

CAR-MEDIA GUIDE

1
2024



40^{years}
1983 - 2023

SPITZEN SOUND

IN DER EINSTIEGSKLASSE



PRA 16

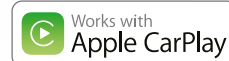
16,5 cm Componentensystem

199,-

ETON

WWW.ETON-AUDIO.COM

ZIELFINDER FÜR IHREN DUCATO



999,- Z-E3776
mit Navisoftware erweiterbar

Passt mit dem Einbaurahmen N-XFDUC8 (29,90 Euro) auch perfekt in den Fiat Ducato III, Serie 8 und 9 – geeignet für Fahrzeuge mit Radiovorbereitung.



ZENEC E>GO

FAHRZEUGSPEZIFISCHER NAVICEIVER FÜR FIAT DUCATO

Neueste Navigation und innovative Multimediafunktionen, inklusive Wireless Apple CarPlay und Wireless Android Auto™. Der Z-E3776 ist gezielt entwickelt für Ihren Fiat Ducato III und baugleiche Modelle. Er passt perfekt ins Fahrzeugcockpit und lässt sich bequem über den kapazitiven 9"/22,9 cm Touchscreen, die Sensortasten und den Lautstärkeregler bedienen. Aufgrund des modernen Bedienkonzepts, bei dem drei Quellen parallel dargestellt werden, haben Sie alle wichtigen Infos im Überblick.

Der Z-E3776 verbindet sich per WLAN kabellos mit Ihrem Smartphone. Telefonieren, Navigieren oder einfach Musik und Podcasts hören – alle unterstützten Funktionen steuern Sie bequem per Apple Siri, den Google Sprachassistenten oder über den Touchscreen des ZENEC-Geräts.

Ein integrierter DAB+ Twin-Tuner mit vielen Komfortfunktionen bietet klaren Digitalradioempfang, zur Audio- und Videowiedergabe stehen Ihnen zwei USB-Anschlüsse zur Verfügung. Neben Telefonieren und A2DP Musikstreaming be-

herrscht die integrierte Bluetooth-Einheit auch den BT-SRC Modus: Damit können die Signale der Audioquellen des Z-E3776 kabellos an Bluetooth-Lautsprecher innerhalb Ihres Fahrzeugs gestreamt und mit der ZENEC SP-REM Smartphone App bequem gesteuert werden.

Der Ducato-Spezialist unterstützt bis zu drei Kameras, inklusive konfigurierbarer Hilfslinien und der Wiedergabe von Kamera-Audiosignalen. Für den Z-E3776 sind zwei Navipakete mit Kartenabdeckung von 44 EU-Ländern erhältlich.

| KOMPATIBEL MIT | TYP | MODELLJAHR |
|----------------------|----------------|-------------|
| Fiat Ducato III | 250/251 | 2006 – 2011 |
| Fiat Ducato III | 250/251 | 2011 – 2014 |
| Fiat Ducato III | 250/251 (X290) | ab 2014 |
| Fiat Ducato III | Serie 8* | 2021 – 2023 |
| Fiat Ducato III | Serie 9* | ab 2023 |
| Citroën Jumper II | 250/250D/250L | ab 2006 |
| Peugeot Boxer II | 250/251 | ab 2006 |
| Opel/Vauxhall Movano | Typ C | ab 2021 |

*N-XFDUC8 Geräte-Montagekit erforderlich
Der Original-Tablet/Dokumentenhalter auf dem Armaturenbrett wird durch die Montage des Z-E3776 in der Funktion beeinträchtigt und kann u.U. nicht mehr genutzt werden. Zur Montage des Z-E3776 muss das Fahrzeug mit einer werkseitigen Radiovorbereitung ausgestattet sein. Der Z-E3776 ist nicht kompatibel mit Fahrzeugen, die mit dem Original-Werksgerät (Radio, Naviceiver) ausgestattet sind. Um ausreichend gute Antennensignale bereitzustellen, muss das Fahrzeug mit einer qualitativ hochwertigen aktiven Antennenanlage (FM/DAB+) ausgestattet sein.

OPTIONALE NAVI-SOFTWAREPAKETE FÜR Z-E3776



3-D Navigation



Fahrzeugprofile (MH-Version)



Camping P.O.I. Paket



Navi Splitscreen Modus

- Der Z-E3776 lässt sich mit zwei Navipaketen zum Naviceiver erweitern: mit Z-EMAP76MH-TT3 (Reisemobilversion) oder Z-EMAP76PC-TT3 (PKW-Version).
- 3-D Navigations-Software auf 32 GB microSDHC Karte**
- Kartenabdeckung für 44 westliche und östliche EU-Länder, einschließlich Großbritannien, durch Inhaltsanbieter TomTom
- Bei Z-EMAP76MH-TT3: Vorkonfigurierte Reisemobil Fahrzeugprofile mit Eingabe von Höhe, Breite, Länge, Gewicht, Anhänger etc.
- Camping P.O.I. Paket mit ca. 20.000 Sonderzielen und Detailinfos
- Europa Premium P.O.I. Paket mit über 6,5 Millionen Sonderzielen
- Integrierte FREEONTOUR Send-To-Car Funktion für die Reiserouten Planung, inkl. Eingabe von Zwischenzielen über ein Apple oder Android Smartphone
- Realistische 3-D Darstellung von Gelände, Sehenswürdigkeiten, Innenstädten und Autobahn-Abbiegungen

Z-EMAP76PC-TT3 199,- PKW Navipaket
Z-EMAP76MH-TT3 219,- Reisemobil Navipaket

**Die Navisoftware ist nicht Bestandteil des Lieferumfangs des Z-E3776
**Das Karten-Update-Abo kann in vollen Umfang nur in Verbindung mit einem Neugerät gewährleistet werden, das zusammen mit einer neuen Navikarte in Betrieb genommen wird. Bei Gebrauchtgeräten mit später zu- bzw. nachgekauften Navikarten ist das Datum der Navi-Erstverwendung entscheidend.



MASSGESCHNEIDERT
Aufgrund seiner spezifischen Bauform und der Tastenbeleuchtung in weiß/amber passt der Z-E3776 optisch perfekt ins Cockpit des Fiat Ducato und baugleicher Fahrzeuge.



SICHER STEuern
Aufgrund des integrierten LIN-Bus Anschlusses bietet das Gerät eine direkte Unterstützung des Fiat Ducato Serie 8 und 9 Multifunktionslenkrads, inklusive der vorderen Voice- und Telefentasten.



TOUCH ANOTHER WORLD
Der große kapazitive 22,9 cm/9" LCD TFT Touchscreen mit Glasoberfläche lässt sich durch leichte Berührungen bedienen. Der Bildschirm überzeugt mit hoher Leuchtkraft und bester Ablesbarkeit.



DIE ÜBERSICHT HABEN
Neues innovatives Bedienkonzept mit gleichzeitiger Darstellung von drei Quellen auf dem großen Touchscreen: So hat man die verfügbaren internen und externen Quellen im Überblick.



SETUP-WIZARD (SETUP-ASSISTENT)
Der Setup-Wizard bietet eine visuelle Anleitung zur Einrichtung der grundlegenden Systemkonfiguration, z.B. Einstellen der Displaydarstellung oder der Bluetooth-Verbindung.



KLAR STRUKTURIERT
Alle Quellen und Apps werden übersichtlich dargestellt – so lassen sich alle Funktionen auf einem Blick erfassen und direkt auswählen. Dabei wird auch angezeigt, welche App verfügbar ist.



WIRELESS APPLE CARPLAY
Verbinden Sie Ihr Apple iPhone via USB mit dem Gerät oder pairen Sie es wireless per WLAN, um Apple CarPlay und damit Ihre Lieblings-Apps zu nutzen und per Siri bequem zu steuern.



WIRELESS ANDROID AUTO™
Android Smartphones lassen sich kabellos oder via USB mit dem Z-E3776 verbinden, um Android Auto zu nutzen. Die intuitive Benutzeroberfläche und die Sprachsteuerung erlauben eine sichere Bedienung.



IHR ROUTENFINDER
Für den Z-E3776 sind optional zwei Navipakete mit 3-D Kartendaten für 44 Länder West- und Osteuropas, Camping P.O.I. Paket und 6,5 Mio. Sonderzielen auf microSDHC-Karte erhältlich.



FREEONTOUR - SEND-TO-CAR FUNKTION
Mit der integrierten FREEONTOUR Funktion können Sie Routen am Tablet, iPad oder Smartphone planen und dann mit der Send-To-Car Funktion via Bluetooth an die ZENEC-Navi übertragen.



DAB+ UNTERHALTUNGSPROGRAMM
Der integrierte DAB+ Twin-Tuner mit dynamischer Senderliste, MOT Slideshow, DLS Text sowie DAB-FM und DAB-DAB Service-Following ermöglicht einen stabilen Digitalradioempfang.



FREISPRECHEN & MUSIK STREAMEN
Das moderne Bluetooth LowEnergy Modul überzeugt mit hervorragender Freisprech-Audioqualität, unkompliziertem Musikstreaming und einer intuitiven, einfach zu bedienenden Benutzeroberfläche.



IHR EINPARKHELPER
Der Z-E3776 unterstützt bis zu drei Kameras, die sich direkt über den Bildschirm oder die CAM Taste steuern lassen. Das Kamerabild schaltet sich bei Einlegen des Rückwärtsgangs automatisch ein.



IHRE HÄNDE BLEIBEN AM STEUER
Das Gerät unterstützt auch die neuen ZENEC Multiview Kameras (Seite 27). Die Multiview Funktion ermöglicht eine direkte Steuerung einer MV-Kamera mit Auswahl von unterschiedlichen Bildmodi.



IHR HANDY KANN NOCH MEHR
Mit Hilfe der Smartphone ZENEC SP-REM App für Android und iOS Smartphones können Sie die Audiofunktionen des Z-E3776 bequem direkt über Ihr Smartphone steuern.

UPGRADE FÜR IHREN VOLKSWAGEN



Z-E2055 599,-



FAHRZEUGSPEZIFISCHER INFOTAINER FÜR VW, SEAT, ŠKODA

Der Infotainer Z-E2055 ist entwickelt für Ihren VW, SEAT und ŠKODA (Fahrzeuge der Golf V und VI Plattformen). Der Z-E2055 passt optisch perfekt ins Cockpit der Fahrzeuge und integriert sich über die systeminterne CAN-Anbindung in die Bedienarchitektur. Die Anzeigen von MFA/MFA+, OPS und Climatronic sowie das Multifunktionslenkrad sind für Sie dann wie gewohnt nutzbar.

CARPLAY UND ANDROID AUTO™
Der Z-E2055 ist Apple CarPlay und Google Android Auto zertifiziert. Um diese Funktionen zu nutzen, müssen Sie nur Ihr iPhone oder Android-Handy an den ersten der beiden rückwärtigen USB-Ports anschließen – und los geht's. CarPlay und Android Auto können Sie kostenlos im jeweiligen App Store herunterladen und bieten Ihnen Zugriff auf Anwendungen wie Navigation, Mediaplayer oder Messenger-Dienste. Die Bedienung erfolgt einfach und flüssig über das kapazitive Glasdisplay des Z-E2055 oder dank Apple Siri bzw. den Google Assistenten noch komfortabler per Spracheingabe.

BESTE UNTERHALTUNG
Mit dem Z-E2055 wird Ihr Cockpit zur High Tech Schaltzentrale, die Sie einfach über den großen, reaktionsschnellen 9"/22,9 cm Echtglas-Bildschirm oder die Hard-Key Tastenreihe an der Gerätefront steuern. Ein Fingertipp genügt.

Sekundenschnell wechseln Sie zu USB oder Ihrem Smartphone und erleben Musik und Videos in Spitzenqualität. Damit Ihre Lieblingstitel auch wirklich perfekt klingen, hat der Z-E2055 ausgefeilte Tools zur Klangoptimierung an Bord: einen Audio DSP mit 5-Kanal Laufzeitkorrektur zur individuellen Anpassung der Lautsprecherkanäle, einen grafischen 8-Band Equalizer sowie eine Aktivweiche mit wählbaren 12 dB/Okt. oder 24 dB/Okt. Hoch- und Tiefpassfiltern.

OPTIMALER RADIOEMPfang DANK DAB+
Genießen Sie Radio ohne lästige Störungen – der innovative DAB+ Tuner mit moderner Empfangstechnologie macht es möglich. Der Tuner überzeugt mit klarem Digitalradioempfang, punktet aber auch mit seinen Komfortfunktionen: MOT Slideshow, DLS-Text, DAB-DAB Service Following und Comfort Scan. Der empfangsstarke UKW RDS Tuner sorgt in Gegenden mit ungenügend ausgebautem DAB+ Netz für den Empfang herkömmlicher UKW-Sender.

FORTSCHRITTLICHE BLUETOOTH-KOMMUNIKATION
Das moderne Bluetooth 4.2 Modul unterstützt ein stressfreies Freisprechen mit einfacher Verwaltung der Kontaktfavoriten. Dazu kommt eine bequeme Kontaktsuche im Telefonbuch anhand des Anfangsbuchstabens von Vor- oder Nachnamen sowie ein komfortables drahtloses A2DP Musikstreaming.

| Kompatibel mit | Typ | Modelljahr | VW Passat | 3C/36 | 2005 – 2014 | SEAT Altea XL | 5P | 2004 – 2014 | Modell (Quadlock III) Typ | Modelljahr | |
|--------------------|-------|-------------|-------------------------|-------|-------------|------------------------|----|-------------|--|----------------------------------|-------------|
| VW Amarok | 2H | 2010 – 2016 | VW Passat Alltrack | 36 | 2012 – 2014 | SEAT Toledo | 5P | 2004 – 2009 | VW Amarok | 2H (1 st Facelift) | 2017 – 2021 |
| VW Caddy | 2K/2C | 2003 – 2013 | VW Passat CC | 35 | 2008 – 2012 | SEAT Toledo | KG | 2012 – 2013 | VW Jetta VI | (3rd Gen) | 2015 – 2018 |
| VW CC | 35 | 2008 – 2014 | VW Passat Variant | 3C/36 | 2005 – 2014 | ŠKODA Octavia II | 1Z | 2009 – 2013 | VW Sharan II | 7N | 2015 – 2016 |
| VW EOS | 1F | 2006 – 2013 | VW Polo | 6R | 2010 – 2014 | ŠKODA Octavia II Combi | 1Z | 2009 – 2013 | VW T6 | 7H/7J (2 nd Facelift) | 2015 – 2019 |
| VW Golf V | 1K | 2003 – 2008 | VW Scirocco III | 13 | 2008 – 2014 | ŠKODA Octavia II Scout | 1Z | 2009 – 2013 | VW Tiguan I | 5N | 2015 – 2016 |
| VW Golf V Variant | 1K | 2007 – 2009 | VW Sharan | 7N | 2010 – 2013 | ŠKODA Rapid | NH | 2013 – 2015 | SEAT Alhambra II | 7N | ab 2015 |
| VW Golf VI | 5K | 2008 – 2012 | VW Tiguan | 5N | 2007 – 2013 | ŠKODA Rapid Spaceback | NH | 2013 – 2015 | ŠKODA Yeti | 5L (1 st Facelift) | 2015 – 2017 |
| VW Golf VI Variant | AJ | 2009 – 2013 | VW Touran | 1T | 2003 – 2013 | ŠKODA Superb II | 3T | 2008 – 2014 | Für Quadlock III basierte Fahrzeuge wird der Artikel N-ZE2055-QL3 (Hauptkabelbaum) benötigt. | | |
| VW Golf Cabrio | 51 | 2011 – 2013 | VW T5 | 7E/7J | 2010 – 2015 | ŠKODA Superb II Combi | 3T | 2008 – 2014 | | | |
| VW Golf Plus | 5M/52 | 2005 – 2013 | SEAT Alhambra | 71 | 2010 – 2013 | ŠKODA Yeti | 5L | 2009 – 2014 | | | |
| VW Jetta VI | 16 | 2005 – 2015 | SEAT Altea | 5P | 2004 – 2014 | | | | | | |
| VW Jetta V / Bora | 1K2 | 2005 – 2010 | SEAT Altea Freetrack 5P | | 2007 – 2009 | | | | | | |

Das Z-E2055 ersetzt die nachfolgenden Geräte Modelle ab Werk: VW RNS 210/310/315/510 und RCD 310/315/510. Die Funktionalität basiert auf dem Vorhandensein funktionspezifischer CAN-Daten. Webasto Standheizungen werden nicht unterstützt.



PERFEKTER PARTNER FÜR VW
Der Z-E2055 ist mit seiner Frontplatten-Gestaltung perfekt auf die Cockpits der Zielfahrzeuge abgestimmt und wurde auf die maximal mögliche Bildschirmgröße optimiert.



BESTENS INFORMIERT
Der Z-E2055 lässt sich an die MFA und MFA+ anbinden. Angezeigt werden Text-Infos und Daten von Audioquellen wie z.B. ID3-Tags, Radio-Stationinfos und auch Radiotext.



RAUSCHFREI UNTERWEGS
Der integrierte DAB+ Tuner bietet DAB<->DAB Service Following, MOT Slideshow, DLS-Text sowie Comfort Scan und ermöglicht einen stabilen, klaren Digitalradioempfang.



TELEFONIEREN UND MEHR VIA BLUETOOTH
Bequemes Freisprechen mit Telefonbuch-Suche nach Kontakt-Anfangsbuchstaben, mit editierbarem Favoritenmenü sowie drahtlosem Musikstreaming via A2DP bietet der Z-E2055.



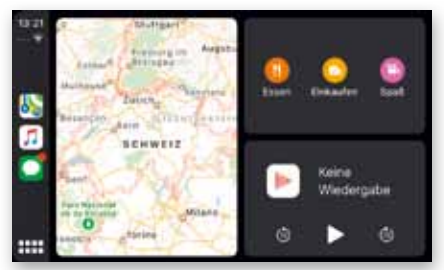
OPTIMIERT DEN SOUND
Um die Stereoabbildung zu optimieren, verfügt der Z-E2055 über eine Laufzeitkorrektur, die sich für alle 5 Kanäle individuell einstellen lässt.



KAPAZITIVES 9 ZOLL TFT LCD DISPLAY
Der berührungsempfindliche, kapazitive 22,9 cm / 9" Echtglas-Touchscreen überzeugt mit seiner hohen Farbbrillanz, Leuchtkraft und seinem Kontrastreichtum.



DEN ÜBERBLICK BEHALTEN
Die im jeweiligen Fahrzeug ab Werk installierten Abstandssensoren werden über das ZENECE OPS (Optical Parking System) ausgelesen und dargestellt.



APPLE CARPLAY
Mit Apple CarPlay können Sie Anrufe tätigen, Navigieren, Musik hören und alle unterstützten Funktionen mit der Siri Sprachsteuerung oder via Touchscreen bequem steuern.



DIE PERFEKTE WELLE
Um die Empfangsqualität schwacher FM-Signale zu verbessern, verfügt der Z-E2055 über ein innovatives UKW RDS Tunermodul mit DSP Rauschunterdrückung.



SETUP AKTIVE FREQUENZWEICHE
Der Z-E2055 hat eine DSP-basierte Frequenzweiche mit 12 / 24 dB/Okt., zur Hochpassfilterung sind verschiedene Trennfrequenzen wählbar.



IHRE KOMFORTZONE
Via CAN Bus Anbindung unterstützt der Z-E2055 die Multifunktionslenkräder kompatibler Fahrzeuge, unterstützt werden die Funktionen der Voice-, Audio- und Telefon-Bedientasten.



IMMER AUF TEMPERATUR
Der Z-E2055 kann Statusdaten der Climatronic im Fahrzeug via CAN auslesen. Dabei zeigt Ihnen ein Pop-Up Menü die Infos zu Gebläsestatus, Lufttemperatur etc.



GOOGLE ANDROID AUTO™
Mit Android Auto greifen Sie auf kompatible Apps und Online-Dienste zu – mit intuitiver Bedienung via Touchscreen oder über den Google Sprachassistenten.

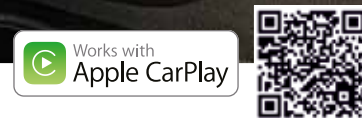


ALLES EINFACH GEREGELT
Mit dem grafischen 8-Band EQ können Sie den Klang exakt auf die Besonderheiten Ihres Autos oder Ihre Vorlieben abstimmen. Sie können auch ein vordefiniertes EQ-Profil auswählen.



