

## X-F220



### Alleskönner – XZENTs Infotainmentsystem X-F220 für FIAT Ducato

**Smarte Multimedia-Nachrüstung für FIAT Ducato: Der X-F220 von XZENT bietet aktuelle Entertainmentfunktionen und lässt sich optional zum Reisemobil-Naviceiver erweitern.**

#### KURZ

Wer ein vielseitiges Multimediasystem für seinen FIAT Ducato, Citroën Jumper oder Peugeot Boxer sucht, fährt mit dem X-F220 von XZENT sicher richtig. Der fahrzeugspezifische Infotainer aus der neuen ARGO-Reihe integriert sich perfekt ins Zielfahrzeug und bietet abwechslungsreiches Entertainment. Der integrierte DAB+ Tuner sorgt für entspannten mobilen Digitalradio-Empfang. Videos und Musik spielt der X-F220 von USB, CD, DVD, Smartphone, iPod oder einer HDMI kompatiblen Quelle. Dazu kommt eine umfangreiche Bluetooth-Einheit. Mit dem optional erhältlichen X-F220-SDFEU Navipaket lässt sich der ARGO gezielt zur Reisemobilnavi mit Karten von 47 europäischen Ländern und Camper P.O.I. Datenbank erweitern.

#### LANG

Wer ein vielseitiges Multimediasystem für seinen FIAT Ducato, Citroën Jumper oder Peugeot Boxer sucht, fährt mit dem X-F220 von XZENT sicher richtig. Der fahrzeugspezifische Infotainer aus der neuen ARGO-Reihe integriert sich perfekt ins Zielfahrzeug: Die Passform des Geräts und die Tastenbeleuchtung in amber sind optimal auf das Fahrzeuginterieur abgestimmt. Der X-F220 unterstützt die Lenkradfernbedienungs-funktionen der aktuellen FIAT Ducato Modelle – ohne externes Stalk-Interface.

Doch damit nicht genug. Mit dem optional erhältlichen Navigationspaket lässt sich der ARGO unkompliziert zum Reisemobil-Naviceiver mit Karten von 47 EU-Ländern erweitern.

#### Infotainment im FIAT Ducato

Der X-F220 bietet abwechslungsreiches Infotainment. Der integrierte DAB+ Tuner sorgt für entspannten mobilen Digitalradio-Empfang in bester Qualität. Videos und Musik spielt der ARGO von USB, CD und DVD, Smartphone, iPod oder einer HDMI kompatiblen Quelle. Dazu kommt eine umfangreiche Bluetooth-Einheit für Musikstreaming und ein sicheres Freisprechen während der Fahrt. Alle Funktionen können intuitiv vom Fahrersitz aus über den kapazitiven 6,2"/15,7 cm Touchscreen und/oder die Gerätetasten gesteuert werden.

#### Einfache Smartphone Anbindung

Auch wer sein Handy im Reisemobil optimal nutzen will, beispielsweise zum Musikhören oder für Navigations Apps, liegt mit XZENTs Multimediasystem richtig. Der ARGO verfügt über zwei speziell ausgelegte USB-Ports: Der eine unterstützt die "Made for iPod/iPhone" Funktionalität, der andere Port übernimmt den Anschluss von kompatiblen Android Smartphones. Besonderheit: Über die Easy Connect Funktion werden alle Smartphone Apps, inklusive der Navi-Apps, auf das Display des X-F220 gespiegelt und sind dann komfortabel via Touchscreen bedienbar.

#### Multifunktionales Reisemobilnavi für FIAT Ducato

Mit dem optional erhältlichen X-F220-SDFEU Navipaket lässt sich der ARGO gezielt zur hoch spezialisierten FIAT Ducato Reisemobilnavigation erweitern. Mit Karten von 47 europäischen Ländern, integrierter Camper P.O.I. Datenbank und mehr als 6,5 Millionen Premium P.O.I. führt der X-F220 sicher an jedes Ziel. Die Vorauswahl eines passenden Fahrzeugprofils mit Eingabe der fahrzeugspezifischen Daten (Länge, Breite, Höhe und Gewicht) ermöglicht eine perfekte Abstimmung auf das jeweilige Fahrzeug. TMC, 3-D Kartendarstellung, Tunnel-Modus, 3-D Auto-Zoom für Kreuzungen und Verkehrskreisel sowie kostenfreie Kartenaktualisierung für ein Jahr – der ARGO ist für alle Navi-Anforderungen bestens gerüstet.

#### Smarte Details fürs Reisemobil

Der X-F220 überzeugt mit vielen cleveren Detaillösungen, mit denen er sich für den Reisemobil-Einsatz empfiehlt. So verzichtet er beispielsweise auf Stand-by LEDs – und damit auf leuchtende Lichter, die nachts beim Schlafen stören könnten. Der ARGO verfügt über eine praktische CAM Direktwahltaste an der Gerätefront, die eine manuelle Steuerung des Rückfahrkamerasystems ermöglicht. Der X-F220 hat zwei Kamera-Eingänge (Cinch/CVBS) mit geschalteter Stromversorgung und automatischer Rangier-/Umschaltfunktion. Die CAM Eingänge sind flexibel auf die im Fahrzeug verbauten Kameras adaptierbar: front/rear oder rear/rear sind somit beide nutzbar.