



NAVODILA ZA UPORABO

Internetni namizni radio Imerial Dabman i200

Kataloška št.: 140 39 19

KAZALO

1. PREDSTAVITEV NAPRAVE	3
2. VARNOSTNI NAPOTKI.....	3
2.1 OSNOVNI VARNOSTNI NAPOTKI	3
2.1 RAZLAGA VARNOSTNIH NAPOTKOV	5
3. VSEBINA DOBAVE.....	5
4. SESTAVNI DELI NAPRAVE.....	5
5. DALJINSKI UPRAVLJALNIK.....	7
6. NAMESTITEV NAPRAVE	7
7. UPORABA	8
7.1 KONFIGURACIJA	9
7.2 LOKALNE POSTAJE	12
7.3 INTERNETNI RADIO.....	13
7.4 MEDIJSKO SREDIŠČE	14
7.5 FM	14
7.6 DAB	15
7.7 INFORMACIJSKO SREDIŠČE	16
7.8 AUX	16
8. APLIKACIJA “AIR MUSIC CONTROL“	16
9. ODPRAVA NAPAK.....	19
10. OKOLJU PRIJAZNO ODSTRANJEVANJE	19
11. LASTNOSTI IN TEHNIČNI PODATKI.....	20
12. SERVIS IN PODPORA.....	21
13. CE OZNAKA	21
GARANCIJSKI LIST	22

1. PREDSTAVITEV NAPRAVE

Zahvaljujemo se vam za nakup internetnega radia DABMAN i200. Pred prvo uporabo natančno preberite navodila in jih zadržite za prihodnje priložnosti. V množici funkcij naprave boste lahko v celoti uživači le če boste sledili napotkom v navodilih.

Ta navodila za uporabo vam bodo pomagala pri

- pravilni, varni
- varni
- optimalni

uporabi naprave DABMAN i200. Predvidevamo, da uporabnik radia že ima splošno znanje povezano z delovanjem potrošniških elektronskih izdelkov.

Vsak, ki

- namešča
- priklaplja
- upravlja
- čisti
- odstranjuje

ta radio, se mora najprej seznaniti s celotno vsebino teh navodil. Navodila vedno hranite v bližini radia.

2. VARNOSTNI NAPOTKI

Pred uporabo radia natančno preberite varnostne napotke. Upoštevajte vsa opozorila in napotke tako na napravi, kot v navodilih za uporabo.

2.1 OSNOVNI VARNOSTNI NAPOTKI

- V primeru težav pri delovanju, radio iztaknite iz omrežnega napajanja.
- V izogib požaru ali nevarnosti električnega šoka, radia ne izpostavljajte dežju ali zelo vlažnim, mokrim pogojem.
- Ohišja naprave ne odpirajte, ker se s tem izpostavljate nevarnosti nastanka električnega šoka.
- Radio priključite samo v pravilno nameščeno 220 – 240 V~, 50 – 60 Hz električno vtičnico omrežne napetosti.
- Če radia dlje časa ne nameravate uporabljati, zunanji vtikač napajalnika iztaknite iz električne vtičnice. Izvlecite samo adapter, ne vlecite kabla.
- V primeru nevihte, omrežni napajalnik radia iztaknite iz električne vtičnice.
- Če v napravo zaide tekočina ali tujek, napajalnik takoj iztaknite iz električne vtičnice. Pred naslednjo uporabo mora napravo pregledati usposobljeno osebje. V nasprotnem primeru ste izpostavljeni nevarnosti nastanka električnega šoka.
- Prosimo zagotovite, da je električna vtičnica (vtikač) lahko dostopna.
- Pazite, da ne pride do stisnjenih ali ostro upognjenih kabelskih povezav.
- Če pride do poškodb napajalnega kabla, mora radio pred naslednjo uporabo popraviti usposobljen strokovnjak. V nasprotnem primeru ste izpostavljeni nevarnosti nastanka električnega šoka.

- Otrokom nikoli ne dovolite uporabe radia brez nadzora.
- Vzdrževalna dela in popravila vedno prepustite strokovnjakom. Z neupoštevanjem tega napotka spravljate v nevarnost sebe in druge.
- V primeru težav pri delovanju, radio iztaknite iz omrežne napetosti.
- Nadomestne dele kupujte samo pri proizvajalcu.
- Kakšne koli spremembe na napravi vodijo v preklic odgovornosti proizvajalca.
- Odstranite zaščitne folije/filme.
- Za čiščenje naprave uporabljajte samo suho krpo.

Opomba!

Opomba o prekinitvi omrežnega napajanja. Naprava se iz omrežja napaja tudi v stanju pripravljenosti. Če želite popoln odklop iz omrežne napetosti, je potrebno napajalnik iztakniti iz električne vtičnice.

Pravilna namestitvev

- Radio postavite na trdno, ravno površino.
- Izogibajte se nameščanju radia v bližini virov toplote, na primer radiatorjev, odprtega ognja, na primer sveč, ali v bližino naprav z močnim magnetnim poljem, na primer zvočnikov.
- Na radio ne odlagajte nobenih posod s tekočino (na primer vaz).
- Naprave ne postavljajte na neposredno sonce ali v prostore z visoko stopnjo prahu.
- Ne prekrivajte odprtih za zračenje. Zagotovite, da je okoli radia ustrezno zračenje.
- Na radio ne odlagajte težkih predmetov.
- Pri premikanju radia iz hladnega v topel prostor, se lahko v notranjosti naprave ustvari vlaga. V takem primeru počakajte vsaj eno uro, predno radio ponovno vključite.
- Napajalni kabel namestite tako, da ga nihče ne more pohoditi ali se čez njega spotakniti.

