



FUNKCIJE I NAREDBE

1. GUMB ON - OFF / ISKLJUČIVANJE ALARMA
2. GUMB ZA IZVOR
3. GUMB MEMORIJE / PODEŠAVANJA SATA
4. GUMB UKLJUČIVANJA-ISKLJUČIVANJA ALARMA 1
5. GUMB ODGODE / SPAVANJA / ZATAMNJIVANJA
6. GUMB UKLJUČIVANJA-ISKLJUČIVANJA ALARMA 2
7. GUMB PRESKAKANJA UNATRAG
8. GUMB MEMORIJSKOG POMAKA GORE / REPRODUKCIJE / PAUZE / UPARIVANJA
9. GUMB PRESKAKANJA UNAPRIJED
10. KONTROLA GLASNOĆE
11. ZVUČNIK
12. KONTROLA PODEŠAVANJA
13. ODJELJAK ZA BATERIJE (NA DNU UREĐAJA)
14. ZASLON
15. ETIKETA RAZREDA (NA DNU UREĐAJA)
16. ULAZNI PRIKLJUČAK
17. PRIKLJUČAK ZA NAPAJANJE
18. PRIKLJUČAK USB PUNJAČA
19. FM ANTENA

LED ZASLON



PRIPREMA ZA UPOTREBU

Spajanje AC-DC adaptera: Radio uređaj može se napajati priloženim vanjskim AC-DC adapterom. Zahtijevani izlaz je DC 5V, 1,5 A.

SPAJANJE NAPAJANJA

Priključite AC-DC adapter na električni AC izvor, priključite DC izlaz adaptera na DC PRIKLJUČAK ZA NAPAJANJE glavnog uređaja. Ovaj uređaj opremljen je sustavom sa rezervnom baterijom koji zahtijeva uporabu 3 V (2 x „AAA“ baterije) (nisu uključene). Umetnite bateriju u baterijski odjeljak i uvjerite se da pozitivni (+ i -) baterijski vodovi budu postavljeni na odgovarajuće vodove na ploči u baterijskom odjeljku. Ako dođe do prekida napajanja, sat se automatski prebacuje na napajanje baterije a sat i memorija timera nastavljaju s radom. Nakon vraćanja napajanja, sat se ponovno prebacuje na mrežno napajanje.

Za ručno podešavanje sata:

1. Pritisnite i držite gumb PODEŠAVANJE SATA (3) dok je uređaj u stanju čekanja. Nakon 2 sekunde uređaj ulazi u modus podešavanja vremena. Na zaslonu će zatreperiti „24 sata“.
2. Okrenite KONTROLU PODEŠAVANJA (12) za podešavanje prikaza „12 sati“ ili „24 sata“.
3. Pritisnite gumb PODEŠAVANJE SATA (3). Prikaz vremena će zatreperiti.
4. Okrenite KONTROLU PODEŠAVANJA (12) za podešavanje vremena i pritisnite gumb za podešavanje sata za završetak.

Napomena:

- Pritisnite GUMB PRESKAKANJA UNATRAG (7) za podešavanje vrijednosti unatrag.
- Pritisnite GUMB PRESKAKANJA UNAPRIJED (9) za podešavanje vrijednosti unaprijed.
- Držite pritisnutim PRESKAKANJE UNATRAG (7) ili

PRESKAKANJE UNAPRIJED (9) duže od 2 sekunde za pokretanje automatskog preskakanja.

PODEŠAVANJE ALARMA:

1. Pritisnite i držite gumb Alarm 1 (4) ili Alarm 2 (6) dok vrijeme alarma ne zatreperi.
2. Okrenite KONTROLU PODEŠAVANJA (12) za podešavanje željenog vremena alarma. Pritisnite gumb za podešavanje alarma za završetak.

Napomena:

- Pritisnite GUMB PRESKAKANJA UNATRAG (7) za podešavanje vrijednosti unatrag.
- Pritisnite GUMB PRESKAKANJA UNAPRIJED (9) za podešavanje vrijednosti unaprijed.
- Držite pritisnutim PRESKAKANJE UNATRAG (7) ili PRESKAKANJE UNAPRIJED (9) duže od 2 sekunde za pokretanje automatskog preskakanja.

UKLJUČIVANJE / ISKLJUČIVANJE ALARMA

Pritisnite i držite gumb „ALARM 1“ (4) ili „ALARM 2“ (6) za uključivanje ili isključivanje alarma. Kada je alarm uključen, na zaslonu se pojavljuje simbol zvona.

TRAJANJE ALARMA

Alarm će uključiti zujalicu ili radio program u trajanju 60 minuta ako nije pritisnut niti jedan gumb. Nakon toga se isključuje i podešava na isto vrijeme idući dan.

