

FORD RANGER



Kraftstoffverbrauch und CO₂- Emissionen

	Start-Stopp	Abgasnorm	Max. Leistung kW (PS)	Max. Drehmoment (Nm)	Getriebe	CO ₂ -Emissionen (g/km) kombiniert NEFZ*	Kraftstoffver-brauch (l/100 km) kombiniert NEFZ*	Leistung ^o Höchstgesch-windigkeit (km/h)	CO ₂ -Emissionen (g/km) kombiniert WLTP**	Kraftstoffver-brauch (l/100 km) kombiniert WLTP**
2,0 l EcoBlue	Nein	Euro 6d-ISC-FCM	96 (130)	340	6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	n.v.*	n.v.*	165	229-227	8,7
2,0 l EcoBlue	Ja	Euro 6d-ISC-FCM	125 (170)	420	6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	n.v.*	n.v.*	180	228-218	8,7-8,3
2,0 l EcoBlue	Ja	Euro 6d-ISC-FCM	125 (170)	420	10-Gang-Automatikgetriebe 4x4	n.v.*	n.v.*	180	247-237	9,4-9,0
2,0 l EcoBlue	Ja	Euro 6d-ISC-FCM	156 (213)	500	10-Gang-Automatikgetriebe 4x4	n.v.*	n.v.*	180	241-231	9,2-8,8

Kraftstoffverbrauch und CO₂- Emissionen

	Start-Stopp	Abgasnorm	Max. Leistung kW (PS)	Max. Drehmoment (Nm)	Getriebe	CO ₂ -Emissionen (g/km) kombiniert NEFZ*	Kraftstoffver-brauch (l/100 km) kombiniert NEFZ*	Leistung ^o Höchstgesch-windigkeit (km/h)	CO ₂ -Emissionen (g/km) kombiniert WLTP**	Kraftstoffver-brauch (l/100 km) kombiniert WLTP**
Raptor										
2,0 l EcoBlue	Nein	Euro 6d-ISC-FCM	156 (213)	500	10-Gang-Automatikgetriebe 4x4	n.v.*	n.v.*	170	278	10,6

^oFord Testwerte.

*n.v. = Daten nicht verfügbar. Der Gesetzgeber arbeitet an einer Novellierung der Pkw-EnVKV und empfiehlt in der Zwischenzeit für Fahrzeuge, die nicht mehr auf Grundlage des Neuen Europäischen Fahrzyklus (NEFZ) homologiert werden können, die Angabe der realitätsnäheren WLTP-Werte. Diese sind in der Tabelle in der rechten Spalte zu finden.

**Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), einem neuen, realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Seit dem 1. September 2018 hat das WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ), das bisherige Prüfverfahren, ersetzt. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Die angegebenen Werte dieses Fahrzeugtyps wurden anhand des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt. Bitte beachten Sie, dass für CO₂-Ausstoß-basierte Steuern oder Abgaben seit dem 1. September 2018 die nach WLTP ermittelten Werte als Berechnungsgrundlage herangezogen werden.

Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen:

Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem ‚Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen‘ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei <http://www.dat.de/> unentgeltlich erhältlich ist.

DIE EINFACHE ART, EINEN FORD RANGER ZU ERLEBEN.

- 1** ERKUNDEN
- 2** AUSWÄHLEN
- 3** INDIVIDUALISIEREN
- 4** SPEZIFIZIEREN
- 5** EIGENTUM



Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger Wildtrak Doppelkabine in der Metallic-Lackierung Saber (Wunschausstattung) mit 18" Leichtmetallrädern. (Wunschausstattung)

1 ERKUNDEN

IHR LEISTUNGSSTARKER PARTNER.

Der Ford Ranger ist ein Pick-up, mit dem Sie jede Herausforderung problemlos meistern können. Mit mehr Technologie als je zuvor, herausragendem Innenraumkomfort und einer Reihe von intelligenten Fahrer-Assistenzsystemen und Sicherheitsfunktionen ist der Ford Ranger der Pick-up, der Ihren Anforderungen gerecht wird.

Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger Wildtrak Doppelkabine in der Metallic-Lackierung Moondust Silver. (Wunschausstattung)



AUS JEDEM TAG DAS BESTE MACHEN.

ALLEN HERAUSFORDERUNGEN GEWACHSEN

Der Ford Ranger wurde für die Anforderungen der modernen Welt entwickelt und ist stets bereit für die Herausforderungen im beruflichen Alltag oder für anspruchsvolle Freizeitaktivitäten. Egal ob Sie eine anstrengende Arbeitswoche oder ein Actiongeladenes Wochenende vor sich haben, ihr Ford Ranger bringt Sie und Ihr Outdoor Equipment an jeden Ort. Der Ford Ranger kommt mit einer hervorragenden Kombination aus Zugkraft, Kraftstoffeffizienz und intelligenten Fahrer-Assistenztechnologien. Europas meistverkaufter Pick-up* bietet die Möglichkeit, jede Reise zu einem unvergesslichen Abenteuer zu machen.

*Nach den letzten verfügbaren Daten (Stand: Ende Juni 2018) für die 20 europäischen Hauptmärkte, in denen Ford über nationale Vertriebsgesellschaften vertreten ist. Diese 20 europäischen Märkte sind: Österreich, Belgien, Großbritannien, Tschechische Republik, Dänemark, Finnland, Frankreich, Deutschland, Griechenland, Ungarn, Irland, Italien, Niederlande, Norwegen, Polen, Portugal, Spanien, Rumänien, Schweden und Schweiz.

Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger Wildtrak Doppelkabine in der Metallic-Lackierung Saber. (Wunschausstattung)



FÜR SIE MASSGESCHNEIDERT.

Exklusivität und gute Verarbeitung sind im Ford Ranger auf wunderbare Weise vereint. Gleichgültig, wohin die Fahrt geht oder wer Sie begleitet – im komfortablen Innenraum genießen Sie den Luxus und die Eleganz eines SUV.

Die wohlgeformten Sitze bieten ausgezeichneten Halt. Beim Ford Ranger Wildtrak (Abbildung) sind sie zum Teil mit Leder bezogen (Sitzpolster) und mit einem eingepprägten Wildtrak-Logo versehen. Der 8-fach elektrisch verstellbare Fahrersitz lässt Sie selbst lange Strecken bequem bewältigen.

Das durchdachte Design des Ford Ranger bietet eine Fülle an fortschrittlichen Ausstattungsmerkmalen und Technologien. Dazu zählen unter anderem das integrierte FordPass Connect-Modem* sowie Ford SYNC 3 mit einem 20,3 cm-Farb-Touchscreen und Navigationssystem*, um Sie sicher durch jeden noch so stressigen Arbeitstag zu bringen.

*Verfügbarkeit je nach Modell.

Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger Wildtrak Doppelkabine und Sitzbezüge aus Leder in Mettle in Ebony/Journey in Ebony. (Serienausstattung)





1 ERKUNDEN

ALLEN HERAUSFORDERUNGEN GEWACHSEN.

Wenn Sie eine Aufgabe richtig erledigt haben möchten, dann überlassen Sie sie dem Ford Ranger. Er bietet eine hervorragende Kombination aus 4x4-Antrieb, Leistungsfähigkeit, eindrucksvoller Leistung und Traktion, gepaart mit einer max. Anhängelast von bis zu 3.500 kg und dabei ist er so leistungsfähig, dass Sie sich selbst immer wieder daran erinnern müssen, dass Sie gerade einen voll beladenen Anhänger ziehen. Der Ford Ranger hat sich seine außergewöhnlichen Wat-Eigenschaften bewahrt – er kann Wasser mit einer Tiefe von bis zu 850 mm durchfahren – manchmal ein entscheidendes Kriterium um sein Ziel zu erreichen.

Hinweis Bitte informieren Sie sich in der Bedienungsanleitung über die Off-Road Eigenschaften. Reduzieren Sie bei Wasserdurchfahrten die Geschwindigkeit. Beachten Sie, dass der Anhänger aufschwimmen kann, wenn er nicht schwer genug beladen ist.

Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger XLT Doppelkabine in der Metallic-Lackierung Blue Lightning. (Wunschausstattung)



1 ERKUNDEN

RAPTOR, DER ULTIMATIVE RANGER.

Der sensationelle Ford Ranger Raptor ist der robusteste und leistungsfähigste Ranger aller Zeiten. Das von Ford Performance für echte Gelände-Enthusiasten entwickelte Modell zeichnet sich durch das perfekte Zusammenspiel aus Hochleistung und Zuverlässigkeit aus.