Pravilno ravnanje z baterijami

- Baterije lahko vsebujejo strupene snovi. Poskrbite, da otroci z baterijami nimajo opravka, ker jih lahko dajo v usta in zaužijejo. V primeru zaužitja takoj poiščite zdravniško pomoč.
- Iztekajoče baterije lahko poškodujejo daljinski upravljalnik. Če radia dlje časa ne boste uporabljali, baterije odstranite.
- Baterije lahko vsebujejo strupene snovi. Odlagati jih je potrebno v skladu z veljavnimi predpisi in okolju prijazno. Baterij ne odlagajte med splošne gospodinjske odpadke.
- Baterij ne izpostavljajte odprtemu ognju ali ekstremni vročini, ker lahko eksplodirajo.
- Prazne baterije vedno zamenjajte z baterijami iste vrste.

2.1 RAZLAGA VARNOSTNIH NAPOTKOV

V teh navodilih boste našli naslednje kategorije varnostnih napotkov:

Nevarnost!

Opombe z oznako NEVARNOST vas opozarjajo na morebitne nevarnosti telesnih poškodb.

Napotki z besedo OPOMBA vas opozarjajo na morebitne nevarnosti materialne škode ali škode v okolju. Te opombe vsebujejo posebne nasvete, ki so povezani z ekonomičnim delovanjem sprejemnika.

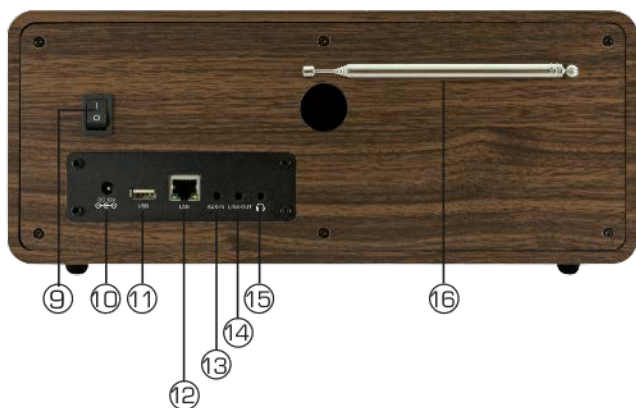
3. VSEBINA DOBAVE



1. DABMAN i200 x 1
2. Daljinski upravljalnik x 1
3. Zunanji omrežni napajalnik x 1
4. Navodila za uporabo x 1
5. Garancijska kartica x 1

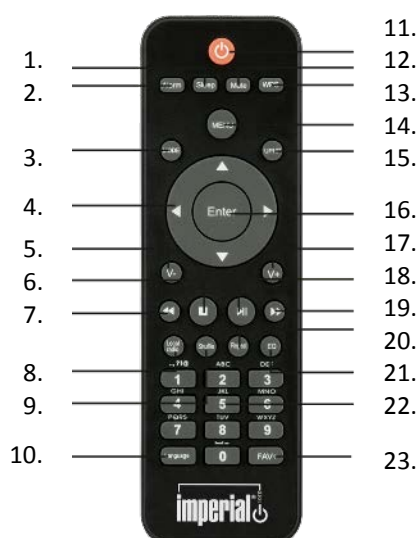
4. SESTAVNI DELI NAPRAVE





1. Spominska mesta shranjenih radijskih postaj 1 – 5
2. Gumb za vklop/izklop: ta gumb uporabite za vklop radia ali preklop v stanje pripravljenosti
3. Gumb “MENU“: s pritiskom na gumb pridete v meni radia.
4. Gumb “MODE“: s tem gumbom lahko izberete način delovanja naprave. Na voljo so Internetni radio, DAB+, FM, uPnP, AUX in USB.
- 5./6. Premikanje / izbira radijske postaje: s temi gumbi se premikate po meniju ali izberete naslednjo postajo na seznamu.
7. Gumb za nadzor glasnosti, gumb za potrditev: vrtljivi gumb uporabite za nastavitev glasnosti, s pritiskom na gumb pa potrdite vnos v meniju.
8. Zaslona
9. Stikalo za vklop/izklop: s tem stikalom lahko radio vklopite ali izklopite. Če je stikalo v položaju 0, je radio izključeno iz napajanja.
10. Priklop omrežnega napajanja: to vtičnico uporabite za povezavo radia in omrežnega napajalnika (priložen).
11. USB povezava: v ta vhod vstavite USB pomnilniško napravo in z nje predvajate glasbene datoteke.
12. LAN povezava: v ta vhod vstavite mrežni kabel in napravo za uporabo funkcije internetnega radia povežete v obstoječe omrežje (alternativno lahko radio povežete tudi preko wi-fi/W-LAN).
13. AUX IN: v ta vhod priključite zunanji vir predvajanja, kot na primer MP3 predvajalnik, pametni telefon ali tablico. Za povezavo uporabite 3.5 mm AUX črn kabel.
14. LINE OUT: ta vhod je namenjen povezavi radia in hi-fi ojačevalnika ali sistema zvočnikov. Glasbo na ta način predvajate preko sistema ozvočenja.
15. Vtičnica za slušalke: v ta vhod vstavite slušalke in preko njih poslušate predvajano glasbo. Ko priključite slušalke, je predvajanje glasbe preko zvočnikov prekinjeno.

