

### Bezbednosne informacije

Pažljivo pročitajte bezbednosna uputstva pre prve upotrebe proizvoda, i sačuvajte ih za buduću upotrebu.

1. Ovaj proizvod nije igračka. Držite ga van domašaja dece.
2. Upozorenje: Uz ovaj proizvod dobijaju se AAA baterije. AAA baterije koristite samo uz daljinski upravljač.
3. Proizvod i baterije držite van domašaja dece i kućnih ljubimaca, kako ih ne bi žvakali i gutali.
4. Nikad nemojte koristiti stare i nove baterije ili različite tipove baterija zajedno. Izvadite baterije ako ne planirate da koristite uređaj na duže. Proverite polaritet (+/-) na baterijama prilikom njihovog umetanja u proizvod. Pogrešno postavljanje baterija može dovesti do eksplozije.
5. Temperatura za upotrebu proizvoda i njegovo skladištenje je 0-40 stepeni Celzijusa. Temperatura koja je niža ili viša od navedenog opsega može uticati na rad proizvoda.
6. Koristite samo originalni adapter koji se isporučuje sa ovim modelom.
7. Nikad ne otvarajte proizvod: uređaj može sadržati delove pod visokim naponom
8. Popravke ili servisiranje treba da vrši samo kvalifikovano osoblje
9. Imajte na umu da dugme za stanje pripravnosti na daljinskom upravljaču uređaj samo stavlja u stanje pripravnosti.
10. Adapter koji se uključuje direktno u uređaj koristi se za njegovo isključivanje iz struje. Adapter uvek mora biti ispravan. Zato oko utičnice morate ostaviti dovoljno prostora, kako bi vam uvek bila dostupna.
11. Ne izlagati toploti, vodi, vlazi i direktnoj sunčevoj svetlosti!
12. Simbol munje sa strelicom u jednakostraničnom trouglu upozorava korisnika na prisustvo neizolovanog „opasnog napona“ unutar kućišta proizvoda, koji može biti dovoljno visok da bi izazvao strujni udar. Da biste smanjili rizik od strujnog udara, ne uklanjajte poklopac (ili poledinu) uređaja, jer njegove unutrašnje delove ne može servisirati korisnik. Prepustite servisiranje kvalifikovanom osoblju.

# Korisničko uputstvo

---

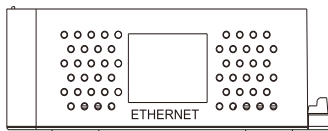
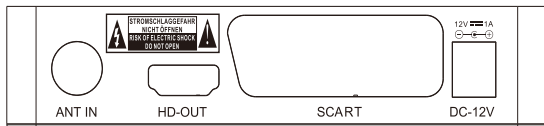
## 1. Kontrolni elementi

### Prednja strana



←-USB    USB Priključak

### Zadnja strana



ANT IN

HD OUT

SCART

DC -12V za Strujni adapter

ETHERNET

## 2. Daljinski upravljač



# Korisničko uputstvo

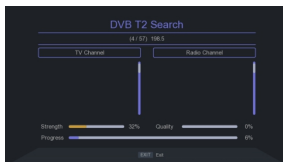
## 3. Osnovne funkcije

### 3.1 Vodič za instalaciju

Prvo instaliranje pokazuje podešavanje nekih važnij konfiguracija. Sadrži nekoliko opcija kao prikazanih dole:



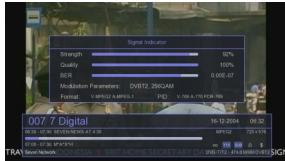
Korisnik može da izabere jezik menija na ekranu, zemlju, samo FTA, režim pretrage, antensko napajanje, pretragu kanala iz ovog menija, a po završetku korisnik može da izabere „Pretraga kanala“ i da pritisne „OK“ da potraži kanale kao što je prikazano na slici ispod:



### 3.2 Informacije na ekranu za programe

Pritisni dugme "INFO" da bi se pokazale informacije prenutnog programa kada je u normalnom modu rada.

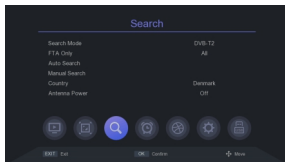




## 4. Pretraga

Postoji šest vrsta režima instalacije, a oni su:

- 1 Režim pretrage
- 2 Samo FTA
- 3 Automatska pretraga
- 4 Ručna pretraga
- 5 Zemlja
- 6 Antensko napajanje



Pritiskom na dugme „NAGORE“ ulazite u ovaj meni, a pritiskom na „nagore/nadole/ulevo /udesno“ birate i menjate sledeće funkcije:

- Režim pretrage
- Samo FTA – Sve ili FTA
- Automatska pretraga
- Ručna pretraga
- Zemlja
- Antensko napajanje – uključeno ili isključeno

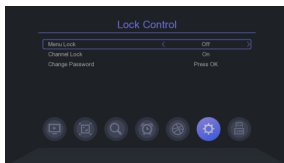
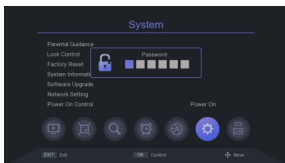
## Korisničko uputstvo

---

### 5. Sistem

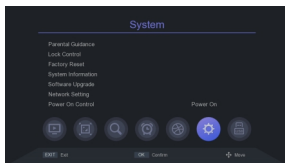
#### Roditeljski nadzor

1. Podrazumevana lozinka za unos je „000000“. Glavni kôd je „873543“.
2. Ako je uključeno „zaključavanje menija“, možete zaključati meni izmene i pretrage kanala.
3. Ako odaberete roditeljski rejting „18 godina“, kanali za odrasle biće zaključani.



