



FAHRZEUGSPEZIFISCHER NAVICEIVER FÜR FIAT DUCATO



Innovatives Multimedia und fortschrittlichste Navigation für Ihr Reisemobil – der Z-E3766 aus der E>GO-Reihe ist gezielt entwickelt für den FIAT Ducato III, Citroën Jumper II und Peugeot Boxer II. Der Z-E3766 passt sich perfekt in die **Original-Optik** Ihres Fahrzeugs ein und lässt sich bequem über den **kapazitiven, berührungsempfindlichen 9"/22,9 cm Bildschirm mit Glasoberfläche** bedienen.

Der Z-E3766 ermöglicht eine einfache und besonders sichere Smartphone-Nutzung im Auto. Via USB können Sie Ihr Handy direkt an den Infotainer andocken – der Z-E3766 ist **Apple CarPlay** und **Google Android Auto™** zertifiziert. Telefonieren, Navigieren, Messages empfangen/senden oder einfach Musik hören – alle unterstützten Funktionen steuern Sie bequem per Apple Siri, den Google Sprachassistenten oder den Touchscreen des ZENEC Infotainers.

Der integrierte **DAB+ Twin-Tuner** des Z-E3766 überzeugt mit klarem Digitalradioempfang und dynamischer Stationsliste, kann aber auch mit Tuner-Komfortfunktionen punkten: MOT Slideshow, DLS-Text und DAB<->FM/DAB<->DAB Service Following sind mit an Bord. Der empfangsstarke **UKW RDS Tuner** sorgt in Gegenden mit schlecht ausgebautem DAB+ Netz für den Empfang der herkömmlichen UKW Sender. Der Z-E3766 unterstützt die Wiedergabe der aktuellsten Audio- und Videoformate ab USB Datenträger via **USB 2.0 Port**.

Besonders komfortabel und wichtig: Der Z-E3766 erlaubt Anschluss und Steuerung von bis zu **drei Kamerasystemen** mit einstellbaren Hilfslinien sowie Unterstützung von Kamera Mikrofon-Audio.

Der **Bluetooth Source Mode** überträgt Audiosignale drahtlos von allen Audio-Quellen des Z-E3766 an externe Bluetooth Lautsprecher oder Kopfhörer – so können Sie Musik auch außerhalb Ihres Reisemobils genießen. Das **moderne Bluetooth 4.1 Modul** ermöglicht ein bequemes Freisprechen mit hoher Sprachqualität und diversen Komfortfunktionen. A2DP Musikstreaming ab Smartphone wird ebenfalls unterstützt.

Erweiterung zum Naviceiver: Für den Z-E3766 sind zwei **Navipakete** lieferbar, die den Infotainer zielgerichtet zum Reisemobil-Naviceiver ergänzen – Z-EMAP66-MH3 mit 3 Jahren kostenfreier Kartenaktualisierung und Z-EMAP66-MH7 mit 7 Jahren kostenfreier Kartenaktualisierung. Beide Navipakete enthalten **Karten von 47 Ländern**, eine integrierten **Camping P.O.I. Datenbank** mit ca. **20.000 Stell- und Campingplätzen** und weiteren **6,5 Millionen Premium P.O.I.**. Durch die Auswahl eines **Fahrzeugprofils** mit Eingabe der fahrzeugspezifischen Daten können Sie jede Route effektiv planen.

FAHRZEUG KOMPATIBILITÄTSLISTE

Modell	Modelltyp	Modelljahr
FIAT Ducato III	250/251	2006 – 2011
FIAT Ducato III	250/251	2011 – 2014
FIAT Ducato III	250/251 (X290)	ab 2014
CITROËN Jumper II	250/250D/250L	ab 2006
PEUGEOT Boxer II	250/251	ab 2006

Zusatzhinweise:

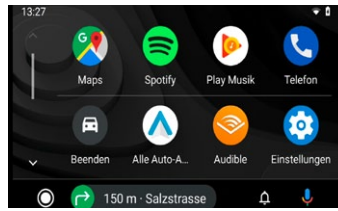
- Der Original Dokumentenhalter in der Mitte des Fahrzeug Armaturenbretts wird durch die Montage des Z-E3766 Geräts in der Funktion beeinträchtigt und kann u.U. nicht mehr genutzt werden.
- Für die direkte Montage eines Z-E3766 muss das Fahrzeug mit Radiovorbereitung ab Werk ausgestattet sein.
- Das Fahrzeug muss mit einer qualitativ hochwertigen aktiven Antennenanlage (FM/DAB+) ausgestattet sein, um ausreichenden Antennensignal-Pegel für korrekte Tuner Funktion zu liefern.

