






Užívateľská príručka

Digitálny káblový prijímač XC2-03

- Slot pre Smart kartu
- Podpora SD / HD (MPEG2 / MPEG4) DVB-C signálov
- HDMI výstup
- SCART výstup
- USB 2.0 port
- Ethernet port
- Automatický režim Stand-by
- Nízka spotreba energie v Stand-by režime, pod 1W
- Viacjazyčné menu
- Elektronický programový sprievodca – EPG
- 4-ciferný LED displej na prednom paneli

Diaľkový ovládač

POWER— 	Tlačidlo vypnutia/zapnutia Stand-by režimu
HDMI	Voľba výstupného zobrazenia
MUTE	Zapnutie / vypnutie zvuku
Číselné tlačidlá	Voľba programov / parametrov v nastaveniach
MUTE — 	Časovač vypnutia 10/30/60/90/120 minút
FAV	Prepne prijímač do režimu zoznamu obľúbených programov, zobrazí aktuálny zoznam obľúbených programov
	Prepne späť na predchádzajúci kanál
MENU	Zobrazí hlavné menu na obrazovku alebo vráti predchádzajúce menu alebo status
INFO	Zobrazí informačný panel pre súčasnú stanicu
EPG	Zobrazí elektronického programového sprievodcu na obrazovku

EXIT	Zruší aktuálnu voľbu, vráti zobrazovací režim z menu na aktuálnu stanicu
	Zmena hlasitosti
	Zmena programu
OK	Zvolí aktuálnu voľbu v menu, zobrazí zoznam kanálov
	Prepne režim TV/Rádio
FIND	Zapne možnosť vyhľadávania
P- / P+	Posunie kurzor na predchádzajúcu / ďalšiu stranu
HOME	Voliteľná funkcia
MAILBOX	Voliteľná funkcia
PVR	Voliteľná funkcia
STATUS	Zobrazí status prijímača
AUDIO	Nastavenia zvuku
TXT	Teletext
SUB-T	Nastavenia tituliek
SLOW, KSIP, REW, FF, PLAY, PAUSE, STOP, REC	Voliteľná funkcia
Červená, Zelená, Žltá, Modrá, Biela, Čierna	Farebné tlačidlá s rôznou funkcionalitou pre menu



Základné zapojenie

Po zakúpení prijímača skontrolujte nasledovné súčasti balenia:

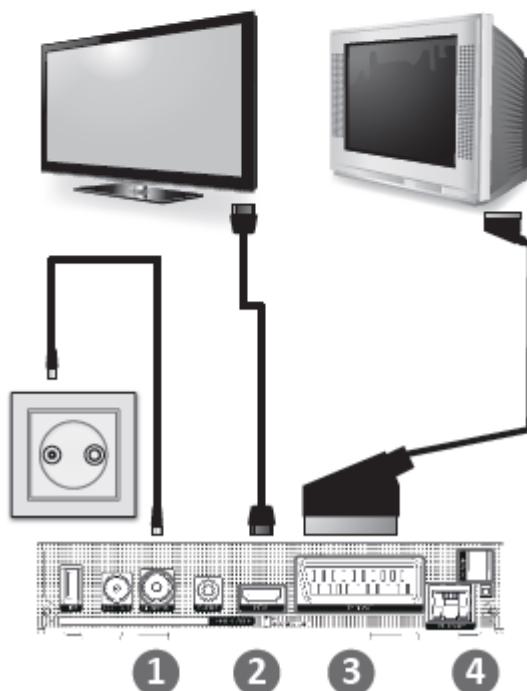
- Prijímač
- Diaľkový ovládač
- Užívateľská príručka



Vložte batérie do diaľkového ovládača, dodržte znázornenú polaritu batérii zobrazenú na vnútornej strane diaľkového ovládača.

- (1) Pripojte účastnícku šnúru s DVB-C signálom na konektor SIGNAL IN.
- (2) Použitím HDMI kábla prepojte prijímač s TV prijímačom alebo
- (3) Použitím SCART kábla prepojte prijímač s TV prijímačom.
- (4) Nakoniec pripojte napájaciu šnúru do elektrickej zásuvky.