### 6. Sistem

Sistem podešavanja menia može obezbediti standardano podešavanje :



Pritiskom na dugme „NAGORE“ ulazite u ovaj meni, a pritiskom na nagore/nadole birate i menjate po želji.

Nadzor roditelja

Kontrola zaključavanja

Fabričko resetovanje

Informacije o sistemu

Nadogradnja softvera

Podešavanja mreže

Kontrola uključivanja

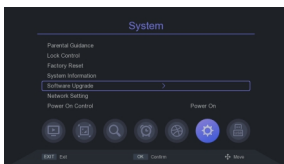
### 7. Nadogradnja softvera

#### Nadogradnja putem USB

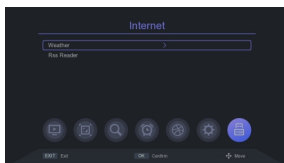


Molim vas da budete sigurni da se neisključuje sistem dok je ažuriranje u toku. Kada je ažuriranje- nadogradnja gotova, sistem će se automatski restartovati sa novim firmverom.

### 8.Mreža



Opcija „Podešavanje mreže“ služi za biranje tipa mreže i osnovnih podešavanja. Kada uđete u meni „Internet“, videćete ekran kako je prikazano ispod:



## Korisničko uputstvo

---

Obaveštenje: svi proizvodi su podložni promeni bez ikakve prethodne najave.  
Ograđujemo se od eventualnih grešaka i propusta u ovom uputstvu

SVA PRAVA ZADRŽAVA DENVER A/S

 **denver**  
denver.eu



Električna i elektronska oprema, uključujući i baterije, sadrži materijale, komponente i supstance koje mogu biti rizične po vaše zdravlje i okolinu ako otpadni materijal (bačena električna i elektronska oprema i baterije) nije odložen propisno.

Električna i elektronska oprema i baterije su označene simbolom precrtane kante, kako je to prikazano ispod. Ovaj simbol označava da se električna i elektronska oprema i baterije ne smeju odlagati sa ostalim kućnim otpadom, već moraju biti odloženi odvojeno.

Kao krajnji korisnik, važno je da znate da iskorišćene baterije morate predati odgovarajućem i zvaničnom pogonu za typo. Na ovaj način osiguravate da baterije budu reciklirane u skladu sa zakonom i da neće nauditi okruženju.

Svi gradovi imaju ustanovljene sabirne centre u kojima se električna i elektronska oprema, kao i baterije ili typo predaju u centre za reciklažu ili druge sabirne centre ili se dolazi po njih do vašeg domaćinstva. Dodatne informacije su vam dostupne u tehničkom odseku u vašoj lokalnoj samoupravi.



### KORISNIČKI PRIRUČNIK

Denver A/S ovime izjavljuje da radio-oprema DTB-145 odgovara Direktivi 2014/53/EU. Puni tekst izjave EU o usaglašenosti dostupan je na sledećoj Internet adresi: Unesite „www.denver.eu“. Zatim kliknite na SIMBOL pretrage u gornjoj traci veb-sajta i unesite broj modela „dtb-145“.

Tada ćete dospeti na stranicu o proizvodu. Direktiva za radio-opremu (Direktiva 2014/53/EU) nalazi se na putanji „Downloads (Za preuzimanje) / Other downloads (Ostalo za preuzimanje)“.

Radni frekvencijski opseg: 177.5~858 MHz

Maksimalna izlazna snaga: 10 W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup, Danska

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)

### AC/DC ADAPTER

|  |  |
|--|--|
| Naziv ili robna marka proizvođača, matični broj preduzeća i adresa | Manufacturer's name: Heyuan Mao Two Power Co., Ltd<br>Trade mark: MOERPS<br>Commercial registration number: 91441602MA52BB18XT<br>Address:2 Floor, 6 Building, Baohao Industrial Park, Hepu Avenue, Longling Industrial Park, Yuancheng, Heyua |
| Identifikator modela   | MR-1201000EU   |
| Ulazni napon   | 100-240 Vac  |
| Ulazna frekvencija naizmenične struje                              | 50/60 Hz   |
| Izlazni napon  | 12.0 Vdc   |
| Izlazna jačina struje  | 1.0 A  |
| Izlazna snaga  | 12.0W  |
| Prosečna aktivna efikasnost  | 85.71%   |
| Efikasnost pri niskom opterećenju (10%)                            | 77.78%   |
| Potrošnja struje bez opterećenja                                   | 0.041  |