

DER NEUE

FORD RANGER



PRO™

DIE EINFACHE ART, EINEN NEUEN FORD RANGER ZU ERLEBEN.

1 ERKUNDEN

2 AUSWÄHLEN

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 (205 PS) Dieselmotor, 2,0 l EcoBlue 154KW (210 PS) Dieselmotor, 3,0 l EcoBlue 177KW (240 PS) V6 Dieselmotor und 3,0 l 215KW (292 PS) 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.

**für den Raptor: 154KW (210 PS/500 Nm)*

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^{†*} maximiert den Grip beim Start und hilft, die Reifenlauffläche von Schlamm freizuhalten. Der Modus Sand^{†**} 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^{††} 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.

[†]Ausdrücklich nur für Gelände. ^{*}Nur für Wildtrak und Raptor erhältlich. ^{**}Nur für Raptor erhältlich. ^{††}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)[†] 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.

[†]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

1 ERKUNDEN

FORD PRO™ TELEMATICS ESSENTIALS

Ford Pro Telematics Essentials ist ein kostenloses Fuhrparkmanagement-Tool, das Flottenmanager:innen Einblick in die vernetzten Daten ihrer Ford Fahrzeuge ermöglicht. Mit Echtzeit-Informationen zum Fahrzeugzustand können Wartungen proaktiv geplant und Reparaturen einfach priorisiert werden, sodass unerwartete Fahrzeugausfälle vermieden und die Produktivität der Flotte maßgeblich gesteigert werden kann.

Die webbasierte Anwendung ist für Flotten jeglicher Größe konzipiert und verfügbar für alle Ford Fahrzeuge, die mit einem FordPass Connect Modem ausgestattet sind.



Kostenlos und vernetzt

Ford Pro Telematics Essentials ist Ihr kostenfreier Einstieg in das digitale Arbeiten mit vernetzten Fahrzeugdaten. Sie behalten den Zustand Ihrer Fahrzeuge einfach im Blick, um die Betriebszeit Ihres Fuhrparks zu maximieren.



Datenbasierte und proaktive Entscheidungen

Damit Sie handeln können, bevor eine Störung zum Problem wird, erhalten Sie in Ford Pro Telematics Essentials beispielsweise Informationen zum Ölzustand und Reifendruck, Beschreibungen von Diagnosecodes und Benachrichtigungen zu Rückrufaktionen. Wartungspläne können individuell konfiguriert und der nächste Servicetermin ganz einfach online vereinbart werden.



Smart Support

Mit Aktivierung der Fahrzeugmodems können die Fahrzeugzustandsdaten auch mit Ihrem Ford Partner geteilt werden. Ihr Ford Partner kann mittels dieser Daten anstehende Reparaturen planen und Ersatzteile bestellen, bevor Ihr Fahrzeug in der Werkstatt eintrifft. So können notwendige Arbeiten besser vorbereitet werden, um den Zeit- und Kostenaufwand für Sie zu reduzieren.



1 ERKUNDEN

FORD PRO™ TELEMATICS

Mit der kostenpflichtigen Vollversion Ford Pro Telematics stehen Flottenmanager:innen weitere Daten und Funktionen zur Verfügung, die sie bei einer effizienten und kostenoptimierten Verwaltung des Fuhrparks unterstützen. Auch für Ihre Elektrofahrzeuge hält Ford Pro Telematics intuitive Tools bereit - von Einblicken in das Ladeverhalten bis hin zur Steuerung der Restreichweite können neue Herausforderungen für Flottenmanager:innen einfach adressiert werden. Ein weiterer Vorteil: Für einen vollumfänglichen Überblick der Flotte können ältere Ford Fahrzeuge oder Fahrzeuge anderer Hersteller über ein Nachrüstmodem in Ford Pro Telematics integriert werden.



Standort verfolgen

Die Live-Karte mit GPS-Ortung und Geofencing-Technologie bietet Flottenmanager:innen einen schnellen Überblick über den Standort der gesamten Flotte. So können Arbeitsaufträge dynamisch zugewiesen und der Kundenservice optimiert werden.

Hinweis: Die Übermittlung der Standortdaten kann für jedes Fahrzeug komplett deaktiviert oder nur zeitlich begrenzt aktiviert werden.



Elektrofahrzeuge effizient verwalten

Temperieren Sie über Ford Pro Telematics Ihre Elektrofahrzeuge vor, um die Reichweite zu erhöhen. Die verbleibende Restreichweite sowie die Verfügbarkeit der nächsten Lademöglichkeit können Sie auf der Live-Karte einsehen. Mit dem Zugang zum BlueOval-Ladenetzwerk profitieren Sie von über 450.000 Ladestationen europaweit. Sollten Ihre Mitarbeiter die Fahrzeuge zu Hause laden, können Sie in Ford Pro Telematics die angefallenen Ladekosten einfach ermitteln und zurückerstatten.



