

DUCATO

WARENTRANSPORT



MORE THAN WORK



PROFESSIONAL



Mal ganz anders durch den Arbeitstag.

Schluss mit komplizierten Anfahrtswegen,
anstrengenden Touren und endloser Routine.
Mit dem neuen Ducato eröffnen sich Ihnen
ganz neue Perspektiven auf Ihren Arbeitsalltag.

Schon mal darüber nachgedacht, was Sie in Ihrem Job
anders machen könnten? Der Ducato zeigt Ihnen, wie viel
Spaß es macht, eingefahrene Pfade zu verlassen.



FÜR JEDEN PROFI DAS RICHTIGE FAHRZEUG.

Der neue Ducato hat ein einziges Ziel: Ihnen den Alltag zu erleichtern. Egal, für welche Version Sie sich entscheiden – er wird Sie nicht im Stich lassen. Unter mehr als 10.000 Kombinationen findet jeder das perfekte Fahrzeug für den Job.



Bereit, wenn Sie es sind.

Starten Sie durch mit dem Fiat Ducato!

Wenn ein guter Tag mit guten Gewohnheiten anfängt, dann kann Ihr Tag nur großartig werden. Mit dem Ducato und seinem frischen, innovativen Stil kommt Ihr Geschäft jetzt so richtig in die Gänge. Für ein ganz neues Erscheinungsbild sorgen der moderne Frontgrill und die optional erhältlichen LED-Scheinwerfer, mit drei markanten Elementen: ein neues LED-Tagfahrlicht in Form des charakteristischen „Ducato-D“, ein LED-Fern- und Abblendlicht und ein dynamischer LED-Blinker erhöhen Ihre Sichtbarkeit auf der Straße signifikant. Das kaltweiße Licht und der markante Stil machen Ihren Transporter unverwechselbar.

Der neue Kühlergrill ist in zwei hochmodernen Designs erhältlich, mit dem neuen Fiat Logo als Highlight.



Technologisch und stilistisch kann der neue LED-Scheinwerfer überzeugen und bietet eine um 30% höhere Lichtleistung, verglichen mit aktuellen Halogen-Scheinwerfern.



Heute einfach mal entspannt zurücklehnen.

Komfort, Technologie und Fahrvergnügen begleiten Sie durch den ganzen Arbeitstag.

Das richtige Werkzeug für Ihren Job finden Sie nicht nur im Werkzeugkasten. Der Ducato bietet viele effiziente Tools, die Ihnen den Arbeitsalltag erleichtern. Von Kartenmaterial über Fahrerassistenzdaten bis hin zu Musik: Alle Informationen lassen sich zum Beispiel bequem im neuen volldigitalen Kombiinstrument darstellen.

Der Innenraum des Ducato ist innovativ bis ins kleinste Detail: Die neuen Sitze bieten maximalen Rundum-Komfort, die Türverkleidungen sind robuster und mit noch mehr Stauraum ausgestattet, und das Lenkrad im Vierspeichen-Stil mit optionaler Lederausführung bietet besseren Halt als je zuvor.



Erleben Sie den neuen Innenraum mit seinem progressiven Design, das alles griffbereit im modernen Armaturenbrett bereithält.



Die neue „Eat & Work“-Sitzbank entpuppt sich als perfekter Assistent während der Arbeit und in den Pausen: Die ausklappbare Rückenlehne des mittleren Sitzes beinhaltet im hinteren Bereich diverse Ablagefächer, während der vordere Bereich Platz für Notebook, Tablet oder einen Snack bietet und für maximalen Komfort sowohl zum Fahrer als auch zum Beifahrer gedreht werden kann. Auch das neue volldigitale Kombiinstrument überzeugt auf ganzer Linie: Das zentrale 7"-Display lässt sich an Ihren persönlichen Bedarf anpassen und bietet Fahrzeuginformationen, 3D-Karten und Routeninformationen in Verbindung mit dem Uconnect™ 10"-Radio, sowie Fahrerassistenzdaten in Verbindung mit Fahrerassistenzsystemen. Alternativ ist auch ein modernes Kombiinstrument mit 3,5"-TFT-Display als Einstiegsvariante verfügbar. Der Ducato setzt somit neue Standards in Sachen Komfort, Design und Benutzerfreundlichkeit.

Fahrspaß mit Komfort.



Wenn Sie vorher schon vom komfortablen Ducato überzeugt waren, dann werden Sie vom neuen Ducato begeistert sein. Zum Beispiel wegen der neuen elektrischen Servolenkung, die Ihr Fahrerlebnis entscheidend verbessern wird. Die innovative Energieversorgungstechnologie schafft die perfekte Balance zwischen Lenkaufwand und Geschwindigkeit und sorgt so für mehr Lenkpräzision, mehr Fahrspaß und leichtere Einparkmanöver. Außerdem freut sich die Natur über weniger Kraftstoffverbrauch und reduzierte CO₂-Emissionen.

Die neue elektrische Parkbremse lässt sich vom Fahrer per Knopfdruck aktivieren – und durch entsprechende Einstellung im Kombiinstrument lässt sich die Bremsfunktion sogar automatisieren. Könnte Ihr Arbeitstag noch komfortabler sein?



Nie wieder mit leerem Akku unterwegs! Mit der neuen kabellosen Ladestation, sicher und fest ins Armaturenbrett integriert, ist Ihr Smartphone immer voll aufgeladen.

Vergessen Sie die ewige Suche nach dem Autoschlüssel! Der bleibt jetzt einfach in der Tasche: Die Türen werden per Knopfdruck auf den Außengriff entriegelt. Nehmen Sie Platz, machen Sie es sich bequem und starten Sie den Motor mit dem Schalter an der Lenksäule. Nach getaner Arbeit schalten Sie Ihren Ducato auf die gleiche Weise aus und verriegeln seine Türen. Alles per Knopfdruck – einfacher geht's nicht, oder?

Kein Telefonkabel mehr in Ihrer Kabine: Die kabellose Ladestation hat beim Ducato einen sicheren, festen Platz auf dem Armaturenbrett, so dass Sie Ihr Smartphone aufladen und gleichzeitig in Kombination mit dem neuen Uconnect™ Radio nutzen können.

Mit dem „Keyless Entry and Go“-System können Sie die Türen ver- bzw. entriegeln sowie den Motor ein- und ausschalten, einfach indem Sie Ihren Ducato-Schlüssel in der Nähe haben.



Machen Sie sich frei von Handbremshebel, Halterung und Kabeln: mit der neuen elektrischen Parkbremse für mehr Komfort und Bewegungsfreiheit.

Alles inklusive.

Starten Sie bestens gelaunt in den Tag mit einem umfangreichen Angebot an Infotainment-Diensten.

