

imperial®

SLO

Priročnik za uporabo



DABMAN i400

imperial®

1. KAZALO

1. KAZALO	179
2. VARNOSTNA NAVODILA	180
2.1 Osnovna varnostna obvestila	181
2.2 Razlaga varnosntih obvestil	184
3. VSEBINA PAKETA	185
4. SESTAVNI DELI NAPRAVE	186
5. DALJINSKI UPRAVLJALNIK.....	188
6. NAMESTITEV NAPRAVE	191
7. UPORABA NAPRAVE.....	193
7.1 Konfiguracija.....	193
7.2 Lokalna postajaa	200
7.3 Internetni radio.....	201
7.4 Središče za medije	203
7.5 FM.....	204
7.6 DAB	205
• Bluetooth.....	207
• Vzpostavitev povezave Bluetooth	207
• predvajanje medijev prek povezave Bluetooth	208
8. NADZOR AIRPLAY-A	211
9. ODPRAVA TEŽAV	213
10. NAVODILA ZA ODSTRANITEV NAPRAVE	216
11. TEHNIČNI PODATKI.....	217
12. STORITVE IN PODPORA.....	219
13. OZNAČEVANJE CE.....	220

2. VARNOSTNA NAVODILA

Zahvaljujemo se vam za nakup naprave DABMAN i400. Ko boste DABMAN i400 uporabljali prvič, pozorno preberite ta navodila in jih shranite za uporabo v prihodnosti. V številnih funkcijah radia boste lahko v celoti uživali le, če boste upoštevali navodila.

Ta priročnik za uporabo vam bo pomagal pri

- pravilni
- varni
- optimalni

uporabi naprave IMPERIAL DABMAN i400. Predvidevamo, da ima uporabnik radia splošno znanje o delovanju izdelkov zabavne elektronike.

Katera koli oseba ki

- namešča
- povezuje
- uporablja
- čisti
- ali odlaga ta radio, se mora najprej seznaniti s celotno vsebino tega priročnika za uporabo. Ta navodila za uporabo vedno hranite v bližini radia.

2. VARNOSTNA NAVODILA

Pred uporabo radia natančno preberite varnostna obvestila. Upoštevajte vsa opozorila in navodila na izdelku in v priročniku za uporabo.

2.1 Osnovna varnostna obvestila

- V primeru težav z delovanjem odklopite radio iz vira napajanja.
- Da bi se izognili nevarnosti požara ali električnega udara, radia ne izpostavljajte dežju ali zelo vlažnim in mokrim razmeram.
- Ne odpirajte ohišja izdelka, sicer obstaja nevarnost električnega udara.
- Radio priključite na električno omrežje samo prek pravilno vklopljene vtičnice 220-240 V~, 50-60 Hz.
- Če radia ne boste uporabljali dlje časa, izključite zunanji omrežni napajalnik iz vtičnice. Izvlecite samo adapter, ne vleci za kabel.
- V primeru električnega neurja odklopite omrežni napajalnik radia iz vtičnice.
- Če v radio pade tekočina ali tuji predmeti, takoj izključite omrežni napajalnik iz vtičnice. Pred nadaljevanjem delovanja dajte izdelek preveriti usposobljenemu osebu. V nasprotnem primeru obstaja nevarnost električnega udara.

2. VARNOSTNA NAVODILA

- Poskrbite, da bo električna vtičnica (vtič) lahko dostopna.
- Ne stiskajte ali močno upogibajte kablskih priključkov.
- Če je omrežni kabel poškodovan, morate pred ponovno uporabo radijski sprejemnik popraviti pri strokovnjaku. V nasprotnem primeru obstaja nevarnost električnega udara.
- Nikoli ne dovolite, da bi radio uporabljali otroci brez nadzora.
- Vzdrževanje in popravila vedno prepustite usposobljenemu osebju. Če tega ne upoštevate, lahko ogrozite sebe in druge.
- V primeru težav z delovanjem odklopite radijski sprejemnik iz električnega omrežja.
- Nadomestne dele pridobivajte izključno od proizvajalca.
- Proizvajalec zaradi sprememb na izdelku preneha odgovarjati.
- Odstranite zaščitne folije.
- Za čiščenje opreme uporabljajte samo suho krpo.