In Kontakt bleiben

Zusätzlich zu der Webanwendung für das Flottenmanagement gibt es die Ford Pro Telematics Drive App, mit der sich die Fahrer:innen mit einem Fahrzeug Ihrer Flotte verbinden können. Mit täglichen Fahrzeug-Checks kann die Verkehrssicherheit gewährleistet und auftretende Probleme schnell über die App mit der Fuhrparkleitung geteilt werden.



Laufende Kosten optimieren

Neben der Reduzierung der Gesamtbetriebskosten durch Vermeidung ungeplanter Fahrzeugausfälle können auch die laufenden Kraftstoff- und Ladekosten optimiert werden. Überwachen Sie den Kraftstoffverbrauch Ihrer Verbrenner-Fahrzeuge auch im Leerlauf oder identifizieren Sie ineffiziente Ladevorgänge für Ihre Elektrofahrzeuge.



Ihre Flotte schützen

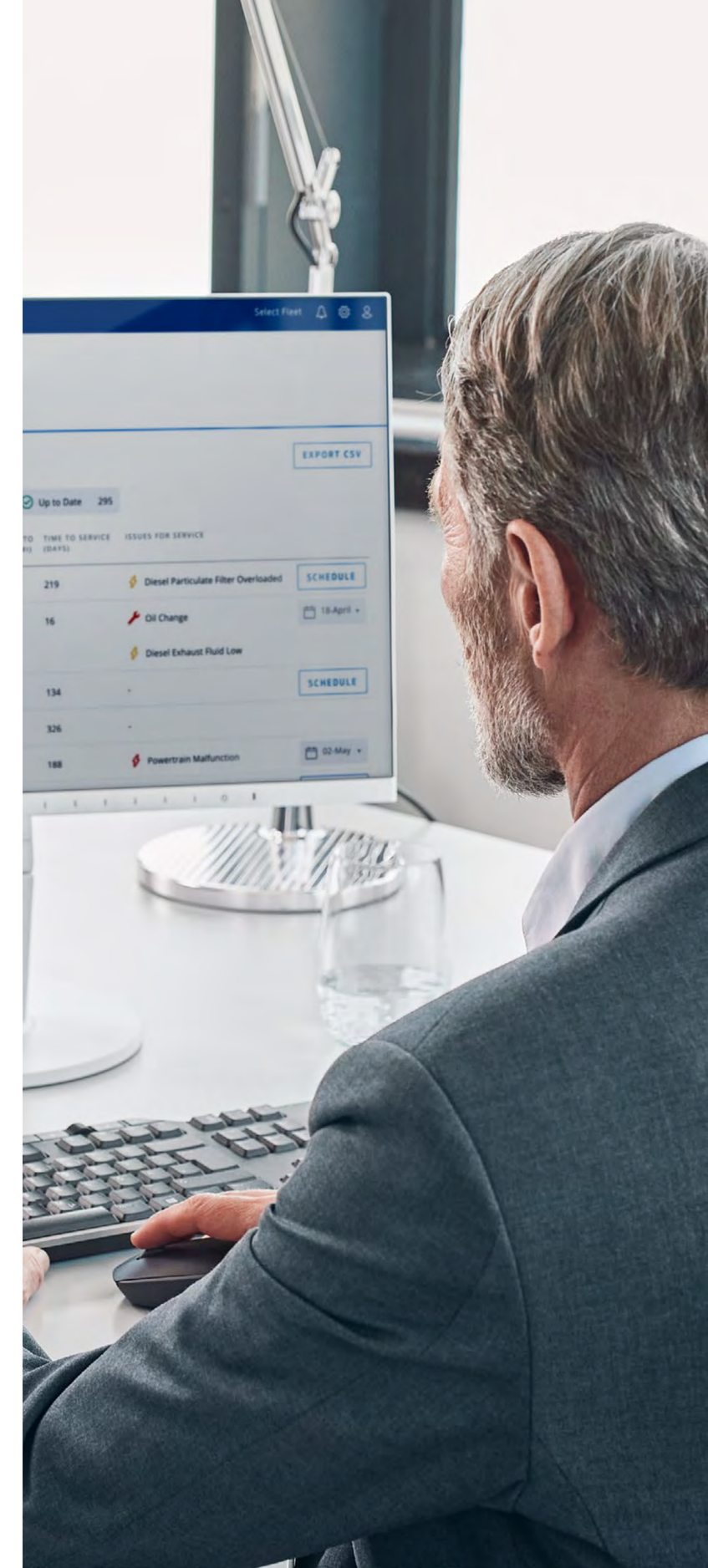
Schützen Sie Ihren Fuhrpark ganz einfach mit einem Sicherheitsalarm. In Ford Pro Telematics erhalten Sie Benachrichtigungen in Echtzeit, wenn das System einen Diebstahl oder eine unbefugte Nutzung erkennt.



Fahrverhalten verbessern

Die Sicherheit der Fahrer:innen steht an oberster Stelle. Mit Berichten zum Fahrverhalten werden Geschwindigkeitsüberschreitungen, Sicherheitsgurtverstöße und heftiges Abbremsen erfasst. Auf diese Weise können Fahrer:innen gezielt geschult, deren Sicherheit erhöht und Kosten aufgrund einer ineffizienten Fahrweise optimiert werden.