5. DALJINSKI UPRAVLJALNIK



1. Gumb "Sleep": odštevalnik do izklopa naprave
2. Gumb "Alarm"
3. Gumb "Mode": za preklon med načini delovanja
4. Smerni gumbi za premikanje gor/dol/levo/desno
5. Zmanjšanje glasnosti
6. Zaustavitev predvajanja datoteke
7. Izbira prejšnje skladbe v datoteki
8. Gumb "Local radio": za priklic lokalnih radijskih postaj
9. Gumb "Shuffle": naključno zaporedje predvajanja skladb
10. Gumb "Language": za spreminjanje jezika menija
11. Gumb za preklon v stanje pripravljenosti
12. Gumb "Mute": nemo predvajanje zvoka
13. Gumb "WPS": za vzpostavitev Wi-Fi povezave
14. Gumb "Menu": prikaz menija
15. Gumb "UPnP": prikaz funkcije uPnP
16. Gumb "Enter": za potrditev vnosa
17. Povečanje glasnosti
18. Premor/nadaljevanje predvajanja glasbene datoteke
19. Izbira naslednje skladbe v datoteki
20. Gumb "Repeat": neskončno ponavljanje predvajanja trenutne skladbe
21. Gumb "EQ": za izbiro različnih pred-nastavljenih zvočnih učinkov
22. Številčni gumbi
23. Gumb "Fav": za preklon na eno od individualno shranjenih priljubljenih postaj

6. NAMESTITEV NAPRAVE

Prosimo da dele naprave previdno vzamete iz embalaže. Preverite ali so prisotni vsi navedeni deli.

Opomba: radio lahko upravljate tako z gumi na radiu, kot tudi z daljinskim upravljalnikom. Upravljanje z daljinskim upravljalnikom je priročnejši in enostavnejši

način predvajanja glasbe. Zato bodo ta navodila osredotočena na nastavitvev in upravljanje radia preko priloženega radijskega upravljalnika.

Če je radio povezan v omrežje, ga lahko upravljate tudi z aplikacijo "AirMusicControl". Le-ta je na voljo za operacijske sisteme Android in IOS. Več podrobnosti najdete v poglavju 8.

1. NAPAJANJE

Najprej priloženi omrežni napajalnik vstavite v ustrezno vtičnico na zadnjem delu radia DABMAN i200. Nato omrežni napajalnik vstavite v 220V električno vtičnico. Nato so konca izvlecite teleskopsko anteno na zadnji strani radia, s čimer zagotovite najboljši možen sprejem – če želite navadne radijske postaje sprejemati preko antene.

2. OMREŽNA POVEZAVA

Če želite uporabljati Internetne funkcije radia, mora biti le-ta povezan v omrežje. Povezavo lahko vzpostavite s kablom (LAN) ali preko integriranega W-LAN sprejemnika. Če uporabljate LAN kabel, ga vstavite v LAN vhod (element 12 na napravi).

3. IZBIRA JEZIKA

Vklopite stikalo za vklop na zadnji strani radia. Radio je vključen.

Z gumbi gor/dol na daljinskem upravljalniku izberite jezik menija. Izbrani jezik potrdite s pritiskom na gumb "Enter" na daljinskem upravljalniku.

4. PREVERJANJE OMREŽJA

Če želite radio povezati v domače omrežje, prikazano vprašanje potrdite z "Yes" (da). Če izberete to nastavitvev, radio ob vsakem vklopu preveri razpoložljiva omrežja.

5. KONFIGURACIJA OMREŽJA

Za povezavo radia v omrežje, prikazano vprašanje potrdite z "Yes" (da). Če radia ne želite povezati v omrežje, lahko ta element menija preskočite z izbiro "No" (ne).

Izbira omrežja

Izberite vrsto povezave, ki jo želite uporabljati za povezavo radia v omrežje. Če ste priključili LAN kabel, izberite "Cable Network" (kabelsko omrežje), če pa želite vzpostaviti wi-fi povezavo (W-LAN), pa izberite "Wireless Network" (brezžično omrežje).

Kadar izberete W-LAN povezavo (brezžično omrežje), so prikazana vsa razpoložljiva omrežja. Izberite omrežje, s katerim želite vzpostaviti povezavo.

Vnesite geslo za W-LAN. Z gumbi ▲ ▼ izberite simbol, nadaljujte s pritiskom na gumb ►.

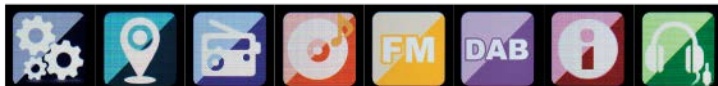
Vnos potrdite s pritiskom na gumb "Enter".

7. UPORABA

Za dostop do glavnega menija na radiu ali na daljinskem upravljalniku pritisnite gumb "Menu". Radio po 10 sekundah samodejno zapre meni in se vrne v predhodno izbrani način delovanja. V spodnjem desnem kotu zaslona lahko vidite odštevanje sekund.

Po meniju se premikate s smernimi gumbi ▲▼◀▶.

V glavnem meniju radia se nahajajo naslednji elementi:



Posamezni element lahko izberete z gumbi ◀▶. Vašo izbiro pa potrdite s pritiskom na gumb "Enter".

7.1 KONFIGURACIJA



Pritisnite gumb "Menu" na radiu ali na daljinskem upravljalniku in z gumbi ◀▶ izberite "Nastavitve".

V tem elementu manija lahko izvedete individualne nastavitve radia.

1. NAČIN DELOVANJA "Mode"

Izberite način delovanja radia.

Če izberete "Radio Alarm", se ura na zaslonu spremeni v digitalni prikaz. Pojdite v element menija "ALARM" in tam radio nastavite za radijsko budilko

2. UPRAVLJANJE "My MediaU"

Na tem mestu lahko vklopite ali izklopite funkcijo upravljanja "My MediaU Management".

Funkcija upravljanja "My MediaU Management" vam omogoča shranjevanje individualnega seznama postaj in njihovo predvajanje.

Za nastavitve in vklop seznama postaj, se morate prijaviti na naslednji spletni strani: <http://www.mymediau.net/>

Če je vaša prijava uspešna, lahko radio registrirate.