Angetrieben wird der Ford Ranger Raptor von einem 2,0 Liter Ford EcoBlue BI-TURBO-Dieselmotor. Mit einer Leistung von 156 kW (213 PS) und einem kraftvollen Drehmoment von 500 Nm treibt er den 4x4-Antrieb des Ford Ranger Raptor über ein 10-Gang-Automatikgetriebe an, das jederzeit für die richtige Gangwahl sorgt.

Maximale Geländetauglichkeit wird durch einen speziellen, ultrastarken Fahrgestellrahmen aus hochfestem, niedriglegiertem Stahl erreicht, sodass es der Ford Ranger Raptor mit jedem noch so unnachgiebigen Terrain aufnehmen kann.

Die vom Rennsport inspirierte FOX Pro-Aufhängung wurde perfekt abgestimmt, um anspruchsvolle Geländefahrten mit hoher Geschwindigkeit zu meistern. Spurrinnen können ihr dabei nichts anhaben. Sie behalten jederzeit die volle Kontrolle und genießen höchsten Komfort.

Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger Raptor Doppelkabine in der Metallic-Lackierung Ford Performance Blue. (Wunschausstattung)





1 ERKUNDEN

ÜBERNEHMEN SIE DIE KONTROLLE.

Der Fahrersitz des Ford Ranger Raptor ist so konzipiert, dass Sie jederzeit den vollen Überblick haben. Der Innenraum vermittelt ein einzigartiges Gefühl der Verbundenheit zwischen Fahrzeug und Fahrer. Das perfekte Zusammenspiel aus Sportlichkeit und höchstem Komfort ist in jedem Detail zu spüren.

Die gepolsterten Sportsitze bieten selbst bei hohen Geschwindigkeiten im Gelände optimalen Halt, während das Material mit Wildledereffekt zusätzlich für Rutschfestigkeit sorgt. Der gesamte Innenraum ist durch exklusive blaue Nähte und Lederakzente auf dem Armaturenbrett gekennzeichnet. Auch das mit perforiertem Leder überzogene Lenkrad mit Mittelmarkierung und Raptor-Logo ist perfekt auf das Innenraumdesign abgestimmt. Schaltwippen ermöglichen manuelle Gangwechsel und vermitteln dabei einen Hauch von Rennatmosphäre.

Darüber hinaus verfügt der Ford Ranger Raptor über ein neues Terrain Management System mit sechs auswählbaren Fahrmodi, sodass Sie seine Leistung je nach Geländebeschaffenheit und Fahrbedingungen anpassen können.

Ab jetzt werden Sie jede Straße und jede Fahrt aus einem völlig neuen Blickwinkel betrachten.

Abbildung zeigt eine Ford Ranger Doppelkabine.



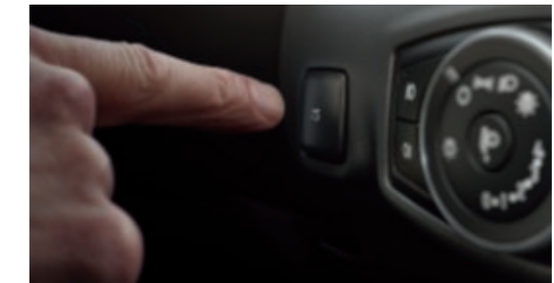
1 ERKUNDEN

ELEKTRISCHES LADERAUMROLLO

HÄLT SIE GESCHÜTZT

Mit seinem schlanken Design und dem sauberen Profil bietet das neue elektrische Laderaumrollo des Ford Ranger eine verbesserte Sicherheitsfunktion, sowie einen optimierten Schutz vor Witterungseinflüssen. (Wunschausstattung bei Wildtrak Doppelkabine).

- **Die Anti-Quetsch Funktion** stoppt das elektrische Laderaumrollo bei einer leichten Berührung mit einem Hindernis.
- **Der Eisbruchmodus** überschreibt die Anti-Quetsch Funktion bei eisigen Wetterbedingungen, damit das eingefrorene elektrische Laderaumrollo sich von dem Eis befreien kann.



Betrieb des elektrischen Laderaumrollos

Das elektronische Laderaumrollo des Ford Ranger kann ganz einfach über den Schlüssel, das Armaturenbrett auf der Fahrerseite oder über einen Knopf im Laderaum bedient werden.

Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger Wildtrak Doppelkabine in der Metallic-Lackierung Saber. (Wunschausstattung)



1 ERKUNDEN

FORD RANGER EINZELKABINE FAHRGESTELL

Das neue Ford Ranger Einzelkabine Fahrgestell ist die ideale Basis für eine Reihe von Um- und Aufbauten etwa für Bau-, Versorgungs-, Forst-, Militär- und Rettungskräfte.

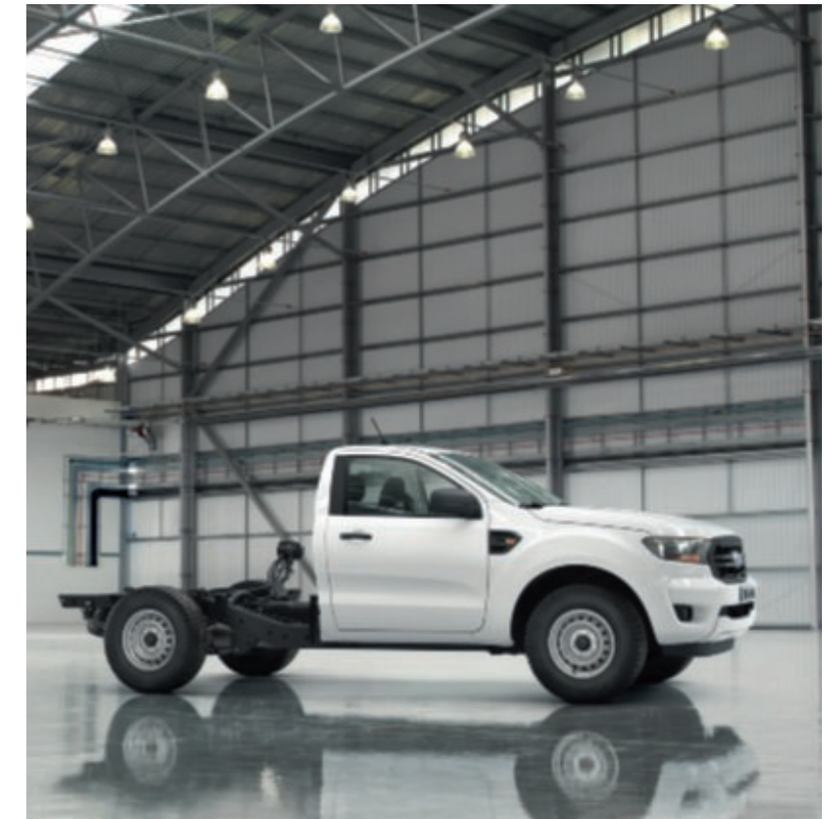
Highlights der Serienausstattung

- **Die Basis der Einzelkabine** ermöglicht eine maximale Aufbaulänge hinter der Kabine von 2.518 mm
- **Die Hochleistungs-Blattfeder-Hinterradaufhängung und der tiefe Rahmen** bieten eine ideale Basis für eine Reihe von Um- und Aufbauten
- **Bis zu 3.270 kg* maximal zulässiges Gesamtgewicht, bis zu 3.500 kg** Anhängelast** gewährleisten den sicheren Transport von schweren Lasten und einem zusätzlichen Anhänger
- **Der 2,0 Liter EcoBlue Motor mit einer Leistung von 125kW (170PS) und einem 6-Gang-Schaltgetriebe** liefert ein kraftvolles Drehmoment von 420 Nm

Das neue Ford Ranger Einzelkabine Fahrgestell kann durch eine Reihe von Ford Spezial Zubehör weiter ausgebaut werden. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Ford-Partner.

*Fracht- und Ladekapazität ist begrenzt durch das zulässige Gesamtgewicht und die Gewichtsverteilung.
**Die maximale Anhängelast hängt von der Ladung, der Fahrzeugkonfiguration, dem Zubehör und der Anzahl der Passagiere ab.

Die Abbildung zeigt ein Ford Ranger XL Einzelkabine Fahrgestell in der Normalfarbe Frozen White.





1 ERKUNDEN

BEEINDRUCKENDE ZUGKRAFT.