*Ford Pro™ Telematics ist für Ford Fahrzeuge mit einem FordPass Connect Modem erhältlich oder mit unserem Nachrüstmodem von einem Drittanbieter kompatibel - die Produkteigenschaften können jedoch variieren. Exklusiv für Geschäftskunden erhältlich. Es gelten die Abonnementgebühren und die FFM- und Ford Pro™ Software-Geschäftsbedingungen.



1 ERKUNDEN

FORDPASS PRO

Bei einem Fuhrpark von bis zu 5 Firmenfahrzeuge haben Sie mit der FordPass Pro App das optimale Werkzeug an der Hand, um einen reibungslosen und effizienten Betrieb Ihrer Fahrzeuge zu gewährleisten. Und das alles ganz bequem auf Ihrem Smartphone. Laden Sie die FordPass Pro App im App Store oder bei Google Play herunter.

Hinweis: Die App kann mit allen Ford Modellen verbunden werden, die über ein FordPass Connect Modem verfügen.



Fahrzeugzustand

Behalten Sie den Überblick: Mit dem Zugriff auf die Informationen zum Fahrzeugzustand können Sie erforderliche Wartungsarbeiten einfach koordinieren.



Zustandswarnungen

Sie erhalten Benachrichtigungen zu wichtigen Zustandsdaten wie der Öllebensdauer, Reifendruck oder dem AdBlue Füllstand, damit Sie sich immer rechtzeitig um alles kümmern können.



Fernstart

Sie können Fahrzeuge mit Automatikgetriebe fernstarten, damit sie selbst an an kalten Wintertagen rechtzeitig aufgewärmt und enteist und damit rechtzeitig betriebsbereit sind.



Standortverfolgung

Behalten Sie alles im Blick: Auf der Karte können Sie den Standort und Zustand aller Fahrzeuge jederzeit einsehen.



Fernverriegelung/-entriegelung

Über die App können Sie alle Fahrzeugtüren aus der Ferne ver- oder entriegeln. Die Teilentriegelung ermöglicht Ihnen, die Kabinen- und Laderaumtüren separat fernzusteuern. So können Sie jemandem Zugang zur Fahrerkabine gewähren, während der Laderaum verschlossen bleibt.



Ford Pannenservice

Informieren Sie den Pannendienst, wenn Sie Hilfe benötigen. Die App teilt den Zustand Ihres Fahrzeugs und den genauen Standort mit. Sie können sogar das Abschleppfahrzeug nachverfolgen und somit die voraussichtliche Ankunftszeit einschätzen.



Online-Servicebuchung

Sollte doch einmal ein Servicetermin notwendig sein, können Sie diesen einfach online bei Ihrem Ford Partner vereinbaren.



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.

UNTERSTÜTZENDE ABONNEMENTS

Ihr neuer Ford Ranger bietet weitere wertvolle Konnektivitätsfunktionen, die dazu beitragen, dass Ihr Unternehmen reibungslos läuft.

¹Vernetzte Navigation steht nur für Fahrzeuge zur Verfügung, die mit SYNC 4 ausgestattet sind. Nach dem ersten Jahr fallen die monatlichen Abonnementgebühren an.

²Der Zugang zum BlueOval™ Ladenetzwerk ist für das erste Jahr kostenfrei. Nach 12 Monaten ab Garantiestartdatum fallen monatliche Abonnementgebühren an. Beim Aufladen fallen Gebühren an.

³Coaching im Fahrzeug ist für Ford Fahrzeuge verfügbar, die mit den neuesten Software Updates in SYNC 4 und SYNC 3 ausgestattet sind. Die Funktion ist ohne zusätzliche Kosten in dem Abonnement von Ford Pro Telematics enthalten.

⁴Ford Pro™ Data Services sind nur für Ford-Fahrzeuge mit einem aktivierten FordPass Connect-Modem verfügbar. Exklusiv für Geschäftskunden.

VERNETZTE NAVIGATION¹

Die Vernetzte Navigation ermöglicht Ihnen eine intelligente Routenplanung. Verkehrs- und Umleitungsinformationen werden in Echtzeit an das Navigationssystem gesendet, damit Sie stets pünktlich an Ihrem Zielort ankommen. Auf der Karte werden Ihnen außerdem Gefahrenmeldungen, sowie Lade- und Parkmöglichkeiten angezeigt.

BLUEOVAL™ LADENETZWERK²

Das BlueOval™ Ladenetzwerk ermöglicht Ihnen den Zugang zu mehr als 450.000 öffentlichen Ladestationen in ganz Europa. Mit dem Ford Charge Assistenten können Sie Ladetarife einfach identifizieren und vergleichen, die Verfügbarkeit der nächsten Ladestation prüfen und sich direkt zur gewünschten Ladesäule navigieren lassen.