FUNKCIJA DRIJEMANJA

Za vrijeme zvonjave alarma, pritisak na gumb Odgode (5) će aktivirati funkciju odgode. Zvonjava zujalice ili radio programa se prekida.

Napomena: Vrijeme trajanja odgode je 9 minuta (ne uključuje pomak u sekundama)

Odgoda se nastavlja sve dok nije pritisnut gumb ON/OFF (1) za isključivanje ili do automatskog isključivanja alarma nakon 60 minuta.

RAD U NAČINU SPAVANJE

Prilikom slušanja radia, pritisnite gumb Spavanje (5) za ulazak u modus spavanja. Možete prilagoditi mjerač vremena spavanja od

120 minuta do 10 minuta pritiskom na gumb Spavanje (5). Uređaj se automatski isključuje nakon odabranog vremena.

KONTROLA ZATAMNJIVANJA

U stanju čekanja, pritiskom na gumb ZATAMNJIVANJE (5) možete postaviti svjetlinu LED zaslona na višu ili nižu razinu.

1. Prema tvorničkim postavkama zaslon prikazuje vrijeme u prigušenom načinu rada.
2. Podešavanje svjetline zaslona na višu vrijednost će povećati potrošnju energije.

SLUŠANJE RADIO POSTAJA

1. Pritisnite gumb ON-OFF (1) za uključivanje uređaja. Pritisnite GUMB ZA IZVOR (2) za odabir načina rada radio prijemnika. Okretanjem Kontrole podešavanja ugodite radio prijemnik na željenu postaju.
2. Ako pritisnete i zadržite GUMB PRESKAKANJA UNAPRIJED (9) ili GUMB PRESKAKANJA UNATRAG (7) u trajanju od 1 sekunde, uređaj započinje automatsko pretraživanje slijedeće radio postaje.
3. Pritisnite gumb ON-OFF (1) za gašenje radio uređaja.

NAMJEŠTANJE/OPOZIV UNAPRIJED POSTAVLJENIH RADIO STANICA

1. Pritisnite gumb ON-OFF (1) za uključivanje uređaja. Pritisnite GUMB ZA IZVOR (2) za odabir načina rada radio prijemnika. Okretanjem Kontrole podešavanja ugodite radio prijemnik na željenu postaju.
2. Ako pritisnete i zadržite GUMB PRESKAKANJA UNAPRIJED (9) ili GUMB PRESKAKANJA UNATRAG (7) u trajanju od 1 sekunde, uređaj započinje automatsko pretraživanje slijedeće radio postaje.
3. Pritisnite i držite GUMB MEMORIJE / MEMORIJSKOG POMAKA GORE u trajanju preko 2 sekunde. Na zaslonu će zatreperiti „P01“.
4. Ponovo pritisnite gumb memorija / memorijski pomak prema gore za postavljanje memorirane postaje.
5. Ponovite korake 2 do 4 da namjestite više unaprijed podešenih stanica.
6. Uređaj može unaprijed podesiti ukupno 10 stanica za FM.
7. Kada treperi „P01-P10“, pritisnite GUMB PRESKAKANJA

UNAPRIJED (9) ili GUMB PRESKAKANJA UNATRAG (7) za odabir memorijske lokacije.

- Prilikom dohvata memoriranih postaja, pritisnite gumb memorijskog pomaka prema gore (8) za odabir memorirane postaje.

NAPOMENA:

Uvjerite se da je FM antena potpuno odmotana i izvučena za najbolji FM prijem.

PODEŠAVANJE BLUETOOTH-A

Performanse Bluetooth povezivosti mogu varirati u ovisnosti o marki i modelu povezanog uređaja. Za najbolje performanse, povežite novije Bluetooth uređaje s Bluetooth 2.1+EDR tehnologijama i koristite najnovija systemska ažuriranja proizvođača uređaja. Kompatibilnost sa svim uređajima i tipovima medija nije zajamčena. Napomene o Bluetooth performansama Provjerite da svi Bluetooth uređaji unutar 9 metara imaju onemogućeno Bluetooth emitiranje. Prisutnost drugih aktivnih Bluetooth uređaja za vrijeme povezivanja može uzrokovati poteškoće u radu. Bluetooth je radio komunikacijski standard kratkog dometa. Bluetooth odašiljač i prijemnik u ovom uređaju imaju radni opseg od otprilike 9 metara na otvorenom prostoru. Bluetooth uređaji obično međusobno dobro komuniciraju unutar sobe ili ureda prosječne veličine. Rad između odvojenih prostorija ovisiti će o građi prostorija.