Opomba!

Opozorilo o izklopu iz električnega omrežja. Izdelek porablja energijo tudi v stanju pripravljenosti. Če želite izdelek popolnoma odklopiti iz električnega omrežja, morate adapter odklopiti iz vtičnice.

2. VARNOSTNA NAVODILA

Pravilna namestitvev:

- Radio postavite na trdno in ravno površino.
- Radia ne postavljajte v bližino virov toplote, npr. radiatorjev, odprtega ognja, npr. sveč, ali naprav z močnimi magnetnimi polji, npr. zvočniki.
- Na radijski sprejemnik ne postavljajte posod s tekočinami (npr. vaz).
- Izogibajte se mestom, ki so izpostavljena neposredni sončni svetlobi ali kjer je zelo veliko prahu.
- Ne prekrivajte prezračevalnih rež. Zagotovite ustrezno kroženje zraka okoli radia.
- Na radijski sprejemnik ne postavljajte težkih predmetov.
- Pri premikanju radia iz hladnega v toplo okolje se lahko v notranjosti radia kondenzira vlaga. V tem primeru morate počakati eno uro, preden ponovno začnete uporabljati radio.
- Napajalni kabel postavite tako, da nanj nihče ne bo stopil ali se spotaknil.

2. VARNOSTNA NAVODILA

Pravilno ravnanje z baterijami

- Baterije lahko vsebujejo strupene snovi. Prepričajte se, da z baterijami ne ravnaajo otroci. Otroci bi lahko baterije dali v usta in jih pogoltnili. V primeru zaužitja baterije se takoj posvetujte z zdravnikom.
- Iztekle baterije lahko poškodujejo daljinski upravljalnik. Če radijskega sprejemnika ne boste uporabljali dlje časa, odstranite baterije.
- Baterije lahko vsebujejo strupene snovi. Baterije je treba odstraniti v skladu z veljavnimi zakonskimi predpisi in ob upoštevanju okolja. Baterij ne odlagajte med gospodinjske odpadke.
- Baterij ne izpostavljajte odprtemu ognju ali ekstremni vročini, saj lahko eksplodirajo.
- Vedno zamenjajte baterije iste vrste.

2.2 Razlaga varnostnih obvestil

V priročniku za uporabo najdete naslednje kategorije varnostnih obvestil:

Nevarnost!

Opombe, označene z besedo DANGER, vas opozarjajo na morebitno nevarnost poškodb oseb.

Navodila z besedo OPOMBA vas opozarjajo na morebitno škodo na materialih ali v okolju. Te opombe vsebujejo posebne nasvete, povezane z gospodarnim delovanjem sprejemnika.

3. VSEBINA PAKETA



1



2



3



4



5



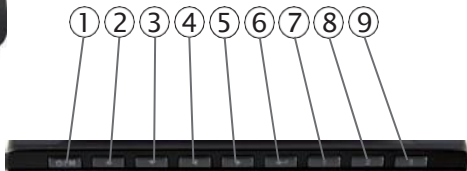
6

Št.	kos	Opis
1	1	DABMAN i400
2	1	Daljinski upravljalnik
3	1	Zunanji omrežni napajalnik
4	1	Priročnik za uporabo
5	1	Antena
6	1	Zvočni kabel Cinch

