



Z-E6150

Fahrzeugspezifischer Naviceiver

Kompatibel mit TOYOTA Fahrzeugen



FAHRZEUGSPEZIFISCHER NAVICEIVER FÜR TOYOTA



Innovatives Multimedia für Toyota-Fahrzeuge – der Z-E6150 ist ein E>GO der Essential 2 Baureihe. Mit seiner edlen Glasfront integriert sich der Z-E6150 hervorragend in Toyota-Modelle. Der E>GO überzeugt mit seinem hochwertigen „reduzierten“ Design und dem großen kapazitiven, berührungsempfindlichen **6,8“/17,3 cm TFT Bildschirm**, der sich vollkommen intuitiv bedienen lässt.

Der Z-E6150 ist ein top-moderner Entertainer: Das zeigt bereits der glasklare Klang des integrierten **DAB+ Doppeltuners**, der mit dynamischer Senderliste, MOT Slideshow und DLS-Text ausgestattet ist. Für die Medienwiedergabe stehen Ihnen ein **CD/DVD-Laufwerk** und **zwei USB-Ports** mit Verlängerungskabeln zur Verfügung, die die Wiedergabe der aktuellsten Audio- und Videoformate übernehmen.

Der Z-E6150 bietet Ihnen eine moderne mobile Nutzung von aktuellen Android basierten Smartphones. Über die „**Smartlink direct**“ Funktion binden Sie Ihr Smartphone direkt an den Z-E6150 an: Die Bildschirminhalte Ihres Handys sind auf der Bedienoberfläche des ZENEC Infotainers gespiegelt. Das „Smartlink direct“ Dual Protokoll ermöglicht eine direkte Steuerung der App Funktionen über den Touchscreen des Z-E6150, einschließlich Nutzung der auf dem Smartphone bereits vorhandenen Google Maps App oder anderer Navigations-Apps.*

Die **moderne Bluetoothseinheit** ermöglicht Ihnen ein vollkommen stressfreies Freisprechen, eine einfache Verwaltung der Kontaktfavoriten und ein komfortables A2DP Musikstreaming.

*Wem die Nutzung von Smartphone Navi-Apps nicht reicht, kann den Z-E6150 kostengünstig zum **vollintegrierten Navisystem** nachrüsten: Mit dem optional erhältlichen Navipaket Z-EMAP50, das die aktuelle ZENEC NextGen Navigationssoftware mit Karten von 47 EU-Ländern auf 16 GB micro-SDHC Karte enthält. Die Kombination aus Z-E6150 und Navisystempaket bildet eine perfekt abgestimmte Funktionseinheit mit diversen Vorteilen im Praxisbetrieb, zum Beispiel Wiedergabe von Musik bei aktiver Routenführung oder Fortsetzung der Routenführung nach kurzen Stopps (Tanken), etc.

FAHRZEUG KOMPATIBILITÄTSLISTE

Modell	Modeltyp	Modeljahr	Toyota Camry	5G Typ XV30	2001 – 2006	Toyota Hilux	7G Typ N25	2005 – 2015
Toyota Auris	1G Typ E150	2006 – 2012	Toyota Celica	7G Typ T23	1999 – 2005	Toyota Previa/Estima	2G Typ XR30/XR40	2000 – 2006
Toyota Avensis	1G Typ T22	2001 – 2003	Toyota Corolla	9G Typ E120	2001 – 2007	Toyota RAV4	2G Typ ACA20/21 ZCA25/26	2001 – 2006
Toyota Avensis	2G Typ T25	2003 – 2009	Toyota Corolla	10G Typ E14/E15	2007 – 2013	Toyota RAV4	3G Typ CA30W	2006 – 2013
Toyota Avensis	3G Typ T27	2009 – 2015	Toyota Corolla Verso	2G Typ ZER/ZZE	2004 – 2009	Toyota Yaris	2G Typ XP9	2006 – 2011
Toyota Avensis Verso	-	2001 – 2005	Toyota GT86	-	ab 2012	Subaru	BRZ	ab 2012

Für die Montage des Z-E6150 wird je nach Fahrzeugmodell u.U. zusätzlich eine Rahmenblende aus dem Zubehörhandel benötigt. Alle Kompatibilitätsangaben ohne Gewähr.

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



Optimale Integration in den Toyota

Gezielt entwickelt für diverse Modelle von Toyota: Der Z-E6150 hat eine variable RGB Sensor Tastenbeleuchtung. Das heißt, alle Cockpit Tastenbeleuchtungsfarben der Toyota Zielfahrzeuge werden unterstützt (blau, weiß, rot, grün). Der Z-E6150 passt daher optisch immer perfekt.



Anbindung an die Lenkradfernbedienung

Der Z-E6150 unterstützt originale Multifunktionslenkräder von als kompatibel angegebenen Toyota Fahrzeugmodellen ohne weitere zusätzliche Interfaces. Die am Lenkrad vorhandenen Audio- und Telefon-Bedientastenfunktionen werden vollständig unterstützt.



Zum Naviceiver erweiterbar

Mit dem optional erhältlichen Navigations-Software Paket Z-EMAP50 wird der ZENEC Infotainer Z-E6150 zum bestens ausgestatteten Navigationssystem mit Karten für 47 europäische Länder und kostenfreier Kartenaktualisierung für 1 Jahr.



Kapazitives 6,8/17,3 cm TFT LCD Display

Der kapazitive 6,8"/17,3 cm Touchscreen – mit hochwertiger Glasfront – lässt sich bereits durch leichte Berührungen exakt bedienen. Das kapazitive Display bietet die systemtypische Farbbrillanz, Leuchtkraft und einen hohen Kontrastreichtum.



