- Ausstellfenster in den Seitenscheiben der 2. Sitzreihe
- Halogen-Projektor-Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht und Nebelscheinwerfer mit statischem Abbieglicht
- Park-Pilot-System vorn und hinten Scheinwerfer-Abblendlicht mit Ausschaltverzögerung
- Style-Farb-Paket: Außenspiegelkappen, Stoßfänger vorn und hinten, Türgriffe und Heckklappengriffe in Wagenfarbe lackiert
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung
- 16"-Leichtmetallräder im 10-Speichen-Design, silber lackiert

### Highlights der Innenausstattung

- Airbags vorn auf der Fahrer- und Beifahrerseite, zusätzlich Seiten- und Kopf-Schulterairbags vorn
- Audiosystem 19, u.a. mit: Radio, Ford SYNC 3 Lite mit AppLink inkl. Notruf-Assistent und 4"-Multifunktionsdisplay (10,16 cm Bildschirmdiagonale)
- Geschwindigkeitsregelanlage mit einstellbarem Geschwindigkeitsbegrenzer
- Klimaanlage vorn inkl. Staub- und Pollenfilter
- Lederlenkrad
- Sitz-Paket 16A, u.a. mit:
  - Fahrersitz und Beifahrer-Einzelsitz mit Sitzheizung sowie Armlehnen innen
  - Stoff-Sitzbezug in Ebony (schwarz)
- Sitze hinten
  - mit einstellbaren Rückenlehnen und Armlehnen außen
  - Konfiguration 3-3 für Bus (3 Einzelsitze in der 2. Sitzreihe sowie Einzel- und Doppelsitz in der 3. Sitzreihe, Konferenzsitzanordnung)
  - Konfiguration 2-2-3 für Shuttle-Bus
- Teppichboden



### Wunschausstattungs Pakete:

#### Sicht-Paket 1

- Beheizbare Frontscheibe
- Wischwasser-Sensor

#### Sicht-Paket 2

Zusätzlich zu Sicht-Paket 1

- Scheibenwischer mit Regensensor
- Scheinwerfer-Assistent mit Tag-/Nacht-Sensor

#### Sicht-Paket 3

Zusätzlich zu Sicht-Paket 2

- Fahrspur-Assistent mit Müdigkeitswarner und Fernlicht-Assistent
- Rückfahrkamera mit Bildübertragung des rückwärtigen Fahrwegs im Multifunktionsdisplay, zusätzlich mit Ankopplungshilfe in Verbindung mit Anhängervorrichtung



4"-Multifunktionsdisplay (10,16 cm Bildschirmdiagonale)



Integrierbarer Dachgepäckträger (Wunschausstattung)

### Motoren

#### 2,0 l Ford EcoBlue

- 77 kW (105 PS)
- 96 kW (130 PS)
- 136 kW (185 PS)

\*Hinweis: Wenn das Fahrzeug mit einem funktionsfähigen Beifahrerairbag ausgestattet ist, darf kein rückwärts gerichteter Kindersitz auf dem Beifahrersitz angebracht werden. Der sicherste Platz für Kinder ist die zweite Sitzreihe, wobei grundsätzlich auf eine ordnungsgemäße Sicherung zu achten ist.





## Modelle Titanium

### Highlights der Außenausstattung zusätzlich zu Trend

- Diebstahl-Alarmanlage
- Sicht-Paket 2 mit:
  - Beheizbare Frontscheibe
  - Scheibenwischer mit Regensensor
  - Scheinwerfer-Assistent mit Tag/Nacht-Sensor
  - Wischwasser-Sensor
- Style-Farb-Paket: Türgriffe, Heckklappengriffe, Seitenschutzleisten, Stoßfänger hinten und Außenspiegelkappen in Wagenfarbe lackiert
- Wärmeschutzverglasung mit mittlerem Tönungsgrad der Seitenscheiben ab der 2. Sitzreihe
- Für Bus: 17"-Leichtmetallräder, 10-Speichen-Design, silber lackiert
- Für Shuttle-Bus und Bus Plug-in-Hybrid: 16"-Leichtmetallräder, 10-Speichen-Design, silber lackiert

### Highlights der Innenausstattung zusätzlich zu Trend

- Audiosystem 23 u.a. mit: Radio DAB/DAB+, Ford SYNC 3 mit AppLink inkl. Notruf-Assistent und 8"-Multifunktionsdisplay (20,32 cm Bildschirmdiagonale)
- Klimaanlage vorn und hinten
- Sitz-Paket 29, u.a. mit:
  - Fahrersitz und Beifahrer-Einzelsitz mit Sitzheizung, beide mit Lendenwirbelstütze sowie mit Armlehnen innen
  - Stoff-Sitzbezug in Dark Palazzo Grey (grau)
- Sitze hinten
  - mit einstellbaren Rückenlehnen und Armlehnen außen
  - 3. Sitzreihe mit 3 Einzelsitzen



### Wunschausstattungspaket:

#### Sicht-Paket 3

- Fahrspur-Assistent mit Müdigkeitswarner und Fernlicht-Assistent
- Rückfahrkamera mit Bildübertragung des rückwärtigen Fahrwegs im Multifunktionsdisplay, zusätzlich mit Ankopplungshilfe in Verbindung mit Anhängervorrichtung

#### Motoren

##### 2,0 l Ford EcoBlue

- 96 kW (130 PS)
- 136 kW (185 PS)

##### 1,0 l EcoBoost (PHEV)

- 92 kW (126 PS)



**Salerno-Ledersitzbezüge** in Palazzo Grey (beige; Sitzmittelbahn und Polster in Leder, Restbezug Kunstleder) (Wunschausstattung)



