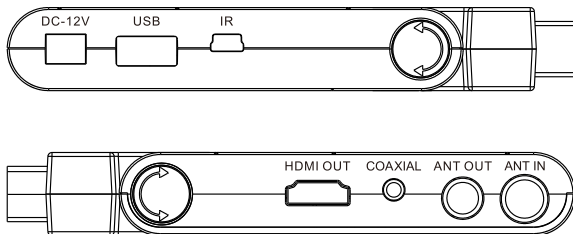


1. Nadzorni elementi



IR

USB: USB vhod

DC-12V vhod za napajalnik

ANT IN: antenski vhod;

ANT OUT: antenski izhod;

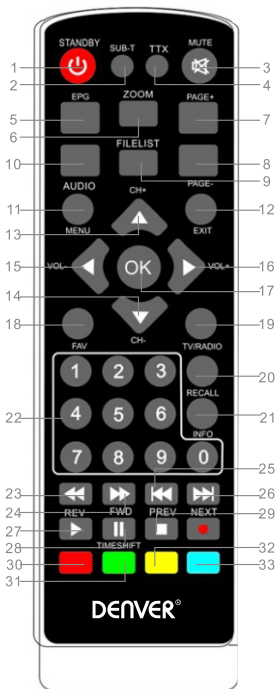
Koaksialni: koaksialni;

HDMI OUT: izhod HD;

SCART: skart;

NAVODILA ZA UPORABO

2. Daljinski upravljalnik

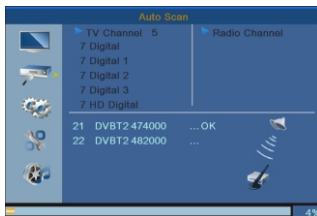
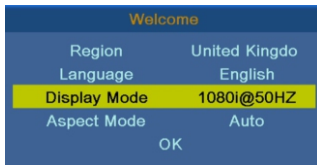


1. Stanje pripravljenosti
2. SUBTITLE: izberite jezik podnapisov
3. MUTE: brez zvoka
- 4.TTX
5. EPG: elektronski programski vodnik
- 6.ZOOM
7. P +: stran navzgor
8. P-: stran navzdol
- 9.FILELIST
10. AUDIO: izberite avdio jezik ali avdio način
- 11.MENU
- 12.Exit: izhod iz trenutnega menija
- 13.CH +: sprememba programa +
- 14.CH-: spremeni program -
- 15.16.V +/-: spreminjanje glasnosti
- 17.OK
- 18.FAV: vnesite svoj priljubljeni seznam
- 19.TV/RADIO
- 20.RECALL: vrnitev na zadnji predvajani program
- 21.INFO: prikaže informacije o trenutnem program
- 22.Številka (0-9): izberite program ali nastavev
- 23.REV: nazaj
- 24.FWD: naprej
- 25.PRVE: vrnite se na zadnjo stran
- 26.Next: naslednji
- 27.28.Play / pause: predvajanje / pavza
- 29.Stop
- 30.31.32.33.večfunkcijski gumbi

3. Osnovne funkcije

3.1. Prva namestitvev

bo nastavila nekaj pomembnih konfiguracij. Vsebuje več možnosti, ki so prikazane na fotografiji zraven in spodaj. Tukaj lahko izberete regijo, način prikaza, delovanje menija. Ko končate, s tipko OK poiščite programe, kot je prikazano na levi strani slike.

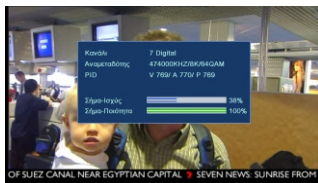


3.2. Informacije o programu na zaslonu:

Pritisnite gumb INFO, da prikaže informacije o trenutnem programu, ko je v normalnem načinu delovanja. - prikazano na naslednji strani gor.



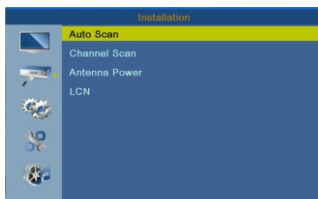
NAVODILA ZA UPORABO



4. Namestitev:

Obstajajo dve vrsti instalacij:

1. Skeniranje DVBT programov
2. DVBT samodejno skeniranje



Za vstop v meni lahko pritisnete desno tipko, nato pa s tipkami navzgor / navzdol / levo / desno izberete in uredite funkcije: DVBT skeniranje, DVBT auto skeniranje, LCN – vklop / izklop.

