

DER NEUE

# FORD RANGER



PRO™



# DIE EINFACHE ART, EINEN NEUEN FORD RANGER ZU ERLEBEN.

**1** ERKUNDEN

**2** SPEZIFIZIEREN

**3** INDIVIDUALISIEREN

**4** TECHNISCHE DATEN

**5** EIGENTUM



*Die Abbildung zeigt einen Ford Ranger Wildtrak als Doppelkabine in der Metallic-Lackierung Cyber Orange Metallic. (Wunschausstattung)*



# 1 ERKUNDEN

## IHR LEISTUNGSSTARKER PARTNER.

„Alleskönner“-Fähigkeit, intuitive Technologie und beneidenswertes Aussehen prägen den Ford Ranger. Und der verlässliche Pickup, dem alle vertrauen, ist nun noch begehrt. Das neue Erscheinungsbild wird durch eine Vielzahl markanter Ergänzungen noch weiter verstärkt. Neue Front- und Heckstoßfängerblenden, Kühlergrilldesign, Frontscheinwerfer und Rückleuchten sind serienübergreifend erhältlich, wie auch die auffallenden Designs der Leichtmetallräder. Suchen Sie mehr? – der neue Ranger ist Ihre Wahl. Der elektronisch gesteuerte Allradantrieb (e-4WD)\* bietet unter allen Bedingungen den bestmöglichen Grip. Außerdem können Sie die Leistung des Motors optimal nutzen, wenn es darauf ankommt – vom zuverlässigen 2,0 l EcoBlue Dieselmotor (125KW (170 PS)/405 Nm) bis hin zum sportlichen 3,0 l EcoBoost V6 Benzinmotor (215KW (292 PS)/491 Nm). Und um Ihren Ranger so zu gestalten wie Sie wünschen, sind knapp 600 Zubehörteile erhältlich.



*\*e-4WD ist nur für den 2,0 l EcoBlue 151KW (205PS) Dieselmotor, 3,0 l EcoBlue 177KW (240PS) V6 Dieselmotor und 3,0 l 215KW (292PS) EcoBoost V6 Benzinmotor erhältlich.*

*Die Abbildung zeigt einen Ford Ranger Raptor als Doppelkabine in der Normallackierung Code Orange. (Wunschausstattung)*





## 1 ERKUNDEN

# MEISTER SEINER KLASSE

Die Ausstattung des neuen Ford Rangers wird Sie beeindruckern. Eine 400 W 12 V/240 V Steckdose (Wunschausstattung) in der Ladefläche ermöglicht die Versorgung von Kühlboxen und Werkzeugen sowie das Laden von Batterien im Handumdrehen. Der verbesserte Laderaum wurde auf 1.224 mm erweitert, damit Sie eine Europalette in voller Breite (1.200 mm) in Verbindung mit der Nutzung einer Laderaumschutzwanne transportieren können.

Das neue Ladeflächendesign mit funktionellen Trennstegen ermöglicht die schnelle Erstellung von Fächern für große und kleine Fracht. Und eine neue integrierte Hecktrittstufe an der Ladefläche (Serienmäßig ab XLT) unterstützt Sie beim Auf- und Abladen von Gegenständen.

Mit dem Laderaum-Management-System (Wunschausstattung) mit einstellbaren Verzurrösen, die in neun verfügbare Positionen gleiten und sich verriegeln lassen, erhalten Sie maximale Flexibilität – perfekt geeignet für komplizierte Frachten wie Betonplatten oder das Transportieren von Motorrädern.

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





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





## 1 ERKUNDEN

# HERAUSFORDERUNG ANGENOMMEN

Mit dem neuen Ford Ranger sind die einzigen Grenzen die, die Sie sich selbst setzen. Eine Reihe neuer Technologien ermöglicht Ihnen eine tolle Performance sowohl auf Schnellstraßen als auch auf Gebirgsstraßen.

Das SYNC-4A-System nutzt kabellose Smartphone-Integration, um Sie nahtlos mit Kunden, Freunden und Familie zu verbinden. Connected Navigation sorgt dafür, dass Sie Ihre Termine rechtzeitig erreichen können und zeigt am Reiseziel die verfügbaren Parkmöglichkeiten ganz bequem auf dem Touchscreen\* (10-Zoll oder 12-Zoll) an.

Eine Reihe von Fahrmodi optimieren den Komfort, egal in welchem Gelände. Die Modi Normal, Eco, Rutschig und Ladung/Anhänger (nur Automatik), Schlamm/Spur erfüllen alle täglichen Bedürfnisse. Wenn Sie jedoch extreme Leistung brauchen, sind die Modi Schnee/Sand, Baja und Rock Crawl\*\*† genau das Richtige für Sie.

Dabei sieht der neue Ford Ranger nicht nur robust aus, er ist es auch: In einer 4-monatigen Testphase wurde er auf das Äquivalent von 10 Jahren (87.600 Fahrstunden) getestet – das garantiert Langlebigkeit selbst unter den härtesten Bedingungen.

\*Bildschirmgröße abhängig von der Modellvariante.

\*\*Nur für Ranger Raptor erhältlich.

†Ausdrückliche Offroad-Modi.

*Die Abbildung zeigt einen Ford Ranger XLT als Doppelkabine in der Normallackierung Frozen White.*



# 1 ERKUNDEN

## FUNKTIONALES DESIGN

Im Innenraum finden Sie Komfort, funktionales Design und eine Ausstattung, die Sie von einem High-End-SUV erwarten würden. Während sich der Fahrer an neuen Funktionen wie der digitalen Instrumententafel und den hochauflösenden Touchscreens erfreuen kann, genießen Mitfahrer verbesserte Hüft- und Schulterfreiheiten.

Hochwertige Textilien ziehen sich durch die gesamte Serie. Beim Design wurde der funktionelle Ansatz verfolgt, so dass die Innenausstattung sowohl den Anforderungen der Arbeit- als auch der Freizeit gerecht wird.

Zu den vielen weiteren Highlights gehören neu gestaltete Mittelkonsolen\* mit kabellosem Laden† für Qi-fähige Geräte wie Mobiltelefone. Auch die Türverkleidungen wurden überarbeitet, ebenso wie die Türgriffe, die für eine bessere Erreichbarkeit abgesenkt wurden. Und ganz gleich, wie die Bedingungen draußen sind, das verbesserte Klimatisierungssystem sorgt dafür, dass es im Innenraum genau so ist, wie Sie es wünschen.

\*Mittelkonsole von der Modellvariante abhängig.

†Serienmäßig ab Modellreihe XLT und höher erhältlich.

Die Abbildung zeigt einen Ford Ranger Raptor als Doppelkabine mit Super Matte-Leder und Dinamica Auto Miko-Stoff mit Code Orange-Akzentstreifen.





# 1 ERKUNDEN

## DER ANTRIEB IHRER WAHL

Wenn Sie auf der Suche nach einem Pick-up mit Power sind, sind Sie bei uns genau richtig. Sie haben die Wahl zwischen drei leistungsstarken Dieselmotoren, die auf der Straße und im Gelände gleichermaßen robust, leistungsfähig und komfortabel sind.

Beide verfügbaren Dieselmotoren sind mit Biodiesel kompatibel. Der 2.0L SiT (Single-Turbo)-Dieselmotor 125KW (170 PS/405 Nm) verfügt über einen leistungsfähigen Turbolader, der über das gesamte Drehzahlband hinweg für ein kraftvolles Gefühl sorgt. Der 2.0L EcoBlue BiT (Bi-Turbo) Dieselmotor leistet 151KW (205 PS/500 Nm), ohne dabei Kompromisse beim Kraftstoffverbrauch einzugehen.

Wenn Sie mehr Leistung wünschen – für Arbeit, Freizeit oder Abenteuer – sind der 3.0L EcoBlue V6-Dieselmotor 177KW (240 PS/600 Nm) des Wildtrak und der 3.0L V6-Benzinmotor des Ford Ranger Raptor 215KW (292 PS/491 Nm) einsatzbereit. Beide verfügen über den neuen e-4WD Antrieb für volle 4x4-Fähigkeit und Kontrolle sowie über ein 10-Gang-Automatikgetriebe, das bei Bedarf sanft und ohne Verzögerung reagiert und die Zugfähigkeit des Anhängers bei niedrigen Drehzahlen optimiert.

*Die Abbildung zeigt einen Ford Ranger Wildtrak als Doppelkabine in der Metallic-Lackierung Cyber Orange Metallic. (Wunschausstattung)*





# 1 ERKUNDEN

## ALLEN HERAUSFORDERUNGEN GEWACHSEN

Willst du die Sau rauslassen? Dann nichts wie los. Der Off-Road SYNC-Bildschirm kann auf Knopfdruck aktiviert werden, um alle Off-Road-Funktionen anzuzeigen - einschließlich vorausschauender Führungslinien über die Live-Übertragung der Frontkamera. Außerdem können Sie sich Neigungs- und Schräglagenwinkel anzeigen lassen - so können Sie die Grenzen erreichen, ohne sie zu überschreiten.

Für die extremen Abenteurer stehen Ihnen zwei neue Fahrmodi zur Verfügung. Schlamm/Spur<sup>†\*</sup> maximiert den Grip beim Start und hilft, die Reifenlauffläche von Schlamm freizuhalten. Der Modus Sand<sup>†\*\*</sup> optimiert die Leistungsentfaltung und die Schaltvorgänge, um den Schwung sowohl im Sand als auch im Schnee beizubehalten. Sollten Sie dennoch einmal stecken bleiben, stehen Ihnen vorne und hinten am Fahrzeug zwei Abschlepphaken zur Verfügung. Darüber hinaus schützt ein speziell entwickelter Unterbodenschutz empfindliche Komponenten wie Lenkung, Ölwanne und Getriebe.

Der neue Ford Ranger ist außerdem problemlos modifizierbar: Er verfügt über eine Doppelbatterie für den Betrieb von Campingzubehör und sechs Zubehör-Schalter, die eine Vielzahl von Modifikationen ermöglichen. (Wunschausstattung)



### Auswählbare Fahrmodi

Mit den Modi Normal, Eco und Slippery ist der Ranger überall einsatzfähig. Mit dem Modus Tow Haul<sup>††</sup> kann der Ranger fast alles abschleppen. Bis zu 3.500 kg können ohne Probleme gehandhabt werden, da das System den Schaltzeitpunkt für die beste Leistung und Motorbremsung optimiert.

