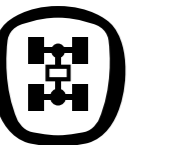




Tagein, tagaus wird die Welt um uns herum von Menschen geprägt, die ihrem Handwerk nachgehen, die Traditionen in Ehren halten und Innovationen beflügeln.
Fiat Professional und Ducato – einzigartig und genial für genau jene Menschen, die von Anfang an alles geben und ein Fahrzeug brauchen, mit dem sich der Job noch einfacher erledigen lässt.



**HÄNDE, DIE DIE
WELT BEWEGEN.**



MEHR

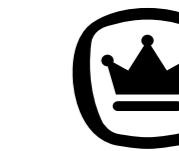
AUSWAHL

DAS PASSENDE FAHRZEUG.

Den Ducato gibt es in über 10.000 verschiedenen Konfigurationen und Versionen. So lässt sich das passende Nutzfahrzeug leichter finden als gedacht – aber nicht nur deshalb. Der Ducato ist unabhängig von seiner Größe für jeden Handwerker und jedes Unternehmen perfekt geeignet, weil bei seiner Entwicklung ein Ziel im Vordergrund stand: Sie bei Ihrer Arbeit zu unterstützen.

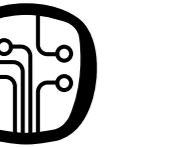
Vielseitigkeit ist bei der Arbeit unverzichtbar. Keiner weiß das besser als Fiat Professional und deswegen haben wir eine Reihe komfortabler und praktischer Fahrzeuge geschaffen, die sich allen Herausforderungen in einer sich stetig wandelnden Welt anpassen. Der Ducato 2020 bietet den Platz, die Konfigurationen und die Effizienz, die Sie brauchen, und bringt Sie damit auf die Erfolgsspur.





MEHR ALS
ARBEIT
DEN JOB
ERLEDIGEN.

Auch bei der Arbeit kann man gut aussehen. Fahren Sie mit neu gewonnenem Selbstvertrauen zum nächsten Job, und zwar in einem idealen Nutzfahrzeug, in dem 35 Jahre erstklassiges Know-how und italienisches Designstecken ein markanter neuer Look mit neuem verstärkten Unterfahrschutz, schwarzem Kühlergrill und schwarzen Scheinwerferumrandungen sowie dynamischen neuen Felgen.



MEHR TECHNOLOGIE DIE TOOLS, DIE SIE BRAUCHEN.

Heutzutage brauchen Sie für den Job mehr als das, was Sie im Werkzeugkasten finden. Ducato stellt alle Technologieoptionen und den Komfort bereit, mit denen Sie alle alltäglichen Aufgaben leichter und effizienter erledigen können.

Freuen Sie sich über den bequemen Zugriff auf ein Infotainmentsystem mit Bluetooth®-Verbindung für freihändiges Telefonieren und optionalem DAB-Receiver (Digital Audio Broadcasting). Oder entscheiden Sie sich für das 7"-Radio von Mopar® mit Farb-Touchscreen und noch mehr Funktionen wie Spracherkennung, USB-Schnittstelle und besserer Konnektivität. Dazu bietet das neue 7"-Radio eine echte Besonderheit – die Angabe der Fahrzeugabmessungen: Sie brauchen einfach nur Abmessungen und Gewicht des Fahrzeugs einzugeben. Dann schützt das System Sie davor, zu enge Straßen oder zu niedrige Tunnel zu befahren.

Alle diese neuen und modernisierten Instrumente sind optimal angeordnet – in einem Interieur, das sich durch neue stabile Türverkleidungen mit Stauraum auszeichnet, für höhere Strapazierfähigkeit und mehr Ordnung.

Kurz: Fiat Professional stellt Ihnen neueste Tools bereit, die die Arbeit erleichtern und Sie gut durch den Tag kommen lassen.



Apple CarPlay* – der sicherere, intelligente Weg, Ihr iPhone im Wagen zu benutzen. Routenplaner, Anruf-Funktion, Nachrichtenversand und -empfang und Musikhören – alles so gestaltet, dass Sie immer den Blick auf der Straße behalten.

androidauto

Mit Android Auto™**, den ins Lenkrad integrierten Bedienelementen und Sprachbefehlen fahren Sie sicher und bleiben dennoch in Verbindung.

* 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 Telefondisplay 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.





MY:ASSISTANT

IHRE SICHERHEIT HAT FÜR UNS HÖCHSTE PRIORITY

HILFE BEI UNFÄLLEN

Bei einem Unfall reagiert das System sofort und stellt eine Direktverbindung zu einem Mopar-Kundenbetreuer her, der Ihnen jede benötigte Hilfe zur Verfügung stellt.

PANNENDIENST

Bei einer Panne können Sie unverzüglich den Mopar-Kundenservice kontaktieren, der die Lage aus der Ferne analysiert und Hilfe an den vom GPS im Ducato übermittelten Standort schickt.

HILFE BEI DIEBSTAHL

Sie werden benachrichtigt, wenn ein unautorisiertes Abschleppen Ihres Fahrzeugs erfasst wird und bei der Ortung und Wiederbeschaffung Ihres Fahrzeugs unterstützt.



MY:REMOTECONTROL

IHR SMARTPHONE WIRD ZUR INTERAKTIVEN FERNBEDIENUNG: SIE KÖNNEN IHREN DUCATO DAMIT JEDERZEIT BEDIENEN, GANZ GLEICH, WO SIE GERADE SIND.

FAHRZEUG FINDEN

Damit finden Sie Ihr geparktes Fahrzeug kinderleicht wieder. Das System zeigt Ihnen den Fahrzeugstandort auf der Karte sowie den kürzesten Weg dorthin an.

TÜREN VERRIEGELN

Sie können die Fahrzeugtüren aus der Entfernung ver- und entriegeln.

GEBIETSBERACHRTIGUNG

Sie werden benachrichtigt, wenn das Fahrzeug ein voreingestelltes Gebiet befährt oder verlässt.

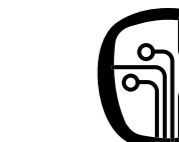


MY:CAR

DER PERSONAL TRAINER, DER IHREN DUCATO JEDERZEIT FIT HÄLT.

LIVE-STATUSANZEIGE

Damit haben Sie den Zustand Ihres Fahrzeugs jederzeit im Blick: Wichtige Parameter wie Tankfüllung, Batterieladung, Reifendruck, aktueller Kilometerstand und Türstatus lassen sich ortsunabhängig in Echtzeit anzeigen.



MHR

KONNEKTIVITÄT

EIN LEISTUNGSSTARKES NETZWERK.

Ganz gleich, ob als großes Unternehmen oder kleiner Betrieb – Mopar Connect bietet einzigartige Funktionen für sorgenfreies Fahren. Mit der App stehen Ihnen Funktionen wie MY:ASSISTANT, MY:REMOTECONTROL und MY:CAR zur Verfügung, die wertvolle Informationen und größtmögliche Sicherheit bieten und dafür sorgen, dass das Fahrzeug immer in optimalem Zustand ist. Und schließlich stellt Mopar Connect Fleet-Fernbedienungsfunktionen und eine benutzerfreundliche Oberfläche bereit, die bei jedem Fahrzeug einen Gesamtüberblick über Aktivitäten, Servicestatus, Wartungs- und Hilfebedarf gewährleistet. Mit einem einzigen Klick haben Flottenmanager in Echtzeit und am Schreibtisch Zugriff auf alle wichtigen Informationen – und über das Smartphone sogar unterwegs.





MEHR

POWER

DE KRAFT UNTER
DER MOTORHAUPE.



Bergauf, bergab, in der Stadt oder auf Fernstraßen: Welche Strecke auch vor Ihnen liegt, die große Motorenpalette des Ducato bewältigt alle Fahrten kraftvoll und effizient. Von Multijet-Dieselmotoren der neuesten Generation bis hin zu Erdgasmotoren bietet der Ducato hochmoderne Lösungen für maximale Leistungsstärke.

MEHR POWER

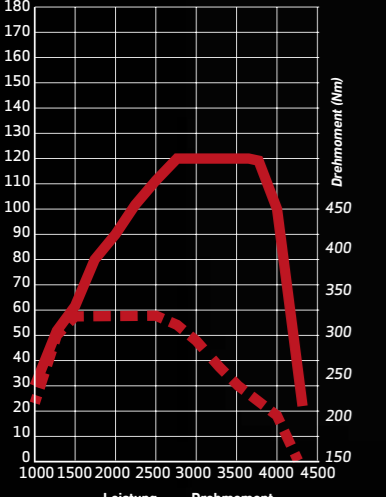
Nutzen Sie die Leistungsstärke, die Sie im Job voranbringen wird. Jeder Ducato kann mit einem Motor ausgestattet werden, der bei allen Straßenverhältnissen und Bedingungen perfekt auf Ihre Bedürfnisse ausgelegt ist. Diese neuen Motoren wurden auf Langlebigkeit, Zuverlässigkeit und unkompliziertes Fahren ausgerichtet und verhelfen auch Ihnen zu neuer Energie im Job.

Mit der gesamten Palette an zertifizierten EURO 6d-TEMP-2.4-MultiJet₂-Motoren stellt Fiat Professional sein Engagement für hohe Leistung bei sparsameren Kraftstoffverbrauch über die gesamte Baureihe hinweg unter Beweis. Dank des verbesserten SCR-Systems (selektive katalytische Reduktion), durchdachter Entwicklung und Spitzentechnologie entsprechen alle Motoren, serienmäßig mit Eco Pack ausgestattet, den hiesigen Umweltschutzvorschriften.