Wenn es um das Ziehen schwerer Lasten geht, ist der Ford Ranger in seinem Element. Mit einer Brutto-Nutzlast von bis zu mehr als 1 Tonne und einer Anhängelast von bis zu 3.500 kg** können Sie größte Herausforderungen und Lasten bewältigen. Für zusätzliche Sicherheit sorgt die Anhängerstabilisierung^{o1)} des Ford Ranger, die Schlingerbewegungen des Anhängers erkennt und die Fahrzeuggeschwindigkeit reduziert, um einen kontrollierteren Betrieb zu gewährleisten. Das System betätigt die Bremsen und reduziert ggf. das Motordrehmoment. (Serienausstattung; Aktivierung erfolgt mit optionaler Ford Anhängervorrichtung)



Rückfahrkamera** mit Anhänger-Assistent

Beim Einlegen des Rückwärtsgangs erscheint im Multifunktionsdisplay das Bild der Rückfahrkamera**. Über dem Kamerabild werden Markierungslinien eingeblendet, die anzeigen, in welche Richtung sich das Fahrzeug bewegt. (Serienausstattung ab Limited)

*Die maximale Anhängelast hängt von der Ladung, der Fahrzeugkonfiguration, dem Zubehör und der Anzahl der Passagiere an.

**Ford Ranger Raptor: 545 kg Nutzlast, 2.500 kg Anhängelast.

***Kameras arbeiten nur bei Geschwindigkeiten von unter 10 km/h.

oBasiert auf Sensoren. oSicherheitsausstattung.

Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger XLT Doppelkabine in der Metallic-Lackierung Blue Lightning. (Wunschausstattung)



1 ERKUNDEN

WOHIN DIE STRASSE SIE FÜHRT.

Der Ford Ranger genießt seit jeher den Ruf als einer der leistungsfähigsten Pick-ups seiner Klasse. Dank 4x4-Antrieb mit RSC-System (Roll Stability Control) und Traktionskontrolle – plus optionaler elektronischer Differenzialsperre an der Hinterachse – ist der vielseitige und robuste Ford Ranger Ihr perfekter Begleiter während einer harten Arbeitswoche und bei einem anschließenden Abenteuer-Wochenende im Gelände.



10-Gang-Automatikgetriebe

Das 10-Gang-Automatikgetriebe sorgt dafür, dass Sie immer im richtigen Gang unterwegs sind. (Serienausstattung bei Raptor, Optional bei Limited und Wildtrak in Verbindung mit dem 125 kW/170 PS oder dem 156 kW/213 PS starken Ford EcoBlue-Motor)



Berganfahrassistent⁰²⁾

Der Berganfahrassistent verhindert das kurzfristige 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. (Serienausstattung)

⁰¹⁾Nutzung von Sensoren am Fahrzeug. ⁰²⁾Fahrer-Assistenzsystem.

Hinweis Fahrer-Assistenzsysteme sind ergänzend und ersetzen nicht die Aufmerksamkeit, das Urteilsvermögen und die Notwendigkeit des Fahrers, das Fahrzeug zu steuern.

Fahrzeug zeigt Wunschausstattung.

Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger Wildtrak Doppelkabine in der Metallic-Lackierung Moondust Silver. (Wunschausstattung)



1 ERKUNDEN

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 20,3 cm-Touchscreen 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.

(Navigationssystem als Wunschausstattung)

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-Assistent¹ 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

Hinweis: 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 des Mobilfunkbieters anfallen können. Aktuelle Informationen zur Verfügbarkeit von Apple CarPlay und Android Auto entnehmen Sie bitte der offiziellen Apple CarPlay- bzw. Android Auto-Website.

*Bitte lassen Sie sich nicht von der Bedienung der Systeme ablenken, sowie von der Bedienung Ihres Smartphones. Verwenden Sie nach Möglichkeit sprachgesteuerte Systeme. Einige Funktionen sind während der Fahrt deaktiviert. Nicht alle Funktionen sind mit Ihrem Smartphone kompatibel.

¹Der 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.

SYNC



1 ERKUNDEN

VON GRUND AUF VERBUNDEN

FORDPASS PRO

FordPass Pro wurde speziell auf die Anforderungen unserer Geschäftskunden zugeschnitten. Das integrierte Modem verbindet Sie mühelos mit all Ihren Fahrzeugen, egal wo Sie sich befinden.

- **Schnelle Einrichtung:** Benutzen Sie Ihre Smartphone um die VIN Nummer Ihrer Fahrzeuge über die FordPass Pro App einzuscannen (bis zu 5 Fahrzeuge)
- **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 oder Reifendruck; FordPass Pro informiert Sie rechtzeitig über wichtige Ereignisse
- **Fahrzeuge orten:** Die Karte der FordPass-App zeigt Ihnen auf einen Blick die letzten Standorte Ihrer 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 Zentralverriegelung ansteuern
- **Guard Mode:** Benachrichtigt Sie, wenn jemand mit einem gestohlenen oder nachgemachten Fahrzeugschlüssel versucht sich Zugang zu Ihrem Fahrzeug zu verschaffen
- **Pannenhilfe-Assistent:** Halten Sie Ihre Fahrzeugflotte am Laufen, mit dem Pannenhilfe-Assistenten
- **Online-Terminbuchung:** Buchen Sie einen Wunschtermin bei Ihrem Ford-Partner

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



FORDPASS CONNECT*

- **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
- **Lokale Gefahrenhinweise*** informiert Sie über vorausliegende Gefahren wie Staus, Unfälle, Hagelschauer oder Erdbeben
- **4G WLAN-Hotspot**** 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

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 unternehmenseigene 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 mehr als 5 Fahrzeuge, einschließlich Fahrzeugzustand, Fahrzeugstandort, Kraftstoffverbrauch und Fahrzeugeigenschaften. Die Informationen werden mit anwendbaren Merkmalen dargestellt, die Daten zum Verwalten Ihrer Flotte liefern.

Hinweis: Wenn Sie bis zu 5 Fahrzeuge besitzen, bietet sich die FordPass Pro App an. Bei mehr als 5 Fahrzeugen empfehlen wir Ihnen die Ford Data Services™ und Ford Telematics™.

*Die Nutzung von FordPass Connect ist 10 Jahre ab Erstzulassung des Fahrzeugs kostenfrei. Davon ausgeschlossen sind Informationen für Live Traffic und Lokale Gefahrenwarnung, 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 in Verbindung mit einem Ford Navigationssystem im Fahrzeug benötigt.

**Der WLAN-Hotspot (bis zu 4G LTE) beinhaltet ein kostenloses Datenpaket, das zum Zeitpunkt der Aktivierung des WLAN-Hotspots freigeschaltet wird und nach 1 Monaten oder nach einem Datenverbrauch von 1 GB (je nachdem, was zuerst eintritt) endet. Darüber hinaus können zusätzliche Datenpakete von Vodafone erstanden werden. Detailliertere Informationen finden Sie unter <https://internetinthecar.vodafone.com>. 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.

1 ERKUNDEN

AKTIVER PARK-ASSISTENT⁰²⁾

Auf Knopfdruck erkennt der aktive Park-Assistent mit Ein- und Ausparkfunktion (Active Park Assist) durch Ultraschall-Sensoren ausreichend große Parklücken in Längsrichtung und manövriert das Fahrzeug mühelos hinein, während Sie nur Gas, Bremse und den Ganghebel bedienen. Die Ausparkfunktion hilft, engste Parklücken sicher zu verlassen.

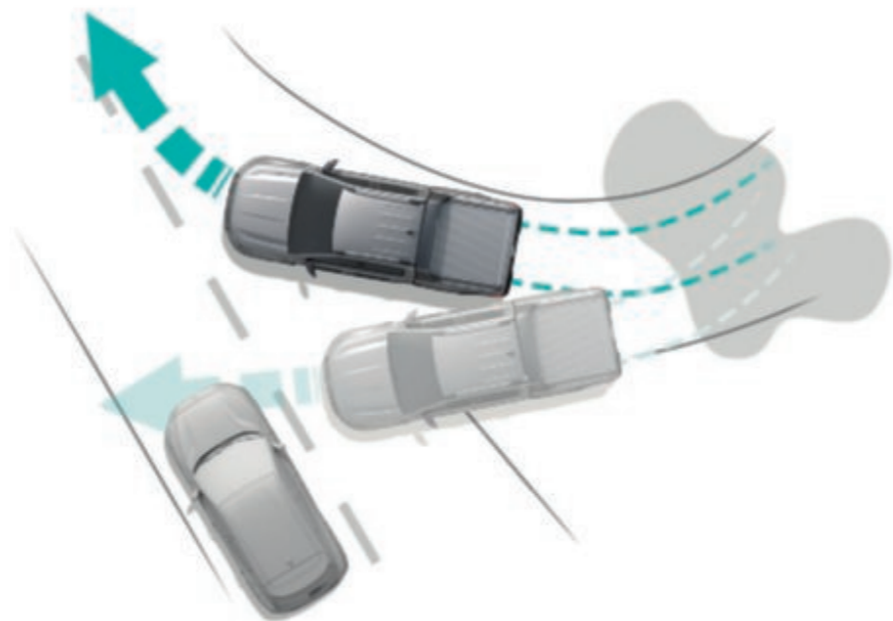
(Serienausstattung bei Limited und Wildtrak)



ELEKTRONISCHE STABILITÄTSKONTROLLE (ESC)⁰¹⁾

Das System stellt Abweichungen von der gewählten Fahrlinie fest und hält das Fahrzeug durch gezielte Motor- und Bremseneingriffe in der Spur. Die Traktionskontrolle⁰¹⁾ verhindert übermäßiges Durchdrehen der Räder und sorgt für die bestmögliche Bodenhaftung, indem sie das auf die einzelnen Räder wirkende Drehmoment kontinuierlich überwacht und anpasst.