Das neue Infotainment-System hebt Information, Komfort und Unterhaltung im Fahrzeug auf das nächste Level. Mit drei verfügbaren neuen Radios bietet Ihnen die Uconnect™ Technologie alle Tools und Dienste, die Sie brauchen, um Ihren Arbeitstag smart und reibungslos zu gestalten. Ganz oben steht dabei das neue Uconnect™ 10"-Radio mit einem kompletten Radionavigationssystem, integriertem 3D-TomTom-Kartenmaterial und Apple CarPlay™/Android Auto™. Es verfügt über ein hochkomfortables drahtloses System, über das die wichtigsten Bedienelemente des Fahrzeugs durch einfaches Antippen gesteuert werden können. Dank dem praktischen Sprachbefehl „HEY FIAT“ und der Lenkradsteuerung wird die Kommunikation zwischen Ihnen und Ihrem neuen Ducato zum Kinderspiel. Das Uconnect™ 7"-Radio mit drahtloser Integration von Apple CarPlay™ und Android Auto™ und das Uconnect™ 5"-Farbdisplay-Radio machen das vernetzte Infotainment-Angebot des neuen Ducato komplett. Einfach das Radio auswählen, das Ihnen am meisten zusagt, einschalten, und der Tag kann kommen.

* Apple CarPlay™ ist eine geschützte Marke von Apple Inc. Die Verwendung des Apple CarPlay™ Logos bedeutet, dass die Benutzeroberfläche des Fahrzeugs die Apple Leistungsstandards erfüllt. Apple übernimmt keine Verantwortung für den Betrieb dieses Fahrzeugs oder die Einhaltung von Sicherheits- und gesetzlichen Standards. Bitte beachten Sie, dass die Verwendung dieses Produkts mit einem iPhone, iPod oder iPad die drahtlose Leistung beeinträchtigen kann.
** Um Android Auto™ auf Ihrem Telefonsdisplay zu verwenden, benötigen Sie ein Android-Telefon mit 5.0 (Lollipop) oder höher und die Android Auto™ App. Android und Android Auto™ sind geschützte Marken von Google LLC.



Apple CarPlay™ ist die sichere und smarte Art, Ihr iPhone im Auto zu benutzen. Sie können Wegbeschreibungen abrufen, Anrufe tätigen, Nachrichten senden und empfangen und Musik hören, während Sie sich voll auf die Straße konzentrieren.



Mit den ins Lenkrad integrierten Bedienelementen und Sprachbefehlen von Android Auto™ sind Sie sicher unterwegs und bleiben immer in Verbindung.

Uconnect™ 7"-Radio mit 7"-Touchscreen-Farbdisplay, Android-Betriebssystemtechnologie und Lenkradsteuerung.





Vernetzt mit Ihrer Welt.

Registrieren Sie sich, und eine ganze Reihe von Diensten steht dauerhaft für Sie bereit!

Für eine nahtlose Konnektivität zwischen Ihren vernetzten Mobilgeräten und Ihrem Ducato können Sie mit den neuen Uconnect™ 7"- und 10"-Radios auf eine ganze Reihe von vernetzten Diensten zugreifen. Entdecken Sie alle im Connectivity-Paket enthaltenen Vorteile und fügen Sie nach Belieben weitere hinzu – der Mittelpunkt unseres Netzwerks sind schließlich Sie.



MY ASSISTANT

Unterstützt Sie rund um die Uhr mit Funktionen wie Notruf, Pannenhilfe und Kundenbetreuung.



MY REMOTE

Ermöglicht die Kontrolle aus der Ferne dank Funktionen wie Fernsteuerung und Fahrzeugsuche.



MY CAR

Überwacht den Zustand Ihres neuen Ducato mit Hilfe von Fahrzeuginformationen und Fahrzeugzustandsbericht.



MY NAVIGATION

Hilft beim Planen der intelligentesten Routen dank Live-Navigationsdiensten wie Send&Go, POI-Suche und Last-Mile-Navigation, Over-the-Air-Update von Karten und vielem mehr.



MY ALERT

Schützt Ihren Ducato dank Diebstahlalarm-Benachrichtigung und dem Assistenzdienst für gestohlene Fahrzeuge.



MY WIFI

Erlaubt das Surfen im Internet, die Nutzung der Sprachdienste von Amazon Alexa und verbindet Ihre Geräte mit dem Ducato.



MY FLEET MANAGER

Verwaltet Ihre Ducato-Flotte mit maximaler Effizienz und Sicherheit: Wartung, Aufträge, Routen, Berichte und Echtzeit-Dashboard zur Überwachung Ihrer Fahrzeuge. Bereits vorhandene Flotten-Telematik-Lösungen können integriert werden.

Rohdaten-Integration

Die Konnektivität des neuen Ducato ist dank integrierter Rohdaten kompatibel mit Lösungen von Drittanbietern. Sie kann wichtige Fahrzeuginformationen (Fahrzeugnutzung, tiefgehende Diagnose-Details, Warnungen bei kritischen Ereignissen, Remote-Dienste) für Unternehmenskunden und deren Flotten-Telematik-Dienstleister bereitstellen.



Laden Sie die FIAT Mobile App herunter oder besuchen Sie die offizielle Website von Fiat Professional, um alle Dienste zu nutzen.

Bereit für die Zukunft.

Der Ducato beweist Pioniergeist.

Seit über 40 Jahren ist der Ducato anderen immer einen Schritt voraus und entwickelt sich ständig weiter: Er ist das erste Fahrzeug seiner Kategorie, das teilautomatisiertes Fahren (Level 2) anbietet. So werden Ihre täglichen Fahrten und Ihr Job sicherer und unbeschwerter. Der Ducato entpuppt sich als zuverlässiger Co-Pilot, der völlig selbstständig beschleunigt, bremst und Sie in der Fahrspur hält. Bereit für einen Schritt in die Zukunft?



Die neue elektrische Architektur und die innovative elektrische Servolenkung machen Sicherheit und Technologie zum Herzstück des Ducato. Dank des teilautomatisierten Fahrens (Level 2) verfügt der Ducato nicht nur über ein einziges, sondern über mehrere fortschrittliche Fahrerassistenzsysteme (ADAS), die in verschiedenen Situationen die Lenkung, die Beschleunigung und das Bremsen übernehmen können.