<sup>†</sup>Ausdrücklich nur für Gelände. <sup>\*</sup>Nur für Wildtrak und Raptor erhältlich. <sup>\*\*</sup>Nur für Raptor erhältlich. <sup>††</sup>Nur Automatik.

Die Abbildung zeigt einen Ford Ranger Raptor als Doppelkabine mit digitaler Instrumententafel 12-Zoll (30,5 cm).







## 1 ERKUNDEN



# EINSÄTZE LEICHT GEMACHT

Ford SYNC 4A macht das tägliche Reisen noch angenehmer. Egal, ob Sie ein Reiseziel oder den Soundtrack für Ihr Abenteuer auswählen möchten, Sie können dies ganz einfach über den hochauflösenden 10" (25,4 cm) oder 12" (30,5 cm)<sup>†</sup> Touchscreen oder per Sprachbefehl\* tun.

Das System lässt sich über Bluetooth® auch nahtlos mit Ihrem Smartphone verbinden – so können Sie sicher freihändig telefonieren sowie Textnachrichten abhören und diktieren. Die Mobilfunkabdeckung ermöglicht auch die Off-Board-Suchfunktion der integrierten Navigation, die Echtzeitinformationen und Live-Kartenaktualisierungen\*\* bereitstellt, damit Sie ärgerliche und potenziell kostspielige Verzögerungen vermeiden können. Aber keine Sorge, wenn Sie in der Wildnis unterwegs sind und keinen Mobilfunkempfang haben, führt Sie das integrierte Navigationssystem weiter.

SYNC 4A liefert auch Wetterinformationen, Details zu Tankstellen entlang Ihrer Route und deren Preise sowie die Verfügbarkeit von Parkplätzen an Ihrem Zielort. Und wenn Sie es brauchen, ist das digitale Benutzerhandbuch auf dem Bildschirm verfügbar und hilft Ihnen, sich schnell und einfach mit dem System und allen Updates vertraut zu machen.

**Hinweis:** Die vollständige SYNC-4A-Smartphone-Integration erfordert iPhone 5/Android 5.0 (Lollipop) oder höher. Für einige SYNC-4-Funktionen ist eine Datenverbindung erforderlich, wodurch Mobildatengebühren anfallen können. Aktuelle Informationen zur Verfügbarkeit von Apple CarPlay und Android Auto entnehmen Sie bitte der offiziellen Apple- bzw. Android-Website.

<sup>†</sup>Serienmäßig nur bei Wildtrak und Raptor. \*Lassen Sie sich beim Fahren nicht ablenken. Verwenden Sie nach Möglichkeit Systeme mit Sprachsteuerung, benutzen Sie keine elektronischen Geräte beim Fahren. Manche Funktionen können bei eingelegetem Gang gesperrt sein. Nicht alle Funktionen sind mit allen Mobiltelefonen kompatibel. \*\*Informationen für Live Traffic und „Lokale Gefahrenhinweise“ stehen ab Erstzulassung 12 Monate kostenfrei zur Verfügung.

SYNC

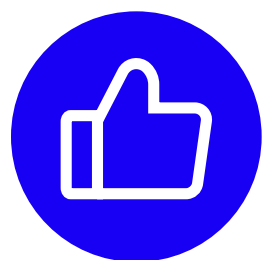
 FordPass



## FORD TELEMATICS ESSENTIALS

Ford Telematics Essentials<sup>†</sup> ist ein kostenloses webbasiertes Flottenmanagement-Tool, das umfangreiche und leistungsstarke Daten, einschließlich des Fahrzeugstatus, zur Optimierung der Betriebszeit nutzt.

Die Software wurde für Fuhrparks jeder Größe entwickelt und ermöglicht eine effektivere Wartungsplanung. Und mit dem Zugang zu FORDLive können Sie auch Daten direkt mit Ihrem Händler austauschen, um Reparaturen intelligenter und schneller durchzuführen.



### Kostenlos und verbunden

Dieses Tool ist ideal für Betreiber von mittelgroßen bis großen Flotten und ermöglicht die kostenlose Überwachung der täglichen Grundlagen. Erhältlich für alle Fahrzeuge mit einem FordPass-Connect-Modem.



### Fahrzeugdaten entsperren

Von den Hersteller-Diagnosecodes mit den empfohlenen Maßnahmen und Rückrufinformationen bis hin zu angepassten Wartungsplänen, die auf Öllebensdauer, Motorstunden, Zeit und Kilometerstand basieren, können Sie Probleme vor ihrem Auftreten feststellen und Ihre Flotte in Bewegung halten.



### Verbindung mit FORDLive

Wenn Sie die Genehmigung erteilen, können Ihr Ford Vertragspartner die Daten über den Zustand Ihres Fahrzeugs sehen, den Händler bei der proaktiven Bestellung von Ersatzteilen unterstützen und den besten Zeitplan vereinbaren, um die Betriebszeit zu maximieren.

<sup>†</sup>Ford Data Services und Ford Telematics sind für Ford-Fahrzeuge mit einem FordPass-Connect-Modem oder einem Ford-Plug-in-Modem erhältlich. Nur für Flotten-/Geschäftskunden. Es gelten die Abonnementgebühren und die Nutzungsbedingungen für den Ford Connected Service.





# 1 ERKUNDEN

## FORD TELEMATICS

Diese Reihe von Produktivitätstools, Warnungen und Fahrzeugeinblicken sind für alle Flottengrößen erhältlich und ermöglichen die Überwachung Ihrer Fahrzeuleistung, die Verfolgung von Fahrten, Nutzung und Betrieb.



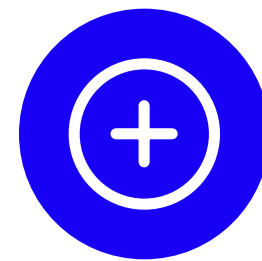
### Verbesserung der Nutzung

Verfolgen Sie die Fahrzeuge Ihrer Flotte mit GPS-Tracking und Geo-Fencing. Wenn Sie jederzeit genau wissen, wo sich alle Fahrzeuge befinden, können Sie effektiver planen und das Beste aus Ihrem Team herausholen.



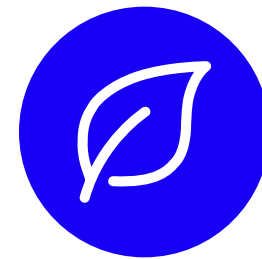
### Ihre Flotte schützen

Einhaltung der Vorschriften für Fuhrpark und Fahrer – jeden Tag. Sie können verschiedene Benachrichtigungen erhalten, einschließlich Vorab-Wartungserinnerungen oder eine Warnung, wenn ein Fahrer seinen Sicherheitsgurt nicht anlegt. So können Sie schnell handeln, um Ihr Unternehmen zu schützen.



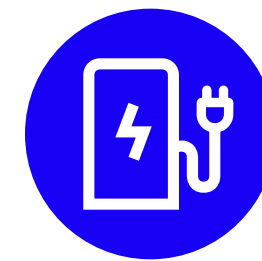
### Fahrzeugverfügbarkeit maximieren

Erhalten Sie proaktive Benachrichtigungen und Zustandswarnungen vom Fahrzeug, um einen Schritt voraus zu sein. Mit den Workflow-Tools können Sie Wartungen im Voraus planen, kostspielige und unerwartete Reparaturen vermeiden und Betriebsunterbrechungen reduzieren.



### Auf die Umwelt achten

Die Ford-Reihe aus Hybrid- und Elektrofahrzeugen entwickelt sich und wächst rapide. Unsere Telematik-Lösungen werden auch gleichzeitig besser, um die Vorteile einer E-Flotte zu maximieren.