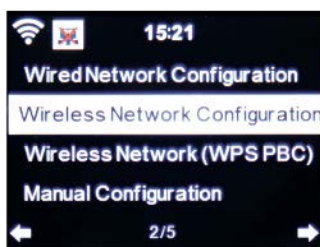
Za registracijo morate kot serijsko številko vnesti MAC naslov radia. MAC naslov radia najdete v elementu menija "Informacijsko središče".



Kadarkoli posodobite spletno stran, kjer upravljate in posodabljate vaše osebne radijske postaje, vaš radio povežite na "My MediaU Management" in spremembe sinhronizirajte.

3. OMREŽJE

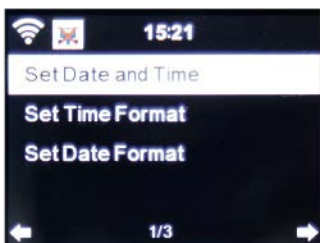
Na tem mestu lahko konfigurirate vaše omrežne nastavitve.



Z gumbi ▲ ▼ izberite želeni element menija in ga potrdite s pritiskom na gumb “Enter”. Omrežje bo nastavljeno kot je opisano v poglavju 6.4.

4. DATUM IN URA

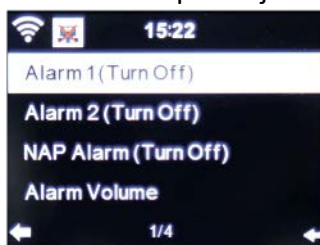
Na tem mestu lahko nastavite datum in uro.



Radio je v tovarni nastavljen na samodejno nastavitve časa. Če je radio preko omrežja povezan na internet, se datum in čas samodejno sinhronizirata. V tem primeru časa ni potrebno nastavljati.

5. ALARM

Radio lahko uporabljate kot radijsko budilko.



Ta element menija vam omogoča nastavitve dveh različnih ur bujenja. Nastavite lahko tudi, če želite da se ob nastavljenem času bujenje vklopi z opomnikom, melodijo, internetno radijsko postajo, DAB+ radijsko postajo ali FM radijsko postajo. Za izklop alarma pritisnite gumb “Enter” na daljinskem upravljalniku ali gumb 7 na radiu.

Po tem ko ste vnesli čas bujenja, v meniju vklopite funkcijo radijskega bujenja. To storite tako, da greste v Nastavitve in izberete element menija “Mode” ter tam vklopite način delovanja na “radio alarm” (glejte prvo točko tega poglavja).

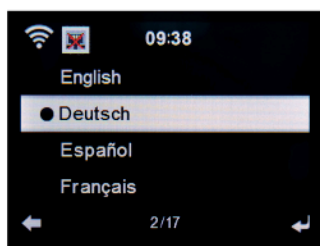
6. ODŠTEVALNIK

Odštevalnik vam omogoča, da nastavite čas po izteku katerega se oglasi radijski alarm. To storite tako, da z gumbi ◀ ▶ vnesete čas v minutah in sekundah. Z večkratnim pritiskom na gumb lahko čas v eno-sekundnih korakih povečate ali zmanjšate. Če pa gumb ▶ ali ◀ držite, se hitreje premikate po času naprej ali nazaj.

Vaš vnos potrdite s pritiskom na gumb "Enter".

7. JEZIK

Na tem mestu lahko nastavite jezika menija tega radia.



8. ZATEMNITEV

Funkcija zatemnitve vam omogoča prilagoditev svetlosti zaslona. V tovarni je radio nastavljen na najvišjo stopnjo svetlosti. V tem elementu menija lahko svetlost nastavite po svoji želji.

9. ZASLON

Na tem mestu lahko po potrebi barvne prikaze na zaslonu spremenite v črno bele.

10. UPRAVLJANJE Z ENERGIJO

Na tem mestu lahko določite, po preteku katerega časovnega intervala naj se radio samodejno preklopi iz delovanja v stanje pripravljenosti.

Izbirate lahko med 5, 15 in 30 minutami.

Če se vaš radio ne izklopi samodejno, se premaknite v vrstico "Switch Off" (izklop) in ukaz potrdite s pritiskom na gumb "Enter".

11. VREME

Če je radio povezan na internet, so lahko na zaslonu radia prikazani tudi vremenski podatki. V tem elementu menija lahko izberete mesto, za katerega želite prikaz vremenskih informacij. Določite lahko tudi temperaturne enote.

Vremenske informacije so prikazane v stanju pripravljenosti. Radio na zaslonu izmenično prikazuje vremenske informacije in trenutni čas.

12. FM NASTAVITVE

Na tem metu lahko preklopite predvajanje zvoka FM postaj med stereo in mono.

Ta nastavev je lahko uporabna če poslušate šibek in popačen signal FM radijske postaje. V tem primeru kvaliteto zvoka izboljšate s preklopom na nastavev mono.

13. NASTAVITVE LOKALNIH POSTAJ

Za olajšanje iskanja radijskih postaj v vašem območju med tem ko se nahajate v internetnem načinu delovanja, lahko s tem menijem iščete izključno le radijske postaje v vaši regiji.

Za to morate na radiu nastaviti vašo lokacijo.

Tukaj lahko vašo lokacijo vnesete ročno ali pa vklopite samodejno iskanje lokacije.

14. NASTAVITVE PREDVAJANJA

Na tem mestu lahko nastavite vse nastavitve predvajanja, ki veljajo ob predvajanju avdio datotek preko zunanjega USB medija.

15. DLNA NASTAVITVE

Ta radio zna komunicirati z opremo, ki ima omogočeno DLNA delovanje. Na primer: avdio datoteke lahko preko radia predvajate na DLNA mobilnem telefonu. Na tem mestu lahko spremenite ime naprave, ki ga uporabljate za označevanje radia na DLNA napravi.

16. IZENAČEVALNIK

Na tem mestu lahko izberete nekatere že nastavljene nastavitve zvoka. Alternativno lahko med delovanjem naprave pritisnete tudi gumb "EQ" na daljinskem upravljalniku.