4. SESTAVNI DELI NAPRAVE



15



10 11 12 13 14

4. SESTAVNI DELI NAPRAVE

1. **Gumb za vklop/izklop / Meni S** tem gumbom vklopite napravo ali preklopite v stanje pripravljenosti. Prikaže meni naprave.
- 2.- 5. **Navigacija / Izbira postaje**
S temi gumbi krmarite po meniju ali izberite naslednjo postajo s seznama postaj.
6. **Gumb za potrditev**
Vnose v meniju potrdite s pritiskom na gumb .
- 7.-9. **Postajni spominski gumb 1-3**
V radijskem načinu preklopi na programski pomnilnik 1-3.
10. **Antena FM/DAB**
11. **LINE OUT**
Tu lahko radio povežete z ojačevalnikom Hi-Fi ali aktivnimi zvočniki in glasbo, ki jo sprejema radio, usmerite v zvočni sistem.
12. **Priključek USB**
Tu povežite napravo s podatkovnim nosilcem USB, na primer s trdim diskom USB ali ključem USB.
13. **Povezava LAN**
Če želite uporabljati funkcijo internetnega radia, napravo z omrežnim kablom povežite z obstoječim omrežjem. (Napravo lahko priključite tudi prek omrežja Wi-Fi).
14. **Priključek za napajanje**
Napravo priključite na napajalnik v tej vtičnici (priložena)
15. **Prikaz**
16. **Gumb pripravljenosti**
S tem gumbom vklopite ali izklopite napravo.

5. DALJINSKI UPRAVLJALNIK

1. **Spanje**

S tem gumbom vklopite ali izklopite časovnik za spanje naprave.

2. **Gumb WPS**

S tem gumbom lahko vzpostavite povezavo W-LAN v domačem omrežju.

3. **Alarm**

s tem gumbom vklopite funkcijo budilke

4. **Zaslonska zaslona**

Prilagaja svetlost zaslona

5. **Lokalni radio**

6. **UPnP**

Omogoči funkcijo uPnP naprave.

7. **Ponovite**

Ta gumb uporabite za ponavljanje predvajanja ene ali več skladb.

8. **Shuffle**

To aktivira naključno predvajanje.

9. **Meni**

s tem gumbom aktivirate meni naprave

10. **Način**

Preklaplja med različnimi načini: radio FM, internetni radio, moja glasba, radio DAB

11. **Vnesite**

Ta gumb se uporablja za potrditev vnosa.

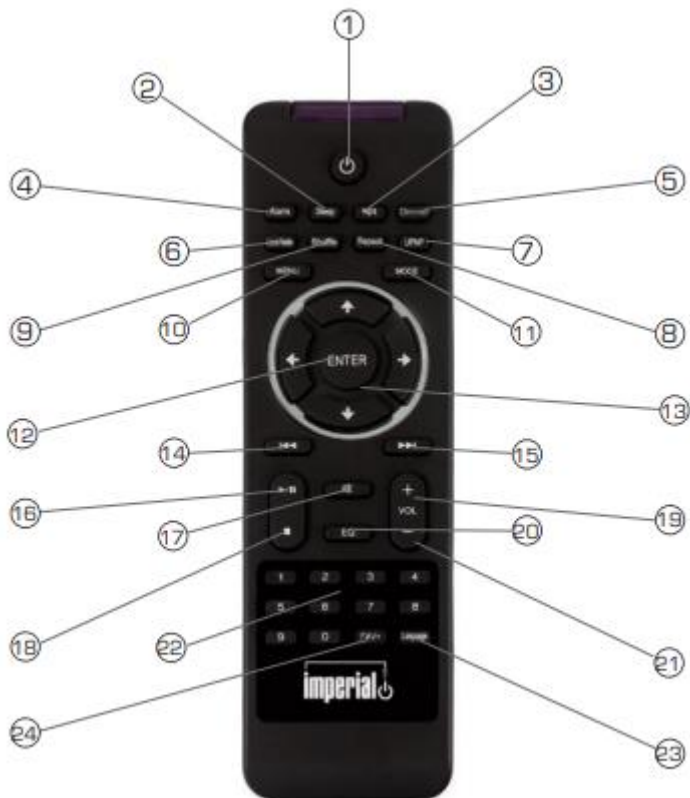
12. **Navigacija navzgor/navzdol - levo/desno**

s temi gumbi se pomikate po meniju

13. **Izberite prejšnjo skladbo / previjanje nazaj**

s tem gumbom izberete prejšnjo skladbo ali previjanje nazaj.

