

CAR-MEDIA GUIDE

2 2022

ABENTEUER INKLUSIVE



X-F285

729,-

TOP-INFOTAINER SPEZIELL FÜR FORD TRANSIT

MIT 9" / 22,9 CM DISPLAY UND APPLE CARPLAY

STARTKLAR FÜR IHREN FORD TRANSIT



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 Wohnmobilstellen ausgelegt. Eine tolle Navigations- und Infotainment-Lösung für Reisemobile auf Ford-Transit-Basis.“ Car&HiFi 04/2022

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, die Tastenanbindung erfolgt über die SWC/CAN-Schnittstelle – ein Interface ist im Lieferumfang enthalten.

GUTE UNTERHALTUNG IN IHREM TRANSIT

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.

WORKS WITH APPLE CARPLAY & ANDROIDLINK

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

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.

KLARE SICHT – AUCH NACH HINTEN

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 Direktwahl-taste an der Gerätefront lässt sich die Kamerafunktion auch manuell starten – sinnvoll, nicht nur für Reisemobilpraxis.

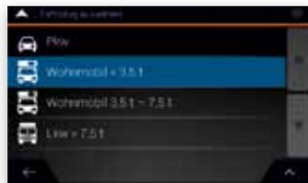
FÜR	MODELLTYP	MODELLJAHR
Ford Transit Basic	(MY2019.75)	ab 2019
Ford Transit Trend	(MY2019.75)	ab 2019

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

OPTIONALE NAVISOFTWAREPAKETE FÜR X-F285



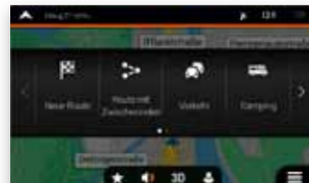
Reisemobilnavigation



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. 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*
- 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.
- Spurassistent, Tunnel-Modus, Auto-Zoom für Kreuzungen und Verkehrskreisel, intelligente Berechnung von Alternativrouten etc.
- TPEG Service mit Verkehrsinfos über DAB+ (Abdeckung länderspezifisch, kostenloser Version)

* Die Navigationssoftware ist nicht Bestandteil des Lieferumfangs des XZENT X-F285 Geräts.

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.



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.



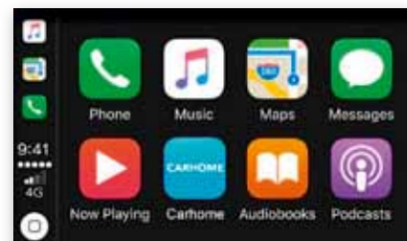
NAVI EINFACH NACHRÜSTEN
Mit den optionalen Navipaketen X-MAP27-MH1 oder X-MAP27-MH3 lässt sich der X-F285 Infotainer einfach zum bestens ausgestatteten Naviceiver für Reisemobile erweitern.



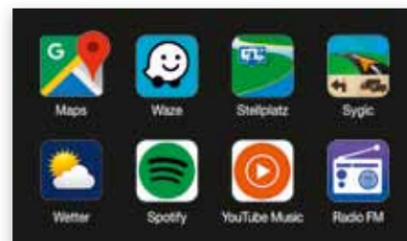
DAB+ TWIN-TUNER
Der X-F285 hat einen DAB+ Twin-Tuner mit MOT Slideshow, dynamischer Senderliste, DAB-DAB Service Following und DLS-Text für klaren Digitalradioempfang.



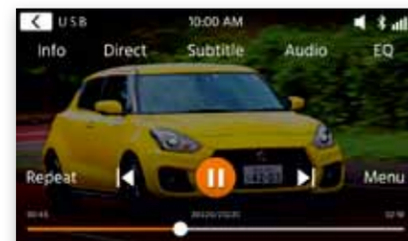
9 ZOLL BILDSCHIRM
Der X-F285 hat ein großes kapazitives 9"/22,9 cm Touchscreendisplay (1024 x 600 Pixel) mit Glasoberfläche. Das Display besticht mit Leuchtkraft, Klarheit und einer naturgetreuen Farbwiedergabe.



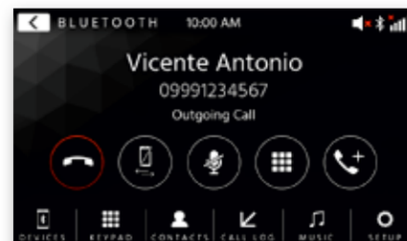
WORKS WITH APPLE CARPLAY
Der X-F285 unterstützt Apple CarPlay. Mit CarPlay können Sie Anrufe tätigen, Navigieren, Musik abspielen, Nachrichten abhören – und alle Funktionen per Siri Sprachsteuerung bedienen.



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.



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



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



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



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



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.

X-F285 – FLEXIBEL KOMBINIERT



ZE-RVSC62 169,-
OPTIMAL RANGIEREN UND MANÖVRIEREN
Kompakte Rückfahrkamera (Seite 37): Diese Kamera lässt sich unauffällig einbauen und sorgt für optimale Übersicht beim Rangieren.



EM-FDF1 279,-
AUDIOPHILER SOUND IM TRANSIT
Superklang einfach nachrüsten: Klang und Anschlussperipherie des 2-Wege Compossystems (Seite 50) sind gezielt für den Transit entwickelt.



ATB25P 239,-
MEHR POWER IM FAHRZEUG
Kaum größer als eine DIN A4 Seite, passt der Aktivsubwoofer (Seite 69) auch unter den Fahrer/Beifahrersitz und sorgt für sattem Bass.

ZIELFINDER FÜR IHREN DUCATO



BEST PRODUCT
Absolute Spitzenklasse
CAR & HiFi 4/2020

EISA AWARD Best Product
2020-2021
CAMPER VAN HEAD UNIT
Zenec Z-E3766

2021 GERÄT DES JAHRES

Works with
Apple CarPlay

androidauto

Wohnmobil-Headunit

„Das Zenec Z-E3766 ist in Kombination mit der Software Z-EMAP66-MH7 derzeit das wohl am besten auf die Bedürfnisse von Campern zugeschnittene Infotainment-System für den Fiat Ducato. Eine lohnende Investition für anspruchsvolle Wohnmobilsten!“ Car&HiFi 04/2020



Z-E3766
mit Navisoftware erweiterbar **979,-**

ZENEC E>GO PRIME

FAHRZEUGSPEZIFISCHER NAVICEIVER FÜR FIAT DUCATO

Großes Display für Ihren Fiat Ducato, Citroën Jumper und Peugeot Boxer: ZENECs Infotainer geht mit einem großen 9"/22,9 cm Display an den Start – einem Bildschirm der Extraklasse. Ausgestattet mit hochwertigem Glaspanel, begeistert das kapazitive Display mit Leuchtkraft und hohem Kontrastumfang.

CARPLAY UND ANDROID AUTO™

Der Z-E3766 unterstützt Apple CarPlay und Google Android Auto™. Via USB schließen Sie Ihr Handy an den Z-E3766 an, und schon erscheinen Ihre Apps auf dem Display des E>GO. Telefonieren, Navigieren, Messages senden oder einfach Musik hören – alle unterstützten Funktionen steuern Sie bequem per Siri, den Google Sprachassistenten oder den Touchscreen des Z-E3766.

ABWECHSLUNGSREICHE UNTERHALTUNG

Der Z-E3766 unterstützt die Wiedergabe der aktuellsten Audio- und Videoformate über seinen USB 2.0 Port. Für ein abwechslungsreiches Radioprogramm sorgt der DAB+ Twin Tuner. Trotz umfangreicher Funktionen – dynamischer Stationsliste, MOT Slideshow, DLS-Text und DAB<>FM/DAB<>DAB Service Following

– lässt sich der Tuner komfortabel bedienen.

Via Bluetooth können Sie telefonieren und Ihre Songs kabellos streamen. Der Z-E3766 kann Audiosignale an externe Bluetooth Lautsprecher übertragen – so genießen Sie Musik auch außerhalb Ihres Fahrzeugs.

DAS IDEALE REISEMOBIL-NAVI

Für den Z-E3766 sind zwei Navipakete lieferbar, die den Infotainer zum Reisemobil-Naviceiver erweitern: Z-EMAP66-MH3 und Z-EMAP66-MH7. Beide Pakete enthalten Karten von 47 Ländern und eine große Camping P.O.I. Datenbank.

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*	ab 2021
Citroën Jumper II 250/250D/250L	ab 2006
Peugeot Boxer II 250/251	ab 2006
Opel Movano Typ C	ab 2021

*N-XFDUC8 Geräte-Montagekit erforderlich
Der Original Tablet/Dokumenthalter in der Mitte des Armaturenbretts wird durch die Montage des Z-E3766 in der Funktion beeinträchtigt und kann u.U. nicht mehr genutzt werden. Zur direkten Montage des Z-E3766 muss das Fahrzeug mit Radiovorbereitung am Werk ausgestattet sein. Das Fahrzeug muss mit einer qualitativ hochwertigen aktiven Antennenanlage (FM/DAB+) ausgestattet sein.

OPTIONALE NAVI-SOFTWAREPAKETE FÜR Z-E3766



Reisemobilnavigation



Vorkonfigurierte Fahrzeugprofile



Camping P.O.I. Paket



Navi Splitscreen Modus

Der Z-E3766 lässt sich mit zwei Navipaketen zum Naviceiver erweitern: mit Z-EMAP66-MH3 oder Z-EMAP66-MH7.

- 3-D Reisemobil Navigationssoftware mit Karten für 47 Länder: West- und Osteuropa, Großbritannien, Türkei, Ukraine, Weißrussland und Russland (auf 16 GB microSDHC Karte)*
- Vorkonfigurierte Reisemobil Fahrzeugprofile mit Eingabe von Höhe, Breite, Länge, Gewicht, Anhänger, etc.
- Camping P.O.I. Paket mit ca. 20.000 Sonderzielen und Detailinfos
- „FreeOnTour“ Funktion zur Reiseplanung mit „Send-To-Car“ Funktion für auf FreeOnTour geplante Routen, P.O.I. und Ziele wie Camping- oder Stellplätze, die sich vom Smartphone via Bluetooth an den Z-E3766 übertragen lassen
- Koppelnavigation zur präzisen Routenführung ohne GNSS Signal (Tunnel, Unterführungen, Parkhäuser, etc.)

Z-EMAP66-MH3 3 Jahre kostenfreie Kartenupdates **199,-** **Z-EMAP66-MH7** 7 Jahre kostenfreie Kartenupdates **299,-**

*Die Navisoftware ist nicht Bestandteil des Lieferumfangs des Z-E3766



MASSGESCHNEIDERT

Aufgrund seiner spezifischen Bauform und der Tastenbeleuchtung in weiß/amber passt der Z-E3766 optisch perfekt ins Cockpit des Fiat Ducato und baugleicher Fahrzeuge.



MEHR SEHEN MIT 9"

Der kapazitive 22,9 cm/9" LCD TFT Touchscreen mit Glasoberfläche überzeugt mit hoher Leuchtkraft und großem Kontrastumfang und sorgt für eine brillante Videowiedergabe.



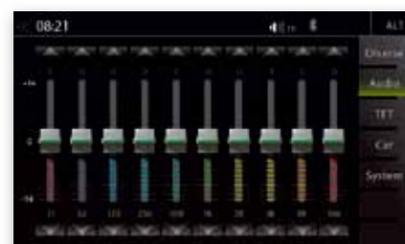
ENTSPANNTE TELEFONIEREN

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



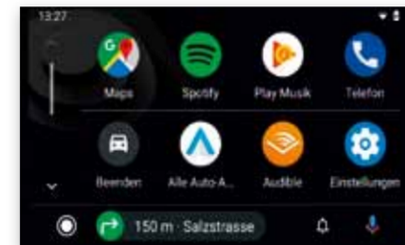
IHR EINPARKHELPER

Der Z-E3766 erlaubt den Anschluss und die Steuerung von insgesamt drei Kamerasystemen. Zur besseren Distanzeinschätzung beim Einparken können Sie Hilfslinien einblenden.



SOUNDTUNING

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



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 EINFACH BESSER

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



ÜBERALL: MUSIK!

Im A2DP Quellenmodus kann der Z-E3766 das Audiosignal an externe Bluetooth Lautsprecher oder Kopfhörer übertragen. Eine Bluetooth-Antenne optimiert die Übertragung.



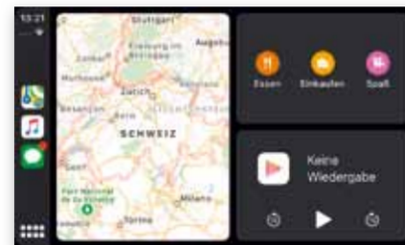
DIREKTER ZUGRIFF

Der Z-E3766 verfügt über eine CAM Direktwahlsortaste an der Gerätefront, über die Sie die am Fahrzeug verbauten Kameras während der Fahrt manuell starten können.



JEDER NACH SEINEM GESCHMACK

Dank M-Zone Modus kann der E>GO zwei verschiedene Quellen gleichzeitig wiedergeben. Zum Lieferumfang gehören auch zwei Fernbedienungen.



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.



STABILER EMPFANG

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



IHR HANDY KANN NOCH MEHR

Mit Hilfe der Smartphone ZENEC SP-REM App für Android und iOS Smartphones können Sie die Audiofunktionen des Z-E3766 bequem direkt über Ihr Smartphone steuern.



VOLLES UNTERHALTUNGSPROGRAMM

Der Z-E3766 unterstützt die Wiedergabe der folgenden Dateiformate: MP3, FLAC, AAC (MP4A), M4A, WAV, AVI, MP4, H.264, MKV 1080p, MPG, MPEG2/TS, WMV, Xvid.



IHRE HÄNDE BLEIBEN AM STEUER

Der Z-E3766 kann mit separat erhältlichen CAN/ Stalk Interfaces an die Lenkradfernbedienung des Zielfahrzeugs angebunden werden.

UPGRADE FÜR IHREN VOLKSWAGEN



Z-E2055 599,-

ZENECE E>GO



„Perfekte Fahrzeuganbindung, moderne Funktionalität mit DAB+, Bluetooth, Android Auto und CarPlay, hervorragende Bedienbarkeit mit großem Touchscreen – das ZENECE Z-E2055 ist die ideale Infotainmentlösung für VW Golf V, VI und viele weitere Gebrauchtwagen von VW, Seat und Skoda.“ Car&HiFi 03/2021

Works with Apple CarPlay androidauto

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.