**5-fach elektrisch einstellbarer und beheizbarer Fahrersitz** (Wunschausstattung)

**Hinweis:** Die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie ab Seite 44.



## Modelle Titanium X

### Highlights der Außenausstattung zusätzlich zu Titanium

- Rückfahrkamera mit Bildübertragung des rückwärtigen Fahrwegs im Multifunktionsdisplay, zusätzlich mit Ankopplungshilfe in Verbindung mit einer Anhängervorrichtung
- Bi-Xenon-Scheinwerfer mit statischem Kurvenlicht, LED-Tagfahrlicht und Nebelscheinwerfern
- 17"-Leichtmetallräder im 10-Speichen-Design, anthrazit lackiert

### Highlights der Innenausstattung zusätzlich zu Titanium

- Audiosystem 24 u.a. mit: Radio und DAB/DAB+, Navigationssystem, Ford SYNC 3 mit AppLink inkl. Notruf-Assistent und 8"-Multifunktionsdisplay (20,32 cm Bildschirmdiagonale)
- Sitz-Paket 36 u.a. mit:
  - Fahrersitz und Beifahrer-Einzelsitz mit Sitzheizung, beide mit Lendenwirbestütze sowie Armlehne innen
  - Fahrersitz, 5fach elektrisch einstellbar
  - Sitzmittelbahnen und Polster mit Salerno-Ledersitzbezügen in Dark Palazzo Grey (grau; Sitzmittelbahn und Polster in Leder, Restbezug Kunstleder)



### Wunschausstattungspaket:

#### Sicht-Paket 3

- Fahrspur-Assistent mit Müdigkeitswarner und Fernlicht-Assistent
- Rückfahrkamera mit Bildübertragung des rückwärtigen Fahrwegs im Multifunktionsdisplay, zusätzlich mit Ankopplungshilfe in Verbindung mit Anhängervorrichtung

### Motoren

#### 2,0 l Ford EcoBlue

- 136 kW (185 PS)



Bi-Xenon-Scheinwerfer mit statischem Kurvenlicht, LED-Tagfahrlicht und Nebelscheinwerfern



Salerno-Ledersitzbezüge in Dark Palazzo Grey (grau; Sitzmittelbahn und Polster in Leder, Restbezug Kunstleder)

**Hinweis:** Die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie ab Seite 44.



## Modelle Active

### Highlights der Außenausstattung zusätzlich zu Titanium

- Dachreling silber
- Erweiterte Schiebetür-Trittstufe
- Kühlergrill mit Chrom-Akzenten im "Active"-Design
- Radhausverkleidungen in Schwarz
- Seitenaufkleber in Akzentfarbe
- Style-Farb-Paket: Außenspiegelkappen, Stoßfänger vorn und hinten in Akzentfarbe lackiert
- 17" Leichtmetallräder im "Active"-Design

### Highlights der Innenausstattung zusätzlich zu Titanium

- Blau akzentuiertes Instrumentenpanel
- Sitz-Paket 8A u.a. mit:
  - Fahrersitz, 5fach elektrisch einstellbar, mit Lendenwirbelstütze, elektrisch, und Armlehne innen
  - Beifahrer-Einzelsitz, 4fach manuell einstellbar, mit Lendenwirbelstütze und Armlehne innen
  - Sitzmittelbahn: Stoffbezug in Ebony (schwarz) mit Akzenten in Nordic-Blau, Polster in Salerno-Leder in Ebony (schwarz), Sitzrückseite und -seitenwangen außen in Kunstleder in Ebony (schwarz)



### Wunschausstattungspaket:

#### Sicht-Paket 3

- Fahrspur-Assistent mit Müdigkeitswarner und Fernlicht-Assistent
- Rückfahrkamera mit Bildübertragung des rückwärtigen Fahrwegs im Display und Ankopplungshilfe

### Motoren

#### 2,0 l Ford EcoBlue

- 96 kW (130 PS)
- 136 kW (185 PS)



Kühlergrill mit satinierten Chrom-Akzenten und "Active"-Design



17"-Leichtmetallräder im "Active"-Design

**Hinweis:** Die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie ab Seite 44.



## Modelle Sport

### Highlights der Außenausstattung zusätzlich zu Titanium

- Kühlergrill mit 5 Streben und Einfassung in Hochglanz-Schwarz lackiert
- Sport-Styling-Paket:
  - Vordere Stoßängerschürze, Seitenschweller sowie Radhausverbreiterung vorn und hinten, in Wagenfarbe lackiert
  - Spezielle Nebelscheinwerfer-Einfassung
  - GT-Streifen auf der Motorhaube, dem vorderen Stoßfänger unten und an der Hecktür sowie seitliche Zierstreifen
- Charakteristische 17"-Leichtmetallräder im 10-Speichen-Design mit schwarzen Einsätzen

### Highlights der Innenausstattung zusätzlich zu Titanium

- Sitz-Paket 21 u.a. mit:
  - Fahrersitz und Beifahrer-Einzelsitz mit Sitzheizung, beide mit Lendenwirbestütze sowie Armlehne innen
  - 5fach elektrisch verstellbarer Fahrersitz
  - Teil-Leder-Polsterung in Ebony (schwarz; Sitzmittelbahnen in Stoff, Polster in Leder, Sitzrückseite und -seitenwangen außen in Kunstleder)



### Wunschausstattungspaket:

#### Sicht-Paket 3

- Fahrspur-Assistent mit Müdigkeitswarner und Fernlicht-Assistent
- Rückfahrkamera mit Bildübertragung des rückwärtigen Fahrwegs im Multifunktionsdisplay, zusätzlich mit Ankopplungshilfe in Verbindung mit Anhängervorrichtung

### Motoren

#### 2,0 l Ford EcoBlue

- 136 kW (185 PS)



Kühlergrill mit 5 Streben und Einfassung in Hochglanz-Schwarz lackiert



17"-Leichtmetallräder im 10-Speichen-Design mit schwarzen Einsätzen

**Hinweis:** Die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie ab Seite 44.



## Zurücklehnen und wohlfühlen

### Allergikerfreundlicher Innenraum

Im Innenraum des Ford Tourneo Custom wurden allergikerfreundliche Materialien verwendet. Modelle mit Klimaanlage besitzen einen leistungsfähigen Staub- und Pollenfilter, der das Eindringen von Staub und Pollen in den Fahrgastraum verhindert.



