



FAHRZEUGSPEZIFISCHER NAVICEIVER FÜR VW, SEAT UND SKODA



Innovatives Multimedia und fortschrittlichste Navigation für viele Fahrzeugmodelle von VW, SEAT und SKODA – der Z-E2026 ist ein fahrzeugspezifischer Navitainer mit berührungsempfindlichem, hochauflösendem **17,8 cm/7“ Touchscreendisplay** und intuitiv bedienbarer Benutzeroberfläche.

Erleben Sie ZENECs faszinierende Entertainmentwelt in Ihrem Fahrzeug. Der Z-E2026 bietet Ihnen die ganze Programmvierfalt des neuen digitalen Übertragungsstandards **DAB+** – mit hervorragendem Empfang, auch dank des Multitunersystems mit Backgroundscan und **Phase Diversity** für UKW. Das integrierte **CD/DVD-Laufwerk** und ein **USB-Port** an der Geräterückseite (mit 80 cm Kabelverlängerung) übernehmen die Wiedergabe der aktuellsten Audio- und Videoformate. Zur Klangoptimierung steht Ihnen ein **DSP** basiertes Lautsprechermanagementsystem (Equalizer/Laufzeitkorrektur) zur Verfügung. Ein leistungsstarker **4 x 50 Watt Verstärker** sorgt für Leistung, Dynamik und Musikalität.

Die datenbankgestützte, leistungsstarke **Bluetooth**einheit von **Parrot** ermöglicht Ihnen ein stressfreies Telefonieren und ein komfortables Musikstreaming während der Fahrt.

Mit seinem **EU-Kartenpaket mit 47 Ländern** und mehr als 6 Millionen Premium P.O.I. führt der Z-E2026 Sie zuverlässig und sicher an jedes Ziel.

FAHRZEUG KOMPATIBILITÄTSLISTE

Modell	Typ	Modelljahr	VW Jetta	1K/16	ab 2005	SEAT Altea Freetrack	5P	ab 2007
VW Amarok	2H	ab 2010	VW Passat	3C/36	2005 – 2014	SEAT Altea XL	5P	ab 2006
VW Beetle Cabrio	5C	ab 2012	VW Passat Alltrack	36	2012 – 2014	SEAT Leon	1P	2005 – 2012
VW Beetle Coupé	5C	ab 2011	VW Passat CC	35	2008 – 2012	SEAT Toledo	5P	2004 – 2009
VW Caddy	2K/2C	2003 – 2015	VW Passat Variant	3C/36	2005 – 2014	SEAT Toledo	KG	2012 – 2015
VW Caddy	SA	ab 2015	VW Polo	6R	2010 – 2014	SKODA Octavia II	1Z	2009 – 2013
VW CC	35	ab 2012	VW Scirocco III	13	ab 2008	SKODA Octavia II Combi	1Z	2009 – 2013
VW EOS	1F	ab 2006	VW Sharan	7N	ab 2010	SKODA Octavia II Scout	1Z	2009 – 2013
VW Golf V	1K	2003 – 2008	VW Tiguan	5N	2007 – 2016	SKODA Rapid	NH	ab 2013
VW Golf V Variant	1K	2007 – 2009	VW Touran	1T	2003 – 2015	SKODA Rapid Spaceback	NH	ab 2013
VW Golf VI	5K	2008 – 2012	VW T5	7E/7J	2010 – 2015	SKODA Superb II	3T	2008 – 2015
VW Golf VI Variant	AJ	2009 – 2013	VW T6	SG/SF	ab 2015	SKODA Superb II Combi	3T	2008 – 2015
VW Golf Cabrio	51	2011 – 2015	SEAT Alhambra	71	ab 2010	SKODA Yeti	5L	ab 2009
VW Golf Plus	5M/52	ab 2005	SEAT Altea	5P	ab 2004			

- Prüfen Sie vor dem Umbau, ob die Bauformen von Werksradio und Z-E2026 kompatibel sind.