17. POSODOBITEV PROGRAMSKE OPREME

Za izboljšanje funkcij radia bo morda potrebno posodobiti programsko opremo naprave.

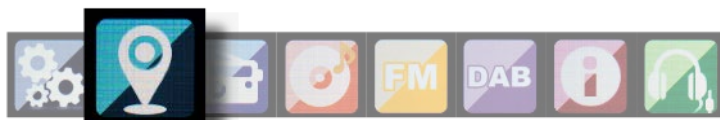
USB vmesnik vam omogoča posodobitev operacijskega sistema vašega radia, če imate zahtevano programsko opremo, ki je za prenos na voljo na spletni strani www.telestar.de ali www.digitalbox.de.

Programsko opremo z interneta je potrebno najprej razpakirati. Razpakirane datoteke lahko nato shranite na primeren pomnilnik in ga preko USB vhoda (11) priključite v radio.

18. PONAŠTAVITEV NA PRIVZETE TOVARNIŠKE NASTAVITVE

V tem elementu menija lahko radio ponastavite na začetno stanje, ko je prišel iz tovarne. Radio nato deluje z nastavitvami kot pri prvem zagonu.

7.2 LOKALNE POSTAJE



Pritisnite gumb "Menu" na radiu ali na daljinskem upravljalniku in z gumbi ◀ ▶ izberite "Lokalne postaje".

V tem elementu menija so najbolj priljubljene internetne radijske postaje in tudi DAB+ radijske postaje razvrščene glede na geografske regije in jih je zato lažje najti.

V tem elementu menija lahko z gumbi ▲ ▼ izberete želeni seznam programov. Izbiro potrdite s pritiskom na gumb "Enter".

Če želite predvajanje radijskih postaj preko DAB+, izberite DAB.

Vse ostale možnosti radijske izbire se nanašajo na sprejem internetnega radia.

7.3 INTERNETNI RADIO



Pritisnite gumb "Menu" na radiu ali na daljinskem upravljalniku in z gumbi ◀ ▶ izberite "Internetni radio".

V meniju internetnega radia lahko izbirate in upravljate z vsemi spletnimi radijskimi postajami. Če je vaš radio povezan v omrežje, ki je povezano na internet, je lahko na voljo tudi 10.000 radijskih postaj.

1. MOJE PRILJUBLJENE

Ta meni lahko uporabite za izbiro ene izmed 5 priljubljenih, ki ste jih shranili na spominska mesta na radiu.

Alternativno, lahko radijsko postajo izberete s pritiskom na spominska mesta na vašem radiu ali z direktnim pritiskom številke spominskega mesta na daljinskem upravljalniku.

2. RADIJSKE POSTAJE / GLASBA

Na tem mestu lahko izbirate med različnimi sezname radijskih postaj. Za izbiranje uporabite gumba ▲ ▼, izbiro pa potrdite s pritiskom na gumb "Enter".

3. LOKALNE POSTAJE

V tem elementu menija boste našli najbolj priljubljene internetne radijske postaje in DAB+ postaje, razvrščene po geografskih regijah, tako da do njih lažje dostopate. Glejte tudi poglavje 7.2.

4. ZADNJA IZBRANA RADIJSKA POSTAJA

V tem elementu menija je prikazan seznam internetnih radijskih postaj, ki ste jih izbrali pred kratkim.

Opomba: predpogoj za navajanje vsebine pod-menija "last selected" (zadnja izbrana) je, da ste pred tem že uporabili internetni radio. Če v ta način preklopite prvič, bo seznam prazen.

5. STORITVE

Ta element menija vam omogoča iskanje specifične radijske postaje na internetu. Za to je potrebno vnesti ime radijske postaje.

Pojdite v meni Storitve in izberite možnost "Scan for station" (iskanje postaje), nato izbiro potrdite s pritiskom na gumb "Enter".

Za vnos imena radijske postaje v iskalno polje uporabite gumbe na daljinskem upravljalniku. Z gumbom ▶ se premaknete za en znak naprej. Vnos potrdite s pritiskom na gumb "Enter".

Radio sedaj poišče vse postaje, ki ustrezajo vašemu vnosu. Postajo izberite z gumbi ▲ ▼ in izbiro potrdite s pritiskom na gumb "Enter".

Alternativno lahko nove radijske postaje dodate tudi če poznate njihov spletni naslov. Pri tej možnosti vnesite spletni naslov radijskega ponudnika.

7.4 MEDIJSKO SREDIŠČE



Pritisnite gumb "Menu" na radiu ali na daljinskem upravljalniku in z gumbi ◀ ▶ izberite "Medijsko središče". Če je i200 povezan v brezžično omrežje, lahko radio uporabljate tudi kot predvajalnik glasbenih vsebin z računalnika ali pametnega telefona, ki je preko UPnP ali DLNA povezan v isto domače omrežje. Hkrati morajo biti ustrezne medijske vsebine sproščene za distribucijo v tem omrežju. Za možnost izbire medijskega predvajalnika, sledite naslednjim napotkom:

Z gumbi ▲ ▼ izberite način, s katerega želite predvajati glasbo.

Izberete lahko USB (USB podatkovni vir, ki je vstavljen v USB vhod vašega radia) ali UPnP (glasbeni podatki preko UPnP protokola, če je le-ta na voljo v istem omrežju kot radio). Izberite skladbo, ki jo želite predvajati in izbiro potrdite s pritiskom na gumb "Enter".

Z gumbom ▶▶ se pomaknite na naslednjo skladbo. Z gumbom ◀◀ pojdite eno skladbo nazaj.

Za premor med predvajanjem pritisnite gumb ▶||, za nadaljevanje predvajanja isti gumb pritisnite še enkrat.