SUBWOOFER KONTROLLE
Flankensteilheiten von 12 dB/Okt. oder 24 dB/Okt., Gain und Phase können zur Steuerung des Basssignals externer Subwoofer eingestellt werden.

STARTKLAR FÜR IHREN DUCATO



679,- X-F275
mit Navisoftware erweiterbar

Passt mit dem Einbauset N-XFDUC8 (29,90 Euro) auch perfekt in den FIAT Ducato III, Serie 8 und 9 – geeignet für Fahrzeuge mit Radiovorbereitung.

XZENT ARGO Series

FAHRZEUGSPEZIFISCHER INFOTAINER FÜR FIAT DUCATO

XZENTs Infotainer X-F275 ist maßgeschneidert für Ihren FIAT Ducato III, Citroën Jumper II und Peugeot Boxer II. Der X-F275 integriert sich optisch und technisch perfekt ins Armaturenbrett und bietet Ihnen aktuellste Unterhaltungsfunktionen. Der große kapazitive 8"/20,3 cm Touchscreen ermöglicht Ihnen eine einfache, intuitive und damit auch sichere Bedienung des Geräts.

BESTE UNTERHALTUNG AUF IHRER REISE

Der XZENT ist mit einem hochwertigen DAB+ Twin-Tuner ausgestattet, der entspannten mobilen Digitalradio-Empfang in höchster Qualität ermöglicht. Mit an Bord sind DAB-DAB Service Following, DLS-Text, MOT-Slideshow sowie der Hintergrundscan, der die dynamische Stationsliste auf dem neuesten Stand hält. Der X-F275 ist mit zwei USB 2.0 Ports ausgestattet, die die Wiedergabe von diversen Audio- und Videodateien unterstützen.

APP-VIELFALT IM COCKPIT

Via USB können Sie Ihr iPhone an den X-F275 andocken – der XZENT unterstützt dann Apple CarPlay: Telefonieren, Navigieren, Nachrichten senden und empfangen oder Musik hören – alle Funktionen steuern Sie bequem per Siri oder über das Display des Media Centers.

Die vorinstallierte AndroidLink App ermöglicht die Spiegelung der Bildschirm-inhalte Ihres Android-Smartphones auf das Infotainerdisplay und dann eine direkte Steuerung der gespiegelten Apps über den Touchscreen des X-F275.

PRAKTISCH FÜR DEN REISEMOBILEINSATZ

Der X-F275 hat zwei Kamera-Eingänge (CVBS) mit geschalteter Stromversorgung und verfügt über eine automatische Rangier-/Umschaltfunktion, die durch Einlegen des Rückwärtsgangs aktiviert wird. Zur besseren Distanzeinschätzung kann man Hilfslinien einblenden und einstellen. Über die CAM Direktwahltaste an der Gerätefront können Sie die Kamerafunktion auch manuell starten – sinnvoll, nicht nur für Reisemobilpraxis.

| KOMPATIBEL MIT | TYP | MODELLJAHR |
|----------------------|----------------|-------------|
| Fiat Ducato III | 250/251 | 2006 – 2011 |
| Fiat Ducato III | 250/251 | 2011 – 2014 |
| Fiat Ducato III | 250/251 (X290) | ab 2014 |
| Fiat Ducato III | Serie 8* | 2021 – 2023 |
| Fiat Ducato III | Serie 9* | ab 2023 |
| Citroën Jumper II | 250/250D/250L | ab 2006 |
| Peugeot Boxer II | 250/251 | ab 2006 |
| Opel/Vauxhall Movano | Typ C | ab 2021 |

*N-XFDUC8 Geräte-Montagekit erforderlich
Das Fahrzeug muss für eine korrekte Funktion der UKW und DAB+ Tuner Module mit einer für das Fahrzeug passend gewählten aktiven Antennenanlage (UKW/DAB) ausgestattet sein.
Das Fahrzeug muss mit einer werkseitigen Radiovorbereitung ausgestattet sein.

OPTIONALE NAVISOFTWAREPAKETE FÜR X-F275



Reisemobilnavigation



Vorkonfigurierte Fahrzeugprofile



Camping P.O.I. Paket



Routenplanung Reisemobil

Für den X-F275 sind zwei Navipakete lieferbar, die den Infotainer zum Reisemobil-Naviceiver ergänzen: X-MAP27-MH1 und X-MAP27-MH3. Die Navipakete enthalten Karten von 47 EU-Ländern, eine umfangreiche P.O.I. CampingSchaf Datenbank sowie eine Premium P.O.I. Datenbank. Über die DAB-TPEG-Funktion lassen sich Verkehrereignisse schneller und genauer anzeigen. Dazu kommt die Eingabe von fahrzeugspezifischen Profildaten zur exakten Routenberechnung.

- Reisemobil Navisoftware mit Karten für 47 Länder: West- und Osteuropa, Großbritannien, Türkei, Ukraine, Weißrussland, Russland auf 16 GB microSDHC Karte*

*Die Navisoftware ist nicht Bestandteil des Lieferumfangs des X-F285

**Das Karten-Update-Abo kann in vollen Umfang nur in Verbindung mit einem Neugerät gewährleistet werden, das zusammen mit einer neuen Navikarte in Betrieb genommen wird. Bei Gebrauchtgäten mit späterer bzw. nachgekauften Navikarten ist das Datum der NAVI-Erstverwendung entscheidend.

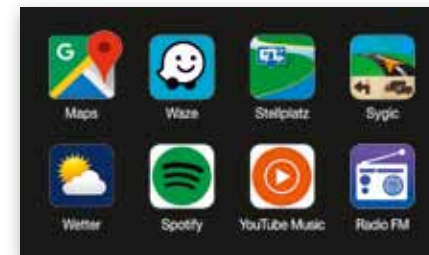
X-MAP27-MH1 199,- 1 Jahr kostenfreie Kartenaktualisierung**
X-MAP27-MH3 249,- 3 Jahre kostenfreie Kartenaktualisierung**



MASSGESCHNEIDERT FÜR IHREN DUCATO
Der XZENT X-F275 harmoniert perfekt mit der Optik und Passform des Armaturenbretts. Mit dem optionalen Montagekit N-XFDUC8 passt der X-F275 auch in den Ducato Serie 8 ab Modelljahr 2021.



DAB+ TWIN-TUNER
Der X-F275 hat einen DAB+ Twin-Tuner mit MOT Slideshow, dynamischer Senderliste, DAB-DAB Service Following und DLS-Text für klaren Digitalradioempfang.



IHR ANDROID BEQUEM NUTZEN
Die AndroidLink App spiegelt das Android Handydisplay auf den X-F275 und ermöglicht eine Steuerung der App-Funktionen via Touchscreen.



UKW SENDER – AUF EMPFANG
Der integrierte UKW RDS Tuner verfügt über einen Software-DSP, der auch bei schwächeren Sendern für einen klaren, rauschfreien Radioempfang sorgt.

X-F275 – FLEXIBEL KOMBINIERT



ZE-RCE3701-MK2-S 199,-
OPTIMAL RANGIEREN UND MANÖVRIEREN
Kompakte Rückfahrkamera (Seite 29), speziell für Fiat Ducato: Die Kamera lässt sich unauffällig einbauen und sorgt für Übersicht beim Rangieren.



LENKRADFERNBEDIENUNG WEITER NUTZEN
Der XZENT X-F275 unterstützt die Funktionen von Fiat Ducato III Lenkrädern (von Fahrzeugen Baujahr 2014 - 2021 sowie von Serie 8 und 9 Modellen) über zwei voreingestellte Setups.



8 ZOLL BILDSCHIRM
Der X-F275 hat ein großes kapazitives 8"/20,3 cm Touchscreendisplay (1024 x 600 Pixel) mit Glasoberfläche. Das Display besteht mit Leuchtkraft, Klarheit und naturgetreuer Farbwiedergabe.



BESTE UNTERHALTUNG
Zwei USB-Ports, Made for iPod/iPhone, HDMI-Eingang – der XZENT ist zur Wiedergabe der aktuellsten A/V-Formate bestens gerüstet.



SCHNELLER ZUGRIFF
Außer der über das System-Menü konfigurierbaren FAV-Taste hat der X-F275 auch eine CAM Direktwahltaste an der Gerätefront, die eine manuelle Steuerung des Kamerasystems ermöglicht.



NAVI WAHLWEISE NACHRÜSTEN
Mit den optionalen Navipaketen X-MAP27-MH1 oder X-MAP27-MH3 lässt sich der X-F275 Infotainer einfach zum bestens ausgestatteten Naviceiver für Reisemobile erweitern.



IHR IPHONE IM EINSATZ
Der X-F275 unterstützt Apple CarPlay. Mit CarPlay können Sie Anrufe tätigen, Navigieren, Musik abspielen, Nachrichten abhören – und alle Funktionen per Siri Sprachsteuerung bedienen.



TELEFONIE & MUSIKSTREAMING
Freisprechen mit hervorragender Sprachqualität, Telefonbuchsynchronisation, smarter Suchfunktion und A2DP Musikstreaming bietet der X-F275.



KONZENTRIERT EINPARKEN
Der X-F275 hat zwei Cinch-Eingänge für den Anschluss und die Steuerung von zwei Kameras mit geschalteter Stromversorgung und Rangier-/Umschaltfunktion – Hilfslinien sind einblendbar.

ETON



ATC26-DUC 139,-
UNKOMPLIZIERTE KLANGOPTIMIERUNG
Supersound einfach nachrüsten: Klang und Anschlussperipherie dieses 2-Wege Compos (Seite 52) sind speziell für den Fiat Ducato entwickelt.



FIAT SUB 6A 299,-
BASSPOWER IN IHREM DUCATO
ETONs fahrzeugspezifischer Aktivsubwoofer (Seite 47) passt perfekt unter die Mittelkonsole Ihres Ducatos und leistet satte 160 Watt.

STARTKLAR FÜR IHREN FORD TRANSIT



X-F285
mit Navisoftware erweiterbar

729,-



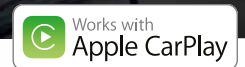
FAHRZEUGSPEZIFISCHER INFOTAINER FÜR FORD TRANSIT

Der Ford Transit wird als Reisemobil immer beliebter. Pünktlich zum Start in die neue Urlaubssaison bringt XZENT daher einen neuen Infotainer auf den Markt: den X-F285, maßgeschneidert für Ihren Ford Transit Basic und den Transit Trend. Der X-F285 integriert sich optisch und technisch perfekt ins Armaturenbrett – die Passform und die Tastenbeleuchtung in eis-blau oder weiß sind optimal auf das Cockpit abgestimmt. Der X-F285 bietet eine direkte Unterstützung der Lenkradfernbedienung – ein Interface ist im Lieferumfang enthalten.

Der X-F285 ist ein top ausgestatteter Media Receiver mit Apple CarPlay, Android-Link, DAB+ Twin Tuner, UKW Autoradio, Bluetooth für Freisprechen und Musikstreaming, Made for iPod/iPhone, zwei USB Anschlüssen zur Audio- und Video-wiedergabe, 4 x 40 W Verstärker und HDMI Eingang. Der sehr große kapazitive 9"/22,9 cm Touchscreen aus Echtglas lässt sich einfach bedienen und überzeugt mit hoher Leuchtkraft, Klarheit sowie seinen naturgetreuen Farben.

Via USB können Sie Ihr iPhone an den X-F285 andocken – der XZENT unter-

INTEGRATIONSTIPP
Spitzenklasse
CAR & HiFi 4/2022



„Der XZENT F-X285 integriert sich bestens in den Ford Transit. Er passt nicht nur optisch und mechanisch perfekt ins Armaturenbrett, sondern versteht sich dank des CAN Interfaces auch elektrisch bestens mit dem Fahrzeug. Die optionale Navigation ist dabei ebenso wie der Infotainer selbst ganz auf die Bedürfnisse von Wohnmobilitäten ausgelegt. Eine tolle Navigations- und Infotainment-Lösung für Reisemobile auf Ford-Transit-Basis.“ Car&HiFi 04/2022

stützt dann Apple CarPlay: Telefonieren, Navigieren, Nachrichten senden und empfangen oder Musik hören – alle Funktionen steuern Sie bequem per Siri oder über das Display des Media Centers. Die vorinstallierte AndroidLink App ermöglicht die Spiegelung der Bildschirm-inhalte Ihres Android-Smartphones auf das Infotainerdisplay und dann eine direkte Steuerung der gespiegelten Apps über den Touchscreen des X-F285.

Der X-F285 hat zwei Kamera-Eingänge (CVBS) mit geschalteter Stromversorgung und verfügt über eine automatische Rangier/Umschaltfunktion, die durch Einlegen des Rückwärtsgangs aktiviert wird. Zur besseren Distanzeinschätzung können Sie Hilfslinien einblenden und einstellen. Über die CAM Direktwahltaste an der Gerätefront lässt sich die Kamerafunktion auch manuell starten – sinnvoll, nicht nur für Reisemobilpraxis.

| FÜR | MODELLTYP | MODELLJAHR |
|--------------|-------------------|------------|
| Ford Transit | Basic (MY2019.75) | ab 2019 |
| Ford Transit | Trend (MY2019.75) | ab 2019 |

Kompatibel mit Ford Transit Kombi, Fahrgestell, Kasten- und Pritschenwagen ab Modelljahr 2019 mit 1-DIN DAB/FM Werk-radio und original Ford Stabantenne.

OPTIONALE NAVISOFTWAREPAKETE FÜR X-F285



Reisemobilnavigation



Vorkonfigurierte Fahrzeugprofile



Camping P.O.I. Paket



Routenplanung Reisemobil

Für den X-F285 sind zwei Navipakete lieferbar, die den Infotainer zum Reisemobil-Naviceiver ergänzen: X-MAP27-MH1 und X-MAP27-MH3. Die Navipakete enthalten Karten von 47 EU-Ländern, eine umfangreiche P.O.I. Camping/Schaf Datenbank sowie eine Premium P.O.I. Datenbank. Über die DAB-TPEG-Funktion lassen sich Verkehrereignisse schneller und genauer anzeigen. Dazu kommt die Eingabe von fahrzeugspezifischen Profildaten zur exakten Routenberechnung.

- Reisemobil Navisoftware mit Karten für 47 Länder: West- und Osteuropa, Großbritannien, Türkei, Ukraine, Weißrussland, Russland auf 16 GB microSDHC Karte*

*Die Navisoftware ist nicht Bestandteil des Lieferumfangs des X-F285
**Das Karten-Update-Abo kann in vollen Umfang nur in Verbindung mit einem Neugerät gewährleistet werden, das zusammen mit einer neuen Navikarte in Betrieb genommen wird. Bei Gebrauchsgaranten mit späterer bzw. nachgekauften Navikarten ist das Datum der NAVI-Erstverwendung entscheidend.

- Camping P.O.I. Paket mit ca. 20.000 Stell- und Campingplätzen und Detailinfos
- Europa Premium P.O.I. Paket mit über 6,5 Millionen Sonderzielen
- Vorkonfigurierte Reisemobil Fahrzeugprofile mit Eingabe von Höhe, Breite, Länge, Gewicht, Anhänger etc.
- Spurrassistent, Tunnel-Modus, Auto-Zoom für Kreuzungen und Verkehrskreisel, intelligente Berechnung von Alternativrouten etc.
- TPEG Service mit Verkehrsinfos über DAB+ (Abdeckung länderspezifisch, kostenlose Version)

X-MAP27-MH1 199,-
1 Jahr kostenfreie Kartenaktualisierung*

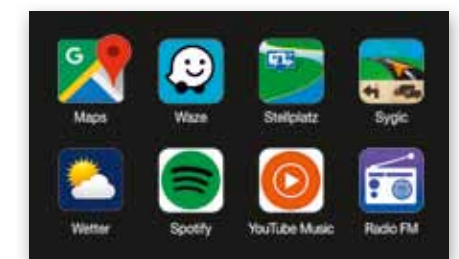
X-MAP27-MH3 249,-
3 Jahre kostenfreie Kartenaktualisierung*



MASSGESCHNEIDERT FÜR IHREN TRANSIT
Der X-F285 harmoniert mit der Optik des Armaturenbretts. Neben der Gerätepassform ist die Beleuchtungsfarbe der Tasten in eis-blau oder weiß auf die Cockpit-Beleuchtung abgestimmt.



DAB+ TWIN-TUNER
Der X-F285 hat einen DAB+ Twin-Tuner mit MOT Slideshow, dynamischer Senderliste, DAB-DAB Service Following und DLS-Text für klaren Digitalradioempfang.



IHR ANDROID KANN NOCH MEHR
Die AndroidLink App spiegelt das Android Handydisplay auf den X-F285 und ermöglicht eine Steuerung der App-Funktionen via Touchscreen.



EMPFANGSSTARK
Der integrierte UKW RDS Tuner verfügt über einen Software-DSP, der auch bei schwächeren Sendern für einen klaren, rauschfreien Radioempfang sorgt.

X-F285 – FLEXIBEL KOMBINIERT



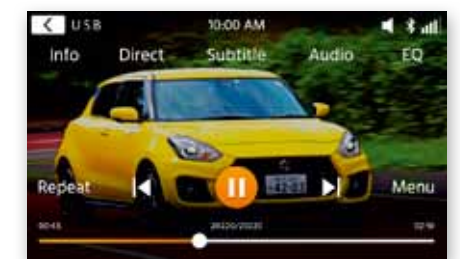
ZE-RVSC62-MK2 179,-
OPTIMAL RANGIEREN UND MANÖVRIEREN
Kompakte Rückfahrkamera (Seite 29): Diese Kamera lässt sich unauffällig einbauen und sorgt für optimale Übersicht beim Rangieren.



LENKRADFERNBEDIENUNG WEITER NUTZEN
Der X-F285 bietet eine direkte Unterstützung der Ford Transit Lenkradfernbedienungsfunktionen von MY.2019.75 Modellen. Die Tastenanbindung erfolgt über die SWC/CAN-Schnittstelle.



9 ZOLL BILDSCHIRM
Der X-F285 hat ein großes kapazitives 9"/22,9 cm Touchscreendisplay (1024 x 600 Pixel) mit Glasoberfläche. Das Display besticht mit Leuchtkraft, Klarheit und einer naturgetreuen Farbwiedergabe.



BILDER, VIDEOS & SOUND
Zwei USB-Ports, Made for iPod/iPhone, HDMI-Eingang – der XZENT ist zur Wiedergabe der aktuellsten A/V-Formate bestens gerüstet.



DIREKTER ZUGRIFF
Außer der über das System-Menü konfigurierbaren FAV-Taste hat der X-F285 auch eine CAM Direktwahltaste an der Gerätefront, die eine manuelle Steuerung des Kamerasystems ermöglicht.

EM-PHASER



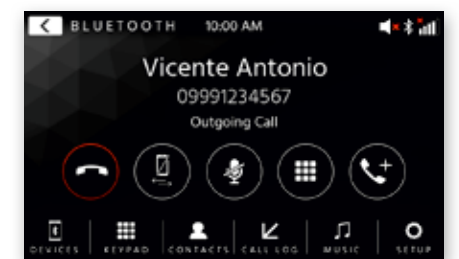
EM-FDF1 279,-
AUDIOPHILER SOUND IM TRANSIT
Superklang einfach nachrüsten: Klang und Anschlussperipherie des 2-Wege Compossystems (Seite 52) sind gezielt für den Transit entwickelt.



NAVI EINFACH NACHRÜSTEN
Mit den optionalen Navipaketen X-MAP27-MH1 oder X-MAP27-MH3 lässt sich der X-F285 Infotainer einfach zum bestens ausgestatteten Naviceiver für Reisemobile erweitern.



WORKS WITH APPLE CARPLAY
Der X-F285 unterstützt Apple CarPlay. Mit CarPlay können Sie Anrufe tätigen, Navigieren, Musik abspielen, Nachrichten abhören – und alle Funktionen per Siri Sprachsteuerung bedienen.



HANDSFREE & MUSIKSTREAMING
Freisprechen mit hervorragender Sprachqualität, Telefonbuchsynchronisation, eine smarte Suchfunktion und A2DP Musikstreaming bietet der X-F285.