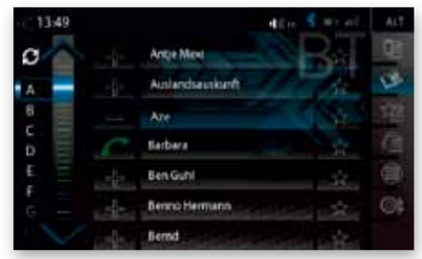
PERFEKTER PARTNER FÜR VW
Der Z-E2055 ist mit seiner Frontplatten-Gestaltung perfekt auf die Cockpits der Zielfahrzeuge abgestimmt und wurde auf die maximal mögliche Bildschirmgröße optimiert.



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.



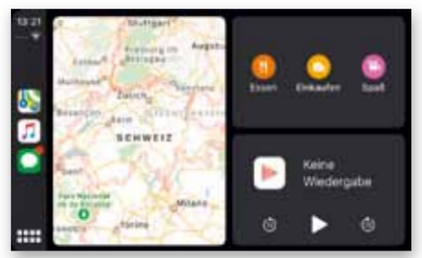
OPTIMIERT DEN SOUND
Um die Stereoabbildung zu optimieren, verfügt der Z-E2055 über eine Laufzeitkorrektur, die sich für alle 5 Kanäle individuell einstellen lässt.



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.



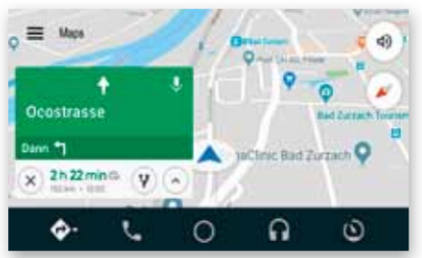
SETUP AKTIVE FREQUENZWEICHE
Der Z-E2055 hat eine DSP-basierte Frequenzweiche mit 12 / 24 dB/Okt., zur Hochpassfilterung sind verschiedene Trennfrequenzen wählbar.



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.

PERFECT FIT FÜR VAG MIB FAHRZEUGE



668,-

Z-E1010 + Z-F2021
Kombination CORE Z-E1010 mit Einbaubit Z-F2021 für VW Golf 7

INTEGRATIONSTIPP
Oberklasse
CAR & HiFi 3/2020



„E>GO Core ist ein absolut durchdachtes Konzept. Neben den von ZENEC gewohnten umfangreichen Multimedia-Funktionen bietet es eine enorm tiefe Integration in die Fahrzeugelektronik und empfiehlt sich damit als ideale Nachrüstmöglichkeit für neuere Volkswagen-Modelle.“
Car&HiFi 03/2020

E>GO CORE – FAHRZEUGSPEZIFISCHE INFOTAINER

E>GO CORE ist eine clevere Systemlösung, um Ihr Fahrzeug mit einem topaktuellen Infotainer und größtmöglichem Display nachzurüsten: CORE wurde speziell für VAG MIB(1) und MIB2 Modelle konzipiert und entwickelt.

DAS E>GO CORE KONZEPT

Basis des CORE Konzepts ist der Z-E1010, ein Infotainer mit 10,1"/25,7 cm Bildschirm. Passend zu dem CORE Gerät gibt es fahrzeugspezifische Einbaurahmen Kits, die alle Komponenten für den Anschluss im Zielfahrzeug und die Anbindung an die Komfortfunktionen enthalten.

Zu den CAN basierten Integrationsfunktionen zählen die Anbindung des Multifunktionslenkrads, der Audio-Metadaten von Quellen auf dem MFD+ Fahrerinfodisplay, die Climatronic Statusanzeige und die Anbindung an OPS, Rückfahrkameras sowie das VAG Car Menü.

Neu mit der v1.4 Software Version hinzukommend ist die Integration der folgenden (MIB2) Fahrzeugfunktionen: 360° VW Werks-Kamerasysteme, Webasto Standheizungen mit Wochen/Tagestimer und Lenkradheizung EIN/AUS (als autarke Einstellung, unabhängig von der Sitzheizung).

MODERNES INFOTAINMENT

Mit ZENEC CORE erleben Sie Infotainment auf einem großen, berührungsempfindlichen Glasdisplay. Dank einer Auflösung von 1024 x 600 Pixeln begeistert

der Bildschirm mit seiner knackig scharfen und brillanten Bildwiedergabe. Ein DAB+ Tuner mit Comfort Scan, MOT Slideshow, DLS-Text und DAB-<>DAB Service Following bietet Ihnen ungestörten Genuss der vielen Digitalradioprogramme. Gleich zwei USB 2.0 Ports können Sie zum Anschluss von Smartphones oder externen USB-Datenträgern nutzen.

OPTIMALE SMARTPHONE INTEGRATION

Die ZENEC SmartLink Funktion ermöglicht eine unkomplizierte Anbindung von Apple iOS und Android Handys. SmartLink Direct spiegelt den Smartphone Bildschirminhalt auf das CORE Display. Bei Android Handys ist die Steuerung der gespiegelten Apps dann direkt über den Touchscreen des CORE möglich, bei iPhones erfolgt die Bedienung via Smartphone.

Per Weblink® 2.0 App integrieren sich vier Android Smartphone Apps direkt auf dem Z-E1010 Gerät: Youtube, ShoutCast sowie Audio- und Video-Player für das angeschlossene Smartphone laufen dann auf dem CORE Display.

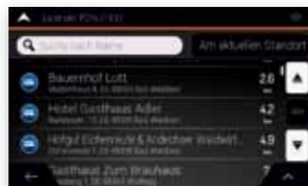
CORE: ZUM NAVI ERWEITERBAR

Mit den optional erhältlichen Navipaketen Z-EMAP-CORE (für PKWs) und Z-EMAP-CORE-MH1 (für Reisemobile) können Sie den Z-E1010 zum vollausgestatteten Naviceiver aufrüsten. Beide Navipakete enthalten Kartendaten für 47 europäische Länder und 6,5 Millionen Premium P.O.I.

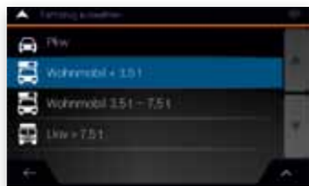
Erfahren Sie mehr über die E>GO CORE Infotainer – eine Übersicht aller Modelle und eine Featureliste finden Sie auf den Seiten 10 und 11!



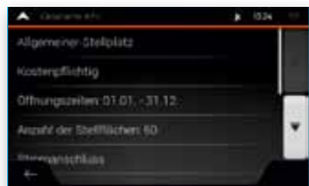
Hochauflöste 3-D Karten



6,5 Millionen Premium P.O.I.



Fahrzeugprofile (MH1-Version)



Camping P.O.I. (MH1-Version)

OPTIONALE NAVI-SOFTWAREPAKETE FÜR E>GO CORE

Mit den optional erhältlichen Navipaketen Z-EMAP-CORE und Z-EMAP-CORE-MH1 lässt sich der Z-E1010 zum Naviceiver erweitern.

- 3-D Navisoftware mit Karten für 47 Länder: West- und Osteuropa, Großbritannien, Türkei, Ukraine, Weißrussland, Russland (auf 16 GB microSDHC Karte)*
- Europa Premium P.O.I. Paket mit über 6,5 Millionen Sonderzielen
- Realistische 3-D Darstellung von Gelände, Sehenswürdigkeiten, Innenstädten und Autobahnausfahrten
- Spurassistent, Tunnel-Modus, 3-D Auto-Zoom für Kreuzungen und Verkehrskreisel, intelligente Berechnung von Alternativrouten, etc.
- TTS Sprachführung

- 1 Jahr kostenfreie Kartenaktualisierung

Z-EMAP-CORE-MH1: 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

*Die Navisoftware ist nicht Bestandteil des Lieferumfangs des Z-E1010.

Z-EMAP-CORE 119,- Z-EMAP-CORE-MH1 199,-



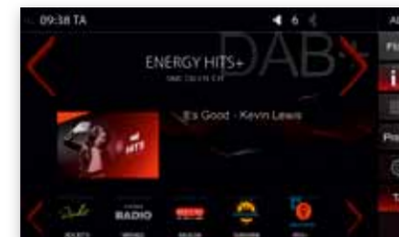
PASST IN VIELE FAHRZEUGE

E>GO CORE ist eine innovative Systemlösung zur Nachrüstung von vielen Fahrzeugmodellen – mit größtmöglichem Bildschirm und Funktionsumfang.



KAPAZITIVER TOUCHSCREEN

Das große 10,1"/25,7 cm LCD-TFT Display des Z-E1010 hat eine hochwertige kapazitive Glasoberfläche und eine Auflösung von 1024 x 600 Pixeln.



DIGITAL KLINGT NOCH BESSER

Der DAB+ Tuner punktet mit hervorragendem Empfang und Komfortfunktionen wie Service-Following, MOT Slideshow, DLS-Text, Comfort Scan.



EMPFANGSSTARK

Der empfangsstarke UKW RDS Tuner bietet 18 Senderspeicher und ermöglicht eine klare, rauschfreie Wiedergabe.



DIREKTZUGRIFF AUF IHRE APPS

Die SmartLink Direct Anbindung für Apple iOS und Android Smartphones ermöglicht eine umfassende Handynutzung im Fahrzeug.



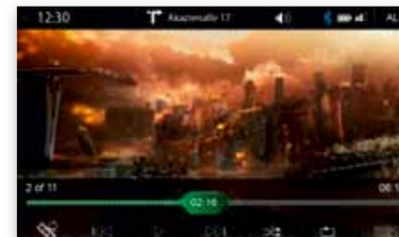
ERWEITERUNG ZUM NAVICEIVER

Mit einem optionalen Navisoftwarepaket wird der CORE zum bestens ausgestatteten Naviceiver mit Karten für 47 EU-Länder.



KANN NICHT NUR TELEFONIEREN

Das Bluetoothmodul bietet ein komfortables Freisprechen, eine Kontaktfavoriten Schnellwahlfunktion sowie kabelloses A2DP Musikstreaming.



USB FÜR MULTIMEDIA PLAYBACK

Zwei USB 2.0 Ports stehen zum Abspielen von Audio- und Videodateien oder für den Anschluss von Smartphones zur Verfügung.



EINFACHES KLANGTUNING

Der Z-E1010 verfügt über einen 32-Bit DA-Wandler, 3-Band Equalizer und eine 24 dB/Okt. Frequenzweiche mit wählbaren Trennfrequenzen.



VERLUSTFREIE AUDIODATEIEN

Der Z-E1010 hat einen 32-Bit D/A Wandler, der hochaufgelöste verlustfreie FLAC Audiodateien bis zu 32 Bit/192 kHz von USB wiedergeben kann.



EASY DRIVE MODE

Die Quellen FM, DAB+ und der MediaPlayer schalten nach 10 Sekunden in den Easy Drive Mode. Bedienelemente werden dann vergrößert dargestellt.



TOP INFORMIERT IM COCKPIT

Die virtuelle Armaturenbrett App RealDash bietet diverse Anzeige-Layouts und zeigt Daten wie Ladedruck, Tankfüllstand, Drehzahl in Echtzeit.



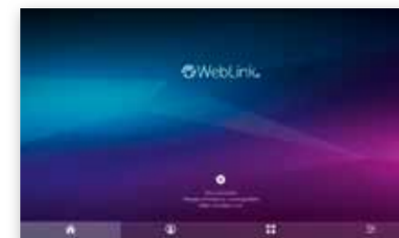
EINFACH VERNETZT MIT IHREM PKW

Die Hardware des Z-E1010 kann die CAN-Daten des Fahrzeugs direkt verarbeiten. Damit ist eine fahrzeugspezifische Funktionsanbindung gegeben.



RÜCKBLICK

Der Z-E1010 erlaubt die Steuerung von bis zu zwei Kamerasystemen – inkl. einstellbarer oder dynamischer* Hilfslinien (*benötigt Lenkwinkel CAN Daten).



WEBLINK® – APPS IM COCKPIT

Über die auf dem Z-E1010 installierte Weblink® 2.0 App werden weitere Android Smartphone Apps auf dem E>GO CORE verfügbar.



E>GO CORE

CORE INFOTAINER
PERFECT FIT FÜR VAG MIB FAHRZEUGE

FUNKTIONEN E>GO CORE INFOTAINER

HAUPTMERKMALE

- E>GO Core Infotainer, mit Navigationsfunktion aufrüstbar*1
- Berührungsempfindlicher, kapazitiver 10,1" / 25,7 cm LCD-TFT Bildschirm (1024 x 600 Pixel) mit Glasoberfläche
- Steuerung von bis zu zwei Kamerasystemen mit automatischer Umschaltfunktion, dynamische oder einstellbare Hilfslinien
- RealDash App*2 zur graphischen Darstellung von OBD II Fahrzeug Daten
- Interne CAN-Hardware, fahrzeugmodellsspezifische Funktionsanbindung*3
- RGB Multicolor Sensortasten Bedienfelder

BLUETOOTH

- Bluetooth 4.1 Modul mit Freisprechfunktion
- Import von 1000 Telefonbuchkontakten mit jeweils 3 Rufnummern
- Kontaktfavorit Schnellwahl Menü
- Telefonbuchkontakt Suchfunktion für Vor- und Nachname per Tastatureingabe
- A2DP Musikstreaming mit ID3-Tag Info (Interpret, Titel, Album)
- Internes und externes Bluetooth Freisprechmikro (externes Mikro im Set enthalten)

MULTIMEDIA + AUDIO

- DAB+ Empfänger
- UKW RDS Radio mit 18 Stationsspeichern und DSP Rauschunterdrückung
- Zwei 2.0 Ports auf Geräterückseite für A/V Wiedergabe*4 ab USB-Datenträger
- Smartlink direct Anbindung von Apple iOS*5 / Android Smartphone Apps
- Weblink 2.0 für die Anbindung von Android Smartphones
- Easy Drive Mode für einfache Gerätebedienung während der Fahrt
- Graphischer 3-Band Equalizer mit 7 vordefinierten EQ-Presets

- Subwoofer Frequenzweiche mit 24 dB/Okt. Tiefpass Flankensteilheit, wählbare Trennfrequenz (55/85/120/160 Hz)
- 4 x 50 W Verstärker
- 32 Bit D/A Wandler

ANSCHLÜSSE

- 4.2 Cinch Vorverstärker Ausgang (3 V)
- 1 x DIN UKW Antenneneingang mit 8,5 V oder 12 V Phantom Stromversorgung, konfigurierbar im Geräte-Setup
- 1 x SMB DAB Antenneneingang mit 12 V Stromversorgung für Aktivantennen
- 2 x Cinch A/V-Eingang für Kamera Signale (CVBS) mit geschalteter Stromversorgung und Mikrofon Eingang (Cam1)
- 1 x A/V-Eingang für externe Quelle (Eingang für Cam2 oder A/V-In)
- HDMI Eingang

*1 Das Navipaket Z-EMAP-CORE ist nicht Bestandteil des Z-E1010 Geräte Lieferumfangs. Der microSD Slot befindet sich auf der Geräterückseite. Das Navipaket sollte daher zusammen mit dem Gerät erworben werden.
*2 Um die RealDash Funktion des Geräts zu nutzen, wird der optionale OBD II Dongle Z-EACC-OB2 benötigt.
*3 Die CAN basierten Funktionen sind marken- und modellabhängig, siehe „CAN Integration“ auf www.zenec.com
*4 Unterstützte A/V Dateiformate: MP3, FLAC, AAC (MP4A), M4A, AVI, MP4, H.264, MKV 1080p, MPEG2/TS, MPG, WMV, Xvid
*5 Nur Darstellung des gespiegelten Inhalts auf dem Geräte-Bildschirm, Bedienung via Apple iPhone

Z-EACC-OB2

Mit dem OBD II Bluetooth Dongle können Sie die auf dem Z-E1010 vorinstallierte RealDash Armaturenbrett App zur Anzeige der Fahrzeugsensordaten auf dem CORE-Display nutzen. Der Z-EACC-OB2 ist kompatibel mit allen Fahrzeugen, die ein OBD II-Protokoll verwenden.