- Der Z-E2026 ist für Fahrzeuge mit Phase Diversity Antennensystem konzipiert. Sollte Ihr Fahrzeug ein anderes Antennensystem aufweisen, sollte dieses zuerst auf ein Phase Diversity Antennensystem umgebaut werden.

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



Z-E2026 – optimale Einbaumöglichkeiten

Schickes Gerätedesign mit großem Lautstärkedrehregler, rot/weiß umschaltbare Tastenbeleuchtung und ein modern gestaltetes 17,8 cm / 7" TFT LCD Touchscreendisplay – der Z-E2026 harmonisiert optisch perfekt mit den Zielfahrzeugen von VW. Der E>GO wird via Interface über den fahrzeugspezifischen CAN-Bus an die werkseitig eingebaute Lenkradfernbedienung angebunden. Die Multimediafunktionen der Lenkradfernbedienung bleiben dabei erhalten.



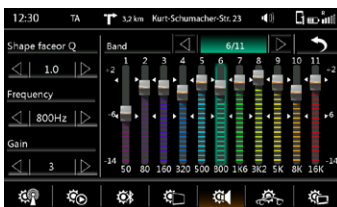
Anbindung an die Multifunktionsanzeige

Perfekte Integration ins jeweilige Zielfahrzeug durch optimale Einbindung in das fahrzeuginterne Daten-Kommunikationsnetz mit ZENEC E>GO – der Z-E2026 unterstützt auch die Multifunktionsanzeige (MFA+). Angezeigt werden Navigationspfeile sowie diverse Audio-Infos.



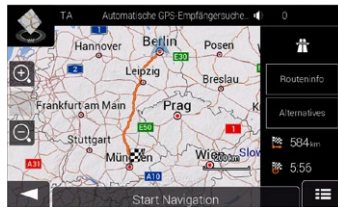
Bluetooth vom Spezialisten Parrot

Telefonbuch-Sofortsuche, einfach editierbares Favoritenmenü und weitere Details unterstreichen das hohe Niveau der BT-Einrichtung von Parrot. Besonderheit ist die integrierte Datenbank: Mit der Erstsynchronisation Ihres Handys speichert der Z-E2026 das Telefonbuch ab und macht es sofort verfügbar. Es lassen sich drei Handys mit je bis zu 1000 Kontakten speicherresident synchronisieren und zwei Smartphones parallel koppeln und nutzen.



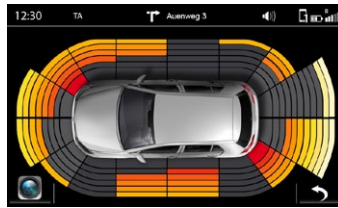
Leistungsfähiger DSP mit fahrzeugoptimierten Voreinstellungen

Zur Klangverbesserung stehen Ihnen abgestimmte Fahrzeug-Voreinstellungen zur Verfügung. Das DSP basierte Lautsprechermanagement ermöglicht mit parametrischem 11-Band Equalizer eine Perfektion des Wiedergabefrequenzgangs mittels Messungen oder nach Gehör. Eine Einzelkanal basierte Laufzeitkorrektur (konfigurierbar auf 4.2 CH oder 5.1 CH Modus) mit Eingaben der Distanzen in cm oder 0,1 m Schritten sorgt für eine Optimierung der räumlichen Abbildung.



ZENEC NextGen Navigation

Das EU-Kartenpaket mit 47 Ländern navigiert mit der neuen ZENEC Primo NextGen Navigations-Engine und enthält über 6 Millionen Premium P.O.I.. Detaillierte 3-D Karten, TMC, Auto-Zoom, Fahrspurassistent und weitere Smart Modi machen den Z-E2026 zum perfekt gerüsteten Routenführer. Vierteljährliche Kartenupdates können Sie ein Jahr lang nach der Erstinbetriebnahme des Geräts kostenlos über das Naviextras-Portal downloaden.



Anbindung an das OPS Parkradar

Die im Fahrzeug-CAN anliegenden Daten der ab Werk installierten Abstandssensoren werden via ZENEC OPS (Optical Parking System) ausgelesen. Die OPS Anzeige der Einparkhilfe ist hierbei auf das jeweilige Fahrzeugmodell personalisiert. Im OPS Modus wird auf dem Z-E2026 Bildschirm eine bis zu 360° Fahrzeug-Rundumsicht angezeigt (seitliche Sensordaten und 360° Anzeige sind abhängig von Fahrzeugmodell und Modelljahr).