(Serienausstattung)



⁰⁾Nutzung von Sensoren am Fahrzeug.
¹⁾Sicherheitsausstattung.

²⁾Fahrer-Assistenzsystem.

Hinweis Fahrer-Assistenzsysteme sind ergänzend und ersetzen nicht die Aufmerksamkeit, das Urteilsvermögen und die Notwendigkeit des Fahrers, das Fahrzeug zu steuern.

Denken Sie bitte daran, dass selbst fortschrittliche Technologien die Gesetze der Physik nicht überwinden können. Es ist immer möglich, die Kontrolle über ein Fahrzeug zu verlieren, weil der Fahrer die Situation nicht richtig einschätzt.

Oben und unten: Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger Wildtrak Doppelkabine in der Metallic-Lackierung Saber. (Wunschausstattung)



PRE-COLLISION-ASSIST⁰²⁾ UND AKTIVER NOTBREMSASSISTENT⁰²⁾

Pre-Collision-Assist⁰²⁾ mit Fußgängererkennung überwacht Ihren Abstand zu anderen Fahrzeugen und zu Fußgängern – sogar bei Dunkelheit – und kann Sie vor einer möglichen Kollision warnen. Wenn Sie nicht auf die Warnsignale des Systems reagieren, baut der aktive Notbremsassistent⁰²⁾ Bremsdruck auf, um Ihnen beim Betätigen der Bremsen den maximalen Bremswirkungsgrad zur Verfügung zu stellen. Stellt das System fest, dass eine Kollision unmittelbar bevorsteht, kann der aktive Notbremsassistent automatisch die Bremsen betätigen, um die Schwere eines Frontalaufpralls zu reduzieren – und in manchen Fällen sogar dessen Eintreten zu verhindern.

(Wunschausstattung bei Limited und Wildtrak)

FUSSGÄNGERERKENNUNG⁰²⁾

Das Fußgängererkennungssystem identifiziert potenzielle Kollisionen mit anderen Fahrzeugen sowie Fußgängern und hilft aktiv, sie je nach Geschwindigkeitsunterschied, Straßenbeschaffenheit und dem Verhalten des vorausfahrenden Fahrzeuges zu vermeiden oder die Unfallschwere zu verringern. Wird eine bevorstehende Kollision erkannt, erhält der Fahrer eine visuelle und akustische Warnung und das Bremssystem wird vorbereitet. Reagiert der Fahrer nicht, bremst das System automatisch mit voller Bremskraft.

⁰⁾Nutzung von Sensoren am Fahrzeug.
²⁾Fahrer-Assistenzsystem.

Hinweis Fahrer-Assistenzsysteme sind ergänzend und ersetzen nicht die Aufmerksamkeit, das Urteilsvermögen und die Notwendigkeit des Fahrzeugführers, das Fahrzeug zu steuern.

Das abgebildete Fahrzeug zeigt Wunschausstattung.

Oben: Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger Limited Doppelkabine in der Metallic-Lackierung Moondust Silver. (Wunschausstattung)

Unten: Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger Limited Doppelkabine.



1 ERKUNDEN

ADAPTIVE GESCHWINDIGKEITSREGELANLAGE

Stellen Sie die gewünschte Fahrgeschwindigkeit ein und die adaptive Geschwindigkeitsregelanlage hält einen vorgegebenen Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug ein. Wenn die Sensoren eine Verzögerung beim vorausfahrenden Fahrzeug erkennen, reduziert Ihr Fahrzeug automatisch seine Geschwindigkeit. Sobald sich der Verkehr wieder normalisiert hat, nimmt Ihr Fahrzeug die eingestellte Fahrgeschwindigkeit wieder auf.

(Wunschausstattung bei Limited und Wildtrak)



VERKEHRSSCHILD-ERKENNUNGSSYSTEM

Das System liest automatisch Verkehrsschilder mit Angaben zur Höchstgeschwindigkeit und zeigt diese im Kombiinstrument an. (Serienausstattung)

FORD KEY FREE-SYSTEM

Mit dem Ford Key Free-System können Sie die Türen und die Heckklappe verriegeln und entriegeln und den Motor starten, ohne den Schlüssel aus der Tasche nehmen zu müssen. Der passive Sensor im Fahrzeug kann Sie erkennen, sobald Sie sich innerhalb eines Radius von 1,2 Metern befinden.

(Serienausstattung bei Limited, Wildtrak und Raptor)



KLIMAAANLAGE MIT AUTOMATISCHER TEMPERATURKONTROLLE (2-ZONEN-KLIMAAUTOMATIK)

Bei der Klimaanlage des Ford Ranger ist die Temperatur für Fahrer- und Beifahrerseite getrennt einstellbar – mit bis zu 4°C Unterschied. (Serienausstattung bei Limited, Wildtrak und Raptor)

⁹Nutzung von Sensoren am Fahrzeug.

²¹Fahrer-Assistenzsysteme.

Hinweis Fahrer-Assistenzsysteme sind ergänzend und ersetzen nicht die Aufmerksamkeit, das Urteilsvermögen und die Notwendigkeit des Fahrers, das Fahrzeug zu steuern.

Oben: Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger Wildtrak Doppelkabine.

²¹Fahrer-Assistenzsystem.

Hinweis Fahrer-Assistenzsysteme sind ergänzend und ersetzen nicht die Aufmerksamkeit, das Urteilsvermögen und die Notwendigkeit des Fahrers, das Fahrzeug zu steuern.

Oben: Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger Wildtrak Doppelkabine in der Metallic-Lackierung Saber. (Wunschausstattung)

Unten: Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger Wildtrak Doppelkabine.

2

AUSWÄHLEN

FORD RANGER

DIE QUAL DER WAHL

Wie es sich für ein so vielseitiges Fahrzeug gehört, ist der Ford Ranger in einer Vielzahl von Karosserie- und Ausstattungsvarianten erhältlich, sodass Sie für Ihre Ansprüche die geeignete Modellvariante auswählen können. Mit fünf Ausstattungsvarianten vom XL bis zum Raptor, drei Motoren, drei Kabinenvarianten - plus dem neuen Einzelkabine Fahrgestell- und zahlreichen Optionen für Design und Laderaummöglichkeiten, ist immer das Passende für Sie dabei.

Je mehr Sie zu tun haben, desto mehr Möglichkeiten hat der Ford Ranger, Ihnen bei der Erledigung zu helfen.

KAROSSERIEVARIANTEN



FORD RANGER EINZELKABINE FAHRGESTELL



FORD RANGER EINZELKABINE



FORD RANGER EXTRAKABINE



FORD RANGER DOPPELKABINE

2 AUSWÄHLEN

XL

Highlights der Außenausstattung

- 16"-Stahlräder
- Stoßfänger vorn in Wagenfarbe
- Unterbodenschutz, stahl
- Schmutzfänger hinten
- Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
- Sicherheits-Bremsassistent
- Verkehrsschild-Erkennungssystem
- Fahrspurhalte-Assistent
- Elektronisches Sicherheits- und Stabilitätsprogramm (ESP)

Highlights der Innenausstattung

- Frontscheibe beheizbar
- Klimaanlage, manuell
- Audiosystem 43
- Geschwindigkeitsregelanlage

Karosserievarianten

- Einzelkabine 4x4
- Einzelkabine Fahrgestell 4x4
- Extrakabine 4x4
- Doppelkabine 4x4

Motoren

Diesel

- 2,0 l EcoBlue 96 kW (130 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe
- 2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe

Hinweis: Die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie auf den Seiten 58-59.