ALLES IM ÜBERBLICK
Der X-F285 hat zwei Cinch-Eingänge für den Anschluss und die Steuerung von zwei Kameras mit geschalteter Stromversorgung und Rangier-/Umschaltfunktion – Hilfslinien sind einblendbar.

AXTON



ATB25P 239,-
MEHR POWER IM FAHRZEUG
Kaum größer als eine DIN A4 Seite, passt der Aktivsubwoofer (Seite 68) auch unter den Fahrer/Beifahrersitz und sorgt für sattem Bass.



1-DIN INFOTAINER MIT 9" / 22,9 CM DISPLAY

Losfahren und genießen – ZENECs neues 1-DIN Mediencenter sorgt für Infotainment pur auf Kurz- und Langstrecken. Musik hören via Spotify, Navigieren per Google Maps, WhatsApp Nachrichten senden – mit Wireless Apple CarPlay und Wireless Android Auto™ kommt die App-Welt schnell und einfach in Ihr Fahrzeug: Infotainment unlimited, auf großem kapazitivem 9" / 22,9 cm Echtglasdisplay.

Damit sich der Z-N975 perfekt in das Cockpit-Ambiente diverser Fahrzeuge integriert, lässt sich die Beleuchtungsfarbe der Tastenfelder variabel einstellen. Der Neigungswinkel des Displays und auch dessen vertikale Position können flexibel justiert werden. Dank des dreigeteilten Screens haben Sie verschiedene interne und externe Quellen im Blick und können einfach zwischen den Funktionen switchen.

DAB+ Twin Tuner, UKW, zwei USB-Ports, Bluetooth, A2DP Musikstreaming, HDMI – der Z-N975 ermöglicht ein vielseitiges Entertainment-Programm, inklusive anspruchsvoller Audiofunktionen: Die DSP-basierte 5-Kanal Laufzeitkorrektur, der grafische 10-Band EQ und die integrierten Aktivweichen ermöglichen einen optimal abgestimmten Klang.

Im BT-SRC Modus können die Signale der Audioquellen des Z-N975 kabellos

an Bluetooth-Lautsprecher innerhalb und außerhalb Ihres Fahrzeugs gestreamt werden werden.

Der Z-N975 unterstützt bis zu drei Kameras, einschließlich der neuen ZENEC Multiview-Modelle. Und wer nicht nur per App Navigieren will – für den Infotainer gibt es zwei Navipakete: eine Version für PKWs und eine speziell für Reisemobile.

Plug & Play Set Z-EACC-RNM3K (129,- Euro) zum Einbau des Z-N975 im Renault Master III Facelift ab BJ 2019 sowie baugleichen Fahrzeugen inkl. Reisemobilen, die ab Werk mit einem 1-DIN DAB/FM Radio bestückt sind.

Plug & Play Set Z-EACC-FDK (129,- Euro) zum Einbau des Z-N975 in FORD Transit Kombi, Fahrgestell, Kasten- und Pritschenwagen ab BJ 2019 mit 1-DIN DAB/FM Werksradio und original FORD Stabantenne.



Works with **Apple CarPlay** works with **androidauto**

899,- **Z-N975**
mit Navisoftware erweiterbar



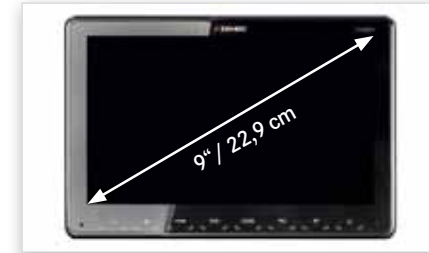
UNIVERSELLER INFOTAINER
Der ZENEC Z-N975 ist für Fahrzeuge mit 1-DIN Montageschacht konzipiert. Die Multicolor Sensortasten-Beleuchtung ermöglicht eine farbliche Anpassung an jedes Cockpit.



IHRE HÄNDE BLEIBEN AM STEUER
Über den IR-IN lassen sich optional erhältliche fahrzeugspezifische CAN/Stalk Interfaces anschließen. So wird der Z-N975 an Fahrzeug-CAN und Tasten des Multifunktionslenkrads angebunden.



TOUCH ANOTHER WORLD
Der ZENEC Z-N975 verfügt über eine Einstellmechanik, die eine Anpassung des Display-Neigungswinkels (+5° bis -20°) und der vertikalen Display-Höhe (+40 mm bis -20 mm) ermöglicht.



TOUCH ANOTHER WORLD
Der große kapazitive 22,9 cm/9" LCD TFT Touchscreen mit Glasoberfläche lässt sich durch leichte Berührungen bedienen. Der Bildschirm überzeugt mit hoher Leuchtkraft und bester Ablesbarkeit.



SETUP-WIZARD (SETUP-ASSISTENT)
Der Setup-Wizard bietet eine visuelle Anleitung zur Einrichtung der grundlegenden Systemkonfiguration, z.B. Einstellen der Displaydarstellung oder die Ersteinrichtung der Bluetoothverbindung.



JEDERZEIT DIE ÜBERSICHT HABEN
Neues innovatives Bedienkonzept mit gleichzeitiger Darstellung von drei Quellen auf dem großen Touchscreen: So hat man die verfügbaren internen und externen Quellen im Überblick.



KLAR STRUKTURIERT
Alle Quellen und Apps werden übersichtlich dargestellt – so lassen sich alle Funktionen auf einem Blick erfassen und direkt auswählen. Dabei wird auch angezeigt, welche App verfügbar ist.



WIRELESS APPLE CARPLAY
Verbinden Sie Ihr Apple iPhone via USB mit dem Gerät oder oder pairen Sie es wireless per WLAN, um Apple CarPlay und Ihre Lieblings-Apps zu nutzen und per Siri bequem zu steuern.



WIRELESS ANDROID AUTO™
Android Smartphones lassen sich kabellos oder via USB mit dem Z-N975 verbinden, um Android Auto zu nutzen. Die intuitive Benutzeroberfläche und die Sprachsteuerung erlauben eine sichere Bedienung.

OPTIONALE NAVI-SOFTWAREPAKETE FÜR Z-N975



3-D Navigation

Der Z-N975 lässt sich mit zwei Navipaketen zum Naviceiver erweitern: mit Z-EMAP76MH-TT3 (Reisemobilversion) oder Z-EMAP76PC-TT3 (PKW-Version).

- 3-D Navigations-Software auf 32 GB microSDHC Karte**
- Kartenabdeckung für 44 westliche und östliche EU-Länder, einschließlich Großbritannien, durch Inhaltsanbieter TomTom
- Bei Z-EMAP76MH-TT3: Vorkonfigurierte Reisemobil Fahrzeugprofile mit Eingabe von Höhe, Breite, Länge, Gewicht, Anhänger etc.
- Camping P.O.I. Paket mit ca. 20.000 Sonderzielen und Detailinfos
- Europa Premium P.O.I. Paket mit über 6,5 Millionen Sonderzielen
- Integrierte FREEONTOUR Send-To-Car Funktion für die Reiseroutenplanung, inkl. Eingabe von Zwischenzielen über ein Apple oder Android Smartphone
- Realistische 3-D Darstellung von Gelände, Sehenswürdigkeiten, Innenstädten und Autobahn-Abbiegungen

Z-EMAP76PC-TT3 199,- **Z-EMAP76MH-TT3 219,-**
PKW Navipaket Reisemobil Navipaket



Fahrzeugprofile (MH-Version)



Camping P.O.I. Paket

- Koppelnavigation zur präzisen Routenführung ohne GPS Signal (Tunnel, Unterführungen, etc.)
- Navi Splitscreen für Audioquellen mit Anzeige von Straßennamen und der Distanz bis zur nächsten Abbiegung
- Spurrassistent, Tunnel-Modus, 3-D Auto-Zoom für Kreuzungen und Verkehrskreisel und intelligente Berechnung von Alternativrouten etc.
- TTS Sprachführung
- TPEG Service mit Verkehrsinfos über DAB+ (Abdeckung länderspezifisch, kostenlose Version)
- TMC Receiver (Abdeckung länderspezifisch, kostenlose Version)
- 3 Jahre kostenfreies Kartenupdate Abo**



Navi Splitscreen Modus

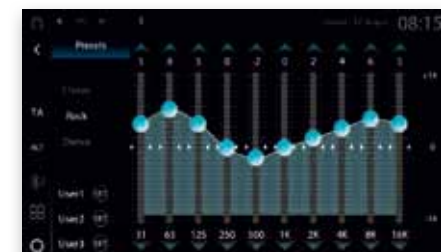
**Die Navisoftware ist nicht Bestandteil des Lieferumfangs des Z-N975
**Das Kartenupdate Abo kann in vollen Umfang nur in Verbindung mit einem Neugerät gewährleistet werden, das zusammen mit einer neuen Navikarte in Betrieb genommen wird. Bei Gebrauchtgeräten mit später zu- bzw. nachgekauften Navikarten ist das Datum der Navi-Erstverwendung entscheidend.



ENTERTAINMENT DIGITAL
Der integrierte DAB+ Twin-Tuner mit dynamischer Senderliste, MOT Slideshow, DLS Text sowie DAB-FM und DAB-DAB Service-Following ermöglicht einen stabilen Digitalradioempfang.



MODERNER MULTIFORMAT ENTERTAINER
Die A/V-Wiedergabe der folgenden Mediendateien wird durch den Z-N975 unterstützt: MP3, FLAC, AAC, M4A, WAV, AVI, MP4, MPG, H.264, HEVC/H.265, MKV 1080p, MPEG2/TS, Xvid.



DSP FÜR AUDIOPHILE KLANGERLEBNISSE
Der Z-N975 bietet umfangreiche Tools für Klangeinstellungen: eine digitale Laufzeitkorrektur für 5-Kanäle, digitale Hochpass- und Tiefpassfilter und einen graphischen 10-Band Equalizer.



TELEFONIEREN & MUSIK STREAMEN
Das moderne Bluetooth LowEnergy Modul überzeugt mit hervorragender Freisprech-Audioqualität, unkompliziertem Musikstreaming und einer einfach zu bedienenden Benutzeroberfläche.



EINPARKEN LEICHT GEMACHT
Der Z-N975 unterstützt bis zu drei Kameras, die Sie direkt über den Touchscreen steuern können. Das Kamerabild schaltet sich bei Einlegen des Rückwärtsgangs automatisch ein.



ALLES IM BLICK
Der Z-N975 unterstützt auch die neuen ZENEC Multiview Kameras (Seite 27). Die Multiview Funktion ermöglicht eine direkte Steuerung einer MV-Kamera mit Auswahl von unterschiedlichen Bildmodi.



ZENEC

2-DIN INFOTAINER MIT 9" / 22,9 CM DISPLAY

Der ZENEC Z-N976 ist ein Premium Infotainer für Fahrzeuge mit 2-DIN Geräteschacht. Er kombiniert innovative Multimediafunktionen mit neuester Navigation und lässt sich bequem über den kapazitiven 9"/22,9 cm Touchscreen und die Sensortasten bedienen. Aufgrund des modernen Bedienkonzepts, bei dem drei Quellen parallel dargestellt werden, haben Sie alle wichtigen Infos im Überblick.

Kabelgebunden oder drahtlos: Verbinden Sie Ihr iPhone oder Android Smartphone via USB mit dem Z-N976 oder pairen Sie es wireless per WLAN – und schon können Sie Apple CarPlay oder Android Auto™ in Ihrem Fahrzeug nutzen. Ihre Lieblings Handy-Apps stehen Ihnen dann zum Kommunizieren, Navigieren und für Ihr Entertainment zur Verfügung. Kompatible Apps sind für die Sprachsteuerung optimiert und können damit bequem bedient werden.

Der integrierte DAB+ Twin Tuner bietet Radioempfang mit beeindruckender Klangqualität, zur Audio/Videowiedergabe verfügt der Z-N976 über zwei USB-Ports. Das Bluetooth LowEnergy Modul überzeugt nicht nur mit hervorragender Freisprech-Audioqualität – via A2DP können Sie Musik kabellos vom Handy streamen.

Der Z-N976 glänzt mit anspruchsvollen Audiofunktionen, zum Beispiel einem DSP mit 5-Kanal Laufzeitkorrektur zur Optimierung der räumlichen Abbildung

für den Fahrer- oder Beifahrersitz. Mit dem graphischen 10-Band Equalizer können Sie den Klang auf die Besonderheiten Ihres Fahrzeugs oder Ihre persönlichen Vorlieben abstimmen.

Es lassen sich bis zu drei Rückfahrkameras an das Gerät anschließen. Und wer nicht nur per CarPlay oder Android Auto™ navigieren will, kann den Z-N976 einfach zum Festeinbau-Navi erweitern – optional erhältlich sind zwei Navipakete.

Separat erhältlich: Z-EACC-IVD (69,- Euro) – Montagerahmen zum Einbau des Z-N976 in den IVECO Daily VI und VII ab Baujahr 2014.

Separat erhältlich: Z-EACC-MBF (69,- Euro) – Montagerahmen zum Einbau des Z-N976 in den Mercedes-Benz Sprinter III mit Radio-vorbereitung ab Baujahr 2018.



OPTIONALE NAVI-SOFTWAREPAKETE FÜR Z-N976



3-D Navigation



Fahrzeugprofile (MH-Version)



Camping P.O.I. Paket



Navi Splitscreen Modus

Der Z-N976 lässt sich mit zwei Navipaketen zum Naviceiver erweitern: mit Z-EMAP76MH-TT3 (Reisemobilversion) oder Z-EMAP76PC-TT3 (PKW-Version).

- 3-D Navigations-Software auf 32 GB microSDHC Karte*
- Kartenabdeckung für 44 westliche und östliche EU-Länder, einschließlich Großbritannien, durch Inhaltsanbieter TomTom
- Bei Z-EMAP76MH-TT3: Vorkonfigurierte Reisemobil Fahrzeugprofile mit Eingabe von Höhe, Breite, Länge, Gewicht, Anhänger etc.
- Camping P.O.I. Paket mit ca. 20.000 Sonderzielen und Detailinfos
- Europa Premium P.O.I. Paket mit über 6,5 Millionen Sonderzielen
- Integrierte FREEONTOUR Send-To-Car Funktion für die Reiseroutenplanung, inkl. Eingabe von Zwischenzielen über ein Apple oder Android Smartphone
- Realistische 3-D Darstellung von Gelände, Sehenswürdigkeiten, Innenstädten und Autobahn-Abbiegungen

Z-EMAP76PC-TT3 199,- PKW Navipaket **Z-EMAP76MH-TT3 219,-** Reisemobil Navipaket

*Die Navissoftware ist nicht Bestandteil des Lieferumfangs des Z-N976

**Das Karten-Update-Abo kann in vollen Umfang nur in Verbindung mit einem Neugerät gewährleistet werden, das zusammen mit einer neuen Navikarte in Betrieb genommen wird. Bei Gebrauchtgeräten mit später zu- bzw. nachgekauften Navikarten ist das Datum der Navi-Erstverwendung entscheidend.



VIELSEITIG EINSETZBAR

Der Z-N976 ist für Fahrzeuge mit 2-DIN Montage-schacht konzipiert. Das 9" Display passt optimal in die meisten PKWs und Reisemobile – ohne dass das Gerät sicherheitsrelevante Elemente verdeckt.



SETUP-WIZARD (SETUP-ASSISTENT)

Der Setup-Wizard bietet eine visuelle Anleitung zur Einrichtung der grundlegenden Systemkonfiguration, z.B. Einstellen der Displaydarstellung oder die Ersteinrichtung der Bluetoothverbindung.



WIRELESS APPLE CARPLAY

Verbinden Sie Ihr Apple iPhone via USB mit dem Gerät oder pairen Sie es wireless per WLAN, um Apple CarPlay und Ihre Lieblings-Apps zu nutzen und per Siri bequem zu steuern.



FREEONTOUR - SEND-TO-CAR FUNKTION

Mit der integrierten FREEONTOUR Funktion können Sie Routen am Tablet, iPad oder Smartphone planen und dann mit der Send-To-Car Funktion via Bluetooth an die ZENEC Navigation übertragen.



EINPARKEN LEICHTGEMACHT

Der Z-N976 unterstützt bis zu drei Kameras, die Sie direkt über den Bildschirm oder die CAM Taste steuern können. Das Kamerabild schaltet sich bei Einlegen des Rückwärtsgangs automatisch ein.



ALLES IM GRIFF

Über den IR-IN lassen sich optional erhältliche fahrzeugspezifische CAN/Stalk Interfaces anschließen. So wird der Z-N976 an den Fahrzeug-CAN und die Tasten des Multifunktionslenkrads angebunden.



DIE ÜBERSICHT HABEN

Neues innovatives Bedienkonzept mit gleichzeitiger Darstellung von drei Quellen auf dem großen Touchscreen: So hat man die verfügbaren internen und externen Quellen im Überblick.



WIRELESS ANDROID AUTO™

Android Smartphones lassen sich kabellos oder via USB mit dem Z-N976 verbinden, um Android Auto zu nutzen. Die intuitive Benutzeroberfläche und die Sprachsteuerung erlauben eine sichere Bedienung.



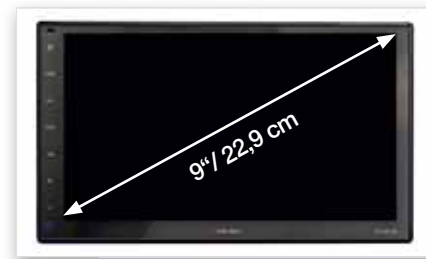
ENTERTAINMENT DIGITAL

Der integrierte DAB+ Twin-Tuner mit dynamischer Senderliste, MOT Slideshow, DLS Text sowie DAB-FM und DAB-DAB Service-Following ermöglicht einen stabilen Digitalradioempfang.



ALLES IM BLICK

Der Z-N976 unterstützt auch die neuen ZENEC Multiview Kameras (Seite 27). Die Multiview Funktion ermöglicht eine direkte Steuerung einer MV-Kamera mit Auswahl von unterschiedlichen Bildmodi.



TOUCH ANOTHER WORLD

Der große kapazitive 22,9 cm/9" LCD TFT Touchscreen mit Glasoberfläche lässt sich durch leichte Berührungen bedienen. Der Bildschirm überzeugt mit hoher Leuchtkraft und bester Ablesbarkeit.



KLAR STRUKTURIERT

Alle Quellen und Apps werden übersichtlich dargestellt – so lassen sich alle Funktionen auf einem Blick erfassen und direkt auswählen. Dabei wird auch angezeigt, welche App verfügbar ist.



IHR ROUTENFINDER

Für den Z-N976 sind optional zwei Navipakete mit 3-D Kartendaten für 44 Länder West- und Osteuropas, Camping P.O.I. Paket und 6,5 Mio. Sonderzielen auf microSDHC-Karte erhältlich.



TELEFONIEREN & MUSIK STREAMEN

Das moderne Bluetooth LowEnergy Modul überzeugt mit hervorragender Freisprech-Audioqualität, unkompliziertem Musikstreaming und einer intuitiven, einfach zu bedienenden Benutzeroberfläche.



STEUERUNG PER SMARTPHONE

Mit Hilfe der Smartphone ZENEC SP-REM App für Android und iOS Smartphones können Sie die Audiofunktionen des Z-N976 bequem direkt über Ihr Smartphone steuern.

PREMIUM INFOTAINMENT FÜR 1-DIN



Works with **Apple CarPlay** **androidauto** **1-DIN Moniceiver**

Z-N965
mit Navisoftware erweiterbar
Nur solange der Vorrat reicht!

829,-



1-DIN INFOTAINER MIT 9" / 22,9 CM DISPLAY

Neueste Technologien, von ZENEC umgesetzt in einem vielseitigen 1-DIN Infotainer: Der Z-N965 bietet Ihnen moderne Infotainmentfunktionen, inklusive Apple CarPlay und Android Auto™, exzellenten Klang und Bedienkomfort.

BRILLANTE BILDER AUF GROSSEM SCREEN

Ein Highlight ist der große kapazitive 9"/22,9 cm Touchscreen mit seinem hochwertigen Echtglaspanel. Die hohe Leuchtkraft und Brillanz des Displays, aber auch der große Kontrastumfang unterstreichen die Qualität dieses ZENEC-Systems. Um die Position des Monitors optimal an das jeweilige Cockpit anzupassen, können Sie den Neigungswinkel des Displays (von +5° bis -20°) und dessen vertikale Position (von +40 mm bis -20 mm) einstellen.