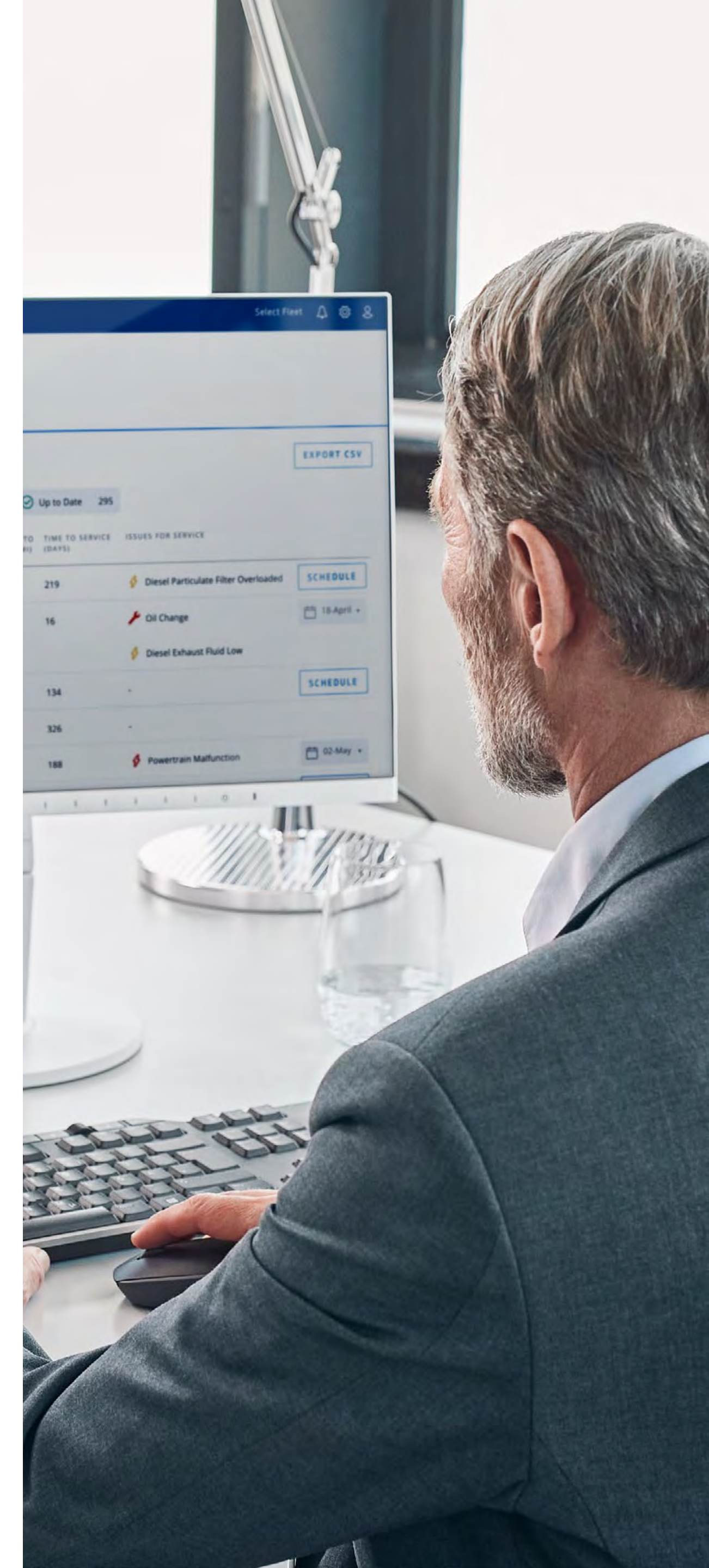
### Laufende Kosten optimieren

Mit der Möglichkeit zur Überwachung des Kraftstoff- und Energieverbrauchs in allen Fahrzeugen können Sie Verschwendungen und ihre Ursachen feststellen, und so die Effizienz verbessern, was zu Geldeinsparungen während der Lebensdauer Ihrer Fahrzeuge führt.



### Fahrverhalten verbessern

In Ihrem Unternehmen spielen die Fahrer eine wichtige Rolle, weswegen Ford Telematics nun In-Vehicle-Coaching anbietet. Das System bietet außerdem wertvolle Erkenntnisse über das Fahrverhalten; und benachrichtigt Sie über die Coaching-Gelegenheiten, um die Effizienz zu erhöhen, die Verschwendung zu reduzieren und die Konformität zu verbessern.





# 1 ERKUNDEN

## FORDPASS PRO

Ganz gleich, ob Sie über ein Geschäftsfahrzeug oder bis zu fünf verfügen, FordPass Pro gibt Ihnen die Hilfsmittel, die Sie benötigen, um dafür zu sorgen, dass diese Fahrzeuge zuverlässig, sicher und reibungslos funktionieren. Laden Sie die FordPass Pro App einfach aus dem App Store oder bei Google Play herunter.



### Zustandswarnungen

Erhalten Sie Benachrichtigungen über wichtige Zustandsdaten des Fahrzeugs wie Öllebensdauer und Reifendruck.



### Flottenzustand auf der Karte

Prüfen Sie den Standort und den Zustand aller Ihrer Fahrzeuge auf einer Karte zu Beginn und am Ende eines jeden Arbeitstages.



### Fernstart\*

Der Fernstart ist besonders geeignet für kalte und frostige Morgen, um den Motor aufzuwärmen und die Windschutzscheibe vor Ihrem Arbeitstag zu enteisen.



### Fernverriegelung/-entriegelung

Prüfen Sie, ob ein Fahrzeug gesichert ist und bedienen Sie die Fernverriegelung bzw. -entriegelung – einschließlich separater Zonenentriegelung für Vordertüren und Heckklappe.



### SecuriAlert

Bietet eine erhöhte Sicherheit über das Alarmsystem Ihres Fahrzeugs hinaus. Wenn erfasst wird, dass jemand sich Zugang zu Ihrem Fahrzeug verschafft, auch mit einem gestohlenen oder kopierten Schlüssel, werden Sie benachrichtigt.



### Pannenhilfe

Halten Sie Ihre Flotte mit Pannenhilfe am Laufen, unabhängig von Zeit und Ort (erhältlich nur mit einem aktiven Pannenhilfeplan).



### Online-Servicebuchung

Prüfen Sie die Verfügbarkeit Ihres Händlers und buchen Sie Ihren Service direkt über die App.

**Hinweis:** FordPass Pro ist eine kostenlose App, die mit ausgewählten Smartphone-Plattformen kompatibel ist und per Download zur Verfügung steht. Zukünftige Funktionen können kostenpflichtig sein und es können Nachrichten- und Datenübertragungstarife anfallen. FordPass Pro ist in ausgewählten Märkten erhältlich. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Ford-Händler.

\*Nur mit Automatikgetriebe.





# 1 ERKUNDEN

## NICHTS HÄLT IHN AUF

Wenn Sie etwas suchen, das einen Ford Ranger im Gelände übertrifft, brauchen Sie den neuen Ford Ranger. Die um 50 mm vergrößerte Spurweite trägt dazu bei, dass das Fahrzeug mehr denn je in der Spur bleibt. Die Vorderräder wurden um 50 mm nach vorne versetzt, um den Überhang zu verkürzen und den Böschungswinkel auf 30 Grad zu erhöhen.

Eine 360-Grad-Kamera<sup>†</sup> bietet Ihnen eine klare Sicht von vorne und hinten sowie von oben nach unten, um Sie durch unwegsames Gelände zu führen. Und wenn es keine Brücke über einen Fluss gibt, ist das auch kein Problem. Die Wassertiefe von 800 mm (850 mm beim Raptor) lässt Sie auch tiefere Gewässer sicher durchqueren.

Der Ford Ranger Wildtrak ist mit einem Offroad-Paket ausgestattet, das ein bis zu 100% sperrbares Hinterachsdifferenzial für bessere Traktion und einen Unterbodenschutz für Komponenten enthält, die durch raue Oberflächen gefährdet sind. Im Innenraum ist der Wildtrak ebenso luxuriös und komfortabel wie sportlich. Der Fahrersitz ist elektrisch 8-fach verstellbar, ebenso wie die anklappbaren, beheizbaren Außenspiegel mit integrierter Umfeldbeleuchtung.

\*Ausdrücklich nur für Gelände. \*\*Sollten Sie einen Dinosaurier erblicken, bleiben Sie ruhig und still. <sup>†</sup>Serienmäßig nur für Ford Ranger Raptor, Platinum, XLT und Wildtrak erhältlich. Wunschausstattung bei allen anderen Modellvarianten.

Die Abbildung zeigt einen Ford Ranger Wildtrak als Doppelkabine mit Soho-Leder (Microrib-geprägt) in Ebony.

### Dynamische Leuchtweitenregelung

Die neuen Scheinwerfer nutzen die Eingaben von den Fahrhöhsensoren des Rangers, um sich automatisch anzupassen und so eine Blendung für entgegenkommende und vorangegangene Fahrzeuge zu vermeiden.

### Auswählbare Fahrmodi

Mit dem Wildtrak werden Sie zu einem der größten Entdecker der Welt. Die Modi Schlamm/Spur\* und Sand\* helfen Ihnen, die Wildnis auf Knopfdruck zu zähmen. Vergessen Sie nicht, Ihre Scheibenwischflüssigkeit aufzufüllen.

### 360° Umfeldbeleuchtung

Mit einer Kombination aus Frontscheinwerfern, Rückleuchten und Bodenleuchten können Sie gefährliche Felsen leicht erkennen und Ihren Kindern helfen, beim Camping Dinosaurier\*\* zu entdecken.



## IHR BESCHÜTZER

Jeder Abenteurer braucht einen treuen Gefährten, der ihm aus der Patsche hilft - und der neue Ranger verfügt gleich über zahlreiche Helfer. Serienmäßig ist eine Vielzahl von Fahrassistenzsystemen an Bord, die das Reisen angenehmer machen.

Der Pre-Collision Assist<sup>02)</sup> erkennt mithilfe von Kamertechnologie eine mögliche Kollision und warnt Sie mit einem Ton. Der Spurehalte-Assistent<sup>02)</sup> hilft beim Manövrieren, indem er die Lenkung zusätzlich unterstützt, und das Toter-Winkel-Informationssystem mit Anhängerabdeckung<sup>02)</sup> warnt Sie, wenn ein anderes Fahrzeug in Ihren toten Winkel eindringt, indem es im entsprechenden Spiegel aufleuchtet.

Wenn Sie große Entfernungen zurücklegen oder durch dichten Verkehr fahren, hilft Ihnen die adaptive Geschwindigkeitsregelanlage mit Stop-and-Go<sup>02)</sup> bei der Entlastung, indem sie Ihr Fahrzeug automatisch auf einer festgelegten Geschwindigkeit und einem bestimmten Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug hält – und Sie sogar bis zum Stillstand bringen kann.

<sup>0)</sup>Verwendet Sensoren. <sup>2)</sup>Fahrerassistenzfunktion.

Die Abbildung zeigt einen Ford Ranger Raptor als Doppelkabine in der Normallackierung Code Orange. (Wunschausstattung)





# 1 ERKUNDEN

## SPÜRBAR ANDERS

Steigen Sie in den sportlichen Innenraum der Doppelkabine des neuen Ranger Raptor ein und lassen Sie den Spaß beginnen. In der aufgefrischten Kabine übernehmen Sie das Kommando: Die neuen Ford Performance-Vordersitze sind mit Miko-Wildleder (Sitzpolster) und Lederbezug (Sitzmittelbahn) ausgestattet. Im Zentrum des Geschehens befindet sich der hochauflösende 12-Zoll (30,5 cm)-Touchscreen und die neue Mittelkonsole.



### Stets bereit

Wählen Sie aus sieben verfügbaren Fahrmodi, um immer bereit für das Unerwartete zu sein.



### Unterwegs

Der robuste e-Shifter ist mit beleuchteten P-, R-, N-, D-Gängen ausgestattet. Da es sich aber um einen Raptor handelt, werden Sie sich eher für die Sport-Tasten an der Seite interessieren.



### Sicheres Anhalten

Die elektrische Feststellbremse bietet Ihnen nicht nur mehr Platz in der Kabine, sondern kann auch durch eine einfache Berührung aktiviert werden.