19,-

INFOTAINER FÜR VW GOLF 7 (MKI), AU, 2012 – 2017



668,-

Z-E1010 + Z-F2021

RAHMEN: Piano schwarz



688,-

Z-E1010 + Z-F2022

RAHMEN: Anthrazit grau (gebürstet)



688,-

Z-E1010 + Z-F2023

RAHMEN: Silber (gebürstet)

INFOTAINER FÜR ŠKODA OCTAVIA II



668,-

Z-E1010 + Z-F5605

KOMPATIBLE FAHRZEUGE: Škoda Octavia II (Facelift), 1Z, 2009 - 2013

INFOTAINER FÜR VW GOLF 7 SPORTSVAN, AU, 2014 - 2020



714,-

Z-E1010 + Z-F2024

RAHMEN: Anthrazit grau (gebürstet)



714,-

Z-E1010 + Z-F2025

RAHMEN: Silber gebürstet



658,-

Z-E1010 + Z-F2001

INFOTAINER FÜR VW POLO

KOMPATIBLE FAHRZEUGE: VW Polo, 6R, 2009 - 2014



658,-

Z-E1010 + Z-F2002

INFOTAINER FÜR VW POLO

KOMPATIBLE FAHRZEUGE: VW Polo, 6C, 2014 - 2017



658,-

Z-E1010 + Z-F2011

INFOTAINER FÜR VW PASSAT

KOMPATIBLE FAHRZEUGE: VW Passat B8, 3G, 2014 - 2018 · Passat B8 Variant, 3G, 2014 - 2018 · Passat B8 Variant Alltrack (2nd Gen), 3G, 2015 - 2018



668,-

Z-E1010 + Z-F2012

INFOTAINER FÜR VW PASSAT

KOMPATIBLE FAHRZEUGE: VW Passat B7, 3C, 2010 - 2015 · Passat B7 Variant, 3C, 2010 - 2014 · Passat B7 Variant Alltrack (1st Gen), 3C, 2010 - 2014



658,-

Z-E1010 + Z-F2013

INFOTAINER FÜR VW TOURAN

KOMPATIBLE FAHRZEUGE: VW Touran II, 5T, ab 2015 - zum Einbau ist eine Modifikation an der inneren Kunststoffwanne im Touran II Einbauslot nötig



668,-

Z-E1010 + Z-F2026

INFOTAINER FÜR VW TOURAN

KOMPATIBLE FAHRZEUGE: VW Touran I (Facelift), GP2, 2010 - 2015



658,-

Z-E1010 + Z-F2030

INFOTAINER FÜR VW TIGUAN

KOMPATIBLE FAHRZEUGE: VW Tiguan II, AD1, 2016 - 2017



658,-

Z-E1010 + Z-F5601

INFOTAINER FÜR ŠKODA OCTAVIA

KOMPATIBLE FAHRZEUGE: Škoda Octavia III, 5E, 2012 - 2017



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.

OPTIONALE NAVISOFTWAREPAKETE FÜR X-F275



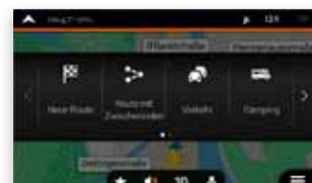
Reisemobilnavigation



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. 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*
- 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

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 MODELLTYP	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* ab 2021
Citroën Jumper II	250/250D/250L ab 2006
Peugeot Boxer II	250/251 ab 2006
Opel 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.

679,-



X-F275
mit Navisoftware erweiterbar
Lieferbar ab ca. Ende Juni 2022!

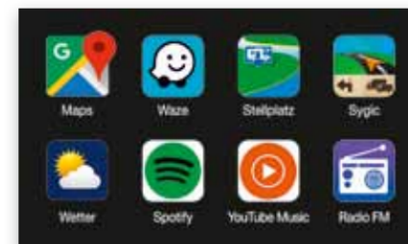
Passt mit dem Einbauset N-XFDUC8 (29,90 Euro) auch perfekt in den neuen FIAT Ducato III, Serie 8 – geeignet für Fahrzeuge mit Radiovorbereitung ab BJ Q3 2021.



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 199,-

OPTIMAL RANGIEREN UND MANÖVRIEREN
Kompakte Rückfahrkamera (Seite 37), speziell für Fiat Ducato: Die Kamera lässt sich unauffällig einbauen und sorgt für Übersicht beim Rangieren.

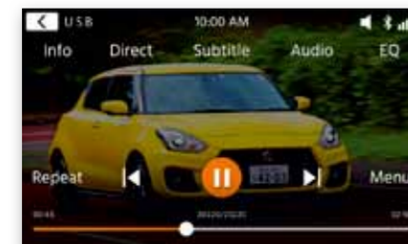


LENKRADFERNBEDIENUNG WEITER NUTZEN
Der XZENT X-F275 unterstützt die Funktionen von Fiat Ducato III Lenkrädern (Modelljahr 2014 - 2021 und ab Modelljahr 2021, Serie 8) über zwei voreingestellte Setups.



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.

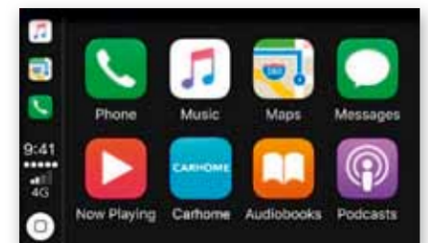


SCHNELLER ZUGRIFF

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.

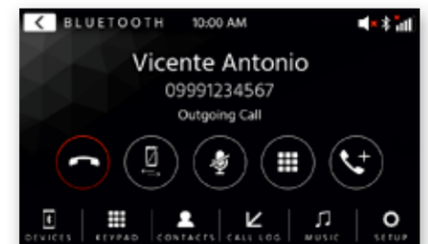


NAVI WAHLWEISE NACHRÜSTEN
Mit den optionalen Navipaketen X-MAP27-MH1 oder X-MAP27-MH3 lässt sich der X-F275 Infotainer einfach zum bestens ausgestatteten Naviceiver für Reisemobile erweitern.



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..



ATC26-DUC 149,-

UNKOMPLIZIERTE KLANGOPTIMIERUNG
Supersound einfach nachrüsten: Klang und Anschlussperipherie dieses 2-Wege Compos sind speziell für den Fiat Ducato entwickelt.



ATB25P 239,-

MEHR POWER IM FAHRZEUG
Kaum größer als eine DIN A4 Seite passt der Aktivsubwoofer (Seite 69) auch unter den Fahrer/Beifahrersitz und sorgt für sattem Bass.



RADICAL
R-C12VW1 399,-
 Infotainer für VW · mit Navisoftware erweiterbar



RADICAL – FAHRZEUGSPEZIFISCHE INFOTAINER

Ob Sie einen AUDI, BMW 3er, OPEL, SEAT, ŠKODA oder VW fahren – die fahrzeugspezifischen RADICAL Infotainer der neuen R-C12 Plattform sind optisch und technisch perfekt auf Ihr Fahrzeug abgestimmt: von der Passgenauigkeit im Armaturenbrett bis zur Integration in den Fahrzeug-CAN mit Anbindung von Lenkradfernbedienung, MFA, Klimaanlage-Status, OPS oder der Integration von Aktivsystemen (abhängig von Geräte- und Fahrzeugmodell).

APP-VIELFALT IM COCKPIT

RADICALs Mediencenter vereinen die neue Smartphone App Medienwelt mit den Funktionen eines klassischen Head Units: Alle Geräte nutzen ein offenes, auf Android 10.0 basierendes Betriebssystem – daher können Sie alle Ihre Android Apps direkt auf den Infotainern installieren, inklusive Ihrer Navi-Apps. Dank 1,3 GHz Quad-Core CPU und 2 GB RAM laufen alle Anwendungen und Hintergrundprozesse sehr stabil und flüssig.

DAS WEB IN IHREM FAHRZEUG

Alle RADICALs verfügen über ein integriertes WiFi-Modul. Sie können Ihr Smartphone also als Hotspot für einen mobilen Internetzugang einsetzen und dann Musik

GPS NAVISOFTWARE FÜR ALLE RADICAL INFOTAINER

Wer eine leistungsfähige, an den RADICAL Style und das Gerät angepasste Offline-Navigation möchte, kann das Navipaket R-MAPC10 nutzen. Die Software ist auf dem internen Flashspeicher aller RADICALs bereits vorinstalliert und kann mit einem optional erwerblichen Lizenzcode einfach freigeschaltet werden.

HAUPTMERKMALE

- RADICAL GPS powered by Ndrive Automotive Navigationspaket mit Open Street Map (OSM) Kartendaten und Abdeckung von 47 europäischen Ländern
- Navipaket vorinstalliert auf NAND Flash (7,9 GB Speicherbedarf)
- "Orte in der Nähe" Datenbank
- GPS Zeitsignal gesteuerte Umschaltung der Tag / Nacht Kartenansicht
- "Orte in der Nähe" bzw. alle Ziele sind als Favoriten markierbar
- 2-D Kartenansicht mit Anzeige von 3-D Gebäuden
- Wählbare Kartenansicht mit Fahrtrichtung nach vorne bzw. nach Norden
- Routenplaner, Routenbuch
- Anzeige von Wegstrecke in Kilometern, Minuten und Ankunftszeit zum Ziel
- Anzeige der Himmelsrichtung per Kompass, Kurzbezeichnung der aktuell befahrenen Straße
- Autobahnfahrspur-Anzeige mit Spurwechsel- und Abbiegehinweisen
- Optische und akustische Geschwindigkeitswarnung beim Überschreiten der Höchstgeschwindigkeit
- Anzeige von Parkplätzen in der näheren Umgebung
- Intelligentes "One Box" Suchfeld zur Eingabe des Ziels
- Blitzerwarner App für EU-Länder (inkl. 3 Jahre kostenfreier Aktualisierung)
- 3 Jahre kostenfreie OMS Kartenaktualisierung via Geräte In-App Update Funktion

R-MAPC10 69,-

direkt aus dem Netz streamen, Apps wie Spotify nutzen oder Internetradio hören. Mit der EasyConnection Funktion lassen sich die Bildschirmhalte von Android und iOS Smartphones auch per WiFi oder USB auf die RADICALs spiegeln und direkt über die Infotainer-Touchscreens bedienen (iOS nur Bedienung via Smartphone). Die großen, kapazitiven Displays bestechen mit einer brillanten Bilderwiedergabe und hohem Kontrastumfang.

RADICAL INFOTAINMENT

Auch für den klassischen Infotainmentpart sind die Mediacenter optimal gerüstet. Der integrierte DAB+ Tuner mit Stationsliste, MOT Slideshow und DLS-Text sorgt für einen klaren Digitalradioempfang. Ein leistungsstarker UKW RDS Tuner übernimmt den Empfang herkömmlicher Sender. Drei USB-Ports stehen zur Wiedergabe aktueller Audio- und Videoformate bereit. Via Bluetooth können Sie nicht nur stressfrei telefonieren, sondern auch kabellos Musik streamen.

Informieren Sie sich über die RADICAL Infotainer – eine Übersicht und Featureliste finden Sie auf den Seiten 16 und 17!



Kartenabbildung



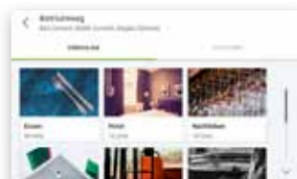
One Box Eingabe des Ziels



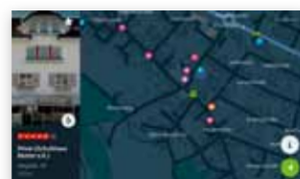
Liste: Letzte Ziele



Umgebung erkunden



Vorschläge: Umgebung erkunden



Übersichtsmodus

RADICAL INFOTAINER

DIE NEUE R-C12 PLATTFORM IST AM START!



HOCHAUFGELÖST

Die kapazitiven berührungsempfindlichen Displays haben eine Auflösung von 1024 x 600 Pixeln und bestechen mit brillanter Bildwiedergabe.



BEREIT FÜR NAVI

Das RADICAL R-MAPC10 Nav-Paket ist vorinstalliert und per separat erwerblichem Freischaltcode aktivierbar. Weitere Android Navi-Apps lassen sich installieren.



KANN NICHT NUR FREISPRECHEN

Musik bequem drahtlos vom Handy auf die Infotainer übertragen – das integrierte Bluetoothmodul unterstützt auch Musikstreaming via A2DP.



FEINABSTIMMUNG PER LAUFZEITKORREKTUR

Die Infotainer verfügen über eine einfach zu bedienende Laufzeitkorrektur für die Front- und Rear-Kanäle zur verbesserten Stereoabbildung.



DIGITALES COCKPIT

Damit haben Sie Zugriff auf den Bordcomputer des Fahrzeugs; alle Einstellungen bleiben über das Gerät bedienbar (nur bei R-C12VW2)



BEQUEMES HANDY MIRRORING

Die vorinstallierte EasyConnection App ermöglicht es, Smartphones per WiFi oder USB auf die Infotainer zu spiegeln – das sogenannte Mirroring.