#### Trend

Sitzmittelbahn, Polster, Sitzrückseite und -seitenwangen außen: Stoffbezug in Ebony (schwarz)



#### Trend

Sitzmittelbahn und Polster: Stoffbezug in Palazzo Grey (beige), Sitzrückseite und -seitenwangen außen: Stoffbezug in Ebony (schwarz)



#### Titanium

Sitzmittelbahn mit horizontaler Absteppung und Polster: Stoffbezug in Palazzo Grey (beige), Sitzrückseite und -seitenwangen außen: Stoffbezug in Ebony (schwarz)



#### Titanium

Sitzmittelbahn mit horizontaler Absteppung und Polster in Dark Palazzo Grey (grau), Sitzrückseite und -seitenwangen außen: Stoffbezug in Ebony (schwarz)



#### Titanium/Titanium X

Sitzmittelbahn: Salerno-Leder mit horizontaler Absteppung in Dark Palazzo Grey (grau), Polster: Salerno-Leder in Dark Palazzo Grey (grau), Sitzrückseite und -seitenwangen außen: Kunstleder in Ebony (schwarz)



#### Titanium/Titanium X

Sitzmittelbahn: Salerno-Leder mit horizontaler Absteppung in Palazzo Grey (beige), Polster: Salerno-Leder in Palazzo Grey (beige), Sitzrückseite und -seitenwangen außen: Kunstleder in Ebony (schwarz)



#### Active

Sitzmittelbahn: Stoffbezug in Ebony (schwarz) mit Akzenten in Nordic-Blau  
Polster: Salerno-Leder in Ebony (schwarz), Sitzrückseite und -seitenwangen außen: Kunstleder in Ebony (schwarz)



#### Sport

Sitzmittelbahn: Stoffbezug in Ebony (schwarz)  
Polster: Salerno-Leder in Ebony (schwarz)  
Sitzrückseite und -seitenwangen außen: Kunstleder in Ebony (schwarz)

## FORD TOURNEO CUSTOM Farben



**Blazer-Blau<sup>o</sup>**  
Normalfarbe



**Obsidian-Schwarz**  
Metallic-Lackierung\*



**Dunkel Karmin-Rot**  
Metallic-Lackierung\*



**Hokkaido-Orange**  
Metallic-Lackierung\*



**Frost-Weiß**  
Normalfarbe



**Chroma-Blau**  
Metallic-Lackierung\*



**Magnetic-Grau<sup>o</sup>**  
Metallic-Lackierung\*



**Race-Rot<sup>o</sup>**  
Normalfarbe



**Pyrit-Silber**  
Metallic-Lackierung\*



**Polar-Silber**  
Metallic-Lackierung\*

**Hinweis:** Die Fahrzeugabbildungen dienen ausschließlich der Darstellung der Außenfarben und können deshalb von den aktuellen Fahrzeugspezifikationen abweichen. Die abgebildeten Außen- und Polsterfarben in dieser Broschüre können aus drucktechnischen Gründen geringfügig von den tatsächlichen Farben abweichen. Auf den Ford Tourneo Custom gewährt Ford 12 Jahre Garantie gegen Durchrostern ab Datum der Erstzulassung oder der Auslieferung durch den Ford Vertragspartner (es gilt das früheste Datum). Details entnehmen Sie bitte den gültigen Garantiebedingungen.

\*Metallic-Lackierungen sind als Wunschausstattung gegen Aufpreis erhältlich.

<sup>o</sup>Nicht in Verbindung mit der Ausstattungsvariante Active.

## FORD TOURNEO CUSTOM Räder und Reifen



**16"**  
**16"-Leichtmetallrad im 10-Speichen-Design, silber lackiert, mit 215/65 R16 Reifen** (Serienausstattung bei Bus Trend und Shuttle-Bus Trend und Titanium sowie Plug-in-Hybrid. Wunschausstattung bei Bus Titanium)



**17"**  
**17"-Leichtmetallrad im 10-Speichen-Design mit schwarzen Einsätzen und 215/60 R17 Reifen** (Serienausstattung bei Bus Sport)



**17"**  
**17"-Leichtmetallräder im 5-Speichen-"Active"-Design, mit 215/60 R17 Reifen** (Serienausstattung bei Active)



**17"**  
**17"-Leichtmetallrad im 10-Speichen-Design, silber lackiert, mit 215/60 R17 Reifen** (Serienausstattung bei Bus Titanium, Wunschausstattung bei Bus Trend und Titanium X)



**17"**  
**17"-Leichtmetallrad im 10-Speichen-Design, anthrazit lackiert, mit 215/60 R17 Reifen** (Serienausstattung bei Bus Titanium X, Wunschausstattung bei Bus Trend und Titanium)



### Brink® Anhängervorrichtung

Die Anhängervorrichtung – mit festem oder mit abnehmbarem Kugelkopf – bietet zusätzliche Transport- und Staukapazität\* und ist geeignet für Heckfahrradträger für bis zu 3 Fahrräder. Ermöglicht die Aktivierung der Anhängerstabilisierung über das serienmäßige Elektronische Sicherheits- und Stabilitätsprogramm (ESP). Nicht für Fahrzeuge mit spezieller "Drop down" Reserverad-Halterung und Zusatz-Luftfederung für die Hinterachse. (Zubehör)