Fiat Professional reagiert mit maßgeschneiderten Lösungen auf die unterschiedlichsten Anforderungsprofile. Der 120 MultiJet₂ gilt als perfekter

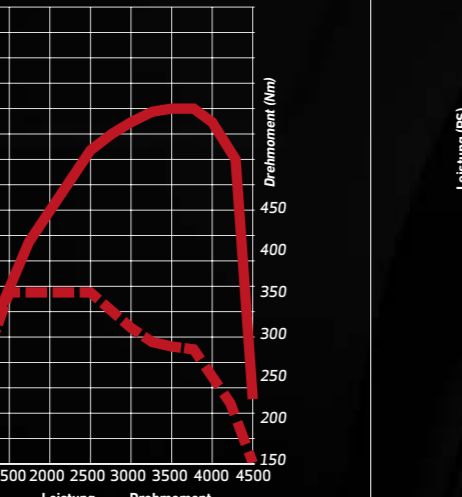
120 MultiJet₂

Hubraum (cm³): 2.287
Leistung: 88 kW (120 PS) bei 2.750 U/min
Drehmoment: 320 Nm bei 1.400-2.500 U/min
Einspritzung: Common Rail mit Turbolader mit variabler Geometrie und Ladeluftkühler
Bauart: Diesel, 4 Zylinder in Reihe
Abgasnorm: Euro 6d-TEMP



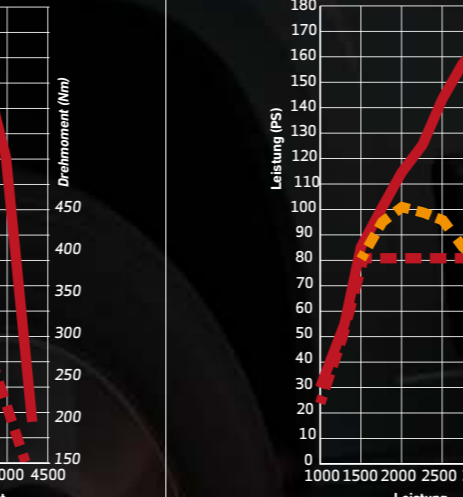
140 MultiJet₂

Hubraum (cm³): 2.287
Leistung: 103 kW (140 PS) bei 3.500 U/min
Drehmoment: 350 Nm bei 1.400-2.500 U/min
Einspritzung: Common Rail mit Turbolader mit variabler Geometrie und Ladeluftkühler
Bauart: Diesel, 4 Zylinder in Reihe
Abgasnorm: Euro 6d-TEMP



160 MultiJet₂

Hubraum (cm³): 2.287
Leistung: 117 kW (160 PS) bei 3.500 U/min
Drehmoment: 380/400* Nm bei 1.500-2.750 U/min
Einspritzung: Common Rail mit Turbolader mit variabler Geometrie und Ladeluftkühler
Bauart: Diesel, 4 Zylinder in Reihe
Abgasnorm: Euro 6d-TEMP



180 MultiJet₂

Hubraum (cm³): 2.287
Leistung: 130 kW (178 PS) bei 3.500 U/min
Drehmoment: 400/450* Nm bei 1.500-3.000 U/min
Einspritzung: Common Rail mit Turbolader mit variabler Geometrie und Ladeluftkühler
Bauart: Diesel, 4 Zylinder in Reihe
Abgasnorm: Euro 6d-TEMP



* Mit 9-Gang-Automatikgetriebe

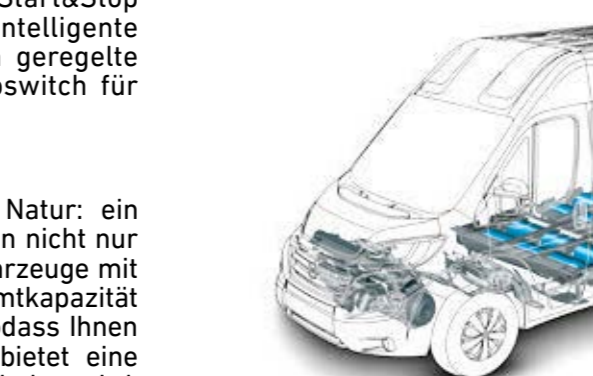
MOTOREN

ECO PACK

Ausgestattet mit modernsten emissionsmindernden Technologien: Start&Stop zur Vermeidung unnötigen Kraftstoffverbrauchs im Leerlauf, intelligente Lichtmaschine für weniger Energieverschwendungen, elektronisch geregelte Kraftstoffpumpe für eine höhere Verbrennungseffizienz und Ecoswitch für eine nachhaltige Fahrweise.

NATURAL POWER

Nutzen Sie mit Ducato Natural Power den Kraftstoff aus der Natur: ein beeindruckender und wegweisender Motor, mit dem Sie beim Fahren nicht nur Geld sparen, sondern auch vielerorts dort fahren können, wo für Fahrzeuge mit herkömmlichem Antrieb Fahrverbote gelten. Die 5 Erdgastanks (Gesamtkapazität von 220 l/36 kg) sind geschickt unter der Bodengruppe platziert, sodass Ihnen ein Höchstmaß an Laderaum zur Verfügung steht. Das Erdgas bietet eine Reichweite von bis zu 400 km, bevor automatisch auf Benzin umgeschaltet wird.



natural
power



140 Natural Power

Hubraum (cm³): 2.999
Leistung: 110 kW (150 PS) bei 3.500 U/min
Drehmoment: 350 Nm bei 1.500-2.700 U/min
Einspritzung: Spezielle Einspritzdüsen für Erdgas und Benzin mit Turbolader und Ladeluftkühler
Bauart: Ottomotor mit 4 Zylindern in Reihe
Abgasnorm: Euro V





MEHR
POWER

Das neue 9-Gang-Automatikgetriebe überzeugt mit erstklassigem Fahrvergnügen und Zuverlässigkeit – das ständige Schalten hat ein Ende.

Dank eines Drehmomentwandlers werden alle neun Gänge rasch, effizient und reibungslos eingelegt. Mühelose Wechsel zwischen kurz ausgelegten Gängen sorgen für eine höhere Reaktionsgeschwindigkeit, mehr Drehmoment und weniger Kraftstoffverbrauch.

Darüber hinaus kann mit dem neuen Automatikgetriebe jeder Fahrer das Fahrverhalten je nach Bedarf anpassen und mit einem Schalter drei verschiedene Fahrmodi aktivieren: Normal für eine optimale Balance von Leistung und sparsameren Verbrauch, ECO für kraftstoffsparendes Fahren und Power bei voller Beladung oder langen Bergauffahrten.





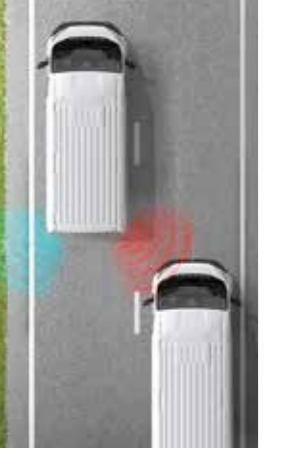
QUERBEWEGUNGSERKENNUNG HINTEN

Mit denselben Radarsensoren, die sich seitlich nähernende Fahrzeuge erkennen, können auch beim Rückwärtsfahren Unfälle beim Manövrieren verhindert oder deren Folgen abgemildert werden.



NOTBREMSSISTENT

Das integrierte System ist darauf ausgelegt, unter bestimmten Bedingungen Zusammenstöße zu vermeiden oder deren Folgen abzumildern. Hindernisse vor dem Fahrzeug werden erkannt. Sobald ein Zusammenstoß droht, wird der Fahrer gewarnt und eine Notbremsung ausgelöst.



TOTWINKELASSISTENT

Anhand von Radarsensoren im Heckstoßfänger erkennt das System sich nähernende Fahrzeuge, die im toten Winkel der Rückspiegel nicht zu sehen sind. Die Warnung erfolgt über ein akustisches Signal und beleuchtete Symbole auf den Seitenspiegeln.



MEHR SICHERHEIT FÜR IHREN BETRIEB.

Ob für Handwerker, Bauarbeiter, handwerkliche Alleskönner oder Besitzer einer Fahrzeugflotte – Schutz und Sicherheit sind die tragenden Säulen in jedem Betrieb.

Fiat Professional weiß, dass Sie die Arbeitssicherheit ernst nehmen. Wir tun das mit dem Ducato auch. Mehr als 15 hochmoderne, teils optionale Sicherheitsfunktionen bieten einen umfangreichen Schutz – damit Sie sich sorgenfrei auf Ihre Arbeit konzentrieren können.



BERGABFAHRHILFE

Erleichtert das Abwärtsfahren mit einem Gefälle bis 50 %, ohne dass gebremst oder beschleunigt werden muss – so können Sie sich voll und ganz auf das Lenken konzentrieren.



VERKEHRSZEICHENERKENNUNG (TSR)

Mithilfe der im Fahrzeug installierten Kamera erkennt die **TSR** Geschwindigkeitsbegrenzungs- und Überholverbotsschilder und projiziert diese auf den Bildschirm in der Fahrerkabine.



FERNLICHTASSISTENT

Der Fernlichtassistent schaltet automatisch zwischen Abblendlicht und Fernlicht um und verbessert somit die Sicht beim Fahren im Dunkeln. Das System erkennt entgegenkommende Fahrzeuge und vermindert das Blendrisiko.



ÜBERSCHLAGSCHUTZ

Der Überschlagschutz ist ein neues Support-System für das **ESC**. Es mindert die Gefahr eines Fahrzeugüberschlags bei hoher Geschwindigkeit und verringert die Schlingern in Kurven bei geringem Tempo.



BERGANFAHRHILFE

Bremst das Fahrzeug beim Anfahren am Berg und verhindert das Zurückrollen, ohne dass der Fahrer die Handbremse ziehen muss. Anschließend wird die Bremse automatisch gelöst.



CRUISE CONTROL UND GESCHWINDIGKEITSBEGRENZER (SPEED LIMITER)

Mit der Cruise Control kann das gewünschte Tempo festgelegt und beibehalten werden. Auf dem Geschwindigkeitsbegrenzer stellen Sie das Höchsttempo ein, das Ihr Fahrzeug erreichen darf, was zu Ihrer Sicherheit beiträgt. Tritt der Fahrer das Pedal jedoch vollständig durch, kann er das gesetzte Limit beispielsweise zum Überholen kurzfristig überschreiten.



SPURVERLASSENSWARNER (LDWS)

Dieses Sicherheitssystem warnt den Fahrer bei drohendem Verlassen der Fahrspur durch ein akustisches und ein optisches Signal.



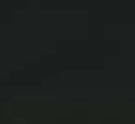
ELEKTRONISCHES STABILITÄTSPROGRAMM (ESP)

Das **ESC** schaltet sich in Notsituationen automatisch ein, z. B. wenn Sie plötzlich einem Hindernis ausweichen müssen. Sie überwacht Parameter wie Querbeschleunigung, Geschwindigkeit, Bodenhaftung und Lenkradwinkel. Nach Verarbeitung der Daten wird bei Bedarf auf das Drehmoment und Bremssystem eingewirkt, sodass das Fahrzeug wieder vollkommen stabil auf der Straße liegt.



REIFENDRUCKKONTROLLSYSTEM (TPMS)

Dieses System überwacht kontinuierlich den Reifendruck. Jeder Druckverlust wird auf der Anzeige im Fahrzeug ausgewiesen.



ADAPTIVELASTKONTROLLE

Dien die **EC** integrierte adaptive Lastkontrolle ermittelt die Ladeverteilungen des Fahrzeugs, z. B. Gewicht und Schwerpunkt. Bei einer Änderung dieser Parameter berechnet das System neue Einstellungen und Grenzwerte und sendet diese an das **ABS**, **ASR**, **ESC** und den Überschlagschutz, damit diese jederzeit so effizient wie möglich funktionieren.