DIGITAL KLINGT EINFACH BETTER

Dank des integrierten DAB+ Tuners mit Stationsliste, MOT-Slideshow und DLS-Text sorgen alle RADICALs für einen klaren Digitalradioempfang.



ARE YOU READY FOR SOUND?

Via USB wird die Wiedergabe vieler A/V-Dateiformate unterstützt: MP3, FLAC, AAC, AVI, MPEG-1/2, MPEG4 (XviD), M4V (H.264), MKV 1080p.



KLINGT NOCH BETTER

Der integrierte Audio-DSP Chip bietet weitere interessante Einstelloptionen wie Hochpassfilter für Front- und Rear-Lautsprecher oder SmartBass.



FREIE SICHT NACH HINTEN

Die Infotainer haben zwei Eingänge für Anschluss/Steuerung von zwei Kameras mit automatischer Rangier-/Umschaltfunktion.



MOBIL INS WEB

Die RADICALs verfügen über ein WiFi Modul. Über einen Smartphone Hotspot kann man unterwegs ins Web gehen und z.B. Spotify nutzen.



TOLLE SPRACHQUALITÄT

Das Bluetooth 4.0 Modul überzeugt mit hoher Sprachqualität, einfacher Bedienung und diversen Telefonbuch basierten Komfortfunktionen. Ein externes Mikro liegt dem Set bei.



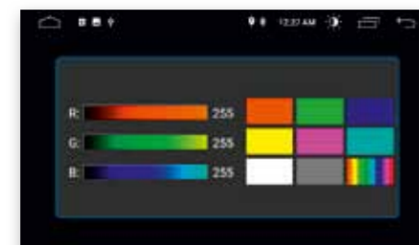
KLANGTUNING LEICHT GEMACHT

Zur Klangabstimmung stehen vier vordefinierte EQ-Profilen bereit. Profis stellen den Sound mit dem grafischen 10-Band EQ auf persönliche Vorlieben ein.



RECHTZITIG GEWARNT

Ab Werk installierte Abstandssensoren werden über das RADICAL OPS ausgelesen und via Touchscreen dargestellt (nicht bei allen Modellen).



ANPASSUNGSFÄHIG

Zur perfekten Anpassung an die Cockpitbeleuchtungsfarbe des Zielfahrzeugs haben die Infotainer Multicolor RGB LED Sensor-Tasten Beleuchtung.



RADICAL FAHRZEUGSPEZIFISCHE INFOTAINER

FUNKTIONEN ALLER FAHRZEUGSPEZIFISCHEN RADICAL INFOTAINER

HAUPTMERKMALE

- Autochip AC8227L CPU, Quad-Core ARM® Cortex-A7, 1,3 GHz mit 2 GB RAM und 16 GB Flash Speicher
- Radical GPS Navipaket (ohne Lizenz) vorinstalliert*1
- Offenes Android 10.0 Betriebssystem zur Offline-Installation von Android Apps
- Kapazitiver, berührungsempfindlicher 17,8 cm/7", 20,3 cm/8", 22,6 cm/9" oder 25,6 cm/10,1" Bildschirm mit 1024 x 600 Pixeln Auflösung
- DAB+ Tuner mit MOT Slideshow, Stationsliste und DLS-Text*2
- Drei USB 2.0 Ports für A/V-Dateiwiedergabe*3 und Anschluss von Android und iOS Smartphones*4
- Steuerung von bis zu zwei Kamerasystemen mit automatischer Umschaltfunktion
- Anbindung an Zielfahrzeuge via externem SWC/CAN Interface*5
- EasyConnection zur Bildschirm Spiegelung und Integration von Android und iOS Smartphone Apps
- RGB Multicolor Sensortastenbeleuchtung
- Integriertes WiFi Modul (WLAN IEEE 802.11 b/g/n)

BLUETOOTH

- MTK6625 Bluetooth 4.0 Freisprechmodul
- Synchronisation von 1000 Telefonbuchkontakten mit je 3 Rufnummern
- Suchfunktion für Telefonbuchkontakte
- A2DP BT Musik-Streaming mit Anzeige von ID3-Tag und AVRCP 1.3
- Internes und externes Bluetooth Mikrofon*6

MULTIMEDIA + AUDIO

- DAB+ Empfänger mit Single-Tuner
- UKW RDS Radio mit 18 Stationsspeichern auf FM1/FM2/FM3 Stationsbändern
- Internet Zugang über Browser
- Drei USB 2.0 Ports zur Wiedergabe von A/V-Dateien ab USB Datenträger*3,4
- EasyConnection für Android OS und Apple iOS Smartphones

- 10-Band Grafikequalizer mit 4 voreingestellten Klangprofilen, Laufzeitkorrektur, Hochpass-Frequenzweiche, Balance, Fader, Loudness und SmartBass
- HDMI Eingang für kompatibles Zubehör und Mobilgeräte
- Integrierte 4 x 45 Watt Endstufe

FAHRZEUGINTEGRATION (abhängig von Fahrzeugmarke und -modell)*7

- Lenkradfernbedienung, Multifunktionsanzeige, Optisches Park System, Klimaanlage-Status, Rückwärtsgang-Signal, Handbremsen-Signalstatus, Fahrzeugbeleuchtungs-Status, Bordcomputer bzw. Car-Menü, aktive Soundsysteme (abhängig von Fahrzeugmarke und -modell)

ANSCHLÜSSE

- 4.2 Cinch Vorverstärkeransgänge (3 V)
- 2 x Cinch A/V-Eingang für Kamera Video Signal (CVBS)
- 1 x DIN UKW Antenneneingang
- 1 x DAB Antenneneingang mit 12 V Stromversorgung
- 1 x SMA WiFi Antenneneingang
- 2 x Cinch Video-Ausgang (CVBS, NTSC)
- 1 x Cinch AUX A/V-Eingang mit NTSC/PAL auto Umschaltung (CVBS)
- 3 x USB 2.0 Port mit jeweils 700 mA Ladestrom für Smartphones
- 1 x HDMI Eingang für kompatibles Zubehör und Mobilgeräte
- 1 x 3,5 mm Klinkeneingang für externes Bluetooth Mikrofon
- 1 x SMA Eingang für GPS Antenne

*1 RADICAL R-MAPC10 GPS Navigationssoftware auf Gerät vorhanden, Nutzungslizenz separat erhältlich. Das System erlaubt die Installation von weiteren Android GPS Navigations-Apps.

*2 Eine aktive DAB Antenne ist im Set enthalten

*3 Unterstützte Dateiformate: MP3, FLAC, AAC, AVI, MPEG-1/2, MPEG4 (xviD), M4V (H.264), MKV 1080p

*4 Mit 700 mA Ladestrom pro angeschlossenen Smartphone

*5 Das SWC/CAN Interface ist im Setumfang enthalten

*6 Das externe Mikrofon ist im Setumfang enthalten

*7 Detaillierte Infos zur CAN-Anbindung der einzelnen Infotainer finden Sie auf www.my-radical.com



R-C120P2 379,-
INFOTAINER FÜR OPEL MIT 7"/17,8 CM DISPLAY

KOMPATIBLE FAHRZEUGE*
OPEL: Astra H, Zafira B, Corsa D, Antara



R-C12AD1 399,-
INFOTAINER FÜR AUDI A3 MIT 8"/20,3 CM DISPLAY

KOMPATIBLE FAHRZEUGE*
AUDI: A3, A3 (Facelift), A3 Sportback, A3 Sportback Facelift, A3 Cabrio, S3, RS3



R-C12BM1 399,-
INFOTAINER FÜR BMW 3ER SERIE MIT 9"/22,6 CM DISPLAY

KOMPATIBLE FAHRZEUGE*
BMW 3er Serie: Limousine (E46/4), Coupé (E46/2), Cabrio (E46/2C), Touring/ Kombi (E46/3), M3 Coupé (E46/2S), M3 Cabrio (E46/2S)

RADICAL FÜR BMW 3ER

Der R-C12BM1 aus der neuen R-C12 Serie von RADICAL integriert sich optisch und technisch perfekt in die jeweiligen BMW-Modelle – inklusive Anbindung an die Lenkradfernbedienung.

Der RADICAL ist ein innovativer fahrzeugspezifischer Android OS Infotainer mit großem kapazitivem 22,6 cm/9" Touchscreen. Drei USB-Ports übernehmen die A/V-Wiedergabe, der integrierte DAB+ und UKW-Tuner sorgen für digitalen und analogen Radioempfang, per Bluetooth kann man kabellos Musik streamen und komfortabel telefonieren.

Der R-C12BM1 nutzt ein offenes, auf Android 10.0 basierendes Betriebssystem, das eine direkte Installation von Android Apps auf den Geräten ermöglicht. Jede App, die Sie in Ihrem BMW 3er einsetzen wollen, können Sie somit unkompliziert auf den Moniceiver übertragen.

Über die vorinstallierte EasyConnection App können Sie die Bildschirminhalte von Android Smartphones auch „nur“ auf den Infotainer spiegeln und via Touchscreen bedienen. EasyConnection lässt sich auch mit Apple iPhones nutzen, die gespiegelten Apps müssen dann jedoch über den iPhone Bildschirm gesteuert werden.



*Ausführliche Infos zur Fahrzeugkompatibilität und Fahrzeugintegration gibt es auf www.my-radical.com

RADICAL INFOTAINER FÜR VW

Die beiden neuen R-C12 RADICAL VW-Spezialisten sind bestens ausgestattete Mediocenter, die sich optisch und technisch perfekt in diverse VW-Modelle integrieren – inklusive Anbindung an Lenkradfernbedienung, Multifunktionsanzeige, Climatronic, OPS und Aktivsysteme.

Als offene Android OS Systeme konstruiert, ermöglichen diese Infotainer eine umfassende Vernetzung mit Smartphones: Auf dem R-C12VW1 und R-C12VW2 lässt sich fast jede beliebige Android App direkt installieren. Sie können sich somit die Features, die Sie in Ihrem VW wirklich nutzen wollen, selbst zusammenstellen und genauso bequem wie auf dem Handy bedienen. So ergeben sich eine ungeheure Funktionsvielfalt und unendlich viele individuelle Anpassungsmöglichkeiten.

Über die vorinstallierte EasyConnection App lassen sich die Bildschirminhalte von Android Smartphones aber auch per WiFi oder USB auf die beiden Infotainer spiegeln – das sogenannte Mirroring. So kann man Navi-Apps oder Apps wie Youtube einfach spontan nutzen. Die gespiegelten Inhalte lassen sich bei

kompatiblen Android Smartphones direkt über den Touchscreen der RADICALS bedienen. Bei iPhones werden die Apps weiterhin über den Apple Bildschirm gesteuert.

Das integrierte WiFi Modul bietet Ihnen auch die Möglichkeit, über einen Smartphone Hotspot einen mobilen Internetzugang im Fahrzeug zu erstellen. Filme und Musik aus dem Web streamen, Spotify zwischendurch nutzen oder Internetradio empfangen – alles ist möglich mit RADICALS VW-Infotainern.

Aber die beiden RADICALS können nicht nur Smartphone: Sie sind moderne Infotainer mit kapazitivem Glas-Touchscreen, integriertem DAB+ und UKW-Tuner, drei USB-Ports zur A/V-Wiedergabe sowie einem umfangreichen Bluetoothsystem. Die großen Displays – 22,6 cm/9" bei R-C12VW1 und 25,6 cm/10,1" bei R-C12VW2 – liefern knackig scharfe Bilder mit hoher Farbbrillanz und bestem Kontrast.



R-C12VW1 399,-
INFOTAINER FÜR VW, SEAT, ŠKODA MIT 9"/22,6 CM DISPLAY

KOMPATIBLE FAHRZEUGE*
VW: Amarok, Beetle, Caddy, CC, EOS, Golf V, Golf VI, Golf Cabrio, Golf Plus, Jetta VI, Jetta V / Bora, Passat, Polo, Sharan, Tiguan, Touran, T5
SEAT: Alhambra, Altea, Leon, Toledo · ŠKODA: Octavia II, Rapid, Superb II, Yeti



R-C12VW2 399,-
INFOTAINER FÜR VW GOLF VII MIT 10,1"/25,6 CM DISPLAY

KOMPATIBLE FAHRZEUGE*
VW: Golf VII (MkI)

RADICAL UNIVERSAL RÜCKFAHRKAMERAS

- Kompakte Universal Rückfahrkamera (R-C10-RV1), kompakte 45° Universal Rückfahrkamera (R-C10-RV2)
- Kamerasystem: 1/4" / 6,4 mm CMOS Sensor
- Native Sensor Auflösung: 733 (H) x 493 (V) Pixel
- Vertikaler Bildausschnitt ist am Kameragehäuse manuell einstellbar (R-C10-RV1)
- Automatischer Tag und Nacht Modus mit IR Nachtsicht LEDs
- 12 V Spannungsversorgung wahlweise auf Kamera- oder Geräte-Seite
- 2-teiliges auftrennbares Systemkabel mit 6 m + 2 m Längen



39,-
R-C10-RV1



39,-
R-C10-RV2



androidauto

Premium-Monicoiver



„Tolles Großdisplay, riesiger Funktionsumfang und hervorragende Performance in allen Bereichen: Der ZENEC Z-N966 ist ein absoluter Premium-Infotainer, der keinerlei Vergleich zu scheuen braucht.“ Car&HiFi 06/2020



Z-N966 mit Navissoftware erweiterbar **899,-**

ZENEC PRIME

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

Mit dem Infotainer Z-N966 hat ZENEC ein absolutes Premium-Gerät im Programm: Auffälligstes Highlight des Geräts ist der große kapazitive 9"/22,9 cm High Definition Touchscreen mit hochwertigem Echtglas-Panel. Mit einer hohen Auflösung von 1280 x 720 Pixeln bietet er besten Überblick über alle Funktionen.

APPLE CARPLAY UND ANDROID AUTO™

Der Z-N966 unterstützt Apple CarPlay und Google Android Auto. Via USB schließen Sie Ihr Smartphone an den ZENEC an, und schon erscheinen Ihre App-Symbole auf dessen Display. Navigieren, Telefonieren, Nachrichten senden oder Musik hören – alle unterstützten Funktionen steuern Sie bequem per Siri, den Google Sprachassistenten oder den Touchscreen.

