



**E>GO**  
EXCHANGE AND GO



## 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
- Trasmissione musica in Streaming BT via A2DP con AVRCP 1.4

### 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,

### 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 A/V

- 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



#### Integrazione comandi al volante

Il ZE-NC2051D 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.



#### Display Multifunzione

L'E>GO si adatta perfettamente: lo ZE-NC2051D supporta anche il display multifunzione (MFD+ e 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 OPS

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 Climatronic

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.

### 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

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.