7.5 FM



Pritisnite gumb "Menu" na radiu ali na daljinskem upravljalniku in z gumbi ◀ ▶ izberite "FM".

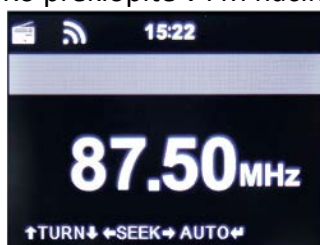
V tem meniju boste našli vse potrebne nastavitve za sprejem radijskih postaj preko FM valovnega pasu.

1. ISKANJE FM POSTAJ

Ko i200 prvič preklopite na FM način delovanja, je najprej potrebno poiskati radijske postaje. Za to sta na voljo funkciji avtomatskega in ročnega iskanja.

SAMODEJNO ISKANJE:

Ko preklopite v FM način delovanja, pritisnite gumb "Enter".



Radio začne s samodejnim iskanjem postaj in shrani vse najdene postaje.

Radio lahko shrani do največ 20 FM radijskih postaj.

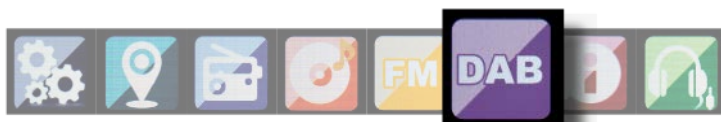
2. DELOVANJE FM RADIA

Za preklon na shranjeno radijsko postajo pritisnite gumb ◀◀ ali ▶▶.

Alternativno lahko prvih 5 shranjenih postaj izberete tudi na spominskih mestih 1 – 5 na vašem radiu.

Če želite spremeniti dodelitev spominskega mesta, pritisnite gumb izbire radijske postaje (gumb 6 med sestavnimi deli naprave) in poiščite naslednjo postajo, ki je na voljo. Če je potrebno, postopek ponavljajte vse dokler ne najdete zelene postaje. Nato za približno 2 sekundi pritisnite gumb zelenega spominskega mesta 1 – 5. Radijska postaja je sedaj shranjena na tem gumbu.

7.6 DAB



Pritisnite gumb "Menu" na radiu ali na daljinskem upravljalniku in z gumbi ◀ ▶ izberite "DAB".

1. ISKANJE DAB RADIJSKIH POSTAJ

Poleg FM radijskih postaj lahko ta radio sprejema tudi DAB+ radio – digitalno radijsko oddajanje preko zemeljskih anten.

Ko napravo prvič preklopite na DAB način delovanja, samodejno začne z iskanjem postaj in poišče vse postaje, ki jih lahko sprejme na vaši lokaciji.

Začne se postopek iskanja, na zaslonu pa je prikazan napredek tega iskanja. Takoj ko je iskanje zaključeno, radio začne s predvajanjem zadnje izbrane radijske postaje.

Izbira postaje

Med tem ko je radio v DAB načinu delovanja, se lahko z gumbi ◀ ▶ pomikate po DAB+ postajah, ki jih radio lahko sprejme.

Za premik na drugo postajo pritisnite gumb "Enter".

Radio ima na voljo spomin za 10 priljubljenih radijskih postaj.

Postajo shranite tako, da preklopite nanjo, kot je to opisano zgoraj. Nato pritisnite in približno 2 sekundi držite številčni gumb 1 – 10 na daljinskem upravljalniku ali na radiu ali pa pritisnite gumb spominskega mesta 1 – 5, na katerega želite shraniti postajo.

Na zaslonu se pokaže sporočilo, da je bila radijska postaja shranjena na izbrano spominsko mesto priljubljenih postaj.

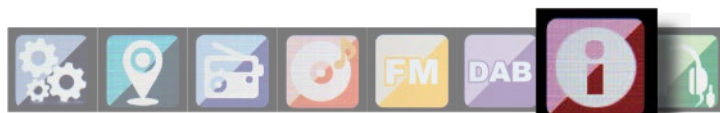
2. DELOVANJE DAB RADIA

Če ste postaje shranili v spomin priljubljenih postaj, nanje lahko preklopite zgolj s pritiskom zelenega številčnega gumba.

Ali pa v DAB načinu delovanja pritisnite gumb pred-nastavljenih postaj, da se pokaže seznam priljubljenih.

Z gumbi ◀ ▶ se premikajte po seznamu priljubljenih, izberite zeleno postajo in izbiro potrdite s pritiskom na gumb "Enter" (gumb za glasnost).

7.7 INFORMACIJSKO SREDIŠČE



1. VREME IN FINANCE

Pritisnite gumb "Menu" na radiu ali na daljinskem upravljalniku in z gumbi ◀ ▶ izberite "Informacijsko središče".

Na tem mestu imate dostop do trenutnih vremenskih in finančnih informacij.

V elementu "Weather Information" (vremenske informacije) izberite državo in mesto, za katerega želite prikaz vremena. Vašo izbiro potrdite s pritiskom na gumb "Enter". Z gumbi ▲ ▼ se pomikajte po meniju.

Vremenske informacije so lahko prikazane tudi v stanju pripravljenosti.

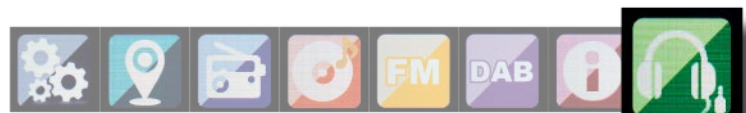
S pritiskom na gumb ▶ izbrane vremenske informacije dodate na zaslon v stanju pripravljenosti. Prikaz vremena v stanju pripravljenosti lahko vklopite kot je navedeno v poglavju 7.2, točka 1.

Podobno kot vremensko napoved, so lahko na zaslonu prikazane finančne storitve in borzni podatki s celega sveta.