*Die Abbildung zeigt einen Ford Ranger Raptor als Doppelkabine mit Super Matte-Leder und Dinamica Auto Miko-Stoff, mit Code-Orange-Akzentstreifen.*





## ELEKTRONISCHER BREMSKRAFTVERSTÄRKER

Dieses System der nächsten Generation soll den für den Bremsvorgang erforderlichen Druck auf das Pedal reduzieren. Der elektronische Bremskraftverstärker nutzt einen Sensor im Bremspedal zur Erfassung Ihrer Aktionen und passt sich Ihrem aktuellen Fahrstil an.



## TERRAIN MANAGEMENT SYSTEM

Wo auch Immer Ihr Abenteuer Sie hinführt, ist der Ranger für alles bereit, was kommt. Das System stellt die Motorkalibrierungsreaktions-, Getriebe- und Fahrzeugsteuersysteme für verschiedene Gelände und Bedingungen ein. \*\*Die sechs wählbaren Modi sind Normal, Eco, Ladung/Anhängen, Rutschig\*, Schlamm/Spur\*, und Sand\*.



## ZUBEHÖR-SCHALTER

Sechs verfügbare Zusatzschalter an der Dachkonsole ermöglichen die Stromversorgung von Zubehör, wie z. B. Beleuchtungsbalken und Signalleuchten, vom Innenraum Ihres Fahrzeugs heraus. Einzelne Sicherungen mit Stromstärken von 10 A bis 30 A ermöglichen den Anschluss vieler unterschiedlicher elektrischer Zubehörkomponenten. Zusätzlich ist das Fahrzeug bereits verkabelt, und zwar mit Stromkreisen, die dort platziert sind, wo üblicherweise Zubehörteile angebracht werden, z. B. unter dem Kühlergrill und im Laderaum.

\*Ausdrücklich nur für Gelände.

\*\*Ab XLT vier Fahrmodi. Ab Limited sechs Fahrmodi.





### 360° UMFELDBELEUCHTUNG

Mit der 360° Umfelddbeleuchtung können Sie die Außenbeleuchtung einzeln vom Fahrzeug aus oder über die FordPass App steuern. Das vordere Abblendlicht, die Umfelddbeleuchtung, Laderaum- und Kennzeichenbeleuchtung können alle gleichzeitig eingeschaltet werden – ideal für die Vermeidung der Gefahren einer nächtlichen Reise. Oder Sie verwenden einfach die benötigten Leuchten, um Werkzeuge wegräumen zu können oder bei einer Reifenreparatur Unterstützung zu haben.



### INTEGRIERTER ELEKTRISCHER ANHÄNGER-BREMSKRAFTREGLER

Beim Abschleppen gewährleistet dieses System nahtlose und effektive Anhänger-Bremsvorgänge. Der Bremsdruck des ziehenden Fahrzeugs wird proportional an die elektrischen Bremsen des Anhängers angepasst, um Blockierungen zu vermeiden. Und im unwahrscheinlichen Fall eines zufälligen Abkoppelns des Anhängers wird sofort ein sichtbarer und hörbarer Alarm ausgegeben.

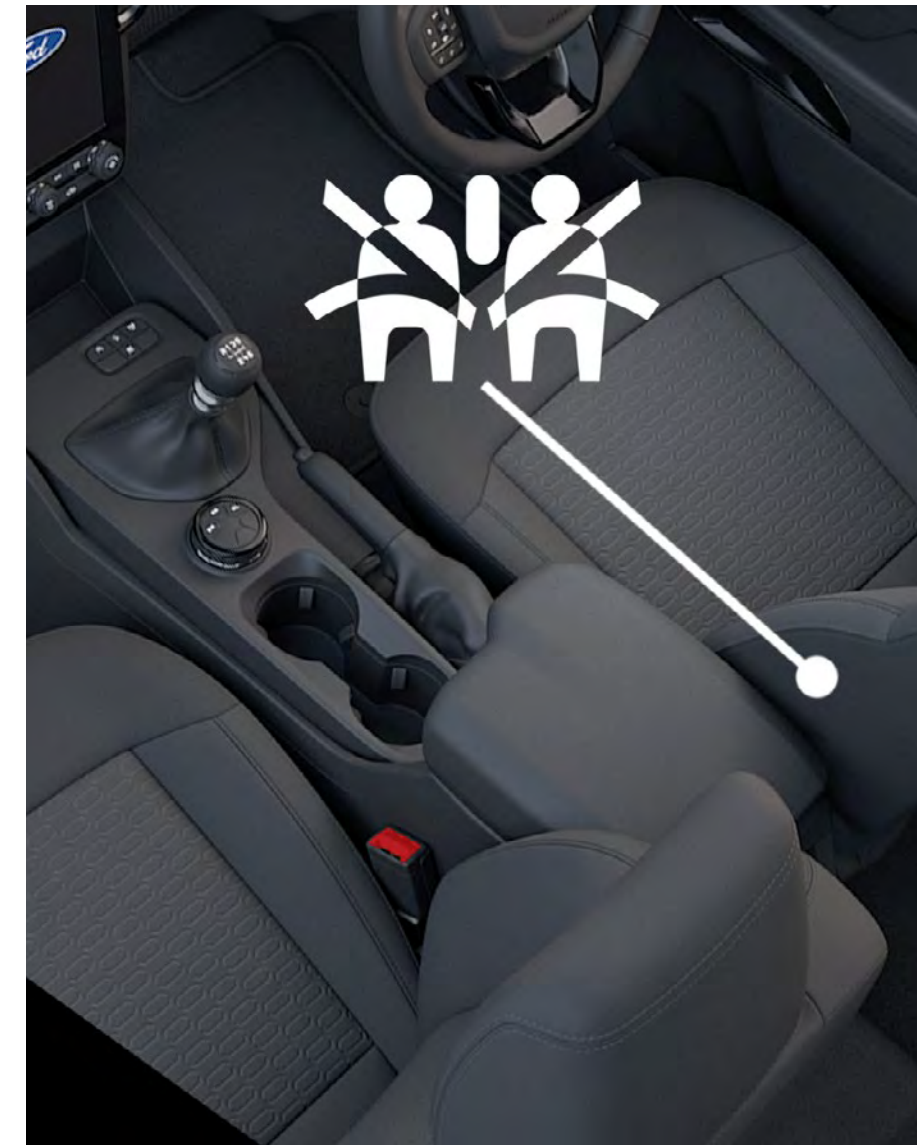
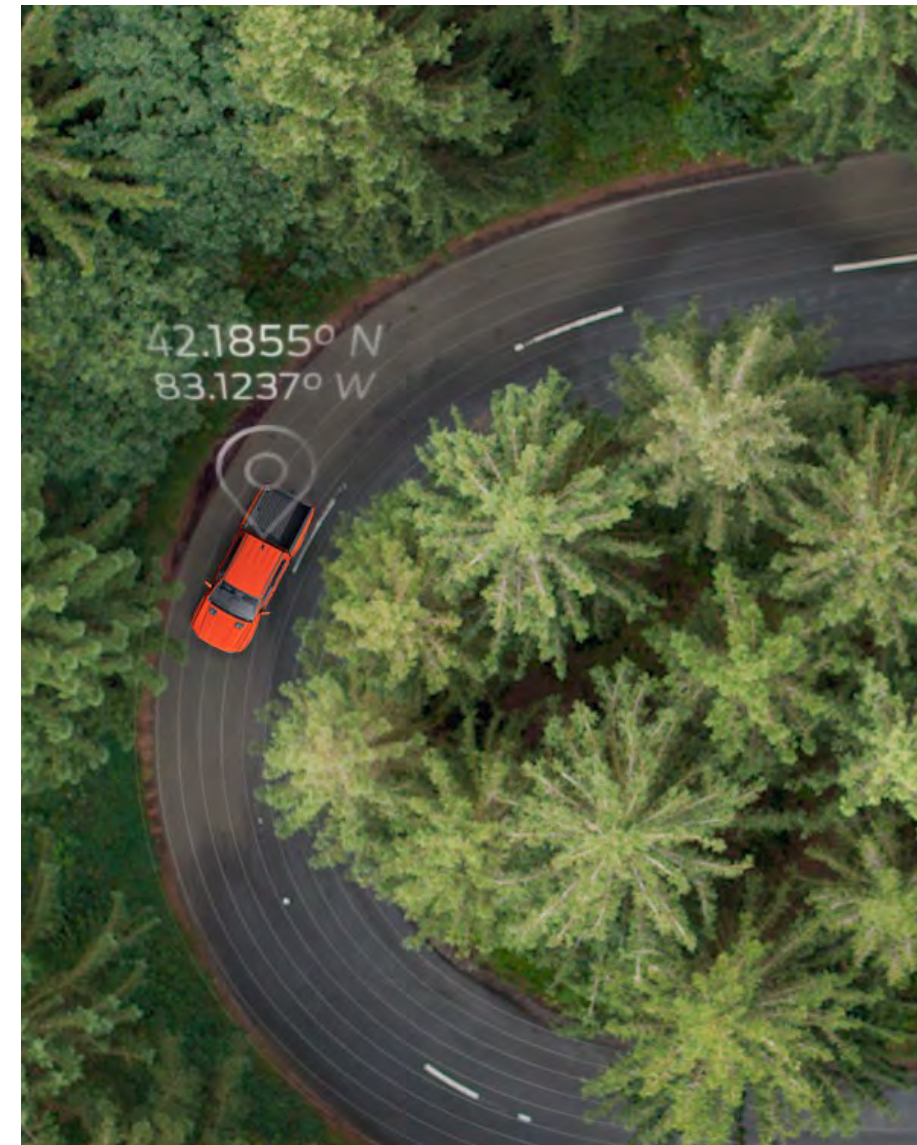


### OBEN MONTIERTER USB-ANSCHLUSS\*

Dieser USB-Anschluss des Typs A neben dem Rückspiegel wandelt den 12-V-Fahrzeugstrom in 5-V-USB-Leistung um. Ideal für die Bordkameras und andere USB-Geräte sowie das Laden von Telefonen.

\*Nur für Ranger Raptor erhältlich.





## KABELLOSE LADEFUNKTION\*

Die neu entwickelte Mittelkonsole ist mit kabelloser Ladefunktion\* für alle Ihr Qi-fähigen Geräte, beispielsweise Mobiltelefone, ausgestattet. Der sichere Platz umfasst eine Antirutsch-Matte, damit das Gerät immer sicher an seinem Platz bleibt.

