

Ford

TRANSIT PERSONENTRANSPORTER - BUS



Eine Idee weiter

Gewichte (kg) und Lasten (kg), CO₂-Emissionen (g/km) und Verbrauch (l/100km)

	Antrieb	zul. Gesamtgewicht (kg)	EG-Leergewicht inkl. Fahrer (kg) ¹⁾	Nutzlast (kg) ²⁾	zul. Achslast vorn (kg)	zul. Achslast hinten (kg)	Achsübersetzung	Anhängelast (kg) ³⁾	zul. Gesamtgewicht des Zuges (kg)	Verbrauch kombiniert (l/100 km)	CO ₂ kombiniert (g/km)
410 L3 (11-/12-Sitzer)											
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 PS) Heavy Duty	Heckantrieb, 6-Gang-Schaltgetriebe	4.100	2.656-2.894	1.206-1.444	1.850	2.500	3,31	2.500	5.500	6,7	176
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 125 kW (170 PS) Heavy Duty	Heckantrieb, 6-Gang-Schaltgetriebe	4.100	2.656-2.894	1.206-1.444	1.850	2.500	3,31	2.500	5.500	6,7	176
410 L3 (14-/15-Sitzer)											
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 PS) Heavy Duty	Heckantrieb, 6-Gang-Schaltgetriebe	4.100	2.715-3.045	1.055-1.385	1.850	2.500	3,31	2.500	5.500	6,7	176
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 125 kW (170 PS) Heavy Duty	Heckantrieb, 6-Gang-Schaltgetriebe	4.100	2.715-3.045	1.055-1.385	1.850	2.500	3,31	2.500	5.500	6,7	176
440 L4 (14-/15-Sitzer)											
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 125 kW (170 PS) Heavy Duty	Heckantrieb, 6-Gang-Schaltgetriebe	4.415	2.941-3.226	1.189-1.474	1.850	2.850	3,31	–	–	6,7	176
460 L4 (17-/18-Sitzer)											
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 PS) Heavy Duty	Heckantrieb, 6-Gang-Schaltgetriebe	4.600	3.160-3.385	1.215-1.440	1.850	3.120	3,31	1.850	5.350	6,7	176
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 125 kW (170 PS) Heavy Duty	Heckantrieb, 6-Gang-Schaltgetriebe	4.600	3.160-3.385	1.215-1.440	1.850	3.120	3,31	1.850	5.350	6,7	176

L3 = Langer Radstand, **L4** = Langer Radstand mit Rahmenverlängerung. **Allgemein:** Die angegebenen Daten beziehen sich auf ein Basisfahrzeug und zeigen die Spannweite von minimaler bis maximaler werkseitiger Ausstattung auf. Sämtliche technische Daten entsprechen den zum Zeitpunkt des Drucks vorhandenen Kenntnissen. Sie können sich bis zum Kauf ändern.¹⁾Die angegebene Leergewichtsspanne (Eigengewicht inkl. sämtlicher erforderlicher Flüssigkeiten, 90%iger Tankfüllung sowie einem Fahrergewicht von 75kg) reicht von einem Basisfahrzeug der niedrigsten verfügbaren Ausstattungsvariante ohne Zusatzausstattung bis hin zu einem Basisfahrzeug mit dem höchst möglichen Leergewicht (bezogen auf werkseitig verfügbare Ausstattung). Höher ausgestattete Versionen sowie Wunschausstattung und Zubehör können das Leergewicht erhöhen und damit die Nutzlast reduzieren. Details erhalten Sie bei Ihrem Ford Partner. ²⁾Die Nutzlast errechnet sich aus der Differenz zwischen zulässigem Gesamtgewicht (zGG) und dem jeweils modellspezifischen Leergewicht. Die angegebene Nutzlastspanne reicht von einem Basisfahrzeug mit dem höchst möglichen Leergewicht (bezogen auf werkseitig verfügbare Ausstattung) bis hin zu einem Basisfahrzeug der niedrigsten verfügbaren Ausstattungsvariante ohne Zusatzausstattung. Es ist zu beachten, dass das tatsächliche Gewicht immer Fertigungstoleranzen unterliegt, die zu Abweichungen zwischen der in diesem Dokument angegebenen Nutzlast und dem tatsächlichen Gewicht führen können. Kunden, die beabsichtigen, das Fahrzeug bis zur maximalen Nutzlast zu beladen, wird empfohlen, vor der Berechnung einen Toleranzwert von 5% des Leergewichts zur Leergewichtszahl zu addieren, um das Risiko einer Überladung zu reduzieren. ³⁾Die maximale Anhängelast ist abhängig von der gewählten Karosserieform, Motorisierung, der Achsübersetzung sowie 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. **Hinweis:** Es liegt in der Verantwortung des Fahrzeugführers dafür Sorge zu tragen, dass sein Fahrzeug verkehrssicher ist und die Straßenverkehrsordnung eingehalten wird. Der Heavy Duty Motor erfüllt die HDT Euro VI D Norm. Detail zu Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen erhalten Sie bei Ihrem Ford Partner.

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

Henry Ford

INHALT

Einführung	02	Basis	32
Barrierefreiheit	04	Trend	34
Sitzkomfort	06	Limited	36
Verstaumöglichkeiten	09	Farben und Polster	38
Ihr mobiles Büro	10	Zubehör für Ihren individuellen Bedarf	40
Betriebskosten	12	Effizienz	42
Karosserievarianten	14	Losfahren	44
Kommunikations- und Infotainmentsysteme	16	Spezifikationen	46
Fahrer-Assistenzsysteme	18	Die nächsten Schritte	49
Technologien, die das Leben leichter machen	30		



Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Limited L3 H3 in der Metallic-Lackierung Pyrit-Silber. (Wunschausstattung)



Die Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Basis L4 H3 in der Metallic-Lackierung Obsidian-Schwarz. (Wunschausstattung)



Die Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Trend L3 H3 in der Metallic-Lackierung Polar-Silber. (Wunschausstattung)

Scannen Sie den Code, wenn Sie mehr erfahren möchten.
Schauen Sie sich die bemerkenswerte Geschichte von Ford
in Aktion an.



Die intelligente Art der Personenbeförderung.

Wohin auch immer das Leben Sie führt, es gibt keine bessere Möglichkeit dafür, als den Ford Transit Bus. Intelligenter, leistungsfähiger und besser vernetzt als je zuvor, wird die Beförderung einer Gruppe zum Kinderspiel.

Der Ford Transit Bus verfügt über ein ausdrucksstarkes Design mit einer überarbeiteten Motorhaube und Stoßfänger, einem Kühlergrill mit 3 Streben sowie markanten Bi-Xenon-Scheinwerfern mit LED-Tagfahrlicht.

Der völlig überarbeitete Innenraum mit verbessertem Stauraum, modernen Sitzdesigns und attraktiven Polstermaterialien wird die Insassen mit noch mehr Komfort belohnen und den Fahrer mit einer Vielzahl von Fahrer-Assistenzsystemen in seinem Arbeitsalltag unterstützen.



Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Limited L3 H3 Limited in der Metallic-Lackierung Pyrit-Silber. (Wunschausstattung)

Zugang leicht gemacht.

Der Ford Transit Bus bietet uneingeschränkten Zugang zum Fahrgastraum. Die breite seitliche Schiebetür ermöglicht den Fahrgästen bequem ein- und aussteigen. Alle Modelle sind mit einer elektrischen seitlichen Trittstufe ausgestattet. Zudem sind auf beiden Seiten der seitlichen Tür Haltegriffe angebracht. Für zusätzlichen Komfort sorgt die elektrische seitliche Schiebetür*.

*(Wunschausstattung; voraussichtlich ab Frühjahr 2020 verfügbar)



Elektrisch betätigte seitliche Trittstufe

Beim Öffnen der Schiebetür wird die elektrische seitliche Trittstufe automatisch ausgefahren. Die Trittstufe wird beim Schließen der Tür automatisch wieder eingefahren.

Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Limited L3 H3 in der Metallic-Lackierung Chroma-Blau. (Wunschausstattung)



Fahren mit Stil.

Mit dem Ford Transit Bus kann jeder mit Stil und Komfort reisen, egal auf welchem Sitz er Platz nimmt. Und mit Platz für bis zu 17 Personen* und einem Fahrer bietet er die perfekte Möglichkeit eine Sportmannschaft zu einem Auswärtsspiel zu transportieren oder Freunde zum Flughafen zu bringen. Neben der Möglichkeit Gepäck zu transportieren bietet der Ford Transit Bus mit seinen bequem gepolsterten und ergonomischen Sitzen viel Komfort. Dreipunkt-Sichergurte, Kopfstützen und ISOFIX-Befestigungspunkte für Kindersitze sorgen für die Sicherheit der Passagiere.

Die Ausstattungsvarianten Trend und Limited bieten durch die serienmäßig höhenverstellbaren Kopfstützen und verstellbaren Rücken- und Armlehnen noch mehr Komfort. Um die Vielseitigkeit weiter zu steigern, können für die Unterbringung von Rollstühlen** oder um zusätzlichen Gepäckraum zu schaffen, ausgewählte Rücksitze entfernt werden.

Zusätzliche Flexibilität, mehr Auswahl

Wenn Sie regelmäßig mehr Platz für den Transport von Reisetaschen oder Ausrüstung benötigen, kann der Ford Transit Bus auch ohne die hinterste Sitzreihe bestellt werden. Dank dieser intelligenten Lösung lässt sich der Innenraum des Ford Transit Bus nach Ihren Vorstellungen anpassen.

*L4 H3-Modell mit 18 Sitzen.

**Die Montage der Befestigungspunkte für Rollstühle liegt in der Verantwortung des jeweiligen Umrüsters.

Die Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Limited L3 H3 in der Metallic-Lackierung Polar-Silber. (Wunschausstattung)



Intelligentes Verstauen.

Im Ford Transit Bus wird auch eine lange Reise zum Vergnügen. Die Überkopf-ablagefächer beim hohen Dach (H3) bieten einen sicheren Stauraum für Ihr Handgepäck.

Zusätzlichen Komfort bieten die in die Ablage integrierten Lüftungsdüsen und LED-Leuchten (serienmäßig bei Trend und Limited, Wunschausstattung bei Basis.)

Hinweis: Der Ford Transit Bus H3 (hohes Dach) kann nicht mit einem Dachträger ausgestattet werden.
Die Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Limited L3 H3. (Wunschausstattung)



Ihr mobiles Büro.

Die Transformation des Ford Transit Bus setzt sich mit einer völlig überarbeiteten Innenausstattung fort, die in ihrer Klasse Maßstäbe für Fahrzeuge setzt.

Außergewöhnliche Verarbeitung und Feinabstimmung, ein hochwertiges Design und fortschrittliche Fahrer-Assistenzsysteme sorgen dafür, dass Sie die Kontrolle behalten. Ein neuer 8"-Touchscreen mit 20,32 cm Bildschirm-diagonale stellt zahlreiche Informationen, Unterhaltung und Navigation sowie Sprachsteuerung bereit (serienmäßig bei Limited).

Der am Armaturenräger befestigte Schaltknopf ermöglicht einen einfachen Zugang über die Fahrerkabine. Und da das Leben am Steuer viel glatter läuft und besser aussieht, wenn man alles ordentlich verstauen kann, gibt es obendrein viel Stauraum.

Die Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Limited L3 H3. (Wunschausstattung)

Betriebskosten.