MOBIL MIT APPLE CARPLAY UND ANDROID AUTO™

Via USB docken Sie Ihr Handy direkt an den Infotainer an – der Z-N965 ist Apple CarPlay und Google Android Auto zertifiziert. Navigieren, Telefonieren, Nachrichten empfangen und senden oder Musik hören – alle Funktionen steuern Sie per Siri, den Google Sprachassistenten oder den großen Touchscreen.

ABWECHSLUNGSREICHES INFOTAINMENT

Der integrierte DAB+ Twin Tuner besticht mit klarem Digitalradioempfang. DAB-

DAB/DAB-FM Service Following, MOT Slideshow, DLS-Text und dynamische Stationsliste bedeuten stabilen Empfang und komfortable Bedienung. Via USB können Sie unterschiedliche A/V-Formate von einem USB-Medium abspielen.

AUSBAUFÄHIG: VOM INFOTAINER ZUM NAVICEIVER

Aber auch für diejenigen, die ein komfortables Festeinbau-Navi suchen, ist der Z-N965 eine intelligente Lösung. Optional erhältlich sind drei Navipakete.

Plug & Play Set Z-EACC-RNM3K (129,- Euro) zum Einbau des Z-N965 im Renault Master III Facelift ab BJ 2019 sowie baugleichen Fahrzeugen inkl. Reisemobilen, die ab Werk mit einem 1-DIN DAB/ FM Radio bestückt sind.



Plug & Play Set Z-EACC-FDK (129,- Euro) zum Einbau des Z-N965 in FORD Transit Kombi, Fahrgestell, Kasten- und Pritschenwagen ab BJ 2019 mit 1-DIN DAB/FM Werksradio und original FORD Stabantenne.



OPTIONALE NAVI-SOFTWAREPAKETE FÜR Z-N965



Karten für 47 Länder



Navi Splitscreen Modus



Fahrzeugprofile (MH-Versionen)



Camping P.O.I. Paket (MH-Versionen)

Für den Z-N965 sind drei Navipakete lieferbar: Z-EMAP66-PC3 für PKWs sowie Z-EMAP66-MH3 und Z-EMAP66-MH7 für Reisemobile.

- 3-D Navisoftware mit Karten für 47 Länder: West- und Osteuropa, Großbritannien, Türkei, Ukraine, Weißrussland und Russland (auf 16 GB microSDHC Karte)*1
- Europa Premium P.O.I. Paket mit über 6,5 Millionen Sonderzielen
- Realistische 3-D Darstellung von Gelände, Sehenswürdigkeiten, Innenstädten, Autobahn Ausfahrten
- Koppelnavigation zur präzisen Routenführung ohne GNSS Signal (Tunnel, Unterführungen, Parkhäuser, etc.)
- Navi Splitscreen in Audioquellen mit Anzeige von Straßennamen sowie der Distanz bis zur nächsten Abbiegung

*Die Navisoftware ist nicht Bestandteil des Lieferumfangs des Z-N965.

Z-EMAP66-PC3 139,-
3 Jahre kostenfreie Kartenupdates

Z-EMAP66-MH3 199,-
3 Jahre kostenfreie Kartenupdates

Z-EMAP66-MH7 299,-
7 Jahre kostenfreie Kartenupdates

- Spurrassistent, Tunnel-Modus, 3-D Auto-Zoom für Kreuzungen und Verkehrskreisel, intelligente Berechnung von Alternativrouten, etc.
- TTS Sprachführung, TPEG Service mit Verkehrsinfos über DAB+ (Abdeckung länderspezifisch, kostenlose Version)
- 3 Jahre kostenfreie Kartenaktualisierung (Z-EMAP66-PC3, Z-EMAP66-MH3), 7 Jahre kostenfreie Kartenaktualisierung (Z-EMAP66-MH7)

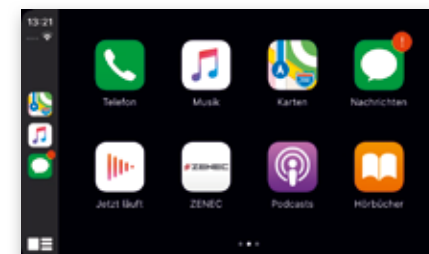
Z-EMAP66-MH3 & -MH7: ZUSÄTZLICHE MOTORHOME FEATURES

- Vorkonfigurierte Reisemobil Fahrzeugprofile mit Eingabe von Höhe, Breite, Länge, Gewicht, Anhänger, etc.
- Camping P.O.I. Paket mit ca. 20.000 Sonderzielen und Detailinfos



UNIVERSELLER INFOTAINER

Der Z-N965 ist für Fahrzeuge mit 1-DIN Montage konzipiert. Er verfügt über ein anlenkbares Lenkradtasteninterface und einen IR-In-Eingang für externe CAN/SWC Interfaces.



APPLE CARPLAY

Mit Apple CarPlay können Sie Anrufe tätigen, Navigieren, Musik hören und alle unterstützten Funktionen bequem mit der Siri Sprachsteuerung oder via Touchscreen bedienen.



AUF DER OPTIMALEN WELLE

Der Radiotuner verfügt über einen UKW RDS Tuner mit integriertem DSP, der bei schwächeren Sendern durch Störgeräusch-Maskierung für klaren Klang sorgt.



MODERNER ENTERTAINER

Der Z-N965 unterstützt: MP3, M4A, FLAC, AAC (MP4A), WAV, AVI, MP4, H.264, MKV 1080p, MPEG1/2/3, MPEG2/TS, MPG, WMV, XVID.



OPTIMALER KLANG? ÜBERALL!

Der Infotainer hat eine DSP basierte 5-Kanal Laufzeitkorrektur, um die Kanäle individuell anzupassen und die räumliche Abbildung auf den Fahrer-/Beifahrersitz zu optimieren.



Z-N965: OPTIMALER BLICKWINKEL

Der Z-N965 hat eine Einstellmechanik, damit Sie die Höhe und den Neigungswinkel des Infotainerdisplays optimal an Ihr Fahrzeug-Cockpit anpassen können.



KAPAZITIVER 22,9 CM/9" BILDSCHIRM

Der kapazitive 22,9 cm/9" LCD TFT Touchscreen mit Echtglaspanel überzeugt mit hoher Auflösung, Leuchtkraft und bestem Kontrastumfang für brillante Bilder oder Videos.



TELEFONIEREN LEICHTGEMACHT

Freisprechen mit schneller Telefonbuch-Synchronisation, Suchfunktion nach Vor- und Nachnamen sowie ein Favoritenmenü mit Schnellwahl bietet die Bluetoothsektion.



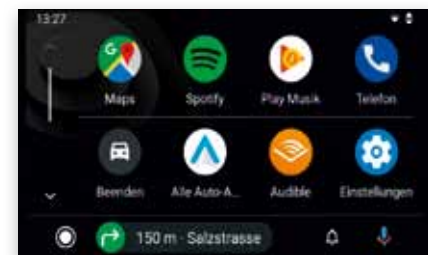
12 DB/OKT. TIEFPASSFILTER

Passive Subwoofer und Aktivsubwoofer können über das Subwoofer Audio Menü einfach in das Anlagenkonzept eingebunden werden.



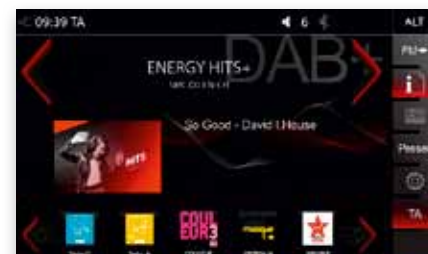
AKTIVWEICHE FÜR FRONT + REAR LS-PAARE

Zuschaltbarer aktiver 12 dB/Ok. Hochpassfilter zum Anschluss von externen Endstufen via Cinch Line-Outs und zum Passivbetrieb der Front/Rear Speaker über den internen Amp.



GOOGLE ANDROID AUTO™

Mit Android Auto greifen Sie auf kompatible Apps und Online-Dienste zu – mit intuitiver Bedienung via Touchscreen oder über den Google Sprachassistenten.



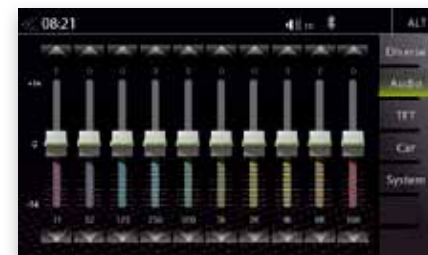
DAB+ KLINGT BESSER

Der integrierte DAB+ Twin Tuner mit MOT Slideshow, dynamischer Stationsliste, DAB-FM/DAB-DAB Service-Following und DLS-Text ermöglicht einen klaren Digitalradioempfang.



EASY EINPARKEN UND RANGIEREN

Der Z-N965 ermöglicht den Anschluss und die Steuerung von insgesamt drei Kamerasystemen, inklusive Rückwärtsgang getriggertem Audio-Eingang für ein Mikro.



SIE ENTSCHEIDEN, WIE ES KLINGT

Mit dem grafischen 10-Band EQ können Sie den Klang manuell exakt auf die Besonderheiten des Fahrzeugs oder persönliche Vorlieben abstimmen.



STEUERUNG PER SMARTPHONE

Mit Hilfe der ZENEC SP-REM App für Android und iOS Smartphones können Sie die Audiowiedergabefunktionen des Z-N965 bequem direkt über Ihr Handy steuern.

ZENEC 1-DIN INFOTAINER MIT APPLE CARPLAY & ANDROID AUTO



HIGHLIGHT
Spitzenklasse
CAR & HiFi 3/2022



„Solides Engineering, jahrelange Erfahrung und Kenntnisse der Kundenbedürfnisse: Mit dem Z-N875 haben die Schweizer Entwickler von ZENEC wieder ein Infotainment-System herausgebracht, das moderne Technik und üppige Ausstattung mit guter Bedienbarkeit vereint.“ Car&HiFi 03/2022



Z-N875 599,-



androidauto

Das ZENEC Z-N875 ist ein top ausgestattetes Infotainmentsystem für Fahrzeuge mit 1-DIN Einbauschacht. Der kapazitive 22,9 cm/9" TFT Bildschirm mit Echtglaspanel sorgt für kontrastreiche, scharfe und brillante Bilder. Um den Infotainer optimal im Cockpit zu positionieren, verfügt das edle rahmenlose Display über einen Einstellmechanismus, der es erlaubt, den Neigungswinkel und die vertikale Displayposition individuell anzupassen.

HANDYS OPTIMAL NUTZEN

Der Z-N875 ist Apple CarPlay und Google Android Auto™ zertifiziert und bietet somit eine bequeme Nutzung der auf Ihrem Handy installierten Apps. Docken Sie Ihr Smartphone via USB an den Infotainer an, werden die App Grafiken auf den Gerätebildschirm skaliert. Bedient wird dann über Touchscreen, Lenkradfernbedienung oder Sprachsteuerung.

Routenplaner, Anruhfunktion, Nachrichtenversand und -empfang oder Musik hören werden so zum Kinderspiel. Und wer ein Abo für aktuelle Streamingdienste wie Apple Music, Spotify oder Amazon Music auf seinem Smartphone hat, kann dieses Abo auch bequem auf dem Z-N875 nutzen.

Die Routenführung über die auf dem Smartphone nativ integrierten Google oder Apple Kartenapps ist sehr bequem. Wem dies nicht reicht, der kann seine Lieblings Offline-Navi-App auf dem Smartphone benutzen – falls diese zur CarPlay oder Android Auto Nutzung freigegeben ist.

INFOTAINMENT XXL

Der Z-N875 verfügt über einen empfangsstarke UKW RDS Tuner und einen topaktuellen DAB+ Twin-Tuner mit vielen Komfortfunktionen für stabilen Digitalradioempfang.

Das Bluetooth 4.2 Modul bietet Freisprechfunktionen mit hoher Audioqualität und überzeugt mit komfortablem A2DP Musikstreaming. Der Z-N875 steuert bis zu drei Rückfahrkameras und unterstützt die Wiedergabe der aktuellsten Audio- und Videoformate von USB-Datenträgern oder microSD-Karte.

Plug & Play Set Z-EACC-RNM3K (129,- Euro) zum Einbau des Z-N875 im Renault Master III Facelift ab BJ 2019 sowie baugleichen Fahrzeugen, inkl. Reisemobilen, die ab Werk mit einem 1-DIN DAB/FM Radio bestückt sind.



Plug & Play Set Z-EACC-FDK (129,- Euro) zum Einbau des Z-N875 in FORD Transit Kombi, Fahrgestell, Kasten- und Pritschenwagen ab BJ 2019 mit 1-DIN DAB/FM Werksradio und original FORD Stabantenne.



Z-N875 – FLEXIBEL KOMBINIERT

ZENEC

ZE-RVC55LP DEN ÜBERBLICK BEHALTEN

Diese Nummernschildkamera (Seite 28) lässt sich mit wenigen Handgriffen an eine bereits bestehende Kennzeichenhalterung montieren und kann als Rückfahr- oder als Frontkamera eingesetzt werden.

149,-

ATB120QBA MEHR BASS, MEHR FUN!

AXTONs Aktivsubwoofer (Seite 67) passt in fast jeden Kofferraum oder sogar zwischen die Sitze einer größeren Fahrerkabine und sorgt für sattem, wohlklingenden Bass, der auch richtig zulangen kann.

229,-

PSX 16 OPTIMALER SOUND

Das perfekte Coaxialsystem (Seite 58) für Türen und Heckbereich: Aufgrund der kompakten Bauweise ein echter Problemlöser, um bei beschränkten Einbauplätzen bestmöglichen Klang zu erzielen.

139,-

ZENEC INFOTAINER FÜR PKWS & REISEMOBILE MIT 1-DIN SCHACHT



FERNSTEUERBAR

Der ZENEC Z-N875 verfügt über ein anlernbares Lenkradtasteninterface bzw. einen IR-In Eingang zum Anschluss eines externen CAN/SWC Interfaces.



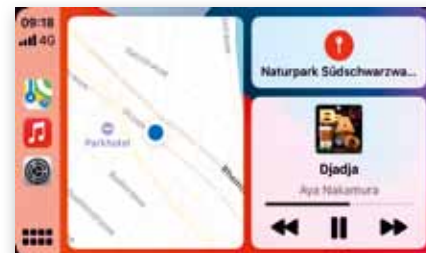
ABLESBAR AUS JEDEM WINKEL

Der Z-N875 besitzt eine Einstellmechanik, die eine Anpassung des Display-Neigungswinkels (+5° bis -20°) und der vertikalen Display-Höhe (+40 mm bis -20 mm) erlaubt.



GOOGLE ANDROID AUTO™

Mit GAA können Sie auf kompatible Apps und Onlinedienste Ihres Android Smartphones zugreifen und diese intuitiv über den Touchscreen oder über den Google Sprachassistenten bedienen.



APPLE CARPLAY

Mit CarPlay nutzen Sie Ihr iPhone im Fahrzeug noch sicherer und intelligenter: Sie können sich navigieren lassen, telefonieren, Nachrichten senden und empfangen sowie Ihre Lieblingsmusik spielen.



MEHR SEHEN MIT 9"

Der kapazitive 22,9 cm/9" LCD TFT Touchscreen mit Glasoberfläche überzeugt durch hohe Leuchtkraft und einen hervorragenden Kontrastumfang für eine brillante Videowiedergabe.



DAB+ – RADIO DER ZUKUNFT

Der integrierte DAB+ Twin-Tuner mit dynamischer Stationsliste, DAB<->FM/DAB<->DAB Service-Following, MOT Slideshow und DLS-Text ermöglicht einen stabilen Digitalradioempfang.



STABILER EMPFANG, KLARER KLANG

Der UKW RDS Tuner mit integriertem DSP sorgt bei schwächeren Sendern durch Störgeräusch-Maskierung für einen qualitativ besseren, klaren Klang.



KOMFORTABEL TELEFONIEREN

Das Bluetoothmodul ist für Ihren Fahrkomfort optimiert und ermöglicht ein bequemes Freisprechen – dank Echo-Cancelling und weiterer DSP Filter mit bester Sprachqualität.



BEDIENUNG VIA HANDY

Mit Hilfe der Smartphone ZENEC SP-REM App für Android und iOS Smartphones können Sie die Audio-Wiedergabefunktionen des Z-N875 bequem direkt über Ihr Smartphone steuern.



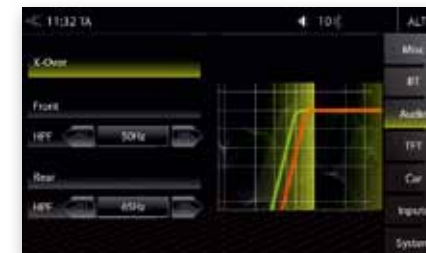
UNTERSTÜTZT IHRE PARKASSISTENTEN

Der Z-N875 unterstützt bis zu drei Kamerasysteme. Cam1 wird durch Einlegen des Rückwärtsgangs aktiviert, inklusive der Audiowiedergabe eines CAM-Mikros (falls vorhanden).



KLANGOPTIMIERUNG

Der Z-N875 verfügt über eine DSP basierte 5-Kanal Laufzeitkorrektur zur individuellen Anpassung der Kanäle für die Optimierung der räumlichen Abbildung auf den Fahrer- oder Beifahrersitz.



AKTIVWEICHE FÜR FRONT + REAR LS-PAARE

Der zuschaltbare aktive Hochpass mit 12 dB/Okt. (OFF/50/65/80/100/125/160 Hz) sorgt für einen sauberen Übergang zum Subwoofer bzw. für eine Entlastung der Hauptlautsprecher.



WOHLDOSIERTE BASSPOWER

Aktivsubwoofer oder passive Subwoofer an externen Endstufen können über das Subwoofer Audio Menü in das Systemkonzept eingebunden werden.



SOUNDTUNING

Mit dem graphischen 10-Band EQ können Sie den Klang exakt auf die Besonderheiten Ihres Fahrzeugs oder persönliche Vorlieben abstimmen.



ANPASSUNGSFÄHIG

Die Beleuchtungsfarbe der Sensorfelder lässt sich variabel einstellen, so dass sich der Z-N875 perfekt ins Cockpit diverser Fahrzeuge integriert.

INTEGRIERT IOS & ANDROID HANDYS



Works with **Apple CarPlay** **androidauto**



Z-N528 449,-



2-DIN INFOTAINER MIT APPLE CARPLAY & ANDROID AUTO™

Sie wollen Ihr Handy auch im Auto bestmöglich nutzen? Dann ist dieses 2-DIN System der ideale Partner für Sie. Via USB docken Sie Ihr Smartphone an den Z-N528 an – der Infotainer unterstützt dann Android Auto und Apple CarPlay.

INTELLIGENTE SPRACHSTEUERUNG

Navigieren Sie mit Google Maps an Ihr Ziel, holen Sie sich Routenangaben in Echtzeit, oder suchen Sie unterwegs nach Rastplätzen – ohne die Hände vom Steuer zu nehmen. Telefonieren Sie während der Fahrt, senden und empfangen Sie Messages, oder hören Sie einfach nur Musik – mit Apple CarPlay und Android Auto ist Infotainment im Auto einfach wie nie zuvor. Greifen Sie über die Siri Sprachsteuerung auf Ihre bevorzugten iPhone Funktionen zu, oder nutzen Sie bei Android Handys den Google Sprachassistenten zur Steuerung.

HOCHAUFLÖSENDE KAPAZITIVER TOUCHSCREEN

Sie können alle unterstützten Funktionen selbstverständlich auch über den kapazitiven berührungsempfindlichen 17,1 cm/6,75" Touchscreen des Z-N528 bedienen. Dank der einfachen, intuitiven Benutzeroberfläche mit den speziell für die In-Car Nutzung entwickelten Apple CarPlay und Android Auto Apps wird die Ablenkung beim Fahren minimiert.

Der hochauflösende Monitor mit Glasoberfläche überzeugt mit hervorragender Bildschärfe, großer Leuchtkraft und hohem Kontrastumfang – Navigationskarten werden sehr detailliert dargestellt, Videos überzeugen mit brillanten Farben.