Važno je imati na umu da se doseg Bluetooth komunikacije može znatno umanjiti ako signal prolazi kroz čvrste predmete. Ljudska tijela, cigleni i betonski zidovi te masivno pokućstvo ili police s knjigama umanjiti će radni doseg vaših Bluetooth uređaja. Staklo, gipsani zidovi ili drveni paneli i uredske pregrade imati će manji ali uočljiv učinak. Morate postaviti vaše Bluetooth uređaje na kraću udaljenost ukoliko primijetite poteškoće u komunikaciji.

Za prijenos stereo glazbe preko veze sa vašim pametnim telefonom potrebno je poznavanje Bluetooth funkcija pametnog telefona. S obzirom da svi telefoni ne rade na jednaki način, molimo upoznajte se s Bluetooth mogućnostima vašeg uređaja prije povezivanja.

- Provjerite da je Bluetooth na vašem mobilnom telefonu uključen. Za detalje savjetujte se s korisničkim priručnikom mobilnog telefona.
- Postavite radio prijemnik i telefon na udaljenost do 0,9 metra.

3. Uključite uređaj pritiskom na gumb za uključivanje.
4. Pritiskom na gumb za izvor odaberite Bluetooth način rada. Bluetooth način rada naznačen je s „BT“ na zaslonu. Indikator uparivanja ubrzano će treperiti.
5. Pomoću kontrola na vašem Bluetooth uređaju odaberite upravljanje s uređajem “DENVER CRB-619BLACK MK2”. Ukoliko vaš uređaj zatraži lozinku, unesite tvornički postavljenu lozinku „0 0 0 0“. Za uputstva o uparivanju i povezivanju Bluetooth uređaja savjetujte se s korisničkim priručnikom vašeg uređaja.
6. Odaberite i potvrdite uparivanje na vašem telefonu. Nakon nekoliko sekundi dovršava se povezivanje i radio prijemnik će se oglasiti zvučnim signalom potvrde. Nakon uspješnog uparivanja i povezivanja, indikator uparivanja polagano treperi. Nakon početnog uparivanja, uređaj ostaje uparen osim ako korisnik ručno ne poništi uparivanje ili vrati uređaj na tvorničke postavke. Sada možete započeti reprodukciju glazbe preko Bluetooth veze.

BEŽIČNA REPRODUKCIJA ZVUKA

1. Pratite uputstva za uparivanje Bluetooth uređaja.
2. Pomoću kontrola na povezanom Bluetooth uređaju odaberite glazbeni zapis.
3. Za reprodukciju ili pauziranje odabranog zapisa koristite kontrole na povezanom Bluetooth uređaju ili pritisnite gumb Reprodukcija/Pauziraj.
4. Na zvučnicima se emitira zvučni zapis s povezanog Bluetooth uređaja.

PROMJENA BLUETOOTH VEZE NA NOVI MOBILNI UREĐAJ

Pritisnite i držite Gumb za uparivanje (8) u trajanju od 3 sekunde. Indikator uparivanja ubrzano će treperiti a radio uređaj će se oglasiti zvučnim signalom potvrde. Odaberite i potvrdite uparivanje na vašem novom mobilnom telefonu.

NAPOMENA:

Neki mobilni telefoni mogu uspostaviti i prekinuti vezu prilikom uspostave i okončavanja poziva. Ovo ne ukazuje na probleme s vašim uređajem.

Ponekad u radu uređaja možete naići na neočekivano ponašanje Bluetooth veze kao što su prekidi veze ili isprekidani zvuk.

Ponovo pokrenite vaš Bluetooth uređaj isključivanjem i ponovnim

uključivanjem Bluetooth povezivosti.

ULAZNI PRIKLJUČAK

Zahtijeva audio kabel od 3,5 mm (nije uključen)

1. Povežite audio kabel od 3,5 mm s linijskim ulazom uređaja i audio izlazom MP3 playera ili drugog audio izvora.
2. Pritiskom na gumb za izvor odaberite način rada s vanjskim izvorom.
3. Koristite kontrole povezanog MP3 playera ili drugog audio uređaja kako biste pokrenuli i kontrolirali reprodukciju glazbe.

PRIKLJUČAK USB PUNJAČA

USB uređaji: DC 5 V

Proizvod radi kao punjač za vaš mobilni telefon i USB uređaj.

Adapter ili USB kabel za punjenje nisu priloženi. (Dužina kabela ne prelazi 3 m).