Qualität und Langlebigkeit stecken in jedem Detail des Ford Transit Bus. Von verschiedenen fortschrittlichen Ford EcoBlue-Dieselmotoren bis hin zu neuartigen kraftstoffsparenden Technologien und den neuen Fahrzeugstatusmonitor, der analysiert, wie Ihr Fahrzeug gefahren wird, kann der Ford Transit Bus dabei helfen, Zuverlässigkeit, Effizienz und Betriebskosten zu optimieren.



Fahrzeugstatusmonitor

Analysiert die Daten Ihres Fahrzeugs, um sicherzustellen, dass der Motor die bestmögliche Leistung bietet. Zeigt verschiedene Informationen im Kombiinstrument, einschließlich der verbleibenden Nutzdauer des Öls, der verbleibenden Fahrstrecke für AdBlue® und etwaiger Warnungen für Wasser im Kraftstoff.



Ford EasyFuel-Tanksystem mit Komfort-Tankverschluss

Eine einzigartige Sicherheitsvorrichtung verhindert, dass aus Versehen der falsche Kraftstoff getankt wird. Und verschmutzte Tankdeckel gehören ebenfalls der Vergangenheit an.



Start-Stopp-System

Das System schaltet den Motor automatisch ab, wenn Sie anhalten und wechselt in die Neutralstellung. Es startet das Fahrzeug neu, wenn Sie losfahren möchten und hilft so beim Verringern von Kraftstoffverbrauch und Abgasemissionen.

Die Abbildung zeigt einen Transit People Mover L3 H3 Limited in der Metallic-Lackierung Moondust Silver (Wunschausstattung).

Ford Transit Bus

L3 (langer Radstand)
H2 (mittelhohes Dach) und
H3 (hohes Dach/
Wunschausstattung)
11+12* Sitze
mit Gepäckraum



**L4 (langer Radstand
mit
Rahmenverlängerung)**
H3 (hohes Dach)
Einzelbereifung hinten
14+15*
Sitze mit
Gepäckraum



L3 (langer Radstand)
H2 (mittelhohes Dach) und
H3 (hohes Dach/
Wunschausstattung)
14+15*
Sitze



**L4 (langer Radstand
mit
Rahmenverlängerung)**
H3 (hohes Dach)
Zwillingsbereifung hinten
17+18*
Sitze



* Beifahrer-Einzelsitz (Wunschausstattung) / Beifahrer-Doppelsitz (Serienausstattung)



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.

Ford FordPass Connect

- **Live Traffic**** liefert aktuelle Verkehrsinformationen an das Ford SYNC 3-Navigationssystem. Die Technologie stellt dann die empfohlene Route entsprechend den Verkehrsbedingungen an, sodass Sie weniger Zeit auf dem Weg zum nächsten Einsatz vergeuden
- **Im Fahrzeug verbautes WLAN***** mit Geschwindigkeiten von bis zu 4G ermöglicht dies 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

FordPass

- **Alarmmeldung** Wenn der Alarm ausgelöst wird, werden Sie in der FordPass-App benachrichtigt, um Ihr Fahrzeug immer im Auge zu behalten
- **Fernverriegelung und -entriegelung** Hiermit können Sie prüfen, ob das Fahrzeug verriegelt ist, und es aus der Ferne verriegeln oder entriegeln, damit ein Mitarbeiter oder ein Familienmitglied Zugang zum Fahrzeug erhalten kann
- **Suchen** nach Parkplätzen in der Nähe und Filterung nach minimaler Fahrzeugzugangshöhe
- **Fahrzeugstatus** Hiermit können Fahrer grundlegende Wartungsfunktionen im Auge behalten, den Kraftstoffstand prüfen und sicherstellen, dass der Reifendruck für die gegenwärtige Ladung ausreicht

Der ideale Partner für Ihr Smartphone.

Ford SYNC 3

Ford SYNC 3 unterstützt die nahtlose Integration Ihres Smartphones und sorgt dafür, dass Sie alles unter Kontrolle haben – von Ihren Telefonaten und Textnachrichten über Ihre Musik bis hin zum Satelliten-Navigationssystem – alles bequem per 8"-Touchscreen (20,32 cm Bildschirmdiagonale) oder mit einfachen Sprachbefehlen. 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.

Ford 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[†] 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.

Greifen Sie mit der **FordPass-App** über Ihr Smartphone auf zusätzliche Funktionen zu.

- Wählen Sie Sehenswürdigkeiten auf Ihrer Route aus. FordPass sendet diese Orte an Ihr Ford SYNC 3-Navigationssystem, wenn Sie eine Verbindung über AppLink herstellen.
- Suchen Sie Tankstellen nach Marke oder Kraftstoffsorte und vergleichen Sie die Preise.
- Suchen Sie nach freien Parkplätzen und prüfen Sie Gebühren, Öffnungszeiten und Bewertungen.

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 anfallen können. Aktuelle Informationen zur Verfügbarkeit von Apple CarPlay und Android Auto entnehmen Sie bitte der offiziellen Apple CarPlay- bzw. Android Auto-Website.
[†]Der Ford Notruf-Assistent ist eine innovative SYNC-Anwendung, die ein per Bluetooth® gekoppeltes und verbundenes Mobiltelefon nutzt. Wird bei einem Unfall ein Airbag ausgelöst oder die Treibstoffzufuhr zum Motor unterbrochen, lässt sich mithilfe dieser Technik ein Notruf absetzen, um die örtlichen Rettungskräfte zu alarmieren. Der Notruf-Assistent funktioniert in über 40 Ländern und Regionen Europas.

Ford Data Services™†

Mit Ford Data Services™ und FordPass Connect können Sie Fahrzeugdaten entweder sicher in Ihrer eigenen Telematikanwendung oder über Ihren ausgewählten Telematikanbieter 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 Telematikanbieter 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.

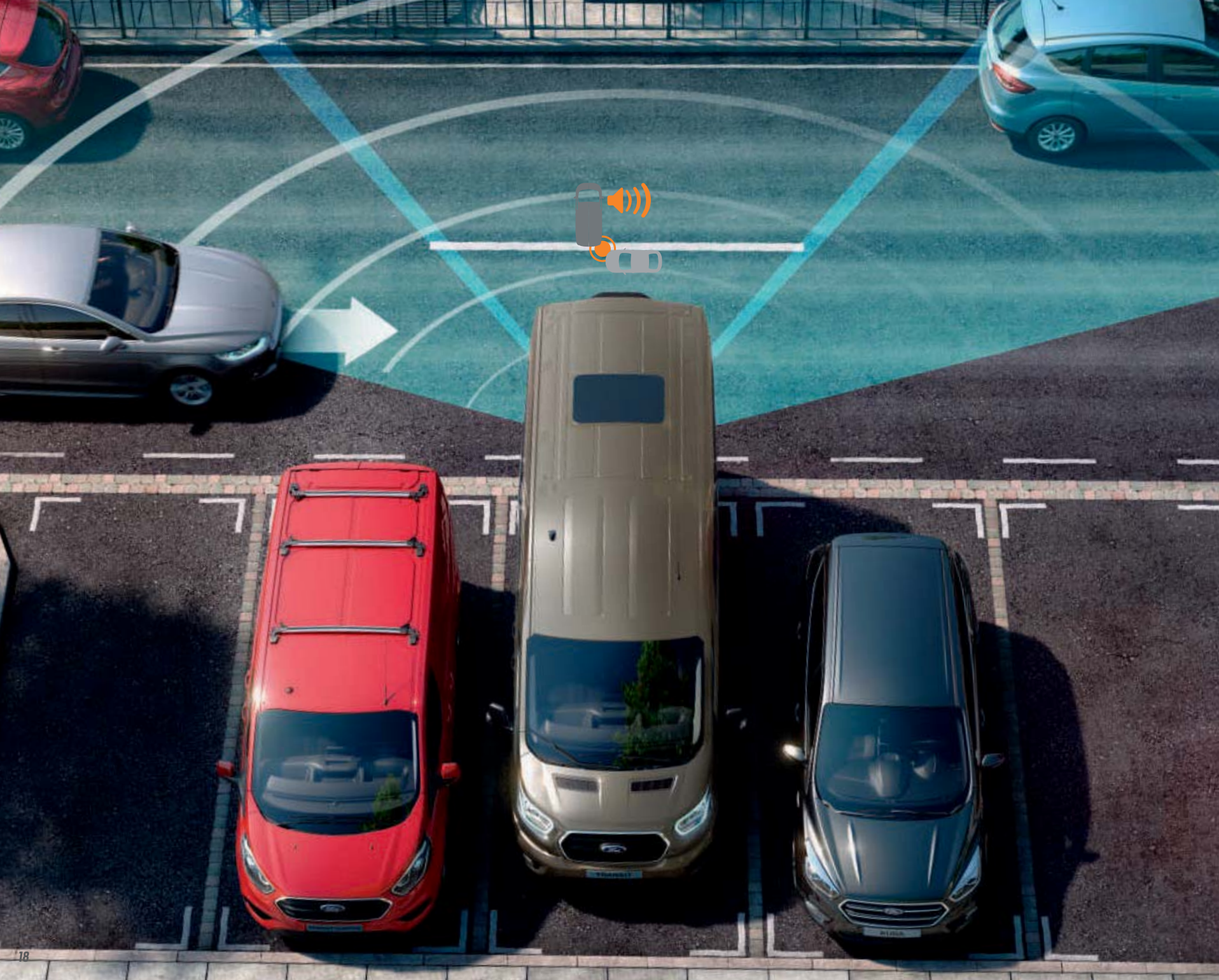
*FordPass Connect ist Wunschausstattung. Das im Fahrzeug verbaute Modem wird bei der Fahrzeugübergabe angeschlossen. Sie haben die Möglichkeit, die Freigabe bestimmter Daten zu aktivieren oder zu deaktivieren. Diese Technologie wird seit 2019 in ausgewählten Märkten angeboten und wird 2020 in allen Märkten verfügbar sein.

**Der Zugang zum Live-Traffic-Dienst ist die ersten beiden Jahre nach der Zulassung eines neuen Ford mit SYNC 3 und Navigationssystem kostenfrei; danach fallen Lizenzgebühren an.

***Der WLAN-Hotspot (bis zu 4G LTE) beinhaltet ein kostenloses Datenpaket, das zum Zeitpunkt der Aktivierung des WLAN-Hotspots freigeschaltet wird und nach 3 Monaten oder nach einem Datenverbrauch von 3 GB (je nachdem, was zuerst eintritt) endet. Darüber hinaus können zusätzliche Datenpakete von Vodafone erstanden werden. Einzelheiten zu den verfügbaren Datenpaketen sind auf der Vodafone-Website zu finden. Um die Vorteile des integrierten WLAN-Hotspots nutzen zu können, ist ein 2019er Ford Fahrzeug mit entsprechender Hardware erforderlich. Außerdem wird ein Datenpaket benötigt. Datendienste und Datenempfang sind nicht überall verfügbar. Es gelten die Bedingungen Ihres Datenpakets, einschließlich der anwendbaren Nachrichten- und Datengebühren.

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





Fahren mit Technologien.

Der Ford Transit Bus gibt auf Sie und die Menschen in Ihrer Umgebung acht. Die gesamte Produktpalette bietet eine Auswahl an Technologien, mit denen Sie unterwegs stets auf dem Laufenden bleiben und komfortabel und sicher an Ihr Ziel kommen.



Cross Traffic Alert

Wenn Sie rückwärts aus einer Querparklücke herausfahren, überwacht der Cross Traffic Alert die linke und die rechte Seite und warnt vor fahrenden Fahrzeugen oder anderen Gefahren. (Wunschausstattung)



Live Traffic*

Mit Live Traffic erhalten Sie aktuelle Verkehrsinformationen wie Verkehrsfluss, Unfälle und Straßensperrungen sowie Vorschläge und Kartenansichten zu Ausweichstrecken, um Problembereiche umfahren zu können. Verfügbar in FordPass über Ford SYNC 3-Navigationssystem.



