



Navigatore auto specifico per VW T5 Multivan e T5 California

CARATTERISTICHE PRINCIPALI ZE-NC2051D

SISTEMA DI NAVIGAZIONE GPS

- Sistema di navigazione 3D ad alta definizione
- Ricevitore TMC e TMC Pro
- Antenna GPS esterna
- Memoria flash interna 8GB con dati cartografici dei 43 paesi Europei Occidentali e Orientali e database POI Premium
- Interfaccia grafica utente e guida vocale in 28 lingue differenti
- Visione mappe 2D/3D con auto-zoom e visione 3D del paesaggio e dei punti di riferimento
- Pianificazione percorso Eco e Smart, importazione indirizzi Outlook, vista realistica svincoli e riproduzione realistica dei cartelli stradali, ecc.
- Funzione Text to Speech

MODULO VIVAVOCE BLUETOOTH PARROT

- Sincronizzazione fino a 1,000 contatti con massimo 5 numeri telefonici per contatto
- Funzione di ricerca alfabetica dei contatti
- Microfono interno ed esterno
- Firmware Bluetooth aggiornabile a prova di futuro

MULTIMEDIA PLAYER

- Lettore DVD
- Porta USB 2.0 (tramite Media Link box)
- Lettore schede SD/SDHC (fino a 32 GB)
- Made for iPod/iPhone
- Riproduzione DVD: CD, CD-R/RW, MP3, WMA, DVD, DVD±R/RW, DVD-MP3, AVI, Xvid e JPEG
- Riproduzione SD/USB: MP3, WMA, AVI, Xvid, H.264 e JPEG

Lista compatibilità veicoli

Modello	Tipo	Anno modello
VW T5 Mutivan	Comfortline, PanAmericana, Highline, Edition25, BlueMotion*, Match, Special, Business, Caravelle	Dal 2010
VW T5 California	Comfortline, Europe	Dal 2010

CARATTERISTICHE GENERALI

- Interfaccia uomo-macchina intuitiva e pratica in 20 diverse lingue
- Display HD TFT-LCD 6.5"/16.5 cm 16:9 con risoluzione 800x480 pixel e controllo touchscreen
- Sintonizzatore RDS phase diversity con 30 stazioni memorizzabili (18 FM/12 AM)
- Funzione Multi-zona
- Amplificatore 4 x 50 watt classe-D
- 2x telecomandi IR

CONNESSIONI AV

- 4.1-CH linee di uscita preamplificate
- 2-CH linee di uscita preamplificate senza regolazione del volume
- 2x uscite video composite (NTSC)
- 1x ingresso A/V
- 1x ingresso video per retrocamera con funzione di commutazione
- Connettività con ricevitori esterni DVB-T e DAB+ compatibili

FUNZIONI SPECIFICHE DI MARCA/MODELLO

- Integrazione comandi al volante tramite CAN
- Integrazione display multifunzione (MFD+ MFA Premium) via CAN*
- Integrazione sistema ottico di parcheggio (OPS) via CAN*
- Integrazione controllo stato Climatronic via CAN*
- Integrazione DYNAUDIO Soundsystem
- Illuminazione tasti Rossa

* Funzionalità disponibili solo se le funzioni sono presenti nei dati specifici CAN

Le dimensioni fisiche della radio originale devono essere identiche alle dimensioni del dispositivo ZENEC. Il veicolo deve essere fornito di sistema antenne phase diversity.

* A seconda della configurazione del veicolo, la forma del cruscotto può variare. In tali casi, si applicano i requisiti fisici generali per il montaggio del dispositivo.



Doppio tuner FM phase diversity

Il doppio tuner degli E>GO funziona con un circuito FM phase diversity che processa i segnali delle due antenne integrate nel veicolo. Un algoritmo DSP genera il suono desiderato con un segnale FM privo di distorsioni unendo entrambi i segnali radio ricevuti in un nuovo flusso audio – fruibile sempre di una ricezione radio ottimale, anche in condizioni avverse.



Integrazione comandi al volante

Lo ZE-NC3152 si connette attraverso l'interfaccia CAN bus specifica del veicolo ai comandi al volante installati di fabbrica. Le sorgenti A/V (radio, CD/DVD, MP3, USB) sono utilizzate in maniera identica a come fatto in precedenza con la radio originale.