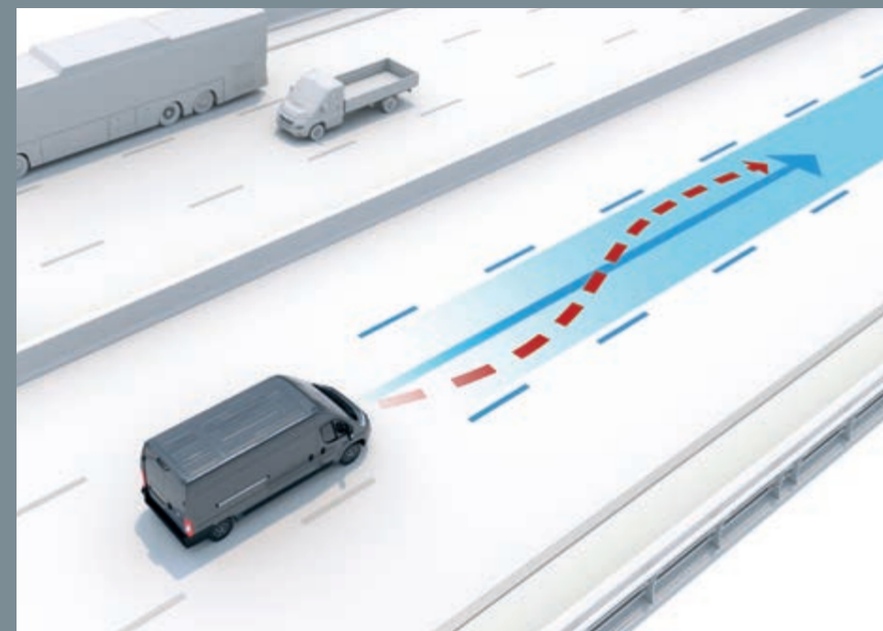
ADAPTIVER GESCHWINDIGKEITSREGLER MIT „STOP AND GO“-FUNKTION

Im Paket „Fiat Pro Co-Driver Assistant“ wird die adaptive Geschwindigkeitsregelung um die Funktion „Stop and Go“ erweitert. Sie bremst das Fahrzeug bis zum Stillstand ab, wenn das vorausfahrende Fahrzeug anhält – und springt wieder an, wenn der Verkehr sich in Bewegung setzt. Nur im Paket „Fiat Pro Co-Driver Assistant“ erhältlich.



STAUASSISTENT

In dichtem Verkehr und auf allen Straßen setzt sich der neue Ducato autonom das vorausfahrende Fahrzeug als Ziel, um eine Spurzentrierung durchzuführen. Außerdem überwacht er parallel fahrende Fahrzeuge und passt den Abstand an, um mögliche Zusammenstöße zu vermeiden. Falls der Stau den Ducato zum Stillstand bringt, kehrt er danach automatisch auf die eingestellte Geschwindigkeit zurück, sobald der Verkehr sich wieder bewegt. Nur im Paket „Fiat Pro Co-Driver Assistant“ erhältlich.



SPURZENTRIERUNG

Der Spurhalteassistent ist im Paket „Fiat Pro Co-Driver Assistant“ enthalten und bietet im Zusammenspiel mit den anderen Assistenzsystemen eine ausgereifte Fahrspurzentrierung: Der neue Ducato erkennt Fahrbahnmarkierungen und -ränder und lenkt bei Bedarf selbstständig, um sich in der Mitte der Spur zu halten. Nur im Paket „Fiat Pro Co-Driver Assistant“ erhältlich.

Eine Reihe von brandneuen ADAS sind in Ihrem neuen Ducato verfügbar, um Ihnen ein Höchstmaß an Sicherheit und Unterstützung sowohl beim Fahren als auch beim Einparken zu bieten. Alle neuen und bereits vorhandenen ADAS im Ducato arbeiten in perfekter Synergie und begleiten Sie, egal wo Ihr Job Sie hinführt.



AUTONOMER NOTBREMSASSISTENT (INKL. FUSSGÄNGER- UND RADFAHRERERKENNUNG)

Der Notbremsassistent erkennt außer Fahrzeugen auch Fußgänger und Radfahrer: Bei drohenden Kollisionen warnt der neue Ducato den Fahrer und löst im Notfall eine Vollbremsung aus.



AKTIVER SPURHALTEASSISTENT

Der aktive Spurhalteassistent verhindert das unbeabsichtigte Verlassen der Fahrspur mithilfe einer in Fahrtrichtung ausgerichteten Kamera an der Windschutzscheibe. Das System nimmt korrigierende Lenkeingriffe vor, um zu verhindern, dass das Fahrzeug auf gemalte Begrenzungslinien oder sogar Fahrbahnränder überfährt. Eine taktile Warnung in Form eines Drehmoments am Lenkrad sowie optische und akustische Signale auf dem Display der Instrumententafel machen den Fahrer darauf aufmerksam, dass er innerhalb der Fahrspurgrenzen bleiben muss.



GESCHWINDIGKEITSREGLER

Der Geschwindigkeitsregler stellt das Tempo ein und passt es automatisch an, um einen sicheren Abstand zu vorausfahrenden Fahrzeugen einzuhalten – mit einer zuverlässigen Funktionalität im Bereich zwischen 30 km/h und der Fahrzeug-Höchstgeschwindigkeit. Wenn der Ducato mit Verkehrszeichenerkennung ausgestattet ist, wird der adaptive Geschwindigkeitsregler zum intelligenten adaptiven Geschwindigkeitsregler und weist den Fahrer darauf hin, innerhalb der erkannten Geschwindigkeitsbegrenzung zu bleiben.



INTELLIGENTER GESCHWINDIGKEITS-ASSISTENT

Der Intelligente Geschwindigkeits-assistent hilft, Tempoverstöße zu vermeiden, indem er Warnschilder auf der Straße erkennt und den Geschwindigkeitsregler entsprechend einstellt.



VERKEHRSSCHILDER- UND FERNLICHTERKENNUNG

Die Verkehrszeichenerkennung hilft jederzeit, durch das Erfassen von Warnschildern auf der Straße Tempoverstöße zu vermeiden, während die Fernlichterkennung die Scheinwerfer automatisch anhand des Abstands zu entgegen-kommenden Fahrzeugen regelt.



AUFMERKSAMKEITS-ASSISTENT

Erkennt das System unaufmerksames Fahrverhalten, warnt es den Fahrer mit einem akustischen Signal und einer Meldung auf dem Display.



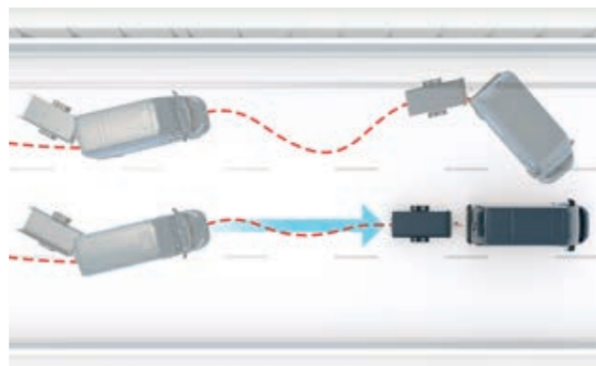
SEITENWINDASSISTENT

Der Seitenwindassistent aktiviert sich automatisch bei Geschwindigkeiten von über 65 km/h und greift beim Bremsen ein, um das Fahrzeug bei starken Windböen zu stabilisieren und ein Abdriften aus der Fahrspur zu verhindern. Serienmäßig bei der gesamten Baureihe.