2 AUSWÄHLEN

XLT

Highlights der Außenausstattung zusätzlich zu XL

- 16"-Leichtmetallräder
- Außenspiegelkappen und Türgriffe im Chrom-Dekor
- Kühlergrill im Chrom-Dekor
- Seitliche Trittstufen aus Kunststoff
- Nebelscheinwerfer
- Laderaumschutzwanne mit 12-V-Anschluss
- Heckklappenschloss, elektrisch ohne Schließzylinder
- Heckklappe EasyLift

Highlights der Innenausstattung zusätzlich zu XL

- Audiosystem 61
- Multifunktions-Lederlenkrad
- Automatisch abblendender Innenspiegel
- Lederschaltknäuf

Karosserievarianten

- Extrakabine 4x4
- Doppelkabine 4x4

Motoren

Diesel

- 2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe
- 2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 10-Gang-Automatikgetriebe
- 2,0 l EcoBlue 156 kW (213 PS) 10-Gang-Automatikgetriebe

Hinweis: Die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie auf den Seiten 58-59.



Limited

Highlights der Außenausstattung zusätzlich zu XLT

- 17"-Leichtmetallräder
- Schmutzfänger vorn
- Wärmeschutzverglasung leicht getönt, ab B-Säule
- Park-Pilot-System vorn und hinten inkl. Rückfahrkamera
- LED-Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht
- Außenspiegel beheizbar und elektrisch einstell- und anklappbar
- Verchromter Sportbügel

Highlights der Innenausstattung zusätzlich zu XLT

- Ford Key Free-System
- Audiosystem 84 inkl. Ford SYNC 3
- Klimaanlage mit automatischer Temperaturkontrolle
- 8-fach elektrisch verstellbarer Fahrersitz mit Lendenwirbelstütze (nur Modelle mit Doppelkabine)
- Fahrer- und Beifahrersitz beheizbar
- Lederausstattung
- Fußmatten mit Ranger-Logo
- Spannungskonverter 230 Volt

Karosserievarianten

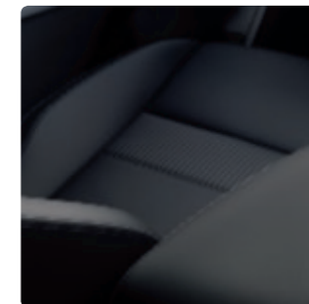
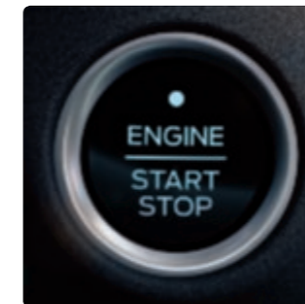
Extrakabine 4x4
Doppelkabine 4x4

Motoren

Diesel

2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 10-Gang-Automatikgetriebe
2,0 l EcoBlue 156 kW (213 PS) 10-Gang-Automatikgetriebe

Hinweis: Die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie auf den Seiten 58-59.



Wildtrak

Highlights der Außenausstattung zusätzlich zu Limited

- 18"-Leichtmetallräder
- Sportbügel mit integrierter Laderaumbeleuchtung
- Kühlergrill, Türgriffe und Außenspiegelgehäuse im anthraziten "Sport"-Dekor
- Dachreling mit Aluminium-Dekor
- LED-Nebelscheinwerfer
- Motor- und Tankschutz
- Außenspiegel zusätzlich mit integrierten Blinkleuchten und einer Umfeldbeleuchtung

Highlights der Innenausstattung zusätzlich zu Limited

- Audiosystem 129 inkl. Ford SYNC 3
- Teilleder-Sitzbezüge
- Dachhimmel, dunkel
- Türinnenverkleidung im Wildtrak Design
- Fußmatten mit Wildtrak-Logo
- Ambientebeleuchtung

Karosserievarianten

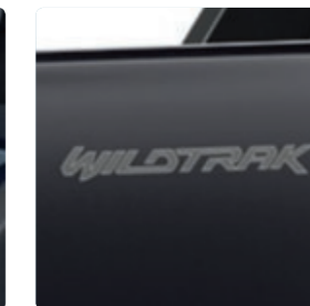
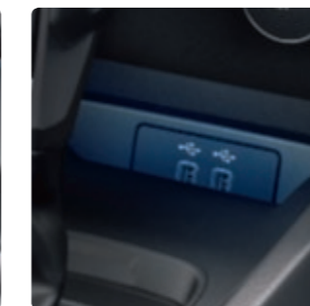
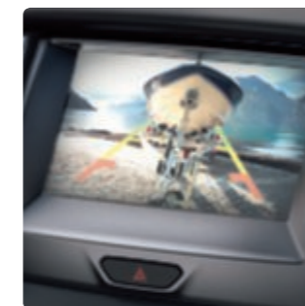
Extrakabine 4x4
Doppelkabine 4x4

Motoren

Diesel

2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 10-Gang-Automatikgetriebe
2,0 l EcoBlue 156 kW (213 PS) 10-Gang-Automatikgetriebe

Hinweis: Die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie auf den Seiten 58-59.



Raptor

Highlights der Außenausstattung

- Charakteristische 17"-Leichtmetallräder
- Charakteristischer Raptor-Kühlergrill
- Breitere Radhäuser vorn und hinten mit einer um 150 mm breiteren Spur
- Sportbügel mit integrierter Laderaumbeleuchtung
- Charakteristische Stoßfänger vorn und hinten
- Aluminium-Unterschutz vorn
- Motor- und Tankschutz
- FOX Pro-Stoßdämpfer mit positionsabhängiger Dämpfung

Highlights der Innenausstattung

- Audiosystem 129 inkl. Ford SYNC 3
- Charakteristische Raptor Velourslederbezüge sowie beheizbare und 8fach elektrisch verstellbare Sitze
- Dachhimmel, dunkel
- Mit perforiertem Leder überzogenes Sportlenkrad mit Mittelmarkierung und Raptor-Logo
- Terrain Management System mit 6 wählbaren Fahrmodi

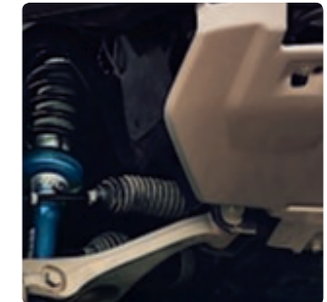
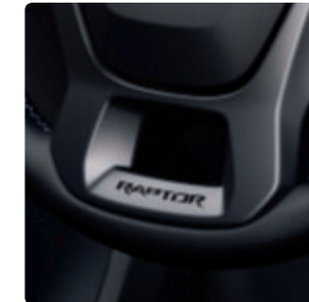
Karosserievariante

Doppelkabine 4x4

Motor

Diesel
2,0 l EcoBlue 156 kW (213 PS) 10-Gang-Automatikgetriebe

Hinweis: Die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie auf den Seiten 58-59.



3

INDIVIDUALISIEREN

Wählen Sie die Farben, Räder, Wunschausstattungen und Extras, die Ihnen am besten gefallen, und machen Sie damit Ihren Ford Ranger unverwechselbar.



WELCHE FARBE SOLL IHR FORD RANGER HABEN?

Dank eines sorgfältigen mehrstufigen Lackierungsprozesses verfügt der Ford Ranger über ein ebenso schönes wie robustes Äußeres. Von der Wachsinjektion bis zur abschließenden Schutzschicht sorgen neue Materialien und Bearbeitungsprozesse dafür, dass Ihr Ford Ranger sein gutes Aussehen für viele Jahre behält.



Frozen White
Normal-Lackierung



Race Red
Normal-Lackierung
(Nicht Verfügbar für Wildtrak)



Agate Black
Metallic-Lackierung*



Blue Lightning
Metallic-Lackierung*
(Nicht Verfügbar für Wildtrak/Raptor)



Diffused Silver
Metallic-Lackierung*
(Nicht Verfügbar für Wildtrak/Raptor)



Moondust Silver
Metallic-Lackierung*
(Nicht Verfügbar für Raptor)



Sea Grey
Metallic-Lackierung*
(Nicht Verfügbar für Raptor)



Saber
Metallic-Lackierung*
(Verfügbar nur für Wildtrak)



Conquer Grey
Normal-Lackierung
(Verfügbar nur für Raptor)

12 Jahre Garantie gegen Durchrosten**

Dank eines sorgfältigen mehrstufigen Lackierungsprozesses verfügt der Ford Ranger 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.

*Metallic-Lackierungen sind als Wunschausstattung gegen Mehrpreis erhältlich.
**Es gelten die Ford Garantiebedingungen.
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.