5. Orodja

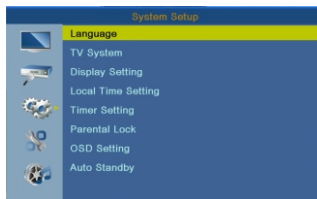
Starševski nadzor

1. Privzeto vstopno geslo je "1234".
2. Če je "zaklepanje menija" vklopljeno, lahko zaklenete meni urejanja in iskanja kanala.
3. Če je starševska ocena nastavljena na "18 let", to lahko zaklene kanale za odrasle.



6. Nastavitev sistema:

Menu za nastavitev sistema je narejen za nastavljanje programov, kot je prikazano na sliki: pritisnite desno tipko in pritisnite navzgor / navzdol, da izberete in uredite: želeni jezik, TV-sistem, nastavitve zaslona, lokalne nastavitve časa, zaklep za starše, OSD nastavitve.



NAVODILA ZA UPORABO

7. Posodobite programsko opremo:



Nadgradite z USB-ja. Med postopkom nadgradnje ne izklaplajte moči. Ko bo nadgradnja končana, se bo sistem samodejno znova zagnal z novo trajno programsko opremo.

VSE PRAVICE PRIDRŽANE, AVTORSKE PRAVICE DENVER ELECTRONICS A/S

Opomba: vsi izdelki so predmet sprememb brez predhodnega obvestila. Ne prevzemamo odgovornosti za napake in opustitve v priročniku.

DENVER®

www.denver-electronics.com



Električna in elektronska oprema ter priložene baterije vsebujejo materiale, komponente in snovi, ki so lahko v primeru nepravilnega rokovanja z odpadnim materialom (odpadna električna in elektronska oprema in baterije) zdravju in okolju škodljive.

Električna in elektronska oprema ter baterije so označene s simbolom prečrtanega smetiščnega koša, kot je vidno na spodnji skici. Ta simbol označuje, da električne in elektronske opreme ter baterij ne smete odlagati med gospodinjske odpadke, ampak jih odvržite ločeno.

Ko končni uporabnik je pomembno, da rabljene baterije odnesete v ustanovo, ki poskrbi za rabljene baterije. Tako ste lahko prepričani, da bodo baterije reciklirane v skladu z zakonodajo in ne bodo škodile okolju.

Vsa mesta imajo določene zbiralne točke, kjer lahko na postajah za recikliranje ali drugih zbiralnih mestih brezplačno pustite električno in elektronsko opremo ter baterije oziroma bodo jih bo mesto zbiralo po gospodinjskih. Dodatne informacije lahko dobite na tehničnem oddelku v vašem mestu.

Na tem mestu Inter Sales A / S objavlja, da je radio oprema DTB-143 v skladu z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo Izjave o skladnosti EU je na voljo na spodnjem spletnem mestu:

Prosimo, vnesite "www.denver-electronics.com". Nato kliknite na iskalni SIMBOL v iskalni vrstici spletne strani in vnesite ime modela "dtb-143".

Zdaj boste prišli na stran izdelka. Direktivo za radijsko opremo (Direktiva 2014/53/EU) lahko najdete na "naloženo/drugo naloženo".

Frekvenčni razpon delovanja: 177.5~858 MHz
Maks. izhodna moč: 10 W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeffen

DK-8382 Hinnerup

Danska

www.facebook.com/denverelectronics

AC/DC ADAPTER

Ime ali blagovna znamka, številka vpisa v register in naslov proizvajalca	Manufacturer's name: Heyuan Mao Two Power Co., Ltd Trade mark: MOERPS Commercial registration number: 91441602MA52BB18XT Address: 2 Floor, 6 Building, Baohao Industrial Park, Hepu Avenue, Longling Industrial Park, Yuancheng, Heyua
Identifikator modela	MR-1201000EU
Vhodna napetost	100-240 Vac
Vhodna frekvenca izmeničnega toka	50/60 Hz
Izhodna napetost	12.0 Vdc
Izhodni tok	1.0 A
Izhodna moč	12.0W
Povprečna aktivna učinkovitost	85.71%
Učinkovitost pri nizki obremenitvi (10 %)	77.78%
Poraba energije v stanju brez obremenitve	0.041