COACHING IM FAHRZEUG³

Das Fahrverhalten bestimmt häufig die Sicherheit der Fahrer:innen. Das System erkennt Geschwindigkeitsüberschreitungen, übermäßiges Bremsen oder Beschleunigen, sowie nicht angelegte Sicherheitsgurte. Über das Soundsystem im Fahrzeug erhält der Fahrer eine Warnung und wird angeregt, die Fahrweise anzupassen. Dabei definieren Sie die Schwellwerte individuell, ab denen ein Hinweis verbal ausgespielt wird.

Dieses Abonnement können Sie kostenfrei über Ford Pro Telematics abschließen.

FAHRZEUGSICHERHEIT

Sie erhalten eine Benachrichtigung, sobald das System eine unbefugte Nutzung erkennt. So werden Sie gewarnt, wenn die Türen innerhalb eines bestimmten Zeitraums ver- oder entriegelt werden oder sich der Standort des Fahrzeugs nach Ausschalten bis zur erneuten Zündung verändert hat.

Dieses Abonnement können Sie kostenfrei über Ford Pro Telematics abschließen.

FORD PRO™ DATA SERVICES⁴

Wenn Sie bereits eine eigene Telematik-Anwendung nutzen, können Sie die Fahrzeugdaten in Herstellerqualität über Ford Pro Data Services im vorhandenen System integrieren. Die Daten werden über die Transportation Mobility Cloud (TMC) bereitgestellt. TMC ist eine offene Plattform mit einer einfachen und sicheren Programmierschnittstelle. So können Sie auf wichtige Informationen zum Fahrzeugzustand, Standort, Fahrtenverlauf, Kraftstoffverbrauch und Fahrverhalten zugreifen.

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[†] 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. [†]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 Assist⁰²⁾ erkennt mithilfe von Kamertechnologie eine mögliche Kollision und warnt Sie mit einem Ton. Der Spurehalte-Assistent⁰²⁾ hilft beim Manövrieren, indem er die Lenkung zusätzlich unterstützt, und das Toter-Winkel-Informationssystem mit Anhängerabdeckung⁰²⁾ 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-Go⁰²⁾ 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.

⁰⁾Verwendet Sensoren. ²⁾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**. Die sechs wählbaren Modi sind Normal, Eco, Ladung/Anhängler, 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.



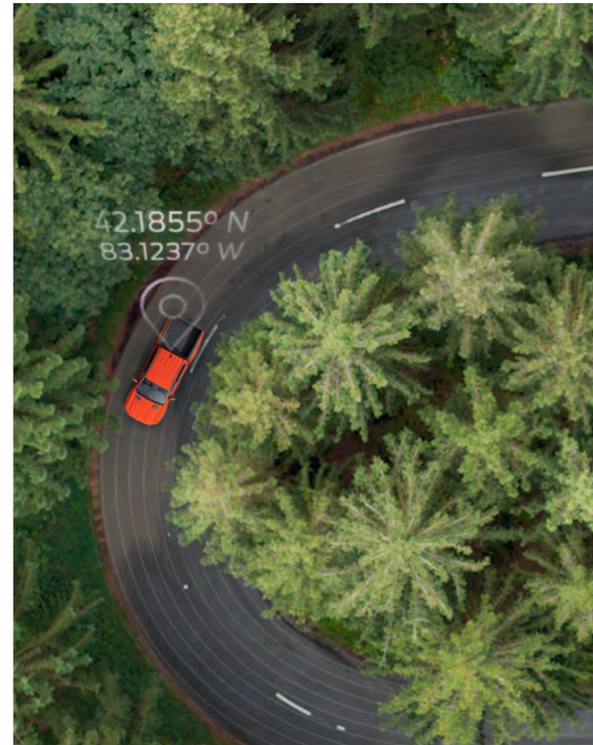
KABELLOSE LADEFUNKTION*

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.



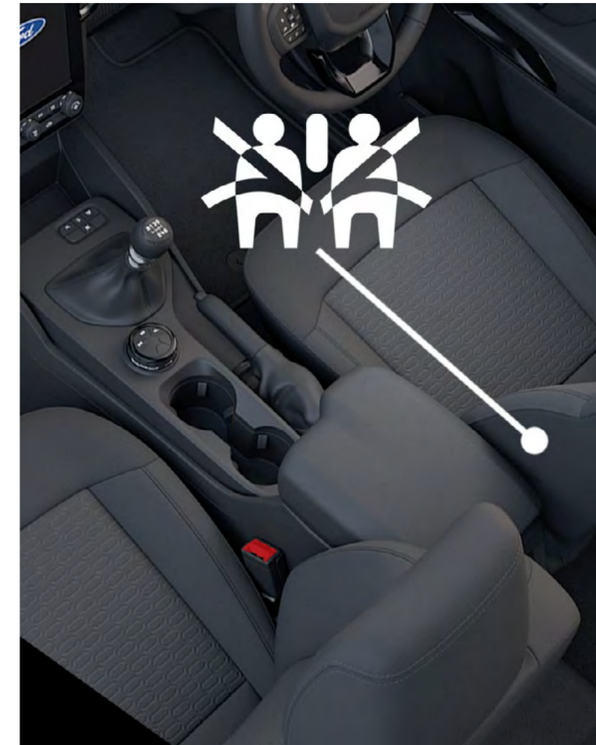
400W SPANNUNGSKONVERTER

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)
- Stoffsitze 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 Motor Company (Austria) GmbH und zugehörigen Unternehmen unter Lizenz verwendet. Andere Marken sind Eigentum der betreffenden Inhaber.