Ford Performance Blue
Metallic-Lackierung*
(Verfügbar nur für Raptor)



3 INDIVIDUALISIEREN POLSTER



Sitzmittelbahn: Circuit in Ebony (Stoffbezug)
Sitzpolster: Pulse in Ebony (Stoffbezug)
Serienmäßig bei XL



Sitzmittelbahn: Penta in Ebony (Stoffbezug)
Sitzpolster: Catalyst in Ebony (Stoffbezug)
Serienmäßig bei XLT



Sitzmittelbahn: Soho Grain-Leder Ebony
Sitzpolster: Soho Grain-Leder Ebony
Serienmäßig bei Limited



Sitzmittelbahn: Mette in Ebony (Stoffbezug)
Sitzpolster: Journey Grain-Leder Ebony
Serienmäßig bei Wildtrak



Sitzmittelbahn: Premium-Wildleder in Ebony
Sitzpolster: Soho Grain-Leder in Ebony
Serienmäßig bei Raptor

Die Abbildung zeigt die Ford Ranger Wildtrak Sitzbezüge:
Sitzmittelbahn: Mette in Ebony (Stoffbezug) Sitzpolster:
Journey Grain-Leder Ebony. (Serienausstattung)



3 INDIVIDUALISIEREN BEREIFUNG UND RÄDER



16"/17"

Stahlräder 7 J x 16 mit 255/70 R 16 A/S Reifen

Stahlräder 7,5 J x 17 mit 265/65 R 17 A/S Reifen

16" Serienmäßig bei XL, 17" Wunschausstattung bei XL



17"

Leichtmetallräder 8 J x 17 mit 265/65 R 17 A/S Reifen

im 6-Speichen Design

Serienmäßig bei Limited, Wunschausstattung bei XLT



17"

Leichtmetallräder 8 J x 17 "Sport" mit 265/65 R 17 A/S

Reifen im 6-Speichen Design in Schwarz

Wunschausstattung bei XLT und Limited



18"

Leichtmetallräder 8 J x 18 mit 265/65 R 18 A/T*

Reifen im 6x2 Speichen Design in Silber/Schwarz

Wunschausstattung bei Limited



18"

Leichtmetallräder 8 J x 18 mit 265/65 R 18 A/T* Reifen

im 6-Speichen Y-Design

Wunschausstattung bei Wildtrak



18"

Leichtmetallräder 7 J x 18 mit 265/60 R 18 A/S Reifen

im 6x2 Speichen Design in Schwarz

Wunschausstattung bei Wildtrak

Die Abbildung zeigt eine Ford Ranger Wildtrak

Doppelkabine in der Metallic-Lackierung Saber

(Wunschausstattung) mit A/T Reifen.

(Wunschausstattung)

Hinweis Alle Leichtmetallräder sind als Zubehör bei Ihrem Ford Partner gegen Mehrpreis erhältlich. Besuchen Sie shop.ford.de.
Darstellungen können von der Realität abweichen.

*Wunschausstattung auch mit folgender Bereifung erhältlich 265/60 R 18 A/S Reifen



3 INDIVIDUALISIEREN LADERAUMABDECKUNGEN



Mountain Top®+ Laderaumabdeckung, 3-teilig

Laderaumabdeckung Mountain Top®+ zur Befestigung am Aluminiumschienenrahmen. Schützen Werkzeug und Ausrüstung im Laderaum vor Regen und Staub. Bieten mehrere Befestigungspunkte zur Ladungssicherung und Montage von Zubehörteilen.

(Wunschausstattung und Zubehör, nur für Doppelkabine, nicht für Wildtrak und Raptor)



Mountain Top®+ Laderaumrollo

Das Laderaumrollo aus extra starkem, extrudiertem Aluminium verfügt über einen hochwertigen Doppelverriegelungsmechanismus, der den Laderaum komplett sichert und so einen hervorragenden Schutz für Ihre Werkzeuge, Ausrüstungs- und Wertgegenstände bietet. Zusätzlich kompatibel mit Querträgern.

(Wunschausstattung und Zubehör)



EGR* Starre Laderaumabdeckung mit Reling

Diese strapazierfähige und praktische feste Laderaumabdeckung schützt Ihre Ladung im Laderaum. Aluminium, abschließbar, einteilig, Gewicht ca. 18 kg, für eine max. Traglast bis zu 50 kg. Ein schnell zu öffnendes Scharnierstift-Verschlussystem ermöglicht eine leichte Demontage. Die Befestigungsklammern bleiben nach der Demontage der Laderaumabdeckung an der Gepäckraum-Reling des Fahrzeugs.

(Zubehör nur für Doppelkabine, nicht für Wildtrak und Raptor)

*Garantie-Informationen siehe Rückseite der Broschüre.

Mountain Top®+ Laderaumabdeckung (Soft-Top- Ausführung), schwarz

Schützt Ihre Ausrüstungs- und Wertgegenstände vor Staub und Regen. Einfaches Öffnen und Schließen mittels einer Stahlbogenkonstruktion, die auch dazu beiträgt, dass Regenwasser besser ablaufen kann.

(Wunschausstattung und Zubehör, nicht für Einzelkabine und Wildtrak)

*Garantie-Informationen siehe Rückseite der Broschüre.



Pickup Attitude+ Hardtop FleetRunner

Glasfaser-Hardtop mit 3 Ausstellklappen: 2 Seitenklappen aus Butterfly-Fasern, 1 Heckklappe aus getönter Glasfaser und ein Schiebefenster vorn an der Kabinenseite. Der Innenraum des Hardtops ist mit Filz beschichtet. Das Hardtop ist mit der Zentralverriegelung verbunden und kann über den Original-Fahrzeugschlüssel aktiviert werden.

(Zubehör, nicht für Einzelkabine, nicht für Wildtrak und Raptor)

*Garantie-Informationen siehe Rückseite der Broschüre.

Aeroklas+ Hard-Top, mit oder ohne Fenster

Diese strapazierfähige, abschließbare Abdeckung ist in Wagenfarbe lackiert und nur für Modelle mit Doppelkabine erhältlich. Einfache Installation mit 6-Punkt-G-Klemmen. Spezieller Plug-and-Play-Kabelbaum ermöglicht den Anschluss von LED-Bremslicht, Innenraumbeleuchtung und Zentralverriegelung. Der Hard-Top Innenraum ist mit einem isoliertem Dachhimmel ausgestattet.

(Wunschausstattung und Zubehör, nicht für Wildtrak)

*Garantie-Informationen siehe Rückseite der Broschüre.
Weiteres Zubehör finden Sie im Online-Zubehörcatalog unter www.ford-zubehoer.de



3 INDIVIDUALISIEREN ZUBEHÖR



1.



2.



3.



4.



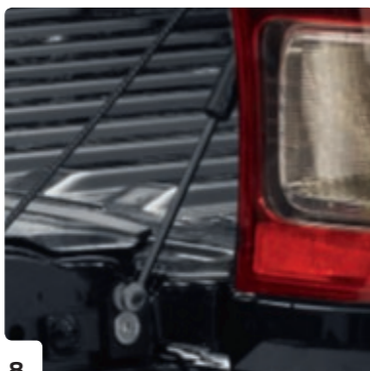
5.



6.



7.



8.



9.

1. Eibach®+ Pro-Lift-Kit Höherlegungsfedern
2. Unterfahrschutz*
3. Pickup Attitude+ ausziehbare Ladefläche
4. Leichtmetallräder*
5. Pickup Attitude+ Scheinwerferabdeckung mattschwarz
6. Thule®+ Querträger für Dachreling
7. Alpex 4x4+ Lazer LED-Lichtleiste
8. RIVAL+ Heckklappendämpfer
9. Pickup Attitude+ einklappbarer Tritt (hinten)
10. EGR+ Radhausverbreiterung
11. Laderaumrollo*
12. Mountain Top®+ Querträger für Laderaumrollo*
13. Thule®+ Dach-Fahrradträger
14. Alpex 4x4+ Lazer LED-Lichtleiste

*Wunschausstattung und Zubehör.
+Garantie-Informationen siehe Rückseite der Broschüre.

Weiteres Zubehör finden Sie im Online-Zubehörcatalog unter:

shop.ford.de

Attraktive Lifestyle-Produkte – von Mode über Accessoires bis hin zu Reise-Utensilien – finden Sie unter:

fordlifestylecollection.com



4

SPEZIFIZIEREN

Lernen Sie Ihren Ford Ranger in- und auswendig kennen – von der intelligenten Motorentechnik bis hin zum großzügigen Laderaumvolumen.