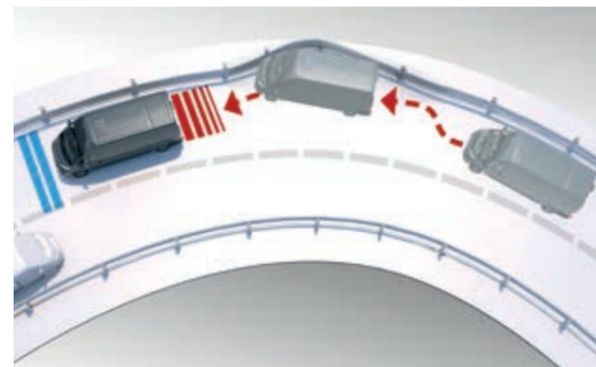
REGEN- UND LICHTSENSOR

Die Sensoren werden durch Nässe und Dämmerung aktiviert und steuern automatisch die Scheibenwischer oder schalten das Abblendlicht ein, wenn es dunkel wird.



ANHÄNGER-STABILITÄTSKONTROLLE

Das System erkennt, wenn der Anhänger ins Schwanken gerät und korrigiert gefährliches Pendeln durch eine Kombination aus Drehmomentreduzierung und Radbremsung, um Anhänger und Fahrzeug unter Kontrolle zu bringen. Serienmäßig bei der gesamten Baureihe.



AUTOMATISCHE NOTBREMSUNG NACH KOLLISION

Im Falle eines Unfalls werden automatisch die Bremsen betätigt, um eventuelle Sekundärkollisionen zu verhindern. Serienmäßig bei der gesamten Baureihe.



DIGITALER RÜCKSPIEGEL

Der zentrale Rückspiegel wird zu einem hochauflösenden digitalen 9"-LCD-Display. Während der Fahrt bietet er dank einer hochauflösenden Weitwinkelkamera, die sich in der Halterung der hinteren dritten Bremsleuchte befindet, eine ungehinderte und klare Sicht auf mittlere und größere Entfernungen hinter dem Fahrzeug.



RÜCKFAHRKAMERA

Die Neuauflage der hinteren Einparkkamera bietet dank des digitalen Signals eine verbesserte Auflösung auf dem Uconnect™ Radiodisplay. Dynamische Gitterlinien bewegen sich entsprechend den Lenkraddrehungen und zeigen den Fahrweg an, um dem Fahrer das Einparken zu erleichtern.



360°-PARKSENSOREN

Sensoren an den vorderen und hinteren Stoßfängern sowie an den Seitenleisten umschließen den neuen Ducato 360° rundherum. Sie warnen den Fahrer akustisch und optisch, wenn er sich Hindernissen nähert oder durch enge Bereiche fährt. Die Frequenz des akustischen Warnsignals erhöht sich, je näher das Hindernis kommt, bis es schließlich dauerhaft ertönt. Visuelle Warnungen, die den Abstand zum Hindernis anzeigen, werden auf dem Display des Kombiinstrumentes angezeigt.



AKTIVER PARKASSISTENT

Der neue Ducato unterstützt aktiv die Suche nach einem freien Parkplatz, indem er die Umgebung scannt. Sobald eine Parklücke gefunden ist, muss der Fahrer nur noch Gas- und Bremspedal betätigen, während das Fahrzeug selbstständig Lenkmanöver durchführt und anzeigt, wann es vorwärts bzw. rückwärts gehen soll.



NEBELSCHEINWERFER (MIT STATISCHEM KURVENLICHT)

Die Nebelscheinwerfer sind jetzt mit einem statischen Kurvenlicht für bessere seitliche Sichtbarkeit im Dunkeln ausgestattet. Sie schalten sich automatisch ein, wenn das Fahrzeug bei niedriger Geschwindigkeit abbiegt.



Eine neue Effizienz.

Kann sich ein Erbe aus über 40 Jahren Tradition überhaupt noch weiterentwickeln? Die Antwort lautet: Ja.

Die neue Generation von MultiJet³ Antriebssträngen wurde entwickelt, um Ihnen eine Reihe von Vorteilen zu garantieren: **Top-Effizienz** mit reduziertem Kraftstoffverbrauch, weniger Emissionen und Gewicht; **Langlebigkeit** von bis zu 300.000 km dank speziell entwickelter Motoren für leichte Nutzfahrzeuge, die professionellen Ansprüchen gerecht werden; konkurrenzloser **Komfort** durch höhere Drehmomentelastizität und reduzierten Lärm. Der Ducato bleibt seiner Tradition treu, sich immer weiterzuentwickeln, ohne Kompromisse bei Power und Performance zu machen. Und Sie bleiben immer einen Schritt voraus.

Eine Mission, ein Motor.

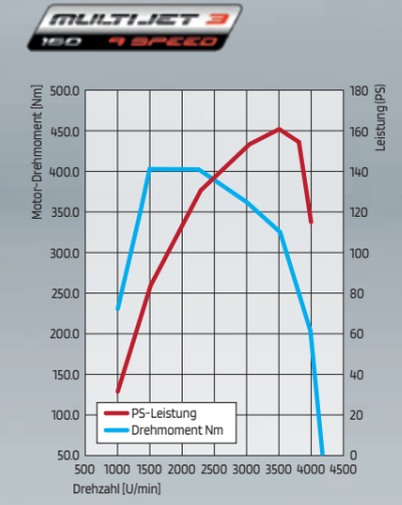
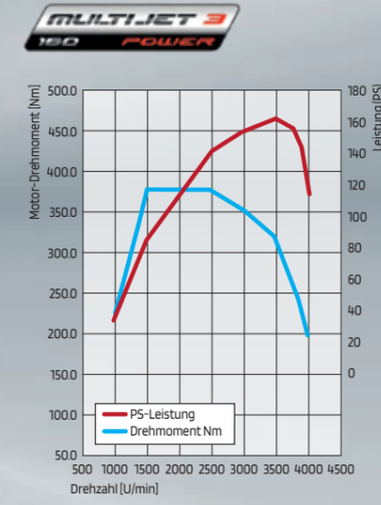
Der Ducato hat den Markt mit einer neuen, zuverlässigeren Dieselmotorentechnologie revolutioniert, die jetzt schon in die dritte Generation geht.

Die komplette Palette seiner 2.2 MultiJet₃-Motoren mit Euro 6d bietet passende Lösungen für die unterschiedlichsten Anforderungen, die Ihre Arbeit stellt. Der 120 MultiJet₃ ist die perfekte kraftstoffsparende Lösung für den Einsatz im städtischen Umfeld. Der 140 MultiJet₃ ist das „Kern“-Antriebsaggregat, progressiv in jeder Hinsicht, mit hoher Drehmomentverfügbarkeit; der optimale Kompromiss zwischen Leistung und Verbrauch. Der 160 MultiJet₃ „Power“ ist die beste Wahl für alle, die harte und lange Einsätze fahren müssen. Der 180 MultiJet₃ „Power“ ist der Richtige für den Einsatz in schwierigem Gelände, für schwere Lasten und für alle, die bei Performance und Komfort keine Abstriche machen wollen.