Toter-Winkel-Assistent

Wenn sich ein anderes Fahrzeug – ein Pkw, ein Transporter oder ein Lkw – im toten Winkel Ihres Fahrzeugs befindet, weist eine gut sichtbare Warnleuchte im entsprechenden Außenspiegel darauf hin. (Wunschausstattung)

*Der Zugang zum Live-Traffic-Dienst ist die ersten beiden Jahre nach der Zulassung eines neuen Ford mit SYNC 3 mit Navigationssystem kostenfrei; danach fallen jährliche Lizenzgebühren an. Die Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Limited L3 H3 in der Metallic-Lackierung Pyrit-Silber. (Wunschausstattung)



Stets bereit.

Mit dem Ford Transit Bus kommen Sie stressfrei durch starken Verkehr. Sie stellen Ihre gewünschte Geschwindigkeit ein und die adaptive Geschwindigkeitsregelanlage hält zusätzlich automatisch den Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug konstant. Wenn die Sensoren feststellen, dass der Verkehr vor Ihnen verlangsamt ist, wird auch Ihr Fahrzeug automatisch langsamer. Beschleunigt der Verkehr, fahren Sie automatisch wieder in der voreingestellten Reisegeschwindigkeit.



Die Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Limited L3 H3 in der Metallic-Lackierung Kapur-Rot. (Wunschausstattung) **Hinweis:** Allgemeine Abbildung zu Illustrationszwecke



Vorausschauend unterwegs.

Pre-Collision Assist mit Fußgängererkennung*

Das System erkennt potenzielle Kollisionen mit vorausfahrenden Fahrzeugen oder mit Fußgängern, die Ihren Weg kreuzen könnten, und warnt Sie rechtzeitig visuell und akustisch. Gleichzeitig wird das Bremssystem vorbereitet. Falls Sie nicht reagieren, betätigt der Pre-Collision-Assist die Bremsen automatisch. Diese Technologie hilft dabei, die Schwere von Unfällen zu verringern oder sie insgesamt zu verhindern. (Wunschausstattung)



Pre-Collision Assist mit Fußgängererkennung*

Das System ist dafür ausgelegt vorausfahrende Fahrzeuge oder Fußgänger zu erkennen und Sie vor einer bevorstehenden Kollision zu warnen. (Wunschausstattung)

***Die Fußgängererkennung ist für Eigengeschwindigkeiten von bis zu ca. 80 km/h ausgelegt.**
Die Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Limited L3 H3 in der Normallackierung Race-Rot. (Wunschausstattung)



Intelligentes Parken.

Das Parken in einer stark befahrenen Straße oder einer engen Parkbucht kann verzwickt sein. Mit dem Park-Pilot-System vorn und hinten (serienmäßig bei Trend und zusätzlich mit seitlichen Sensoren serienmäßig bei Limited) macht der neue Transit Bus dies leichter denn je. Ultraschallsensoren erkennen Objekte im Umfeld Ihres Fahrzeugs und warnen Sie, wenn Sie Ihnen zu nahe kommen. 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 mithilfe der Anweisungen auf dem Bildschirm Gas, Bremse und den Schaltknäuf bedienen. (Wunschausstattung)



Querparklücken

Der aktive Park-Assistent kann eine ausreichend große Parklücke identifizieren und dabei helfen, das Fahrzeug hineinzulenken.



Längsparklücken

Der aktive Park-Assistent kann sogar beim Ausparken aus einer Längsparklücke helfen.

Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Limited L3 H3 in der Metallic-Lackierung Chroma-Blau. (Wunschausstattung)





Bleiben Sie in der Spur.

Auf der Autobahn reicht schon ein kurzes Nachlassen der Konzentration und schon hat das Fahrzeug die gewählte Fahrspur unbeabsichtigt verlassen. Der Fahrspur-Assistent inkl. Fahrspurhalte-Assistent* des Ford Transit Bus erkennt, ob sich Ihr Fahrzeug den Fahrbahnmarkierungen nähert, ohne dass Sie den Blinker gesetzt haben und macht Sie in Form von Lenkradvibrationen warnend auf diesen Umstand aufmerksam. Falls Sie nicht reagieren, kann der Fahrspurhalte-Assistent* einen zeitlich begrenzten Lenkeingriff starten, damit Sie innerhalb der markierten Spur bleiben.



Seitenwind-Assistent

Das System ist ein Bestandteil des elektronischen Sicherheits- und Stabilitätsprogramms (ESP). Der Seitenwind-Assistent unterstützt Sie dabei, bei starkem Seitenwind die Spur zu halten.

*Funktioniert bei Geschwindigkeiten von mehr als 65 km/h auf mehrspurigen Straßen mit deutlich erkennbaren Fahrbahnmarkierungen

Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Limited L3 H3 in der Metallic-Lackierung Chroma-Blau. (Wunschausstattung)





Sicherheit beim Fahren.

Modernste Fahrer-Assistenzsysteme, die Ihren Tag so angenehm wie möglich gestalten.

Elektronisches Sicherheits- und Stabilitätsprogramm (ESP)

Der Ford Transit Bus ist serienmäßig mit dem Elektronisches Sicherheits- und Stabilitätsprogramm (ESP) ausgestattet. Das moderne System überwacht ständig die vom Fahrzeug verfolgte Spur und vergleicht diese mit der vom Fahrer beabsichtigten Richtung. Wird vom ESP eine wesentliche Abweichung festgestellt, wird die Motorleistung automatisch reduziert und die Bremse an einzelnen Rädern betätigt, um so das Fahrzeug zu stabilisieren und in der Spur zu halten.

Anhängerstabilisierung (Abbildung links)

Sobald das System eine Schwingbewegung des Anhängers entdeckt, reduziert es die Motorleistung und bremst bestimmte Räder gezielt ab, um ein Ausbrechen des Anhängers zu verhindern – Standard bei allen Ford Anhängervorrichtungen.

Kurvenkontrolle

Erkennt, wenn ein Fahrer zu schnell eine Kurve fährt, und kann die Motorleistung schnell reduzieren und einzelne Räder bremsen, um das Fahrzeug unter Kontrolle zu halten.

Überrollschutz (RSC)

Mit dem einzigartigen Rollgeschwindigkeitssensor von Ford sorgt das RSC-System bei hohem Schwerpunkt des Fahrzeugs und beim Durchfahren von Schräghangkurven für eine feste Bodenhaftung der Räder.

Berganfahrassistent

Der Berganfahrassistent verhindert das Zurückrollen des Fahrzeugs beim Anfahren am Berg, wenn Sie den Fuß vom Bremspedal auf das Gaspedal bewegen. Das System steht sowohl beim Vorwärts- als auch beim Rückwärtsfahren zur Verfügung und ist daher auch beim Anhängerbetrieb und beim Ziehen schwerer Lasten sehr hilfreich.

Adaptive Lastkontrolle

Diese Funktion ermittelt den Beladungszustand des Fahrzeugs (leer, teilweise oder voll beladen) und stimmt die Funktionsweise des ESP-Systems entsprechend ab.

Kopf-Schulterairbags

Schützen Fahrer und Beifahrer. (Wunschausstattung)

Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Limited L3 H3 in der Metallic-Lackierung Chroma-Blau. (Wunschausstattung)

Technologien, die das Leben leichter machen.



Auswählbare Fahrmodi

Ermöglicht die Auswahl von verschiedenen Fahrmodi. Das System stellt verschiedene Einstellungen ein, um das Fahren unter bestimmten Bedingungen zu erleichtern.



Fahrzeugstatusmonitor

Analysiert die Daten Ihres Fahrzeugs, um sicherzustellen, dass der Motor die bestmögliche Leistung bietet. Zeigt verschiedene Informationen im Kombiinstrument, einschließlich der verbleibenden Nutzdauer des Öls, der verbleibenden Fahrtstrecke für AdBlue® und etwaiger Warnungen für Wasser im Kraftstoff.



Elektrische Schiebetür

Macht das Ein- und Aussteigen einfacher. Kann mit dem Türgriff, mit der Fernbedienung Ihres Fahrzeugschlüssels oder mit einer entsprechenden Taste an der Instrumententafel bedient werden. (Wunschausstattung; voraussichtlich ab Frühjahr 2020 verfügbar)



Park-Pilot-System

Mit dem Ford Transit Bus brauchen Sie enge Parklücken nicht mehr zu scheuen. Ein Signalton hilft Ihnen, den Abstand zwischen Ihrem Fahrzeug und einem Hindernis vor und hinter Ihrem Fahrzeug einzuschätzen und erleichtert Ihnen so das Einparken und Rangieren. (Serienmäßig bei Trend und zusätzlich mit seitlichen Sensoren serienmäßig bei Limited)



Rückfahrkamera mit LED-Außenleuchte "Downlight"

Eine Rückfahrkamera mit einer hochangebrachten LED-Außenleuchte „Downlight“, bietet ein breiteres Bild beim Rückwärtsfahren und beleuchtet den Bereich hinter dem Fahrzeug, was eine bessere Sicht bei schlechten Bedingungen ermöglicht. (Wunschausstattung)



Frontkamera mit Weitwinkel-Funktion „Split-View“-Technologie

Liefert einen umfassenden Blick von ganz vorne am Fahrzeug bis zur linken und rechten Seite. Besonders nützlich ist dies bei schlecht einsehbaren Kreuzungen oder beim Verlassen von engen Parkbuchten mit eingeschränkter seitlicher Sicht. (Wunschausstattung)

Basis

Highlights der Außenausstattung

- Doppelflügelhecktür
- Fensterheber vorn, elektrisch mit Quickdown/-up-Schaltung für Fahrerseite
- Ford Easy Fuel
- Frontscheibe, beheizbar
- Kühlergrill, grau
- Scheinwerfer-Assistent mit Tag/Nachtsensor und Scheibenwischer mit Regensensor
- Scheinwerfer-Abblendlicht mit Ausschaltverzögerung
- Schiebetür rechts, mit elektrischer Tritstufe
- Seitenschutzleisten
- Wärmeschutzverglasung, leicht getönt
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung



Highlights der Innenausstattung

- Audiosystem 16: Ford Audiosystem mit 4"-Multifunktionsdisplay (10,16 cm Bildschirmdiagonale), Connected Radio (UKW/MW), FordPass Connect, sechs Lautsprecher, Antenne, integriertes Bedienfeld und Audio-Fernbedienung am Lenkrad, Bluetooth®-Schnittstelle, USB-Anschluss und Freisprecheinrichtung
- Airbag, Fahrer- und Beifahrerseite
- Beifahrer-Doppelsitz
- Fahrspur-Assistent inkl. Fahrspurhalte-Assistent, Müdigkeitswarner und Fernlicht-Assistent
- Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv, inkl. Notbrems-Assistent
- Innenbeleuchtung vorn mit Leselampen
- Lederlenkrad
- Lenksäule, in Höhe und Reichweite einstellbar
- Start-Stopp-System
- Tachograph, digital
- Überkopfablagefach vorn

Motoren

Diesel

- 2,0 l Ford EcoBlue
- 96 kW (130 PS)
- 125 kW (170 PS)



Die Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Basis L4 H3 in der Normallacklackierung Blazer-Blau.