BESTES ENTERTAINMENT

Klarer Digitalradioempfang – dafür steht der integrierte DAB+ Tuner des Z-N528. Für einen unterbrechungsfreien Empfang bietet der Tuner DAB-DAB Service Following, dazu kommen Komfortfunktionen wie DLS-Text, MOT Slideshow und Comfort Scan.

Audio- und Videodateien können Sie bequem über den zweiten USB-Port oder den micro SD(HC)-Kartenleser abspielen. Der Z-N528 unterstützt MP3, AAC, WMA, AVI, MPEG-1/2, MPEG4, M4V (H.264), MKV 1080p, WMV und XviD, aber auch die verlustfrei komprimierten FLAC-Audiodateien.

TELEFONIEREN UND MEHR

Das Bluetooth 4.2 Modul unterstützt ein stressfreies Freisprechen während der Fahrt und ermöglicht Ihnen einen einfachen Zugriff auf Ihr Telefonbuch. Dazu kommen eine bequeme Kontaktsuche anhand der Anfangsbuchstaben von Vor- oder Nachnamen sowie eine einfache Verwaltung Ihrer Kontaktfavoriten. Natürlich können Sie Musik auch kabellos von Ihrem Mobiltelefon streamen.

FÜR KLANGPROFIS

Der Z-N528 überzeugt nicht zuletzt mit seinen fortschrittlichen Audiofunktionen. Ein Audio DSP mit 5-Kanal Laufzeitkorrektur ermöglicht Ihnen eine individuelle Anpassung der Lautsprecherkanäle und damit eine verbesserte räumliche Abbildung der Stereowiedergabe (Front-Staging). Mit dem graphischen 8-Band Equalizer können Sie den Klang an die Besonderheiten Ihres Fahrzeugs oder Ihre persönlichen Vorlieben anpassen. Eine Aktivweiche mit wählbaren 12 oder 24 dB/Okt. Hoch- und Tiefpassfiltern ermöglicht die perfekte Integration und Ansteuerung von Lautsprecher- und Endstufen.

Plug & Play Set Z-EACC-RNM3K (129,- Euro) zum Einbau im Renault Master III Facelift ab BJ 2019 sowie baugleichen Fahrzeugen inklusive Reisemobilen, die ab Werk mit einem 1-DIN DAB/FM Radio bestückt sind.



PASST ZUM COCKPIT

Der Z-N528 passt in alle Fahrzeuge mit 2-DIN Einbauförnung. Das Gerät hat eine Multicolor RGB LED-Tastenbeleuchtung, die eine optimale Anpassung an die Zielfahrzeuge ermöglicht.



GOOGLE ANDROID AUTO™

Mit Android Auto greifen Sie auf kompatible Apps und Online-Dienste zu – mit intuitiver Bedienung via Touchscreen oder über den Google Sprachassistenten.



DIE PERFEKTE WELLE

Um die Empfangsqualität schwacher FM-Signale zu verbessern, verfügt der Z-N528 über ein UKW RDS Tunermodul mit DSP Rauschunterdrückung.



OPTIMIERT DEN SOUND

Um den Stereosound zu optimieren, verfügt der Z-N528 über eine Laufzeitkorrektur, die sich für alle 5 Kanäle individuell einstellen lässt.



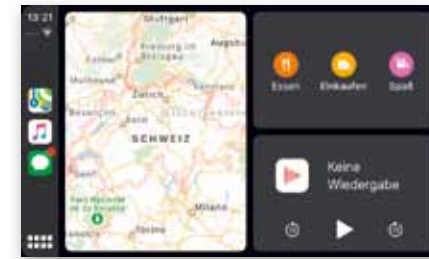
DAS LENKRAD FEST IM GRIFF

Mit optionalen Stalk/CAN Interfaces lässt sich der Z-N528 an die Fahrzeuge anbinden. Die Audio und Hands-Free Funktionen werden unterstützt.



BRILLANTE BILDER

Der kapazitive 6,75"/17,1 cm Touchscreen mit Glasoberfläche ermöglicht die präzise Steuerung der Funktionen. Der Monitor hat eine große Leuchtkraft und eine detaillierte Bildwiedergabe.



APPLE CARPLAY

Mit Apple CarPlay können Sie Anrufe tätigen, Navigieren, Musik hören und mit der Siri Sprachsteuerung alle Funktionen ganz bequem steuern.



ENTERTAINMENT VIA USB / MICRO SD

Der Z-N528 unterstützt die Wiedergabe der A/V-Dateien MP3, FLAC, AAC, WMA, AVI, MPEG-1/2, MPEG4, M4V (H.264), MKV 1080p, WMV und XviD.



FÜR DIE HÖCHSTEN TÖNE

Der Z-N528 hat eine DSP-basierte Frequenzweiche mit 12 oder 24 dB/Okt. Die Einstellung der Hochpassfilterung bietet wählbare Trennfrequenzen.



ANSCHLUSSBEREIT

Via HDMI lassen sich Zubehör und kompatible Smartphones mit HDMI Ausgang an den Z-N528 anschließen, um A/V-Inhalte wiederzugeben.



DAB+ – GANZ KLAR

Der DAB+ Tuner bietet DAB-<>DAB Service Following, MOT Slideshow, DLS-Text sowie Comfort Scan und ermöglicht einen stabilen, klaren Empfang digitaler Radioprogramme..



KANN NICHT NUR FREISPRECHEN

Die Bluetoothsektion ermöglicht ein bequemes Freisprechen mit Telefonbuch-Kontaktsuche nach Vor-/Nachnamen, editierbarem Favoritenmenü und drahtlosem Musikstreaming via A2DP.



FÜR SOUNDPROFIS

Mit dem 8-Band EQ kann man den Klang auf Fahrzeugbesonderheiten und Vorlieben abstimmen oder ein definiertes EQ-Profil auswählen.



KONTROLLIERT DEN SUBWOOFER

Aktive Subwoofer oder Subwoofer-Verstärker können über das Subwoofer Setup Menü einfach in ein Systemkonzept eingebunden werden.



BESSERE DISTANZEINSCHÄTZUNG

Der Z-N528 ermöglicht den Anschluss von zwei Kamerasystemen mit automatischer Umschaltfunktion und einstellbaren Hilfslinien.

Z-N528 – FLEXIBEL KOMBINIERT

ZENECE



ZE-RVC55LP DEN ÜBERBLICK BEHALTEN

Diese Nummernschildkamera (Seite 28) lässt sich mit wenigen Handgriffen an eine bereits bestehende Kennzeichenhalterung montieren und kann als Rückfahr- oder als Frontkamera eingesetzt werden.

149,-



A401 LEISTUNG UND SPIELFREUDE

Qualität und ein Maximum an Musikalität – AXTONs kompakte 4-Kanal Class-D Endstufe A401 (Seite 72) sorgt mit ihrer durchdachten Verstärkerschaltung für viel Leistung und ein großartiges Klangbild.

219,-



ATX165S SCHNELLES SOUND-UPGRADE

Einfach nachgerüstet: AXTONs 16,5 cm Coaxsystem ATX165S (Seite 61) kann problemlos die in Ihrem Fahrzeug montierten Werkslautsprecher ersetzen und belohnt Ihre Ohren mit tollem Klang!

79,-



Works with **Apple CarPlay** **androidauto**

499,- X-127



XZENT

1-DIN INFOTAINER MIT APPLE CARPLAY & ANDROID AUTO™

Wer ein vielseitiges, leistungsstarkes 1-DIN Multimediasystem sucht, das die aktuellsten Infotainmentfunktionen bietet, für den ist das X-127 genau das Richtige. Das XZENT integriert sich flexibel ins Armaturenbrett diverser PKWs und Reisemobile mit 1-DIN Einbauschacht und überzeugt mit Featurevielfalt und Bedienkomfort.

Der kapazitive, reaktionsschnelle 9"/22,9 cm Touchscreen mit Echtglasoberfläche zeigt klare, kontrastreiche Bilder und ermöglicht eine einfache, intuitive und vollkommen sichere Steuerung des Geräts. Für eine optimale Bedienung und Ablesbarkeit – auch bei schwierigen Einbauwinkeln oder ungünstigen Lichtverhältnissen – können Sie den Bildschirm individuell einstellen: den vertikalen Neigungswinkel von -20° bis +23° ändern, den horizontalen Neigungswinkel von -15° bis +15° sowie die vertikale Displayhöhe um +37,5 mm.

WORKS WITH CAR PLAY & ANDROID AUTO™

Mit dem X-127 können Sie Ihr Smartphone im Fahrzeug besonders einfach und sicher nutzen. Via USB lässt sich Ihr Handy direkt an den Infotainer andocken – der X-127 unterstützt dann Apple CarPlay und Google Android Auto™. Telefonieren, Navigationskarten nutzen, Nachrichten abhören und diktieren, Songs und Podcasts abspielen – die aufgerufenen Apps steuern Sie bequem über den Touchscreen des XZENT, per Apple Siri oder den Google Sprachassistenten. So können Sie sich voll und ganz auf die Fahrt konzentrieren. Den Funktionsumfang von Apple CarPlay und Android Auto™ kann man durch Downloads aus den App-Stores sehr einfach erweitern. So lassen sich beispiels-

weise auch Navi-Apps anderer Anbieter auf das Smartphone herunterladen und Messengerdienste wie WhatsApp einbinden.

VIELE UNTERHALTUNGSOPTIONEN

Der integrierte, einfache zu bedienende DAB+ Tuner empfängt die inzwischen beinahe flächendeckend digital ausgestrahlten Rundfunksender störungsfrei – auch bei hohen Geschwindigkeiten. Und steht kein ausreichend starkes DAB-Sendesignal zur Verfügung, wechselt der Tuner dank DAB-DAB Service Following automatisch auf eine empfangsstärkere DAB-Frequenz. Komfortfunktionen wie DLS-Text, MOT-Slideshow oder Comfort Scan ergänzen die umfangreiche Ausstattung der DAB+ Sektion.

Mit zwei USB-Anschlüssen sorgt der X-127 für bestes Entertainment auf Ihren Reisen. Sie können beispielsweise einen USB-Port zum Abspielen von Audio- oder Videodateien nutzen, während Sie am anderen Anschluss ein mobiles Gerät aufladen. Dazu kommt die Möglichkeit, den HDMI-Eingang für einen externen Zuspeler einzusetzen oder via Bluetooth nicht nur zu telefonieren, sondern auch kabellos Musik von Ihrem Smartphone zu streamen.

USERFREUNDLICHE FUNKTIONEN

Der X-127 hat zwei Kamera-Eingänge (CVBS) mit geschalteter Stromversorgung und verfügt über eine automatische Rangier-/Umschaltfunktion, die durch Einlegen des Rückwärtsgangs aktiviert wird. Zur besseren Distanzeinschätzung können Sie Hilfslinien einblenden und einstellen. Über die CAM Direktwahl Taste an der Gerätefront lässt sich die Kamerafunktion auch manuell starten.

FUNKTIONEN-HIGHLIGHTS X-127

- Kapazitiver 22,9 cm / 9" Bildschirm (1024 x 600 Pixel) mit Echtglasoberfläche
- Flexible Displayeinstellmechanik: vertikaler Neigungswinkel -20° bis +23°, horizontaler Neigungswinkel -15° bis +15°, vertikale Displayhöhe +37,5 mm
- Works with Apple CarPlay, Made for iPod / iPhone
- Works with Google Android Auto™
- DAB+ Tuner mit DAB-DAB Service-Following, MOT Slideshow, Comfort Scan und DLS-Text
- UKW RDS Radio mit DSP Rauschunterdrückung und A2DP Musikstreaming, internes und externes Bluetooth Mikrofon
- Zwei USB 2.0 Ports zur Wiedergabe von A/V Dateien ab USB-Datenträger oder Smartphone
- 4 x 40 Watt Verstärker
- 8-Band Grafikequalizer mit 7 voreingestellten Klangprofilen
- Steuerung von bis zu zwei Kamerasystemen mit automatischer Umschaltfunktion und Hilfslinien
- Beleuchtete RGB Multicolor Bedientasten
- Programmierbares analoges Interface für die Zuweisung von Multifunktionslenkradtasten
- Per Software Update aktualisierbares Linux-Betriebssystem für eingebettete Systeme (gehostet unter www.xzent.com)
- 1 x HDMI Eingang für Zubehör und kompatible Mobilgeräte
- 4.2 Cinch Vorverstärkerausgänge (3 V)
- 1 x DIN UKW und 1 x SMB DAB Antenneneingang

- 1 x Antenneneingang mit 12 V Stromversorgung
- 1 x Cinch Video-Out, 1 x Cinch A/V-In
- 1 x SMA Eingang für GPS Antenne für Apple CarPlay und Google Android Auto, Antenne im Lieferumfang
- 1 x Key1/Key2/GND Eingang für eine anlernbare analoge Lenkradfernbedienung
- 1 x IR-In Eingang für den Anschluss eines externen SWC/CAN Interfaces

Der X-127 passt in Fahrzeuge, die über ein Armaturenbrett mit direkter 1-DIN Geräte-Aufnahme bzw. passendem fahrzeugspezifischem 1-DIN Montage-Kit für den Einbau verfügen. Vor dem Einsatz des X-127 sollte geprüft werden, ob sicherheitsrelevante Elemente des Fahrzeugarmaturenbretts durch die Displayfront des X-127 verdeckt und in ihrer Funktion beeinträchtigt werden, z.B. Warnblinkler, Airbag Module, Ablagefächer, Dokumentenhalter oder sonstige Bedienfelder im Cockpit.



PERFECT FIT FÜR 1-DIN SCHACHT

Der XZENT X-127 ist für Fahrzeuge mit 1-DIN Montagefach konzipiert und integriert sich dank Multicolor Tastenbeleuchtung und einstellbarem Display flexibel ins Armaturenbrett.



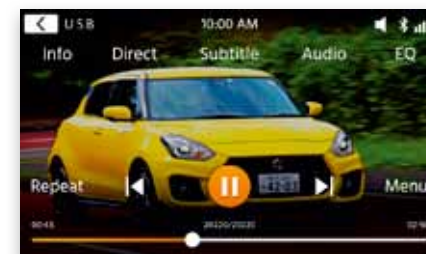
OPTIMALER BLICKWINKEL

Zur einfachen Anpassung der Displayposition und bestmöglichen Ausrichtung in jedem Fahrzeug verfügt der X-127 über eine flexible Einstellmechanik.



KLARER DIGITALRADIOEMPFANG

Der X-127 hat einen DAB+ Twin-Tuner mit MOT Slideshow, dynamischer Senderliste, DAB-DAB Service Following und DLS-Text.



AUDIO/VIDEO IM COCKPIT

Zwei USB-Ports an der Geräterückseite, Made for iPod/iPhone, HDMI-Eingang – der XZENT ist zur Wiedergabe der aktuellsten A/V-Formate bestens gerüstet.

X-127 – FLEXIBEL KOMBINIERT

ZENEAC



ZE-RVC125MT **179,-**
RUNDUM SICHTUNG

Diese kompakte Universalkamera von ZENEAC (Seite 28) lässt sich als Frontkamera oder auch als Rückfahrkamera einsetzen.



KOMFORTABEL BEDIENEN

Der X-127 ermöglicht die Anbindung an Lenkradfernbedienungen über externe SWC/CAN Interfaces. Analoge LFB-Tasten können direkt mit dem X-127 verbunden und angeleitet werden.



WORKS WITH APPLE CARPLAY

Der X-127 unterstützt Apple CarPlay. Mit CarPlay können Sie Anrufe tätigen, Navigieren, Musik abspielen, Nachrichten abhören – und alle Funktionen per Siri Sprachsteuerung bedienen.



IMMER AUF SENDER

Der integrierte UKW RDS Tuner verfügt über einen Software-DSP, der auch bei schwächeren Sendern für einen klaren, rauschfreien Radioempfang sorgt.



SICHER EINPARKEN & RANGIEREN

Der X-127 erlaubt den Anschluss und die Steuerung von zwei Kamerasystemen – mit zusätzlich einblendbaren Hilfslinien. Die Kameras lassen sich über die CAM Taste und den Touchscreen steuern.

AXTON



ATC165S **119,-**
KLINGT EINFACH BESSER

Soundupgrade leichtgemacht: Mit dem Compo-system ATC165S (Seite 43) hört sich Ihre Lieblingsmusik plötzlich noch viel besser an.



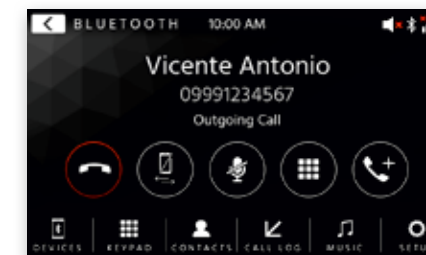
EIN FINGERTIPP GENÜGT

Der X-127 hat einen kapazitiven 9"/22,9 cm Touchscreen. Das hochglänzende, sehr klare Echtglasdisplay besticht mit Kontrastreichtum, brillanten Farben und großer Leuchtkraft.



WORKS WITH ANDROID AUTO™

Mit Google Android Auto können Sie auf kompatible Apps und Onlinedienste Ihres Android Handys zugreifen und diese über das Display des X-127 oder den Google Sprachassistenten bedienen.



HANDSFREE & MUSIKSTREAMING

Freisprechen mit hervorragender Sprachqualität, Telefonbuchsynchronisation, eine smarte Suchfunktion und A2DP Musikstreaming bietet der X-127.



PASST SICH ANS COCKPIT AN

Die Beleuchtungsfarbe der Tastenfelder lässt sich variabel einstellen, so dass sich der X-127 perfekt in das Cockpit-Ambiente diverser Fahrzeuge mit 1-DIN Schacht integriert.

AXTON



A4120 **129,-**
SORGT FÜR SATTE POWER

Mit nur rund 8 cm Breite und 3,5 cm Höhe findet der 4-Kanal Verstärker A4120 (Seite 75) garantiert einen Platz in Ihrem Auto oder Reisemobil.

XZENT 2-DIN INFOTAINER

MOBILES INFOTAINMENT



XZENT 2-DIN INFOTAINER

Dass die beiden Newcomer von XZENT wahre Allrounder sind, zeigt schon die klar aufgebaute Gerätefront, die einen großen, sehr hochwertigen kapazitiven 17,1 cm/6,75" Echtglas-Touchscreen mit vier Sensortasten und einem praktischen Lautstärkeregler kombiniert. Außer einem analogen UKW-Tuner mit 18 Radiostationsspeichern verfügen X-527 und X-107 über einen empfangsstarken, einfach zu bedienenden DAB+ Tuner mit DAB-DAB/DAB-FM Service Following und DLS-Text. Dazu kommen bei X-527 weitere Komfortfunktionen wie Comfort Scan und MOT-Slideshows. Zur Multimediawiedergabe bieten die beiden 2-DIN Systeme einen (X-107) oder zwei (X-527) USB-Ports – unterstützt werden alle aktuellen Audio / Videoformate. Mit der vielseitig ausgestatteten Bluetooth-Einheit können Sie sicher telefonieren,

komfortabel nach Kontakten suchen und Ihre Musik bequem streamen. Sie wollen Ihr Handy im Fahrzeug gezielt einsetzen? Kein Problem, der X-527 unterstützt Apple CarPlay und Android Auto™. Telefonieren, Navigationskarten nutzen, Nachrichten abhören und diktieren, Songs und Podcasts abspielen – die aufgerufenen Apps steuern Sie bequem via Touchscreen, per Siri oder über den Google Sprachassistenten. Doch auch mit dem X-107 können Sie dank der integrierten WebLink® 2.0 Funktion einfach auf diverse Apps zugreifen: WebLink® 2.0 unterstützt zum Beispiel Smartphone Audio- und Videoplayer, YouTube, Waze oder Genius Maps von Mirai. Diese Apps werden im Landscape Modus auf dem XZENT Display gezeigt und lassen sich daher optimal bedienen.