REGEN- UND DUNKELHEITSKONTROLLE

Der Regensensor schaltet die Scheibenwischer ein und passt die Geschwindigkeit je nach Stärke des Regens an. Der Lichtsensor schaltet automatisch das Abblendlicht ein, wenn das Tageslicht unter einen bestimmten Grenzwert fällt.



TRACTION+

Traction+ ist ein innovatives Traktionskontrollsystem, das selbst auf sehr schwierigen und rutschigen Untergründen die Bodenhaftung verbessert. Unterstützt durch den Antriebsräder der Traktion, so erkennt das Kontrollsystem das Durchröhrendes Rads, bremst es ab und verlängert das Drehmoment auf das Rad mit der besten Bodenhaftung. So werden Fahrleistung und Handlungswelt aufs komfortabler, sicherer und stabiler.



NEBELLEUCHTEN

Die optionalen Nebelleuchten werden für maximale Effizienz und Schutz unter am vorderen Stoßfänger angebracht.



MEHR
RAUM

GRÖSSER GEHT AUCH.

In der Ducato Modelplatte stehen Ihnen alle Möglichkeiten offen: Laderaumvolumen, individuelle Nutzlast und zulässiges Gesamtgewicht sind nach Ihren Wünschen konfigurierbar. Wählen Sie aus drei großzügigen Radständen, einem ZG zwischen 2.800 kg und 4.250 kg beim Ducato Maxi, vier verschiedenen Längen, drei Höhen und einer Nutzlast von bis zu 2.200 kg. Für noch größere Auswahl gibt es den Ducato auch als Kastenwagen mit Doppelkabine und als Kombi.

Radstand	3000 (L1)	4035 (L4)	Radstand
Kastenwagen Doppelkabine	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a double cab and a sliding side door.	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a long wheelbase and a sliding side door.	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a long wheelbase and a sliding side door.
Kastenwagen verglast / teilverglast	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a sliding side door and a glass partition.	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a long wheelbase and a sliding side door and a glass partition.	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a long wheelbase and a sliding side door and a glass partition.
Kastenwagen	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a sliding side door.	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a long wheelbase and a sliding side door.	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a long wheelbase and a sliding side door.
	ZGG: 3.300, 3.500 kg Nutzlast: von 1.230 bis 1.445 kg Ladevolumen: 5,5 m ³	ZGG: 3.300, 3.500 kg Nutzlast: von 1.360 bis 1.605 kg Maxi 3.500, 4.005, 4.250 kg Maxi von 1.550 bis 2.270 kg Ladevolumen: 8 und 9,5 m ³	ZGG: 2.800, 3.000, 3.300, 3.500 kg Nutzlast: von 905 bis 1.605 kg Maxi 3.500, 4.005, 4.250 kg Maxi von 1.275 bis 1.290 kg Ladevolumen: 8 und 9,5 m ³
	ZGG: 3.300, 3.500 kg Nutzlast: von 1.090 bis 1.490 kg Maxi 3.500, 4.005, 4.250 kg Maxi von 1.050 bis 2.155 kg Ladevolumen: 10,5 m ³	ZGG: 3.300, 3.500 kg Nutzlast: von 1.090 bis 1.490 kg Maxi 3.500, 4.005, 4.250 kg Maxi von 1.050 bis 2.155 kg Ladevolumen: 13 und 15 m ³	ZGG: 3.300, 3.500 kg Nutzlast: von 1.090 bis 1.490 kg Maxi 3.500, 4.005, 4.250 kg Maxi von 1.050 bis 2.155 kg Ladevolumen: 13 und 15 m ³
Radstand	3450 (L2)	4035 (L5)	Radstand
Kastenwagen Doppelkabine	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a double cab and a sliding side door.	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a long wheelbase and a sliding side door.	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a long wheelbase and a sliding side door.
Kastenwagen verglast / teilverglast	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a sliding side door and a glass partition.	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a long wheelbase and a sliding side door and a glass partition.	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a long wheelbase and a sliding side door and a glass partition.
Kastenwagen	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a sliding side door.	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a long wheelbase and a sliding side door.	A side-view image of a white Peugeot Boxer van with a long wheelbase and a sliding side door.
	ZGG: 3.300, 3.500 kg Maxi 3.500 kg Nutzlast: von 1.165 bis 1.380 kg Maxi von 1.325 bis 1.340 kg Ladevolumen: 8 m ³	ZGG: 3.300, 3.500 kg Maxi 3.500, 4.005, 4.250 kg Nutzlast: von 1.190 bis 1.565 kg Maxi von 1.125 bis 2.205 kg Ladevolumen: 10 und 11,5 m ³	ZGG: 3.000, 3.300, 3.500 kg Maxi 3.500, 4.005, 4.250 kg Nutzlast: von 1.025 bis 1.565 kg Maxi von 1.125 bis 2.205 kg Ladevolumen: 10 und 11,5 m ³
	ZGG: 3.500 kg Maxi 3.500, 4.005, 4.170 kg Nutzlast: von 1.030 bis 2.110 kg Maxi von 1.000 bis 2.110 kg Ladevolumen: 15 m ³	ZGG: 3.500 kg Maxi 3.500, 4.005, 4.170 kg Nutzlast: von 1.040 bis 1.445 kg Maxi von 1.000 bis 2.110 kg Ladevolumen: 15 und 17 m ³	ZGG: 3.500 kg Maxi 3.500, 4.005, 4.170 kg Nutzlast: von 1.040 bis 1.445 kg Maxi von 1.000 bis 2.110 kg Ladevolumen: 15 und 17 m ³




**MEHR
RAUM
GRÖSSE GEHT AUCH.**

In der Dcato Modellpalette stehen Ihnen alle Möglichkeiten offen: Ladevolumen, individuelle Nutzlast und zulässiges Gesamtgewicht sind nach Ihren Wünschen konfigurierbar. Wählen Sie aus drei größtmöglichen Radständen, einem ZGG zwischen 2.800 kg und 4.250 kg bei den Dcato Maxi, vier verschiedenen Längen, drei Höhen und einer Nutzlast von bis zu 2.200 kg. Für noch größere Auswahl gibt es den Dcato auch als Kastenwagen mit Doppelkabine und als Kombi.



Laderaum-abmessungen (in mm)		Radstand 3000	Radstand 3450	Radstand 4035	Radstand 4035 XL
A = Höhe des Laderraums		1.662 / 1.932	1.662 / 1.932	1.932 / 2.172	1.932 / 2.172
B = Breite		1.870	1.870	1.870	1.870
C = Länge		2.670	3.120	3.705	4.070
D = Breite zwischen Radläufen		1.422	1.422	1.422	1.422
E = Ladekantenhöhe (unbeladen)		535 / 550	535 / 550	535 / 550	535 / 550
Hecktür	Breite	1.562	1.562	1.562	1.562
	Höhe	1.520 / 1.790	1.520 / 1.790	1.790 / 2.030	1.790 / 2.030
Seitentür	Breite	1.075	1.250	1.250	1.250
	Höhe	1.485	1.485 / 1.755	1.755	1.755
Ladevolumen (in m ³)		8 und 9,5	10 und 11,5	13 und 15	15 und 17

- NEUE EURO 6D-TEMP-MOTOREN

120 MultiJet₂
140 MultiJet₂
160 MultiJet₂
180 MultiJet₂
140 Natural Power

LADEFÄLÄCHE

ZGG von 2.800 bis 4.250 kg
Nutzlast von 900 bis 2.200 kg
Ladevolumen von 8 bis 17 m³



MEHR

RAUM

GRENZENLOSE KREATIVITÄT.

Mit ausreichend Platz eröffnen sich ungeahnte Möglichkeiten. Der Ducato ist darauf ausgelegt, sich an jeden Job anzupassen. Sein Laderaum verfügt über Türen mit einem Öffnungswinkel von 26°, ein Ladevolumen zwischen 8 und 17 m³ und eine abnehmbare Ladefläche. Gepaart mit dem breiten Angebot an Antriebssystemen ist Ihner der Erfolg garantiert.

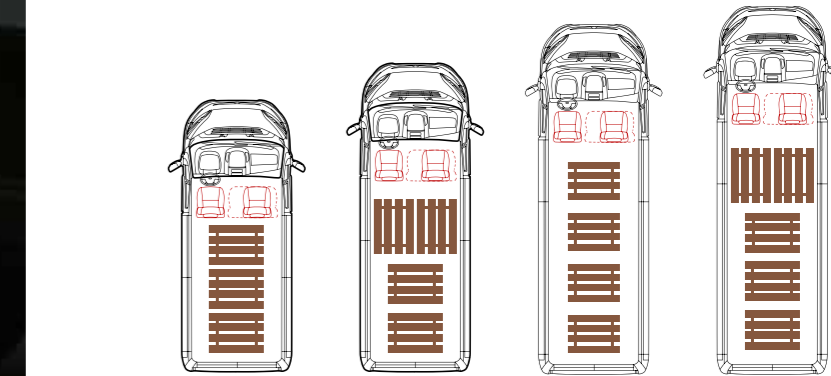


MEHR

RAUM

DIE RICHTIGEN ABMESSUNGEN.

Ducato kennt Ihre Bedürfnisse und setzt alles daran, Ihnen die Arbeit zu erleichtern. Wählen Sie den Radstand, der für Sie perfekte Größe, sodass alle Ihre Waren und Paletten Platz finden.



Radstand
3000 mm
(L1)

Radstand
3450 mm
(L2)

Radstand
4035 mm
(L4)

Radstand
4035 mm
(L5)



MEHR

RAUM

PLATZ FÜR
DIE KOLLEGEN.

Der Ducato bietet nicht nur eine beeindruckende Ladekapazität, sondern darüber hinaus der Doppelkabine auch reichlich Platz für Ihre Kollegen.

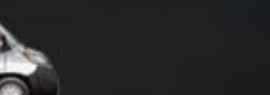
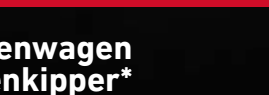
Komfortable Sitzplätze, leicht zu öffnende Schiebetüren und Staufächer sind Teil eines professionellen, funktionalen und praktischen Interieurs. Sie haben im Ducato auch die Möglichkeit, die Sitze zur Vergrößerung der Ladefläche herauszunehmen. Auch hier stellt Fiat Professional seine außergewöhnliche Vielseitigkeit und Flexibilität unter Beweis, um auf die Bedürfnisse der Kunden einzugehen.



MEHR
RAUM
BEREIT FÜR
SCHWERE LASTEN.