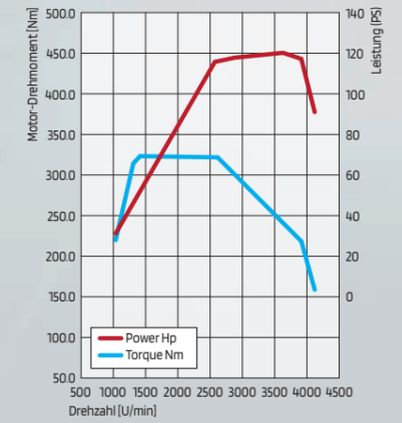
160 MultiJet₃

Hubraum (cm³): 2184
Anzahl Zylinder, Anordnung: 4, in Reihe
Kraftstoffsystem: elektronisch gesteuerte Common Rail MultiJet₃-Direkteinspritzung, mit Turbolader mit variabler Geometrie und Ladeluftkühler
Leistung: 118 kW (160 PS) bei 3500 U/min
Drehmoment in Verbindung mit Schaltgetriebe: 380 Nm bei 1400 U/min
Drehmoment in Verbindung mit Automatikgetriebe: 400 Nm bei 1400 U/min
Abgasnorm: Euro 6d-ISC-FCM



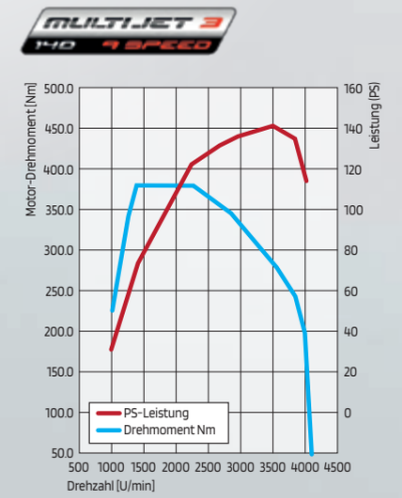
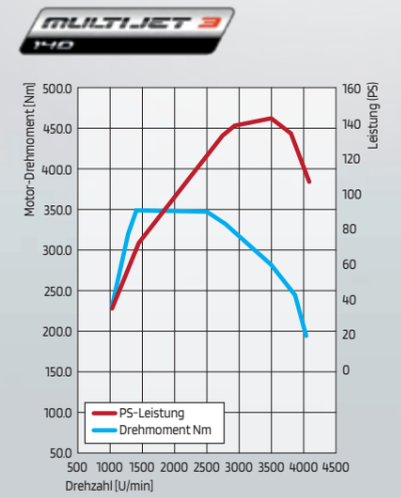
120 MultiJet₃

Hubraum (cm³): 2184
Anzahl Zylinder, Anordnung: 4, in Reihe
Kraftstoffsystem: elektronisch gesteuerte Common Rail MultiJet₃-Direkteinspritzung, mit Turbolader mit variabler Geometrie und Ladeluftkühler
Leistung: 88 kW (120 PS) bei 3500 U/min
Drehmoment in Verbindung mit Schaltgetriebe: 320 Nm bei 1400 U/min
Abgasnorm: Euro 6d-ISC-FCM



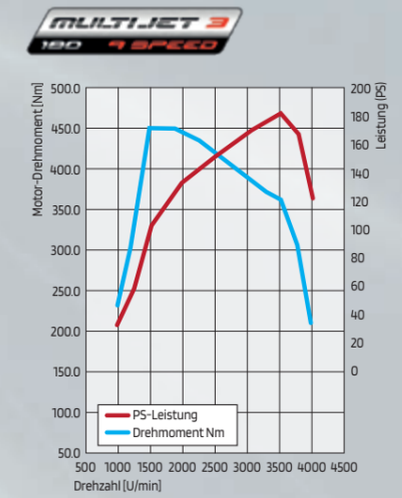
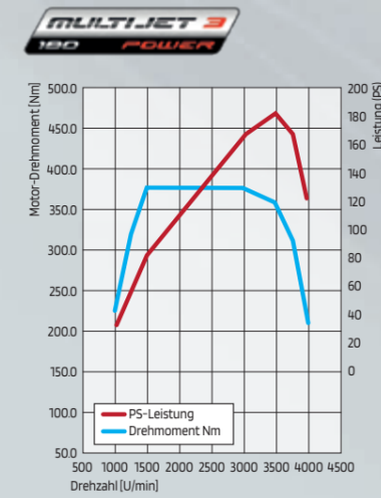
140 MultiJet₃

Hubraum (cm³): 2184
Anzahl Zylinder, Anordnung: 4, in Reihe
Kraftstoffsystem: elektronisch gesteuerte Common Rail MultiJet₃-Direkteinspritzung, mit Turbolader mit variabler Geometrie und Ladeluftkühler
Leistung: 103 kW (140 PS) bei 3500 U/min
Drehmoment in Verbindung mit Schaltgetriebe: 350 Nm bei 1400 U/min
Drehmoment in Verbindung mit Automatikgetriebe: 380 Nm bei 1400 U/min
Abgasnorm: Euro 6d-ISC-FCM



180 MultiJet₃

Hubraum (cm³): 2184
Anzahl Zylinder, Anordnung: 4, in Reihe
Kraftstoffsystem: elektronisch gesteuerte Common Rail MultiJet₃-Direkteinspritzung, mit Turbolader mit variabler Geometrie und Ladeluftkühler
Leistung: 132 kW (180 PS) bei 3500 U/min
Drehmoment in Verbindung mit Schaltgetriebe: 380 Nm bei 1400 U/min
Drehmoment in Verbindung mit Automatikgetriebe: 450 Nm bei 1400 U/min
Abgasnorm: Euro 6d-ISC-FCM



SCHALTGETRIEBE. Motorkupplung: Einscheiben-Trockenkupplung mit hydraulischer Ausrückvorrichtung. Anzahl der Gänge: 6+R

AUTOMATIKGETRIEBE. Motorkupplung: Drehmomentwandler mit elektronischer und elektro-hydraulischer Steuerung. Anzahl der Gänge: 9+R

Erreichen Sie bequem Ihr Ziel.

Holen Sie alles aus Ihrem Arbeitstag heraus – mit dem neuen 9-Gang-Automatikgetriebe.



Ihr Job fordert volle Aufmerksamkeit? Gut, dass Sie sich zumindest über ständiges Schalten keine Gedanken mehr machen müssen. Denn das neue 9-Gang-Automatikgetriebe ist pures Fahrvergnügen und so komfortabel, dass Sie sich auf Wichtigeres konzentrieren können. Ein moderner Drehmomentwandler hat die herkömmliche Kupplung abgelöst und ermöglicht komfortables, effizientes Schalten. So wird sichergestellt, dass stets der richtige Gang mit dem optimalen Kraftstoffverbrauch eingelegt ist. Darüber hinaus hält das neue 9-Gang-Automatikgetriebe je nach Einsatz den passenden Fahrmodus für Sie bereit: „Normal“ für die ideale Balance zwischen Leistung und Wirtschaftlichkeit, „ECO“ für die Verbrauchsoptimierung, „Power“ für anspruchsvollere Einsätze mit Steigungen oder voller Beladung. Was auch immer Sie vorhaben: Mit dem Ducato schalten Sie dauerhaft in den Sorglos-Modus.



Flexibilität hat einen neuen Namen: Ducato.

Mehr Platz für Ihre Pläne.