Hinweis Apple CarPlay ist eine eingetragene Marke von Apple Inc. Android Auto ist eine eingetragene Marke von Google Inc.



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)
- Lederschaltknopf
- 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
- Halogen-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 zu­zä­tz­lich 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
- Halogen-Rückleuchten

Highlights der Innen­aus­stat­tung zu­zä­tz­lich 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

Karosserievarianten

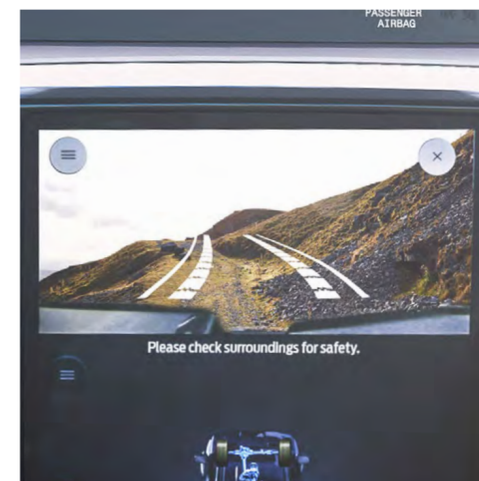
Doppelkabine

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

MODELLVARIANTEN



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

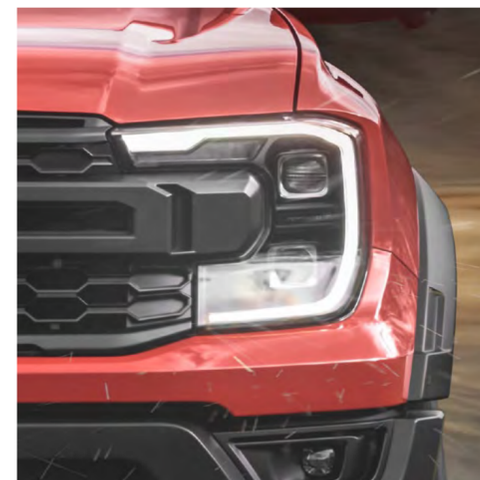
Benzin

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

Diesel

2,0 l EcoBlue 154KW (210 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



POLSTER

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

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



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 Werkstattteinbau. (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[†] 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)

[†]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. (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. (Zubehör)