## 400W SPANNUNGSKONVERTER

Diese 12 V/240 V Steckdose\*\* in der Ladefläche bietet einen einfachen Anschluss für eine Reihe von Elektrowerkzeugen, Campinggeräten, Kühlschränken und Batterieladungen.

## ECALL

Bei einem schweren Unfall kontaktiert eCall† automatisch die Rettungsdienste und gibt den Fahrzeugstandort an, ohne Verbindung Ihres Mobiltelefons mit dem Fahrzeug.

## SEITENAIRBAG

Um den Kontakt zwischen den in der ersten Reihe fahrenden Personen bei einem Unfall abzuschwächen, aktiviert sich dieser zusätzliche Airbag, um Fahrer und Beifahrer voneinander zu trennen.

## AUTOMATISCHE ANKUPPLUNG

Sparen Sie Zeit und vermeiden Sie Frustration beim Ankuppeln. Das automatische Anhängerkupplungssystem (Wunschausstattung) hilft Ihnen, das Fahrzeug rückwärts an den Anhänger anzukoppeln.



# 2 AUSWÄHLEN

## DIE MÖGLICHKEIT ZU WÄHLEN

Die Vielseitigkeit des neuen Ford Ranger erstreckt sich auf eine große Auswahl von Karosserie- und Modellvarianten. Mit mehreren erhältlichen Ausstattungsvarianten und Motoren sowie vier Kabinen, vielen Erscheinungsbildern und Funktionen sollte die Auswahl des richtigen Rangers für Sie einfach sein.

## KAROSSERIEVARIANTEN



FORD RANGER EINZELKABINE



FORD RANGER EXTRAKABINE



FORD RANGER DOPPELKABINE



## 2 AUSWÄHLEN

### XL

#### Highlights der Außenausstattung

- 16"-Stahlräder in „Bright Polished Silver“-Optik
- Halogenscheinwerfer mit Fernlichtassistent
- Halogen-Rückleuchten
- Mittige, obere Bremsleuchte
- Nebelschlussleuchten
- Außenspiegel elektrisch einstellbar mit integrierten Blinkleuchten
- Heckscheibe, beheizbar
- Türgriffe in Schwarz
- Scheibenwischer mit Intervallschaltung und variabler Geschwindigkeit

#### Highlights der Innenausstattung

- Audiosystem mit Ford SYNC 4A, 10"-Touchscreen (Bildschirmdiagonale 25,4 cm), Apple CarPlay, Android Auto, Freisprecheinrichtung, GPS, Bluetooth® und Vorlesen von Textnachrichten, 2 x USB vorne und 4 Lautsprecher (2 Lautsprecher bei Einzelkabine und Einzelkabine Fahrgestell)
- Digitale Instrumententafel 8" (20,3 cm Bildschirmdiagonale)
- Stoffsitzebezug mit Akzent/ City-Material in Ebony

## MODELLVARIANTEN

#### Karosserievarianten

- Einzelkabine
- Einzelkabine Fahrgestell
- Extrakabine
- Doppelkabine

#### Motoren/Antriebe

##### Diesel

- 2,0 l EcoBlue 125KW (170 PS)
- 6-Gang-Schaltgetriebe, 4x4

**Hinweis** Die Bluetooth®-Wortmarke und Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG Inc. und werden von der Ford-Werke GmbH und zugehörigen Unternehmen unter Lizenz verwendet. Andere Marken sind Eigentum der betreffenden Inhaber.





## 2 AUSWÄHLEN

### XLT

#### Highlights der Außenausstattung zusätzlich zu XL

- 16"-Leichtmetallräder im 6x2-Speichen-Design in „Dark Sparkle“-Optik
- Halogen-Nebelscheinwerfer
- Außenspiegel elektrisch einstellbar, beheizbar und mit integrierten Blinkleuchten
- Frontscheibe, beheizbar
- Scheibenwischer mit Regensensor
- Türgriffe in Wagenfarbe
- Vorderer Stoßfänger in Wagenfarbe
- Hinterer Stoßfänger in Wagenfarbe

#### Highlights der Innenausstattung zusätzlich zu XL

- 6 Lautsprecher
- Dachkonsole mit Innenbeleuchtung und Sonnenbrillenhalterung
- Innenspiegel, automatisch abblendend (mit USB-Schnittstelle)
- Lederschaltknauf
- Vinyl-Lenkrad
- Stoffsitzebezug mit geprägtem City-Material in Ebony

## MODELLVARIANTEN

#### Karosserievarianten

Extrakabine  
Doppelkabine

#### Motoren/Antriebe

##### Diesel

2,0 l EcoBlue 125KW (170 PS)  
6-Gang-Schaltgetriebe, 4x4  
2,0 l EcoBlue 125KW (170 PS)  
6-Gang-Automatikgetriebe, 4x4





## 2 AUSWÄHLEN

### LIMITED

#### Highlights der Außenausstattung zusätzlich zu XLT

- 18"-Leichtmetallräder im 6x2-Speichen-Design, in „Asphalt Black Matt“-Optik mit bearbeiteter Oberfläche
- LED-Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht
- LED-Nebelscheinwerfer
- 360°-Umfeldbeleuchtung
- Außenspiegel elektrisch einstellbar, beheizbar, elektrisch anklappbar und mit integrierten Blinkleuchten
- Kühlergrill in Wagenfarbe, mit Chromeinfassung
- Radlaufleisten in Wagenfarbe
- LED-Rückleuchten

#### Highlights der Innenausstattung, zusätzlich zu XLT

- Ford SYNC 4A inkl. Ford Navigationsystem mit Applink, 10"-Touchscreen
- Klimaanlage mit automatischer Temperaturkontrolle (2-Zonen-Klimaautomatik)
- Ledersitzbezug mit mit Apex-Prägung in Ebony
- 10-fach elektrisch verstellbarer Fahrersitz
- 4-fach manuell verstellbarer Beifahrersitz
- Beheizbare Fahrer- und Beifahrersitze
- Ford Key Free-System mit Ford Power-Startknopf

## MODELLVARIANTEN

#### Karosserievarianten

- Extrakabine
- Doppelkabine

#### Motoren/Antriebe

##### Diesel

- 2,0 l EcoBlue 125KW (170 PS)  
6-Gang-Schaltgetriebe, 4x4
- 2,0 l EcoBlue 125KW (170 PS)  
6-Gang-Automatikgetriebe, 4x4





## 2 AUSWÄHLEN

# WILDTRAK

### Highlights der Außenausstattung zusätzlich zu XLT

- 18"-Leichtmetallräder im 6x2-Speichen-Design in „Medium Boulder Grey“-Optik
- LED-Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht
- LED-Nebelscheinwerfer
- 360°-Umfeldbeleuchtung
- Außenspiegel elektrisch einstellbar, beheizbar, elektrisch anklappbar und mit integrierten Blinkleuchten
- Kühlergrill in Akzentfarbe
- Radlaufleisten in Akzentfarbe
- Vorderer Stoßfänger in Akzentfarbe
- LED-Rückleuchten

### Highlights der Innenausstattung zusätzlich zu XLT

- Ford SYNC 4A inkl. Ford Navigationsystem mit Applink, 12"-Touchscreen (30,5 cm)
- Sperrdifferential hinten, 100%
- Dachreling
- Lederlenkrad mit Ziernähten
- 10-fach elektrisch verstellbarer Fahrersitz
- 4-fach manuell verstellbarer Beifahrersitz

## MODELLVARIANTEN

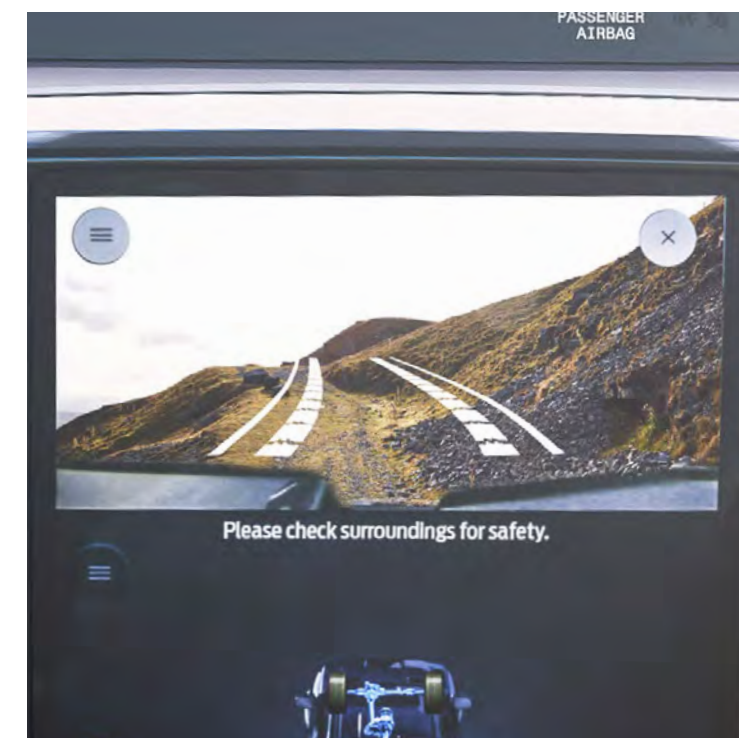
### Karosserievarianten

Doppelkabine

### Motoren/Antriebe

#### Diesel

- 2,0 l EcoBlue 125KW (170 PS)  
6-Gang-Automatikgetriebe, 4x4
- 2,0 l EcoBlue 151KW (205 PS)  
10-Gang-Automatikgetriebe,  
e-4WD
- 3,0 l EcoBlue 177KW (240 PS)  
10-Gang-Automatikgetriebe,  
e-4WD





## 2 AUSWÄHLEN

# RAPTOR

### Highlights der Außenausstattung

- 17"-Premium-Leichtmetallräder, in „Ebony“-Optik
- Dynamische Matrix-LED-Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht, selbstausgleichend und Fernlicht
- Intelligente Beleuchtung
- LED-Nebelscheinwerfer
- 360°-Umfeldbeleuchtung
- Matrix-LED-Rückleuchten
- Sperrdifferential vorn und hinten, 100%
- 360-Grad-Kamera mit „Split View“-Technologie