Eine ausführliche Liste der Gerätefunktionen finden Sie auf www.zenec.com unter dem Punkt 'Merkmale'.



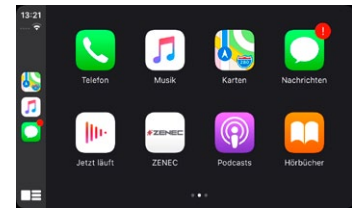
Perfekte Fahrzeug-Integration

Gezielt entwickelt für den FIAT Ducato III: Aufgrund der spezifischen Bauform und der Tastenbeleuchtung in weiß/amber harmonisiert der Z-E3766 optisch perfekt mit dem Fiat Ducato und passt sich wie maßgeschneidert ins Cockpit ein.



Google Android Auto™

Der Z-E3766 ist Google Android Auto zertifiziert. Mit GAA können Sie in Ihrem Reisemobil auf kompatible Apps und Online-Dienste Ihres Android Smartphones zugreifen und diese intuitiv über den Bildschirm Ihres ZENEC Gerätes oder den Google Sprachassistenten bedienen.



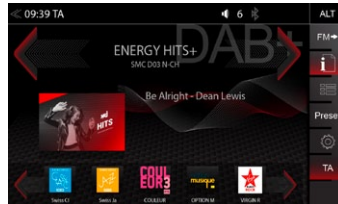
Apple CarPlay

Apple CarPlay ist eine intelligente, sichere und unterhaltsame Art, ein iPhone im Fahrzeug zu nutzen. Mit CarPlay können Sie Anrufe tätigen, Navigieren, Musik hören und mit der Siri Sprachsteuerung auf Nachrichten zugreifen.



Großer kapazitiver 9" Bildschirm

Der kapazitive 22,9 cm/9" LCD TFT Touchscreen mit Glasoberfläche lässt sich durch leichte Berührungen bedienen. Der TFT LCD Bildschirm überzeugt mit hoher Leuchtkraft und bestem Kontrastumfang für eine brillante Videowiedergabe.



Empfangsstarker DAB+ Twin-Tuner

Der integrierte DAB+ Twin-Tuner mit dynamischer Stationsliste, DAB<->FM und DAB<->DAB Service-Following, MOT Slideshow und DLS-Text ermöglicht einen klaren und stabilen Digitalradioempfang. Der Background Scan hält die Senderliste aktuell.



UKW RDS Tuner

Der Radioempfänger des Z-E3766 verfügt über einen UKW RDS Tuner mit integriertem DSP, der bei schwächeren Sendern durch Störgeräusch-Maskierung für einen qualitativ besseren, klareren Klang sorgt. Die Radiostationen können in 18 Senderspeichern abgelegt werden.



Bluetooth 4.1 Freisprechmodus

Freisprechen mit Telefonbuch-Synchronisation und Suchfunktion für Einträge nach Vor- und Nachnamen ermöglicht das Bluetoothmodul. Das einfach zu editierende Favoritenmenü mit Schnellwahl ist für den Fahrkomfort optimiert und bietet Echo-Cancelling für beste Sprachverständlichkeit.



A2DP SRC Modus für BT Lautsprecher

Im A2DP Quellenmodus kann der Z-E3766 das Audiosignal drahtlos an externe Bluetooth Lautsprecher oder Kopfhörer übertragen. Eine BT Antenne an der Geräterückseite optimiert die Übertragungsstrecke für Lautsprecher, die sich außerhalb des Reisemobils befinden.