Beim Ducato bedeutet mehr Raum mehr Möglichkeiten. Die Baureihe der Ducato Pritschenwagen umfasst 5 Varianten mit Einzelkabinen und 3 Doppelkabinen für ein ganzes Team. Wählen Sie aus mehreren Radstandoptionen zwischen 3.000 und 4.035 mm und einer Nutzlast von 890 bis 2.090 kg.



Radstand	3000 (L1)	4035 (L4)	Radstand
Pritschenwagen Einseiten-/Dreiseitenkipper*		Pritschenwagen** 	Pritschenwagen Einseiten-/Dreiseitenkipper*
ZGG: 3.200, 3.320 kg Nutzlast: von 920 bis 1.060 kg Ladefläche: 5,1 m ²	ZGG: 3.200, 3.320 kg Nutzlast: von 1.295 bis 1.430 kg Maxi 3.500 Maxi von 1.555 bis 1.570 Ladefläche: 5,7 m ³	ZGG: 3.200, 3.320 kg Nutzlast: von 925 bis 1.140 kg Maxi 3.500, 4.005, 4.170 kg Maxi von 1.045 bis 1.730 kg Ladefläche: 7,4 m ²	Pritschenwagen** 
Radstand	3450 (L2)	4035 (L5)	Radstand
Pritschenwagen Einseiten-/Dreiseitenkipper*		Pritschenwagen Doppelkabine** 	Pritschenwagen Einseiten-/Dreiseitenkipper*
ZGG: 3.300, 3.420 kg Maxi 3.500, 3.920 kg Nutzlast: von 970 bis 1.115 kg Maxi von 1.090 bis 1.525 kg Ladefläche: 6,3 m ²	ZGG: 3.250, 3.320 kg Maxi 3.500, 3.760 kg Nutzlast: von 970 bis 1.115 kg Maxi von 1.090 bis 1.525 kg Ladefläche: 6,3 m ²	ZGG: 3.300, 3.430 kg Maxi 3.500, 3.920 kg Nutzlast: von 1.160 bis 1.245 kg Maxi von 1.370 bis 1.645 kg Ladefläche: 4,9 m ²	ZGG: 3.300, 3.500 kg Maxi 3.500, 3.920, 4.170 kg Nutzlast: von 1.150 bis 1.365 kg Maxi von 1.310 bis 1.995 kg Ladefläche: 5,9 m ²
Pritschenwagen Einseiten-/Dreiseitenkipper*		Pritschenwagen** 	Pritschenwagen Einseiten-/Dreiseitenkipper*
ZGG: 3.300, 3.500 kg Maxi 3.500, 4.005, 4.170 kg Nutzlast: von 945 bis 1.160 kg Maxi von 1.070 bis 1.750 kg Ladefläche: 6,8 m ²	ZGG: 3.300, 3.500 kg Maxi 3.500, 4.005, 4.100 kg Nutzlast: von 1.315 bis 1.530 kg Maxi von 1.475 bis 2.090 kg Ladefläche: 7,3 m ²	ZGG: Maxi 3.500, 3.860, 4.150 kg Nutzlast: Maxi von 890 bis 1.555 kg Ladefläche: 6,3 m ²	Pritschenwagen Doppelkabine** 
ZGG: 3.500 kg Nutzlast: von 1.450 bis 1.465 kg Maxi von 1.420 bis 1.905 kg Ladefläche: 8,5 m ²	ZGG: Maxi 3.500, 3.860 kg Nutzlast: Maxi von 1.270 bis 1.645 kg Ladefläche: 6,8 m ²	ZGG: 3.500 kg Nutzlast: von 1.450 bis 1.465 kg Maxi von 1.420 bis 1.905 kg Ladefläche: 8,5 m ²	

* Bei Hinterkippern erhöht sich die Nutzlast im Vergleich mit Dreiseitenkippern um 70 kg.
** Bei Pritschenwagen mit Stahlboden und -seiten verringert sich die Nutzlast im Vergleich zu den Werten für die Variante mit Aluminiumboden und -seiten um 135 kg.





MEHR

RAUM

EINE NUTZLAST VON GROSSEM NUTZEN.

- **NEUE EURO 6D-TEMP-MOTOREN**

120 MultiJet₂
140 MultiJet₂
160 MultiJet₂
180 MultiJet₂
140 Natural Power

- **LADEFLÄCHE**

4,9 bis 8,5 m²

Der Ducato Pritschenwagen und die Pritsche sind eine Eigenentwicklung von Fiat und bieten alle Funktionen und Annehmlichkeiten, die man sich bei der Arbeit wünscht.

Mit einer Ladefläche von 4,9 bis 8,5 m², der einkappbaren Trittstufe an der hinteren Ladewand, den praktischen Seitenteilen und einem rutschfesten Boden wird jeder Arbeitstag ein bisschen sicherer, einfacher und effizienter.



• MEH

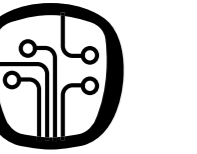
RAUM

EIN SCHWENK IN DIE RICHTIGE RICHTUNG.

Brauchen Sie einen Kipper? Der Ducato kann auf drei Seiten kippen. Für den Dreiseitenkipper sind vier Radstände und 2 Kabinentypen, Einzel- und Doppelkabine, erhältlich. Die Stahlladefläche ist 5,1 bis 6,8 m² groß und in dem sicheren Werkzeugfach finden Sie alles genau da, wo Sie es brauchen.

MEHR FUNKTIONALITÄT SONDERAUSSTATTUNG

Ducato und Fiat Professional haben die Weichen für ein perfekt abgerundetes und elegantes Nutzfahrzeug gestellt. Jetzt ist es an Ihnen, ihm den letzten Schliff zu verleihen. Fügen Sie Features wie den Tablet-Holder, das neue Radio, LED-Laderaumbeleuchtung und LED-Tagfahrlicht hinzu, damit Sie wirklich alles haben, was Sie brauchen.



TABLET-HOLDER

Der Tablet-Holder eignet sich mit seinem einzigartigen und funktionellen Design perfekt für jedes Smartphone oder Tablet.



NEUES 7"-RADIO

Dank größerem Display und besserer Konnektivität stehen während der Fahrt leistungsstärkere Funktionen und eine einfache Navigation zur Verfügung. Sie können ganz bequem und problemlos Telefonanrufe entgegennehmen, Textnachrichten lesen und Musik streamen.



VERCHROMTE DETAILS

Im silberfarbenen Kombiinstrument werden alle wichtigen Informationen in allen Fahrsituationen übersichtlich und gut lesbar angezeigt.



BEIFAHRERDOPPELSITZ MIT Klapptisch

Den Beifahrern vorn stehen wahlweise Einzelsitze oder ein Doppelsitz mit Klapptisch in der mittleren Rückenlehne zur Verfügung. Beide Konfigurationen bieten Dreipunktgurte und separate Kopfstützen.



UCONNECT™ RADIO

Das Radio kann bequem über die Bedienelemente am Lenkrad oder den 5"-Farb-Touchscreen bedient werden. Ein optional erhältliches Navigationssystem bringt Sie auf schnellstem Weg an Ihr gewünschtes Ziel.



KLIMAAUTOMATIK

Alle Varianten des Ducato können mit einer automatischen Klimaanlage ausgestattet werden. An der Anzeige in der Mittelkonsole des Armaturenbretts können Sie alle wichtigen Informationen ablesen. Die Temperatur im Fahrgastrraum, der Luftstrom und die Luftverteilung, die Aktivierung des Kompressors und die Umluft werden je nach eingestellter Temperatur und Außenbedingungen automatisch kontrolliert.