2. SISTEMSKE INFORMACIJE

V tem meniju lahko spremljate podrobnosti omrežja, v katerega ste povezani. Informacije med drugim vključujejo MAC naslov, ki ga potrebujete za registracijo vašega radia v "My MediaU". (glejte tudi poglavje 7.1, točka 2).

7.8 AUX



Če zunanjo napravo (na primer MP3 predvajalnik) s kablom povežete v AUX IN vtičnico na i200, lahko radio uporabljate za predvajanje glasbenih datotek. Za to sledite naslednjim korakom:

Zunanjo napravo z ustreznim kablom (3.5 činč kabel, na voljo posebej in se lahko med napravami razlikuje) povežite z DABMAN i200 (vtičnica AUX IN) in napravo vklopite.

Med delovanjem pritisnite gumb "Mode" na daljinskem upravljalniku – če je potrebno tudi večkrat – dokler se na zaslonu pod uro ne izpiše "AUX" ali pa pritisnite gumb "Menu" in z gumbom ▶ izberite element menija "AUX".

Sedaj lahko predvajate glasbene datoteke z zunanje naprave. Upravljanje predvajanja (prejšnja/naslednja skladba, zaustavitev, predvajanje) izvajate na priključeni zunanji napravi, glasnost pa lahko nastavite z gumbi V+/V- na daljinskem upravljalniku, z gumbom za glasnost na radiu ali na zunanji napravi.

8. APLIKACIJA "AIR MUSIC CONTROL"

Radio lahko z ustrezno aplikacijo upravljate preko pametnega telefona ali tablice. Aplikacijo "AIR Music Control" je na voljo za sisteme Android in IOS. Ta aplikacija vam

omogoča predvajanje glasbenih datotek, ki jih imate na pametnem telefonu, preko radia.

Opomba:

Ta opis velja za aplikacijo, ki je veljavna od 09.2015. Funkcije in izgled se s posodobitvami lahko spremenijo!

Za uporabo te funkcije, aplikacijo najprej prenesite iz “Google Play Store” (za operacijske sisteme Android) ali iz “i-Tunes” za IOS operacijske sisteme. Nato aplikacijo namestite na vaš pametni telefon.

Nato zagotovite, da sta radio in vaša mobilna naprava prijavljeni v isto omrežje.

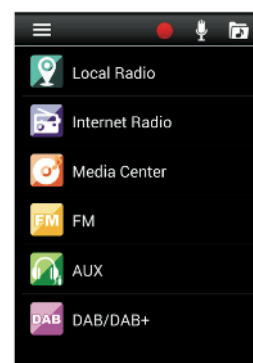
Zaženite aplikacijo.

Ob zagonu aplikacija samodejno zazna i200, vendar le ob predpostavki, da sta obe napravi povezani v isto omrežje.

Glavni meni aplikacije je narejen po istem vzorcu kot meni radia.

GLAVNI MENI

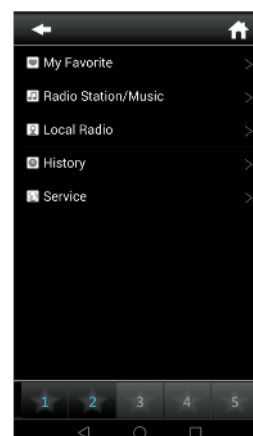
Želena funkcijo zaženete z dotikom na ustrezní simbol na zaslonu.



INTERNETNI RADIO

Tudi v tem načinu delovanja lahko izberete vse znane funkcije delovanja internetnega radia.

V spodnjem delu zaslona lahko izberete spominsko mesto shranjenih postaj 1 – 5.



MEDIJSKO SREDIŠČE

Na tem mestu se lahko povežete na medijske strežnike v vašem omrežju. Poleg tega imate možnost dostopanja do glasbenih datotek shranjenih na USB pomnilniški napravi, ki je priključena v vaš sistem.



FM RADIO

V tem načinu delovanja lahko upravljate FM radio.



DAB

V tem načinu delovanja lahko upravljate DAB+ radio.



9. ODPRAVA NAPAK

Težava	Verjeten vzrok in rešitev
Na zaslonu ni prikazov, radio se ne odziva na upravljanje.	Napajanje vzpostavite preko priloženega omrežnega napajalnika.
Upravljanje preko daljinskega upravljalnika ni možno.	Baterije so prazne ali nepravilno vstavljene. Prosimo preverite ali so baterije pravilno vstavljene.
Slab DAB+ sprejem	Naprava ne nade radijskih postaj, sprožite iskanje postaj (glejte poglavje 7.6, točka 1). Antena ni do konca izvlečena. Spremenite lokacijo radia (na primer bližje k oknu) in ponovite iskanje radijskih postaj.
Slab FM sprejem	Antena ni do konca izvlečena. Izvlecite celotno dolžino FM antene. Spremenite lokacijo radia (na primer bližje k oknu) in ponovite iskanje radijskih postaj.
AUX funkcija ne deluje	DABMAN i200 ni nastavljen na pravi način delovanja. Preklopite v "AUX" način. Kabel je lahko poškodovan. Preverite kabelsko povezavo med DABMAN i200 in zunanjo napravo.
Slaba kvaliteta zvoka pri predvajanju glasbe	Datoteka z nizko bitno hitrostjo. Preverite zvočno datoteko. Nasvet: pri MP3 datotekah mora biti bitna hitrost 192Kbit/s ali več.
Prenizka glasnost	Preverite nastavev glasnosti na i200. Preverite nastavev glasnosti na priključeni napravi, s katere predvajate glasbo.
Omrežne povezave ni mogoče vzpostaviti.	Preverite wi-fi funkcijo. Vključite DhCP funkcijo na usmerjevalniku, na katerega je prijavljen radio. V omrežju je morda vključen požarni zid.
Wi-fi (W-LAN) povezave ni mogoče vzpostaviti	Preverite razpoložljivost Wi-fi omrežja. Zmanjšajte razdaljo med wi-fi usmerjevalnikom in i200. Ko se prijavljate na wi-fi usmerjevalnik, poskrbite za vnos pravega WEP/WPA gesla.
Internetne radijske postaje niso na voljo	Preverite dostopne točke omrežja. Radijska postaja morda trenutno ni na voljo. Lahko je prišlo do spremembe spletnega naslova radijske postaje ali pa postaja ne oddaja več.