### Highlights der Innenausstattung

- Ford SYNC 4A inkl. Ford Navigationsystem mit Applink, 12"-Touchscreen (30,7 cm Bildschirmdiagonale) mit Sprachsteuerung, Radiosystem mit DAB, Apple CarPlay, Android Auto, Freisprecheinrichtung, GPS, Bluetooth® und Vorlesen von Textnachrichten
- Digitale Instrumententafel 12" (30,5 cm Bildschirmdiagonale)
- B&O-Soundsystem mit 10 Lautsprechern
- Heizbarer 10-fach elektrisch verstellbarer Fahrersitz

## MODELLVARIANTEN

### Karosserievarianten

Doppelkabine

### Motoren/Antriebe

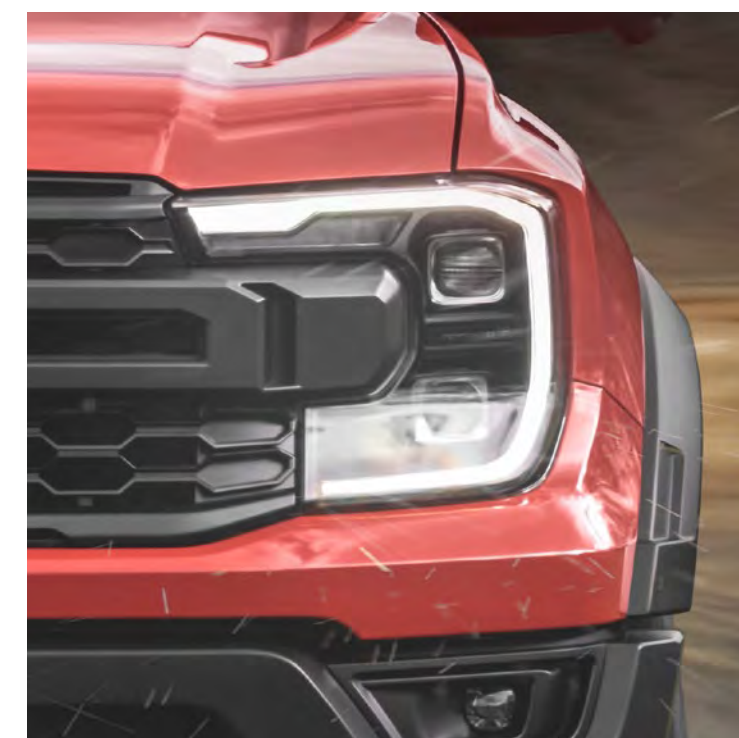
#### Benzin

3,0 l EcoBoost 215KW (292 PS)  
10-Gang-Automatikgetriebe,  
e-4WD

#### Diesel

2,0 l EcoBlue 151KW (205 PS)  
10-Gang-Automatikgetriebe,  
e-4WD\*

\*Erhältlich ab Frühling 2023.





# 3 INDIVIDUALISIEREN

Zeigen Sie Kreativität und gestalten Sie Ihren neuen Ford Ranger mit einer großen Auswahl an Wagenfarben, Rädern, Wunschausstattungen und Zubehör nach Ihren Wünschen.

## FARBEN



**Arctic White†**  
Normal-Lackierung



**Frozen White††**  
Normal-Lackierung



**Carbonized Grey Metallic††\***  
Metallic-Lackierung



**Moondust Silver Metallic††\***  
Metallic-Lackierung



**Code Orange†\***  
Normal-Lackierung



**Agate Black Metallic††\***  
Metallic-Lackierung



**Diffused Silver Metallic†††\***  
Metallic-Lackierung



**Sedona Orange Metallic†\***  
Metallic-Lackierung



**Conquer Grey†\***  
Normal-Lackierung



**Aluminium Metallic†\***  
Metallic-Lackierung



**Lucid Red Metallic††\***  
Metallic-Lackierung



**Shadow Black Metallic†\***  
Metallic-Lackierung



**Blue Lightning Metallic††\***  
Metallic-Lackierung



**Meteor Grey Metallic†\***  
Metallic-Lackierung



**Cyber Orange Metallic†††\***  
Spezielle Metallic-Lackierung

†Nur Raptor.

††Nicht erhältlich für Raptor.

†††Nicht erhältlich für Wildtrak und Raptor.

\*Nicht erhältlich für Wildtrak.

††Nur Wildtrak.

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

\*Einige Wagenfarben sind gegen Aufpreis als Wunschausstattung erhältlich.



### 3 INDIVIDUALISIEREN



#### **Akzentstoff in Ebony**

Sitzmittelbahn: Stoffbezug in Ebony  
Sitzpolster: Stoffbezug gewebt in Ebony  
Serienausstattung beim XL



#### **City-Stoff (Elevate-geprägt) in Ebony**

Sitzmittelbahn: Stoffbezug in Ebony  
Sitzpolster: Stoffbezug gewebt in Ebony  
Serienausstattung beim XLT



#### **Soho-Leder (Apex-geprägt) in Ebony**

Sitzmittelbahn: Soho Grain-Leder Ebony  
Sitzpolster: Soho Grain-Leder Ebony  
Serienausstattung beim Limited



#### **Soho-Leder (Microrib-geprägt) in Ebony**

Sitzmittelbahn: Leder in Ebony  
Sitzpolster: Leder in Ebony  
Serienausstattung beim Wildtrak



#### **Super Matte-Leder und Dinamica Auto Miko-Wildleder in Ebony (mit Code Orange-Akzenten)**

Sitzmittelbahn: Super-Matte-Leder in Ebony  
Sitzpolster: Super-Matte-Leder und Dinamica Auto Miko-Wildleder in Ebony  
Serienausstattung beim Raptor

POLSTER



## 3 INDIVIDUALISIEREN

## RÄDER



### 16-Zoll

**Stahlräder**  
Serienausstattung beim XL



### 16-Zoll

**Leichtmetallräder in Dark Sparkle**  
Serienausstattung beim XLT



### 17-Zoll

**Leichtmetallräder in Dark Sparkle**  
Wunschausstattung beim XLT



### 17-Zoll

**Leichtmetallräder aus geschmiedetem Aluminium in Asphalt Black Matt**  
Serienausstattung beim Raptor



### 18-Zoll

**Leichtmetallräder in Medium Boulder Grey**  
Wunschausstattung beim Limited



### 18-Zoll

**Leichtmetallräder in Asphalt Black Matt**  
Serienausstattung beim Limited



### 18-Zoll

**Leichtmetallräder in Medium Boulder Grey**  
Serienausstattung beim Wildtrak



### 20-Zoll

**Leichtmetallräder in Asphalt Black Matt**  
Wunschausstattung beim Wildtrak

**Hinweis** Alle Leichtmetallräder sind als Zubehör gegen Aufpreis bei Ihrem Ford-Händler erhältlich, solange der Vorrat reicht. Besuchen Sie [ford-accessories.com](http://ford-accessories.com)





## MANUELLES LADERAUMROLLO

Mit seinem schlanken Design, ohne äußeren Griffe und mit einem kompakten Innenbehälter ist dieses starke und leichte Laderaumrollo mit einem 6-Punkt-Wassermanagementsystem ausgestattet. Eingebaute Spuren in den Seitenschienen erleichtern den Einbau von weiterem Zubehör. Und der Look wird durch ein schwarzes UV-widerstandsfähiges Pulverlack-Finish vervollständigt. (Wunschausstattung und Zubehör)



## ELEKTRISCHES LADERAUMROLLO

Eine Fernbedienung im Schlüsselanhänger erleichtert das Öffnen und Schließen, während der elektrische 2-Gang-Riemenantrieb den Betrieb nahtlos macht. Eingebaute Spuren in den Seitenschienen erleichtern den Einbau von weiterem Zubehör, während ein automatisches LED-Licht größere Sichtbarkeit gewährleistet, wenn die Abdeckung offen ist. Schwarzes, UV-widerstandsfähiges Pulverlack-Finish. (Zubehör)



## WERKZEUGBOX

Diese Box wurde aus MDPE von hoher Qualität hergestellt, ist daher langlebig und leicht. Die Box kann leicht installiert und entfernt sowie auf 90° geöffnet werden und ist mit zwei entfernbaren Ablagen für Kleinteile ausgestattet, mit einer größeren Ladefläche unterhalb. Ein hochentwickeltes Schlüsselsystem sichert Ihre Gegenstände. (Zubehör)





## LADERAUMABDECKUNG 1-TEILIG

Die Laderaumabdeckung 1-teilig besteht aus einem leichten und langlebigen ABS/Polycarbonat-Material, wodurch sie robust und praktisch ist. Eine Doppelverriegelung mit einer Taste erleichtert den Zugriff und die Sicherung der Fracht und ein Schnellspannstift macht die Entfernung der Abdeckung mühelos. Die starre Laderaumabdeckung passt zu Varianten ohne Sportstange mit Werkstatteinbau. (Wunschausstattung und Zubehör)

## LADERAUMABDECKUNG, SOFT (SOFT-TOP-AUSFÜHRUNG)

Diese Premium-Abdeckung besteht aus einem robusten UV-widerstandsfähigen Material hoher Qualität in Matte Black und kann ganz einfach mit einem 6-Klemmen-System eingebaut werden. Die Abdeckung oben auf dem Wannenkörper hebt auch die Erscheinung Ihres Fahrzeugs hervor. Zudem sind alle Öffnungsmechanismen verborgen, um den Zugang zum Ladebereich zu tarnen. (Wunschausstattung und Zubehör)





## AUSZIEHBARE LADEFLÄCHE

Die Frachtrutsche wandelt Ihre Pickup-Ladefläche in eine leicht zugängliche Rutsche mit einer Ladekapazität von bis zu 300 kg<sup>†</sup> um. Für ein problemloses Öffnen und Schließen mit einer Hand kann der Überkreuzgriff von der Mitte und beiden Seiten aktiviert werden. Für zusätzliche Sicherheit und Komfort hat die Frachtrutsche verschiedene Verriegelungspositionen und einen Anti-Rutsch-Boden. (Zubehör)



## DOPPELTER LADERAUMBODEN MIT SCHUBLADENSYSTEM

Der doppelte Laderaumboden mit Schubladensystem bietet eine Schwerlast-Lösung für Arbeit und Freizeit. Jede Schublade kann bis zu 45 kg halten, während die Schubladenaufsätze für 100 kg Last bemessen sind. Zusätzlichen Komfort und Sicherheit bieten die seitlichen Flügelabdeckungen und bündig montierte Frachtsicherungen sowie abschließbare Schubladen-Paddelklappen aus Edelstahl. (Zubehör)



## LADERAUMTEILER

Der Laderaumteiler ist in die Schienenkanäle des integrierten Frachtmanagementsystems des Fahrzeugs eingebaut. Er wird mit einem Handrad bedient und kann vor und zurück gleiten und in verschiedenen Positionen verriegelt werden – damit Sie Ihre Gegenstände bequem trennen können, wie Sie es sich wünschen und verhindern, dass etwas herumwandert und beschädigt wird. (Wunschausstattung und Zubehör)

<sup>†</sup>Bei gleichmäßiger Verteilung. Prüfen Sie immer das Gewicht von Fracht und Zubehör, um sicherzustellen, dass es innerhalb der Gewichtsgrenzen des Fahrzeugs bleibt.