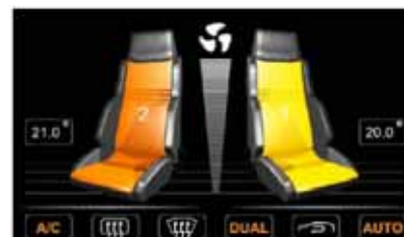
Integrazione sistema informazioni conducente

L'E>GO si adatta perfettamente: lo ZE-NC2051D supporta anche il display multifunzione (MFD+ and MFD Premium), che è collegato al CAN bus. Si visualizzeranno le frecce di svolta, le stazioni radio e le informazioni sui brani dalle diverse sorgenti.



Integrazione sensori di parcheggio OE

Perfetta integrazione in ogni specifico veicolo – i dati presenti nella rete CAN dei sensori di parcheggio originali sono letti, processati e visualizzati attraverso l'OPS (Sistema ottico di parcheggio) Zenec sul touchscreen dell'E>GO.



Integrazione controllo Aria condizionata

Lo stato dei dati del Climatronic, se installato sullo specifico veicolo e presenti nella rete CAN, sono presenti in forma di pop-up sul display touchscreen degli E>GO mentre si regola ciascuna funzione relativa all'aria condizionata.



Facilità di utilizzo ottimizzata

I menu ideati con chiarezza si spiegano da soli ed hanno un'operatività intuitiva. Ampi campi di controllo e navigazione strutturata logicamente assicurano che gli E>GO possano essere controllati in sicurezza anche mentre si guida.



Informazioni ovunque

Grazie alla funzione "barra informazioni", sarete informati delle chiamate in arrivo e/o delle funzioni audio senza lasciare la modalità navigazione. Anche nelle altre modalità di riproduzione si trova una barra informazioni di navigazione per mantenervi aggiornati su quando fare la prossima svolta o uscita.



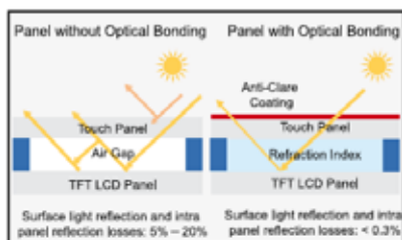
Semplice connessione con iPod/iPhone

Connettere il vostro iPod o iPhone al dispositivo E>GO tramite la porta USB del Media link box. La visualizzazione dell'Album Art di Apple è integrata nel menu iPod/iPhone. Questo menu offre anche la praticità di ricercare alfabeticamente per titolo o artista.



Facile gestione delle cartelle

Le strutture delle cartelle del vostro iPod/iPhone e anche quelle dei files immagazzinati sulla vostra chiave USB sono completamente riprodotti dall'E>GO. In questo modo avrete sempre accesso ai vostri files senza complicate ricerche.



Optical bonding

L'Optical Bonding migliora la chiarezza del display e il contrasto sotto la luce diretta del sole. Il rivestimento anti-riflesso del touchscreen e la laminazione interna del display TFT LCD touchscreen previene i riflessi interni e la rifrazione della luce – per un visibile miglioramento del contrasto e della nitidezza.



Facili manovre e parcheggi

Potete facilmente collegare una retrocamera all'E>GO e controllarla con praticità tramite il touchscreen. L'ampia gamma accessori di ZENEC offre un'estesa selezione di diversi modelli di retrocamere dedicate agli specifici veicoli.



Intrattenimento individuale

Desiderate ascoltare la radio mentre nei sedili posteriori i passeggeri si godono un video sui monitor poggiatesta utilizzando le cuffie? Gli E>Go offrono l'operatività M-Zone. Questa consente la divisione dei canali anteriore e posteriore, con la trasmissione di due diversi programmi sorgente.

E>GO NAVICEIVER


NAVIGAZIONE

BLUETOOTH

INTRATTENIMENTO

La nuova generazione E>GO

L'attuale generazione ZENEC E>GO è stata lanciata con un innovativo hardware e software e con molte funzioni aggiuntive. Per la prima volta, tra i sette nuovi sistemi di navigazione fissi creati appositamente per i vari modelli di auto, ci sono AUDI A4, FIAT Ducato, HYUNDAI iX35, VW T5 Mutivan e T5 California.

Gli E>GO offrono intrattenimento multimediale e comodità di navigazione al più alto livello. La vasta gamma di funzioni e l'ottimale integrazione nelle AUDI A4 rendono i sistemi navigazione fissi E>GO i dispositivi aftermarket ideali per sostituire autoradio e sistemi di navigazione obsoleti.

