

TD-V26 je reproduktor, FM rádio, mp3 prehrávač a má slot na microSD.

Ako prepínať medzi režimami

Ak vložíte médium, ako napríklad microSD alebo USB kľúč, malo by sa automaticky prepnúť do zariadenia. Neodporúčame vkladať alebo vysúvať pamäťovú kartu microSD alebo USB, keď je zariadenie zapnuté. Pomocou tlačidla „MODE“ môžete prepínať medzi možnosťami, ako je FM, line-in a microSD alebo USB kľúč.

Ako nabíjať zariadenie

TD-V26 má nabíjateľnú batériu, ktorú nabijate pripojením USB kábla medzi zariadenie a 5V USB nabíjačku.

Ako nastaviť hlasitosť

Hlasitosť môžete znížiť a zvýšiť stlačením a podržaním tlačidiel V- alebo V+. Potom uvidíte U, za ktorým nasleduje číslo, ktoré sa buď znižuje alebo zvyšuje, kým neuvolníte tlačidlo.

Ako prehrávať súbory mp3

Na prehrávanie súborov mp3 pomocou TD-V26 máte k dispozícii niekoľko možností.

- Umiestnite súbory mp3 na kartu microSD a vložte kartu do slotu.

- Umiestnite súbory na USB kľúč a zapojte ho do USB portu.

* Budete vedieť, či bola karta microSD rozpoznaná, pretože v ľavom hornom rohu displeja sa zobrazia písmená TF.

Výber iného súboru mp3

Rýchlo stlačte << alebo >>| na presun na iný súbor. Prehrávanie mp3 môžete pozastaviť stlačením tlačidla so symbolom II.

Možnosti prehrávania skladieb

Môžete buď zopakovať jednu skladbu, alebo prehrať všetky podržaním tlačidla II, kým sa nezobrazí „ALL“ alebo „ONE“.

Použitie TD-V26 ako reproduktora pre iné zariadenie

Môžete zapojiť 3,5 mm kábel do line-in portu TD-V26 a potom by mal vystupovať zvuk do reproduktora.

Počúvanie FM rádia

Stlačením tlačidla prehrávania na 1-2 sekundy spustí TD-V26 automatické vyhľadávanie rozhlasových kanálov. Po dokončení môžete stlačením tlačidiel V- a V+ vybrať predvoľbu.

Používanie ako čítačku kariet microSD

Ak zapojíte USB kábel do USB slotu na TD-V26, kam chcete vložiť USB kľúč, a potom druhý koniec USB kábla do počítača, akákoľvek microSD karta vložená do TD-V26 by sa mala zobrazíť ako jednotka v 'File Explorer'.

Blikajúce svetlá

Podržaním tlačidla režimu sa prepína medzi rýchlym a pomalým cyklovaním/blikaním farieb.

Vlastnosti reproduktora Global Technology TD-V26:

- Integrované FM rádio s výsuvnou anténou displejom a ovládacími tlačidlami.
- Slot pre microSDHC pamäťovú kartu, USB port pre USB flash disk alebo HDD.
- Výstupný a vstupný audio konektor 3,5mm s prepojením audio káblom 3,5/3,5mm Jack.
- Elegantný vzhľad s chrómovými rámčekmi a priehľadnou plastovou podperou.
- Reproduktor je vhodný pre mobilné telefóny, smartfóny, prehrávače, ale aj tablety.

Technická špecifikácia reproduktora Global Technology TD-V26:

Frekvenčný rozsah: 20 - 20000Hz pri 3 dB.

SNR menší než 90dB, impedancia 4 Ohm.

Výkon 3W. Citlivosť 15 dB +/- 3 dB.

Rozsah FM frekvencia 87 - 108 MHz.

Prehráva formát hudby MP3.

Vnútorá Lilon batéria 600mAh. Dobíjanie cez miniUSB konektor.

Výdrž až 12 hodín nepretržitého prehrávania.

LED indikácia stavu zabudovaná zosponu.

Rozmery: 50 x 50 x 50 mm / veľkosť čapu 50 mm

Hmotnosť: 115 g

Kompatibilita: Reproduktor Global Technology TD-V26 je kompatibilný s mobilnými telefónmi, smartfónmi a tabletmi s 3,5mm audio konektorom. Sú to napríklad značky Accent, Acer, Ainol Novo, Alcatel, Alligator, Allview, Amazon Fire Phone, Amazon Kindle, Amoi, Apple iPhone, Apple iPad, Archos, Asus, Avus, BlackBerry, BlackPhone, Becker, BenQ, Caterpillar CAT, Colorovo, Coolpad, CPA Halo, Cube1, Dell, Doogee, Doro, Dynavix, E-Ten, Easypix, Elephone, Emgeton, Emporia, Energy Sistem, EVGA, Evolve, Evolveo, Falk, Fujitsu, Garmin, Garmin-Asus, Gigabyte GSmart, Gionee, GoClever, GoGen, Google, Holux, Honor, HP iPAQ, HTC, Huawei, Hyundai, i-mate, iGet, iNew, iOcean, Joyplus, Kazam, Kruger & Matz, Leagoo, Lenovo, LG, LTLM, MDA, Media -Tech, Medion, Meizu, Micromax, Microsoft, MIO, Mivvy, Mobiado, Modecom, Motorola, MyPhone, Navigon, Navman, Navon, NextBook, Nodis, Nokia, Nubia, OnePlus, Oppo, OverMax, Palm, Pocketbook, Point of View, Prestigio, Samsung, Sencor, Sonim, Sony, Sony Ericsson, Sweex, SwissVoice, Qtek, Toshiba, T-Mobile, Tag Heuer, Technaxx, THL, TomTom, Toshiba, Tracer, Umax, Vertu, Verzo, Viewsonic, Vivo, Vodafone, Vonino, Wooky, XDA, Xiaomi, Xolo, Xtreamer, Yarvik, YotaPhone, ZiO, Zopo, ZTE a ďalšie.