Egal bei welcher Mission – mit seiner großen Vielseitigkeit und einem herausragenden Laderaumvolumen von bis zu 17 m³ erweist sich der Ducato als zuverlässiger Partner und bietet Ihnen all den Platz, den der Job verlangt.



Flexibilität hat einen neuen Namen: Ducato.

Mehr Platz für Ihre Pläne.

Egal bei welcher Mission – mit seiner großen Vielseitigkeit und einem herausragenden Laderaumvolumen von bis zu 17 m³ erweist sich der Ducato als zuverlässiger Partner und bietet Ihnen all den Platz, den der Job verlangt.



KONFIGURATIONEN

RADSTAND 3000 mm

KASTENWAGEN	KASTENWAGEN VERGLAST/TEILVERGLAST	MULTICAB
zGG: 2800, 3000, 3300, 3500 kg Maxi 3500 kg Nutzlast: von 905 bis 1590 kg Maxi 1530 kg Ladevolumen: 8 und 9,5 m ³	zGG: 3300, 3500 kg Nutzlast: von 1360 bis 1600 kg Ladevolumen: 8 und 9,5 m ³	zGG: 3300, 3500 kg Nutzlast: von 1290 bis 1440 kg Ladevolumen: 5,5 m ³

RADSTAND 3450 mm

KASTENWAGEN	KASTENWAGEN VERGLAST/TEILVERGLAST	MULTICAB
zGG: 3000, 3300, 3500 kg Maxi 3500, 4250 kg Nutzlast: von 1060 bis 1550 kg Maxi von 1470 bis 2200 kg Ladevolumen: 10 und 11,5 m ³	zGG: 3300, 3500 kg Nutzlast: von 1320 bis 1560 kg Maxi von 1470 bis 1500 kg Ladevolumen: 10 und 11,5 m ³	zGG: 3300, 3500 kg Maxi 3500 kg Nutzlast: von 1230 bis 1380 kg Maxi von 1320 bis 1340 kg Ladevolumen: 8 m ³

RADSTAND 4035 mm

KASTENWAGEN	KASTENWAGEN VERGLAST/TEILVERGLAST	MAXI MULTICAB
zGG: 3300, 3500 kg Maxi 3500, 4250 kg Nutzlast: von 1250 bis 1470 kg Maxi von 1390 bis 2150 kg Ladevolumen: 13 und 15 m ³	zGG: 3300, 3500 kg Maxi 3500, 4250 kg Nutzlast: von 1250 bis 1490 kg Maxi von 1390 bis 2150 kg Ladevolumen: 13 und 15 m ³	zGG: Maxi 3500 kg Nutzlast: Maxi von 1270 bis 1290 kg Ladevolumen: 10,5 m ³

RADSTAND 4035 mm XL

KASTENWAGEN	MAXI-KASTENWAGEN VERGLAST
zGG: 3500 kg Maxi 3500, 4170 kg Nutzlast: von 1340 bis 1430 kg Maxi von 1340 bis 2030 kg Ladevolumen: 15 und 17 m ³	zGG: Maxi 3500, 4170 kg Nutzlast: Maxi von 1370 bis 2030 kg Ladevolumen: 15 m ³

Alle Nutzlastangaben beziehen sich nur auf die Version mit Schaltgetriebe.



SCANNEN SIE DEN QR-CODE MIT IHREM SMARTPHONE FÜR WEITERE DETAILS ZU DEN TECHNISCHEN SPEZIFIKATIONEN.



Auf die Größe kommt es auch an.

Für jedes Business den richtigen Radstand!

Egal, was Sie transportieren wollen: Sowohl kleine Ladungen als auch sperrige Lasten finden dank des breiten Sortiments an verfügbaren Radständen und Längen immer den perfekten Platz in Ihrem Ducato.

Ein Laderaum für jede Aufgabe.



Radstand 3000 mm



Radstand 3450 mm



Radstand 4035 mm



Radstand 4035 mm XL





Packen Sie's an.

MODELLREIHE	LADEFLÄCHE	NEUE EURO 6D MOTOREN
Light	zGG von 2800 bis 4250 kg	120 MultiJet ₃
Maxi	Nutzlast von 900 bis 2200 kg Ladevolumen von 8 bis 17 m ³	140 MultiJet ₃ 160 MultiJet ₃ 180 MultiJet ₃

Laderaumabmessungen (in mm)		Radstand 3000	Radstand 3450	Radstand 4035	Radstand 4035 XL
A = Höhe des Laderaums		1662 / 1932	1662 / 1932	1932 / 2172	1932 / 2172
B = Breite		1870	1870	1870	1870
C = Länge		2670	3120	3705	4070
D = Breite zwischen Radläufen		1422	1422	1422	1422
E = Ladekantenhöhe (unbeladen)		535 / 550	535 / 550	535 / 550	535 / 550
Hecktür	Breite	1562	1562	1562	1562
	Höhe	1520 / 1790	1520 / 1790	1790 / 2030	1790 / 2030
Seitentür	Breite	1075	1250	1250	1250
	Höhe	1485	1485 / 1755	1755	1755
Ladevolumen (in m ³)		8 und 9,5	10 und 11,5	13 und 15	15 und 17

Welchen Job auch immer Sie haben – der Ducato hat, was Sie dafür brauchen. Er ist Ihr idealer Geschäftspartner: Mit einem Ladevolumen von 8 bis 17 m³, einer Nutzlast von bis zu 2200 kg und einem Hecktür-Öffnungswinkel von 260° können Sie alles an Waren und Werkzeug transportieren, was Sie für Ihren Einsatz brauchen. Nicht zu vergessen die besonders niedrige Ladekante, die das Ein- und Ausladen zum Kinderspiel macht.

Ein echter Teamplayer!

Der Ducato bringt mit, was ein gutes Team braucht, um beruflich erfolgreich zu sein. Deshalb bietet die Multicab-Version sogar einen funktionalen Raum für Ihre Mitarbeiter! Ausgestattet mit bequemen Sitzen, praktischen Schiebetüren und Staufächern, schafft der Ducato eine richtig gute Arbeitsatmosphäre.





Bequemes Beladen.

Ein engagierter Helfer für Ihren Job –
allzeit bereit für jeden Einsatz.

Schluss mit Mühe und Not! Mit dem Ducato fängt der Spaß schon bei der Auswahl des Fahrzeugs an, das Ihre Bedürfnisse am besten erfüllt. Die Vielseitigkeit des Ducato Pritschenwagens ist perfekt geeignet für den Transport schwerer und sperriger Lasten. Erhältlich in vielen verschiedenen Längen, für viele verschiedene Aufgaben.

Schwere Ladung, leichte Arbeit.

5 Einzel- und 3
Doppelkabinen-
versionen; Radstände von
3000 mm bis 4035 mm,
Längen von 5300 mm bis
6700 mm und eine Nutzlast
von bis zu 2 t: Das alles
bietet Ihnen der Ducato
Pritschenwagen.



Schwere Ladung, leichte Arbeit.