## HARDTOP OHNE FENSTER

Diese Abdeckung ist in matt-schwarzer oder weißer Ausführung erhältlich und wandelt den Ladebereich in einen vollständig geschützten Gepäckraum im Kombistil um, vollständig mit LED-Innenbeleuchtung und Heckklappe mit Zentralverriegelung. Sie besteht aus 100 % wiederverwertetem thermogeformtem ABS-Doppelschalen-Kunststoff und bietet viele Vorteile, unter anderem Witterungsbeständigkeit, Verbindungsfreiheit, Rostfreiheit, Stärke und leichtes Gewicht. Zusätzlichen Komfort bieten die seitlichen glatten Flügeltüren zum Hochklappen, während eine hochqualitative hintere LED-Bremsleuchte weitere Sicherheit gewährleistet. (Wunschausstattung und Zubehör)

## HARDTOP MIT FENSTER

Verwandeln Sie die Ladefläche Ihres Ranger im Handumdrehen in einen vollständig geschützten Laderaum im Stil eines Kombis. Das Hardtop besteht aus 100 % wiederverwertetem thermogeformtem ABS-Doppelschalen-Kunststoff, der viele Vorteile bietet: Er ist wetterfest, fugenfrei, rostfrei sowie stabil und leicht. Ein Schiebefenster an der Stirnwand erleichtert den Zugang und die Reinigung, während dunkel getönte Seitenscheiben und eine getönte Hecktür aus Sicherheitsglas mit beheizter Heckscheibenheizung für mehr Stil und Komfort sorgen. (Wunschausstattung und Zubehör)



## 3 INDIVIDUALISIEREN



## ZUBEHÖR

- 1 Laderaumschutzwanne gesprüht
- 2 Scheinwerferabdeckung
- 3 Sportliner-Laderaummatte
- 4 Querträger, ladeflächenmontiert<sup>†</sup>
- 5 Allwetter-Fußmatten
- 6 Rückleuchtenabdeckung
- 7 Querträger für Laderaumrollos<sup>\*\*\*</sup>
- 8 Thule<sup>®</sup>+ Fahrradträger
- 9 Manuelles Laderaumrollo<sup>†</sup>
- 10 Kotflügelverbreiterungen

\*Wunschausstattung.

\*\*Optional kombiniert. Zubehör separat erhältlich.

<sup>†</sup>Wunschausstattung und Zubehör.

‡Der Artikel unterliegt den Garantiebedingungen des Herstellers. Einzelheiten hierzu siehe Rückseite.



Weiteres Zubehör finden Sie unter [ford-accessories.com](https://ford-accessories.com)

Attraktive Ford-Markenwaren – von Mode über Lifestyle bis hin zu Reise-Utensilien – finden Sie unter [www.fordlifestylecollection.com](https://www.fordlifestylecollection.com)



# 4

## TECHNISCHE DATEN

## LEISTUNG

### Wahre Stärke mit viel Wirkung

Erhältlich mit einer Auswahl von 125KW (170 PS)/405 Nm, 151KW (205 PS)/500 Nm und 177KW (240 PS)/600 Nm Dieselmotoren oder einem 215KW (292 PS)/491 Nm Benzinmotor.



#### Dieser Raptor dröhnt

Der 3,0 l V6 Benzinmotor im Ford Ranger Raptor erzeugt 215KW (292 PS)/491 Nm vollen Spaß.

#### Intelligenter Kraftstoffverbrauch

Das Active Grille Shutter System hält die Kühlergrillentlüftung bei niedriger Drehzahl offen, um den Motor zu kühlen, und schließt ihn automatisch, wenn Sie beschleunigen – das verbessert die Aerodynamik und hilft, Kraftstoff zu sparen.

#### Es mit der Welt aufnehmen

Performance Fox Live Stoßdämpfer\* zähmen die härtesten Trails mit elektronischer aktiver Dämpfung und passen sich so automatisch dem veränderlichen Gelände an.

#### Aufregende Looks

Eine um 50 mm vergrößerte Spurbreite lässt das Fahrzeug fester haften als je zuvor und steht für noch zielsichere Haltung.

#### Verwöhnen Sie Ihre furchtlose Seite

Das elektronische Sperrdifferential ermöglicht, dass beide Räder der vorderen oder hinteren Achse sich mit derselben Geschwindigkeit drehen, und so bei Bedarf zusätzliche Traktion erzeugen.

\*Serienausstattung nur bei Ranger Raptor 3,0 l EcoBoost V6.



## LEISTUNGSSTARK UND VERANTWORTUNGSVOLL

Der neue Ford Ranger wird von einer Reihe EcoBlue-Dieselmotoren angetrieben, die die Kraft und das Drehmoment erzeugen, die für unterschiedliche Arbeits- und Lebensbedingungen erforderlich sind. Egal für welchen Motor Sie sich auch immer entscheiden mögen, Sie werden die Raffinesse und zuverlässige Leistung entdecken, die zum Markenzeichen des Ford Rangers geworden sind – und gleichzeitig die neuesten Emissionsvorschriften einhalten.



125KW (170 PS)/405 Nm  
230 g/km\*  
8,8 l/100 km\*

### EFFIZIENT

#### 2,0 l EcoBlue 125KW (170 PS) Dieselmotor

Dieser Single-Turbomotor ist für seine zuverlässige Leistung bekannt, was ihn ideal für die Bewegung von schweren Frachten und Schleppen macht, und gleichzeitig eine hervorragende Kraftstoffeffizienz bietet.

\*Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen (jeweils kombiniert) gemäß WLTP.



151KW (205 PS)/500 Nm  
230 g/km\*  
8,8 l/100 km\*

### FLEXIBEL

#### 2,0 l EcoBlue 151KW (205 PS) Dieselmotor

Dieses Bi-Turbo-Motor bietet das Beste aus beiden Welten, bei hervorragender Leistung unter allen Bedingungen – ganz ohne Kompromisse bei der Kraftstoffeffizienz.

\*Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen (jeweils kombiniert) gemäß WLTP.



177KW (240 PS)/600 Nm  
265 g/km\*  
10,1 l/100 km\*

### LEISTUNGSSTARK

#### 3,0 l V6 EcoBlue 177KW (240 PS) Dieselmotor

Der stärkste Motor in der Produktreihe eignet sich für Schwerstarbeit. Vom Schleppen bis zum schwierigen Gelände nimmt das beeindruckende Drehmoment alles auf sich.

\*Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen (jeweils kombiniert) gemäß WLTP.





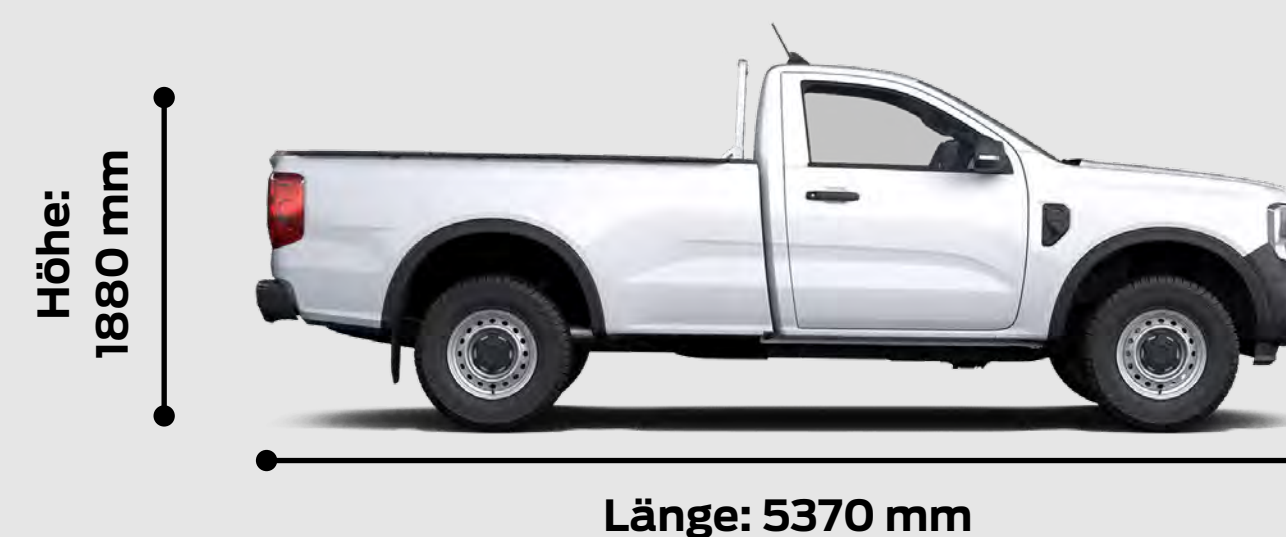
# 4 TECHNISCHE DATEN

## ABMESSUNGEN

	Einzelkabine Fahrgestell	Einzelkabine	Extrakabine	Doppelkabine (außer Raptor)	Doppelkabine (Raptor)
<b>AUSSEN (MM)</b>					
Gesamtlänge (ohne Anhängervorrichtung)	5225	5370*	5370*	5370*	5381*
Gesamtbreite (mit ausgeklappten Spiegeln)	2208	2208	2208	2208	2208
Gesamtbreite (mit eingeklappten Spiegeln)	2015	2015	2015	2015	2015
Gesamthöhe (unbeladen)	1868	1868	1874	1884	1922
Spurweite – Vorne	1620	1620	1620	1620	1710
Spurweite – hinten	1620	1620	1620	1620	1710
Radstand	3270	3270	3270	3270	3270
Ladelänge (am Boden ohne Laderaumauskleidung)	—	2352	1882	1638	—
Ladelänge (am Boden mit Laderaumauskleidung)	—	2305	1759	1564	1564
Breite des Laderaums	—	1584	1584	1584	1584
Höhe des Laderaums (in der Mitte der Zeile der Achse)	—	529	529	529	529
Laderaum zwischen den Radkästen (ohne Laderaumauskleidung)	—	1224	1224	1224	1224
Ladehöhe (Bodenhöhe bis Boden) (unbeladen)	—	827	827	827	918
<b>INNENRAUM (MM)</b>					
<b>VORN</b>					
1. Sitzreihe Kopfraum	1024	1024	1024	1024	1022
1. Sitzreihe Fußraum	1057	1057	1057	1057	1059
<b>HINTEN</b>					
2. Sitzreihe Kopfraum	—	—	935	989	982
2. Sitzreihe Fußraum	—	—	759	879	877