PREMIUM INFOTAINMENT

Der integrierte DAB+ Twin Tuner bietet Ihnen Radioempfang mit beeindruckender Soundqualität, inklusive zahlreicher Komfortfunktionen wie DAB-DAB/DAB-FM Service Following, dynamischer Stationsliste, MOT Slideshow und DLS-Text. Das Multimediacentrum verfügt über zwei USB-Ports: Via USB können Sie unterschiedliche A/V-Formate abspielen sowie Ihr iPhone oder Android Smartphone andocken und zur Medienwiedergabe nutzen. Ergänzt wird das Infotainmentprogramm durch das integrierte Bluetoothsystem.

IDEAL AUCH FÜR REISEMOBILE

Der Z-N966 ist auch für Reisemobile bestens gerüstet. So lassen sich bis zu drei Rückfahrkameras anschließen. Der Infotainer kann Audiosignale an externe Bluetoothlautsprecher übertragen, damit kann man Musik auch außerhalb des Fahrzeugs genießen. Und wer nicht nur per App navigieren will, kann den Z-N966 auch zum Festeinbau-Navi erweitern – optional erhältlich sind drei Navipakete.

Separat erhältlich: Z-EACC-IVD (69,- Euro) – Montagerahmen zum Einbau des Z-N966 in den IVECO Daily VI und VII ab Baujahr 2014.



Separat erhältlich: Z-EACC-MBF (69,- Euro) – Montagerahmen zum Einbau des Z-N966 in den Mercedes-Benz Sprinter III mit Radiovorbereitung ab Baujahr 2018.



OPTIONALE NAVI-SOFTWAREPAKETE FÜR Z-N966



Für den Z-N966 sind drei Navipakete lieferbar: Z-EMAP66-PC3 für PKWs sowie Z-EMAP66-MH3 und Z-EMAP66-MH7 für Reisemobile.

- 3-D 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
- 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
- Spurassistent, 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), TMC Receiver
- 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
- „FreeOnTour“ Funktion zur Reiseplanung mit „Send-To-Car“ Funktion für auf FreeOnTour geplante Routen, P.O.I. und Ziele wie Camping- oder Stellplätze, die sich- vom Smartphone via Bluetooth an den Z-N966 übertragen lassen

*1Die Navissoftware ist nicht Bestandteil des Lieferumfangs des Z-N966.

Z-EMAP66-PC3 3 Jahre kostenfreie Kartenupdates **139,-** **Z-EMAP66-MH3** 3 Jahre kostenfreie Kartenupdates **199,-** **Z-EMAP66-MH7** 7 Jahre kostenfreie Kartenupdates **299,-**



UNIVERSELLER INFOTAINER
Der Z-N966 ist für Fahrzeuge mit 2-DIN Montage-schacht konzipiert. Die Multicolor Sensortasten-Beleuchtung ermöglicht eine farbliche Anpassung an jedes Cockpit.



KAPAZITIVER HIGH DEFINITION 9" BILDSCHIRM
Der kapazitive HD LCD TFT Touchscreen aus Echtglas überzeugt mit hoher Auflösung, Leuchtkraft und bestem Kontrastumfang für brillante Bilder oder Videos.



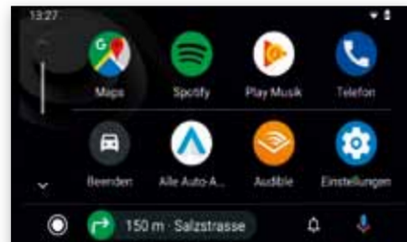
TELEFONIEREN LEICHTGEMACHT
Freisprechen mit schneller Telefonbuch-Synchronisation, Suchfunktion nach Vor- und Nachnamen sowie ein Favoritenmenü mit Schnellwahl bietet die Bluetoothsektion.



STEUERUNG PER SMARTPHONE
Mit Hilfe der ZENEC SP-REM App für Android und iOS Smartphones können Sie die Audiowiedergabefunktionen des Z-N966 bequem direkt über Ihr Handy steuern.



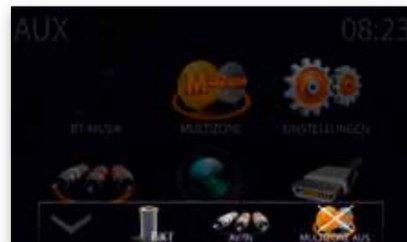
12 DB/OKT. TIEFPASSFILTER
Passive Subwoofer und Aktivsubwoofer können über das Subwoofer Audio Menü einfach in das Anlagenkonzept eingebunden werden.



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.



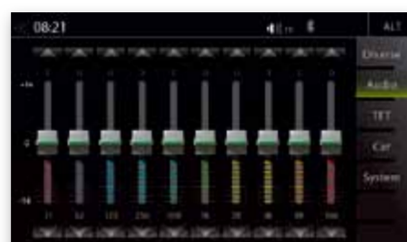
DAB+ KLINGT BESSER
Der integrierte DAB+ Twin Tuner mit MOT Slideshow, dynamischer Stationsliste, DAB-FM/DAB-DAB Service-Following und DLS-Text ermöglicht einen klaren Digitalradioempfang.



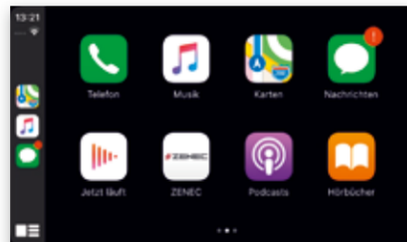
MUSIK HÖREN, WO MAN WILL
Im A2DP Quellenmodus kann der Z-N966 das Audiosignal an externe Bluetooth-Lautsprecher oder -Kopfhörer übertragen. Eine Bluetooth-An-tenne optimiert die Übertragungsstrecke.



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.



SIE ENTSCHEIDEN, WIE ES KLINGT
Mit dem grafischen 10-Band EQ können Sie den Klang exakt auf die Besonderheiten Ihres Fahrzeugs oder persönliche Vorlieben abstimmen.



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



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.



EASY EINPARKEN UND RANGIEREN
Der Z-N966 erlaubt den Anschluss und die Steuerung von insgesamt drei Kamerasystemen, inklusive Rückwärtsgang getriggertem Audio-Ein-gang für ein Mikro.



AKTIVWEICHE FÜR FRONT + REAR LS-PAARE
Zuschaltbarer aktiver 12 dB/OkT. Hochpassfilter zum Anschluss von externen Endstufen via Cinch Line-Outs und zum Passivbetrieb der Front/Rear Speaker über den internen Amp.



MODERNER ENTERTAINER
Der Z-N966 unterstützt: MP3, M4A, FLAC, AAC (MP4A), WAV, AVI, MP4, H.264, MKV 1080p, MPEG1/2/3, MPEG2/TS, MPG, WMV, XVID.



Z-N965
mit Navisoftware erweiterbar **799,-**



androidauto



1-DIN Moniceiver



„Das ZENEC Z-N965 ist ein großartiges Multimedia-Autoradio, das es durch geschickte Konstruktion ermöglicht, in Autos mit Standard-DIN-Schacht volles Infotainment auf saten 9 Zoll zu genießen.“ Car&HiFi 02/2021



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)*
- 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



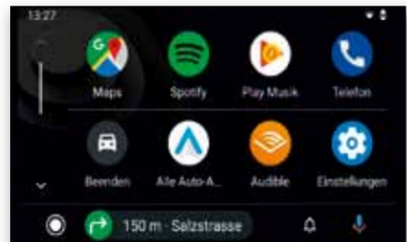
UNIVERSELLER INFOTAINER

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



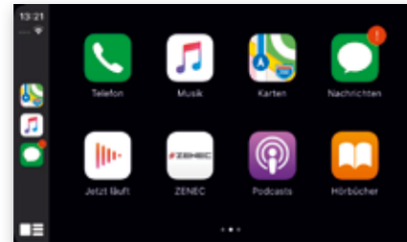
Z-N965: OPTIMALER BLICKWINKEL

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



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.



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.



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.



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.



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.



TELEFONIEREN LEICHTGEMACHT

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



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.



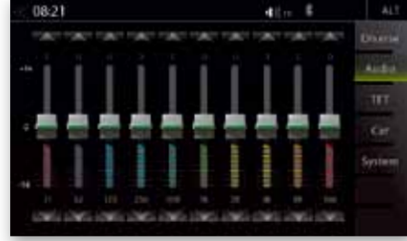
MODERNER ENTERTAINER

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



12 DB/OKT. TIEFPASSFILTER

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



SIE ENTSCHIEDEN, WIE ES KLINGT

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



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.



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.



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.



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

699,-



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

AXTON

FETON



ZE-RVC55LP
DEN ÜBERBLICK BEHALTEN

149,-

Diese Nummernschildkamera (Seite 36) lässt sich mit wenigen Handgriffen an eine bereits bestehende Kennzeichenhalterung montieren und kann als Rückfahr- oder als Frontkamera eingesetzt werden.



ATB120QBA
MEHR BASS, MEHR FUN!

229,-

AXTONs Aktivsubwoofer (Seite 65) passt in fast jeden Kofferraum oder sogar zwischen die Sitze einer größeren Fahrerkabine und sorgt für sattem, wohlklingenden Bass, der auch richtig zulangen kann.



PSX 16
OPTIMALER SOUND

139,-

Das perfekte Coaxialsystem (Seite 60) für Türen und Heckbereich: Aufgrund der kompakten Bauweise ein echter Problemlöser, um bei beschränkten Einbauplätzen bestmöglichen Klang zu erzielen.



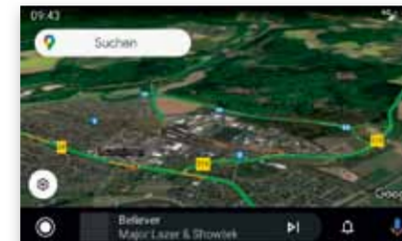
FERNSTEUERBAR

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



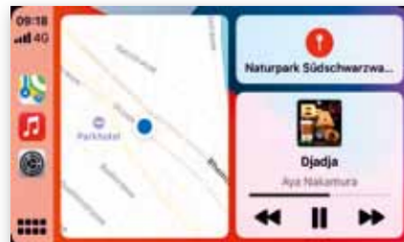
ABLESBAR AUS JEDEM WINKEL

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.



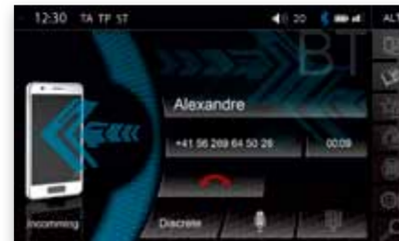
DAB+ – RADIO DER ZUKUNFT

Der integrierte DAB+ Twin-Tuner mit dynamischer Stationsliste, DAB<->FM/DAB<->DAB Seamless 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.



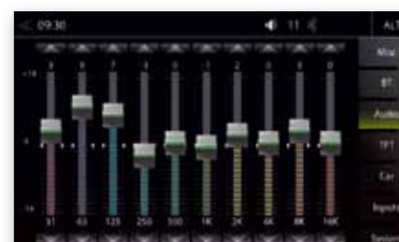
AKTIVWEICHE FÜR FRONT + REAR LS-PAARE

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.



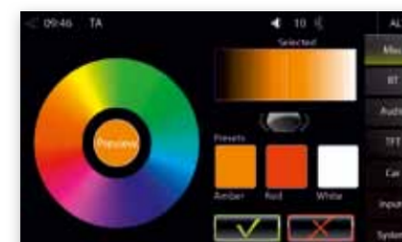
WOHLDOSIERTE BASSPOWER

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.



Z-N528 429,-



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.

Z-N528 – FLEXIBEL KOMBINIERT



ZE-RVC55LP 149,-
DEN ÜBERBLICK BEHALTEN

Diese Nummernschildkamera (Seite 36) lässt sich mit wenigen Handgriffen an eine bereits bestehende Kennzeichenhalterung montieren und kann als Rückfahr- oder als Frontkamera eingesetzt werden.



A401 239,-
LEISTUNG UND SPIELFREUDE

Qualität und ein Maximum an Musikalität – AXTONs kompakte 4-Kanal Class-D Endstufe A401 (Seite 70) sorgt mit ihrer durchdachten Verstärkerschaltung für viel Leistung und ein großartiges Klangbild.



ATX165 69,-
SCHNELLES SOUND-UPGRADE

Einfach nachgerüstet: AXTONs 16,5 cm Coaxsystem ATX165 (Seite 61) kann problemlos die in Ihrem Fahrzeug ab Werk montierten Lautsprecher ersetzen und belohnt Ihre Ohren mit tollem Klang!



androidauto



„Der neue ZENECE Z-N528 bietet in seiner Preisklasse herausragende Ausstattung, vorbildliche Bedienbarkeit und tolle Performance in Labor und Praxis.“
Car&HiFi 5/2020



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.



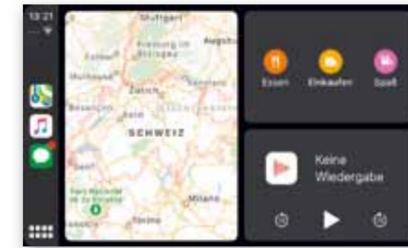
DAS LENKRAD FEST IM GRIFF

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



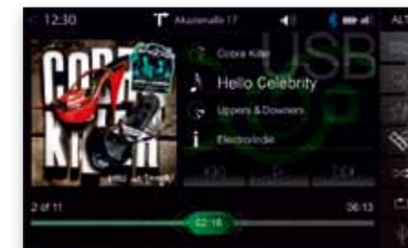
BRILLANTE BILDER

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.



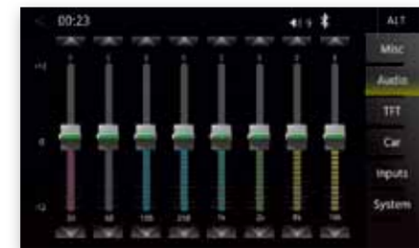
DAB+ – GANZ KLAR

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.

CARPLAYER FÜR IOS & ANDROID



X-522 359,-

XZENT

2-DIN INFOTAINER MIT APPLE CARPLAY UND ANDROID AUTO™

Der X-522 ist ein moderner 2-DIN Infotainer, der aktuellste Entertainmentfunktionen bietet und eine bequeme Smartphone-Anbindung ermöglicht. Über den USB-Port an der Gerätefront docken Sie Ihr Handy an den X-522 an – der XZENT unterstützt dann Apple CarPlay und Google Android Auto. Mit CarPlay und Android Auto können Sie Ihr Smartphone im Fahrzeug komfortabel nutzen: Telefonieren, Musik hören, Navigieren, Nachrichten senden und empfangen – alle unterstützten Funktionen lassen sich per Sprachsteuerung aufrufen.