### Allwetterfußmatten

Die Allwetterfußmatten sind passgenau angefertigt und schützen vor Schmutz und Feuchtigkeit. Die Matte auf der Fahrer- und Beifahrerseite ist am Fahrzeugboden fixiert, um sie vor Verrutschen zu sichern. (Zubehör)



### Gepäckraumwanne

Mit Tourneo Custom Logo; hinten und seitlich 50 mm hoch. Schützt den Gepäckraum vor Schmutz und Feuchtigkeit. Für Fahrzeuge mit kurzem und langem Radstand. (Zubehör)

### Klappbarer Dachgrundträger

Trägt bis zu 100 kg und lässt sich fast bündig mit der Dachlinie zusammenklappen, wenn er nicht benötigt wird. Weist einen Ladestopp sowie integrierte T-Nuten auf, die mit genormtem Dachträgerzubehör kompatibel sind und die Verwendbarkeit und Einsatzmöglichkeiten des Trägers erweitern. Bitte Einschränkungen beachten, wie z. B. Dachlast und Modellverfügbarkeit. (Wunschausstattung und Zubehör)

### ClimAir® Windabweiser

Verringert Windturbulenzen und -geräusche und sorgt dafür, dass Sie Ihre Fahrt sogar bei Nieselregen mit geöffnetem Fenster genießen können. (Zubehör)



### Unterfahrschutz für Motor und Getriebe

Ein strapazierfähiger Unterfahrschutz aus rostbeständigem Stahl schützt den Motor und das Getriebe bei schlechten Straßenverhältnissen, vor Steinschlag und vor Schäden durch Bordsteinkanten. Für einen Werkstattbesuch lässt sich der Schutz einfach abnehmen. (Wunschausstattung und Zubehör)

### ARP® Trittbretter

Satz 2-teilig aus hochfestem Aluminium in Flugzeugbauqualität mit schwarzer Antirutschbeschichtung. (Zubehör)

### Thule® Dachbox

Für den witterungs- und diebstahlgeschützten Transport unterschiedlicher Ladungen. Die meisten Modelle lassen sich zu beiden Seiten öffnen, um den Zugang zu erleichtern. (Zubehör, in mehreren Größen erhältlich)

### Thule® Ski-/ Snowboardträger

Elegant und komplett abschließbar für bis zu sechs Paar Ski oder vier Snowboards. (Zubehör)

### Fahrradträger

Praktische, hochwertige Fahrradträger für das Dach oder das Heck, für 2 – 3 Fahrräder und je nach Träger auch für E-Bikes geeignet. (Zubehör)

### Leichtmetallräder

17"-Leichtmetallräder, unter anderem im 10-Speichen-Design, mit abschließbaren Radmuttern. (Wunschausstattung und Zubehör)



Weitere Informationen zu unserem kompletten Zubehörprogramm finden Sie hier.



Attraktive Lifestyle-Produkte - von Mode bis Accessoires - finden Sie auf [www.fordlifestylecollection.com](http://www.fordlifestylecollection.com)

\*Garantie-Informationen siehe Rückseite der Broschüre  
\*Die Anhängelast variiert je nach Motorisierung und Modellreihe

## FORD TOURNEO CUSTOM Cleveres Design



### Intelligente Technik für sorgenfreies Fahren

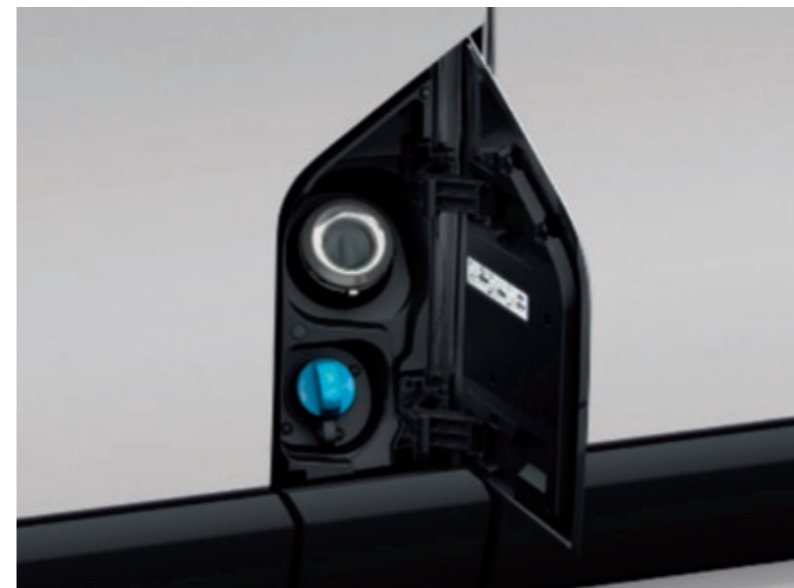
Mit 4.500 Crash-Tests – sowohl real als auch virtuell – ist der Ford Tourneo Custom für die Sicherheit seiner Fahrgäste hervorragend gerüstet. Der herausragende Schutz beginnt bei der versteiften Karosseriestruktur unter Verwendung von hochfestem und ultrahochfestem Stahl. Ergänzt wird das Sicherheitskonzept durch zahlreiche Airbags sowie verbesserte Karosserie- und Bremstechnologie.

### Seiten- und Kopf- und Schulterairbags

Schützen Fahrer und Beifahrer vor Kopfverletzungen.