FUNKTIONS-HIGHLIGHTS X-107 UND X-527

- Kapazitiver, berührungsempfindlicher 17,1 cm / 6,75" Echtglas Bildschirm
- X-527: Works with Apple CarPlay, Works with Google Android Auto™
- X-107: WebLink® 2.0, mit Unterstützung für Smartphone Audioplayer, Videoplayer, YouTube, Waze, Genius Maps von Mirai
- DAB+ Tuner mit DAB-DAB und DAB-FM Service Following sowie DLS-Text, X-527 zusätzlich mit MOT Slideshow und Comfort Scan
- UKW RDS Radio mit 18 Radiostationsspeichern und UKW World Tuner (Europa, USA, Russland und Asien)
- Bluetooth Modul mit Freisprechfunktion und A2DP Musikstreaming, internes Bluetooth Mikrofon, zusätzliches externes Mikrofon im Lieferumfang
- Zwei USB 2.0 Ports (X-527), ein USB 2.0 Port (X-107) zum Anschluss von Smartphones und zur Wiedergabe von A/V Dateien
- Audio DSP für 4.1 Kanal Laufzeitkorrektur (X-527) und Grafikqualizer 16-Band (X-527) / 10-Band (X-107)
- 4 x 45 Watt Verstärker
- Lautstärkeregler, Beleuchtung Sensor-Bedientasten: RGB Multicolor (X-527), weiß (X-107)
- Steuerung eines Rückfahrkamera-Systems mit automatischer Umschaltfunktion, CAM Sensortaste, einblendbare Hilfslinien bei X-527

X-107 UND X-527 – FLEXIBEL KOMBINIERT



ZE-RVC125MT
RUNDUM SICHTUNG
Diese kompakte Universalkamera von ZENEC (Seite 28) lässt sich als Frontkamera oder auch als Rückfahrkamera einsetzen.



ATC165S
KLINGT EINFACH BESSER
Soundupgrade leichtgemacht: Mit dem Compo-system ATC165S (Seite 43) hört sich Ihre Lieblingsmusik plötzlich noch viel besser an.



PSX 16
OPTIMALER SOUND
Das perfekte Coaxialsystem (Seite 58) für Türen und Heckbereich: Aufgrund der kompakten Bauweise ein echter Problemlöser für beschränkte Einbauplätze.



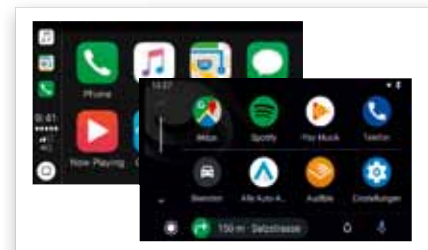
PASSEN IN JEDEN 2-DIN SCHACHT Abb. X-527
X-107 und X-527 sind für Fahrzeuge mit 2-DIN Montageschacht konzipiert. Mit einer Displaygröße von 6,75"/17,1 cm passen die Geräte optimal in die meisten Fahrzeuge.



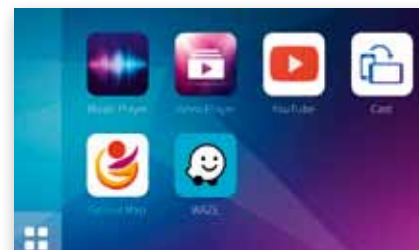
DIE HÄNDE BLEIBEN AM STEUER Abb. X-107/527
Mit separat erhältlichen externen SWC/CAN Interfaces ermöglichen die XZENT Geräte eine unkomplizierte Anbindung an die Lenkradfernbedienung.



ECHTGLAS TOUCHSCREENS Abb. X-527
Beide Infotainer verfügen über kapazitive 6,75"/17,1 cm Touchscreens. Die hochglänzenden Echtglasdisplays bestechen mit Kontrastreichtum, brillanten Farben und großer Leuchtkraft.



X-527: CARPLAY & ANDROID AUTO Abb. X-527
Der X-527 unterstützt Apple CarPlay und Android Auto™. Damit können Sie Anrufe tätigen, Navigieren, Musik abspielen, Nachrichten abhören – und alle Funktionen per Sprachsteuerung bedienen.



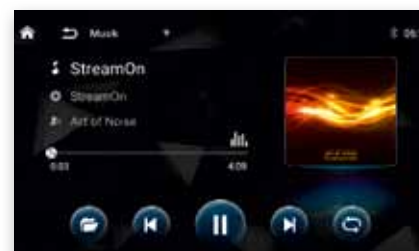
X-107: WEBLINK® 2.0 ANBINDUNG Abb. X-107
Über die integrierte WebLink® 2.0 App werden Smartphone Apps wie YouTube, Audio- und Videoplayer, Waze und Genius Maps auf dem X-107 verfügbar.



EMPFANGSSTARKE DAB+ TUNER Abb. X-107
X-107 und X-527 verfügen über empfangsstarke DAB+ Tuner mit DAB-DAB/DAB-FM Service Following und DLS-Text. Der X-527 ist zusätzlich mit MOT Slideshow und Comfort Scan ausgestattet.



UKW RDS RADIO Abb. X-527
Der integrierte UKW RDS Tuner sorgt bei beiden Geräten für einen klaren, rauschfreien Empfang der analogen Radiosender.



BESTE UNTERHALTUNG Abb. X-527
Beide Infotainer unterstützen die Wiedergabe der A/V-Formate: MP3/FLAC/APE/AAC für Audio und MPEG/H.264/MP4/AVI/MKV/FLV für Video.



TELEFONIE & MUSIKSTREAMING Abb. X-107
Freisprechen mit hervorragender Sprachqualität, Telefonbuch-Download, smarte Suchfunktion und A2DP Musikstreaming bieten der X-107 und X-527.



SMARTE AUDIOFUNKTIONEN Abb. X-527
Der X-107 verfügt über einen 10-Band Grafik-equalizer, der X-527 ist mit einem 16-Band Grafik-EQ ausgestattet.



SCHNELLER ZUGRIFF Abb. X-527
Beide Geräte ermöglichen den Anschluss eines Rückfahrkamerasystems – bei X-527 lassen sich zusätzlich Hilfslinien einblenden.



PASST ZU JEDEM COCKPIT Abb. X-527
Die Beleuchtungsfarbe der Tastenfelder lässt sich bei X-527 variabel einstellen, bei X-107 sind die Sensor-Bedientasten weiß beleuchtet.



ATB20A
KNACKIGER, DRUCKVOLLER BASS
Der kompakte AXTON Aktisubwoofer (Seite 67) untermauert Car Audio oder Multimedia Anlagen mit kräftigen, pegelfesten Bassbeats.



MICRO 120.2
VERSTÄRKUNG FÜR IHR FAHRZEUG
110 x 80 x 42 mm Minimalmaße und dabei maximale Power! Mit 2 x 85 W an 4 Ohm überzeugt der 2-Kanal Class-D Amp (Seite 71) mit satter Leistung.



A4120
SORGT FÜR SATTE POWER
Mit nur rund 8 cm Breite und 3,5 cm Höhe findet der 4-Kanal Verstärker A4120 (Seite 75) garantiert einen Platz in Ihrem Auto oder Reisemobil.



X-227 369,-

XZENT

X-427 429,-
mit Navissoftware erweiterbar



2-DIN INFOTAINER MIT DAB+, USB UND BLUETOOTH

Dass die beiden XZENTs echte Komfortgeräte sind, verrät bereits die übersichtlich strukturierte Gerätefront, die einen großen 16,5 cm/6,5" Echtglas-Touchscreen mit vier Sensortasten und einem praktischen Lautstärkedrehregler kombiniert. Das kapazitive Display reagiert schon auf leichte Berührungen.

VIELSEITIGE MULTIMEDIA-SPEZIALISTEN

Außer einem Empfänger für den analogen UKW-Rundfunk besitzen X-427 und X-227 einen DAB+ Twin-Tuner für rauschfreies Digitalradio. Ausgestattet mit DAB-DAB Service Following, DLS-Text, dynamischer Stationsliste und der Anzeige von Slideshows, überzeugt der DAB+ Tuner mit hervorragendem Empfang und großem Bedienkomfort.

Zur Multimediawiedergabe bieten die beiden Infotainer zwei USB-Ports, die alle aktuellen Dateiformate unterstützen, inklusive FLAC und WAV. Dazu kommen ein microSD-Kartenleser (bei X-227) und eine HDMI-Schnittstelle.

IHR SMARTPHONE OPTIMAL EINGESETZT

Sie wollen Ihr Handy auch im Auto optimal nutzen? Mit der leistungsstarken Bluetooth-Einheit können Sie unterwegs nicht nur sicher telefonieren und komfortabel nach Kontakten suchen, sondern auch Ihre Musik bequem streamen.

Doch es kommt noch besser. An einen der beiden USB-Ports lässt sich Ihr Android Smartphone anschließen. Der Clou: Über die AndroidLink Funktion können Sie Ihre Smartphone Apps, inklusive Ihrer Navi-Apps, auf das Display des X-427 und X-227 spiegeln und komfortabel via Touchscreen bedienen.

X-227 - UNTERSTÜTZT APPLE CARPLAY

Wenn Sie Ihr iPhone an den X-227 andocken, unterstützt der X-227 auch Apple CarPlay: Telefonieren, Navigieren, Nachrichten senden und empfangen oder Musik hören – alle Funktionen steuern Sie bequem über die Siri Sprachsteuerung oder über das Display des X-227.

X-427 - ZUM NAVI ERWEITERBAR

Navigieren per App – mit X-427 und X-227 kein Problem. Der X-427 lässt sich aber auch einfach zur Festeinbau-Navigation upgraden: mit den optional erhältlichen Navipaketen X-MAP27-PC1 für PKWs und den Reisemobilversionen X-MAP27-MH1 oder X-MAP27-MH3. Die drei Navipakete umfassen Karten von 47 EU-Ländern und eine Premium P.O.I. Datenbank. Bei den Reisemobilversionen kommt dazu eine umfangreiche P.O.I. CampingSchaf Datenbank sowie die Möglichkeit, fahrzeugspezifische Profildaten einzugeben.

FUNKTIONS-HIGHLIGHTS X-227 UND X-427

- Kapazitiver, berührungsempfindlicher 16,5 cm / 6,5" Echtglas Bildschirm (800 x 480 Pixel)
- DAB+ Twin-Tuner mit DAB-DAB Service-Following, MOT Slideshow, dynamischer Stationsliste und DLS-Text
- UKW RDS Radio mit 18 Radiostations speichern und DSP Rauschunterdrückung
- Bluetooth 4.2 Modul mit Freisprechfunktion und A2DP Musikstreaming
- Zwei USB 2.0 Ports zur Wiedergabe von Dateien ab USB-Datenträger oder Smartphone
- Bei X-227: Apple CarPlay Untertützung und microSDHC Port an Gerätefront für A/V Dateien
- AndroidLink für Android OS Smartphones mit Dual-Protokoll Unterstützung
- Made for iPod / iPhone
- 8-Band Grafikequalizer mit 7 voreingestellten Klangprofilen
- 4 x 40 Watt Verstärker
- Beleuchtete RGB Multicolor Sensortasten Bedienfelder
- IR-Fernbedienung
- 2 x Cinch Video-Eingang für Kamera Signale (CVBS) mit geschalteter Stromversorgung
- 1 x DIN UKW und 1 x SMB DAB Antenneneingang

- 4.2 Cinch Vorverstärkerausgänge (3 V)
- 1 x Cinch Video-Ausgang (CVBS, NTSC)
- 1 x Cinch A/V-In mit NTSC/PAL auto Umschaltung (CVBS)
- 1 x HDMI Eingang für Zubehör und kompatible Mobilgeräte
- 1 x 3,5 mm Klinkeneingang für externes Bluetooth Mikrofon
- 1 x Eingang für den Anschluss des anlernbaren Lenkrad-tasteninterfaces
- 1 x IR-In zum Anschluss eines externen CAN/SWC Interfaces



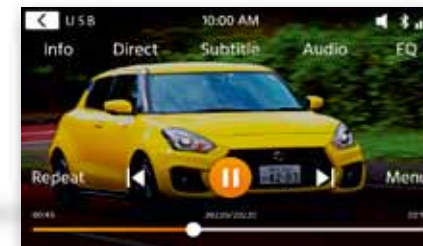
REAGIERT AUF LEICHTE BERÜHRUNG

Kapazitiver 6,5"/16,5 cm Echtglas Touchscreen: Das klare Display besticht mit Kontrastreichtum, brillanten Farben und großer Leuchtkraft.



FÜR IHRE LIEBLINGSWELLE

Die XZENTs haben DAB+ Twin-Tuner mit MOT Slideshow, dynamischer Stationsliste, DAB-DAB Service Following und DLS-Text.



IHRE ALLROUND-ENTERTAINER

Die XZENTs unterstützen die A/V-Formate: MP3, FLAC, AAC, WMA, AVI, MPEG-1/2, MPEG4, M4V (H.264), MKV 1080p, WMV und XviD.



FREIE SICHT NACH VORN UND HINTEN

X-227 und X-427 verfügen über zwei Cinch-Eingänge (Cam1/Cam2) zum Anschluss von zwei Kameras mit geschalteter Stromversorgung.

OPTIONALE NAVI-SOFTWAREPAKETE FÜR X-427



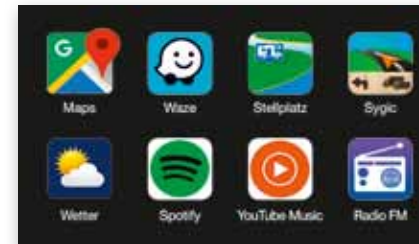
Für den X-427 sind drei Navipakete lieferbar: X-MAP27-PC1 für PKWs, X-MAP27-MH1 und X-MAP27-MH3 für Reisemobile.

- Navissoftware mit Karten für 47 Länder: West- und Osteuropa, Großbritannien, Türkei, Ukraine, Weißrussland und Russland (auf 16 GB microSDHC Karte)*1
- Europa Premium P.O.I. Paket mit über 6,5 Millionen Sonderzielen
- Spurrassistenz, Tunnel-Modus, Auto-Zoom für Kreuzungen und Verkehrskreisel, intelligente Berechnung von Alternativrouten etc.
- TPEG Service mit Verkehrsinfos über DAB+

X-MAP27-PC1 119,-
1 Jahr kostenfreie Kartenupdates

X-MAP27-MH1 199,-
1 Jahr kostenfreie Kartenupdates

X-MAP27-MH3 249,-
3 Jahre kostenfreie Kartenupdates



SMARTER PARTNER FÜR IHR ANDROID

Mit AndroidLink können Sie Android Smartphones direkt an X-227/X-427 anbinden und deren Bildschirmhalte auf das Infotainerdisplay spiegeln.



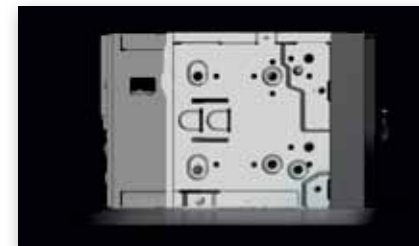
EMPFANGSSTARK

Der integrierte UKW RDS Tuner mit Software-DSP sorgt auch bei schwächeren Sendern für einen klaren, rauschfreien Radioempfang.



EINFACHE VERBINDUNG

Eingang für separat erhältliche CAN/Stalk Lenkradbedienungs-Interfaces: Unterstützt werden auch die LFBs von FIAT Ducatos (X290) ab Werk.



KOMPAKT UND EINBAUFREUNDLICH

Die Gehäusehöhe ist im Vergleich zu anderen 2-DIN Modellen um ca. 20 mm kürzer. Dies vereinfacht die Montage.



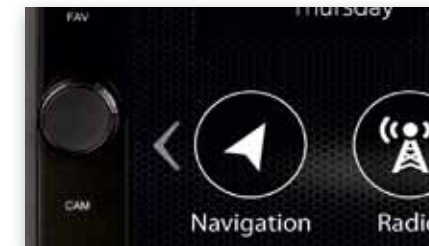
X-227 MIT APPLE CARPLAY

Der X-227 unterstützt Apple CarPlay. Mit Apple CarPlay können Sie Anrufe tätigen, Navigieren, Musik hören und alles per Siri steuern.



BLUETOOTH

Freisprechen mit hervorragender Sprachqualität, Telefonbuchsynchronisation und eine Suchfunktion bieten der X-227 und X427.



EINFACH UMSCHALTEN

Zur direkten manuellen Bedienung des Rückfahrkamerasystems haben X-227 und X-427 eine CAM Direktwahltaaste an der Gerätefront.



PKW UND MOTOR HOME NAVIGATION

Mit den optionalen Navipaketen X-MAP27-PC1 für PKWs sowie X-MAP27-MH1 und -MH3 für Reisemobile lässt sich der X-427 erweitern.

- X-MAP27-PC1/-MH1: 1 Jahr kostenfreie Kartenupdates, X-MAP27-MH3: 3 Jahre*2
- **X-MAP27-MH1 UND X-MAP27-MH3: ZUSÄTZLICHE REISEMOBIL FEATURES**
- Vorkonfigurierte Reisemobil Fahrzeugprofile mit Eingabe von Höhe, Breite, Länge, Gewicht, Anhänger etc.
- Camping P.O.I. Paket mit ca. 20.000 Stell- und Campingplätzen und Detailinfos

*1 Die Navissoftware ist nicht Bestandteil des Lieferumfangs des X-427.
*2 Das Karten-Update-Abo kann in vollen Umfang nur in Verbindung mit einem Neugerät gewährleistet werden, das zusammen mit einer neuen Navikarte in Betrieb genommen wird. Bei Gebrauchtgeräten mit später zu- bzw. nachgekauften Navikarten ist das Datum der Navi-Erstverwendung entscheidend.



Pioneer AVH-A240DAB

229,-
UVP* 249,-

2-DIN MONICEIVER MIT CD/DVD, DAB+, USB UND BLUETOOTH

15,7 cm/6,2" Touchscreendisplay, DVD-R/RW/CD-R/RW/MP3/WMA/WAV/AAC/DIVX/XVID/FLAC geeignet, DAB+ Tuner mit Time Shift, Bluetoothfunktion mit Audiostreaming, USB-Port mit Weblink 2.0 Anbindung für iPhone und Android, Aux-In, RDS-EON Tuner, UKW MW, 24 Senderspeicher, 4 x 50 W Mosfet, grafischer 13-Band EQ, Hochpass-/Subwoofer-Filter, weiße Tastenbeleuchtung, 1 x Video In Klinke, 1 x Video Out, 6 K. Preout (Front, Rear, Sub), 1 x Kamera In, vorbereitet für werkseitig installierte Lenkradfernbedienung



Pioneer DMH-A240DAB

205,-
UVP* 219,-

2-DIN INFOTAINER MIT DAB+, USB UND BLUETOOTH

15,7 cm/6,2" Touchscreendisplay, MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC/DIVX/XviD/MPEG-1,2,4 geeignet, DAB+ Tuner mit automatischer UKW-Umschaltung, Bluetoothfunktion für Audiostreaming und Freisprechen (inkl. externem Mikro), Weblink, USB-Port mit iPhone/iPod-Steuerung und Android-Kompatibilität, Siri Eyes-free, AUX-In, RDS-EON Tuner, UKW MW, 24 Senderspeicher, 4 x 50 W Mosfet, 6 K. Preout (Front, Rear, Sub), 1 x Video In Klinke, 1 x Video Out, 1 x Kamera In, grafischer 13-Band EQ, Hoch-/Tiefpassfilter, weiße Tastenbeleuchtung, vorbereitet für werkseitig installierte Lenkradfernbedienung



Pioneer

HIGHLIGHT
Oberklasse
CAR & HiFi 4/2021



androidauto

359,-

UVP* 389,-

SPH-DA160DAB

2-DIN INFOTAINER MIT DAB+, USB UND BLUETOOTH

15,7 cm/6,2" Touchscreendisplay, MP3/WMA/AAC/WAV/FLAC/H.264/MKV/FLV/MPEG4/MPEG2/DIVX/JPEG geeignet, integrierter DAB+-Tuner, Bluetooth Freisprecheinrichtung mit externem Mikrofon, Rear USB-Port, Rear AUX-In, kompatibel mit Apple CarPlay und Android Auto™, NTFS-kompatibel, RDS Tuner, 4 x 50 W Mosfet, grafischer 13-Band EQ, Laufzeitkorrektur, Auto-EQ mit optionalem Mikrofon, Hochpassfilter, Subwooferweiche, 6 K. Preout (Front, Rear, Sub), 2 x Kamera In, 2 x Video In (Cinch, Klinke), 1 x Video Out, Multicolor-Tastenbeleuchtung, vorbereitet für werkseitig installierte Lenkradfernbedienung, Infrarot-Fernbedienung nachrüstbar (CD-R33)



ZE-MRV70 219,-

ZENEC UNIVERSALMONITOR FÜR KAMERASYSTEME

Der hochwertige 7"/17,8 cm TFT LCD Universalmonitor ZE-MRV70 von ZENEC ist geeignet für alle Arten von Fahrzeugen mit 12 V oder 24 V Bordnetz, d.h. sowohl für PKWs und Reisemobile, aber auch für LKWs und Nutzfahrzeuge. An den Monitor lassen sich drei Kameras anschließen (Cinch, CVBS), zum Beispiel Rückfahr-, Seiten- oder Frontkameras (PAL/NTSC). Der ZE-MRV70 überzeugt mit einer hohen Auflösung und brillanten Bildwiedergabe und kann automatisch, manuell oder per Fernbedienung aktiviert werden. Für jeden Kameraeingang kann eine Abschaltverzögerung von 1 - 10 Sekunden eingestellt werden. Die Bilddarstellung lässt sich für jeden Videokanal einzeln einstellen, dabei kann zwischen gespiegelter und normaler Ansicht gewechselt werden.