5. DALJINSKI UPRAVLJALNIK



5. DALJINSKI UPRAVLJALNIK

- 1. Izberite naslednjo skladbo / hitro previjanje naprej**
S tem gumbom lahko izberete naslednjo skladbo ali pospešeno premikate naprej.
- 2. Igraj**
Začetek ali prekinitvev predvajanja
- 3. Izklopite glasnost**
Izklopi glasnost naprave na tiho.
- 4. Ustavite**
Ustavi predvajanje
- 5. V+ prostornina**
Poveča glasnost
- 6. Številčna tipkovnica**
- 7. V- prostornina**
Zmanjša glasnost
- 8. Funkcija izenačevalnika EQ**
S tem gumbom lahko aktivirate funkcijo izenačevalnika in konfigurirate nastavitve zvoka po meri.
- 9. Jezik**
S tem gumbom lahko spremenite jezik menija.
- 10. Gumb Priljubljene**
Vklopi enega od posamezno shranjenih priljubljenih kanalov.

6. NAMESTITEV NAPRAVE

Previdno odstranite dele iz embalaže. Preverite, ali so prisotni vsi deli.

Opomba: radio lahko upravljate tako s tipkami na radiu kot tudi z daljinskim upravljalnikom. Upravljanje prek daljinskega upravljalnika je priročnejši in enostavnejši način predvajanja radia DABMAN i400. Zato se ta priročnik za uporabo osredotoča na nastavitve in upravljanje radia prek priloženega daljinskega upravljalnika.

Če je radio povezan v omrežje, ga lahko upravljate tudi prek aplikacije AirMusicControl App. Ta aplikacija je na voljo za operacijske sisteme Android in IOS. Za več podrobnosti glejte poglavje 8.

7.6 Napajanje

Najprej priključite priloženi omrežni napajalnik v ustrezno vtičnico na zadnji plošči naprave DABMAN i400. Nato omrežni adapter priključite v 220-voltno vtičnico. Nato raztegnite teleskopsko anteno na zadnji plošči radia do konca, kar bo zagotovilo najboljši možni sprejem, če želite prek antene sprejemati zemeljsko oddajane postaje.

7.7 Omrežna povezava

Če želite uporabljati internetne funkcije radia, mora biti povezan v omrežje. Povezavo lahko vzpostavite prek kabla (LAN) ali prek vgrajenega sprejemnika W-LAN. Če uporabljate kabel LAN, ga povežite z vtičnico LAN (točka 13, stran 55).

6. NAMESTITEV NAPRAVE

6.3 Izbira jezika

S tipkami navzgor/navzdol na daljinskem upravljalniku izberite jezik menija. Izbrani jezik menija potrdite s pritiskom tipke ENTER na daljinskem upravljalniku.

6.3 Preverjanje omrežja

Če želite radio povezati z domačim omrežjem, potrdite prikazano vprašanje s pritiskom Yes. Če je izbrana ta nastavitev, bo radio ob vsakem vklopu preveril, ali so na voljo omrežja.

6.4 Konfiguracija omrežja

Če želite radijski sprejemnik povezati z omrežjem, potrdite vprašanje in pritisnite Da. Če radia ne želite povezati z omrežjem, lahko to točko menija obidete tako, da izberete Ne.

6.4.1 Izbira omrežja

Izberite vrsto povezave, ki se bo uporabljala za povezavo radia z omrežjem. Če ste priključili kabel LAN, izberite možnost Kabelsko omrežje, če želite vzpostaviti povezavo wi-fi (W-LAN), pa izberite možnost Žično omrežje.

Ko izberete povezavo prek W-LAN (brezžično omrežje), se prikažejo vsa razpoložljiva omrežja. Izberite omrežje, s katerim želite vzpostaviti povezavo.

Vnesite tipko W-LAN. S tipkami ▼ ▲ izberite simbol in nadaljujte s pritiskom na tipko ►.

Vnos potrdite s pritiskom ENTER.