### Sicherer bremsen

Beim Ford Tourneo Custom steht der Fahrer- und Fahrgastschutz an erster Stelle. Zur serienmäßigen Sicherheitsausstattung gehört ein ESC-System mit ABS und Sicherheits-Bremsassistenten, um den Bremsweg im Notfall zu verkürzen. Größere Bremsbeläge sind langlebiger und widerstandsfähiger gegen Bremskraftverlust.



### Fahren mit AdBlue®

Für einen ordnungsgemäßen Betrieb muss der AdBlue®-Tank des Euro 6-Dieselmotors Ihres Ford Tourneo Custom mit AdBlue®-Flüssigkeit gefüllt sein. Bei niedrigem AdBlue®-Stand leuchten entsprechende Systemwarnungen auf. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Ford Partner.

### Live Traffic\*

Liefert aktuelle Verkehrsinformationen an das Ford SYNC3-Navigationssystem. Die Technologie stellt dann die empfohlene Route entsprechend den Verkehrsbedingungen ein, sodass Sie weniger Zeit im Stau verbringen müssen.

\*Der Zugang zum Live Traffic-Dienst ist in den ersten 12 Monaten nach der Zulassung eines neuen Ford mit SYNC 3 und Navigationssystem kostenfrei. Diese Dienste können im Anschluss auf Wunsch kostenpflichtig verlängert werden.





## Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>- Emissionen

	Kraftstoffverbrauch (l/100 km)*			Stromverbrauch Kombiniert (kWh/100 km)*	CO <sub>2</sub> - Emissionen kombiniert (g/km)*	CO <sub>2</sub> - Effizienzklasse
	Innerorts	Außerorts	Kombiniert			
<b>Tourneo Custom Bus und Shuttle Bus</b>						
2,0-l-EcoBlue 77 kW/105 PS	7,4	6,6	6,9	–	182	A
2,0-l-EcoBlue 96 kW/130 PS	7,4	6,6	6,9	–	182	A
2,0-l-EcoBlue 96 kW/130 PS mit Automatikgetriebe	7,6	6,8	7,3	–	192	B - A
2,0-l-EcoBlue 136 kW/185 PS	7,4	6,6	6,9	–	182	A
2,0-l-EcoBlue 136 kW/185 PS mit Automatikgetriebe	7,6	6,8	7,3	–	192	B

## Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>- Emissionen

	Kraftstoffverbrauch (l/100 km)*			Stromverbrauch Kombiniert (kWh/100 km)*	CO <sub>2</sub> - Emissionen kombiniert (g/km)*	CO <sub>2</sub> - Effizienzklasse
	Innerorts	Außerorts	Kombiniert			
<b>Tourneo Custom Bus und Shuttle Bus - Mild-Hybrid</b>						
2,0-l-EcoBlue 96 kW/130 PS	6,2	6,3	6,3	–	165	A - A+
2,0-l-EcoBlue 136 kW/185 PS	6,2	6,3	6,3	–	165	A - A+
<b>Tourneo Custom Bus - Plug-in-Hybrid*</b>						
1,0-l-EcoBoost (PHEV) 92 kW/126 PS	–	–	3,1	17,4	70	A+

\*Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen:

Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der jeweils geltenden Fassung) ermittelt. Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenkraftwagen und leichte Nutzfahrzeuge (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), einem neuen, realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen, typgenehmigt. Seit dem 1. September 2018 wird das WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ), das derzeitige Prüfverfahren, ersetzen. 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 Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei <http://www.dat.de> unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-EnVKV-Verordnung.

WWW



**Vollständige Ausstattungsmerkmale und Spezifikationen (nicht in der gedruckten Broschüre enthalten)**

Die vollständigen Ausstattungsmerkmale und Spezifikationen sind der zum Download verfügbaren elektronischen Broschüre oder der interaktiven Broschüre zu entnehmen. Sie können diese unter [www.ford.de](http://www.ford.de) herunterladen oder alternativ den Code scannen.

## Tourneo Custom L1

 **2.1 m<sup>3</sup>\***

Alle Rücksitze umgeklappt

**1.2 m<sup>3</sup>\***

Alle Sitze in aufrechter Position

## Tourneo Custom L2

 **2.8 m<sup>3</sup>\***

Alle Rücksitze umgeklappt

**1.9 m<sup>3</sup>\***

Alle Sitze in aufrechter Position

## Abmessungen (mm)

	Tourneo Custom Bus und Shuttle-Bus	
	L1	L2
Fahrzeuglänge	4.973	5.340
Fahrzeugbreite mit Spiegel	2.272	2.272
Fahrzeugbreite ohne Spiegel	1.986	1.986
Fahrzeughöhe*	2.039-1.959	2.037-1.927
Radstand	2.933	3.300
Schiebetür Öffnungsbreite	930	930
Schiebetür Höhe	1.289	1.289
Heckschwingtür Breite	1.215	1.215
Heckschwingtür Höhe	1.295	1.295
Fahrgastraumbreite zwischen den Radkästen	1.351	1.351
Maximale Fahrgastraumbreite	1.752	1.752
Innenhöhe (mit Dachhimmel)	1.294	1.294
Beladehöhe (Schiebetür)*	539-519	534-514
Beladehöhe (Heckschwingtür)*	579-555	580-554
Länge Fahrgastraum maximal (gemessen am Boden hinter der dritten Sitzreihe)	650	1.017
<b>Gepäckraumvolumen</b>		
Gepäckraumvolumen (hinter der dritten Sitzreihe, außer Shuttle Bus)	1.150	1.900
<b>Wendekreis (m)</b>		
Von Bordstein zu Bordstein/Wand zu Wand mit 16"-Rädern	11,6/12,2	12,8/13,4
Von Bordstein zu Bordstein/Wand zu Wand mit 17"-Rädern	11,8/12,3	13,0/13,5