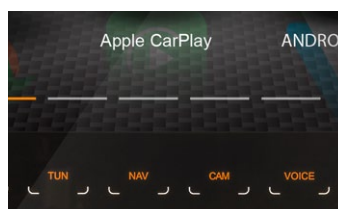
Smartphone App für Audio-Funktionen

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. Die App Remote zeigt Ihnen Audio Metadaten wie z.B. Trackinfos, Stationsnamen oder VOL-Level an.



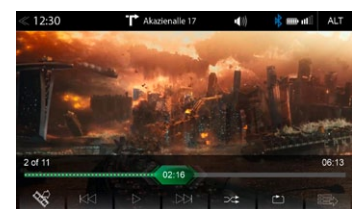
Anschluss von bis zu drei Kameras

Der ZENEC Z-E3766 erlaubt Anschluss und Steuerung von insgesamt drei Kamerasystemen. Die Kameras lassen sich über die CAM Taste und den Touchscreen steuern. Zur besseren Distanzeinschätzung können Sie Hilfslinien zum Einparken einblenden.



CAM Direktwahl taste

Der Z-E3766 verfügt über eine CAM Direktwahlsortaste an der Gerätefront, die eine manuelle Steuerung der am Fahrzeug verbauten Kameras ermöglicht. Über die CAM Taste können Sie die drei Kameras während der Fahrt starten und steuern.



Moderner Entertainer

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



10-Band graphischer Equalizer

Mit dem graphischen 10-Band EQ können Sie den Klang manuell exakt auf die Besonderheiten Ihres Reisemobils oder Ihre persönlichen Vorlieben abstimmen. Möglich ist auch die Wahl eines vordefinierten EQ-Profiles, um eine schnelle Anpassung der Klangwiedergabe im Fahrzeug zu erreichen.



M-Zone (Rear) Modus

Mit dem Z-E3766 können Sie zwei verschiedene Quellen gleichzeitig wiedergeben: z.B. Audio-Wiedergabe der Quelle DAB+ Tuner auf dem Z-E3766 über die Lautsprecher und gleichzeitiges Abspielen eines A/V-Signals über den A/V-In auf einem externen LCD TV.



Anbindung an die Lenkradfernbedienung

Der Z-E3766 kann mit separat erhältlichen CAN/Stalk Interfaces an die Lenkradfernbedienung des Zielfahrzeugs angebunden werden. Zusätzlich erlaubt ein anlernbares Interface im Z-E3766 die manuelle Zuweisung der Lenkradtasten im Zielfahrzeug.

HAUPTMERKMALE

- Fahrzeugspezifisches Reisemobil Navigationssystem*¹ für FIAT Ducato III, Citroën Jumper II und Peugeot Boxer II
- Berührungsempfindlicher, kapazitiver 9"/22,9 cm LCD-TFT Bildschirm (1024 x 600 Pixel) mit Glasoberfläche
- OSD Menü in 15 unterschiedlichen EU Sprachen
- DAB+ Twin-Tuner mit dynamischer Stationsliste, DAB<->FM und DAB<->DAB Service-Following, MOT Slideshow und DLS-Text
- UKW RDS Radio mit 18 Stationsspeicherplätzen
- Google Android Auto™
- Apple CarPlay
- Bluetooth 4.1 Freisprechmodul mit A2DP Musikstreaming
- Steuerung von bis zu drei Kamerasystemen mit automatischer Umschaltfunktion, anpassbare Hilfslinien
- SP-REM Fernbedienungs-App für Steuerung von Audio-Quellen ab Smartphone (iOS/Android)
- Bicolor Sensortasten-Bedienfelder, weiß/"amber"
- 2 x IR-Fernbedienung inkl. Maxi-Remote
- 4 x 50 W Verstärker

BLUETOOTH

- Bluetooth 4.1 Modul mit Freisprechfunktion
- Import von 1000 Telefonbuchkontakten mit jeweils 3 Rufnummern
- Speicherresidentes Telefonbuch mit Sofortzugriff auf synchronisierte Kontakte
- Schnellwahl Funktion für Kontaktfavoriten
- Telefonbuchkontakt Suchfunktion per Tastatureingabe nach Vor- und Nachname
- Source Modus für drahtloses Musikstreaming auf externe Bluetooth Lautsprecher und Kopfhörer
- iD3-Tag Anzeige im A2DP Modus (Interpret, Titel, Album)
- Internes Bluetooth Mikrofon, zusätzlicher Eingang für externes Mikrofon*²