Hinweis Die Bluetooth®-Wortmarke und Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG, Inc. und werden von der Ford Motor Company Limited und deren verbundenen Unternehmen unter Lizenz verwendet. Andere Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Trend

Außenausstattung zusätzlich zu Basis

- Außenspiegel, elektrisch einstellbar und beheizbar
- Kühlergrill, Chrom-Dekor
- Nebelscheinwerfer
- Radzierblenden (nicht bei 460 L4)
- Scheinwerfer mit statischem Abbiegelicht
- Wärmeschutzverglasung der Seitenscheiben ab B-Säule, mittlerer Tönungsgrad

Innenausstattung zusätzlich zu Basis

- Handschuhfach, abschließbar
- Fahrersitz mit Lendenwirbelstütze
- Klimaanlage vorn und hinten inkl. Staub- und Pollenfilter
- Park-Pilot-System vorn und hinten
- Sitzlehnen im Fahrgastraum, neigungsverstellbar (außer in letzter Sitzreihe)
- Wasserheizung hinten
- Zweiter Schlüssel, klappbar, mit Fernbedienung



Motoren

Diesel
2,0 l Ford EcoBlue
96 kW (130 PS)
125 kW (170 PS)



Die Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Trend L3 H3 in der Metallic-Lackierung Obsidian-Schwarz. (Wunschausstattung)

Limited

Außenausstattung zusätzlich zu Trend

- Bi-Xenon-Scheinwerfer mit statischem Kurvenlicht, LED-Tagfahrlicht
- Leichtmetallräder (außer bei 460 L4)

Innenausstattung zusätzlich zu Trend

- Audiosystem 24 mit Ford Navigationssystem inkl. Ford SYNC 3 mit AppLink und 8"-TFT-Multifunktionsdisplay (20,32 cm Bildschirmdiagonale), Bluetooth®-Schnittstelle, USB-Anschluss und Freisprecheinrichtung sowie erweiterte Sprachsteuerung, Notruf-Assistent* und AppLink, sechs Lautsprecher
- Lederschaltknopf
- Park-Pilot-System vorn und hinten, zusätzlich mit seitlichen Sensoren



Motoren

Diesel
2,0 l Ford EcoBlue
125 kW (170 PS)

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

Hinweis: Die Bluetooth® Wortmarke und Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG Inc. und werden von der Ford Motor Company Limited und deren verbundenen Unternehmen unter Lizenz verwendet. Andere Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Abbildung zeigt einen Ford Transit Bus Limited L3 H3 in der Metallic-Lackierung Pyrit-Silber. (Wunschausstattung)



Farben und Polster.

Wählen Sie die Farben und Polster aus, die am besten zu Ihrem Unternehmen passen.

1. Basis

Sitzeinlage: Stoffbezug Quadrant in Dark Palazzo Grey (grau)
Sitzpolster: Stoffbezug City in Ebony (schwarz)

2. Basis/Trend

Sitzeinlage: Stoffbezug Kreuzschraffur auf Salerno in Dark Palazzo Grey (grau)
Sitzpolster: Salerno-Kunstleder in Ebony (schwarz)

3. Trend/Limited

Sitzeinlage: Stoffbezug Capitol in Ebony (schwarz)
Sitzpolster: Stoffbezug City in Ebony (schwarz)



Frost-Weiß
Normalfarbe



Blazer-Blau
Normalfarbe



Race-Rot
Normalfarbe



Polar-Silber
Metallic-Lackierung*



Obsidian-Schwarz
Metallic-Lackierung*



Kapur-Rot
Metallic-Lackierung*



Magnetic-Grau
Metallic-Lackierung*



Chroma-Blau
Metallic-Lackierung*



Pyrit-Silber
Metallic-Lackierung*

12 Jahre Garantie gegen Durchrosten

Dank sorgfältigen mehrstufigen Lackierungsprozessen verfügt der Ford Transit Bus über ein sehr robustes Äußeres. Von den wachversiegelten Stahlkarosserieteilen bis zur strapazierfähigen Decklackierung sorgen neue Materialien und Bearbeitungsprozesse dafür, dass Ihr Fahrzeug sein gutes Aussehen über viele Jahre behält.

Hinweis: Die Abbildungen dienen ausschließlich der Darstellung der Außenfarben und können deshalb vom beschriebenen Fahrzeug abweichen. Die abgebildeten Außen- und Polsterfarben in dieser Broschüre können aus drucktechnischen Gründen geringfügig von den tatsächlichen Farben abweichen.

* Wunschausstattung gegen Mehrpreis.

Zinkbeschichtung

Phosphatbeschichtung

Elektrobeschichtung

Grundierung

Decklackierung

Klarlackierung



Zubehör für Ihren individuellen Bedarf.

Heckfenster-Schutzgitter

Hochwertige Heckfenster-Schutzgitter schützen Ihre Ladung vor Diebstahl und sichern sie während der Fahrt. Das Schutzgitter wird innen an den Heckfenstern befestigt, ohne die Sicht nach hinten zu beeinträchtigen. (Zubehör und Wunschausstattung)

Rhino Products® SafeStep™

Stufeneinstieg im Fahrzeugheck. Mit Rückfahrseoren für verstärkte Sicherheit. (Zubehör – voraussichtlich verfügbar ab Q1/2020)

ClimAir® Windabweiser

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

Allwetterfußmatten

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

Unterbodenschutz 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)

Park-Pilot-Systeme hinten

Ein akustisches Warnsignal hilft Ihnen, die hinteren Abstände beim Einparken einzuschätzen. Angeboten werden Park-Pilot-Systeme der Hersteller Xvision (SCC)+ und Vodafone+. (Zubehör)

Leichtmetallräder

16"-Leichtmetallräder im 5x2-Speichen-Design. (Wunschausstattung und Zubehör)

Abschließbare Radmuttern

Abschließbare Radmuttern schützen Ihre Räder vor Diebstahl. Sie sind nur mit dem speziellen Werkzeug zu lösen, das dem Radmutterersatz beiliegt. (Zubehör)



Bosch® Rückfahrwarnung

Mit dem Rückwärtsgang verbunden. Gibt beim Rückwärtsfahren einen Signalton aus. (Zubehör)



Brink® Anhängervorrichtung

Die Anhängervorrichtung bietet zusätzliche Transport- und Staukapazität. Gewerblich genutzte Nutzfahrzeuge benötigen möglicherweise einen Fahrtenschreiber. Einen entsprechenden Montagesatz erhalten Sie bei Ihrem Ford Partner. (Zubehör)



Premium Erste-Hilfe-Ausrüstung

Bereiten Sie sich mit der Premium Erste-Hilfe-Ausrüstung mit einer Ford Notfalleinrichtung nach DIN auf den Notfall vor – mit Warndreieck, Warnweste und Verbandskasten. (Zubehör)

+Garantie-Informationen siehe Rückseite der Broschüre.

Hinweis: Das Zubehör beeinflusst das Fahrzeuggewicht und die Ladespezifikationen.

Weiteres Zubehör finden Sie im Online-Zubehörekatalog unter www.ford-zubehoer.de
Attraktive Lifestyle-Produkte – von Mode bis Accessoires – finden Sie auf www.fordlifestylecollection.com

Effizienz.

Der Antrieb Ihrer Wahl

Von Leistung und Drehmoment bis hin zu Effizienz und Feinabstimmung wurden die Dieselmotoren der Reihe Ford EcoBlue optimiert, um den Anforderungen der modernen Geschäftswelt zu genügen.

Die wichtigsten kraftstoffsparenden Technologien sind u. a.:

- Start-Stopp-System
- Energierückgewinnungssystem
- Schaltanzeige zur Unterstützung einer wirtschaftlichen Fahrweise
- Elektromechanische Servolenkung (EPAS)
- Verbesserungen des aerodynamischen Designs
- Reifen mit niedrigem Rollwiderstand

96 kW
(130 PS)

Flexibel

2,0 l Ford EcoBlue-Diesel-Schwerlastmotor, 96 kW (130 PS)

Der neueste 2,0 l Ford EcoBlue Dieselmotor 96 kW (130 PS) bietet ein Gleichgewicht zwischen zusätzlicher Leistung und erforderlichem Drehmoment zum Erhöhen des zulässigen Gesamtgewichts (zGG) ohne Beeinträchtigung der Emissionen.

125 kW
(170 PS)

Leistungsstark

2,0 l Ford EcoBlue-Diesel-Schwerlastmotor, 125 kW (170 PS)

Als der stärkste Motor mit 125 kW (170 PS) macht es ihn zur idealen Wahl zum Bewegen und Ziehen von schweren Lasten. Dennoch liefert er einen hervorragenden Kraftstoffverbrauch.



Moderne Dieselmotortechnologie

Ford EcoBlue-Dieselmotoren

Die Ford EcoBlue-Dieselmotoren sind mit einem selektiven katalytischen Reduktionssystem (SCR) ausgestattet, das AdBlue®, eine Flüssigkeit auf Harnstoff-/Wasserbasis, verwendet, um Stickoxide in Stickstoff und Wasser umzuwandeln. Dieselfahrzeuge sind ferner mit einem Dieselpartikelfilter ausgestattet, der über 99 % des im Abgas enthaltenen Feinstaubes reduziert.

Hinweis Weitere Informationen zu Kraftstoffverbrauch und Emissionen finden sich im Abschnitt Spezifikationen ab Seite 46.
Hinweis Einige der o. a. Funktionen können Wunschausstattungen gegen Aufpreis sein, die möglicherweise nicht bei allen Modellen verfügbar sind. Ausführlichere Informationen erhalten Sie in den Tabellen im Abschnitt zu den technischen Daten oder in der Preisliste sowie bei Ihrem Ford Partner.

Wir halten Ihr Geschäft am Laufen.

Ford Transit24

Entdecken Sie die unschätzbaren Vorteile von Ford Transit24 – im nächsten Ford Transit Center.

Ford Transit24 ist ein B2B-Servicepaket mit intelligenten, erschwinglichen Produkten und Dienstleistungen, die von Experten bereitgestellt werden und exklusiv über unser Transit Center-Händlernetzwerk für Nutzfahrzeugspezialisten verfügbar sind.



Service-Versprechen

Als Nutzfahrzeugkunde stellen Sie besondere Ansprüche an Ihr Fahrzeug und die damit verbundenen Services, denn Ihr Geschäftserfolg hängt wesentlich von einem reibungslosen Betrieb Ihrer Flotte ab.

Mit unserem Service-Versprechen Ford Transit24 bieten Ihnen die Ford Transit Center eine Vielzahl an Leistungen speziell für Nutzfahrzeuge, die Ihr Unternehmen mit Sicherheit voranbringen.

- Ein eingespieltes Profi-Team
- Erweiterte Öffnungszeiten
- Priorität bei Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Hol- und Bringdienst¹
- Ford Service Leihwagen Programm¹
- Clever kombinierte HU, UVV- Fahrzeugkontrolle und Inspektionstermine²

Die Ford Transit Center sind bestens mit den speziellen Anforderungen an Nutzfahrzeuge vertraut und sorgen dafür, dass Nutzfahrzeugkunden auch im Extremfall nicht auf der Strecke bleiben. Sie erfüllen umfangreiche Qualitätskriterien und eine Vielzahl an Auflagen, die über die allgemeinen Händlerstandards hinausgehen und regelmäßig überprüft werden.