EIN WORT GENÜGT

Via Siri greifen Sie einfach wie gewohnt auf die Features Ihres iPhones zu: Musik, Karten, Telefonanrufe und Messages – Sie haben alles unter Kontrolle. Bei einem Android Handy geben Sie Nachrichten über den Sprachassistenten ein, nehmen Telefonate entgegen oder lassen sich von Google Maps den Weg zeigen. Auch die Musikwiedergabe lässt sich per Sprache steuern. Selbstverständlich können Sie alle Funktionen auch komfortabel über das große 17,1 cm/6,75" Display bedienen. Dank der übersichtlich angelegten Benutzeroberfläche mit Apps, die speziell für die Fahrzeugnutzung entwickelt sind, wird die Ablenkung beim Fahren minimiert.

INTUITIVE BEDIENUNG

Um eine maximale Bildschirmgröße zu realisieren, wurden die wichtigsten Funktionselemente auf eine Tastenleiste reduziert, über die Sie den X-522 gezielt steuern. Das berührungsempfindliche, kapazitive Display besticht mit seiner hohen Leuchtkraft, Klarheit sowie seiner brillanten Bild- und Videowiedergabe. Dank der ergonomischen Benutzeroberfläche können Sie den X-522 jederzeit genauso sicher und intuitiv bedienen wie Ihr Smartphone.

X-522 – FLEXIBLE ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

ZENEC



ZE-RVC45DT 159,-
LEICHT EINPARKEN
ZENECs 45° Rückfahrkamera (Seite 36) ist für eine universelle Nutzung entwickelt und lässt sich dank der kompakten Bauform bei vielen Fahrzeugen einfach nachrüsten.

ZENEC



ZE-RVC125MT 149,-
RUNDUM SICHTUNG
Diese kompakte Universal Kamera (Seite 36) kann aufgrund des normal oder gespiegelt konfigurierbaren Bildes als Frontkamera oder als Rückfahrkamera eingesetzt werden.

SPECTRON



SP-N5500 215,-
LEISTUNGSPUS
Hohe Leistung auf kleinem Raum bei maximaler Zuverlässigkeit – der kompakte, voll-digitale 5-Kanal Verstärker (Seite 77) bringt Klang und Power ganz unkompliziert in Ihr Fahrzeug.



ISU 165 159,-
ÜBERZEUGENDER KLANG
FOCALs 16,5 cm Composystem (Seite 46) sorgt mit sehr wenig Einbauaufwand für packenden Klang in Ihrem Auto – perfekt im Zusammenspiel mit dem X-522!



ATX165 69,-
SCHNELLES SOUNDUPGRADE
AXTONs 16,5 cm Coaxsystem ATX165 (Seite 61) kann problemlos die in Ihrem Fahrzeug ab Werk montierten Lautsprecher ersetzen und belohnt Ihre Ohren mit tollem Klang!



AXB20A 199,-
KOMPAKTER BASSMACHER
Druckvolle Bässe: Der Aktivsubwoofer AXB20A (Seite 66) mit 20 cm Langhubwoofer und Class-D MOSFET Verstärkermodul integriert sich auch in den Kofferraum von Kleinfahrzeugen.

Works with **Apple CarPlay** **androidauto** **AKTIVE DAB ANTENNE IM LIEFERUMFANG**

PREISTIPP
Oberklasse
CAR & HiFi 1/2020

„Mit Apple CarPlay, Android Auto, Digitalradio, zwei USB-Anschlüssen und Bluetooth bietet der X-522 Smartphone-Anbindung und Ausstattung, wie sie in dieser Preisklasse sonst schwer zu finden sind.“ *Car&HiFi 01/2020*



MAXIMALE DISPLAYGRÖSSE

Der X-522 eignet sich optimal für Fahrzeuge mit 2-DIN Montageschacht. Das Display ist auf die maximale Größe optimiert.



INTUITIVE BEDIENUNG

Der kapazitive 17,1 cm/6,75" LCD-TFT Bildschirm wird wie ein Smartphone bedient und besticht mit seiner brillanten Bild- und Videowiedergabe.



FREISPRECHEN & SONGS STREAMEN

Bluetooth macht Telefonieren und Musikhören im Fahrzeug noch komfortabler – dank Freisprechfunktion mit Synchronisation von bis zu 1000 Kontakten und BT-Audiostreaming.



OPTIMIERT DEN SOUND

Der X-522 verfügt über einen 8-Band Grafikequalizer zur Regelung der Klangbalance im Cockpit und sechs voreingestellte Standardprofile zur einfachen Klanganpassung.



DAB+: RADIO HÖREN 4.0

Der DAB+ Tuner punktet mit diversen Komfortfunktionen wie Comfort Scan, MOT Slideshow, DAB Service Following und DLS-Text.



APPLE CARPLAY

Mit Apple CarPlay können Sie Anrufe tätigen, Navigieren, Musik hören und per Siri Sprachsteuerung alle unterstützten Funktionen bequem steuern.



ENTERTAINMENT VIA USB

Der USB 2.0 Port auf der Geräterückseite unterstützt die Audio/Video Wiedergabe von Dateiformaten wie MPEG1/2, Xvid, MP3, WAV, AIFF, FLAC, AAC, MPEG4



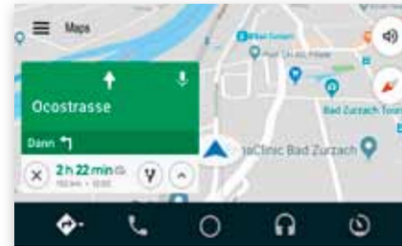
OPTISCHE ANPASSUNG ANS COCKPIT

Bei der Farbe der Sensortasten kann man zwischen Rot und Weiß auswählen – der X-522 harmoniert daher perfekt mit der Beleuchtungsfarbe der jeweiligen Instrumententafel.



EUROPAWEIT TOLLER EMPFANG

Der UKW RDS Tuner des X-522 bietet 18 Senserspeicher und ist für besten Empfang im EU-Gebiet optimiert.



GOOGLE ANDROID AUTO™

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



OPTIMALE SICHT NACH HINTEN

Der X-522 hat einen Eingang zum Anschluss von einer Rückfahrkamera mit CVBS Signal. Die Einblendung des Kamerabilds erfolgt durch Einlegen des Rückwärtsgangs.



DIE HÄNDE BLEIBEN AM STEUER

Der X-522 hat einen IR-In, an den separat erhältliche CAN oder SWC Adapter angeschlossen werden, um Funktionen wie die Tasten des Multifunktionslenkrads anzubinden.



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, einfach 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
- Bluetooth 4.2 Modul mit Freisprechfunktion 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

Works with Apple CarPlay androidauto

469,- X-127

Lieferbar ab ca. Mitte/Ende Juli 2022!

FLEXIBLES 1-DIN MULTIMEDIASYSTEM

XZENT INFOTAINER



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.



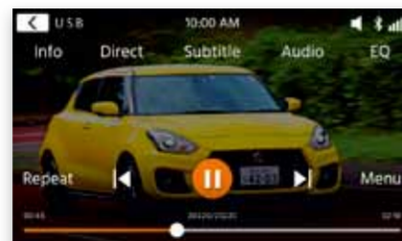
OPTIMALER BLICKWINKEL

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.



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 angelern 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.



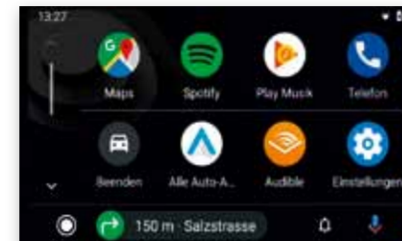
SICHER EINPARKEN & RANGIEREN

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.



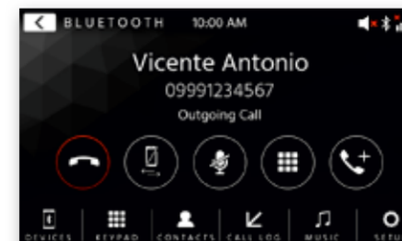
EIN FINGERTIPP GENÜGT

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.

X-127 – FLEXIBEL KOMBINIERT

ZENEC



ZE-RVC125MT
RUNDUM SICHTUNG

149,-

Diese kompakte Universalkamera von ZENEC (Seite 36) lässt sich als Frontkamera oder auch als Rückfahrkamera einsetzen.

AXTON



ATC165
KLINGT EINFACH BESSER

129,-

Soundupgrade leichtgemacht: Mit dem Compo-system ATC165 (Seite 49) hört sich Ihre Lieblingsmusik plötzlich noch viel besser an.

AXTON



A4120
SORGT FÜR SATTE POWER

129,-

Mit nur rund 8 cm Breite und 3,5 cm Höhe findet der 4-Kanal Verstärker A4120 (Seite 71) garantiert einen Platz in Ihrem Auto oder Reisemobil.



Works with Apple CarPlay

349,-

X-227



„In unseren Praxistests zeigen die XZENT weder klanglich noch beim Empfang Schwächen, auch Freisprechen und Smartphone-Kopplung funktionieren prima. (...) Überaus gelungene Multimedia-Radios zu erfreulich günstigen Preisen.“
Car&HiFi 04/2021

HIGHLIGHT
Oberklasse
CAR, HiFi 4/2021

X-427

mit Navisoftware erweiterbar

419,-

XZENT

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.

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 Radiostationspeichern 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 Unterstützung 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

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

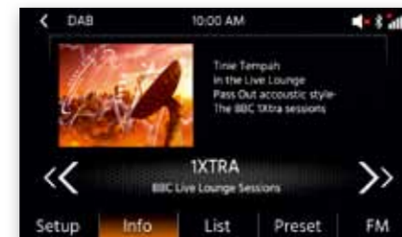
Navigieren per App – mit X-427 und X-227 kein Problem. Der X-427 lässt sich aber auch einfach zur Festeinbau-Navigation upgraden: mit den optional erhältlichen Navipaketen X-MAP27-PC1 für PKWs und den Reisemobilversionen X-MAP27-MH1 oder X-MAP27-MH3. Die drei Navipakete umfassen Karten von 47 EU-Ländern 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.

- 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 über CAN/SWC Interfaces



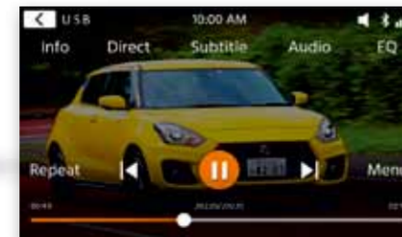
REAGIERT AUF LEICHTE BERÜHRUNG

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.



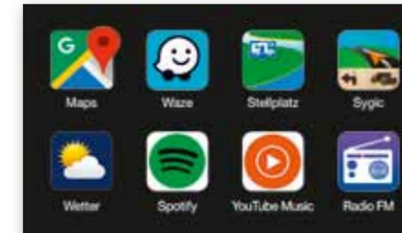
IHRE ALLROUND-ENTERTAINER

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



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.



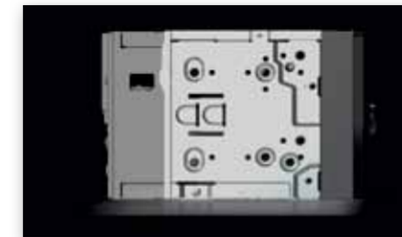
EMPFANGSSTARK

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



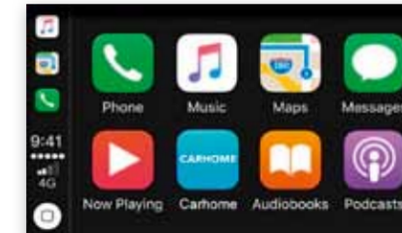
EINFACHE VERBINDUNG

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.



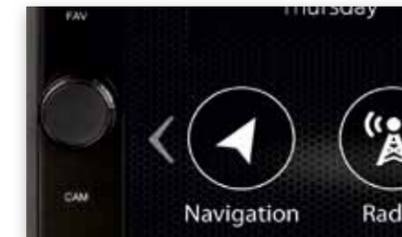
X-227 MIT APPLE CARPLAY

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/ 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.

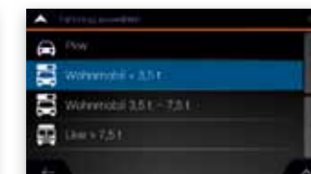
OPTIONALE NAVI-SOFTWAREPAKETE FÜR X-427



Karten für 47 Länder



Einfache Routenplanung



Fahrzeugprofile (MH-Versionen)



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

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

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

1 Jahr kostenfreie Kartenupdates

119,-

X-MAP27-MH1

1 Jahr kostenfreie Kartenupdates

199,-

X-MAP27-MH3

3 Jahre kostenfreie Kartenupdates

249,-

- X-MAP27-PC1/-MH1: 1 Jahr kostenfreie Kartenupdates, X-MAP27-MH3: 3 Jahre kostenfreie Kartenupdates
- 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

** Die Navisoftware ist nicht Bestandteil des Lieferumfangs des X-427.

„Sowohl R-D111 als auch R-D211 erledigen ihre vielfältigen Aufgaben in der Praxis souverän. Der kapazitive Touchscreen reagiert flüssig, alle Funktionen laufen stabil und in hoher Qualität.“
Car&HiFi 04/2020



Open Android Headunit

HIGHLIGHT
Oberklasse
CAR & HiFi 4/2020



R-D111 **439,-**

R-D211 **329,-**



1- UND 2-DIN INFOTAINER MIT OFFENEM ANDROID OS

Zwei Infotainer von RADICAL: das 2-DIN Modell R-D211 mit 7"/17,8 cm Touchscreen sowie das 1-DIN System R-D111 mit 10,1"/25 cm Display.

PARTNER FÜR IHR SMARTPHONE

Die RADICALS beherrschen nicht nur die klassischen Multimediafunktionen, sondern machen auch die App-Welt Ihres Smartphones im Fahrzeug verfügbar. Beide Infotainer nutzen ein offenes, auf Android 9.0 basierendes Betriebssystem, das eine direkte Installation von Android Apps auf den Geräten ermöglicht. Alle Features Ihres Smartphones, die Sie auch im Auto einsetzen wollen, können Sie sich somit zusammenstellen und über den Infotainer-Touchscreen bedienen. Selbstverständlich lassen sich auch Ihre Navigations-Apps installieren – dank 1,3 GHz Quad-Core CPU und 2 GB RAM überzeugen der R-D111 und R-D211 auch im Navigationsmodus und bei der Routenführung mit ihrer flüssigen Performance. Der interne 16 GB Flashspeicher bietet genug Speicherplatz, um eine beinahe unlimitierte Anzahl von Apps auf den Geräten zu installieren.