MULTIMEDIA + AUDIO

- DAB+ Empfänger mit Twin-Tuner
- UKW RDS Radio mit 18 Stationsspeicherplätzen und DSP Rauschunterdrückung
- Multi-Zonen Funktion (mit Festpegel A/V Ausgang)

- USB(1) 2.0 Port auf Geräterückseite für CarPlay und Android Auto
- USB(2) 2.0 Port auf Geräterückseite für A/V Dateiwiedergabe*³ ab USB-Datenträger
- Laufzeitkorrektur mit Audio-DSP (5CH mit 10 mS Verzögerung pro Kanal)
- Graphischer 10-Band Equalizer mit 7 vordefinierten EQ-Presets
- Made for iPod/iPhone
- Hoch- + Tiefpassfilter für Front/Rear/Sub mit 12 dB/Okt. Flankensteilheit
- HDMI Eingang für Zubehör und kompatible Mobilgeräte
- 24 Bit D/A Wandler

ANSCHLÜSSE

- 4.2 Cinch Vorverstärker Ausgang (3 V)
- 3 x Cinch Eingang für Kamera Video Signale (CVBS) mit geschalteter Stromversorgung und Mikrofon-Eingang (Cam1)
- 1 x DIN UKW Antenneneingang
- 1 x SMB DAB Antenneneingang mit 12 V Phantom Stromversorgung
- 1 x USB(1) 2.0 Port mit bis zu ~1000 mA Ladestrom für Apple iOS und Android Geräte
- 1 x USB(2) 2.0 Port für A/V Dateiwiedergabe (und ~1000 mA Batterie Ladestrom)
- 1 x Cinch A/V Eingang für 2CH Audio und Video (CVBS) Signal
- 1 x Cinch A/V Ausgang für 2CH Audio und Video (CVBS) Signal (M-Zone)
- 1 x Eingang für externes Bluetooth Mikrofon*²
- 1 x Eingang für den Anschluss des anlernbaren Lenkradtasteninterfaces
- 1 x IR-In Eingang für externes LFB-Interface
- 1 x HDMI Eingang

*¹ Die Navigationspakete Z-EMAP66-MH3 und Z-EMAP66-MH7 sind nicht Bestandteil des Lieferumfangs des Z-E3766 Geräts.

*² Externes Mikrofon im Lieferumfang enthalten

*³ Unterstützte A/V Datei-Formate: MP3, FLAC, AAC (MP4A), M4A, WAV, AVI, MP4, H.264, MKV 1080p, MPEG2/TS, MPG, WMV, Xvid

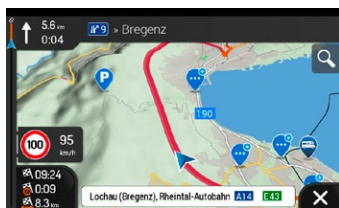
OPTIONALE REISEMOBIL NAVIGATIONS SOFTWARE PAKETE ZU Z-E3766

Mit den optional erhältlichen microSDHC-Navikarten Z-EMAP66-MH3 oder Z-EMAP66-MH7 wird der Infotainer Z-E3766 zum gut ausgestatteten Naviceiver für Reisemobile.

KEY FEATURES Z-EMAP66-MH3 & 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 (mehrsprachig in DE / EN / NL / IT / FR)
- Europa Premium P.O.I. Paket mit über 6,5 Millionen Sonderzielen
- Realistische 3-D Darstellung von Gelände, Sehenswürdigkeiten, Innenstädten und Autobahn Abbiegungen
- 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
- Spurrassistent, Tunnel-Modus, 3-D Auto-Zoom für Kreuzungen und Verkehrskreisel, intelligente Berechnung von Alternativrouten, etc.
- TTS Sprachführung
- TPEG Service mit Verkehrsinfos über DAB+ (Abdeckung länderspezifisch, kostenlose Version)
- TMC Receiver
- 3 Jahre kostenlose Kartenaktualisierung (Z-EMAP66-MH3), 7 Jahre kostenlose Kartenaktualisierung (Z-EMAP66-MH7)

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



Top Reisemobil-Navigation

Das Kartenpaket mit 47 Ländern und 6,5 Mio Premium P.O.I. navigiert mit der neuesten ZENEC Navigations-Engine und Koppelnavigations-Funktion. Detailgenaue 3-D Karten, TPEG, TMC, Auto-Zoom, Fahrspurassistent und mehr, machen den Z-N966 zum perfekt gerüsteten Routenführer.