Darüber hinaus können Sie selbstverständlich auch bei unseren Ford Transit Centern die gewohnten Serviceleistungen in Anspruch nehmen:

- Angenehme Wartezeit
- Ford Originalteile in geprüfter Qualität
- Die Ford Assistance Mobilitätsgarantie in den meisten Ländern Europas³
- Optionale Garantieverlängerung für Nutzfahrzeugkunden³
- Eine einheitliche Ford One Call Rufnummer (0221-9999 2 999) für alle Anliegen unserer Nutzfahrzeugkunden rund um Service und Fahrzeugverkauf

Ford Protect Garantie-Schutzbrief

Zusätzliche Sicherheit nach Ablauf der zweijährigen Ford Neuwagengarantie bietet der Ford Protect Garantie-Schutzbrief³ (FGS). Der FGS schützt Sie vor unerwarteten Reparaturkosten und beinhaltet die Ford Assistance. Maßgeschneidert für Ihre Bedürfnisse bieten wir Ihnen verschiedene Ford Protect Garantie-Schutzbrief Varianten an.

Ford Assistance 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 außerhalb der Neuwagengarantie und ohne Ford Protect Garantie-Schutzbrief abgesichert sind, erhalten Sie bei Ihrem teilnehmenden Ford Service Partner mit jeder Inspektion die Ford Assistance Mobilitätsgarantie. Diese gilt für 12 Monate⁴ in den meisten Ländern Europas und kann mit jeder weiteren planmäßigen Inspektion bei einem teilnehmenden Ford Service Partner in Deutschland erneuert werden – wenn Sie wünschen, sogar ein ganzes Autoleben lang.

Finanzierung, Leasing und Kfz-Versicherung für Nutzfahrzeuge

Die Ford Bank erfüllt Ihren Wunsch nach individueller Mobilität. Ihr Wunschfahrzeug, eine maßgeschneiderte Finanzierung oder ein attraktives Leasingangebot, intelligente Mobilitätspakete sowie eine Versicherung speziell für Ford Fahrzeuge: das alles bietet Ihnen der Ford Partner direkt vor Ort. Schnell und unkompliziert können Sie dort alle Formalitäten gleich beim Kauf erledigen; der Ford Partner ist online mit der Ford Bank verbunden und gewährleistet eine kompetente Beratung.

Die Ford Bank sorgt mit attraktiven Dienstleistungen rund ums Automobil für mehr Spielräume und für Ihre neue Mobilität. Unsere Leistungspalette reicht von der klassischen Finanzierung über das moderne Finanzierungskonzept Ford Auswahl-Finanzierung und Leasing bis zur Ford Auto-Versicherung* mit individuellen Produktbausteinen.

Über unseren Geschäftsbereich Ford Lease** offerieren wir zudem Finanzleasing in Verbindung mit Service-Paketen 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. Produkte und Konditionen sind ebenso überzeugend wie der Service, der für alle Mitarbeiter der Ford Bank im Mittelpunkt steht.

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

* Versicherer: Allianz Versicherungs-AG, Königinstraße 28, 80802 München

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

¹ Nach Verfügbarkeit und gegebenenfalls gegen gesonderte Berechnung

² Die Hauptuntersuchung wird nach § 29 StVZO durch eine amtlich anerkannte Prüforganisation (z.B. DEKRA, TÜV, GTÜ oder KÜS) zu den von der regional zuständigen Prüforganisation festgelegten Preisen durchgeführt

³ Details entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Garantiebedingungen. Informationen zu maximaler Gesamtfahrleistung und Laufzeit erhalten Sie von Ihrem teilnehmenden Ford Service Partner

⁴ 24 Monate für bestimmte Ford Fahrzeuge. Bitte fragen Sie Ihren teilnehmenden Ford Service Partner. Details entnehmen Sie bitte den gültigen Garantiebedingungen

Abmessungen Transit Bus (mm)

	L3 H2 11/12-; 14/15-Sitzer	L3 H3 11/12-; 14/15-Sitzer	L4 H3 14/15-; 17/18-Sitzer
A Fahrzeuglänge	5.981	5.981	6.704
B Fahrzeugbreite mit Spiegel	2.474	2.474	2.474
Fahrzeugbreite ohne Spiegel	2.059	2.059	2.059
C Fahrzeughöhe*	2.528-2.438	2.764-2.677	2.757-2.668
Innenhöhe	1.718	1.955	1.955
Länge hinter der letzten Sitzreihe mit Entfall letzte Sitzreihe (L3) und 440 L4	106 886	106 886	45 825
D Radstand	3.750	3.750	3.750
E Überhang vorn	1.023	1.023	1.023
F Überhang hinten	1.208	1.208	1.931
G Schiebetür Öffnungsweite	1.200	1.200	1.200
H Schiebetür Öffnungshöhe	1.564	1.564	1.564
I Hecktür Öffnungsweite	1.520	1.520	1.520
J Hecktür Öffnungshöhe	1.597	1.836	1.836
K Breite zwischen Radkästen Einzelbereifung	1.364	1.364	1.364
Breite zwischen Radkästen Zwillingsbereifung	-	-	1.140
Wendekreis (m)			
Bordstein zu Bordstein	13,3	13,3	13,3

L3 = Langer Radstand, **L4** = Langer Radstand mit Rahmenverlängerung, **H2** = Mittelhohes Dach, **H3** = Hohes Dach. **Hinweis:** Alle angegebenen Daten unterliegen bauartbedingten Abweichungen und können je nach Ausführung um bis zu +/- 50 mm variieren. Sämtliche Angaben in diesem Katalog entsprechen den zum Zeitpunkt des Drucks vorhandenen Kenntnissen. Sie können bis zum Kauf ändern. Die Daten beziehen sich auf das jeweilige Grundmodell ohne Zusatzausstattung. Bitte beachten Sie auch die Ford-Richtlinien für Aufbauperformer. Details erfahren Sie bei Ihrem Ford Partner. *Höhenmessungen zeigen zusätzlich immer eine Bandbreite von einem maximal zulässig beladenen bis zu einem unbeladenen Fahrzeug.

Karosserievarianten



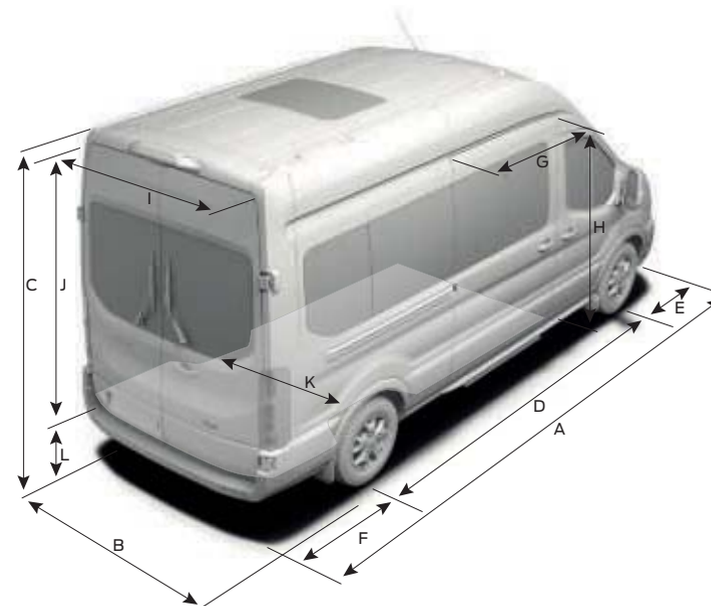
L3 H2, 14/15 Sitze, 11/12 Sitze und großer Gepäckraum



L3 H3, 14/15 Sitze, 11/12 Sitze und großer Gepäckraum



L4 H3, 17/18 Sitze, 14/15 Sitze und großer Gepäckraum



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 herunterladen oder alternativ den Code scannen.

Holen Sie das Maximum aus Ihrem neuen Ford heraus.

Wir möchten Ihnen helfen, das Maximum aus Ihrem neuen Ford herauszuholen. Dazu ist es wichtig, dass Sie etwas mehr über seine Nutzlast und sein Ladevolumen wissen. Ihr Ford Transit Partner kann Sie hinsichtlich der Spezifikationen beraten und Ihnen helfen, den richtigen Ford Transit Personentransporter Bus für Ihr Budget und Ihre Anforderungen zu finden.



Der Ford Transit Bus bietet Fahrer und Beifahrern eine Beförderung mit viel Platz und Komfort.

Die Anschaffung eines Ford Transit Bus ist eine wichtige Entscheidung, bei der zahlreiche Faktoren zu berücksichtigen sind. Während einige Aspekte wie die Auswahl der am besten geeigneten Modellvariante, die Bestimmung des Haupteinsatzzweckes und die Ermittlung der Sitzplatzkapazität relativ einfach sind, erweisen sich andere – wie etwa die Berechnung der Nutzlast – als wesentlich komplexer.

Nutzlast

Um die Nutzlast zu berechnen, müssen Sie zwei Faktoren kennen: das zulässige Gesamtgewicht (zGG) und das Leergewicht des Fahrzeugs.

Das **zulässige Gesamtgewicht** ist das maximal zulässige Gewicht des beladenen und fahrbereiten Fahrzeugs. Sie erkennen das zGG an der Modell-Bezeichnung. Beispiel: Ein 410er Modell hat ein zulässiges Fahrzeug-Gesamtgewicht von ca. 4.100 kg.

Das **Leergewicht** zeigt das Eigengewicht des Fahrzeuges inkl. sämtlicher erforderlicher Flüssigkeiten, 90%iger Tankfüllung sowie einem Fahrergewicht von 75 kg. Die angegebene Spanne reicht von einem Fahrzeug der niedrigsten verfügbaren Ausstattungsvariante ohne Zusatzausstattung bis hin zu einem Fahrzeug mit dem höchst möglichen Leergewicht. Wunsch-, Sonder - und Zusatzausstattung können das Leergewicht zusätzlich erhöhen und die Nutzlast reduzieren.

Die **Nutzlast** ist die Differenz zwischen den beiden.

Zulässiges Gesamtgewicht minus **Leergewicht** = Nutzlast

Um Ihnen dabei zu helfen, das richtige Fahrzeug für Ihren Bedarf zu finden, möchten wir etwas näher auf die Faktoren eingehen, die die Nutzlast eines Fahrzeugs beeinflussen können. Hierzu zählen unter anderem:

Fahrer und Beifahrer

Wir berechnen das Gewicht von Fahrer und Beifahrern nach dem Industriestandard mit 75 kg/Person. Zur Erinnerung: Beifahrer finden beim Leergewicht keine Berücksichtigung, d. h. durch den Beifahrer verringert sich die Nutzlast des Fahrzeugs entsprechend.

Wunschausstattung ab Werk

Die meisten werksseitig verbauten Wunschausstattungen wirken sich auf die Nutzlast des Fahrzeugs aus. So kann beispielsweise die Klimaanlage das Fahrzeuggewicht um ca. 18 kg erhöhen und seine Nutzlast entsprechend reduzieren.

Ihr Ford Transit Partner kann Ihnen sagen, welche Ausstattungsmerkmale welchen Einfluss auf das Leergewicht Ihres Fahrzeugs haben.

Modellvarianten

Sämtliche in dieser Broschüre angegebenen Leergewichte beziehen sich auf die jeweilige Basis-Modellvariante mit standardmäßigen Spezifikationen. Die Modellvarianten Trend und Limited haben im Allgemeinen allein wegen ihrer umfangreicheren Ausstattung ein höheres Gewicht als das Basis-Modell.

Fertigungstoleranzen

Durch Abweichungen bei den Fertigungs- und Produktionsprozessen ist es eher selten, dass zwei Fahrzeuge exakt das gleiche Gewicht haben.

Zubehör und nachträgliche Umbauten

Es ist wichtig, dass Sie sich genau überlegen, zu welchem Zweck Sie Ihr Fahrzeug benötigen. Sämtliche Zubehörteile oder nachträglichen Umbauten können die Nutzlast verringern. Ausführliche Informationen hierzu erhalten Sie bei Ihrem Ford Transit Partner.