3 INDIVIDUALISIEREN



ZUBEHÖR

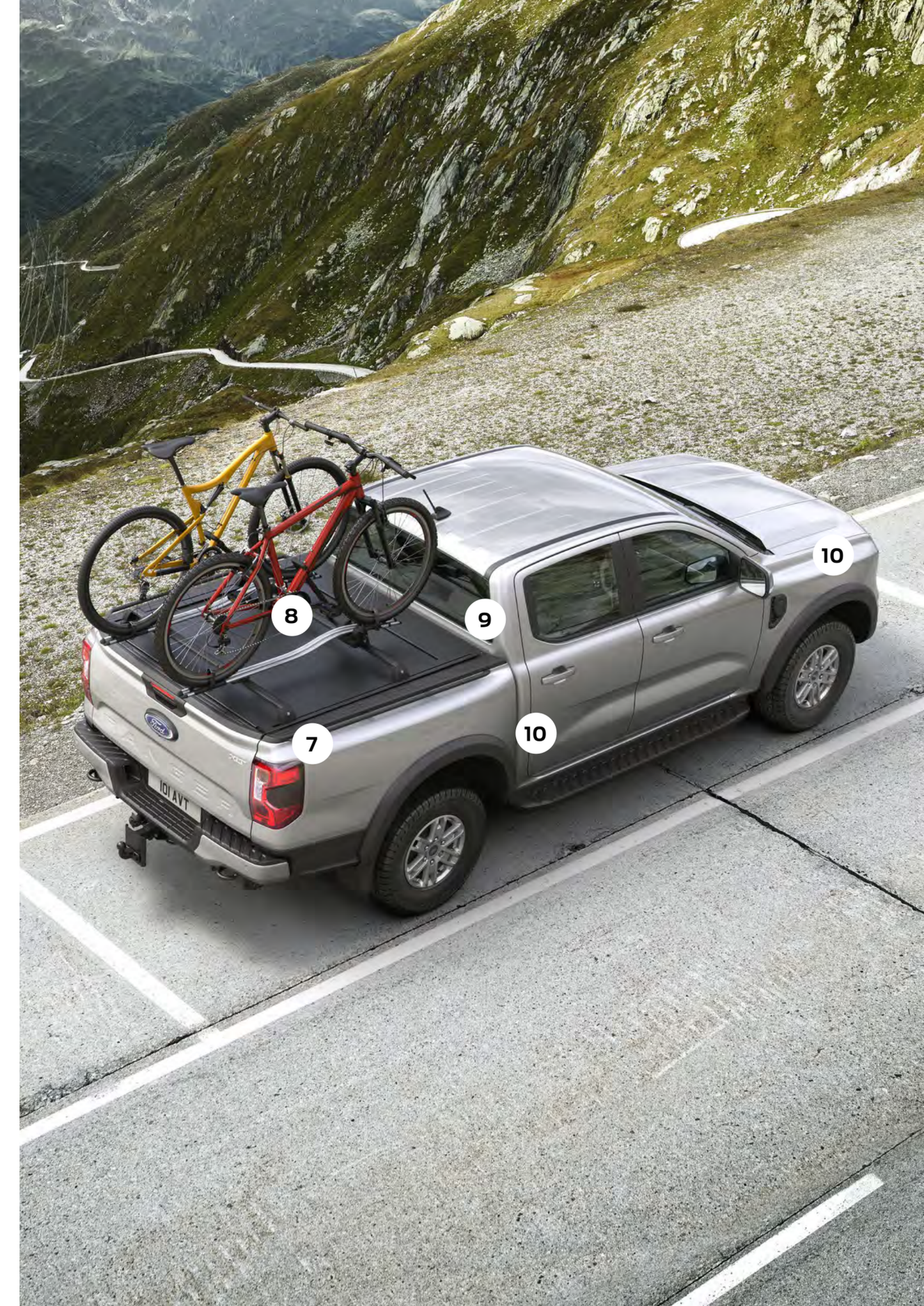
- 1 Laderaumschutzwanne gesprüht*
- 2 Scheinwerferabdeckung
- 3 Sportliner-Laderaummatte
- 4 Querträger, ladeflächenmontiert†
- 5 Allwetter-Fußmatten
- 6 Rückleuchtenabdeckung
- 7 Querträger für Laderaumrollos**
- 8 Thule®+ Fahrradträger
- 9 Manuelles Laderaumrollo†
- 10 Kotflügelverbreiterungen

Es handelt sich hier um Zubehörteile von sorgfältig ausgesuchten Lieferanten, die unter ihrem jeweiligen Markennamen gezeigt werden. Diese Produkte unterliegen den eigenen Garantiebedingungen der jeweiligen Hersteller. Die Ford-Werke GmbH übernimmt für diese Produkte keine Garantie.

*Wunschausstattung.

**Optional kombiniert. Zubehör separat erhältlich.

†Wunschausstattung und Zubehör.



Weiteres Zubehör finden Sie unter ford-accessories.com

Attraktive Ford-Markenwaren – von Mode über Lifestyle bis hin zu Reise-Utensilien – finden Sie unter 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, 154KW(210 PS)/500 Nm (Raptor) 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 CO₂-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 CO₂-Emissionen (jeweils kombiniert) gemäß WLTP.

** für Raptor: 2,0L EcoBlue 154KW (210 PS/ 500Nm)



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 CO₂-Emissionen (jeweils kombiniert) gemäß WLTP.



4 TECHNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN

	Einzelkabine Fahrgestell	Einzelkabine	Extrakabine	Doppelkabine (außer Raptor)	Doppelkabine (Raptor)
AUSSEN (MM)					
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
INNENRAUM (MM) VORN					
1. Sitzreihe Kopfraum	1024	1024	1024	1024	1022
1. Sitzreihe Fußraum	1057	1057	1057	1057	1059
HINTEN					
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 ^o	22	22	21	22	24
Neigungswinkel ^o (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^o bei montierter Anhängerkupplung.

	Höchstgeschwindigkeit (km/h) ^o	0-100 km/h (Sek.) ^o	CO ₂ -Emission ^{oo} (g/km) – WLTP kombiniert	Kraftstoffverbrauch ^{oo} in L/100 km – WLTP kombiniert
EINZELKABINE FAHRGESTELL (NUR XL)				
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	180	—	—	—
EINZELKABINE (NUR XL)				
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	180	—	220	8,4
EXTRAKABINE				
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
DOPPELKABINE				
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
2.0L EcoBlue 154KW (210PS) (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

^oFord-Testwerte.

^{oo}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.