Equipaggiati con le più recenti funzionalità e tecnologie gli ZE-NC3141D sono anche un'alternativa di alta qualità ai costosi sistemi di navigazione installati in origine, che spesso sono stati sviluppati alla stessa epoca del modello di auto.

Integrazione perfetta sui modelli VW

Un'integrazione radicalmente più semplice verso lo specifico veicolo è ciò che distingue la serie E>GO: invece di compromessi, una perfetta soluzione di sistema specificamente progettata.

La particolare costruzione dello ZE-NC2051D, l'illuminazione dei tasti rossa e il design dedicato del pannello frontale fanno sì che il navigatore top della gamma ZENEC si fonda alla perfezione con i modelli VW T5 Mutivan e T5 California.

Lo ZE-NC2051D si integra senza sforzo all'elettronica specifica dell'auto. L'E>GO si collega ai comandi al volante al display multifunzione (MFD+, MFD Premium), ai sensori di parcheggio (OPS) ed al controllo dello stato Climatronic attraverso l'interfaccia CAN bus specifica del veicolo. La piena funzionalità delle componenti installate di fabbrica rimane intatta. Lo ZE-NC2051D si adatta all'installazione nell'alloggiamento radio delle autovetture sopracitate senza ulteriori modifiche o

adattatori: estraete semplicemente la radio originale, inserite l'E>GO e partite...

L'utente al centro

Anche la facilità di funzionamento raggiunge un nuovo livello con gli E>GO Zenec. I menu ideati con chiarezza della nuova GUI si spiegano da soli ed hanno un'operatività intuitiva. Ampi campi di controllo e navigazione strutturata logicamente assicurano che gli ZE-NC3141D possano essere controllati in sicurezza anche mentre si guida. La funzione touchslide vi permette di spostarvi nei menu con facilità.

Le funzioni mostrate nel menu principale di navigazione possono essere spostate in diverse posizioni tramite trascinarsi. Un'altra caratteristica molto utile è l'esportazione/importazione delle impostazioni utente: queste possono essere salvate su di una chiavetta USB e ricaricate in seguito.

Massima multimedialità

La sezione multimediale degli E>GO è come sempre perfettamente attrezzata. Un'unità CD/DVD integrata, una porta USB, una connessione per iPod/iPhone e un lettore di schede SD/SDHC sono forniti per la riproduzione dei più recenti formati musicali e video.

Un'ampia gamma di connessioni A/V – ad esempio hli Z-NC2051D hanno anche un'uscita preamplificata 4.1 – che consente il collegamento di ulteriori componenti. Monitor esterni, sintonizzatori DVB-T e DAB+ o una retrocamera posteriore possono essere collegati direttamente all'E>GO e controllati attraverso l'accesso veloce sull'ampio display touchscreen digitale 16.5cm / 6.5" VGA ad alta risoluzione.


Facile connessione

Potrete connettere fino a 5 telefoni cellulari all'E>GO, ognuno con 1,000 contatti. La rubrica del vostro cellulare si sincronizzerà automaticamente all'E>GO.


Ricerca contatti veloce

La funzione di ricerca alfabetica rende la ricerca di un contatto più facile: digitate semplicemente le lettere iniziali. Potete ricercare utilizzando fino a 15 lettere iniziali.


Gestione dei contatti

Potrete ricercare un contatto in rubrica o sulla lista dei preferiti. Ma potrete anche visualizzare la lista chiamate ricevute/effettuate o perse.


Menu composizione veloce

Potrete salvare con semplicità i numeri di telefono che usate frequentemente tra i preferiti – in questo modo avrete un veloce accesso ai vostri più importanti contatti in ogni momento.

E>GO NAVICEIVER



Mappe 3D alta risoluzione

Il display WVGA ad alta risoluzione degli E>GO assicura che tutte le mappe appaiano nitide. I punti di riferimento 3D e le mappe cittadine 3D molto realistiche vi renderanno la navigazione nelle grandi città ancora più confortevole per voi.



Mappe topografiche

Le visuali realistiche dei paesaggi 3D vi condurranno attraverso complessi terreni, diverse immagini per il giorno e per la notte: grazie all'acquisizione ora da GPS, gli E>GO passano automaticamente dalla modalità diurna a quella notturna.