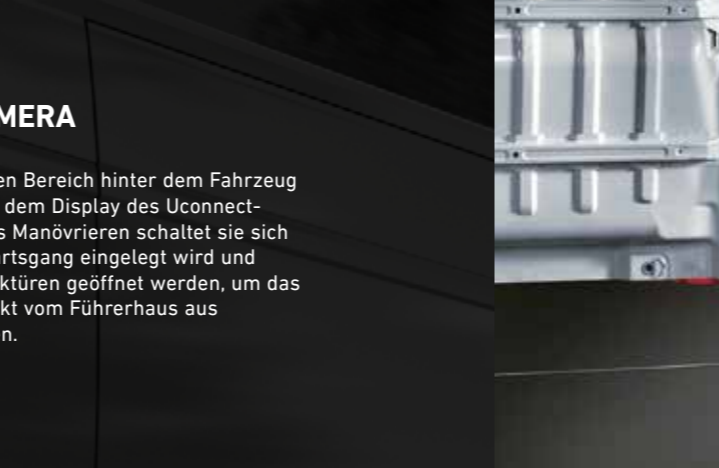
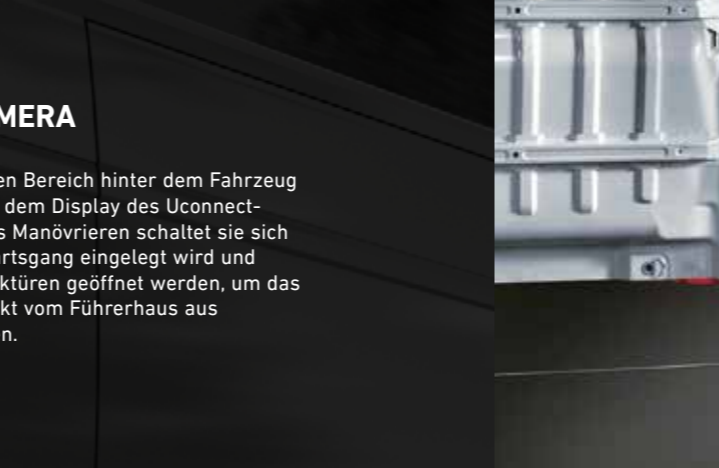
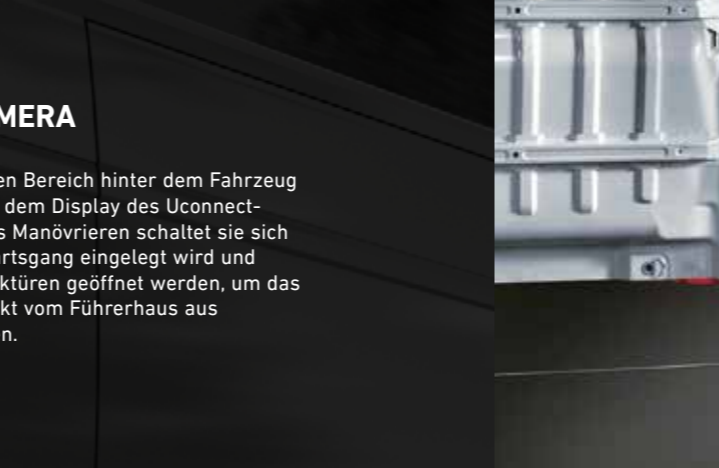
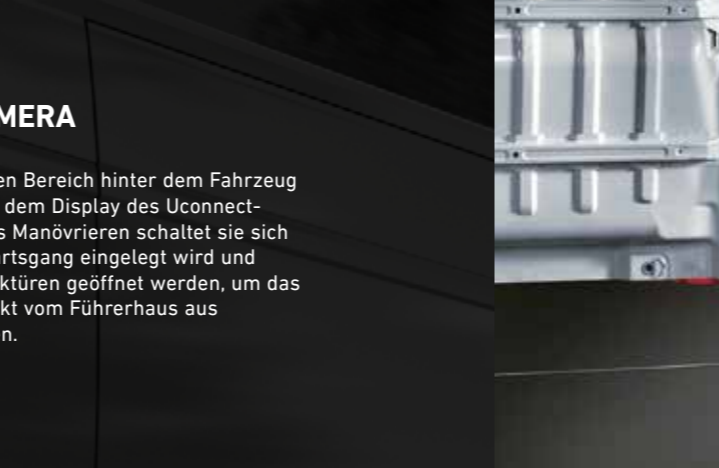
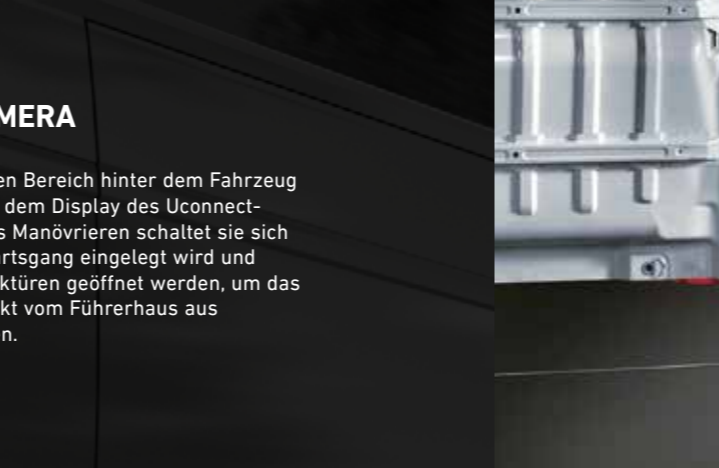
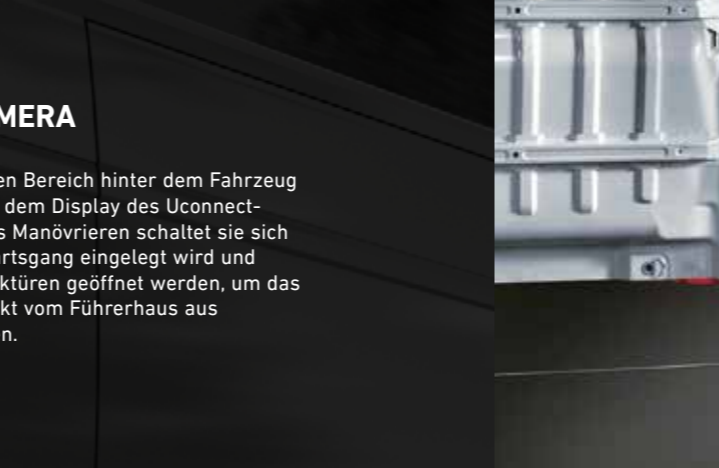
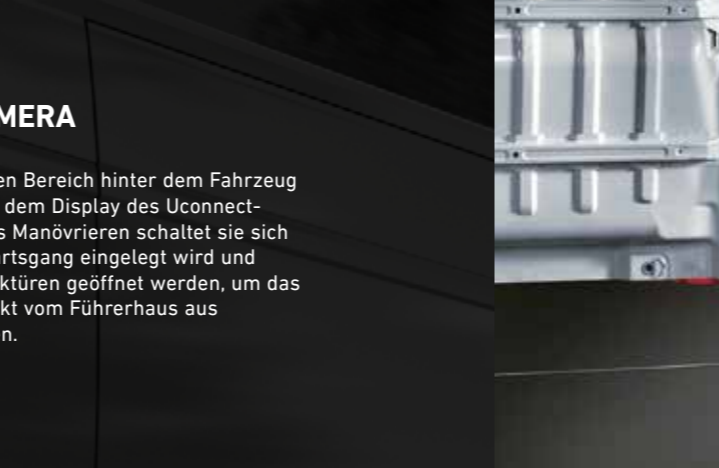
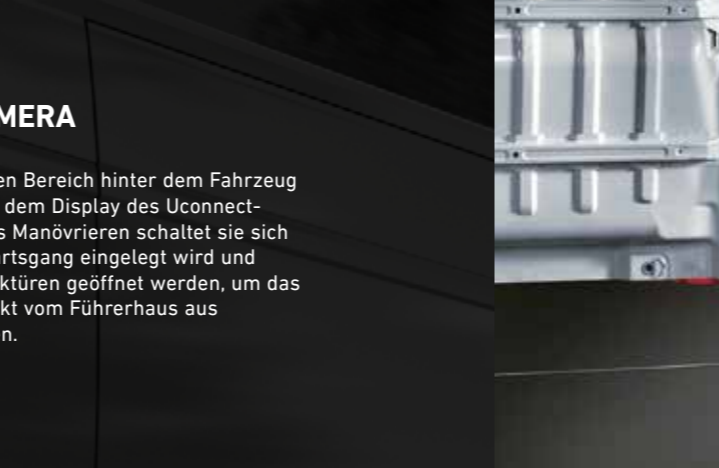
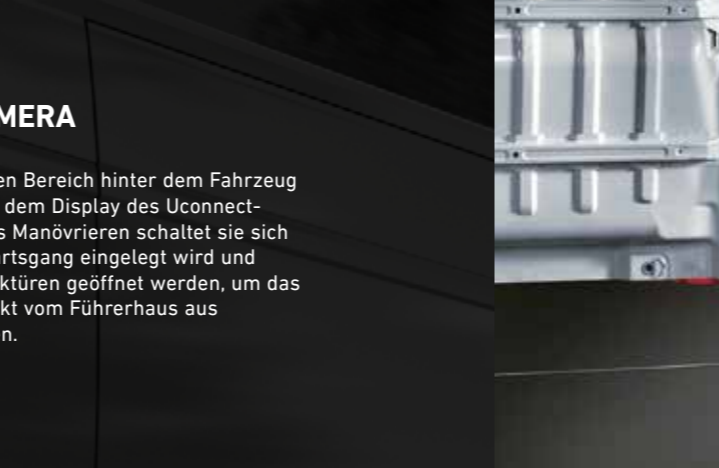
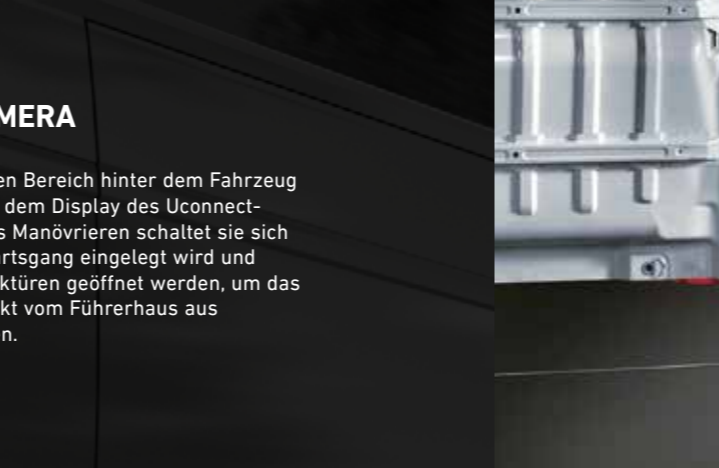
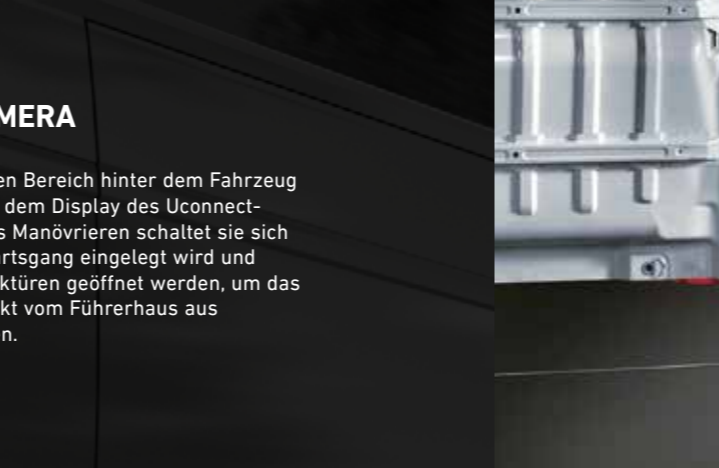
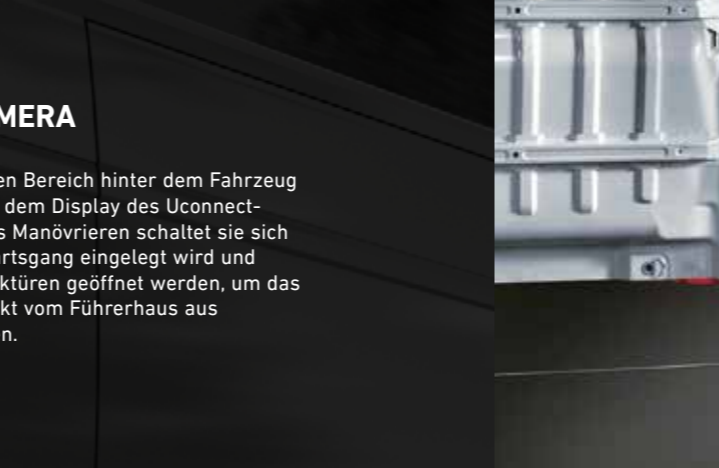
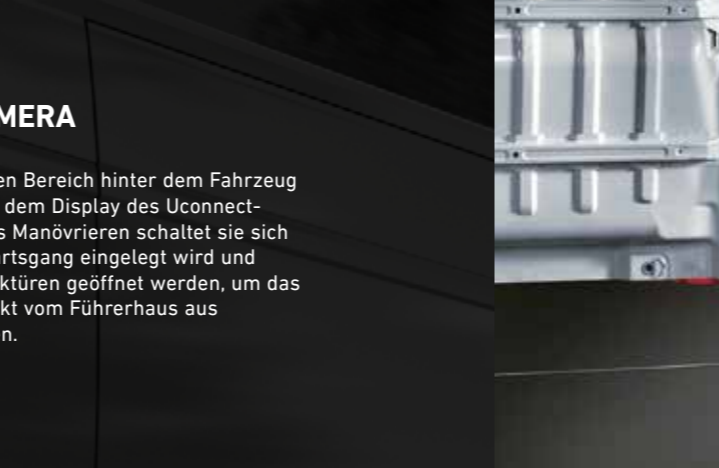