3 oder 7 Jahre kostenlose Kartenupdates

Aktualisieren Sie die Kartendaten Ihres Kartenpakets bequem vor Ihrer nächsten Reise – 3 Jahre (bei Z-EMAP66-MH3) oder 7 Jahre (bei Z-EMAP66-MH7) kostenlos. Dies geht ganz einfach als Update via PC oder Notebook mit der Toolbox Software über das Navixtras Portal (www.zenec.navixtras.com).



Vorkonfigurierte Fahrzeugprofile

Um das Navigieren zu erleichtern, können Sie zwischen verschiedenen Fahrzeugprofilen (PKW / Reisemobile < 3,5 t / 3,5 t – 7,5 t / LKW) auswählen. Die Eingabe von weiteren Fahrzeugdaten wie Höhe, Breite, Länge, Gewicht, Anhänger ermöglicht es, die Reiseroute exakt zu berechnen und Straßen mit Fahrverboten oder mit zu niedrigen Brückendurchfahrten zu vermeiden.



Camping P.O.I. Paket

Detaillierte Infos über Camping- und Stellplätze in fast allen europäischen Ländern bietet Ihnen das vorinstallierte, umfangreiche Camping P.O.I. Paket (mehrsprachig in DE / EN / NL / IT / FR). Die Datenbank zeigt Ihnen Infos zu ca. 20.000 verschiedenen Stell- und Campingplätzen. So können Sie sich unterwegs einen geeigneten Platz in der Region aussuchen, in der Sie gerade unterwegs sind.



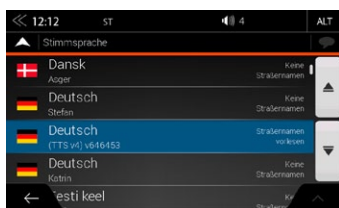
47 Länder Kartenabdeckung

Navigieren Sie clever in ganz Europa – das Kartenpaket enthält 47 Länder: West- und Osteuropa, Türkei, Ukraine, Russland und Weißrussland. Die Darstellung von Gelände und 3-D Objekten ist klar und realistisch. Für die Menü- und Sprachführung stehen Ihnen 28 verschiedene Sprachen zur Auswahl.



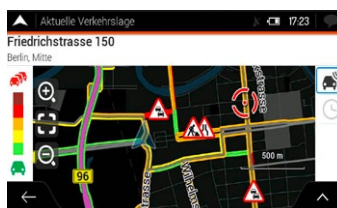
Navi Splitscreen Modus

Der Z-E3766 bietet einen Navi Splitscreen in den Audio-Quellen. Der Navi Splitscreen ermöglicht die Anzeige von Straßennamen sowie die Anzeige der Distanz bis zur nächsten Abbiegung. So verlieren Sie auch in einer Audio-Wiedergabequelle nie die Übersicht bei einer aktiven Routenführung.



TTS Sprachführung

Das Navipaket des Z-E3766 unterstützt die TTS Sprachausgabe (Text-To-Speech) für einige Sprachen: Während der Streckenführung liest das Navigationssystem Ihnen Straßennamen aus den vorinstallierten TTS-Dateien vor – so behalten Sie die Orientierung, auch ohne Kontrollblick auf den Bildschirm.



TMC / TPEG

Der Z-E3766 verfügt nicht nur über einen TMC-Empfänger für analoge Daten, sondern auch über eine DAB-TPEG-Funktion, um Verkehrsereignisse schneller anzuzeigen. Der Z-E3766 unterstützt Free TPEG (Abdeckung länderspezifisch).