Ihr Ford Transit Partner kann Ihnen weiterhelfen, wenn die Nutzlast ein wichtiges Kriterium für Ihr Unternehmen ist oder wenn Sie mit dem Fahrzeug Lasten transportieren müssen, durch die dessen maximale Kapazität annähernd oder tatsächlich erreicht wird. Die Mitarbeiter im Ford Transit Center verfügen über das erforderliche Fachwissen und Know-how, um Sie zu den exakten Spezifikationen des für Ihren Einsatzzweck am besten geeigneten Fahrzeugs zu beraten.

Konfigurieren Sie Ihr individuelles Fahrzeug

Bei den Ford Nutzfahrzeugen können Sie aus einem großen Angebot an Serien- und Wunschausstattungen wählen. Ihr Ford Transit Partner kann Ihnen helfen, die passende Fahrzeugausstattung für Ihre speziellen geschäftlichen Anforderungen zu finden, und Sie im Hinblick auf einen nachträglichen Einbau von Spezialausrüstung oder einen Umbau beraten.

Hinweis Technische Informationen für Fahrzeugumrüster sind dem entsprechenden Karosseriebau-Handbuch (BEMM) zu entnehmen, das auf http://www.etis.ford.com unter Information > Fahrzeugumrüstungen abgerufen werden kann.

Gewichte (kg) und Lasten (kg), CO₂-Emissionen (g/km) und Verbrauch (l/100km)

	Antrieb	zul. Gesamtgewicht (kg)	EG-Leergewicht inkl. Fahrer (kg) ¹⁾	Nutzlast (kg) ²⁾	zul. Achslast vorn (kg)	zul. Achslast hinten (kg)	Achsübersetzung	Anhängelast (kg) ³⁾	zul. Gesamtgewicht des Zuges (kg)	Verbrauch kombiniert (l/100 km)	CO ₂ kombiniert (g/km)
410 L3 (11-/12-Sitzer)											
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 PS) Heavy Duty	Heckantrieb, 6-Gang-Schaltgetriebe	4.100	2.656-2.894	1.206-1.444	1.850	2.500	3,31	2.500	5.500	6,7	176

	Antrieb	zul. Gesamtgewicht (kg)	EG-Leergewicht inkl. Fahrer (kg) ¹⁾	Nutzlast (kg) ²⁾	zul. Achslast vorn (kg)	zul. Achslast hinten (kg)	Achsübersetzung	Anhängelast (kg) ³⁾	zul. Gesamtgewicht des Zuges (kg)	Verbrauch kombiniert (l/100 km)	CO ₂ kombiniert (g/km)
410 L3 (14-/15-Sitzer)											
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 PS) Heavy Duty	Heckantrieb, 6-Gang-Schaltgetriebe	4.100	2.715-3.045	1.055-1.385	1.850	2.500	3,31	2.500	5.500	6,7	176
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 125 kW (170 PS) Heavy Duty	Heckantrieb, 6-Gang-Schaltgetriebe	4.100	2.715-3.045	1.055-1.385	1.850	2.500	3,31	2.500	5.500	6,7	176

	Antrieb	zul. Gesamtgewicht (kg)	EG-Leergewicht inkl. Fahrer (kg) ¹⁾	Nutzlast (kg) ²⁾	zul. Achslast vorn (kg)	zul. Achslast hinten (kg)	Achsübersetzung	Anhängelast (kg) ³⁾	zul. Gesamtgewicht des Zuges (kg)	Verbrauch kombiniert (l/100 km)	CO ₂ kombiniert (g/km)
440 L4 (14-/15-Sitzer)											
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 125 kW (170 PS) Heavy Duty	Heckantrieb, 6-Gang-Schaltgetriebe	4.415	2.941-3.226	1.189-1.474	1.850	2.850	3,31	–	–	6,7	176

	Antrieb	zul. Gesamtgewicht (kg)	EG-Leergewicht inkl. Fahrer (kg) ¹⁾	Nutzlast (kg) ²⁾	zul. Achslast vorn (kg)	zul. Achslast hinten (kg)	Achsübersetzung	Anhängelast (kg) ³⁾	zul. Gesamtgewicht des Zuges (kg)	Verbrauch kombiniert (l/100 km)	CO ₂ kombiniert (g/km)
460 L4 (17-/18-Sitzer)											
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 PS) Heavy Duty	Heckantrieb, 6-Gang-Schaltgetriebe	4.600	3.160-3.385	1.215-1.440	1.850	3.120	3,31	1.850	5.350	6,7	176
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 125 kW (170 PS) Heavy Duty	Heckantrieb, 6-Gang-Schaltgetriebe	4.600	3.160-3.385	1.215-1.440	1.850	3.120	3,31	1.850	5.350	6,7	176

L3 = Langer Radstand, **L4** = Langer Radstand mit Rahmenverlängerung.
Allgemein: Die angegebenen Daten beziehen sich auf ein Basisfahrzeug und zeigen die Spannweite von minimaler bis maximaler werkseitiger Ausstattung auf. Sämtliche technische Daten entsprechen den zum Zeitpunkt des Drucks vorhandenen Kenntnissen. Sie können sich bis zum Kauf ändern.¹⁾Die angegebene Leergewichtsspanne (Eigengewicht inkl. sämtlicher erforderlicher Flüssigkeiten, 90%iger Tankfüllung sowie einem Fahrergewicht von 75kg) reicht von einem Basisfahrzeug der niedrigsten verfügbaren Ausstattungsvariante ohne Zusatzausstattung bis hin zu einem Basisfahrzeug mit dem höchst möglichen Leergewicht (bezogen auf werkseitig verfügbare Ausstattung). Höher ausgestattete Versionen sowie Wunschausstattung und Zubehör können das Leergewicht erhöhen und damit die Nutzlast reduzieren. Details erhalten Sie bei Ihrem Ford Partner. ²⁾Die Nutzlast errechnet sich aus der Differenz zwischen zulässigem Gesamtgewicht (zGG) und dem jeweils modellspezifischen Leergewicht. Die angegebene Nutzlastspanne reicht von einem Basisfahrzeug mit dem höchst möglichen Leergewicht (bezogen auf werkseitig verfügbare Ausstattung) bis hin zu einem Basisfahrzeug der niedrigsten verfügbaren Ausstattungsvariante ohne Zusatzausstattung. Es ist zu beachten, dass das tatsächliche Gewicht immer Fertigungstoleranzen unterliegt, die zu Abweichungen zwischen der in diesem Dokument angegebenen Nutzlast und dem tatsächlichen Gewicht führen können. Kunden, die beabsichtigen, das Fahrzeug bis zur maximalen Nutzlast zu beladen, wird empfohlen, vor der Berechnung einen Toleranzwert von 5% des Leergewichts zur Leergewichtszahl zu addieren, um das Risiko einer Überladung zu reduzieren. ³⁾Die maximale Anhängelast ist abhängig von der gewählten Karosserieform, Motorisierung, der Achsübersetzung sowie 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.
Hinweis: Es liegt in der Verantwortung des Fahrzeugführers dafür Sorge zu tragen, dass sein Fahrzeug verkehrssicher ist und die Straßenverkehrsordnung eingehalten wird. Der Heavy Duty Motor erfüllt die HDT Euro VI D Norm. Detail zu Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen erhalten Sie bei Ihrem Ford Partner.

Modellverfügbarkeit

Heckantrieb	410 L3 H2 11-/12-, 14/15-Sitzer Bus	410 L3 H3 11-/12-, 14/15-Sitzer Bus	440 L4 H3 14/15-Sitzer Bus	460 L4 H3 17/18-Sitzer Bus
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 96 kW (130 PS) Heavy Duty mit 6-Gang-Schaltgetriebe	●	●	–	●
2,0 l TDCi Ford EcoBlue 125 kW (170 PS) Heavy Duty mit 6-Gang-Schaltgetriebe	●	●	●	●
● = Verfügbar. L3 = Langer Radstand, L4 = Langer Radstand mit Rahmenverlängerung. H2 = Mittelhohes Dach, H3 = Hohes Dach.				

Fahrerlebnis

Fahrer-Assistenz	Basis	Trend	Limited	MFC
Fahrspurhalte-Assistent inkl. Fahrspur-Assistent mit Müdigkeitswarner und Fernlicht-Assistent	●	●	●	HLEAC/HLNAB
Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv inkl. Lederlenkrad und Pre-Collision-Assist (ACC) (Notbremsassistent, aktiv und Fahrspurhalte-Assistent mit Fahrspur-Assistent)	●	●	●	GTDAC
Toter-Winkel-Assistent mit Cross Traffic Alert	○	○	○	HLLAH
Park-Pilot-System vorn und hinten inkl. Nebelscheinwerfer (siehe Aktiver Park-Assistent mit Ein- und Ausparkfunktion)	○	●	●	HNLAB/HNKAB
- zusätzlich mit seitlichen Sensoren über den Radhauskästen und inkl. Nebelscheinwerfer	○	○	●	HNRAB
Aktiver Park-Assistent mit Ein- und Ausparkfunktion, inkl. Park-Pilot-System vorn, hinten zusätzlich mit seitlichem Sensor und Nebelscheinwerfer [nur i.V. mit 410 L3]	○	○	○	HNSAB
Rückfahrkamera mit Bildübertragung im MFD, hoch angebrachter LED-Außenleuchte "Downlight" und Park-Pilot-Sytem vorn- und hinten inkl. Nebelscheinwerfer	–	□	□	J3KAB
Front- und Rückfahrkamera mit "Split View" Technologie und hoch angebrachter LED-Außenleuchte "Downlight" inkl. Nebelscheinwerfer	○	○	○	J3QAC
Geschwindigkeitsbegrenzer – 100 km/h	●	●	●	DCFAG
Anhängerstabilisierung (TSC) [nicht i.V. mit 440 L4] (siehe Anhängervorrichtung)	□	□	□	C2DAB
FordPass Connect inkl. Live-Traffic-Verkehrsinformationen und WLAN-Hotspot* (siehe Audiosysteme)*	□	□	□	–
Außenbeleuchtung				
Scheinwerfer (Halogen) Abblendlicht mit Tagfahrlicht mit Ausschaltverzögerung	●	●	–	JBCAB
- zusätzlich mit statischem Abbiegelicht	–	●	●	JBDAR
- zusätzlich mit Scheinwerfer-Assistent zusätzlich mit Tag/Nacht-Sensor (siehe Sicht-Pakete und Fahrspur-Assistent)	□	□	□	JEDAC
Bi-Xenon-Scheinwerfer mit statischem Kurvenlicht und LED-Tagfahrlicht	○	○	●	JBBAC
Nebelscheinwerfer (siehe u.a. Park-Pilot-System, Front- und Rückfahrkamera, Sicht-Pakete)	□ / ○	●	●	JBKAB
"Downlight" – hoch angebrachten LED-Außenleuchte (siehe Rückfahrkamera)	○ / □	○ / □	○ / □	BEBAB
Nebelschlussleuchte	●	●	●	JDJAB
Bremsleuchte	●	●	●	JDDAB
Dachmarkierungsleuchten [nur i.V. mit Zwillingsbereifung, d.h. Serienausstattung für 460er Versionen]	●	●	●	JBPAE
Seitliche Markierungsleuchten (nur für L4-Modelle erhältlich)	●	●	●	JDCAB
Instrumente und Bedienelemente				
Tachograph, digital	●	●	●	D19AC
Auswählbare Fahrmodi	●	●	●	HDKAD

● = Serienausstattung, ○ = Wunschausstattung gegen Mehrpreis, □ = Teil eines Ausstattungspakets, gegen Mehrpreis erhältlich. *Die Nutzung von FordPass Connect und der Live Traffic Information ist die ersten beiden Jahre nach der Erstzulassung eines neuen Ford mit SYNC 3 und Navigationssystem kostenfrei; danach fallen Lizenzgebühren an. Der 4G-WLAN-Hotspot beinhaltet ein kostenloses Datenpaket, das zum Zeitpunkt der Aktivierung freigeschaltet wird und nach 3 Monaten oder nach einem Datenverbrauch von 3 GB (je nachdem, was zuerst eintritt) endet. Anschließend ist ein Vodafone-Abonnement erforderlich. Einzelheiten zu den verfügbaren Datenpaketen sind auf der Vodafone-Website zu finden. Um die Vorteile des integrierten WLAN-Hotspots nutzen zu können, ist ein 2018er Ford Fahrzeug mit entsprechender Hardware erforderlich. Außerdem wird ein Datenpaket benötigt. Datendienste und Datenempfang sind nicht überall verfügbar. Es gelten die Bedingungen Ihres Datenpakets, einschließlich der anwendbaren Nachrichten- und Datengebühren.