5 Einzel- und 3 Doppelkabinenversionen; Radstände von 3000 mm bis 4035 mm, Längen von 5300 mm bis 6700 mm und eine Nutzlast von bis zu 2 t: Das alles bietet Ihnen der Ducato Pritschenwagen.



4 RADSTÄNDE
5 LÄNGEN

LÄNGE
5293
5743
6093
6328
6693

RADSTAND
3000
3450
3800
4035

Fahrzeugmaße in mm

KONFIGURATIONEN

RADSTAND 3000 mm

PRITSCHEN	HINTERKIPPER / DREISEITENKIPPER*
zGG: von 3200 bis 3320 kg Maxi 3500 kg	zGG: von 3200 bis 3320 kg Maxi 3500 kg
Nutzlast: von 1250 bis 1430 kg Maxi von 1550 bis 1570 kg	Nutzlast: von 850 bis 1060 kg
Ladefläche: 5,7 m ²	Ladefläche: 5,1 m ²

RADSTAND 3450 mm

PRITSCHEN	PRITSCHEN DOPPELKABINE	HINTERKIPPER / DREISEITENKIPPER*
zGG: von 3300 bis 3430 kg Maxi von 3500 bis 3920 kg	zGG: von 3250 bis 3320 kg Maxi von 3500 bis 3760 kg	zGG: von 3300 bis 3430 kg Maxi von 3500 bis 3920 kg
Nutzlast: von 1310 bis 1500 kg Maxi von 1510 bis 1950 kg	Nutzlast: von 1120 bis 1250 kg Maxi von 1370 bis 1650 kg	Nutzlast: von 920 bis 1120 kg Maxi von 1070 bis 1530 kg
Ladefläche: 6,6 m ²	Ladefläche: 4,9 m ²	Ladefläche: 6,3 m ²

RADSTAND 3800 mm

PRITSCHEN	HINTERKIPPER / DREISEITENKIPPER*
zGG: von 3300 bis 3500 kg Maxi 3500 kg	zGG: von 3300 bis 3500 kg Maxi von 3500 bis 4100 kg
Nutzlast: von 1330 bis 1530 kg Maxi von 1470 bis 1490 kg	Nutzlast: von 830 bis 1160 kg Maxi von 1030 bis 1680 kg
Ladefläche: 7,3 m ²	Ladefläche: 6,8 m ²

RADSTAND 4035 mm

PRITSCHEN	HINTERKIPPER / DREISEITENKIPPER*	PRITSCHEN DOPPELKABINE	DOPPELKABINE HINTER- / DREISEITENKIPPER*
zGG: von 3300 bis 3500 kg Maxi von 3500 bis 4100 kg	zGG: von 3300 bis 3500 kg Maxi von 3500 bis 4170 kg	zGG: von 3300 bis 3500 kg Maxi 3500 kg	zGG: 3500 kg Maxi von 3500 bis 3920 kg
Nutzlast: von 1250 bis 1510 kg Maxi von 1450 bis 2070 kg	Nutzlast: von 830 bis 1140 kg Maxi von 1010 bis 1700 kg	Nutzlast: von 1110 bis 1370 kg Maxi von 1310 bis 1330 kg	Nutzlast: von 870 bis 920 kg Maxi von 870 bis 1300 kg
Ladefläche: 7,8 m ²	Ladefläche: 7,4 m ²	Ladefläche: 5,9 m ²	Ladefläche: 5,6 m ²

RADSTAND 4035 mm XL

PRITSCHEN	MAXI PRITSCHEN DOPPELKABINE	MAXI DOPPELKABINE HINTERKIPPER / DREISEITENKIPPER*
zGG: 3500 kg Maxi von 3500 bis 3970 kg	zGG: Maxi von 3500 bis 3860 kg Maxi von 1270 bis 1650 kg	zGG: Maxi 3500 kg Maxi von 830 bis 910 kg
Nutzlast: von 1420 bis 1480 kg Maxi von 1420 bis 1910 kg	Nutzlast: Maxi von 1270 bis 1650 kg	Nutzlast: Maxi von 830 bis 910 kg
Ladefläche: 8,5 m ²	Ladefläche: 6,8 m ²	Ladefläche: 6,3 m ²

* Bei Dreiseitenkippern verringert sich die Nutzlast im Vergleich zum Hinterkipper um etwa 70 kg. Alle Nutzlastangaben beziehen sich auf Versionen mit Schaltgetriebe.

SCANNEN SIE DEN QR-CODE MIT IHREM SMARTPHONE FÜR WEITERE DETAILS ZU DEN TECHNISCHEN SPEZIFIKATIONEN.





Transportieren auf die leichte Tour.

Der Ducato Pritschenwagen macht es Ihnen leicht: Noch nie war der Umgang mit schweren Lasten so einfach und angenehm.

Der Ducato Pritschenwagen ist eine komplette Eigenentwicklung von Fiat, mit einem einzigartigen Potenzial an Komfort und Fähigkeiten. Erleben Sie seine breite Ladefläche von 4,9 m² bis 8,5 m², seine praktischen Seitenwände, die klappbare Trittstufe am Heck und seine rutschfeste Oberfläche: Jedes Detail ist darauf ausgelegt, Ihre Arbeit leichter und effizienter zu gestalten.

MODELLREIHE	LADEFLÄCHE	NEUE EURO 6D MOTOREN
Light	zGG von 3200 bis 4200 kg	120 MultiJet ₃
Maxi	Nutzlast von 800 bis 2070 kg	140 MultiJet ₃
	Ladefläche von 4,9 bis 8,5 m ²	160 MultiJet ₃
		180 MultiJet ₃



3-Seitenkipper-Version



Hinterkipper-Version

Ihre Mission, Ihr Ducato.

Ein guter Job braucht das perfekte Werkzeug. Entdecken Sie die Sonderausstattungen des neuen Ducato und stellen Sie sich das Fahrzeug zusammen, das Sie bei Ihrer täglichen Mission optimal unterstützt.

Genießen Sie die Qual der Wahl zwischen unzähligen verfügbaren Ausstattungsmerkmalen, wie dem doppelten USB-Ladeanschluss, der Ess- und Arbeitssitzbank oder der neuen automatischen Klimaanlage. Gestalten Sie Ihren Ducato ganz nach Ihren persönlichen Wünschen.



KEYLESS ENTRY & GO

Einsteigen und losfahren war noch nie so einfach! Mit „Keyless Entry and Go“ können Sie die Türen bequem per Knopfdruck ver- und entriegeln sowie den Motor starten und stoppen, ohne den Schlüssel zu benutzen.



ELEKTRISCHE PARKBREMSE

Die neue optionale elektrische Parkbremse sorgt für mehr Komfort im Arbeitsalltag. Der Fahrer kann den Haltemechanismus mit einem speziellen Schalter am Armaturenbrett oder automatisch über eine spezielle Einstellung im Kombiinstrument aktivieren.



KABELLOSE SMARTPHONE-LADESTATION

Verbesserte Konnektivität und noch mehr Komfort an Bord: Smartphones werden einfach an einem sicheren, festen Platz auf dem Armaturenbrett platziert und kabellos aufgeladen.