DAB+ Tuner mit vielen Funktionen

Der integrierte DAB+ Doppeltuner mit MOT Slideshow, dynamischer Senderliste und DLS-Text ermöglicht kristallklaren Digitalradioempfang. Die einfache Bedienung und der exzellente Klang machen einfach Spaß.



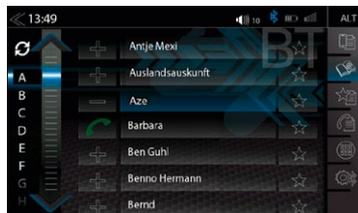
Empfangsstarker UKW-Tuner mit DSP

Der Radioempfänger des Z-E6150 verfügt über einen UKW RDS Tuner mit integriertem DSP, der bei schwächeren Sendern durch Störgeräuschunterdrückung für klaren Klang sorgt. Die Radiostationen können in 18 Senderspeichern abgelegt werden.



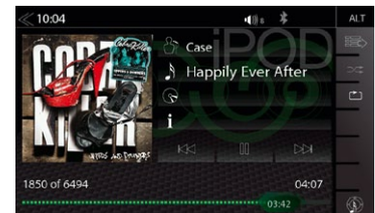
Optimale Smartphone Nutzung dank Smartlink Direct

Die Smartlink direct Funktion für Android-basierte Smartphones spiegelt den Smartphone Bildschirminhalt auf den Bildschirm des Z-E6150. Bei Android Smartphones ermöglicht das Dual-Protokoll die direkte App-Steuerung über den Touchscreen des Z-E6150.



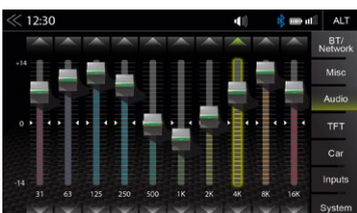
Bluetooth Freisprechmodul mit A2DP

Bequemes Freisprechen mit Telefonbuch-Suche, editierbarem Favoritenmenü, drahtlosem Musikstreaming via A2DP und vielem mehr bietet die Bluetooth-sektion des Z-E6150.



State of the Art Medien Kompatibilität

Der Z-E6150 unterstützt die Wiedergabe von fast allen populären Medienformaten: MP3, FLAC (bis 24 Bit/192 kHz), AAC (MP4A), M4A, WAV, OGM AV1, MP4, H.264, MKV 1080p, MPEG2/TS, MPG und XVID.



10-Band Equalizer

Mit dem grafischen 10-Band EQ können Sie den Klang manuell exakt auf die Besonderheiten Ihres Fahrzeugs oder auf Ihre persönlichen Vorlieben abstimmen. Sie können auch ein vordefiniertes EQ-Profil auswählen, um die Klangwiedergabe zu optimieren.



Laufzeitkorrektur

Der Z-E6150 verfügt über eine 4.2 Kanal Laufzeitkorrektur mit individueller Anpassung der Kanäle. Dabei kann die jeweilige Distanz vom Ohr zum Lautsprecher als Distanz in cm oder die Schall-Laufzeit in Millisekunden eingegeben werden und ermöglicht die Optimierung der räumlichen Abbildung auf dem Fahrersitz.



Rückfahrkamera Anbindung

Der Z-E6150 erlaubt den Anschluss und die Steuerung von zwei Kamerasystemen für vorne und hinten am Fahrzeug. Autofunktion beim Einlegen des Rückwärtsgangs für das Ein/Ausparken. Die Kameras lassen sich jedoch auch manuell via Touchscreen steuern.

Z-EMAP50

OPTIONALES NAVIGATIONS SOFTWARE PAKET ZU ZENEC Z-E6150

Steckt man die optional erhältliche microSDHC-Navikarte Z-EMAP50 (NextGen für WinCE, Full-EU) in den Kartenslot des Z-E6150, wird der Infotainer zum umfassenden Naviceiver.

Z-EMAP50 KEY FEATURES

- microSDHC-Karten (16 GB) basiertes 3-D Navigationssystem mit Abdeckung von 47 EU Ländern*
- Premium P.O.I. Paket (mehr als 6,5 Millionen Sonderziele)
- Realistische 3-D Darstellung von Geländen, Sehenswürdigkeiten, Innenstädten und Abbiegungen/Ausfahrten
- 3-D Auto-Zoom an Kreuzungen und Kreiseln, Fahrspurassistent mit Anzeige von Autobahn-Verkehrsschildern
- Tunnel Modus
- TMC Funktion
- TTS Funktion (Text-to-Speech)
- Kostenlose Kartenaktualisierung für 1 Jahr

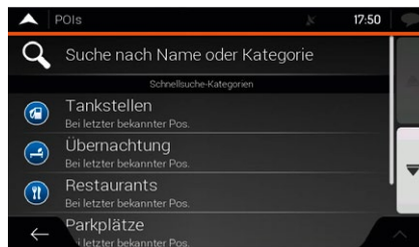
Z-EMAP50 LIEFERUMFANG

- 1 x microSDHC-Karte mit Navigationssoftware im SD-Adapter
- 1 x Quickstart Navigationsanleitung DE, EN, IT, FR, NL, CZ

*Die Navigationssoftware ist nicht Bestandteil des Lieferumfangs des Z-E6150 Geräts.



Hochaufgelöste 3-D Karten



Mehr als 6,5 Millionen Premium P.O.I.



Schnelle, einfache Routenberechnung



Eindeutige Routenführung



Diverse Routenplanungsmethoden



Übersichtliche Routendarstellung