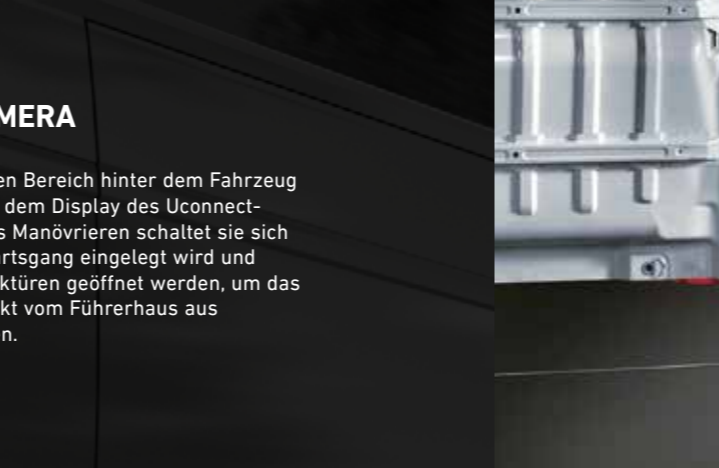
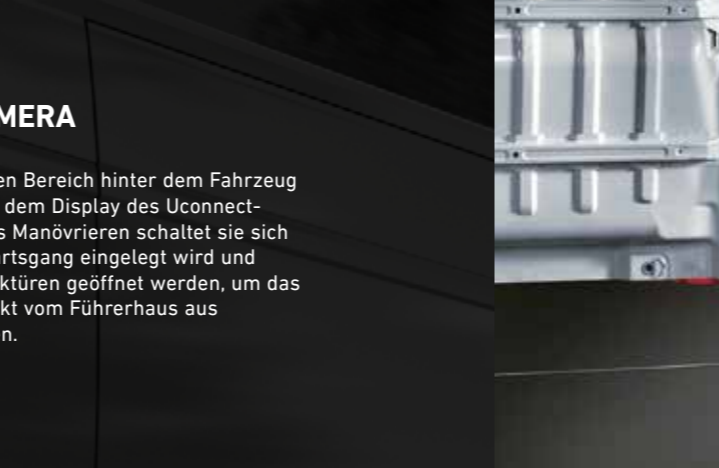
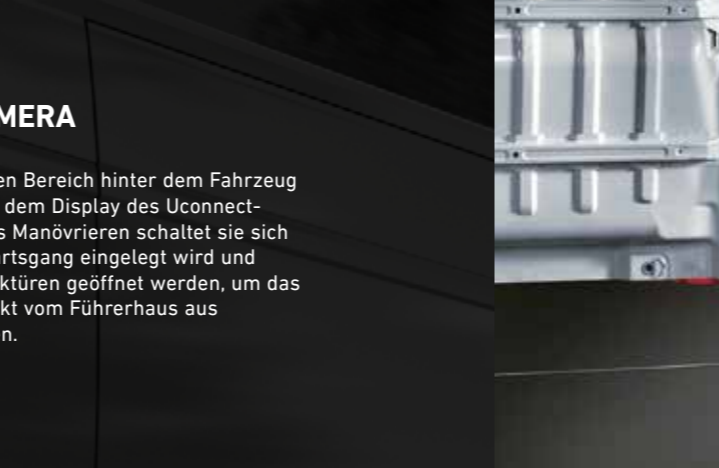
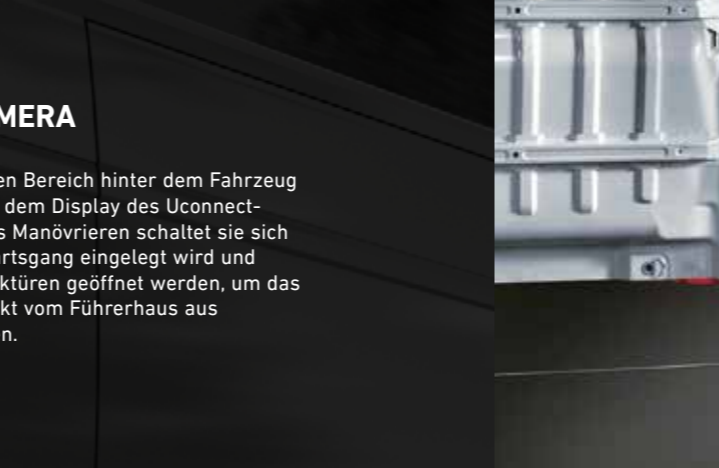
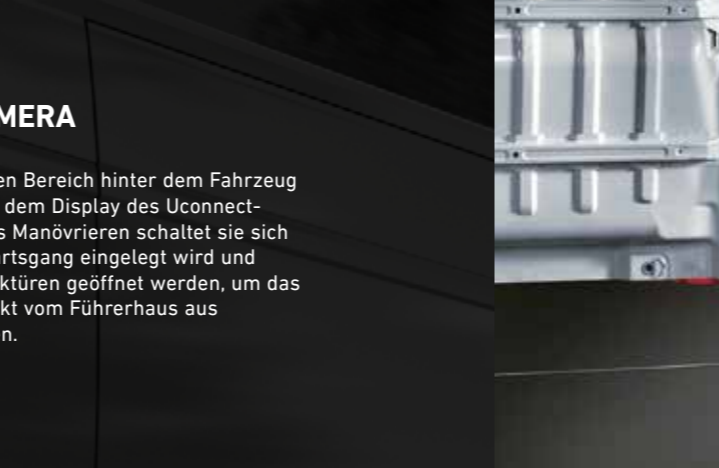
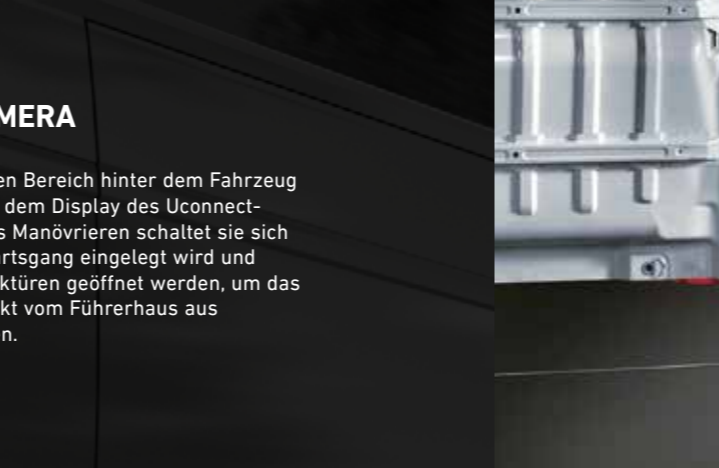
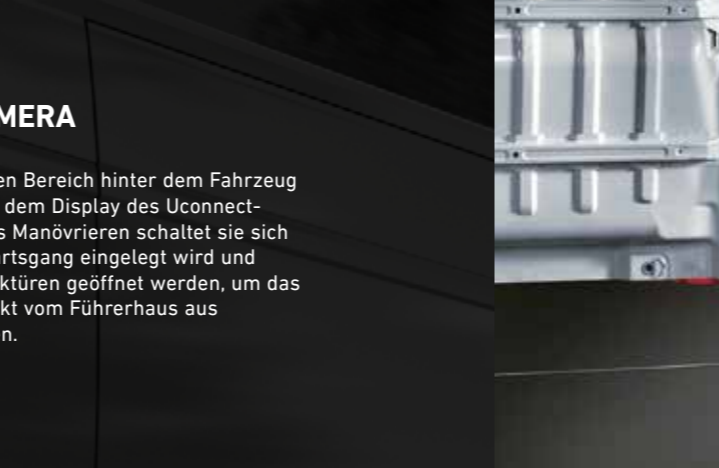
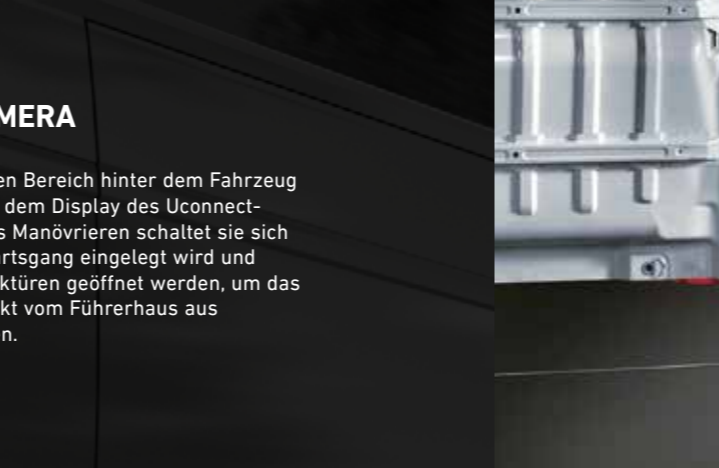
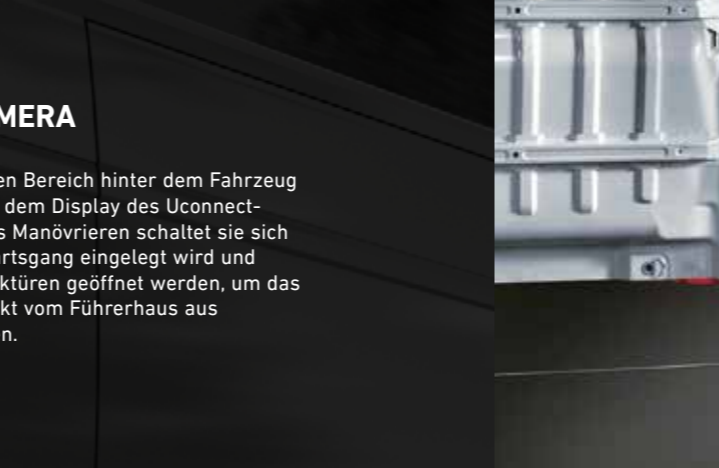
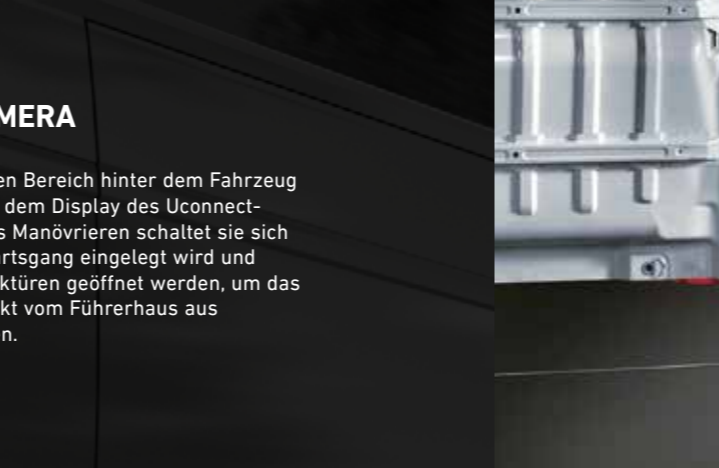
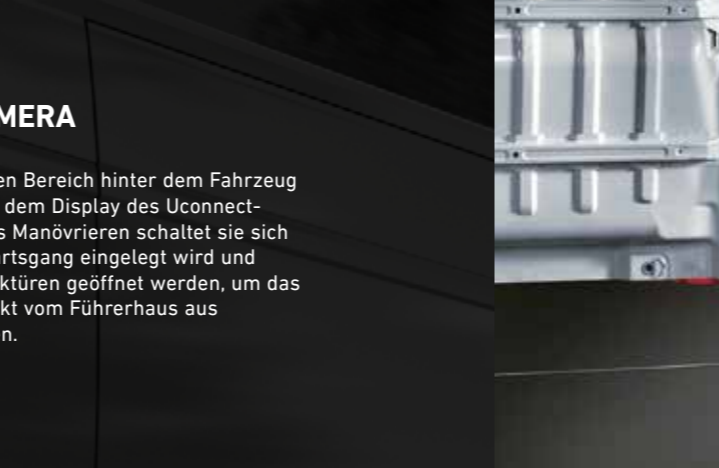
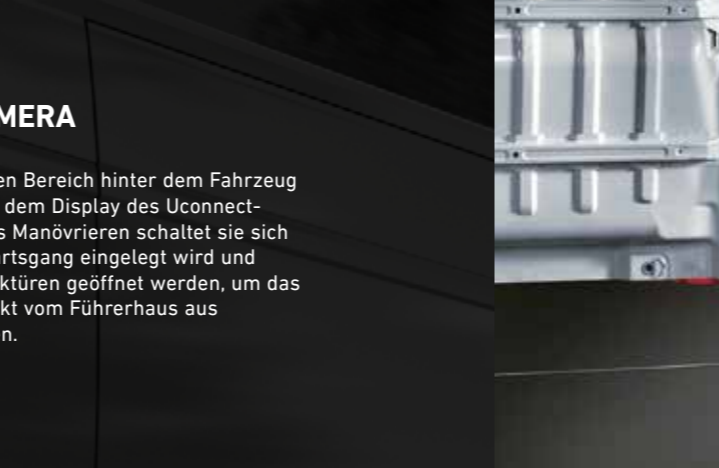
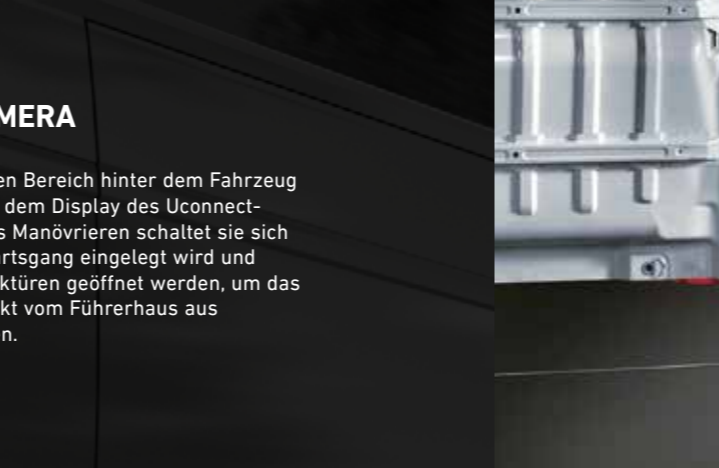
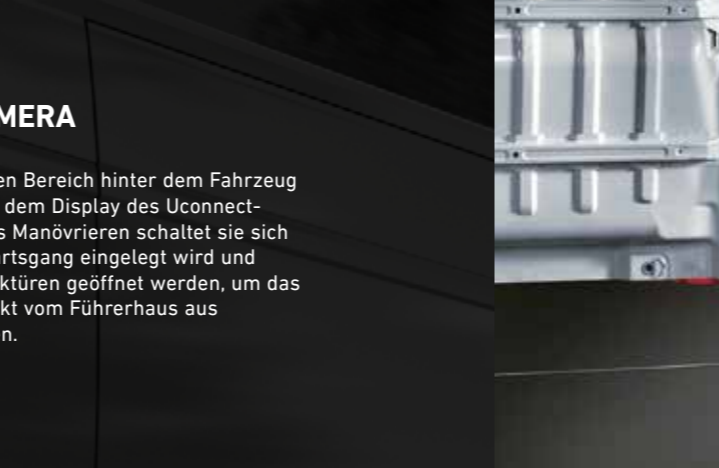