EINFACH INS INTERNET

Das integrierte WiFi Modul bietet Ihnen die Möglichkeit, im Fahrzeug einen mobilen Webzugang via Smartphone Hotspot aufzubauen. So können Sie webbasierte Apps wie Spotify, YouTube oder Internetradio komfortabel nutzen. Und wer eine App nicht installieren, sondern nur temporär nutzen will, kann die Bildschirm Inhalte seines Android Smartphones auch über die systemresidente

EasyConnection App auf die RADICALS spiegeln und dann direkt via Touchscreen bedienen. EasyConnection unterstützt auch iOS basierte Handys, die Steuerung der Funktionen erfolgt dann jedoch vom iPhone aus.

INTUITIVE BEDIENUNG – VIELSEITIGES INFOTAINMENT

Die beiden RADICALS ermöglichen eine einfache, intuitive Bedienung, wie man sie von seinem Handy oder Tablet kennt. Das User Interface ist logisch, übersichtlich und einfach gestaltet; mit einer hohen Auflösung von 1024 x 600 Pixeln besticht der kapazitive Touchscreen mit einer brillanten Bilderwiedergabe und hohem Kontrastumfang.

Der integrierte DAB+ Tuner mit Stationsliste, MOT-Slideshow und DLS-Text sorgt für klaren Digitalradioempfang. Gleich drei USB-Ports stehen zur Wiedergabe aktueller Audio- und Videoformate bereit. Via Bluetooth können Sie nicht nur stressfrei telefonieren, sondern auch kabellos Musik streamen.

KLANG NACH WUNSCH

Dazu kommt der interne Audio DSP mit Tools, die eine individuelle Sound-Optimierung ermöglichen: grafischer 10-Band EQ, Laufzeitkorrektur, Hoch- und Tiefpassfilter sowie Einstelloptionen für Balance, Fader, Loudness und SmartBass. Die RADICALS bieten alle üblichen A/V Ein- und Ausgänge, inklusive Vorverstärkerausgang, zwei Kameraeingängen sowie einem Eingang für ein externes Lenkradfernbedienungsinterface.



RADICAL – EINFACH EINGEBAUT

Mit den fahrzeugspezifischen Einbausets von RADICAL ist der Einbau eines neuen 2-DIN Systems, zum Beispiel des R-D211, kinderleicht. Die Kits enthalten alle Komponenten, die zum Austausch des Originalradios gegen ein 2-DIN Nachrüstgerät benötigt werden: beispielsweise das Ausbauwerkzeug für das Originalradio, den Metall-Einbaurahmen, eine fahrzeugspezifische Blende, ein CAN-Bus Interface sowie Strom-/Lautsprecher- und FM-Antennenadapter. Die RADICAL Einbausätze, erhältlich für eine Vielzahl von Modellen von Audi, Ford, Mercedes, Opel, Seat, Škoda und VW, harmonisieren optisch perfekt mit dem Cockpit des Zielfahrzeugs und ermöglichen eine optimale technische Integration.



Eine Übersicht der RADICAL-Einbausets und Angaben zur Fahrzeugkompatibilität finden Sie auf: www.my-radical.com



1- & 2-DIN INFOTAINER

APP-VIELFALT IN IHREM COCKPIT



OPTIMALE FAHRZEUGINTEGRATION

Der R-D111 lässt sich einfach in alle Fahrzeuge mit 1-DIN Einbauschacht montieren. Das Armaturenbrett sollte dabei genügend Platz für das große 10,1"/25 cm Display bieten.



SMARTER PARTNER FÜR ANDROIDS

Die vorinstallierte EasyConnection App ermöglicht es, Android Smartphones per WiFi oder USB auf die RADICALS zu spiegeln und über den Infotainer-Touchscreen zu bedienen.



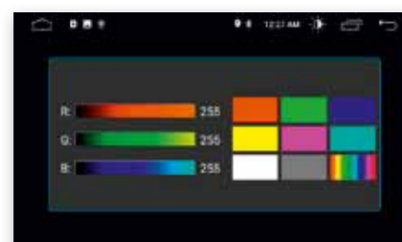
TELEFONIEREN VIA BLUETOOTH

Das Bluetoothmodul punktet mit seiner hohen Sprachqualität. Ein externes Mikrofon liegt den Sets bei, diverse Komfortfunktionen machen die Bedienung kinderleicht.



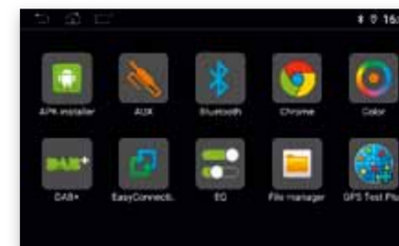
10-BAND GRAFIK-EQUALIZER

Zur Klangabstimmung stehen vier vordefinierte EQ-Profilen bereit. Profis stellen den Sound mit dem grafischen 10-Band Equalizer perfekt auf persönliche Vorlieben ein.



ANPASSUNGSFÄHIG

Zur perfekten Anpassung an die Cockpitbeleuchtungsfarbe sind die Infotainer mit Multicolor RGB LED Sensortasten Beleuchtung ausgestattet.



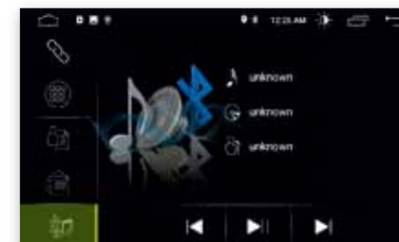
APK INSTALLER – BEREIT FÜR APPS

Mit dem APK Installer lassen sich Android Apps auf den Infotainern installieren – Funktionen, die man im Fahrzeug nutzen will, kann man sich so einfach selbst zusammenstellen.



EINFACH INS INTERNET

Die Infotainer sind mit einem WiFi Modul ausgestattet. Über einen Smartphone Hotspot Zugang zum Internet werden webbasierte Apps wie Spotify oder Internetradio verfügbar.



MUSIK DRAHTLOS STREAMEN

Musik bequem drahtlos vom Handy auf die beiden RADICALS übertragen – das integrierte Bluetoothmodul unterstützt auch Musikstreaming via A2DP mit AVRCP 1.3.



KLANG NACH WUNSCH

Beide Infotainer verfügen über eine einfach zu bedienende Laufzeitkorrektur für die Front- und Rear-Kanäle – mit 4 Werks-Voreinstellungen für eine verbesserte Stereoabbildung.



LOCKER EINPARKEN

R-D111/211 haben zwei Eingänge zum Anschluss von zwei Kameras mit geschalteter Stromversorgung und automatischer Rangier-/Umschaltfunktion.



NAVI-APP UNTERSTÜTZUNG

Das Open Android System erlaubt die Installation einer beliebigen Android Navi-App. Dank 2 GB RAM und 1,3 GHz Quad-Core CPU ist die Routenführung jederzeit flüssig.



DIGITALRADIO AN BORD

Dank des integrierten DAB+ Tuners mit Stationsliste, MOT-Slideshow und DLS-Text sorgen der R-D211 und R-D111 für einen klaren Digitalradioempfang.



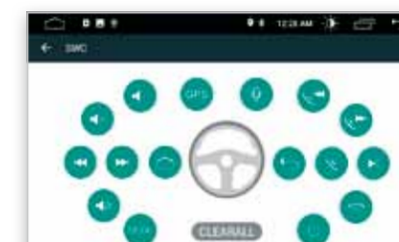
DREI USB-PORTS

Via USB unterstützen die RADICALS die Wiedergabe vieler A/V-Dateiformate, zum Beispiel: MP3, FLAC, AAC, WMA, AVI, MPEG-1/2, MPEG4, M4V (H.264), MKV 1080p, Xvid.



DIE SOUNDOPTIMIERER

Der integrierte Audio-DSP Chip bietet weitere interessante Einstelloptionen wie z.B. einen Hochpassfilter für die Front- und Rear-Lautsprecher oder einen Smart Bass.



MULTIFUNKTIONLENKRAD ANBINDEN

Außer dem IR-In zum Anschluss eines SWC/CAN Interfaces verfügen die RADICALS auch über ein anlernbares analoges Lenkrad-Interface.

INFOTAINMENT XXL

9"/22,9 CM DISPLAY FÜR VW GOLF V + VI



Z-E2055 € 599,-

HIGHLIGHT
Spitzenklasse
CAR & HiFi 3/2021

EISA AWARD Best Product 2021-2022
IN-CAR INTEGRATION
Zenec Z-E2055

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

Öde Autobahnen oder Staus im Stadtverkehr, der ZENECE Z-E2055 sorgt für Infotainment XXL. Und das auf extra großem 9"/22,9 cm Echtglas-Touchscreen. Navigieren per Google Maps und Waze, Musik hören via Spotify, YouTube Videos schauen, WhatsApp Nachrichten senden – dank Apple CarPlay und Android Auto können Sie Ihre Apps auch im Fahrzeug optimal nutzen. Und ganz bequem per Spracheingabe oder über das kapazitive XXL-Display steuern. Tasten für Lautstärke, Home und Spracheingabe an der Gerätefront vereinfachen die Bedienung. Der Z-E2055 passt perfekt ins Cockpit diverser VW-, Seat- oder Škoda-Modelle und integriert sich via CAN-Bus in die Bedienarchitektur. Die Anzeigen von MFA/MFA+, OPS, Climatronic sowie das Multifunktionslenkrad sind so wie gewohnt nutzbar.

INFOTAINER FÜR VW, SEAT, ŠKODA

- Kapazitiver 9"/22,9 cm LCD-TFT Echtglas-Touchscreen
- Unterstützt Apple CarPlay und Google Android Auto™
- DAB+ Tuner, UKW RDS Radio
- Bluetooth 4.2 Modul für Freisprechen & Musikstreaming
- 2 x USB-Port, Made for iPod/iPhone, 4 x 50 W Verstärker
- 8-Band Grafik-EQ, Laufzeitkorrektur, Aktivweiche
- Bicolor Tastenbeleuchtung rot/weiß
- Eingang für eine Rückfahrkamera, HDMI Eingang
- Anbindung Multifunktionslenkrad, MFA+, OPS, Climatronic Status, Dynaudio Aktivsysteme

ZENECE
TOUCH ANOTHER WORLD

E>GO
EXCHANGE AND GO

Vertrieb: ACR AG, Bad Zurzach, Schweiz · ZENECE E>GOs gibt es bei autorisierten ZENECE-Fachhändlern. Alle Händleradressen finden Sie auf www.zenec.com

Aufgrund der Corona-Pandemie gibt es Produktionsengpässe im Bereich Computer-Chips – daher ist mit erheblichen Lieferengpässen zu rechnen! Für Produkte der Marke PIONEER können wir keine verbindlichen Liefergarantien geben. Bitte fragen Sie Ihren ACR-Fachhändler nach der Warenverfügbarkeit.

INFOTAINER

Pioneer

HIGHLIGHT
Oberklasse
CAR & HiFi 4/2021

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

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)



Pioneer
AVH-A240DAB

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, Bluetoothseinheit 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

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, Bluetoothseinheit 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





ZE-RVC85WA

Die universell einsetzbare ZE-RVC85WA ist ein echtes Weitwinkelmodell mit einem enormen Sichtfeld von 190° horizontal. Das Kamerabild ist für eine optisch plane Abbildung entzerrt – störende Fischaugeneffekte werden so limitiert. Das normal oder gespiegelt konfigurierbare Bild erlaubt den Einsatz als Front- oder Rückfahrkamera. Bei dieser Rückfahrkamera kommt ein CMOS Sensor zum Einsatz, der auch bei Dämmerung für ein detailliertes, kontrastreiches Bild sorgt. Im Lieferumfang sind zwei Montageadapter und ein 3-teiliges auftrennbares Systemkabel mit 2 x 0,7 m und 1 x 7 m Länge enthalten.



159,-

Adapter für den Einsatz als Rückfahr- oder Frontkamera

ZE-RVC90MT

Die als Kugeltyp konstruierte ZE-RVC90MT wird mit speziellen Montageadaptern ausgeliefert und lässt sich daher unkompliziert verbauen. Die ZE-RVC90MT hat ein korrosionsbeständiges Gehäuse aus Aluminium-Druckguss. Die hochauflösende Kamera ist mit einem hochwertigen CCD Kamerasensor ausgestattet und bietet einen horizontalen Betrachtungswinkel von 115°.

Montageadapter im Lieferumfang: zwei O-Ring Adapter zur Kameramontage in Oberflächen von 2 mm und 4 mm Stärke, Lochdurchmesser: 21 mm · zwei Montageadapter aus Kunststoff mit 45° angewinkelter Kameraöffnung und Bodenplatte aus Metall



159,-

NUMMERNSCHILDKAMERA

Diese Nummernschildkamera lässt sich einfach an eine bestehende Kennzeichenhalterung montieren. Die hochauflösende Kamera kann als Rückfahr- oder Frontkamera eingesetzt werden. Man kann zwischen normalem oder gespiegeltem Bild wählen. Mit zwei verschiedenen Befestigungsmöglichkeiten eignet sich die ZE-RVC55LP für alle gängigen EU-Nummernschildhalter aus Kunststoff.



149,-

ZENEC E>GO EASY LINE KAMERAS **E>GO**

Diese fahrzeugspezifischen Weitwinkelkameras lassen sich direkt gegen das werkseitig eingebaute Modul zur Nummernschildbeleuchtung austauschen. Der hochauflösende, hochwertige CMOS-Sensor liefert gestochen scharfe Bilder und ermöglicht einen Blickwinkel von 120°. Weitere Infos auf www.zenec.com

Artikel	Kompatible Fahrzeugmodelle	Preis
ZE-RCE2001EL	VW Golf V Variant, Tiguan, Passat Limousine, Touareg	99,-
ZE-RCE3501	Citroën C5	119,-
ZE-RCE3701	Fiat Ducato, Citroën Jumper, Peugeot Boxer (Seite 37)	189,-
ZE-RCE3702	Fiat Ducato, Citroën Jumper, Peugeot Boxer (Seite 37)	189,-
ZE-RCE4002	Honda Civic VIII	99,-
ZE-RCE4101	Hyundai Santa Fe	99,-
ZE-RCE4501	Mazda 6	99,-
ZE-RCE4601	Mercedes C-Klasse W204, 2007 - 2009 · W212, ab 2009	119,-
ZE-RCE4601EL	Mercedes C-Klasse (W204, T-Modell), E-Klasse (W212), S-Klasse, CL	99,-



99,-

ZE-RCE2001EL



99,-

ZE-RCE4603EL

Artikel	Kompatible Fahrzeugmodelle	Preis
ZE-RCE4602EL	Mercedes A-Klasse	99,-
ZE-RCE4603EL	Mercedes GLK	99,-
ZE-RCE4605	universell (Seite 37)	189,-
ZE-RCE4606	Mercedes Sprinter, VW Crafter (Seite 37)	189,-
ZE-RCE5002	Renault Trafic, Opel Vivaro, Nissan NV300, Fiat Talento (Seite 37)	189,-
ZE-RCE6102	Toyota Yaris (XP9)	99,-
ZE-RCE6202	Volvo S80 (AS), XC90	119,-



159,-

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 großem horizontalem Sichtfeld von 140° und liefert auch bei Dämmerung ein detailliertes, kontrastreiches Bild; inkl. 3-teiligem auftrennbarem Systemkabel (2 x 0,7 m und 1 x 7 m).