4 TECHNISCHE DATEN

GEWICHT UND ZULADUNG

	Max. Nutzlast brutto ^o	zul. Achslast vorn	zul. Achslast hinten	Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	Leergewicht (kg) [♦]	Max. Anhängelast			zul. Gesamtgewicht des Zuges (kg)
						Achsübersetzung	Ungebremst	Gebremst	
EINZELKABINE FAHRGESTELL (NUR XL)									
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	1361	1450	1959	3190	1901	4.55	750	3500	6150
EINZELKABINE (NUR XL)									
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	1135	1450	1959	3190	2082	4.55	750	3500	6150
EXTRAKABINE									
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
DOPPELKABINE									
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
2.0L EcoBlue 154KW (210PS) (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

^o**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
EINZELKABINE FAHRGESTELL					
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	■	—	—	—	—
EINZELKABINE					
2.0L EcoBlue 125KW (170PS) (405 Nm) 6-Gang-Schaltgetriebe 4x4	■	—	—	—	—
EXTRAKABINE					
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	—	—	—	—	—
DOPPELKABINE					
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	—	—	—	■	—
2.0L EcoBlue 154KW (210PS) (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.

LOSFAHREN



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.

[KONFIGURIEREN SIE JETZT IHREN EIGENEN >](#)



FINANZIERUNG, LEASING UND KFZ-VERSICHERUNG

Die **Ford Credit***, powered by Santander Consumer Bank GmbH, erfüllt Ihren Wunsch nach einer maßgeschneiderten Finanzierung oder eines attraktiven Leasingangebotes.

Die **Ford Auto-Versicherung**** (Garanta Versicherungs-AG Österreich) bietet Ihnen eine Versicherung speziell für Ford Fahrzeuge.

Ihr Ford Partner direkt vor Ort berät Sie gerne. Schnell und unkompliziert können Sie dort alle Formalitäten gleich beim Kauf erledigen.

*Santander Consumer Bank GmbH, Wagramer Straße 19, 1220 Wien

** GARANTA Versicherungs-AG Österreich, Moserstraße 33, 5020 Salzburg



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.

[FINDEN SIE EINEN HÄNDLER >](#)



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.



Effizienz, Genauigkeit und Komfort sind der Kern des Ford Transit24 Serviceversprechens für Nutzfahrzeuge. Sie können uns jederzeit besuchen, ganz gleich, ob für eine Serviceleistung, Wartung oder Reparatur.

- Schnellservice
- Spätservice
- Buchung mit Servicepriorität
- Sofortreparatur für betriebsunfähige Fahrzeuge*
- Hol-und-Bring-Service*
- Ersatzfahrzeug*
- Qualität von Original Ford Teilen
- Schnelle und genaue Ford Diagnose
- Video-Prüfung oder elektronische Fahrzeugprüfung gratis
- Qualifizierte Ford Techniker
- Interims-Check für optimale Fahrzeugleistung
- Unvorhergesehene Reparaturen
- Prioritätsservice für dringende Reparaturen
- Telematik-Flottenmanagement (Option)
- Europaweite Pannenhilfe gratis
- Maßgeschneiderte Ford Protect Garantiepakete
- Ein Anruf ermöglicht den Zugang zu allen Ford Serviceleistungen, die sie benötigen



Die Ford Neuwagengarantie sorgt 2 Jahre lang für unbesorgtes Fahren. Alle Reparaturen unterliegen den strengsten Qualitätsstandards. Wenn ein Teil des Fahrzeugs aufgrund eines Herstellungs- oder Materialfehlers repariert oder ausgetauscht werden muss, wird das Teil von jedem autorisierten Ford Service Partner kostenlos instandgesetzt oder ersetzt. Wenn Sie Ihren Ford verkaufen, stellt die übertragbare Garantie darüber hinaus ein zusätzliches Kaufargument für den neuen Fahrzeugbesitzer dar.



Ford Protect Garantie-Schutzbrief²⁾

Verlängern Sie Ihre Garantie auf bis zu 8 Jahre mit dem Ford Protect Garantie-Schutzbrief und genießen Sie sorgenfreies Autofahren für viele Jahre. Der Ford Protect Garantie-Schutzbrief bietet eine Reihe wesentlicher Vorteile, darunter:

- Flexibilität bei Laufzeit und Kilometerleistung
- Abdeckung unerwarteter Reparaturkosten
- Erhöhte Lebensdauer Ihres Ford
- Erhält den Wiederverkaufswert Ihres Fahrzeugs

*Weitere Informationen und Ihren nächsten teilnehmenden Ford Nutzfahrzeughändler finden Sie im Bereich Aftersales auf <https://www.ford.at/kaufberatung/informieren/transitzentren>.

**Die Dauer eines Ford Protect Service Plans beginnt mit dem Datum der Erstzulassung des Fahrzeugs (üblicherweise der Zeitpunkt der Fahrzeugablieferung oder bis max. zum Zeitpunkt des ersten fälligen Serviceereignisses). Die Anzahl von Services im Ford Protect Service Plan wird auf Grundlage des Wartungsintervalls ihres Fahrzeugs und der Kilometerlaufleistung bestimmt.

¹⁾Ab Datum der Erstzulassung oder der Auslieferung durch den Ford Vertragspartner (es gilt das früheste Datum).

²⁾Detaillierte Informationen über die Leistungen und Ausschlüsse des Ford Protect Garantie-Schutzbriefs / der Ford Assistance Mobilitätsgarantie entnehmen Sie bitte den gültigen Garantiebedingungen.