7. UPORABA NAPRAVE

Pritisnite tipko Menu na radiu ali na daljinskem upravljalniku, da preidete v glavni meni radija. Radio bo po 10 sekundah samodejno zaprl meni in se vrnil na predhodno izbrani način radija, na zaslonu v spodnjem desnem kotu pa bodo prikazane sekunde, ki se odštevajo nazaj.

Po meniju se lahko pomikate s tipkami ►◄.

Glavni meni radija je sestavljen iz naslednjih elementov menija:



Posamezne elemente menija lahko izberete s pušičnimi tipkami ► ◀. Izbiro potrdite s pritiskom tipke ENTER.

7.1 Konfiguracija



Na radiu ali daljinskem upravljalniku pritisnite tipko Menu in s tipkami ►◄ izberite Nastavitve.

V tem meniju lahko opravite posamezne nastavitve za radio.

7. UPORABA NAPRAVE

7.1.1 Način

Izberite način delovanja radia.

Če izberete način Radio Alarm, se na zaslonu radia preklopi na digitalno uro. Če želite radio konfigurirati kot radijski alarm, pojdite v menijsko točko ALARM.

7.1.2 Moje upravljanje MediaU

Tu lahko aktivirate ali deaktivirate funkcijo MediaU Management.

Funkcija MediaU Management omogoča shranjevanje seznama posameznih postaj in predvajanje teh postaj.

Za nastavitev in aktivacijo seznama postaj potrebujete prijavo na naslednji spletni strani: <http://www.mediayou.net/>.

Če je prijava uspešna, lahko registrirate svoj radio.

V ta namen vnesite naslov MAC radia kot serijsko številko. Naslov MAC radia lahko najdete pod elementom Informacijsko središče.

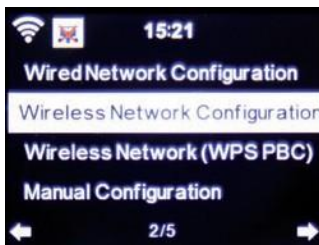


Ko posodobite spletno stran, na kateri lahko upravljate in posodabljate svoje osebne radijske postaje, preusmerite svoj radio v program My MediaU Management, da se spremembe sinhronizirajo.

7. UPORABA NAPRAVE

7.1.3. Omrežje

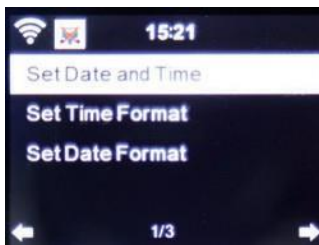
Tu lahko konfigurirate omrežne nastavitve.



S tipkami ▼▲ izberite želeni element menija in potrdite s pritiskom ENTER. Omrežje bo konfigurirano, kot je opisano v točki 6.4.

7.1.4. Datum in ura

Tu lahko nastavite čas in datu

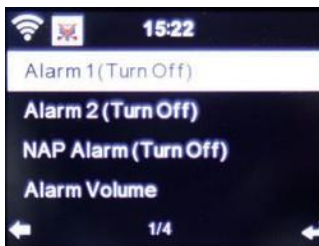


7. UPORABA NAPRAVE

Radio je tovarniško nastavljen na samodejno nastavitvev časa. Ko je radio prek omrežja povezan z internetom, se čas in datum samodejno sinhronizirata. V tem primeru časa ni treba nastavljeti.

7.1.5. Alarm

Radio lahko uporabljate kot radijski alarm.



Ta element menija omogoča nastavitvev dveh časov zbujanja, če želite. Prav tako lahko nastavite, ali naj se alarm ob nastavljenem času sproži z noto, melodijo, internetno radijsko postajo, radijsko postajo DAB+ ali postajo fM.

Ko ste vnesli čas alarma, v meniju aktivirajte funkcijo radijskega alarma. Če želite ustaviti alarm, pritisnite tipko Enter na daljinskem upravljalniku ali tipko 7 na radiu.

To storite tako, da v meniju Nastavitvev izberete možnost Način in tukaj preklopite način delovanja na radijski alarm. (Poglavje 7.1.1.)