Styling und Erscheinungsbild

	Basis	Trend	Limited	MFC
Räder				
Stahlräder – 16"x 6,5 mit P235/65 R16 Reifen* [Für 410er- und 440er-Modelle]	●	●	–	D2XAD
Stahlräder – 16"x 6,0 Zwillingsbereifung, Heck mit 195/75 R16 BSW-Reifen* [Für 460er Modelle]	●	●	●	Räder – D2XCS/J4VAC, Nabenkappe vorn – D5AAV
Leichtmetallräder 16"x 6.5 mit 235/65 R16 Reifen* [Für 410er-Modelle]	–	○	●	D2XD7
Winterreifen [für 460er-Modelle mit Zwillingsbereifung, Details und Verfügbarkeiten siehe Preisliste]	○	○	○	D5PAE
Radnabenabdeckung [bei Zwillingsbereifung nur vorn]	●	–	–	D5AAG
Radzierblenden [für Stahl-Räder, nur i.V. mit Einzelbereifung]	–	●	–	D5AAB
Reserverad mit Stahl-Felge [Serienausstattung für Zwillingsbereifung]	○	○	○	D17AD
Reifenreparaturset [nicht i.V. mit Zwillingsbereifung]	●	●	●	AHTAB
Karosserie				
Dach, mittelhoch H2 [Serienausstattung für Radstand L3; nicht verfügbar für Radstand L4]	●	●	●	A1FAE
Dach, hoch H3 [Wunschausstattung für Radstand L3; Serienausstattung für Radstand L4]	○/●	○/●	○/●	A1FAC
Außenspiegel, manuell einstellbar mit integrierten Blinkleuchten	●	●	●	BSDAK
Außenspiegel, elektrisch einstellbar und beheizbar (siehe auch Sicht-Pakete)	○/□	●	●	BSHDJ
Außenspiegel, elektrisch einstellbar, beheizbar und anklappbar (siehe auch Sicht-Pakete)	○/□	○/□	○/□	BSHBJ
Schmutzfänger – vorn	○	○	○	A3EAB
Schmutzfänger – hinten	●	●	●	A1KAB
Seitenschutzleisten	●	●	●	BMBBK
Stoßfänger, vorn	●	●	–	CLFBW
Stoßfänger, vorn in Wagenfarbe teillackiert inkl. Nebelscheinwerfer	–	–	●	CLFKG
Stoßfänger hinten, mit integrierter Trittstufe	●	●	●	CLMAW
Kühlergrill, grau	●	–	–	BLDCF
Kühlergrill, Chrom-Dekor	–	●	●	BLDAB
Wärmeschutzverglasung, leicht getönt, alle vorhandenen Scheiben	●	–	–	B2GAB
Wärmeschutzverglasung der Seitenscheiben ab B-Säule, mittlerer Tönungsgrad	○	●	●	B2GAE

Styling und Erscheinungsbild

	Basis	Trend	Limited	MFC
Außenfarbe				
Lackierung – Normalfarbe	●	●	●	AD4AB
Metallic-Lackierung	○	○	○	AD4AC
Sonderlackierung in Normalfarbe	○	○	–	AB7AA
Sicht-Pakete				
Sicht-Paket 1: <div>- Außenspiegel, elektrisch einstellbar und beheizbar</div> - Wischwasser-Sensor	○	○	○	ABSAH
Sicht-Paket 2: beinhaltet Sicht-Paket 1 und zusätzlich: <div>- Außenspiegel, elektrisch anklappbar</div> - Instrumentenbeleuchtung regelbar				

● = Serienausstattung, ○ = Wunschausstattung gegen Mehrpreis.

*Die ausgewählten Räder werden mit der angegebenen Reifengröße montiert. Die Reifenmarke kann nicht ausgewählt werden.

Leistung und Effizienz

	Basis	Trend	Limited	MFC
Instrumente und Bedienelemente				
Bordcomputer (Reichweitenanzeige, aktueller und durchschnittlicher Kraftstoffverbrauch, Durchschnittsgeschwindigkeit, Außentemperatur)	●	●	●	HEBAD
Zwei Batterien	●	●	●	DEAAF
Generator – Standardausführung	●	●	●	HUAAB
Generator – Hochleistungsausführung	○	○	○	HUAAD

● = Serienausstattung, ○ = Wunschausstattung gegen Mehrpreis.

Komfort und Annehmlichkeiten

	Basis	Trend	Limited	MFC
Komfortausstattung – innen				
Flaschenhalter	●	●	●	–
Handschuhfach – mit Deckel	●	–	–	B5LAC
Handschuhfach – abschließbar, mit Deckel (für Basis siehe Schiebetür, elektrisch) ♦	□	●	●	B5LAB
Überkopfablagefach vorn, quer	●	●	●	B5VAB
12-V-Anschluss – Vorn, 2 Stück, an Instrumententafel und im Staufach	●	●	●	–
12-V-Anschluss – Hinten, im Lade- bzw. Fahrgastraum	○	○	○	J3EAB
Raucher-Paket – Zigarettenanzünder und Aschenbecher (vorn)	○	○	○	B5AAB
Kartentasche – in der Vordertür	●	●	●	–
Staufach – unter dem Beifahrer-Doppelsitz	●	●	●	–
Gepäckablage, längs im Fahrgastraum über Kopf [siehe Dach, hoch (H3); Serienausstattung bei L4-Modellen]	□ / ●	□ / ●	□ / ●	BD7AD
Audio- und Kommunikationssysteme				
Audiosystem 16: Ford Audiosystem mit 4"-Multifunktionsdisplay – Connected Radio – FordPass Connect** – 4"-TFT-Multifunktionsdsplay (10,16 cm Bildschirmdiagonale) – sechs Lautsprecher, Antenne – Integriertes Bedienfeld und Audio-Fernbedienung am Lenkrad – Bluetooth [®] -, USB-Anschluss, Freisprecheinrichtung und Notruf-Assistent*	●	●	–	ICFAS
Audiosystem 20: Ford Audiosystem mit 8"-Multifunktionsdisplay – Connected Radio – FordPass Connect ** – 8"-Touchscreen-Multifunktionsdisplay (20,32 cm Bildschirmdiagonale) – sechs Lautsprecher, Antenne – Integriertes Bedienfeld, Audio-Fernbedienung am Lenkrad und Notruf-Assistent* Unterstützung von Android Auto und Apple CarPlay	○	○	–	ICFAW
Audiosystem 21: wie Audiosystem 20 – zusätzlich mit digitalem Radioempfang DAB/DAB+ (Digital Audio Broadcasting)	○	○	–	ICFAX
Audiosystem 24: Ford Navigationssystem inklusive Ford SYNC 3 mit AppLink und 8"-Multifunktionsdisplay – wie Audiosystem 21, zusätzlich mit Ford SYNC 3 mit AppLink und Navigationssystem – Zielführung akustisch und optisch, dynamische Navigation, Fahrspurempfehlung, Straßenkarte für Westeuropa Ford SYNC3 mit AppLink und Touchscreen Kommunikations- und Entertainmentssystem mit Sprachsteuerung sowie Bluetooth [®] - und USB-Schnittstelle) (detaillierte Informationen siehe http://www.ford.de/sync; diverse Funktionen nur mit kompatibelem Mobiltelefon): – Einbindung diverser Telefonie-Funktionen und Freisprecheinrichtung mit Steuerung per Sprachbefehl (z. B. Sprachanwahl von Kontakten aus dem Telefonbuch) sowie Anzeige im Multifunktionsdisplay – SMS-Vorlesefunktion mit Anzeige im Multifunktionsdisplay sowie SMS-Versandfunktion mit vorgegebenen Antwortmöglichkeiten – Abspielen von Musik (Bluetooth [®] -Audiostreaming [¶]) mit Steuerung per Sprachbefehl (z. B. Anwahl des nächsten Titels) sowie Anzeige von Titel und Interpret auf dem Multifunktionsdisplay – Einbindung von Speichermedien (z. B. USB-Sticks oder MP3-Player) zum Abspielen von Musik mit Steuerung per Sprachbefehl (z. B. Sprachanwahl von Titel/Interpret/Album/Genre) – Notruf-Assistent* – AppLink – erweiterte Sprachsteuerung – Privat-Modus – Unterstützung von Android Auto und Apple CarPlay – Kapazitive Touchscreen-Technologie – 14 verschiedene Sprachen, grafisch und akustisch	○	○	●	ICFAO
Klimaanlage				
Klimaanlage – vorn, Luftreinigungs- und Pollenfilter	○	●	●	AC--B
Klima-Paket: Klimaanlage – vorn und hinten, inkl. Staub-/Pollenfilter	○	●	●	G1EAB
Zuheizer, elekttisch	●	●	●	G2AAF
Standheizung Paket 1 (Kraftstoff-Wasserheizung) inklusive Fernbedienung	○	○	○	GZAAF
Standheizung Paket 2 (Kraftstoff-Wasserheizung) inklusive Fernbedienung und Diebstahlalarmanlage	○	○	○	GZAAM
Wasserheizung hinten [Bestandteil des Klima-Pakets, siehe Preisliste]	□	●	●	GZFAB
Frontscheibe, beheizbar	●	●	●	B3MAB
Innenbeleuchtung				
Innenbeleuchtung mit Verzögerungsschaltung und Leselampen vorn	●	●	●	JCFAC/JCJAL
Fahrgastraumleuchten	●	●	●	JCMAB