Zapnite TV prijímač. Po chvíli by ste mali vidieť OSD prijímača. Ak TV prijímač nezobrazuje OSD prijímača, tak pravdepodobne zdroj signálu na TV prijímači nie je nastavený správne. Skontrolujte užívateľskú príručku TV prijímača.



Poznámky:

Automatické vypnutie – v súlade s aktuálnymi požiadavkami EU je Váš prijímač vybavený funkcionalitou automatického vypnutia. Prijímač prejde do Stand-by režimu po troch hodinách od poslednej zmeny. V praxi to znamená, že pokiaľ prijímač nedostane žiaden pokyn od užívateľa, tak zobrazí notifikáciu o plánovanom automatickom vypnutí. Túto funkcionalitu je možno vypnúť v nastaveniach prijímača.

Využívanie externej USB jednotky – počas voľby a využívania externej USB jednotky by ste mali dať pozornosť nasledujúcemu:

- Jednotka musí byť kompatibilná so štandardom USB 2.0 a má vhodné rýchlosti zapisovania a čítania
- Jednotka obsahuje iba jednu partíciu naformátovanú podporovaným formátom
- Pokiaľ je to nevyhnutné, jednotka by mala byť vybavená vlastným zdrojom napájania.

- Neodpojujte jednotku počas zápisu alebo čítania
- Nepoužívajte plnú alebo fragmentovanú jednotku

Základná konfigurácia:

Pokiaľ po zapojení prijímača nie je prítomný zoznam kanálov Vášho operátora, môžete zvoliť vyhľadávacie parametre a spustiť ladenie kanálov.

Pomocou špiiek na ovládači sa v navigujete v Menu na Channel Scan podmenu a potvrdíte tlačidlom OK. Použite Auto Search alebo Quick Search na vloženie parametrov vyhľadávania. Pokiaľ nepoznáte parametre siete Vášho operátora zvolíte Blindscan alebo kontaktujte svojho operátora.

Menu štruktúra a popis funkcií:

Menu	Funkcia
Channel editor	V tomto menu môžete nastavovať Vaše kanály
TV Channel list	Zamknúť, odstrániť, premenovať TV kanál
Radio Channel list	Zamknúť, odstrániť, premenovať rádio kanál
Favorite	Premenovať obľúbenú skupinu
Delete all	Zmaže všetky kanály a zoznamy
Channel scan	V tomto menu môžete skenovať kanály
Quick search	Skenuje jednu frekvenciu so zvolenou symbolovou rýchlosťou a QAM
Auto search	Skenuje rozsah frekvencií od 42MHz po 858MHz so zvolenou symbolovou rýchlosťou a QAM
Blind scan	Vykoná komplexný sken na všetkých bežných QAM kanáloch a symbolových rýchlostiach a frekvenciach
Scan settings	Voľba nastavení skenovania
System settings	V tomto menu môžete nájsť základné nastavenia
Information	Základné informácie o Vašom prijímači
S/W Upgrade by OTA	Manuálne skontroluje SW aktualizáciu
Upgrade by USB	Aktualizuje SW z USB jednotky
A/V settings	Zmena zobrazovacích parametrov
Display settings	Úprava výstupných video parametrov
Time settings	Nastavenia času, GMT zóny, regiónu
Parental Lock	Rodičovský zámok
Language setup	Zmena jazykovej predvoľby v menu a preferovanej audio stopy
OSD settings	Zmena nastavení OSD
Other	Zmena nastavení pre automatické vypnutie, hodiny na LED displeji, zmena kanálov a štýlu zoznamu kanálov
EPG settings	Zmena zobrazenia EPG a EPG nastavení

Factory settings	Obnova výrobných nastavení a zmazanie všetkých kanálov
Media player (voliteľné)	V tomto menu môžete spravovať súbory na USD jednotke
Your records	Prehrať, premenovať, zamknúť, zmazať alebo pridať nahrávku
Your movies	Prehrať video
Your image	Zobraziť obrázky
Your music	Prehrať hudbu
Access card	Informácie o vlozenej karte a prístupových oprávneniach
Subscription status	Zobrazí stav oprávnení
Event status	Zobrazí stav udalosti
Tokens status	Zobrazí stav tokenov (pokiaľ je dostupné)
Change CA PIN	Zmena CA PIN
Maturity Rating	Nastavenie vekového obmedzenia
External drive	V tomto menu môžete zmeniť nastavenia nahrávania a skontrolovať informácie o externej USB jednotke
PVR Storage Information	Informácie o pripojenej USB jednotke
PVR settings	Zmena PVR nastavení
Remove USB device safely	Bezpečné odobratie USB jednotky
Network	V tomto menu môžete upraviť Ethernet sieťové nastavenia
Network Local Settings	Sieťové nastavenia
Network radio	Zapnúť preddefinované internetové rádiové stanice