Dank des eingebauten Lautsprechers kann der ZE-MRV70 die Audiosignale von einer Kamera mit Mikrofon (CH1) wiedergeben. Für jede Kamera lassen sich separat Hilfslinien einblenden.

ZENEC MULTIVIEWKAMERAS

Drei ZENECs Multiview Rückfahrkameras für verschiedene Fahrzeugtypen: Die Kameras sind kompatibel mit den Multiview kontrollfähigen ZENEC-Geräten Z-E3776, Z-N975 und Z-N976. Besonderheit dieser Rückfahrkameras ist der Multiview Anzeigemodus: Diese Funktion ermöglicht eine direkte Auswahl und Steuerung verschiedener Bildansichten über den Touchscreen des ZENEC-Geräts. Zur Verfügung stehen dabei sechs Kameraansichten: normal, von oben nach unten, Panorama, L/R-Blindspot, zweigeteilter Bildschirm und dreigeteilter Bildschirm. Um ein sicheres Manövrieren und Einparken zu ermöglichen, schalten die Kameras beim Einlegen des Rückwärtsgangs automatisch in den nach unten zeigenden Normalmodus zur Überwachung des Nahbereichs hinter dem Fahrzeug. Weitere manuell wählbare Bild-Modi dienen zur Überwachung des Eckbereichs des Fahrzeugs oder zur Beobachtung des Verkehrsgeschehens hinter dem Fahrzeug während der Fahrt (als „digitaler Rückspiegel“).

HAUPTMERKMALE ZE-RCE3703MV, ZE-RVSC150MV UND ZE-RVC80MV

- Kompakte universelle Multiview Rückfahrkameras zur Nutzung mit den Multiview kontrollfähigen ZENEC-Geräten Z-E3776, Z-N975 und Z-N976
- Multiview-Funktion mit sechs Kamerabil-Anzeigemodi, auswählbar über den Geräte-Touchscreen: normal, von oben nach unten, Panorama, L/R-Blindspot, zweigeteilter Bildschirm und dreigeteilter Bildschirm
- Hochwertiger Pixelplus PC1058C CMOS Bildsensor mit geringem Stromverbrauch, ermöglicht eine Bildauflösung von 700 TV Linien mit hoher Lichtempfindlichkeit
- 15 m langes, trennbares Systemkabel mit Mini 4-PIN Steckern
- Schutzklasse IP68 zertifiziert

Speziell für Fiat Ducato III

| Kompatibel mit | Modelltyp | Modelljahr |
|-------------------|---------------|-------------|
| Fiat Ducato III | 250/251 | 2006 - 2011 |
| Fiat Ducato III | 250/251 | 2011 - 2014 |
| Fiat Ducato III | 250/251 | ab 2014 |
| Fiat Ducato III | Serie 8 | 2021 - 2023 |
| Fiat Ducato III | Serie 9 | ab 2023 |
| Citroën Jumper II | 250/250D/250L | ab 2006 |
| Peugeot Boxer II | 250/251 | ab 2006 |
| Opel Movano | Typ C | ab 2021 |
| Vauxhall Movano | Typ C | ab 2021 |



ZE-RCE3703MV 239,-

- Mechanisch einstellbarer Kamerawinkel zur Personalisierung des Sichtfelds
- Hauptgehäuse aus Kunststoffspritzguss mit Befestigungsbolzen aus Edelstahl



Der ZE-MRV70 verfügt über einen praktischen Standfuß mit Klebepad und lässt sich daher einfach und sicher montieren. Aufgrund des aufsteckbaren Blendenschutzes und der automatischen Displayhelligkeitsregelung ist eine optimale Ablesbarkeit gegeben.

Um den Monitor optimal auszurichten, lässt sich dieser flexibel drehen und neigen.

Die Monitor-Aufnahme erfolgt über die universelle Montageleiste auf der Gehäuserückseite oder über das Gewindeloch auf der Unterseite. Aufgrund dieser speziellen Konstruktion lässt sich der ZE-MRV70 auch mit weiteren, im Handel optional erhältlichen Saugnapf- und Montagefüßen oder fahrzeugspezifischen Halterungen befestigen.



199,-
ZE-RVSC150MV

Speziell für teil- und vollintegrierte Reisemobile

- Robuste Aluminium-Druckgussgehäuse mit mechanischer Einstellung des vertikalen Bildausschnitts
- ZE-RVSC150MV mit Nachtsicht IR-LEDs, dynamischer Helligkeitssteuerung via LDR Element
- ZE-RVC80MV: Erforderliche Kabeldurchführungsbohrung 6,1 mm, einfache Montage über M6-Hohlgewindeschraube



239,-
ZE-RVC80MV

Universeller Einsatz in diversen Fahrzeugtypen

*Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am 15.12.2023; spätere Änderungen sind nicht berücksichtigt.

ZENEC UNIVERSALKAMERAS

ZE-RVC55LP

Diese hochauflösende Nummernschildkamera lässt sich einfach an eine bestehende Kennzeichenhalterung montieren. Das normal oder gespiegelt konfigurierbare Bild erlaubt den Einsatz als Front- oder Rückfahrkamera.

Mit zwei verschiedenen Befestigungsmöglichkeiten ausgestattet, eignet sich die ZE-RVC55LP für alle gängigen EU-Nummernschildhalter aus Kunststoff; inklusive 3-teiligem Systemkabel mit 0,7 m + 7,0 m + 0,7 m Länge.



ZE-RVC125MT

Diese kompakte hochauflösende Universalkamera lässt sich aufgrund der drei im Lieferumfang enthaltenen drei Befestigungsmöglichkeiten an nahezu jedem Fahrzeug einfach nachrüsten. Das normal oder gespiegelt konfigurierbare Bild erlaubt die Montage und Nutzung als Front- oder Rückfahrkamera.

Die ZENEC ZE-RVC125MT verfügt über einen Betrachtungswinkel von 180° diagonal und ist mit einem hochwertigen CMOS Sensor ausgestattet, der auch in der Dämmerung für ein detailliertes, kontrastreiches Bild sorgt.

Ein 3-teiliges Systemkabel (2 x 0,7 m und 1 x 7 m) ist im Lieferumfang enthalten.

ZENEC FAHRZEUGSPEZIFISCHE KAMERAS FÜR PKWS

ZENEC E>GO EASY LINE KAMERAS

Die kompakten fahrzeugspezifischen Weitwinkelkameras lassen sich direkt gegen das werkseitig eingebaute Modul zur Nummernschildbeleuchtung austauschen. Aufgrund der spezifischen Auslegung für viele europäische und asiatische Fahrzeugtypen ist eine schnelle, passgenaue Installation gewährleistet. Der hochauflösende, sehr hochwertige CMOS-Sensor liefert gestochen scharfe Bilder und ermöglicht einen Blickwinkel von 120°.

Weitere Kfz-Spezifikationen finden Sie auf www.zenec.com

| Artikel | Kompatible Fahrzeugmodelle | Preis |
|--------------|---|-------|
| ZE-RCE3501 | Citroën C5 | 119,- |
| ZE-RCE4002 | Honda Civic VIII | 99,- |
| ZE-RCE4101 | Hyundai Santa Fe | 99,- |
| ZE-RCE4501 | Mazda 6 | 119,- |
| ZE-RCE4601 | Mercedes C-Klasse W204, 2007 - 2009 · W212, ab 2009 | 99,- |
| ZE-RCE4601EL | Mercedes C-Klasse (W204, T-Modell), E-Klasse (W212), S-Klasse, CL | 99,- |

FAHRZEUGSPEZIFISCHE KAMERAS FÜR REISEMOBILE

FÜR FORD TRANSIT

Rückfahrkamera für Ford Transit, 7. Generation, ab Baujahr 2014: Plug & Play Ersatz der Original Bremslichtbestückung, ECE 148R zertifiziertes Bremslicht (ABE/Fahrzeugzulassung bleibt erhalten), CCD Sensor, 140° Betrachtungswinkel (diagonal), vertikaler Bildausschnitt manuell von +20° bis -20° einstellbar, IR-LED Beleuchtung mit dynamischer Helligkeitssteuerung via LDR, integriertes Mikrofon, 3-teiliges 10 m Systemkabel mit verschraubten 4-Pin Steckern.



ZE-RVC45DT

Diese 45° Rückfahrkamera im hochwertigen Aluminium-Druckgussgehäuse lässt sich universell nutzen und einfach nachrüsten. Das normal oder gespiegelt konfigurierbare Bild ermöglicht den Einsatz als Front- oder Rückfahrkamera. Die ZE-RVC45DT überzeugt mit einem großen horizontalen Sichtfeld von 140° und liefert auch in der Dämmerung ein detailliertes, kontrastreiches Bild; inklusive 3-teiligem Systemkabel (2 x 0,7 m und 1 x 7 m).



ZE-RVC82MT

Universalkamera mit lichtempfindlichem CMOS-Sensor mit niedrigen Rauschwerten: Der große diagonale Blickwinkel von 170° sorgt für eine gute Übersicht des Bereichs hinter dem Fahrzeug und damit für ein sicheres Zurücksetzen und Manövrieren. Das vertikal schwenkbare Sensormodul ermöglicht eine einfache manuelle Einstellung des gewünschten Bildausschnitts; inklusive 10 m langem Hauptsystemkabel mit Mini 4-PIN Steckern.



ZE-RCE4002



ZE-RCE4101

| Artikel | Kompatible Fahrzeugmodelle | Preis |
|--------------|-----------------------------|-------|
| ZE-RCE4602EL | Mercedes A-Klasse | 99,- |
| ZE-RCE4603EL | Mercedes GLK | 119,- |
| ZE-RCE4605 | Universell (siehe Seite 29) | 189,- |
| ZE-RCE6102 | Toyota Yaris (XP9) | 99,- |
| ZE-RCE6202 | Volvo S80 (AS), XC90 | 99,- |



ZE-RCE4606

Ersetzt die originale 3. Bremsleuchte: CCD-Sensor, LDR gesteuerte IR-LED Nachtbeleuchtung, integriertes Mikro, Betrachtungswinkel 130° (diagonal), vertikaler Bildausschnitt in 3 Stufen einstellbar · auch geeignet für VW Crafter.

ZENEC KAMERAS FÜR REISEMOBILE & TRANSPORTER



ZE-RVSC200-MK2 DOPPELLENSEN KAMERA

Kompaktes Modell mit zwei Kameramodulen: Cam1 mit einem horizontalen Sichtfeld von 50° zum Beobachten des Verkehrs hinter dem Fahrzeug und Cam2 mit einem horizontalen Betrachtungswinkel von 95° für ein optimales Bild im Nahbereich. Die ZE-RVSC200-MK2 hat empfindliche SONY CMOS Sensoren für kontrastreiche Bilder: Cam2 mit Nachtsicht IR-LEDs und integriertem Mikro, 3-teiliges 17 m Systemkabel, inklusive Click-Mount Befestigungsplatte und Adapter für Dometic Vorverkabelung.



ZE-RVSC175 DOPPELLENSEN KAMERA

Doppelinsenmodell für teil- und vollintegrierte Reisemobile: Die ZE-RVSC175 hat zwei Kameramodule: Mit einem Betrachtungswinkel von 45° dient Cam1 als digitaler Rückspiegel für eine gerade Sicht nach hinten. Cam2 mit 100° sieht schräg nach unten und sorgt für klare Sicht im Nahbereich hinter dem Fahrzeug: hochauflösende CMOS Sensoren, Cam2 mit LDR gesteuerte IR-LEDs für gute Ausleuchtung bei Dämmerung und in der Nacht, 3-teiliges Systemkabel mit 17 Meter Hauptkabelänge im Set.



ZE-RVSC90 AUFBAUKAMERA

Die Aufbaukamera hat einen CCD Sensor und bietet mit 170° Betrachtungswinkel eine gute Übersicht beim Rangieren. IR-LEDs sorgen auch bei Dunkelheit für klare Bilder. Die automatische Tag/Nacht-Umschaltung wird via LDR gesteuert. Dank des schwenkbaren Kamerakopfs lässt sich der Bildausschnitt optimal anpassen. Durch Umstellen des Videosignals kann die spiegelbildliche Darstellung aktiviert/deaktiviert werden, so dass sich die Kamera als Rückfahr- oder Seiten-/Frontkamera nutzen lässt.



ZE-RCE4605 KAMERA ZUR DACHMONTAGE

Die ZE-RCE4605 ist speziell zur Montage auf dem Dach von Vans oder Kastenwagen ausgelegt und bietet eine optimale Sicht nach hinten. Das schwenkbare Kameramodul ermöglicht die Anpassung an das jeweilige Fahrzeug: CCD Kamerasensor, Nachtsicht IR-LEDs, automatische Umschaltung zwischen Tag- und Nachtmodus, Steuerung via Lichtsensor, Betrachtungswinkel 115° (horizontal).



ZE-RVSC62-MK2 KOMPAKTE RÜCKFAHRKAMERA

Die kompakte Rückfahrkamera ist mit einem lichtempfindlichen SONY CMOS Kamerasensor ausgestattet. Starke Nachtsicht IR-LEDs garantieren auch in der Dunkelheit eine exzellente Sicht: diagonaler Betrachtungswinkel 170°, automatische Umschaltung zwischen Tag- und Nachtmodus, integriertes wasserdichtes Mikrofon, 2 m + 15 Meter Anschlusskabel im Set enthalten.



X-RVC45 FÜR TEIL/VOLLINTEGRIERTE REISEMOBILE

Die X-RVC45 von XZENT ist für teil- und vollintegrierte Reisemobile entwickelt und optimiert für eine beste Übersicht nach hinten bei einer Kameramontagehöhe von ca. 2,5 m: hochwertiger CMOS-Bildsensor, 45° angewinkelter Cam Sensor mit 100° horizontalem Betrachtungswinkel, 3-teiliges aufteilbares Systemkabel, Aluminium Druckgussgehäuse mit M8 Durchbruch Befestigungsschraube.

FAHRZEUGSPEZIFISCHE KAMERAS FÜR FIAT DUCATO

DOPPELLENSEN KAMERA

Dual Sensor Rückfahrkamera: Mit einem Blickwinkel von 50° (hor.) ermöglicht Cam1 als digitaler Rückspiegel die Beobachtung weiter entfernter Objekte. Cam2 mit 100° zeigt den Nahbereich direkt hinter dem Fahrzeug. Die eingesetzten CMOS-Sensoren sind sehr lichtempfindlich und hochauflösend. Bei Cam2 sorgen leistungsstarke LEDs, via LDR-Lichtsensor gesteuert, für eine automatische Dämmerungs- und Nachtausleuchtung. Die ZE-RCE3704-2S verfügt über ein integriertes Mikrofon.



ZE-RCE3704-2S

Adapter zum Direktanschluss der ZE-RCE3704-2S an einen Moni-/Navi-Receiver, der zwei Kamera-Video-Signale unterstützt, ein einseitig vorverlegtes CAMOS Systemkabel mit 6-Pin Schraubkragen-Steckern.

N-ZERCE37042S-CM

| Kompatibel mit | Modelltyp | Modelljahr |
|----------------------|---------------|-------------|
| Fiat Ducato III | X250/X251 | 2006 – 2014 |
| Fiat Ducato III | X290 | 2014 – 2021 |
| Fiat Ducato III | Serie 8 | 2021 – 2023 |
| Fiat Ducato III | Serie 9 | ab 2023 |
| Citroën Jumper II | 250/250D/250L | ab 2006 |
| Peugeot Boxer | 250/251 | ab 2006 |
| Opel/Vauxhall Movano | Typ C | ab 2021 |



ZE-RCE3701-MK2-S

Hochauflösende Rückfahrkamera: Systemdesign mit Integration der Originalbremsleuchte (ABE/Fahrzeugzulassung bleibt bestehen), SONY CMOS Bildsensor mit tiefem Stromverbrauch, detaillierte Bildauflösung mit hohem Kontrast, großer diagonaler Blickwinkel von 160°, einstellbarer Kamerawinkel zur Personalisierung des Sichtfelds, Hauptgehäuse mit Befestigungsbolzen aus Edelstahl, inklusive 11 m Hauptkabel.



X-RVC290-MK2

XZENT Rückfahrkamera für Fiat Ducato III: Die X-RVC290 integriert sich passgenau in das 3. Bremslicht der Fahrzeuge. Für eine bestmögliche Übersicht hinter dem Fahrzeug hat die Kamera einen horizontalen Betrachtungswinkel von 125°: hochwertiger CMOS-Bildsensor mit geringem Stromverbrauch für ein detailliertes kontrastreiches Bild – auch in der Dämmerung, aufteilbares Systemkabel mit 0,3 m + 11 m Länge.

WAHRE GRÖSSE

NAVI & INFOTAINMENT AUF 9" MONITOR



€ 899,-



Z-N975 1-DIN INFOTAINER

- Kapazitiver 9"/22,9 cm Glas-Touchscreen, Display-Neigungswinkel und vertikale Position einstellbar
- Wireless Apple Car Play, Wireless Android Auto™
- DAB+ Twin Tuner, 2 x USB Port, UKW RDS-Tuner, Bluetooth, Made for iPod/iPhone, 4 x 50 W
- 3 Kamera-Eingänge mit Mic-Audio

OPTIONALE NAVIPAKETE

- Navipaket Z-EMAP76PC-TT3 für PKWs (199,- €) und Z-EMAP76MH-TT3 speziell für Reisemobile (219,- €)
- Karten für 44 EU-Länder, 6,5 Millionen P.O.I.
- Vorkonfigurierte, einstellbare Fahrzeugprofile (MH-Version), Camping P.O.I. Paket, FREEONTOUR
- Verkehrsinfos per TMC und TPEG

ZENECs neues 1-DIN Mediencenter Z-N975 steht für Infotainment unlimited auf einem großen, flexibel einstellbaren 9"/22,9 cm Echtglasdisplay. Extra groß ist dabei auch der Bedienkomfort: Der neu entwickelte, geteilte Screen zeigt Ihnen drei Quellen mit Realtime-Anzeigen, zwischen denen Sie bequem wechseln können.

Spotify, YouTube, Google Maps, WhatsApp, Amazon Music, Audible Hörbücher – dank Wireless Apple CarPlay und Wireless Android Auto™ nutzen Sie die Welt der Apps ganz unkompliziert in Ihrem Fahrzeug.

DAB+, UKW, USB, Bluetooth – der Z-N975 bietet ein imposantes Infotainmentprogramm auf Kurz- und Langstrecken. Und zeigt seine wahre Größe auch in punkto Klang: Die DSP-basierte 5-Kanal Laufzeitkorrektur, die integrierten Aktivweichen und der 10-Band Grafik EQ sorgen mit 4 Volt Ausgängen für das optimale Soundtuning.

Der Z-N975 lässt sich zum Festeinbau-Navi erweitern: Optional erhältlich sind zwei Navipakete – eine Version für PKWs und eine Version für Reisemobile.