DER ANTRIEB IHRER WAHL

GEBAUT FÜR KRAFT, EFFIZIENZ UND VERBESSERUNG

Der Ford Ranger wird von einer Reihe hoch entwickelter 2,0-Liter EcoBlue Dieselmotoren angetrieben. Angeführt von der leistungsstärksten Bi-Turbo-Version liefert dieser Hochleistungsmotor 156 kW (213 PS) und 500 Nm Drehmoment für eine beeindruckende Nutzlast und Offroad-Performance. Das Motorenangebot umfasst zudem einen raffinierten und zuverlässigen 96 kW (130 PS) / 340 Nm Motor und eine leistungsstärkere 125 kW (170 PS)-Version mit einem Drehmoment von bis zu 420 Nm. Egal für welchen Motor Sie sich entscheiden, Sie werden feststellen, dass er die starke, zuverlässige Leistung liefert, die Sie von einem Ford Ranger erwarten und gleichzeitig die selektive katalytische Reduktionstechnologie (SCR) einsetzt, um die neuesten Emissionsvorschriften zu übertreffen.

ZUSCHALTBARER 4X4-ANTRIEB

Der Ford Ranger wird standardmäßig mit einem fortschrittlichen zuschaltbaren 4x4-Antrieb¹⁾ ausgeliefert. Eine einfache Steuerung über die Mittelkonsole ermöglicht es dem Fahrer, unterwegs den Hinterrad- oder 4x4-Antrieb auszuwählen, um an sich veränderte Bedingungen anzupassen. Für noch mehr Geländetauglichkeit sind für den Ford Ranger ein elektronisches Sperrdifferential und Geländereifen mit Geländeprofil für optimalen Grip erhältlich²⁾.

¹⁾Fahrer-Assistenzsystem. **Hinweis** Fahrer-Assistenzsysteme sind ergänzend und ersetzen nicht die Aufmerksamkeit, das Urteilsvermögen und die Notwendigkeit des Fahrers, das Fahrzeug zu steuern.

²⁾Im Deutschen Markt Verfügbar. Weitere Informationen erfahren Sie bei Ihrem Ford Partner.

Hinweis: Die jeweiligen Verbrauchs- und Emissionswerte finden Sie auf den Seiten 58-59.



Abmessungen

	Einzelkabine 4x4 Schalter	Extrakabine 4x4 Schalter	Extrakabine 4x4 Automatik	Extrakabine 4x4 Automatik ¹⁾	Doppelkabine 4x4 Schalter	Doppelkabine 4x4 Automatik	Doppelkabine 4x4 Automatik ¹⁾	Doppelkabine 4x4 Automatik Raptor
Außen (mm)								
Gesamtlänge ohne Anhängervorrichtung	5.282	5.282- 5.359	5.282- 5.359	5.282- 5.359	5.282- 5.363	5.282- 5.364	5.282- 5.363	5.363
Gesamtlänge mit Anhängervorrichtung	5.431	5.431	5.431	5.431	5.431- 5.544	5.431- 5.545	5.431- 5.544	5.431- 5.554
Gesamtbreite ohne Außenspiegel	1.867	1.867	1.867	1.867	1.867	1.867	1.867	2.028
Gesamtbreite mit Außenspiegeln	2.163	2.163	2.163	2.163	2.163	2.163	2.163	2.180
Gesamthöhe max. (unbeladen)	1.800- 1.806	1.804- 1.840	1.804- 1.840	1.804- 1.840	1.815- 1.873	1.815- 1.874	1.815- 1.873	1.873
Spurweite vorn	1.560	1.560	1.710	1.560	1.560	1.710	1.560	1.710
Spurweite hinten	1.560	1.560	1.710	1.560	1.560	1.710	1.560	1.710
Radstand	3.220	3.220	3.220	3.220	3.220	3.220	3.220	3.220

Ford Ranger Einzelkabine Fahrgestell



Ford Ranger Extrakabine



Abmessungen

Ford Ranger Einzelkabine



Ford Ranger Doppelkabine



	Einzelkabine 4x4 Schalter	Extrakabine 4x4 Schalter	Extrakabine 4x4 Automatik	Extrakabine 4x4 Automatik ¹⁾	Doppelkabine 4x4 Schalter	Doppelkabine 4x4 Automatik	Doppelkabine 4x4 Automatik ¹⁾	Doppelkabine 4x4 Automatik Raptor
Außen (mm)								
Überhang vorn	913	913	913	913	913	913	913	908
Überhang hinten	1.149	1.149-1.235	1.149-1.235	1.149-1.235	1.149-1.235	1.149-1.236	1.149-1.235	1.235
Überhang hinten mit Anhängervorrichtung	1.298-1.416	1.298-1.416	1.298-1.416	1.298-1.416	1.298-1.416	1.298-1.417	1.298-1.416	1.416
Laderaumlänge (am Boden ohne Laderaumschutzwanne)	2.317	1.847	1.847	1.847	1.575-1.613	1.575-1.613	1.575-1.613	1.575
Laderbreite (am Boden ohne Laderaumschutzwanne)	1.560	1.560	1.560	1.560	1.560	1.560	1.560	1.560
Laderaumhöhe (ohne Laderaumschutzwanne)	511	511-541	511-541	511-541	511-541	511-541	511-541	541
Laderbreite zwischen den Radkästen (ohne Laderaumschutzwanne)	1.139	1.139	1.139	1.139	1.139	1.139	1.139	1.139
Beladehöhe (unbeladen)	835	835-857	835-857	835-857	835-857	835-857	835-857	906

¹⁾Mit Start-Stopp-System.

Kraftstoffverbrauch und CO₂- Emissionen

	Start-Stopp	Abgasnorm	Max. Leistung kW (PS)	Max. Drehmoment (Nm)	Getriebe	CO ₂ -Emissionen (g/km) kombiniert NEFZ*	Kraftstoffver-brauch (l/100 km) kombiniert NEFZ*	Leistung ^o Höchstgesch-windigkeit (km/h)	CO ₂ -Emissionen (g/km) kombiniert WLTP**	Kraftstoffver-brauch (l/100 km) kombiniert WLTP**
2,0 l EcoBlue	Nein	Euro 6d-ISC-FCM	96 (130)	340	6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	n.v.*	n.v.*	165	229-227	8,7
2,0 l EcoBlue	Ja	Euro 6d-ISC-FCM	125 (170)	420	6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	n.v.*	n.v.*	180	228-218	8,7-8,3
2,0 l EcoBlue	Ja	Euro 6d-ISC-FCM	125 (170)	420	10-Gang-Automatikgetriebe 4x4	n.v.*	n.v.*	180	247-237	9,4-9,0
2,0 l EcoBlue	Ja	Euro 6d-ISC-FCM	156 (213)	500	10-Gang-Automatikgetriebe 4x4	n.v.*	n.v.*	180	241-231	9,2-8,8

Kraftstoffverbrauch und CO₂- Emissionen

	Start-Stopp	Abgasnorm	Max. Leistung kW (PS)	Max. Drehmoment (Nm)	Getriebe	CO ₂ -Emissionen (g/km) kombiniert NEFZ*	Kraftstoffver-brauch (l/100 km) kombiniert NEFZ*	Leistung ^o Höchstgesch-windigkeit (km/h)	CO ₂ -Emissionen (g/km) kombiniert WLTP**	Kraftstoffver-brauch (l/100 km) kombiniert WLTP**
Raptor										
2,0 l EcoBlue	Nein	Euro 6d-ISC-FCM	156 (213)	500	10-Gang-Automatikgetriebe 4x4	n.v.*	n.v.*	170	278	10,6

^oFord Testwerte.

*n.v. = Daten nicht verfügbar. Der Gesetzgeber arbeitet an einer Novellierung der Pkw-EnVKV und empfiehlt in der Zwischenzeit für Fahrzeuge, die nicht mehr auf Grundlage des Neuen Europäischen Fahrzyklus (NEFZ) homologiert werden können, die Angabe der realitätsnäheren WLTP-Werte. Diese sind in der Tabelle in der rechten Spalte zu finden.

**Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), einem neuen, realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Seit dem 1. September 2018 hat das WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ), das bisherige Prüfverfahren, ersetzt. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Die angegebenen Werte dieses Fahrzeugtyps wurden anhand des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt. Bitte beachten Sie, dass für CO₂-Ausstoß-basierte Steuern oder Abgaben seit dem 1. September 2018 die nach WLTP ermittelten Werte als Berechnungsgrundlage herangezogen werden.

Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen:

Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem ‚Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen‘ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei <http://www.dat.de/> unentgeltlich erhältlich ist.

