



XT9026BT - il nuovo navigatore 2 DIN XZENT.

Questo sistema multimediale di navigazione 2-DIN XZENT è un flessibile, potente tuttofare: Il sistema integrato CD / DVD, la porta USB sul retro (con cavo di prolunga 1,0 m) e lo slot per schede SD sul pannello frontale consentono di leggere tutti i supporti e formati A/V attuali. L'XT9026BT è dotato di un modulo Bluetooth avanzato, che consente l'importazione della rubrica e l'A2DP. Il firmware BT ha la possibilità di essere aggiornato dall'utente finale in futuro.

ADDITIONAL INFORMATION

- Tasto "touch sensor" a sfioramento sul pannello frontale per comandare il BT e il menu funzioni
- Moderna piattaforma hardware con CPU rapido
- Sistema di navigazione con mappe europee (43 paesi), basato su iGO Amigo
- HMI ad alta risoluzione con una grafica contemporanea, sistema operativo semplice
- Display touch screen LCD TFT 6.2 "/ 15,7 16:9 HD WVGA con retroilluminazione a LED
- Vivavoce Bluetooth con importazione rubrica, firmware BT aggiornabile
- A2DP con AVRCP
- Microfono Bluetooth integrato
- Possibilità di collegamento a ricevitori DVB-T o DAB+ compatibili con funzionalità touch-screen (quindi ZE-DVBT40, ZE-DVBT50, ZE-DVBT60HD, ZE-DAB60)
- Illuminazione tasto touchsensor e manopola del volume in sei colori predefiniti
- 3 V audio line-out, 4.1 CH uscite pre RCA con uscita Sub regolabile
- Manopola del volume rotante

Risoluzione perfetta dei dettagli delle immagini con l'alta luminosità fornita dal display touchscreen WVGA con risoluzione 800 x 480 pixel. La GUI (interfaccia grafica utente) con icone di controllo di grandi dimensioni offre un migliore utilizzo sulla strada e consente di accedere rapidamente a tutte le funzioni in 10 lingue diverse.

Il sistema di navigazione integrato è anch'esso di prima classe: la scheda SD è precaricata dei dati cartografici dell'Europa occidentale e le strade principali dell'Europa orientale, ha TMC / TMC Pro integrati, database dei POI Premium e mappa realistica con rappresentazione 2-D o 3-D, visione del paesaggio e punti di riferimento 3-D - tutte basate sul fresco e molto facile da usare pacchetto Navisofware iGO Amigo.

La radio FM RDS offre una funzione davvero utile - dato che è installato il software AF "Stack" sviluppato da ACR, sul lato hardware è presente una antenna interna con modulo di alimentazione phantom, che può essere attivata o disattivata dalle impostazioni hardware.

Una ampia compatibilità col design interno delle varie marche auto è garantita, dato che l'XT9026BT permette di scegliere tra sei colori di retroilluminazione diversi a piacimento dell'utilizzatore.

Tutti i cavi sul pannello posteriore sono ad innesto e possono essere rimossi quando non in uso. La confezione contiene anche un telecomando a raggi infrarossi, l'antenna GPS e il materiale di montaggio per slot 2-DIN.

Tutto questo compone un pacchetto di navigazione 2-DIN di alta qualità, davvero difficile da battere.

SISTEMA DI NAVIGAZIONE GPS

- sistema di navigazione 3D ad alta definizione
- ricevitore TMC e TMC Pro
- Antenna GPS esterna
- microSD card 8 GB con dati cartografici di 43 paesi dell'Europa orientale e occidentale e database POI Premium
- Interfaccia grafica utente e guida vocale in 28 lingue diverse
- Visualizzazione mappa 2D o 3D con auto-zoom e visualizzazione 3D di paesaggi e punti di riferimento
- Pianificazione percorso veloce, breve ed Eco, visualizzazione realistica svincoli e aggiornamento veloce dell'orientamento, ecc.

MODULO VIVAVOCE BLUETOOTH

- Sincronizzazione di fino a 250 contatti con 3 numeri telefonici per contatto
- Microfono integrato
- Firmware aggiornabile
- A2DP con AVRCP

LETTORE MULTIMEDIALE

- Lettore DVD
- Porta USB 2.0 posteriore
- Lettore SD/SDHC (fino a 32 GB)
- Riproduzione da lettore DVD: CD, CD-R/RW, MP3, WMA, DVD, DVD ± R / RW, DVD-MP3, VCD, SVCD, AVI, Xvid e JPEG
- Riproduzione da SD / USB: MP3, WMA, AVI, Xvid, H.263 e JPEG

CARATTERISTICHE GENERALI

- HMI intuitivo in 10 lingue diverse
- Display LCD TFT 6.2 "/ 15,7 cm 16:9 HD con risoluzione 800x480 pixel e controllo touchscreen
- Sintonizzatore RDS con 30 stazioni memorizzabili (18 FM/12 AM)
- Amplificazione 4 x 40 watt
- 12dB filtro passo-basso per il sub line-out
- Illuminazione multicolore
- Pulsante touchsensor a sfioramento
- 1x Telecomando

COLLEGAMENTI A/V

- 4.1-CH uscite di linea preamplificatore
- 2x uscite video composito (NTSC)
- 1x 3,5mm ingresso A / V frontale
- 1x ingresso A / V posteriore
- 1x ingresso video per retrocamera con funzione di commutazione
- Predisposto per ricevitori DVB-T o DAB+ compatibili
- Menu di navigazione con visualizzazione 3-D e assistente di corsia.