Vertrieb: ACR AG, Bad Zurzach, Schweiz · Den ZENEC Z-N975 gibt es bei autorisierten ZENEC-Fachhändlern. Alle Händleradressen finden Sie auf www.zenec.com

ZENEC

CAMPERNET

BRINGT INTERNET INS REISEMOBIL

Ob Sie privat oder geschäftlich unterwegs sind – mit den CAMPERNET 2.0 Routern kommt die Online-Welt unkompliziert in Ihr Reisemobil: Unterwegs im Web surfen, Musik, Videos und TV streamen oder auf das Heim- und Firmennetzwerk zugreifen – CAMPERNET 2.0 ermöglicht einen schnellen, stabilen Internetzugang. Antretter & Huber, Spezialist für Internet im Reisemobil, hat die neueste Generation von 5G/LTE/WLAN Hochleistungsroutern im Programm: Mit dem CAMPERNET 2.0 EVO (5G ready) erhalten Sie einen leistungsstarken LTE CAT12 Router mit WiFi6 und WPA3. Für den anspruchsvolleren Anwender ist der CAMPERNET 2.0 PRO (5G) die richtige Wahl. Beide Router sind speziell für Reisemobile entwickelt, leicht einzubauen und einfach über das Smartphone bedienbar.

- 2 x Micro SIM-Schacht für Mobilfunkkarten
- Werkzeugloser Kartenwechsel (Push-Mechanik)
- Automatische APN Erkennung (> 180 Provider)
- Kinderleichte Bedienung per WebApp Bedienoberfläche
- WLAN: WiFi6 / 2,4 GHz / 5 GHz / WPA3
- Anschluss WLAN: 2 x 2 MIMO (FAKRA Code K)
- Integrierte Innenraum WLAN Antenne: 2 x 2 MIMO
- WLAN-Repeating für öffentliche WLAN-Netze mit Unterstützung der Anmeldeseite (Captive Portal)
- WLAN-Geschwindigkeit – 5 GHz: 2 x 2 MU-MIMO 1200 Mbit/s, 2,4 GHz: 2 x 2 MU-MIMO 573,5 Mbit/s
- Gast-WLAN mit eigenen Zugangsdaten
- Automatikmodus: WLAN <-> Mobilfunk
- Unterstützt sichere VPN- und SSH-Verbindungen
- Ethernet-LAN-Ports: 4 x 1 Gbit/s (RJ45)
- Ethernet-WAN-Port: z.B. für Starlink (RJ45)
- Statusleuchte auf der Gehäuseoberseite
- Automatische Updates (Over-the-Air)
- Optionale Anbindung an ZENEC Z-E3776, Z-N975 und Z-N976
- Maße: 176 x 134 x 35 mm (L x B x H)
- Versorgungsspannung: 9 V bis 30 V (12 V / 24 V System)

5G WiFi6 WPA3

GCN-1052-4.1 999,-

CAMPERNET 2.0 PRO

- 5G NSA + 5G SA Mobilfunknetze:
- Downloadrate bis max. 3400 Mbit/s
- Uploadrate bis max. 900 Mbit/s
- LTE Kategorie CAT19:
- Downloadrate bis max. 1600 Mbit/s
- Uploadrate bis max. 200 Mbit/s
- Anschluss Mobilfunk: 4 x 4 MIMO (FAKRA)

5G READY WiFi6 WPA3

GCN-1052-2.1 649,-

CAMPERNET 2.0 EVO

- LTE Kategorie CAT12:
- Downloadrate bis max. 600 Mbit/s
- Uploadrate bis max. 150 Mbit/s
- Anschluss Mobilfunk: 2 x 2 MIMO (FAKRA)
- 5G ready: aufrüstbar zur PRO Version

INTEGRATION ZENEC-GERÄTE

Die beiden Reisemobil 5G/LTE Router können auch zusätzlich direkt an die ZENEC-Modelle Z-E3776, Z-N975 und Z-N976 angebinden werden. Die auf den ZENEC-Geräten vorinstallierte Connect-App verbindet sich per WLAN mit dem Router, so dass eine bequeme Steuerung und Einrichtung über den Geräte-Touchscreen möglich ist.



DACHANTENNEN



- Geeignet für Dächer aus Metall oder GFK, keine Groundplane notwendig
- Antennengewinn: max. 5 dBi (passiv)
- Kabelführung: zentral nach unten
- 2 x 1,5 m Kabel für WLAN mit FAKRA-Buchse
- Bei GCN-1055-01.1: 2 x 1,5 m Kabel für Mobilfunk FAKRA-Buchse

KABELFÜHRUNG ZENTRAL

- **GCN-1055-01.1** Mobilfunk-MIMO: 2 x 2 WLAN-MIMO: 2 x 2
- **GCN-1056-01.1** Mobilfunk-MIMO: 4 x 4 WLAN-MIMO: 2 x 2

- Bei GCN-1055-01.1: 4 x 1,5 m Kabel für Mobilfunk FAKRA-Buchse
- Einzigartiges Befestigungskonzept und einfache Montage
- Maße: 173 x 161 x 98 mm (L x B x H)

DACHANTENNEN



- Geeignet für Dächer aus Metall oder GFK, keine Groundplane notwendig
- Antennengewinn: max. 5 dBi (passiv)
- Kabelführung: seitlich mit 1,5 m Schutzrohr und Rohrschellen
- 2 x 3 m Kabel für WLAN mit FAKRA-Buchse

KABELFÜHRUNG SEITLICH

- **GCN-1055-02.1** Mobilfunk-MIMO: 2 x 2 WLAN-MIMO: 2 x 2
- **GCN-1056-02.1** Mobilfunk-MIMO: 4 x 4 WLAN-MIMO: 2 x 2

- Bei GCN-1055-02.1: 2 x 3 m Kabel für Mobilfunk FAKRA-Buchse
- Bei GCN-1056-02.1: 4 x 3 m Kabel für Mobilfunk FAKRA-Buchse
- Einzigartiges Befestigungskonzept und einfache Montage
- Maße: 173 x 161 x 98 mm (L x B x H)

DACHFINNEN



- Geeignet für Metaldächer (z.B. Kastenwagen oder Aludächer)
- Antennengewinn: max. 5 dBi (passiv)
- Kabelführung: zentral nach unten
- 2 x 1,5 m Kabel für Mobilfunk FAKRA

KABELFÜHRUNG ZENTRAL

- **GCN-1041-01.1** Mobilfunk-MIMO: 2 x 2 WLAN-MIMO: 2 x 2 Farbe: weiß
- **GCN-1041-21.1** Mobilfunk MIMO: 2 x 2 WLAN-MIMO: 2 x 2 Farbe: schwarz

- 2 x 1,5 m Kabel für WLAN FAKRA
- Einzigartiges Befestigungskonzept und einfache Montage
- Maße: 200 x 60 x 75 mm (L x B x H)

FOLIENANTENNE



- Geeignet für GFK-Hochdach, Spoiler aus GFK und reine GFK-Aufbauten
- Ausrichtung senkrecht wie ein Bild an der Wand
- Antennengewinn: max. 5 dBi (passiv)
- 2 x 1,5 m Kabel für Mobilfunk mit

EINFACHE MONTAGE

Einfache Montage der Folienantenne durch Aufkleben von innen, ohne Löcher zu bohren und somit ohne Dichtigkeitsprobleme

- **GCN-1029-01.1** Mobilfunk-MIMO: 2 x 2

- FAKRA-Buchse
- Besonderheit: keine elektrisch leitende Massefläche notwendig
- Befestigung: 3M-Klebefläche auf der Folienrückseite mit Schutzfilm
- Maße: 207 x 177 x 5 mm (L x B x H)

INBAY WIRELESS CHARGING – KABELLOSES LADEN IM REISEMOBIL

Mit INBAY rüsten Sie induktives Laden mit einer Qi-zertifizierte Ladestation unkompliziert in Ihrem Fiat Ducato, Citroën Jumper, Peugeot Boxer oder Opel Movano nach. Dazu wird einfach das originale Ablagefach, der Dokumenten- oder der Tablethalter auf dem Armaturenbrett gegen das INBAY Ablagefach getauscht. Nach dem Einbau können Sie Ihr Smartphone einfach zum Laden auf die INBAY-Ladestation legen – und schon wird es kabellos geladen!

INBAY fügt sich optisch nahtlos in die Originaloptik ein und wird einfach per Plug & Play eingebaut. In der Ladeschale ist zusätzlich ein USB/AUX-Anschluss verbaut, der mit dem Radio als Verlängerung verbunden werden kann (abhängig von der Ausstattung des Radios).

INBAY ist kompatibel mit allen Smartphones, die das Laden mittels Qi-Standard unterstützen.

HAUPTMERKMALE

- Passgenau für Fiat Ducato (inklusive Serie 8 und 9), Citroën Jumper, Peugeot Boxer und Opel Movano
- 10 Watt für schnelles kabelloses induktives Laden
- Ladestrom: DC5 – 9 V / 1 – 1,2 A (5 / 7,5 / 10 W)
- Qi-zertifiziert durch das Wireless Power Consortium
- Erstausrüsterqualität made in Germany

199,90

GAC-241094-50-1



Maximal mögliche Smartphonegröße: 179 mm x 85 mm x 8,5 mm (H x B x T, inkl. Schutzhülle)

DACHANTENNEN-SETS

Inklusive Montageplatte mit integrierter Groundplane zur Installation auf nicht-metallischen Dachflächen (GFK)



249,-

GAB-2118.30

Aktive Kombiflex Dachantenne für FM/DAB+, mit 23 cm Antennenstab, 12 V-Stromversorgung der FM/DAB Verstärker wahlweise über Innenleiter oder externen Kabelanschluss mit DIN-Steckhülse, inklusive je 6,5 m FM (DIN) und DAB+ (SMB) Anschlusskabel.

309,-

GAB-3761.30

Aktive Kombiflex Dachantenne für FM/DAB+ und GPS/Glonass, 23 cm Antennenstab, 12 V-Stromversorgung der FM/DAB Verstärker über Innenleiter oder externen Kabelanschluss mit DIN-Steckhülse, inklusive je 6,5 m FM (DIN), DAB+ (SMB) und GNSS (FAKRA) Anschlusskabel.

279,-

GAB-2124.30

Einkabellösung: Aktive Kombiflex Dachantenne mit 43 cm Antennenstab für FM/DAB+ Empfang über ein Kabel, Adapter FAKRA auf M10 x 0,75 und passive Weiche GAB-4724.02 zur Aufspaltung am Radio im Lieferumfang, 12 V-Stromversorgung erfolgt über die DIN-Steckhülse der Weiche (Phantomspesung).

ANTENNEN & ZUBEHÖR



54,90

GAB-4726.01

DAB+/FM WEICHE MIT VERSTÄRKER (AKTIV) Aktiver Rundfunkverteiler und Verstärker (+20 dB), Aufteilung der Frequenzbereiche FM und DAB+ (DIN/SMB), Verbesserung der Empfangsqualität passiver Dach/Kotflügelantennen.

89,90

GAB-3761.01

AKTIVE KOMBIFLEX DACH-ANTENNE AM/FM/DAB+/GPS Verstärkung: FM 14 dB, DAB+ 10 dB (BIII), 12 V Versorgung intern oder extern, aktive GPS-Antenne, 23 cm Antennenstab M5 Gewinde, geringe Einbautiefe (15 mm), 3 x FAKRA Anschluss (m), +12 V DIN 6,3 Steckhülse.

69,90

GAB-4573.01

AKTIVE DAB+ GLASKLEBE-AUSSENANTENNE Für feststehende Fahrzeugscheiben, gute Übertragungseigenschaften durch Außenstrahler, Strahler-Schwenkbereich > 180°, Strahler-Länge 26 cm, Verstärkung: DAB+ 17 dB (BIII), SMB (f) Anschluss, 3 m Kabel.



44,90

GAB-4724.02

DAB+/FM WEICHE (PASSIV) Aufteilung der Frequenzbereiche FM und DAB+ (DIN/SMB) von aktiven Antennen, die DAB+ geeignet sind, z.B. aktive Dipolantennen GAB-5010.x, +12 V Fernspeiseanschluss für geeignete Antennen.

54,90

GAB-2118.01

AKTIVE KOMBIFLEX DACHANTENNE AM/FM/DAB+ Verstärkung: FM 14 dB, DAB+ 10 dB (BIII), 12 V Versorgung intern oder extern, 23 cm Antennenstab M5 Gewinde, geringe Einbautiefe (15 mm), 2 x FAKRA Anschluss (m), +12 V DIN 6,3 Steckhülse.

59,90

GAB-3940.51

KOTFLÜGEL/DACH-ANTENNE AM/FM (PASSIV) Passive Flex Dachgelenkantenne, 43 cm Stab, 2,5 m RG 58 Anschlusskabel mit DIN-Stecker, Stabneigung -10° bis 115°, kann mit der Weiche GAB.4726.01 zur aktiven FM/DAB+ Antenne aufgerüstet werden.

ZEALUM LENKRAD-INTERFACES



ZLM-6101

69,90

Lenkrad-Interface für Fiat Ducato III (2014 – 2021), Citroën Jumper & Peugeot Boxer (ab Baujahr 2014), Opel Movano C (ab Baujahr 2021) mit Radiovorbereitung, inklusive universal Radioanschlusskabel.

ZLM-5101

84,90

Lenkrad-Interface für Fiat Ducato III, ab Serie 8 mit Radiovorbereitung ab Q3 2021, mit Unterstützung der Telefonastern, inklusive universal Radioanschlusskabel und Zusatzkabel für Reverse und Speedpulse.

ZLM-5102

229,90

Infotainment-Lenkrad-Interface für Fiat Ducato III, ab Serie 8, ab Q3 2021, zum Austausch des Original 7"/10" Radios, mit Unterstützung der Fahrzeugeinstellungen über die Lenkradtasten, inklusive universal Radioanschlusskabel.

ZLM-5301

99,90

Lenkrad-Interface für Mercedes Sprinter (W906), VW Crafter I mit Radiovorbereitung, Abgriff von Handbremsignal, Rückfahrtsignal, Zündung, Speedpulse über CAN-Bus, inklusive universal Radioanschlusskabel.

MULTIMEDIA ZUBEHÖR

EINFACH EINBAUEN UND LOSFAHREN

ZENEC

DAB+ ANTENNEN

DAB+ Scheibenklebeantennen für besten DAB+ Empfang im Frequenzbereich von 174 ~ 240 MHz: Beide Aktivantennen haben einem geringen Stromverbrauch und eine breite, von 9 – 16 V reichende Versorgungsspannung. Praktisch für beengte Radioschächte ist der angewinkelte SMB-Stecker.

29,-

Z-EACC-DAB2

UNIVERSAL-STABANTENNE Aktive DAB+ Universal-Stabantenne mit Klebefestigung zur Montage auf der Innenseite der Windschutzscheibe; 90° SMB-Antennenstecker (w), 3 m Kabellänge, Massebezug der Antenne zum Fahrzeug mit kleinem Magneten.

29,-

Z-EACC-DAB1

AKTIVE FOLIENANTENNE Aktive Folienantenne zur Klebmontage an der Innenseite der Windschutzscheibe: Aufgrund der schwarzen Färbung des Antennenstrahls in der Folie ist die montierte Antenne sehr unauffällig; 90° SMB-Antennenstecker (w), 3 m Kabellänge.

24,-

N-XUNI-ISOACC

ISO-ISO Adapterkabel mit EIN/AUS Schalter, für Reisemobil Radiobetrieb ohne Zündung.

9,90

N-XUNI-DABFK

DAB Antennen Adapterkabel, Fakra (m)-z auf 90° SMB (f), mit 15 cm Koaxkabel.

NAVLINKZ

INTERFACES FÜR VW WERKS-RFK

199,-

GNL-RGB13HI

Plug & Play Interface zum Anschluss einer VAG Werks-Rückfahrkamera Version HIGH (mit Kamerasteuergerät, bewegte Lenkeinschlagslinien) an ein Gerät mit NTSC-fähigem FBAS-Eingang, wird benötigt, wenn das Werksradio RNS315, RNS510, RCD510, Columbus, Bolero, Trinox entfernt wird.

139,-

GNL-RGB13LO

Plug & Play Interface zum Anschluss einer VAG Werks-RGB-Rückfahrkamera Version LOW (ohne Kamerasteuergerät, keine Lenkeinschlagslinien) an ein Gerät mit PAL/NTSC-fähigem FBAS-Eingang, wird benötigt, wenn das Werksradio RNS315, RNS510, RCD510, Columbus, Bolero, Trinox entfernt wird.

THITRONIK

GTH-101050

WIPRO III SAFE.LOCK FUNKALARM Funk-Alarmsystem mit Ansteuerung der Zentralverriegelung für Fiat Ducato, Citroën Jumper, Peugeot Boxer und Iveco Daily ab Baujahr 2006: WiPro III safe.lock bietet Sicherheit gegen Replay Attacken. Bei Fahrzeugen mit mangelhafter Codierung der Funksignale kann ein „Entriegeln“-Signal der originalen Fernbedienung von Unbefugten aufgezeichnet und verwendet werden. WiPro III safe.lock ersetzt den fahrzeugseitigen Empfänger und steuert die Zentralverriegelung. Bei Verwendung der safe.lock Umrüstplatte (optional) für die Fernbedienung kann diese wieder sicher benutzt werden. WiPro III safe.lock gibt es auch für Ford Transit, Mercedes Sprinter, VW Crafter/MAN TGE, VW T6 und T6.1 (andere Artikelnummer).

WIPRO III FUNKALARM

Das Funk-Alarmsystem WiPro III bietet verlässigen Schutz für Reisemobile – und ist dabei leicht und intuitiv zu bedienen. Moderne Funk-Magnetkontakte passen sich an unterschiedliche Fensterrahmen-Modelle an und sichern die Fahrzeughülle. So tritt kein Fehlalarm auf. WiPro III aktiviert sich automatisch mit der Zentralverriegelung (für Fahrzeuge ab Baujahr 2006) oder kann über den mitgelieferten Funk-Handsender eingeschaltet werden.

GTH-100753

für Mercedes Sprinter und VW Crafter ab BJ 2006

479,-

GTH-105237

WIPRO EASY FUNKALARM

WiPro easy ist die ideale Alarmanlage für Caravan Besitzer und DIY Enthusiasten. Die kompakte Alarmanlage ist einfach zu installieren und bietet den bewährten THITRONIK Sicherheitsstandard. Im Lieferumfang ist ein Funk-Handsender, mit dem man die Alarmanlage scharf und unscharf schalten kann, sowie ein Funk-Magnetkontakt. Zudem lässt sich die Anlage um bis zu 8 weitere Funk-Komponenten erweitern. Die 105 dB laute Sirene schreckt jeden Eindringling ab, die Panikalarm-Funktion sorgt für zusätzliche Sicherheit.

GTH-100699

PRO-FINDER ORTUNGSSYSTEM

Ortungssystem für WiPro III/WiPro III safe.lock und als Standalone Gerät: Pro-finder alarmiert Sie bei einem Einbruchversuch auf bis zu 10 Handys via SMS. Sie können einen Statusbericht jederzeit per Anruf oder SMS anfordern, um damit den Zustand der Anlage und ihrer Ein- und Ausgänge zu bestimmen. Übermittelt werden außerdem die aktuellen oder zuletzt bekannten Positionsdaten – für Smartphone-Nutzer als Link zur Kartenapplikation.

GTH-101290

BLUETOOTH VERNETZUNGSMODUL Komfortabel alle fernsteuerbaren Funktionen der WiPro III via Smartphone und Bluetooth bedienen – mit dem Vernetzungsmodul. Koppeln Sie Ihr Smartphone mit Ihrer WiPro III und bedienen Sie sie im Nahbereich des Reisemobils. So können Sie WiPro III schärfen/entschärfen oder auf die Zentralverriegelung zugreifen – ohne Funkschlüssel und Handsender.



LIEFERUMFANG

WiPro III safe.lock Zentrale mit integrierter Sirene, Funk-Handsender, Funk-Magnetkontakt, Status-LED, Anschlusskabel

479,-



GTH-100752

für Ford Transit ab BJ 2006

429,-

GTH-100754

für VW T5, T6, Renault Master und alle anderen Fahrzeugtypen aller Baujahre

429,-



LIEFERUMFANG

WiPro easy Zentrale, Funk-Handsender, Funk-Magnetkontakt, Sirene, Status-LED, Anschlusskabel

299,-



479,-



129,-