Bezpečnostné opatrenia

Upozornenia:



- uvedený piktogram upozorňuje užívateľa o nebezpečnom napätí. Pre zníženie rizika zasiahnutia elektrickým prúdom neotvárajte prijímač. Prenechajte servis zariadenia kvalifikovaným pracovníkom.



- uvedený piktogram upozorňuje užívateľa o dôležitej údržbe.
- Nepoužívajte prijímač v blízkosti vody. Napríklad pri vázach, kuchynskom dreze, pri bazéne,...
- Nepoužívajte prijímač v blízkosti ohňa. Napríklad pri sviečke,...
- Nepokladajte predmety na prijímač, riziko požiaru.

- Prijímač musí byť pripojený do elektrickej siete s parametrami zobrazenými na prijímači.
- Zariadenie obsahuje diódy. Neotvárajte kryt zariadenia.

Poznámky:

- Pre správne použitie zariadenia si prečítajte užívateľskú príručku
- Zariadenie môžete čistiť vo vypnutom stave iba s jemne navlhnutou jemnou handrou
- Nepripájajte k zariadeniu doplnky, ktoré nie sú schválene výrobcom.
- Neblokujte žiadne otvory na prijímači, nakoľko slúžia na vetranie zariadenia.
V prípade blokovania otvorov alebo umiestnením na mäkké povrchy sa zvyšuje riziko prehriatia zariadenia.
- Napájaciu šnúru umiestnite tak, aby bola chránená pred poškodením.
- Do prijímača nekladajte žiadne predmety. Mohli by sa dostať do kontaktu s vysokým napätím. Nikdy nevylejte tekutinu na prijímač.
- Opravu zariadenia, výmenu súčiastok môže vykonávať iba autorizovaný servis.
- Po vykonaní servisných zásahov je užívateľ povinný žiadať servisného technika o vykonanie celkového bezpečnostného testu zariadenia na zabezpečenie správneho stavu zariadenia.

Ochrana prostredia:



Upozornenie! Toto zariadenie je označené uvedeným symbolom. Znamená, že sa jedná o elektrické a elektronické zariadenia, ktoré sa nesmie miešať s bežným komunálnym odpadom. Pre tento typ produktov je určený špecifický zber odpadu.

Informácie o likvidácii odpadu pre užívateľov v Európskej únii.

Použitie elektronické zariadenia musia byť triedené separátne podľa aktuálne platnej legislatívy, ktorá špecifikuje správne zaobchádzanie, obnovu a recykláciu použitých elektronických zariadení.

Informácie o likvidácii odpadu pre firemných zákazníkov.

Pokiaľ chcete zlikvidovať produkt, ktorý bol zakúpený Vašou firmou, kontaktujte Vášho dodávateľa, ktorý Vás bude informovať o postupe prevzatia produktu. Vrátenie a likvidácia elektronického odpadu môže byť spoplatnené.

Technická špecifikácia:

RF vstupný konektor (typ F)	IEC 169-24 samica	Video/Audio konektor	TV SCART, S/PDIF, HDMI, USB
Vstupná impedancia	75 Ohm	Normované napätie	100 ~ 230V, 50/60Hz
Modulácia	QAM	Normovaná spotreba	<7W
Video dekódovanie	MPEG-2 MP@ML, MPEG-2 MP@HL, MPEG-4 H.264/AVC HP@L4.1	Spotreba v Stand-by režime	<1W
Rozlíšenie videa	480i, 576i, 480p, 576p, 720i, 1080i, 1080p	Prevádzková teplota	5 - 40°C
Audio dekódovanie	MPEG/MusiCam Layer I & II, MP3 Dolby Digital Downmix	Prevádzková vlhkosť	<95%
		Rozmery	180mm x 110mm x 35mm