10. OKOLJU PRIJAZNO ODSTRANJEVANJE

Embalaza vaše naprave je sestavljena izključno iz recikliranih materialov. Te materiale ustrezno ločite in odlagajte v sistem ločenega zbiranja odpadkov v vaši državi.

Odslužene naprave ni dovoljeno odlagati med splošne gospodinjske odpadke ampak jo je potrebno odnesti na zbirna mesta za recikliranje električne in elektronske opreme. Te napotke označuje simbol prečrtanega smetnjaka na napravi, embalaži ali v navodilih za uporabo.



Uporabljeni materiali se lahko reciklirajo, kot je navedeno tudi z njihovimi oznakami. Z recikliranjem ali drugo vrsto ponovne uporabe starih izdelkov ali njihovih komponent pomembno prispevate k zaščiti okolja. Pri lokalnih oblasteh se pozanimajte o lokacijah centrov za zbiranje odpadkov in recikliranje.

Prosimo poskrbite, da praznih baterij in elektronskih odpadkov ne odlagate med splošne gospodinjske odpadke, ampak so profesionalno reciklirani.

11. LASTNOSTI IN TEHNIČNI PODATKI

Internetni radio

Nastavitev čipa	Magični M6 internetna radijska rešitev, na voljo približno 10.000 internetnih radijskih postaj
Avdio kodeki	MP3 (bitna hitrost do 320 Kbp/s, vzorčna stopnja do 48 KHz) AAC/AAC+ (bitna hitrost do 320 Kbp/s, vzorčna stopnja do 48 KHz) WMA (bitna hitrost do 320 Kbp/s, vzorčna stopnja do 48 KHz)
Wi-Fi	UPnP / DLNA združljiv IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/WEP (64/128 bitni ključ)

DAB/DAB+/FM

DAB	Občutljivost do -100dBm
DAB+	Občutljivost do -101dBm
FM	Občutljivost do -100dBm
Dekodirano območje sprejema	DAB pas III 174 MHz – 240 MHz FM 74 MHz – 108.1 MHz

Zaslon

TFT barvni zaslon	2.8" LCD 240 x 320 slikovnih točk
-------------------	-----------------------------------

Indeks zvoka

STmikroelektronika	(10W + 10W izhodna moč glasbe)
“BRIDGE“ OJAČEVALNIK	3" zvočnik največ 4Ω10W podpira več zvočnih učinkov EQ za nastavitev (“normal“, “flat“, “pop“, “jazz“, “rock“, “classic“)

Povezave

Linijski izhod	3,5 mm Stereo
Slušalke	3,5 mm Stereo
AUX IN	3,5 mm Stereo
LAN	10/100 Mbps (RJ45)
Napajanje	12 V DC 3A
Omrežni napajalnik	10-240 V AC 50/60 Hz

12. SERVIS IN PODPORA

Spoštovani kupec!

Zahvaljujemo se vam za nakup izdelka iz našega programa. Naprava je skladna z zakonskimi zahtevami in je bila med proizvodnjo podvržena stalnemu preverjanju kvalitete. Tehnični podatki ustrezajo trenutnemu statusu v času tiskanja navodil. Predmet sprememb brez predhodnega opozorila.

Garancijsko obdobje naprave DABMAN i200 je skladno z zakonskimi zahtevami v času nakupa.

Poleg tega vam nudimo profesionalno telefonsko podporo.

Profesionalni, izučeni strokovnjaki so vam za vprašanja na voljo v našem servisu. Zastavite jim lahko vprašanje glede IMPERIAL izdelkov in pridobite napotke za iskanje vzrokov težav.

Naši tehniki so vam na voljo od pon – pet med 8.00 in 16.45 (CET) na telefonski številki: +49 (0)2676/95 20 102

ali preko elektronske pošte: service@telestar.de

Če vam preko telefona nismo uspeli pomagati, prosimo pošljite vaš radio DABMAN i200 (če je mogoče v originalni embalaži) varno zapakiran na naslednji naslov:

TELESTAR – DIGITAL GmbH, Service Center

Am Weiher 14 (Industrial Zone)

D-56766 Ulmen/Germany

13. CE OZNAKA



Vaš radio ima oznako CE in je skladen z vsemi veljavnimi EU standardi.

CE oznaka za Evropsko tržišče.

CE oznaka na napravi IMPERIAL DABMAN i200 vam zagotavlja da je naprava skladna z uredbami in direktivami za elektromagnetno združljivost (2004/108/ES), z direktivo RoHS (2011/65/ES) in direktivo ErP (1275/2008/ES).

Izjavo o skladnosti za to napravo lahko poiščete na spletni strani:

www.digitalbox.de/de_DE/Konformitaetserklaerung/490-529/?productID=10619

ali

www.digitalbox.de/de_DE/Konformitaetserklaerung/352-529/?productID=10619



GARANCIJSKI LIST

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Fax: 01/78 11 250, Tel: 01/78 11
248
www.conrad.si, info@conrad.si

Izdelek: **Internetni namizni radio Imperial Dabman i200**
Kat. št.: **140 39 19**

Garancijska izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.** Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja proizvajalec sam na sedežu firme CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.