³⁾Alle Servicearbeiten müssen ausschliesslich bei einem autorisierten Ford Partner ausgeführt werden. Von der Deckung sind alle Wartungs- und Reparaturarbeiten von Karosserie und Innenraum ausgeschlossen, wie auch alle Reinigungsarbeiten. Der Ersatz von Verschleissteilen ist nur bei der Variante Ford Protect Service Plan Plus gedeckt.

Ford Protect Service Plan³⁾

Mehr Schutz, weniger Sorgen.

Ihr individueller Ford Protect Service Plan** bietet viele Vorteile: Er enthält alle vorgeschriebenen Serviceereignisse der ersten Jahre und gibt Ihnen dadurch Planungssicherheit. So können Sie die Lebensdauer Ihres Fords verlängern und vermeiden steigende Wartungskosten.

Wählen Sie einfach den passenden Ford Protect Service Plan aus. Ihr Ford Vertragspartner unterstützt Sie gerne dabei.

Ford Assistance Mobilitätsgarantie²⁾

Pannenhilfe rund um die Uhr.

Die Ford Assistance Mobilitätsgarantie sichert Sie im Pannenfall ab – in Österreich und in den meisten Ländern Europas – sieben Tage die Woche, rund um die Uhr. Sie erhalten kostenlos Pannenhilfe sowie Zusatzleistungen wie Ersatzwagen oder Hotelübernachtung optional Weiter- oder Heimreise z.B. mit dem Zug (Leistungen gemäß Vertragsbedingungen). Die Ford Assistance ist eine kostenlose Mobilitätsgarantie, welche Sie bis zu 12 bzw. 24 Monate nach Auslieferung des Neuwagens oder bis zur ersten regulären Wartung (gemäß Herstellervorgaben) erhalten. Danach wird die Ford Assistance Mobilitätsgarantie kostenlos bei jeder regulären Wartung durch einen autorisierten Ford Service Partner verlängert.

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 BP arbeiten gemeinsam an der Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs und der Emissionen.



Abbildungen, Beschreibungen und Spezifikationen: Die Angaben in diesem Katalog entsprechen dem Stand der Drucklegung. 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 Händler hält jederzeit aktuelle Informationen für Sie bereit. **Wunschausstattung:** Merkmale, die in diesem Katalog als "Wunschausstattung" oder "Zubehör/Optionspaket" usw. bezeichnet werden, kommen als zusätzliche Kosten zum Basispreis des Fahrzeugs hinzu, sofern dies nicht ausdrücklich anders angegeben ist. Die Lieferbarkeit aller Modelle 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 aufweisen. Darüber hinaus sind einige der abgebildeten Fahrzeugmerkmale möglicherweise nur als Wunschausstattung verfügbar. **Hinweis:** Dieser Katalog enthält sowohl original Ford Zubehör als auch Produkte ausgesuchter Lieferanten, die unter ihrem jeweiligen Markennamen gezeigt werden. Verbautes/Montiertes Zubehör kann sich auf den Kraftstoffverbrauch des Fahrzeuges auswirken. **+** Diese Produkte unterliegen den eigenen Garantiebedingungen der jeweiligen Hersteller. Ford übernimmt für diese Produkte keine Garantie. Ausführlichere Informationen dazu erhalten Sie von Ihrem Ford Händler. **Hinweis:** Die Bluetooth®-Wortmarke und Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG Inc. und werden von der Ford Motor Company Limited und zugehörigen Unternehmen unter Lizenz verwendet. Andere Marken sind Eigentum der betreffenden Inhaber. Die iPod Wortmarke und Logos sind Eigentum der Apple Inc. Produktänderungen und Irrtümer vorbehalten. **Hinweis:** Einige der in diesem Katalog beschriebenen Fahrerassistenz-Systeme und Sicherheitsfunktionen basieren auf Sensoren, deren Funktion durch bestimmte Witterungs- und Umwelteinflüsse beeinträchtigt werden kann.

Ford Mobilitätsservice

Das Ford Mobilitätsservice bietet Ihnen für Ihr Ford Fahrzeug Sicherheit und Mobilität. Zusammen mit den europaweit über 7.000 Ford Vertragspartnern hilft Ihnen das Ford Mobilitätsservice, im Falle eines Falles mobil zu bleiben und in kürzester Zeit wieder ein fahrbereites Fahrzeug zu haben. Telefon: +43 (1) 20 609 2424

Ford Kundenzentrum

Ford und Ihr Händler sind bemüht, Ihnen die höchste Aufmerksamkeit zu widmen, denn wir möchten, dass unsere Kunden rundum zufrieden sind. Für den Fall, dass Ihnen Ihr Ford Händler einmal nicht weiterhelfen kann oder Sie direkt mit Ford sprechen möchten, steht Ihnen das Ford Kundenzentrum montags bis donnerstags von 8-17 Uhr und freitags von 8-15 Uhr zur Verfügung. Telefon: +43 (1) 20 609 2424, E-Mail: kundenz@ford.com