7. UPORABA NAPRAVE

7.1.6. Časovnik

S časovnikom lahko nastavite čas, ob koncu katerega bo radio sprožil alarm. Za to uporabite tipke ▶ ◀ za vnos časa v minutah in sekundah. Z večkratnim pritiskom na tipko boste povečali ali zmanjšali čas v korakih po eno sekundo, če tipko ▶ ali ◀ držite pritisnjeno dlje časa, lahko čas preberete naprej ali nazaj. Svoj vnos potrdite s pritiskom tipke **Enter**.

7.1.7. Jezik

Tu lahko nastavite jezik menija radia.



7.1.8. Zatemnitev

S funkcijo zatemnitve lahko prilagodite svetlost predvajanja. Radio je tovarniško nastavljen na najvišjo stopnjo svetlosti. S to točko menija lahko individualno prilagodite svetlost.

7. UPORABA NAPRAVE

7.1.9. Prikaz

Tu lahko večbarvni prikaz po potrebi spremenite v črno-belega.

7.1.10. Upravljanje energije

Tu lahko določite, ali naj radio po določenem intervalu samodejno preklopi iz načina delovanja v način pripravljenosti. Izbirate lahko med 5, 15 in 30 minutami.

Če se radio ne izklopi samodejno, pojdite v vrstico Izklop in ukaz potrdite z Enter.

7.1.11. Vreme

Če je radio povezan z internetom, lahko na radijskem zaslonu prikažete tudi informacije o oblačilih. V tem meniju lahko izberete kraj, za katerega se bodo prikazovale vremenske informacije. Določite lahko tudi enote za temperaturo.

Informacije o vremenu se prikažejo v načinu pripravljenosti. Radio bo samodejno zamenjal prikaz vremenskih podatkov in trenutnega časa.

7.1.12. Nastavitve FM

Tu lahko preklapljate med stereo in mono reprodukcijo radijskega sprejema FM.

Ta nastavev je lahko uporabna, če ste nastavili postajo FM s šibkim in popačenim signalom. V tem primeru spremenite nastavev na Mono, da izboljšate kakovost.

7. UPORABA NAPRAVE

7.1.13. Nastavitev za lokalne postaje

Za lažje iskanje radijskih postaj na vašem območju v načinu Internet radio lahko v meniju posebej poiščete radijske postaje v vaši regiji.

Pri tem morate radiu sporočiti svojo lokacijo.

Tu lahko ročno vnesete svojo lokacijo ali aktivirate samodejno iskanje lokacije.

7.1.14. Nastavitve predvajanja/reprodukcije

Tu lahko nastavite nastavitve predvajanja/reprodukcije, ki se uporabljajo pri predvajanju zvočnih datotek prek zunanjega nosilca podatkov USB.

7.1.15. Nastavitev DLNA

Radijski sprejemnik lahko komunicira z opremo, ki podpira DLNA. Prek radia je na primer mogoče predvajati zvočne datoteke na mobilnem telefonu, ki podpira DLNA. Tukaj lahko spremenite ime opreme, ki se uporablja za označevanje radia na enoti DLNA.

7.1.16. Izenačevalnik

Tu lahko izberete nekatere vnaprej izbrane zvočne nastavitve. Med delovanjem enote lahko pritisnete tudi tipko EQ na daljinskem upravljalniku.

7.1.17. Posodobitev programske opreme

Morda bo treba posodobiti programsko opremo, da se izboljšajo funkcije radia.

Vmesnik USB omogoča posodobitev operacijskega sistema radia, če imate ustrezno programsko opremo, ki je

na voljo za prenos na spletni strani www.telestar.de.

7. UPORABA NAPRAVE

Programsko opremo, ki je na voljo na spletni strani, je treba razpakirati. Razpakirane datoteke lahko nato shranite na ustrezen pomnilniški medij in ga prek povezave USB (11) povežete z radiem.

7.1.18. Tovarniške privzete nastavitve

V tem meniju lahko ponastavite stanje radijskega sprejemnika na stanje, v katerem je bil ob dobavi v tovarni. Radio bo nato začel z nastavitvijo kot pri začetnem delovanju.