Komfort und Annehmlichkeiten

	Basis	Trend	Limited	MFC
Sitze				
Fahrersitz, 4fach manuell einstellbar (vor/zurück, Lehne, Neigung Sitzkissen, Höhe)	●	●	●	BYPAY
Fahrersitz, 4fach manuell einstellbar – zusätzlich mit Ledenwirbelstütze	○	●	●	BWRAB
Fahrersitz, 4fach manuell einstellbar – zusätzlich beheizbar	○	○	○	BYIAB
Fahrersitz, 4fach elektrisch einstellbar und beheizbar mit Ledenwirbelstütze und Armlehne innen	○	○	○	
Beifahrer-Doppelsitz mit Staufach unter einem Sitzpolster und ausklappbarem Tablett	●	●	●	
- zusätzlich beheizbar (äußerer Sitz)	○	○	○	
Sitzbezug –Stoff	●	●	●	3KN00
Sitzbezug – Kunstleder (Vinyl)	○	○	–	3KS00
Sitze 1. Fahrgastreihe: Doppelsitz	●	●	●	BYVAL, BYYAH, BYYAG, BYYAM, BYYAJ
Sitze 2. Fahrgastreihe: Doppelsitz links, Einzelsitz rechts	●	●	●	BYVAL, BYYAH, BYYAG, BYYAM, BYYAJ
Sitze 3. Fahrgastreihe: Doppelsitz [außer 410 L3 11-12 Sitzer]	●	●	●	BYVAL, BYYAH, BYYAM, BYYAJ
Sitze 3. Fahrgastreihe: 2 Doppelsitze [nur für 410 L3 11-12 Sitzer]	○	○	○	BYYAH, BYYAG
Sitze 4. Fahrgastreihe: Doppelsitz links, Einzelsitz rechts [nur für 460 L4 17-18 Sitzer]	●	●	●	BYYAM, BYYAJ
Sitze 4. Fahrgastreihe: Doppelsitz mittig, 2 Einzelsitze [nur für 410 L3 14-15 Sitzer]	●	●	●	BYVAL, BYYAH
Sitze 4. Fahrgastreihe: 2 Doppelsitze [nur für 440 L4 14-15 Sitzer]	–	●	–	BYYAH, BYYAG
Sitze 5. Fahrgastreihe: Doppelsitz mittig, 2 Einzelsitze [nur für 460 L4 17-18 Sitzer]	●	●	●	BYYAM, BYYAJ
Sitze Fahrgastraum: neigungsverstellbar mit Armlehne innen (nicht für die letzte Sitzreihe verfügbar)	–	●	●	BWFAB
Instrumente und Bedienelemente				
Lenksäule – in Höhe und Reichweite einstellbar	●	●	●	GRAAF
Scheibenwischer – vorn, mit Regensensor (siehe Sicht-Pakete)	□	□	□	CFFAE
Heckscheibenwischer inkl. Scheibenwaschdüsen und Einsatzautomatik beim Einlegen des Rückwärtsganges	●	●	●	CFEAD
Lenkrad – lederbezogen	●	●	●	GTAAE
Schaltknauf – lederbezogen	–	–	●	CAEAB
Fensterheber vorn, elektrisch und mit automatischer Öffnungs- und Schließfunktion sowie Einklemmschutz	●	●	●	BZCAF
Technologie				
Kraftstoffbehälter – 70 Liter	●	●	●	GBAAB
Ford Easy Fuel-Tanksystem mit Fehlbetankungsschutz	●	●	●	GBZAJ
Zusatztank für AdBlue [®] – 24 Liter	●	●	●	
Start-Stopp-System	●	●	●	DECAU

● = Serienausstattung, ○ = Wunschausstattung gegen Mehrpreis, □ = Teil eines Ausstattungspakets, gegen Mehrpreis erhältlich.
*Voraussichtlich verfügbar ab Produktion 1. HJ 2020.

*Wird bei einem Unfall ein Airbag ausgelöst oder die Kraftstoffpumpe nach 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. Der Ford Notruf-Assistent ist eine innovative SYNC-Anwendung, die ein per Bluetooth[®] gekoppeltes und verbundenes Mobiltelefon nutzt. Wird bei einem Unfall ein Airbag ausgelöst oder die Treibstoffzufuhr zum Motor unterbrochen, lässt sich mithilfe dieser Technik ein Notruf absetzen, um die örtlichen Rettungskräfte zu alarmieren. Der Notruf-Assistent funktioniert in über 40 Ländern und Regionen Europas.
**Die Nutzung von FordPass Connect und der Live Traffic Informationen ist 2 Jahre ab Erstzulassung des Fahrzeugs kostenfrei. Diese Dienste können im Anschluss auf Wunsch kostenpflichtig verlängert werden. Die Verfügbarkeit der Dienste ist abhängig von der Netzabdeckung und kann je nach Ort und Wetterbedingung abweichen. Damit Live Traffic funktioniert, wird Ford SYNC 3 in Verbindung mit einem Ford Navigationssystem im Fahrzeug benötigt. Der WLAN-Hotspot 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 fallen zusätzliche Gebühren an.
Detailliertere Informationen finden Sie unter https://internetinthecar.vodafone.com. Informationen über den aktuellen Zustand oder Standort des Fahrzeugs sowie Steuerung ausgewählter Fahrzeugfunktionen über das Smartphone mit der FordPass App; Aktuelle Verkehrsinformationen in Echtzeit; WLAN-Hotspot (bis zu 4 G/LTE, für bis zu 10 mobile Endgeräte); Weitere Informationen zu FordPass Connect finden Sie unter https://www.ford.de/fordpass-connectDie 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. Apple CarPlay ist eine eingetragene Marke von Apple Inc. Android Auto ist eine eingetragene Marke von Google Inc. Streng vertraulich. Die vollständige SYNC 3-Smartphone-Integration erfordert iPhone 5/Android 5.0 (Lollipop) oder höher. Für einige SYNC 3-Funktionen ist eine Datenverbindung erforderlich, wodurch Gebühren anfallen können. Aktuelle Informationen zur Verfügbarkeit von Apple CarPlay und Android Auto entnehmen Sie bitte der offiziellen Apple CarPlay- bzw. Android Auto-Website.

Sicherheit und Diebstahlschutz

	Basis	Trend	Limited	MFC	
Sicherheit					
Airbag Fahrerseite	●	●	●	CPGAB	
Airbag Beifahrerseite*	●	●	●	CPHAB	
Seiten- und Kopf-Schulterairbags, vorn (siehe Sitz-Pakete in der Preisliste)	□	□	□	CPIAB/CP2AB	
Sicherheitsgurte – 3-Punkt-Diagonalgurte mit Aufrollautomatik (alle Sitze)	●	●	●	CPBAB	
Diebstahlschutz und Fahrzeugsicherheit					
Diebstahl-Alarmanlage	○	○	○	HNAAD	
Zentralverriegelung – elektrisch, mit Fernbedienung, klappbar (1 Schlüssel, 2. Schlüssel ohne Fernbedienung)	●	●	●	CBAAB	
- zusätzlich mit zweitem Schlüssel, klappbar mit Fernbedienung	–	●	●	CBFAJ	
- zusätzlich mit Schlüsselprogrammierung (Fahrertür einzeln zu ver -und entriegeln)	●	–	–	CB4AD	
Automatische Tür-Wiederverriegelung nach einer Fahrt, aktivierbar (nach 45 Sekunden ohne Öffnen der Tür)	●	●	●	CB1AB	
Feuerlöscher	●	●	●	AHKAJ	
Bremsen					
Antiblockier-Bremssystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung	●	●	●	FEAAM	
Elektronisches Sicherheits- und Stabilitätsprogramm (ESP) mit Traktionskontrolle (TC) und Notbremsunterstützung inkl. Notbremslicht	●	●	●	FEAAQ	
Sicherheits-Bremsassistent (EBA)	●	●	●	–	
Notbrems-Assistent, aktiv inkl. Pre-Collision-Assist (Bestandteil der Geschwindigkeitsregelanalage, adaptiv)	●	●	●	FBFAH	

● = Serienausstattung, ○ = Wunschausstattung gegen Mehrpreis, □ = Teil eines Ausstattungspakets, gegen Mehrpreis erhältlich.

*Einzelheiten zu den verfügbaren Konfigurationen erfahren Sie bei Ihrem Ford Partner.
***Hinweis: Wenn das Ford Fahrzeug mit einem funktionsfähigen Beifahrerairbag ausgestattet ist, darf kein rückwärts gerichteter Kindersitz auf dem Beifahrersitz angebracht werden.**

Funktionalität und Zweckmäßigkeit

	Basis	Trend	Limited	MFC	
Ausstattung – Karosserie					
Schiebetür, rechts	●	●	●	A4LAB	
elektrische Schiebetür, rechts*	○	○	○	A6QAJ	
elektrische Schiebetürtrittstufe, rechts	●	●	●	BPLA5	
Fenster, Schiebefenster 2. Reihe, links	●	●	●	B3BAD	
Fenster, Schiebefenster 2. Reihe, rechts	○	○	○	B3AAD	
Fenster, Ausstellfenster, 4. Reihe, rechts und links [Serienausstattung für Radstand L4]	●	●	●	B3EAC	
Dachluke, hinten (Notausstieg)	●	●	●	–	
Doppelflügelhecktür mit 180 Grad Scharnieren [nicht i.V. mit Radstand L4]	●	●	●	A6KAB	
Doppelflügelhecktür mit 256 Grad Scharnieren und Feststellmagneten [Wunschausstattung für Radstand L3; Serienausstattung für Radstand L4]	○/●	○/●	○/●	A6KAE	
Heckscheibe beheizbar	●	●	●	B3NAB	
Anhängervorrichtung, fest, 13-polige Steckdose [nicht i.V. mit 440 L4]	○	○	○	C1DAB/C2DAB	
Ausstattung – Innenraum					
Boden gummiert – komplette Fahrzeuglänge	●	●	●	BBKAE	
Dachhimmel – komplette Fahrzeuglänge	●	●	●	BBZAE	
Seitenwandverkleidung	●	●	●	BBAAH	
Ausstattungspakete					
Schlechtwege-Paket 1 (Unterbodenschutz auf Wachsbasis)	○	○	○	CJHAB	
Schlechtwege-Paket 2 (Unterfahrschutz für Motor und Getriebe, Stahlblech)	○	○	○	A1CAH	

● = Serienausstattung, ○ = Wunschausstattung gegen Mehrpreis, □ = Teil eines Ausstattungspakets, gegen Mehrpreis erhältlich.
*voraussichtlich verfügbar ab Produktion 1. HJ 2020.

Zubehör

	Verfügbarkeit
Allwetterfußmatten vorne, schwarz	○
Heckfenster-Schutzgitter	○
Dachträger, mit drei Querträgern für Fahrzeuge mit mittlerem Radstand	○
Dachträger, mit vier Querträgern für Fahrzeuge mit langem Radstand	○
ClimAir® Windabweiser, vorn, dunkel getönt oder transparent	○
Q-Top® (Q-Tech) Dachgalerie, für Fahrzeuge mit mittlerem Radstand	○
Q-Top® (Q-Tech) Dachgalerie, für Fahrzeuge mit langem Radstand	○
Q-Top® (Q-Tech) Leiterroller für Q-Top® (Q-Tech) Dachgalerie	○
Q-Top® (Q-Tech), Leiterstop-Set für Q-Top® (Q-Tech) Dachgalerie	○

○ = Wunschausstattung gegen Mehrpreis.

Die nächsten Schritte



Optionen und technische Daten

finden Sie im Online-Katalog unter www.ford.de



Probe fahren

Besuchen Sie Ihren Ford Nutzfahrzeugpartner und machen Sie eine Probefahrt mit dem Ford Transit Personentransporter Bus. Hier finden Sie einen Ford Nutzfahrzeug-partner in Ihrer Nähe: www.ford.de/haendlersuche



Weitere Informationen

zum Ford Transit finden Sie unter www.ford.de/nutzfahrzeuge



Kontakt

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



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.



Finanzieren

Selbstverständlich sind wir auch bei allen Fragen rund um Finanzierung und Leasing 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. 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.

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



Die FordPass-App ist eine innovative Plattform, die Ihnen eine neue Form der Mobilität eröffnet. 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 2 Jahre kostenfrei nutzen können.

Erfahren Sie mehr unter www.fordpass.de.

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
(21997111)
BJN 207013. FoE G58E
PN 977506/0819/10m/DEU de
Stand der Drucklegung: Mai 2019
© Ford Motor Company Limited.

MY 2019.75 DEU de



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>



Eine Idee weiter