1.959-2.039 mm/1.927-2.037 mm (L1/L2)



2.272 mm/1.986 mm (mit/ohne Außenspiegel)

4.973 mm/5.340 mm (L1/L2)

L1 = Kurzer Radstand, L2 = Langer Radstand. **Hinweis:** Alle angegebenen Daten unterliegen Fertigungstoleranzen, bauartbedingten Abweichungen und können je nach Ausführung um +/- 50 mm variieren. Sämtliche Angaben in diesem Katalog entsprechen den zum Zeitpunkt des Drucks vorhandenen Kenntnissen. Sie können sich bis zum Kauf ändern. Die Daten beziehen sich auf das jeweilige Grundmodell ohne Zusatzausstattung. \*Höhendimensionen zeigen zusätzlich immer eine Bandbreite von einem unbeladenen bis zu einem maximal zulässig beladenen Fahrzeug.

## Gewichte und Lasten

	Zulässiges Gesamtgewicht (kg) *	Leergewicht (kg)	Nutzlast (kg)	Zulässige Achslast vorn (kg)	Zulässige Achslast hinten (kg)	Achsisübersetzung	Anhängelast (kg)		Max. Gesamtzuggewicht (kg)
							Gebremst	Ungebremst	
<b>Tourneo Custom Bus L1</b>									
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 77 kW (105 PS)	3.190	2.418-2.575	772-615	1.625	1.640	4,43	2.000	750	5.040
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 PS)	3.190	2.418-2.602	772-588	1.625-1.675	1.640	4,43	2.100-2.150	750	5.190
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 PS) mit Automatikgetriebe	3.240	2.466-2.623	774-617	1.675	1.640	3,39	1.100-1.150	750	4.240
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 136 kW (185 PS)	3.190	2.409-2.602	781-588	1.625-1.675	1.640	4,43	2.100-2.150	750	5.190-5.240
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 136 kW (185 PS) mit Automatikgetriebe	3.240	2.457-2.623	783-617	1.675	1.640	3,39	1.000-1.150	750	4.240

## Gewichte und Lasten

	Zulässiges Gesamtgewicht (kg) *	Leergewicht (kg)	Nutzlast (kg)	Zulässige Achslast vorn (kg)	Zulässige Achslast hinten (kg)	Achsisübersetzung	Anhängelast (kg)		Max. Gesamtzuggewicht (kg)
							Gebremst	Ungebremst	
<b>Tourneo Custom Bus L2 und Shuttle-Bus</b>									
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 77 kW (105 PS)	3.190	2.464-2.620	726-570	1.725	1.640	4,43	1.950	750	5.040
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 PS)	3.190-3.240	2.443-2.647	770-570	1.725	1.640	4,43	2.050-2.100	750	5.190
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 PS) mit Automatikgetriebe	3.240	2.491-2.668	749-572	1.725	1.640	3,39	1.100-1.050	750	4.240
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 136 kW (185 PS)	3.190-3.240	2.382-2.647	858-570	1.725	1.640	4,43	2.050-2.100	750	5.190-5.240
2,0-l-TDCi Ford EcoBlue 136 kW (185 PS) mit Automatikgetriebe	3.240	2.491-2.668	749-572	1.725	1.640	3,39	1.050-1.100	750	4.240

L1 = Kurzer Radstand. L2 = Langer Radstand. Alle Fahrzeuge haben Frontantrieb.

\*Für Tourneo Custom Bus L2 und Shuttle-Bus Mild-Hybrid-Varianten erhöht sich das zulässige Fahrzeuggewicht um 50kg auf 3.240kg. Bei Wahl der Sonderausstattung "Zusatz-Luftfederung für die Hinterachse" reduziert sich das zulässige Fahrzeuggewicht auf 3.175kg. Desweiteren steht bei Wahl dieser Sonderausstattung keine Anhängelast zur Verfügung, sodass das max. Gesamtzuggewicht dem zulässigen Fahrzeuggewicht entspricht.

Die angegebene Nutzlastspanne sowie Leergewichtsspanne (EG-Leergewicht: Eigengewicht inkl. sämtlicher erforderlicher Flüssigkeiten, 90%iger Tankfüllung sowie einem Fahrergewicht von 75 kg) reicht von einem Fahrzeug der niedrigsten verfügbaren Ausstattungsvariante ohne Zusatzausstattung bis hin zu einem Fahrzeug mit dem höchst möglichen Leergewicht. Wunsch-/Sonder- und Zusatzausstattungen können das Leergewicht zusätzlich erhöhen und die Nutzlast reduzieren. Bei Wahl der Sonderausstattung "Zusatz-Luftfederung für die Hinterachse" erhöht sich das EG-Leergewicht um 57 kg, damit verringert sich die max. Nutzlast um 57 kg und die zulässige Achslast reduziert sich um 85 kg.

Die maximale Anhängelast ist abhängig von der gewählten Karosserieform, der Motorisierung, der Achsisübersetzung und der Ausstattungsvariante und kann bei beladenen Fahrzeugen auch durch das maximal zulässige Gesamtgewicht des Zuges begrenzt sein. Details zu den genauen Anhängelasten je Fahrzeug erhalten Sie bei Ihrem Ford Partner. **Allgemein:** Sämtliche technische Daten entsprechen den zum Zeitpunkt des Druck vorhandenen Kenntnissen. Sie können sich bis zum Kauf ändern.

## FORD TOURNEO CUSTOM Cleveres Design



### Rückfahrkamera mit Ankopplungshilfe

Beim Einlegen des Rückwärtsgangs erscheint auf der Anzeige des Multifunktionsdisplays das Bild der Rückfahrkamera. Über dem Kamerabild werden Markierungslinien eingeblendet, die anzeigen, in welche Richtung sich das Fahrzeug bewegt und somit beim Ankoppeln eines Anhängers unterstützen.