Alle Maße unterliegen Fertigungstoleranzen und beziehen sich auf Modelle mit Mindestausstattung und beinhalten keine zusätzliche Sonderausstattung. \*5374 mm bei montierter Anhängerkupplung.

### EINZELKABINE



### ABMESSUNGEN



### EXTRAKABINE



### DOPPELKABINE



### RAPTOR DOPPELKABINE





	Einzelkabine Fahrgestell	Einzelkabine	Extrakabine	Doppelkabine (außer Raptor)	Doppelkabine (Raptor)
Bodenfreiheit (unbeladen) – (mm)	235	235	235	235	266
Böschungswinkel (unbeladen)	30	30	30	30	32
Abfahrtswinkel* (unbeladen)	28,9	28,9	25,6	25,6	27
Rampenanfahrwinkel <sup>o</sup>	22	22	21	22	24
Neigungswinkel <sup>o</sup> (unbeladen)	25	25	25	25	30
Wattiefe – (mm)	800	800	800	800	850
Wendekreis – (m) (von Bordstein zu Bordstein)	12,9	12,9	12,9	12,9	13

\*24° bei montierter Anhängerkupplung.

	Höchstgeschwindigkeit (km/h) <sup>o</sup>	0-100 km/h (Sek.) <sup>o</sup>	CO <sub>2</sub> -Emission <sup>oo</sup> (g/km) – WLTP kombiniert	Kraftstoffverbrauch <sup>oo</sup> in L/100 km – WLTP kombiniert
<b>EINZELKABINE FAHRGESTELL (NUR XL)</b>				
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	180	—	—	—
<b>EINZELKABINE (NUR XL)</b>				
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	180	—	220	8,4
<b>EXTRAKABINE</b>				
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	180	11.3	223-221	8,5-8,4
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Automatikgetriebe 4x4	180	12	229-228	8,7
<b>DOPPELKABINE</b>				
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	180	11.6	223-221	8,5-8,4
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Automatikgetriebe 4x4	180	12.1	230-227	8,8-8,7
2.0L EcoBlue 151KW (205PS) (500 Nm) 10-Gang-Automatikgetriebe e-4WD	180	10.5	230	8,8
3.0L EcoBlue 177KW (240PS) (600 Nm) 10-Gang-Automatikgetriebe e-4WD	190	8.7	266	10,1
3.0L EcoBoost 215kW (292PS) (491 Nm) 10-Gang-Automatikgetriebe e-4WD	180	7.9	315	13.8

<sup>o</sup>Ford-Testwerte.

<sup>oo</sup>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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> Ausstoß-basierte Steuern oder Abgaben seit dem 1. September 2018 die nach WLTP ermittelten Werte als Berechnungsgrundlage herangezogen werden.

Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen: Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub> Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem ‚Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub> Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen‘ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei <http://www.dat.de/> unentgeltlich erhältlich ist.



# 4 TECHNISCHE DATEN

## GEWICHT UND ZULADUNG

	Max. Nutzlast brutto <sup>®</sup>	zul. Achslast vorn	zul. Achslast hinten	Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	Leergewicht (kg)♦	Achsisübersetzung	Max. Anhängelast		zul. Gesamtgewicht des Zuges (kg)
							Ungebremst	Gebremst	
<b>EINZELKABINE FAHRGESTELL (NUR XL)</b>									
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	1361	1450	1959	3190	1901	4.55	750	3500	6150
<b>EINZELKABINE (NUR XL)</b>									
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	1135	1450	1959	3190	2082	4.55	750	3500	6150
<b>EXTRAKABINE</b>									
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	1121	1450	1959	3190	2329	4.55	750	3500	6150
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Automatikgetriebe 4x4	1085	1450	1959	3250	2405	3.73	750	3500	6300
<b>DOPPELKABINE</b>									
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	1067	1450	1959	3190	2314	4.55	750	3450	6150
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Automatikgetriebe 4x4	1056	1450	1959	3250	2405	3.73	750	3500	6300
2.0L EcoBlue 151KW (205PS) (500 Nm) 10-Gang-Automatikgetriebe e-4WD	1059	1490	1959	3280	2436	3.55	750	3500	6500
3.0L EcoBlue 177KW (240PS) (600 Nm) 10-Gang-Automatikgetriebe e-4WD	987	1490	1959	3350	2486	3.55	750	3500	6500
3.0L EcoBoost 215kW (292PS) (491 Nm) 10-Gang-Automatikgetriebe e-4WD	656	1322	1146	3130	2478	4.27	750	2500	5370

<sup>®</sup>**Bruttonutzlast** = Bruttogewicht des Fahrzeugs, abzüglich Leergewicht. **GVM** = Bruttogewicht des Fahrzeugs (Gross vehicle mass). Das zulässige Gesamtgewicht eines starren Fahrzeugs – d.h. mit Aufbau, Zuladung, Anbaugeräten, Kraftstoff, Öl, Wasser, Fahrer und Fahrgäste. ♦**Leergewicht** = Das Gewicht des kompletten Fahrzeugs und aller Ausrüstungsgegenstände einschließlich Kraftstoff und Wasser, aber ohne Nutzlast, Fahrer und Fahrgäste. Alle in dieser Broschüre angegebenen Leergewichte unterliegen Fertigungstoleranzen und beziehen sich auf die Basismodelle mit Mindestausstattung. Die XLT-, Limited- und Wildtrak-Modelle haben aufgrund der umfangreicheren Standardausstattung höhere Leergewichte und damit eine geringere Nutzlast. Jegliche Zusatzausstattung der Fahrzeuge führt zu einer entsprechenden Reduzierung der Nutzlast. Hinweis: Alle in dieser Tabelle aufgeführten Daten sind abhängig von der tatsächlichen Fahrzeugspezifikation und dem Markt, in dem dieses Fahrzeug lieferbar ist. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Ford Händler.

## MOTORENVERFÜGBARKEIT

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
<b>EINZELKABINE FAHRGESTELL</b>					
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	■	—	—	—	—
<b>EINZELKABINE</b>					
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	■	—	—	—	—
<b>EXTRAKABINE</b>					
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	■	■	■	—	—
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Automatikgetriebe 4x4	—	■	■	—	—
2.0L EcoBlue 151KW (205PS) (500 Nm) 10-Gang-Automatikgetriebe e-4WD	—	—	—	—	—
<b>DOPPELKABINE</b>					
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	■	■	■	—	—
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Automatikgetriebe 4x4	—	■	■	■	—
2.0L EcoBlue 151KW (205PS) (500 Nm) 10-Gang-Automatikgetriebe e-4WD	—	—	—	■	■
3.0L EcoBlue 177KW (240PS) (600 Nm) 10-Gang-Automatikgetriebe e-4WD	—	—	—	■	—
3.0L EcoBoost 215kW (292PS) (491 Nm) 10-Gang-Automatikgetriebe e-4WD	—	—	—	—	■

■ verfügbar. — nicht verfügbar



# 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.

[KONFIGURIERE DEINEN NEUEN FORD RANGER](#) >



### 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 – 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.

Ford Bank GmbH, Henry-Ford-Straße 1, 50735 Köln

[MEHR INFORMATIONEN](#) >

## LOSFAHREN



### 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.

[FINDE DEINEN FORD PARTNER](#) >



### 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.\*\*

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

\*\*Beim Herunterladen und Verwenden der FordPass App fallen ggf. SMS- und Datenübertragungskosten bei Ihrem Mobilfunkanbieter an. FordPass-Funktionen können sich ändern.





## FORD SERVICEVERSPRECHEN

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

Mit unserem Serviceversprechen 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 Bringdienst<sup>1</sup>
- Ford Service Leihwagen Programm<sup>1</sup>
- Clever kombinierte HU, UVV- Fahrzeug-kontrolle und Inspektionstermine<sup>2</sup>

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 Europas<sup>3</sup>
- Optionale Garantieverlängerung für Nutzfahrzeugkunden<sup>3</sup>

**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-Schutzbrief<sup>3</sup> (FGS). Der FGS schützt Sie vor unerwarteten Reparaturkosten und beinhaltet die Ford 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 Ford 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 Monate<sup>4</sup> 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.

<sup>1</sup> Nach Verfügbarkeit und gegebenenfalls gegen gesonderte Berechnung

<sup>2</sup> 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

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

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



## 5 EIGENTUM

Der beste Weg, sich mit den Fähigkeiten und Möglichkeiten des neuen Ford Ranger vertraut zu machen, ist eine Probefahrt. Vereinbaren Sie noch heute einen Termin, und Ihr Ford-Händler vor Ort wird Sie gerne beraten.

KONTAKTIEREN SIE UNS



Ford und Aral (BP) - Strategische Partner

**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.

Herausgeber: Ford Werke GmbH, Nutzfahrzeugabteilung 0223/DEU de Februar 2023. © Ford Motor Company Limited. www.ford.de

MY 2022 / 2023.5

Februar 2023

DEU de