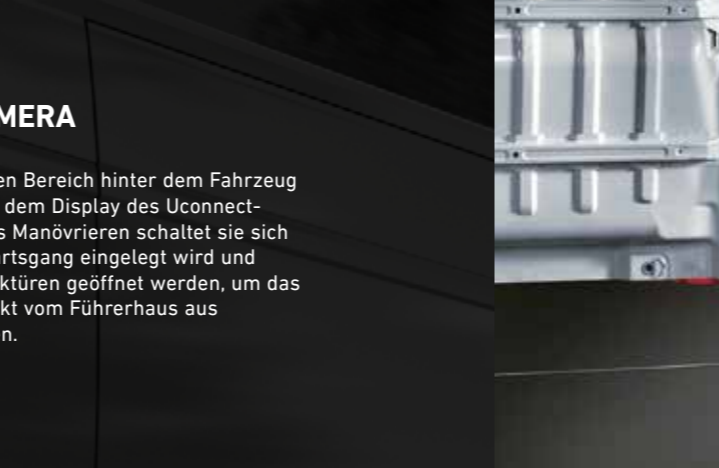
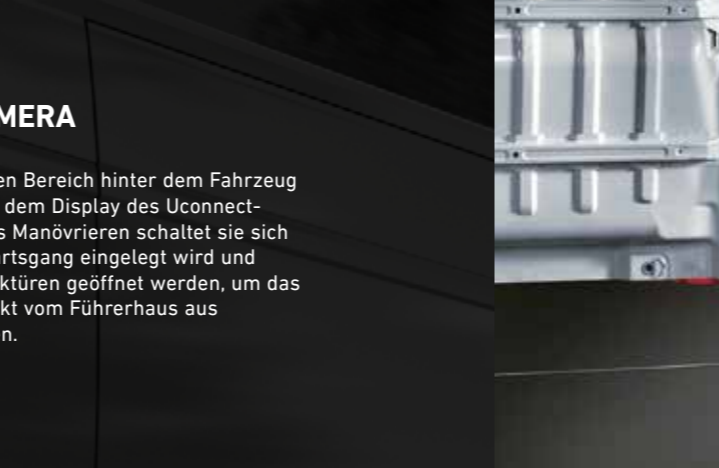
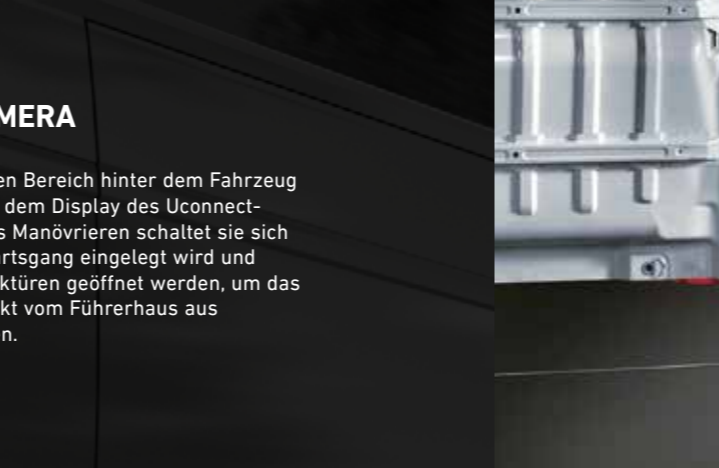
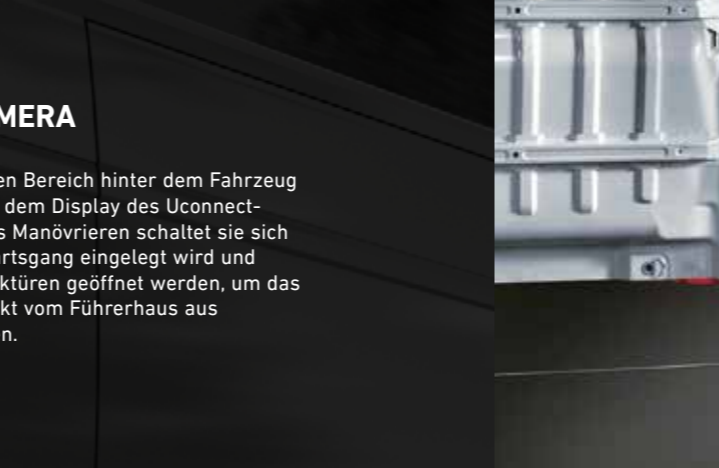
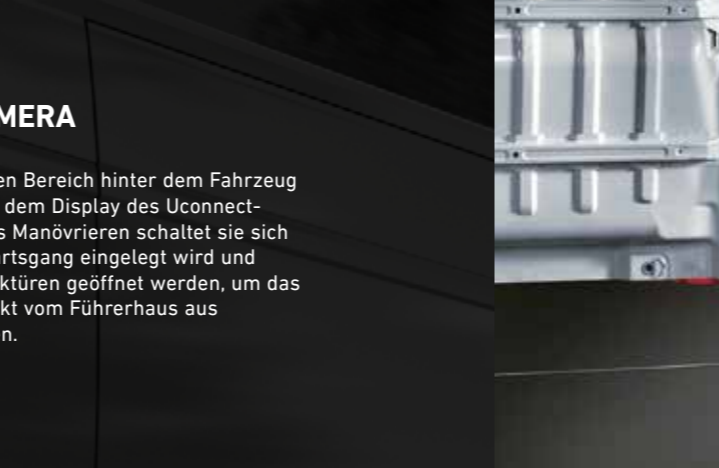
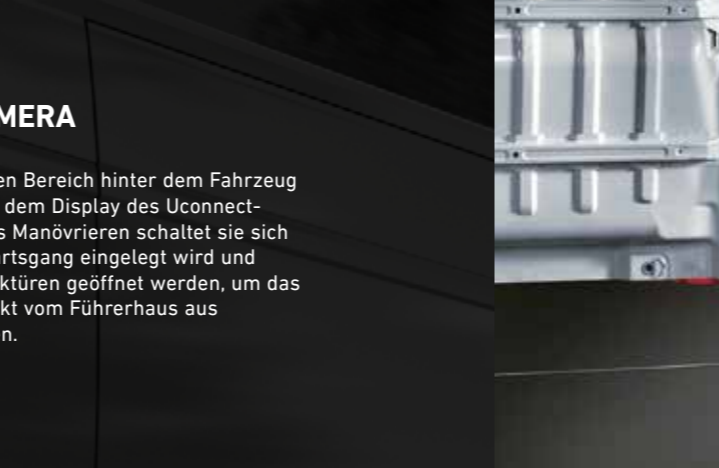
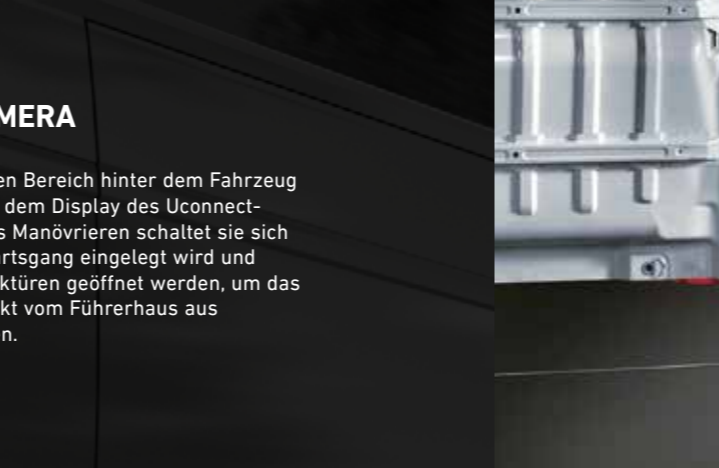
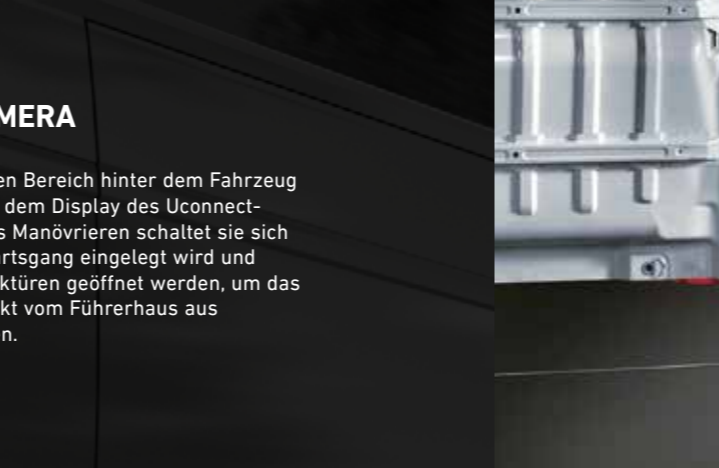
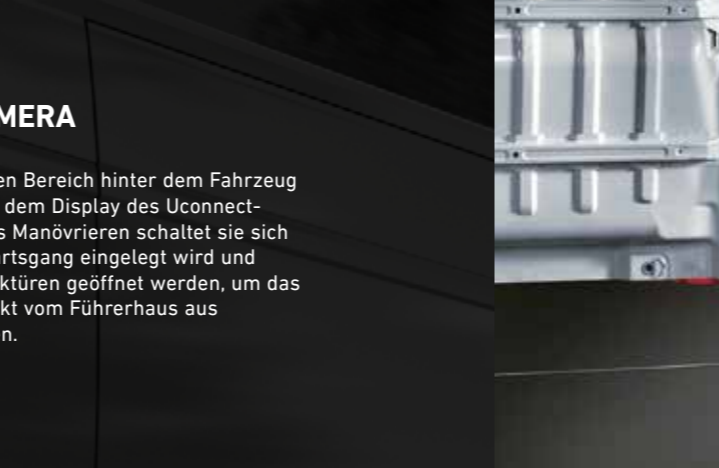
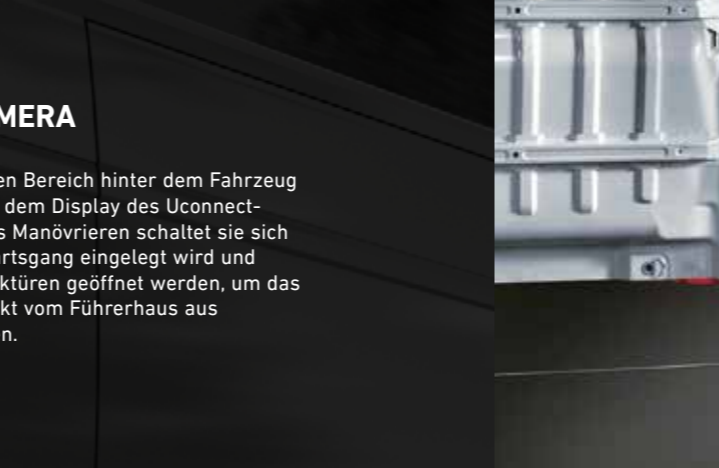
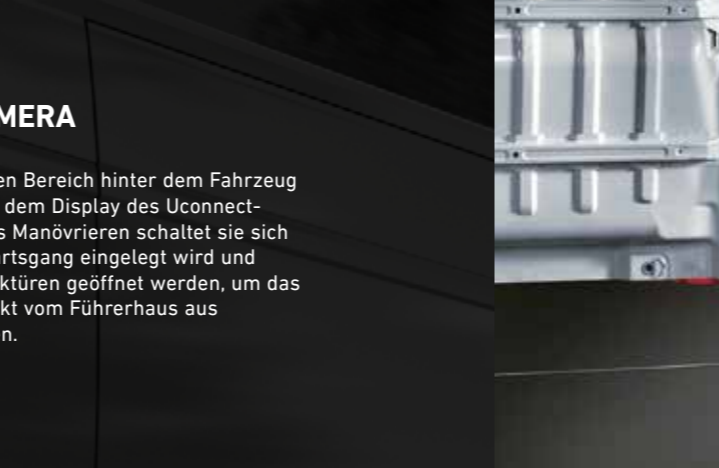
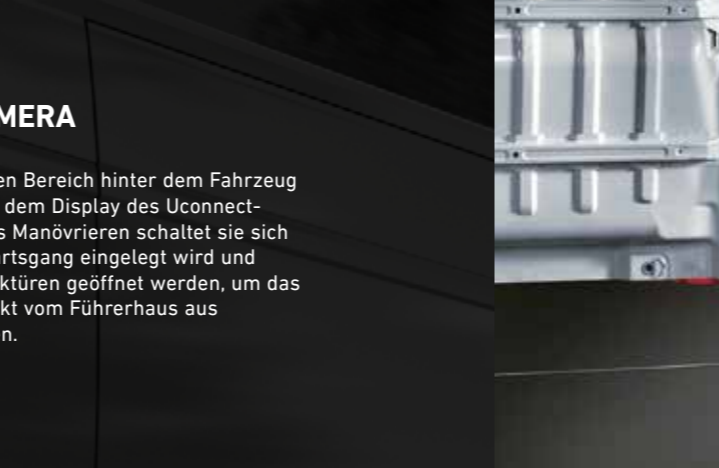
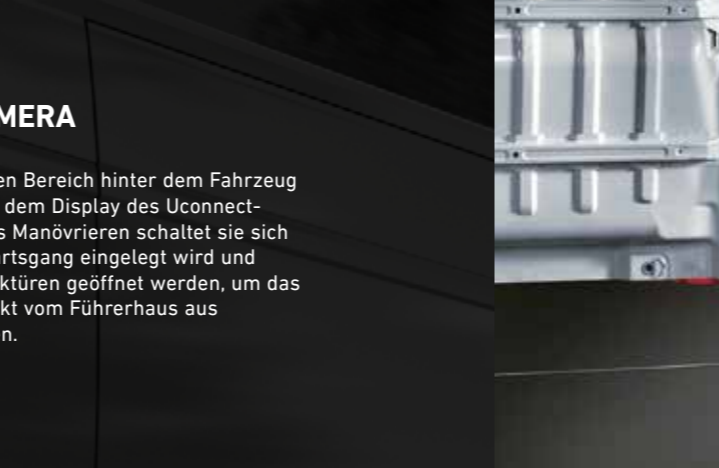
LED-TAGFAHR LICHT