### Klimaanlage

Für den hinteren Fahrgastbereich ist eine separate, getrennt regelbare Klimaanlage verfügbar. (Serienausstattung ab Trend)



### Elektrisch einstell- und beheizbarer Fahrersitz

Der beheizbare Fahrersitz ist 5fach einstellbar, sodass Sie problemlos die für Sie optimale Sitzposition finden. (Wunschausstattung)

### Ford Automatikgetriebe

Das Ford Automatikgetriebe verbindet den Komfort eines Automatikgetriebes mit der Sportlichkeit eines Schaltgetriebes zu einer perfekt abgestimmten Einheit. Das 6-Gang-Automatikgetriebe legt genau im richtigen Moment den nächsten Gang ein, ohne den Kraftfluss zu unterbrechen.

[Verfügbar auf ausgewählten 96 kW (130 PS) und 136 kW (185 PS) frontangetriebenen Varianten.]

**Hinweis:** Die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie ab Seite 44.



## So bleibt auch nach der Anschaffung alles einfach und bezahlbar

Nutzen Sie unser Angebot an wertvollen Serviceleistungen, um während der gesamten Nutzungsdauer das Maximum aus Ihrem Fahrzeug herauszuholen.

### FORD Garantien

#### Sicherheit ab Werk.

Bei uns können Sie sich auf zwei Jahre Ford Neuwagengarantie<sup>1</sup> und 12 Jahre Garantie gegen Durchrosteten<sup>1</sup> verlassen – und im Fall der Fälle sind Sie mit der Ford Assistance Mobilitätsgarantie<sup>2</sup> abgesichert.

<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>Außerhalb der Ford Neuwagengarantie und der Ford Garantie-Schutzbriefe kann die Ford Assistance Mobilitätsgarantie mit jeder planmäßigen Inspektion bei einem teilnehmenden Ford Service Partner in Deutschland für 12 Monate erneuert werden. 24 Monate für bestimmte Ford Fahrzeuge. Detaillierte Informationen über die Leistungen und Ausschlüsse der Ford Assistance Mobilitätsgarantie entnehmen Sie bitte den gültigen Garantiebedingungen.

### FORD BlueService

#### Jederzeit sorgenfrei unterwegs.

Bei Ford hört der Service nach dem Fahrzeugkauf noch lange nicht auf. Egal, was das Leben für Sie und Ihr Fahrzeug bereithält – mit dem Ford BlueService sind Sie bestens darauf vorbereitet. Eine Vielzahl an Leistungen macht Ihnen das mobile Leben leichter:

- **Ford Kundenhotline**
- **Ford Assistance Mobilitätsgarantie<sup>2</sup>**
- **Ford Economy**
- **Ford Service Leihwagen-Programm**

### FORD Protect Garantie-Schutzbrief

#### Garantieschutz bis zum 7. Jahr mit dem Ford Protect Garantie-Schutzbrief<sup>3</sup>.

Genießen Sie auch nach Ablauf der zweijährigen Ford Neuwagengarantie Rundumschutz für sich und Ihren Ford! Denn mit dem Ford Protect Garantie-Schutzbrief bietet Ford Ihnen beim Kauf Ihres neuen Fahrzeugs ein flexibles Garantiepaket und damit Planungssicherheit und mobile Sorgenfreiheit für bis zu 7 Jahre:

- **Umfassender Schutz vor unerwarteten Reparaturkosten im Rahmen des Garantieumfangs**
- **Garantieschutz für bis zu 7 Jahre – auch in vielen Ländern Europas**
- **Schnelle Hilfe im Pannfall durch Ford Assistance Mobilitätsgarantie in den meisten Ländern Europas**
- **Flexible Laufzeit und Gesamtfahrleistung individuell wählbar**
- **Hohe Planungssicherheit durch Übernahme sämtlicher Lohn- und Materialkosten**
- **Höherer Wiederverkaufswert des Fahrzeugs**

<sup>3</sup>Detaillierte Informationen über die Leistungen und Ausschlüsse des Ford Protect Garantie-Schutzbriefs entnehmen Sie bitte den gültigen Garantiebedingungen.

## Garantieschutz bis zum 7. Jahr.

### FORD Protect Garantie-Schutzbrief

Laufzeit	Maximale Gesamtfahrleistung	
	3. bis 5. Jahr	50.000 km
3. bis 7. Jahr	70.000 km	100.000 km





## Probefahren

Besuchen Sie Ihren FordStore und machen Sie eine Probefahrt mit dem Tourneo Custom. Hier finden Sie einen Ford Partner in Ihrer Nähe: [www.ford.de/haendlersuche](http://www.ford.de/haendlersuche)



## Weitere Informationen

zum Ford Tourneo Custom finden Sie unter [www.ford.de/nutzfahrzeuge](http://www.ford.de/nutzfahrzeuge)



## Finanzieren/ Versichern

Selbstverständlich sind wir bei allen Fragen rund um Finanzierung, Leasing und Mobilitätspakete für Sie da: Durch unsere Größe und Kompetenz sind wir bestens aufgestellt, um Ihnen ein maßgeschneidertes Finanzierungsprodukt für Ihren neuen Ford anzubieten. Egal, ob privater oder gewerblicher Kunde – die Ford Bank hält für jeden das passende Angebot bereit und bietet Ihnen individuelle Finanzierungslösungen für Ihr Wunschfahrzeug.