159,-

ZE-RVC80MT

Bei der ZE-RVC80MT kommt ein lichtempfindlicher CMOS-Sensor mit niedrigsten Rauschwerten zum Einsatz. Dank des Superweitwinkelobjektivs ermöglicht die ZE-RVC80MT eine optimale Sicht nach hinten. Aufgrund des großen horizontalen Blickwinkels von 140° wird selbst das Geschehen seitlich hinter dem Auto sichtbar. Der Kamerakopf sitzt vertikal schwenkbar in dem staub- und wassergeschützten Gehäuse aus Aluminium-Druckguss. So kann der Bildausschnitt optimal an verschiedene Automodelle angepasst werden.



149,-

ZE-RVC125MT

ZENECs Universalkamera lässt sich aufgrund ihrer drei Befestigungsmöglichkeiten an nahezu jedem Fahrzeug einfach nachrüsten. Das normal oder gespiegelt konfigurierbare Bild erlaubt den Einsatz als Front- oder Rückfahrkamera. Mit einem Betrachtungswinkel von 180° diagonal hat man eine sehr gute Übersicht beim Einparken. Ausgestattet mit hochwertigem CMOS Sensor, liefert die Kamera auch bei Dämmerung ein detailliertes, kontrastreiches Bild; inklusive 3-teiligem auftrennbarem Systemkabel (2 x 0,7 m und 1 x 7 m).

RÜCKFAHRKAMERAS

EINFACH EINPARKEN UND RANGIEREN

FÜR TRANSPORTER & REISEMOBILE

ZE-RVSC200

Kompaktes Dual Sensor Modell mit zwei Kameramodulen mit unterschiedlichen Blickwinkeln: Den Bereich weiter entfernter Objekte übernimmt Cam1 – mit einem horizontalen Sichtfeld von 45° zum Beobachten des Verkehrs hinter dem Fahrzeug. Cam2 liefert mit einem horizontalen Betrachtungswinkel von 100° ein optimales Bild im Nahbereich. Die ZE-RVSC200 hat empfindliche CMOS Sensoren, die kontrastreiche Bilder liefern. Dazu kommen Nachtsicht IR-LEDs (Cam2) mit dynamischer LDR Helligkeitssteuerung. Cam2 hat ein integriertes Mikrofon.



399,-



299,-

ZE-RVSC175
Doppellinsenmodell für teil- und vollintegrierte Reisemobile: Die ZE-RVSC175 hat zwei Kameramodule mit unterschiedlichen Brennweiten. Cam1 (oben) mit 45° Betrachtungswinkel ist der digitale Rückspiegel und bietet eine gerade Sicht nach hinten. Cam2 mit 100° sieht schräg nach unten und sorgt für klare Sicht im Nahbereich hinter dem Fahrzeug. Die ZE-RVSC175 hat CMOS Sensoren für eine hohe Bildauflösung. Cam2 verfügt über LDR gesteuerte IR-LEDs, die bei Dämmerung und in der Nacht eine gute Ausleuchtung ermöglichen. Ausgestattet mit einem 3-teiligem auftrennbarem Systemkabel mit 17 Meter Hauptkabelänge, lässt sich diese Rückfahrkamera flexibel montieren.

ZE-RVSC90

Die Aufbaukamera hat einen empfindlichen 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. Aufgrund 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.



229,-

ZE-RCE3701-MK2

Kompakte, hochauflösende Rückfahrkamera für Fiat Ducato und baugleiche Typen: Systemdesign mit Integration der Originalbremsleuchte (ABE/Fahrzeugzulassung bleibt bestehen), Aptina CMOS Bildsensor mit tiefem Stromverbrauch, detaillierte Bildauflösung mit hohem Kontrast, großer diagonaler Blickwinkel von 150°, einstellbarer Kamerawinkel zur Personalisierung des Sichtfelds, Hauptgehäuse mit Befestigungsbolzen aus Edelstahl, 11 m langes Hauptkabel.



199,-



129,-

X-RVC45

Die X-ZENT X-RVC45 Rückfahrkamera wurde speziell für teil- und vollintegrierte Reisemobile entwickelt. Die X-RVC45 bietet ein horizontales Sichtfeld von 100° und ist optimiert für eine beste Übersicht nach hinten bei einer Kamera-Montagehöhe von ca. 2,5 m: hochwertiger CMOS-Bildsensor, detailliertes und kontrastreiches Bild auch bei Dämmerung, 45° angewinkelter Cam Sensor mit 100° horizontalem Betrachtungswinkel, 3-teiliges auftrennbares Systemkabel mit 4,5 m + 8,5 m + 4 m Längen, Aluminium Druckgussgehäuse mit M8 Durchbruch Befestigungsschraube

ZE-RVSC62

Diese kompakte Rückfahrkamera ist mit einem empfindlichen CCD Kamerasensor ausgestattet, der sehr lichtschwache Situationen erfassen kann. Starke Nachtsicht IR-LEDs garantieren in der Dunkelheit eine exzellente Sicht. Die Umschaltung zwischen Tag- und Nachtmodus erfolgt automatisch. Mit einem horizontalen Betrachtungswinkel von 115° bietet diese Kamera eine sehr gute Übersicht beim Rangieren. Die ZE-RVSC62 hat ein integriertes wasserdichtes Mikrofon.



169,-

ZE-RCE4605 **E>GO**

Die ZE-RCE4605 ist speziell zur Montage auf dem Dach von Vans oder Kastenwagen ausgelegt und bietet eine optimale Sicht nach hinten. Da sich der Betrachtungswinkel des Kameramoduls einstellen lässt, kann die ZE-RCE4605 optimal an das Fahrzeug angepasst werden. Die ZE-RCE4605 hat einen CCD Kamerasensor, Nachtsicht IR-LEDs garantieren rund um die Uhr eine klare Sicht nach hinten. Die Umschaltung zwischen Tag- und Nachtmodus erfolgt automatisch und wird via Lichtsensor gesteuert.



189,-

FÜR NUTZFAHRZEUGE

Diese Rückfahrkameras ersetzen die originale 3. Bremsleuchte des Zielfahrzeugs und werden per Plug & Play mit dem fahrzeugseitigen Kabel verbunden. Auf die 3. Bremsleuchte müssen Sie jedoch nicht verzichten: Bei der ZE-RCE3702 ist eine LED Bremsleuchte bereits integriert, ZE-RCE4606 und ZE-RCE5002 übernehmen das originale Leuchtmittel. Alle drei Kameras verfügen über einen CCD-Sensor, ein LDR gesteuertes IR-LED Nachtbeleuchtungssystem sowie ein integriertes Mikrofon. Der Betrachtungswinkel beträgt 130° (diagonal), der vertikale Bildausschnitt lässt sich in 3 Stufen einstellen.



ZE-RCE3702

für Fiat Ducato, Citroën Jumper, Peugeot Boxer



ZE-RCE5002

für Renault Trafic, Opel Vivaro, Nissan NV300 und Fiat Talento

ZE-RCE4606

für Mercedes Sprinter und VW Crafter

je 189,-

MULTIMEDIA ZUBEHÖR

EINFACH EINBAUEN UND LOSFAHREN



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 Attacks. Bei Basisfahrzeugen mit mangelhafter Codierung der Funksignale kann ein „Entriegeln“-Signal der originalen Funkfernbedienung aufgezeichnet und später wieder verwendet werden. WiPro III safe.lock schließt diese Lücke, ersetzt den fahrzeugseitigen Empfänger und steuert die Zentralverriegelung.



429,-

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 Smartphonennutzer als Link zur Kartenapplikation.



429,-

WICAR ECO LTE-ROUTER GBA-9009.03

Unterwegs im Internet surfen, Musik und Videos streamen oder auf das Heim- oder Firmennetzwerk zugreifen – der WiCAR® ECO Hochleistungsrouter ermöglicht einen schnellen, stabilen Webzugang. Via USB können Sie A/V-Dateien wiedergeben oder GPS-Tracking- und Flottenmanagement-Funktionen mit Zugriff auf das persönliche MyWiCAR® Online-Portal nutzen. WiCAR® ist gezielt für den Einsatz im Fahrzeug konzipiert, leicht einzubauen, kompakt und robust.



529,-
GAB-9009.03

HAUPTMERKMALE GBA-9009.03

- LTE Hochleistungsmodem für schnelle, sichere Datenübertragung
- Internet, Live TV, Streaming-Portale, Mediatheken
- WiFi: Surfen und Streamen im und um das Fahrzeug
- USB-Anschluss
- VPN: sicherer Zugriff auf Heim-/Firmennetzwerke
- Zusätzliche Sicherheit durch integrierte Firewall
- Ermöglicht GPS-Tracking und Flottenmanagement
- Anschlüsse für Fahrzeugantennen: 2 x LTE (MIMO Technik), WiFi, GPS/GLONASS
- Mit Ethernet Netzwerkanschluss (100 Mbit/s)
- Das benötigte Fahrzeugantennen Set – Außenantenne oder Innenantenne – ist separat erhältlich
- SIM-Karten Slot für alle Mobilfunk-Provider



189,-
GAB-4736.08

19,90
GAB-4755.02

69,90
GAB-4579.01

14,50
GAB-4198.01

119,-

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.

274,-

GTH-101286

G.A.S.-PRO III GASWARNER

G.A.S.-pro III erkennt ausströmende Gase – Betäubungsgase, Propan und Butan oder Kohlenmonoxid – in kleinsten Mengen und warnt, bevor sie gefährlich werden. Die integrierte Sirene schlägt im Ereignisfall mit kraftvollen 94 dB Alarm. G.A.S.-pro III gibt es: mit integriertem Flüssig- und Betäubungsgas-Sensor (GTH-101286) oder mit integriertem CO-Sensor (GTH-101287).



KOMBI-AUSSENANTENNE

GAB-4736.08
• Kombi-Außenantenne zur Dachmontage
• 2 x LTE (MIMO), 1 x WLAN/WiFi, 1 x GPS/GLONASS
• 4 x Fakra-Kabel 1,8 m RG174

GAB-4755.02
• Gewinde-Verlängerung für 50 mm Dachstärken (Montageset für GAB-4736.08)

KOMBI-INNENANTENNEN

GAB-4579.01
• Kombi-Innenantenne für Scheiben/GFK-Montage
• 2 x LTE (MIMO), 1 x GPS/GLONASS
• 3 x Fakra-Kabel 2 m RG174

GAB-4198.01
• WLAN/WiFi Innenantenne

#ZENEC

19,-

Z-EACC-HUB USB-HUB

USB-Hub, A/V-Anschlusskabel für Hub (120 cm), für ZENEC Modelle ab 2013 (Z-Exxxx)

#ZENEC

39,-

ZE-HP4

KOPFHÖRER

Der leichte, angenehm zu tragende, kabellose Infrarot-Kopfhörer wird per Batterie betrieben und via Infrarot-Sensor angesteuert. Die Lautstärkeregelung erfolgt bequem direkt am Kopfhörer, der sich automatisch anschaltet, wenn ein Signal anliegt.

ANTENNEN

54,90

GAB-4726.01

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

44,90

GAB-4724.02

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

DACHANTENNEN

mit 23 cm Antennenstab, inkl. Montageplatte und Einbaubehälter

GAB-3799.30

DACHANTENNEN-SET

Set mit 2 Antennen: Aktive Kombiflex Dachantenne für FM/ DAB+, GPS/Glonass und LTE, inkl. 6,5 m FM (FAKRA), DAB+ (SMB) und GNSS (FAKRA) Anschlusskabel und Phantomspiseadapter für FM (DIN) plus Kombi-Dachantenne GPS/Glonass, LTE, WLAN, inkl. Routerkabelset 1,5 m GNSS (FAKRA), WLAN (FAKRA), 2 x 1,5 m LTE (FAKRA)

#ZENEC DAB+ ANTENNEN

ZENECs DAB+ Scheibenklebeantennen sind technisch auf dem neuesten Stand. Ein guter DAB+ Empfang innerhalb ihres Frequenzbereichs von 174 ~ 240 MHz ist für beide Antennen eine Selbstverständlichkeit. Beide Aktiv-Antennen haben einem geringen Stromverbrauch und eine breite, von 9 bis 16 V reichende Versorgungsspannung. Sehr praktisch für beengte Radioschächte ist auch der angewinkelte SMB-Stecker.

29,-

bis 02/20 **39,-**

GBA-WIFI

WIFI-DISPLAY DONGLE

WiFi-Display Dongle zur kabellosen Übertragung von Bild und Ton an ein HDMI-fähiges Zielgerät via Miracast, Airplay und DLNA, unterstützt Apple iOS/Android OS basierte Smartphones, Tablets

NAVLINKZ INTERFACES FÜR VW WERKS-RFK

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, Trinx entfernt wird.

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

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

GAB-2118.30

AKTIVE KOMBIFLEX DACHANTENNE

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

GAB-3761.30

AKTIVE KOMBIFLEX DACHANTENNE

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

Z-EACC-DAB2

UNIVERSAL-STABANTENNE

Kompakte 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

#ZENEC

9,90

Z-EACC-AUL

LIGHTNING TO USB KABEL

Apple zertifiziertes Lightning auf USB 2.0 Kabel, verbindet iPads, iPhones oder iPods über den Lightning Connector mit einem USB-Anschluss

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, Trinx entfernt wird.

GAB-4573.01

AKTIVE DAB+ GLASKLEBE-AUSSENANTENNE

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

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 AM/FM/DAB+ Antenne aufgerüstet werden

GAB-3761.30

AKTIVE KOMBIFLEX DACHANTENNE

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

Z-EACC-DAB1

AKTIVE FOLIENANTENNE

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