Die Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht gehören zu den Markenzeichen des Ducato. LED-Lampen haben eine längere Lebensdauer als gewöhnliche Glühlampen und können dank ihres niedrigeren Strombedarfs für einen verringerten Kraftstoffverbrauch sorgen.



SITZVERKLEIDUNG

Die Verkleidung verfügt über Sitzsessel und Sitzfächern unter den Vordersitzen.





157
Grauer Crêpestoff
mit gepolsterten
Kopfstützen (Opt. 188)

PASTELLFARBEN

- 676 Expedition Grau
- 199 Tiziano Rot
- 549 Ducato Weiß

- 455 Imperial Blau
- 479 Line Blau



297
Floccato Braun

METALLICFARBEN

- 453 Lago Blau
- 506 Golden Weiß
- 611 Aluminium Grau
- 691 Fer Grau
- 632 Schwarz



266
Kunstleder Grau



MEHR
AUSSTATTUNG
FÜR DEN
GEWÜNSCHTEN LOOK.

RADKAPPEN



15"
Opt. 878

16"
Opt. 878

LEICHTMETALL- FELGEN



16"
Opt. 431



16"
Opt. 0R2

16"
Opt. 1 L.R

16"
Opt. 208



**ENDLICH FEIERABEND,
ABER ES BLEIBT VIEL ZU TUN.**



www.fiatprofessional.de

Die Ausstattungsvarianten der Modelle und das Sonderzubehör variieren je nach den spezifischen Märkten oder gesetzlichen Bestimmungen. Die Daten, Beschreibungen und Abbildungen in diesem Prospekt dienen ausschließlich der Illustration und gelten zum Zeitpunkt der Veröffentlichung (Februar 2020). Bei einigen Beschreibungen und/oder Abbildungen in diesem Prospekt handelt es sich um Sonderausstattungen. Vollständige Informationen sind der Preisliste zu entnehmen. FCA behält sich das Recht vor, die in diesem Prospekt beschriebenen Modelle aus technischen oder Vermarktungsgründen jederzeit zu modifizieren. Fiat Marketing 0433.3748.50 - S - 02/2020 - Gedruckt in Italien - SO - Gedruckt auf chlorfreiem Papier.

FCA Germany AG
Hanauer Landstraße 166
60433 Frankfurt am Main