Unsere Leistungspalette reicht von der klassischen Finanzierung über die moderne Ford Auswahl-Finanzierung, Leasing sowie die Ford Flatrate bis zur Ford Auto-Versicherung\* mit individuellen Produktbausteinen. Attraktive Zinssätze, niedrige monatliche Raten sowie die schnelle und unbürokratische Abwicklung direkt bei Ihrem Ford Partner machen Ihnen die Entscheidung für Ihren neuen Ford leicht.

Über unseren Geschäftsbereich Ford Lease\*\* offerieren wir zudem Leasingkonzepte und Mobilitätslösungen sowohl für Privat- als auch für Geschäftskunden. Verlassen Sie sich auf die Ford Bank, wenn Sie den Entschluss zu Ihrem neuen Ford gefasst haben. Wir sind Ihr idealer Finanzpartner.

Ford Bank GmbH  
Josef-Lammerting-Allee 24-34 50933 Köln

\* Versicherer: Allianz Versicherungs-AG, Königinstraße 28, 80828 München

\*\* Ford Lease ein Produkt der ALD Auto-Leasing D GmbH, Nedderfeld 95, 22529 Hamburg



## Losfahren

Auch wenn Sie mit Ihrem neuen Fahrzeug unterwegs sind, lässt Ford Sie nicht im Stich. Ford verfügt über ein großes Vertragshändlernetz, damit Ihr Fahrzeug optimal gewartet wird.

Und sollte Ihr neuer Ford einmal eine Glas- oder Unfallreparatur benötigen, sind Ihre Ford Partner und insbesondere die Ford Karosserie-Spezialbetriebe die richtige Wahl, um Ihren Ford schnell, fachmännisch und kostengünstig instand zu setzen – damit Sie und Ihr neuer Ford schnell wieder zurück auf der Straße sind.



## FordPass

Ford Pass eröffnet Ihnen eine neue Form der Mobilität. Sie findet Parkplätze in der Nähe, enthält Fahrzeug- und Finanzierungsdaten, Händlerinformationen und eine Vielzahl nützlicher Hilfsmittel.

Sofern das Fahrzeug über SYNC 3 mit Navigationssystem verfügt, steht Ihnen zudem ein **Live Traffic**-Dienst zur Verfügung, den Sie 12 Monate kostenfrei nutzen können. Erfahren Sie mehr unter [www.fordpass.de](http://www.fordpass.de).



## Kontakt

Für alle Anfragen – auch für die Ford Assistance – nur eine Hotline: +49 (0) 221 9999 2 999



Wenn Sie diese Broschüre nicht mehr benötigen, geben Sie sie bitte weiter oder entsorgen Sie diese im Altpapier.



Ford und Aral (BP) – Strategische Partner



Quelle: <http://www.auto-institut.de/aia2015.htm>

**Abbildungen, Beschreibungen und Spezifikationen:** Die Angaben in diesem Katalog entsprechen dem Stand der Drucklegung. Irrtümer vorbehalten. Ford entwickelt seine Produkte ständig weiter und behält sich das Recht vor, Spezifikationen, Farben und Preise der hier abgebildeten und beschriebenen Fahrzeugmodelle und Artikel jederzeit zu ändern. Ihr Ford Partner hält jederzeit aktuelle Informationen hierüber für Sie bereit. Ford Fahrzeuge, die außerhalb der Bundesrepublik Deutschland angeboten werden, können bezüglich Technik und Ausstattung abweichen. Einige Abbildungen zeigen schematische Darstellungen der Ladefähigkeit. Bitte beachten Sie, dass Ladung für den allgemeinen Fahrbetrieb zu sichern ist. Die in diesem Katalog abgebildeten Fahrzeuge sind teilweise mit Wunschausstattung bzw. Zubehör gegen Mehrpreis ausgerüstet. Unter Umständen sind einige der abgebildeten Fahrzeugmerkmale nur als Wunschausstattung verfügbar. Die Lieferbarkeit aller Modelle, Ausstattungsdetails und Farbkombinationen kann nicht garantiert werden. **Hinweis:** Einige der abgebildeten Fahrzeuge sind Vorserienmodelle und/oder computergeneriert. Deshalb kann das Design/die Ausstattung der endgültigen Version Abweichungen zum Katalog aufweisen. Die Montage von Zubehör kann sich auf den Kraftstoffverbrauch des Fahrzeugs auswirken. **Hinweis:** Dieser Katalog enthält neben Original Ford Zubehör auch Produkte von Lieferanten, die in dieser Broschüre mit ♦ gekennzeichnet sind. Es handelt sich um Zubehörteile von sorgfältig ausgewählten Lieferanten, die unter ihrem jeweiligen Markennamen gezeigt werden. Diese Produkte unterliegen den eigenen Garantiebedingungen der jeweiligen Hersteller. Ford übernimmt für diese Produkte keine Garantie. Ausführlichere Informationen dazu erhalten Sie von Ihrem Ford Partner. **Hinweis:** Die Bluetooth®-Wortmarke und Logos sind Eigentum von Bluetooth SIG Inc. Die Nutzung dieser Markenzeichen durch die Ford-Werke GmbH oder zugehörige Unternehmen erfolgt auf Grundlage einer Lizenz. Apple CarPlay sowie die iPod und iPhone Wortmarken und Logos sind eingetragene Marken von Apple Inc. Android Auto ist eine eingetragene Marke von Google Inc. Andere Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. **Hinweis:** Einige der in dieser Broschüre beschriebenen Fahrer-Assistenzsysteme und Sicherheitsfunktionen basieren auf Sensoren, deren Funktion durch bestimmte Witterungs- und Umwelteinflüsse beeinträchtigt werden kann.

Ford-Werke GmbH, Köln  
Nutzfahrzeugabteilung  
(22097158)  
BJN 207531, FoE G56E  
0121/DEU de  
Stand der Drucklegung: Dezember 2020  
© Ford Motor Company Limited.