TEHNIČKI PODACI

Frekvencijski Opseg	: 87,5 - 108 MHz
Baterijska rezerva	: Napajanje 3 V (2 x „AAA“ baterije) nije priloženo.
Strujni adapter	: Ulaz AC 100-240 V, 50-60 Hz Izlaz DC 5 V, 1500 mA

VRAĆANJE NA TVORNIČKE POSTAVKE

Ako sustav ne odgovara, radi neuobičajeno ili isprekidano možda je došlo do elektrostatičkog pražnjenja (ESP) ili električnog udara zbog čega je aktiviran unutarnji mikro-kontroler za automatsko isključenje. Ako se ovo dogodi, isključite kabel za napajanje i izvadite sustav za rezervnu bateriju, pričekajte najmanje 3 minute a zatim ponovo postavite uređaj kao da je posve novi uređaj.

UPOZORENJE

1. Izvori otvorenog plamena, kao što su zapaljene svijeće, ne smiju se stavljati na uređaj.
2. Ne postavljajte uređaj u zatvorene ormare ili police bez odgovarajuće ventilacije.
3. Priključak za napajanje služi za isključivanje uređaja i treba biti dostupan.
4. Nemojte zaklanjati ventilacijske otvore predmetima kao što su novine, stolnjaci, zastori, itd.
5. Uređaj ne smije biti izložen kapanju ili polijevanju i na njega se

- ne smiju stavljati predmeti ispunjeni tekućinom, kao što su vaze.
6. FM antena se ne smije povezati sa vanjskom antenom.
 7. Uređaj se ne smije izlagati izravnom sunčevom svjetlu, vrlo visokim ili vrlo niskim temperaturama, vlazi, vibracijama ili postavljati u prašnja okruženja.
 8. Za čišćenje površine uređaja ne smiju se koristiti abrazivi, benzeni, razrijeđivači ili druga otapala. Uređaj čistite tako da ga prebrišete blagom, neabrazivnom otopinom sapuna i čistom, mekanom tkaninom.
 9. Nikada ne umećite žice, igle ili slične predmete u otvore uređaja.
 10. Baterije se ne smiju izlagati prekomjernoj toplini kao što je sunce, vatra ili slično.
 11. Treba obratiti pažnju na ekološke aspekte odlaganja baterije.
 12. Uređaj se ne smije odlagati zajedno s ostalim kućnim otpadom. Odnosite ga u sabirni centar za recikliranje električnih i elektroničkih uređaja. Neki od korištenih materijala mogu se reciklirati. Ovime značajno doprinosite zaštiti okoliša. Raspitajte se kod vaše mjesne uprave o autoriziranim sabirnim centrima.

OPREZ

Pogrešno umetanje baterije može uzrokovati opasnost od eksplozije.

Bateriju zamijenite samo istovrsnom ili nadomjesnom baterijom



ODLAGANJE STAROG UREĐAJA ILI BATERIJA:

1. Ako je na proizvodu istaknut simbol prekržiene košare za otpad, proizvod je obuhvaćen europskom direktivom.
2. Svi električni i elektronički proizvodi, uključujući baterije, moraju se odlagati odvojeno od komunalnog otpada, kroz za to namijenjene sabirne postaje postavljene od strane lokalnih vlasti.
3. Ispravno odlaganje vašeg starog uređaja pomoći će u spriječavanju negativnih posljedica za okoliš i za ljudsko zdravlje.
4. Za više informacija o odlaganju vašeg starog uređaja kontaktirajte vaš gradski ured, službu za zbrinjavanje otpada ili

trgovinu u kojoj ste kupili proizvod.

SVA PRAVA SU ZADRŽANA, AUTORSKA PRAVA DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER[®]

www.denver-electronics.com



Električna i elektronička oprema sadrže materijale, komponente i tvari koji mogu biti opasni za vaše zdravlje i okoliš ako se otpadni materijal (odbačena električna i elektronička oprema) ne odlože na propisani način.

Električna i elektronička oprema i baterije su označene prekrštenim simbolom otpada, kako je viđeno gore. Ovaj simbol označava da se električna i elektronička oprema ne smiju odlagati zajedno s ostalim kućnim otpadom, već se moraju odlagati zasebno.

Svi gradovi su odredili sabirna mjesta na kojima se električna i elektronička oprema mogu besplatno odložiti ili pokupiti iz kućanstva. Dodatne informacije su dostupne u tehničkom odjeljenju vašeg grada.

Ovime, Inter Sales A/S izjavljuje da je ovaj proizvod (CRB-619) u skladu s osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 1999/5/EC. Primjerak izjave o sukladnosti možete dobiti u:

Uvoznik:

TEHNOCENTAR D.O.O.

Prilaz Ivana Visina 7

10020 Zagreb, Hrvatska

www.facebook.com/denverelectronics