Text-to-Speech

Gli E>GO visualizzano anche i nomi degli incroci e leggono i nomi delle strade, grazie alla funzione Text-to-Speech – in questo modo potrete concentrarvi completamente sul traffico mentre guidate.



Visione realistica svincoli

Funzioni come la nuova visualizzazione svincoli foto-realistica dei punti di uscita sulle autostrade, l'assistente di corsia e la funzione Smart-Zoom negli svincoli e nei punti di uscita facilitano l'orientamento.

Chiamate Bluetooth wireless senza problemi

La suite Bluetooth dello Z-E2051D è prodotta da Parrot, fornitore leader mondiale di sistemi wireless e garante di una facile gestione delle chiamate.

Con la nuova funzione di ricerca (fino a 15 lettere), ora è ancora più semplice trovare un contatto in rubriche molto ampie. Il menu di composizione rapida consente l'accesso diretto a sei contatti preferiti che sono anche facili da modificare.

Ma Parrot si distingue anche per l'eccellente qualità della voce - sia utilizzando il microfono integrato o il microfono esterno in dotazione posizionabile liberamente. Grazie all'innovativo audio DSP, i suoni ambientali indesiderati possono essere filtrati più efficientemente e le voci comprese più facilmente.

Sistema di navigazione high performance

La sezione di navigazione del Z-E2051D offre molteplici funzioni. Mappe alta risoluzione di 43 paesi europei, con Premium POI, ricevitore integrato TMC/TMC Pro, Text-to-Speech che annuncia i nomi delle strade e le numerose funzioni di navigazione fanno di questo E>GO il perfetto navigatore. Naturalmente, grazie alla Garanzia mappe più recenti, i contenuti

cartografici saranno essere aggiornati.

La resa dettagliata HD 3D di paesaggio, punti di interesse e edifici riproduce l'ambiente come è realmente – tridimensionale – e aiuta l'orientamento, soprattutto nelle grandi città. Grazie alla visualizzazione realistica di svincoli autostradali e uscite, cambiare di corsia e lasciare l'autostrada sarà ancora più semplice.

Sulla nuova generazione E>GO, il pacchetto funzioni è stato sostanziosamente allargato. Il migliorato menu rapido dà accesso immediato a tutte le funzioni – rendendo anche la ricerca per punti d'interesse molto più semplice.

Percorsi economici e più brevi possono essere pianificati utilizzando le modalità di calcolo del percorso Intelligente o Eco. Inoltre, sono visualizzate informazioni e avvisi sul traffico quando si attraversano i confini dell'UE, e si ricevono avvisi visivi e acustici se il limite di velocità consentito è stato superato.

Con il nuovo E>GO è possibile importare i dati di Outlook utilizzando il Toolbox ed utilizzarli per la navigazione. Aggiornamenti e POI aggiuntivi possono essere facilmente scaricati dal portale online Naviextras www.zenec.naviextras.com e installati tramite USB.



Ricerca veloce punti d'interesse

Gli E>GO hanno un database Premium POI con più di 6 milioni di riferimenti. Utilizzando l'ottimamente pensato menu sarà facile selezionare le specifiche destinazioni.



Inserimento intelligente destinazioni

Per selezionare una destinazione, si devono soltanto inserire poche lettere. L'E>GO completerà l'inserimento ed automaticamente proporrà le appropriate destinazioni.



Pianificazione intelligente rotta

Per fare in modo che possiate ottimizzare il percorso come volete, avrete la scelta tra vari metodi di calcolo della rotta: più breve, veloce, Eco e facile.



Pratico computer di viaggio

Il computer di viaggio vi offre un sommario dei più importanti dati di viaggio, come la velocità media, ora di arrivo o durata di viaggio fino alla destinazione.



Funzione Dove sono

Usate la funzione Dove sono? per trovare nelle vostre vicinanze ospedali, stazioni di polizia, bancomat, stazioni di servizio e molto altro – un tocco su di un tasto è tutto quello che serve.



Informati per tempo

Incluso nel pacchetto informazioni c'è la visualizzazione degli avvisi quando si supera un confine EU, unitamente a vari messaggi di avviso.



Importazione contatti Outlook

Potrete facilmente importare i contatti Outlook direttamente nel software di navigazione dell'E>GO utilizzando il Toolbox di Naviextras



Pratico aggiornamento mappe

Attraverso www.zenec.naviextras.com, potrete aggiornare le cartografie preinstallate in ogni momento o migliorarle secondo i vostri desideri.