Gewichte und Lasten

	max. Nutzlast	max. zul. Achslast vorn	max. zul. Achslast hinten	max. zulässiges Gesamtgewicht (kg)	Leergewicht inkl. Fahrer (kg) *	max. zul. Gesamtgewicht des Zuges	Anhängelast bei 12% gebremst/ungebremst
Einzelkabine XL							
2,0 l EcoBlue 96 kW (130 PS) 4x4	1.108-1.021	1.480	1.850	3.200	2.092-2.179	4.800	2.500/750
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4	1.178-1.091	1.480	1.850	3.270	2.092-2.179	6.000	3.500/750
Extrakabine XL							
2,0 l EcoBlue 96 kW (130 PS) 4x4	1.067-960	1.480	1.850	3.200	2.133-2.240	4.800	2.500/750
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4	1.137-956	1.480	1.850	3.270	2.133-2.314	6.000	3.500/750
Extrakabine XLT							
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4	1.137-956	1.480	1.850	3.270	2.133-2.314	6.000	3.500/750
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4 Automatikgetriebe	1.083-947	1.480	1.850	3.270	2.187-2.323	6.000	3.500/750
2,0 l EcoBlue 156 kW (213 PS) 4x4 Automatikgetriebe mit Start-Stopp	1.015-902	1.480	1.850	3.270	2.225-2.368	6.000	3.500/750
Extrakabine Limited							
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4	1.137-956	1.480	1.850	3.270	2.133-2.314	6.000	3.500/750
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4 Automatikgetriebe	1.083-947	1.480	1.850	3.270	2.187-2.323	6.000	3.500/750
2,0 l EcoBlue 156 kW (213 PS) 4x4 Automatikgetriebe mit Start-Stopp	1.015-902	1.480	1.850	3.270	2.225-2.368	6.000	3.500/750
Extrakabine Wildtrak							
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4	1.137-956	1.480	1.850	3.270	2.133-2.314	6.000	3.500/750
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4 Automatikgetriebe	1.083-947	1.480	1.850	3.270	2.187-2.323	6.000	3.500/750
2,0 l EcoBlue 156 kW (213 PS) 4x4 Automatikgetriebe mit Start-Stopp	1.015-902	1.480	1.850	3.270	2.255-2.368	6.000	3.500/750

Gewichte und Lasten

	max. Nutzlast	max. zul. Achslast vorn	max. zul. Achslast hinten	max. zulässiges Gesamtgewicht (kg)	Leergewicht inkl. Fahrer (kg) *	max. zul. Gesamtgewicht des Zuges	Anhängelast bei 12% gebremst/ungebremst
Doppelkabine XL							
2,0 l EcoBlue 96 kW (130 PS) 4x4	1.007-844	1.480	1.850	3.200	2.193-2.356	4.800	2.500/750
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4	1.077-874	1.480	1.850	3.270	2.193-2.396	6.000	3.500/750
Doppelkabine XLT							
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4	1.077-874	1.480	1.850	3.270	2.193-2.396	6.000	3.500/750
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4 Automatikgetriebe	1.025-854	1.480	1.850	3.270	2.245-2.416	6.000	3.500/750
2,0 l EcoBlue 156 kW (213 PS) 4x4 Automatikgetriebe mit Start-Stopp	961-821	1.480	1.850	3.270	2.309-2.449	6.000	3.500/750
Doppelkabine Limited							
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4	1.077-874	1.480	1.850	3.270	2.193-2.396	6.000	3.500/750
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4 Automatikgetriebe	1.025-854	1.480	1.850	3.270	2.245-2.416	6.000	3.500/750
2,0 l EcoBlue 156 kW (213 PS) 4x4 Automatikgetriebe mit Start-Stopp	961-821	1.480	1.850	3.270	2.309-2.449	6.000	3.500/750
Doppelkabine Wildtrak							
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4	1.077-874	1.480	1.850	3.270	2.193-2.396	6.000	3.500/750
2,0 l EcoBlue 125 kW (170 PS) 4x4 Automatikgetriebe	1.025-854	1.480	1.850	3.270	2.245-2.416	6.000	3.500/750
2,0 l EcoBlue 156 kW (213 PS) 4x4 Automatikgetriebe mit Start-Stopp	961-821	1.480	1.850	3.270	2.309-2.449	6.000	3.500/750
Doppelkabine Raptor							
2,0 l EcoBlue 156 kW (213 PS) 4x4 Automatikgetriebe	624-545	1.550	1.580	3.130	2.506-2.585	5.350	2.500/750

FGG = Fahrzeuggesamtgewicht Das zulässige Gesamtgewicht eines Fahrzeugs – d. h. mit Karosserie, Nutzlast, Anbauteilen, Kraftstoff, Öl, Kühlmittel, Fahrer und Beifahrer. ***EG-Leergewicht** = Das Gewicht des gesamten Fahrzeugs und aller Ausstattung wird mit befülltem Kraftstofftank und Wasser, jedoch ohne Nutzlast, Fahrer und Beifahrer angegeben. Alle in dieser Broschüre angegebenen Leergewichte unterliegen Fertigungstoleranzen und gelten für Grundmodelle mit minimaler Ausstattung. Die XLT-, Limited- und Wildtrak-Modelle haben aufgrund ihrer umfangreicheren Serienausstattung ein höheres Leergewicht und somit eine geringere Nutzlast. Jegliche Zusatzausstattung der Fahrzeuge führt zu einer entsprechenden Reduzierung der Nutzlast. **Hinweis:** Alle Daten in dieser Tabelle sind abhängig von den tatsächlichen Spezifikationen des Fahrzeugs und dem Markt, auf dem es erhältlich ist. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Ford Partner.

5

EIGENTUM

Es ist ganz einfach, sich hinter das Steuer Ihres nächsten neuen Ford zu setzen, da eine Vielzahl von Finanzierungsoptionen zur Verfügung steht, die Ihren Geschäftsanforderungen entsprechen.



Eigenes Modell konfigurieren

Konfigurieren und personalisieren Sie Ihr Fahrzeug online. Besuchen Sie einfach die Website von Ford und wählen Sie Ihr Modell, Ihren Motor, Ihre Karosseriefarbe sowie Ihre Extras aus. Sie können sich den empfohlenen Preis anzeigen lassen und Ihre Konfiguration auf Wunsch an Ihren Ford Partner für Nutzfahrzeuge senden.

www.ford.de/nutzfahrzeuge



Einen Ford Partner finden und eine Probefahrt vereinbaren

Sie können auf der Website von Ford entweder anhand des Standorts oder Händlernamens nach einem Ford Partner für Nutzfahrzeuge suchen und online eine Probefahrt vereinbaren. Geben Sie einfach Ihre Daten ein und der von Ihnen ausgewählte Ford Partner wird sich mit Ihnen in Verbindung setzen, um einen entsprechenden Termin zu vereinbaren.

www.ford.de



Finanzierung, Leasing und Kfz-Versicherung

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. Dabei ist der Ford Partner online mit der Ford Bank verbunden und gewährleistet eine kompetente Beratung. Unsere Leistungspalette reicht von der klassischen Finanzierung über das moderne Finanzierungskonzept Ford Auswahl-Finanzierung, Leasing – mit und ohne Services – und der Ford Flatrate bis zur Ford Auto-Versicherung* mit individuellen Produktbausteinen. Wir sorgen mit attraktiven Dienstleistungen rund ums Automobil für mehr finanzielle Spielräume und für Ihre neue Mobilität.

www.fordbank.de

Ford Bank GmbH
Josef-Lammerting-Allee 24-34, 50933 Köln
*Versicherer: Allianz Versicherungs-AG, Königinstraße 28, 80802 München



FordPass Pro

FordPass Pro wurde speziell auf die Anforderungen unserer Geschäftskunden zugeschnitten, die eine kleine Fahrzeugflotte von bis zu 5 Fahrzeugen besitzen oder Selbstfahrer sind.

FordPass Pro ist für Nutzfahrzeuge konzipiert, die mit FordPass Connect geliefert werden. 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.

Laden Sie die **FordPass Pro App** kostenlos aus dem App Store oder bei Google Play herunter.

5 FORD PROTECT

Ford 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 Mobilitätsgarantie. 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.

FÜR MEHR INFORMATIONEN ÜBER DIE FORD FAMILIE, BESUCHEN SIE WWW.FORD.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.



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



Ford und Aral (BP) - Strategische Partner

Ford Werke GmbH,
Nutzfahrzeugabteilung
BJN 208848. FoE G44E
0721/DEU de
Stand der Drucklegung: Juli 2021
© Ford Motor Company Limited.



Quelle: <https://van-of-the-year.com/?p=1134>

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

WWW.FORD.DE