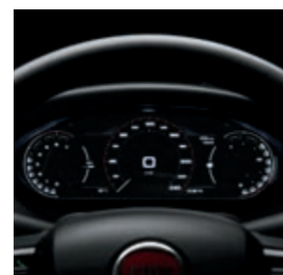
„EAT & WORK“-SITZBANK

In diesem neu konzipierten Doppelbeifahrersitz befindet sich in der Rückenlehne des mittleren Sitzes ein Klapptisch, der Platz für Notebook, Tablet oder einen Snack bietet. Der Tisch lässt sich für maximalen Komfort in Richtung des Fahrers oder Beifahrers drehen. Ergänzt wird er durch Becherhalter und Ablagefächer im hinteren Bereich.



VOLL-LED-SCHWEINWERFER

Die neuen Voll-LED-Scheinwerfer bestehen aus einem LED-Tagfahrlicht, einem LED-Fern- und Abblendlicht sowie einem dynamischen LED-Blinker mit Lauflichteffekt.



DIGITALE KOMBIISTRUMENT

Das digitale Kombiinstrument besteht aus einem zentral angeordneten 7"-TFT-Farbdisplay, flankiert von einem digitalen Drehzahlmesser auf der linken und einer digitalen Tankanzeige auf der rechten Seite. Das 7"-Display in der Mitte bietet vollständige Fahrzeugsetup- und Informations-Funktionen und lässt sich an die individuellen Bedürfnisse des Fahrers anpassen.



DOPPELTER USB-LADEANSCHLUSS

Der neue USB-Doppelanschluss am Armaturenbrett bietet Anschlussmöglichkeiten für USB Typ A und Typ C.



230-VOLT-STECKDOSE

Mit dieser Option können Sie problemlos elektrische Geräte, die eine Leistung von bis zu 150 Watt erfordern (z. B. Laptops, Akkus von Elektrowerkzeugen, Tablets, Smartphones usw.) mit geringem Stromverbrauch aufladen.



NEBELSCHEINWERFER MIT KURVENLICHT

Die Nebelscheinwerfer verfügen über ein statisches Kurvenlicht für bessere seitliche Sichtbarkeit im Dunkeln. Sie schalten sich automatisch ein, wenn das Fahrzeug bei niedriger Geschwindigkeit abbiegt.



LED-TAGFAHRLICHT

Einen Ducato erkennt man sofort an seinen LED-Scheinwerfern. LEDs haben eine längere Lebensdauer als gewöhnliche Glühbirnen und sorgen dank ihres niedrigeren Strombedarfs für einen verringerten Kraftstoffverbrauch.



AUTOMATISCHE KLIMAAANLAGE

Neues Design der Klimaanlage mit einem großen zentralen Display, das die Einstellung von Lufttemperatur, Luftverteilung und Lüftungsgeschwindigkeit anzeigt. Das System bietet eine 7-Wege-Verteilung und eine neue „Max A/C“-Funktion zur Steigerung der Kühlleistung.



BEHEIZTE WINDSCHUTZSCHEIBE

Mit dieser neuen Funktion lässt sich die Windschutzscheibe selbst bei extrem kalten Temperaturen bequem enteisen.



ARMATURENBRETT „TECHNO“

Das Armaturenbrett ist auch in der Ausführung „Techno“ erhältlich, in welcher die Lüftungsdüsen von mattverchromten Zierleisten umrandet sind.



LED-LADERAUMBELEUCHTUNG

Der Laderaum kann mit einer leistungsstarken LED-Lampe in neutraler weißer Farbe beleuchtet werden. Es gibt sie je nach Radstand des Fahrzeugs in drei verschiedenen Größen.



LENKRAD UND SCHALTKNAUF IN LEDER

Für ein komfortableres, ansprechenderes Design sorgt das Lederlenkrad mit glänzend schwarzen Funktionstasten, die von mattverchromten Zierleisten eingefasst sind. Passend dazu erhält auch der Sockel des Schaltknaufs eine Lederummantelung.



REGULIERBARE PNEUMATISCHE FEDERUNG

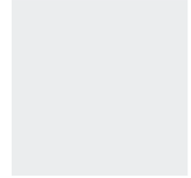
Schalter am Armaturenbrett aktivieren die Niveauregulierungsfunktion an der Hinterachse, um die Ladekante beim geparkten Fahrzeug abzusenkten.

Auch Stil ist eine Leistung.

Der Ducato zeigt sich in seiner ganzen Persönlichkeit als die perfekte Kombination aus Effizienz und Stil – nüchterne Eleganz, die ins Auge sticht.



UNIFARBEN



549
Ducato Weiß

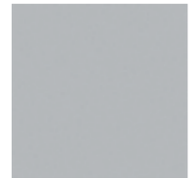


676
Expedition Grau



385
Lanzarote Grau

METALLICFARBEN



611
Aluminium Grau



691
Fer Grau



632
Schwarz



113
Artense Grau



076
Schwarzer Crêpestoff mit gepolsterter Kopfstütze
Opt. 8RS



266
Kunstleder Grau

RADKAPPEN



15" Ducato
Opt. 878



16" Ducato
Opt. 878

LEICHTMETALLFELGEN



15" Ducato
Opt. 433



16" Ducato
Opt. 431



16" Ducato
9 Speed & Maxi
Opt. 1LR



SCANNEN SIE DEN QR-CODE MIT IHREM SMARTPHONE FÜR WEITERE DETAILS ZU DEN TECHNISCHEN SPEZIFIKATIONEN.





Die schönste Belohnung
für einen guten Job
ist der nächste Auftrag.

Der Ducato steht bereit!





PROFIS WIE SIE



www.fiatprofessional.com

Diese Online-Broschüre ist Eigentum von FCA Italy, einer Tochtergesellschaft von Stellantis N.V. FCA Italy ist bestrebt, sicherzustellen, dass die in dieser Online-Broschüre enthaltenen Informationen, Produktabbildungen und Spezifikationen korrekt und aktuell sind, und behält sich das Recht vor, von Zeit zu Zeit und ohne Vorankündigung Änderungen an Preisen, Spezifikationen, Farben und Materialien vorzunehmen sowie Modelle zu ändern oder einzustellen, wenn dies zum Zweck der Produktverbesserung oder aus Gründen des Designs oder des Marketings für notwendig erachtet wird. Ausstattungen und deren Optionen können aufgrund spezifischer Markt- oder gesetzlicher Anforderungen variieren. Einige in dieser Online-Broschüre beschriebene und/oder abgebildete Ausstattungen sind optional. Die Bilder sind rein indikativ. Für weitere Details/Informationen besuchen Sie bitte die offizielle Website von Fiat Professional. Fiat Professional® ist eine eingetragene Marke von FCA US LLC, einer Tochtergesellschaft von Stellantis N.V.
Fiat 02.3.4136.50 - S - 12/2021

FCA Germany AG
Bahnhofsplatz
65423 Rüsselsheim am Main