Unterstützung von 24-Bit FLAC Audiodateien

Der Z-E2026 verfügt über einen 24-Bit D/A Wandler, der hoch aufgelöste FLAC Audiodateien bis zu 24 Bit/192 kHz von USB-Datenträgern wiedergeben kann: ein zukunftsweisendes Feature, das es Ihnen ermöglicht, High-Resolution Audiodateien in höchster Qualität zu genießen. Der Z-E2026 unterstützt die Wiedergabe aller gängigen Formate: MP3, FLAC, AAC (MP4A), M4A, WAV, WMA/WMA-PRO, AVI, MP4, H.264, MKV 1080p, MPEG2/TS, MPG, WMV, XVID.



Rückfahrkamera Anbindung mit optionalen Distanzhilfslinien

An den Z-E2026 können Sie unkompliziert eine Rückfahrkamera anschließen, einschließlich der Anbindung der Werks-RFK ab 2015. Die Steuerung erfolgt via Touchscreen, ALT-Taste oder auch automatisch durch Einlegen des Rückwärtsgangs. Frei konfigurierbare Hilfslinien für besseren Distanzeinschätzung können ein- oder ausgeblendet werden. Ein entsprechender Audio-Eingang ermöglicht den Anschluss von Kameras mit integriertem Mikrofon.



Multitunersystem mit DAB+

Der Z-E2026 bietet Ihnen die ganze Programmvierfalt des digitalen Übertragungsstandards DAB+ störungsfrei, auch dank seines Multitunersystems mit Phase Diversity UKW-Tuner. Für optimalen Empfang sorgen zwei UKW/MW und zwei DAB+ Tuner, die sich funktional ergänzen. Der dynamische Datenbank gestützte Hintergrundscan hält die Radiolisten stets auf dem neuesten Stand. Der fünfte Tuner kümmert sich um den Empfang von TMC-Verkehrsdaten.



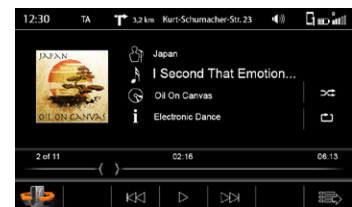
Anbindung an die Klimastatusanzeige

Die Statusdaten der Klimastatusanzeige (Climatronic), werden vom CAN-Bus ausgelesen. Das System bietet eine auf das Fahrzeugmodell personalisierte Darstellung. Es werden die Statusdaten der Klimastatusanzeige (Climatronic) auf dem ZENEC Z-E2026 als Pop-Up Fenster dargestellt. Diese Funktion ist abhängig vom Fahrzeugmodell und Modelljahr.



USB Medienverwaltung von Gracenote

Die datenbankgestützte USB-Medienverwaltung des Z-E2026 mit ihren integrierten Gracenote Funktionen ist perfekt ausgelegt für Ihre mobile Unterhaltung. Mit den Gracenote Funktionen „More like this“ (MLT) und „Mood“ können Sie aus der Musiksammlung auf Ihrem USB-Datenträger „One-Click“ Playlists erstellen. Diese Playlisten basieren auf einem von Ihnen gewählten Song oder Ihrer aktuellen Stimmung.



ZENEC Smartlink – die zukunftssichere Anbindung

Über den Smartlink Anschluss können Handys und Multimediageräte mit speziellen ZENEC-Zubehörartikeln an den Z-E2026 angeschlossen und gesteuert werden. Die Smartlink-Anbindung sorgt für eine hohe Bildqualität und garantiert auch in Zukunft optimale Anschlussmöglichkeiten. Kombiniert mit den HDMI, DVB-T und Miracast Smartlink Interfaces aus ZENECs Zubehörprogramm ist der Z-E2026 für weitere Multimedia-Entwicklungen bestens gerüstet.