7.2 Lokalna postaja



Na radiu ali daljinskem upravljalniku pritisnite tipko Menu in s tipkami ► ◀ izberite Local Station.

v tej vrstici menija so najbolj priljubljene internetne radijske postaje in radijske postaje DAB+ razvrščene po geografskih regijah in jih tako lažje najdete.

V tem meniju lahko s tipkami ▼ ▲ izberete želeni seznam programov. Svojo izbiro potrdite s pritiskom tipke Enter.

Če želite priklicati radijske postaje, ki se oddajajo prek DAB+, izberite DAB. Vse druge možnosti izbire radia se nanašajo na sprejem internetnega radia.

7. UPORABA NAPRAVE

7.3 Internetni radio



Na radiu ali daljinskem upravljalniku pritisnite tipko Meni in s tipkami ► ◀ izberite Internetni radio.

V meniju Internetni radio lahko izberete in upravljate vse internetne radijske postaje. Na voljo je lahko do 10.000 radijskih postaj, če je vaš radio povezan z omrežjem, ki je povezano z internetom.

7.3.1. Moje najljubše

V tem meniju lahko izberete eno od 3 priljubljenih postaj, ki ste jih shranili s tipkami za shranjevanje postaj na radiu.

Radijske postaje lahko prikličete tudi s tipkami za shranjevanje postaj na radiu ali z neposrednim vnosom številke na daljinskem upravljalniku.

7.3.2. Radijske postaje / Glasba

Tu lahko izbirate med različnimi sezname radijskih postaj. Uporabite gumb ▼ ▲ in potrdite s pritiskom Enter.

7.3.3. Lokalne postaje

V tej vrstici menija boste našli najbolj priljubljene internetne radijske postaje in postaje DAB+, razvrščene po geografskih regijah, ki jih lahko tako lažje prikličete. Glejte tudi poglavje 7.2.

7. UPORABA NAPRAVE

7.3.4. Zadnja izbrana postaja

Ta element menija prikaže seznam internetnih radijskih postaj, ki ste jih izbrali v zadnjem času.

Opomba: predpogoj za vsebino menijske podpostavke "zadnja izbrana" je, da ste predhodno uporabili način internetnega radia. Ko prvič preklopite na ta način, na seznamu še ni nobenih vnosov.

7.3.4. Storitve

Ta element menija omogoča posebno iskanje radijske postaje v internetu. Pri tem morate vnesti ime radijske postaje.

Pojdite v meni Storitve in izberite Skeniraj za postajo ter potrdite s pritiskom na Enter.

S tipkami na daljinskem upravljalniku v polje za iskanje vnesite ime radijske postaje. S tipko ► se pomaknite za en znak naprej. Vnos potrdite s pritiskom tipke Enter.

Radio bo zdaj poiskal vse postaje, ki ustrezajo temu vnosu. S tipkami ▼▲ izberite postajo in jo potrdite s pritiskom Enter. Lahko pa dodate tudi nove radijske postaje, če poznate njihov internetni naslov.

V ta namen vnesite internetni naslov ponudnika radijskih storitev.

7. UPORABA NAPRAVE

7.4 Središče za medije



Na daljinskem upravljalniku ali na radiu pritisnite tipko Meni in s tipkami ► ◀ izberite Medijski center. Če je i400 povezan z brezžičnim omrežjem, lahko radio uporabljate tudi kot medijski predvajalnik za reprodukcijo glasbenih podatkov iz osebnih računalnikov ali pametnih telefonov, ki so povezani v isto domače omrežje prek protokola uPnP ali DLNA, in če so bile ustrezne medijske vsebine sproščene za distribucijo v tem omrežju. Če želite izbrati možnost medijskega predvajalnika, ravnajte, kot sledi: S tipkami ▼ ▲ izberite območje, s katerega želite predvajati glasbo.

Izberate lahko med USB (vir podatkov USB, priključen na vtičnico USB radia) ali UPnP (glasbeni podatki prek protokola uPnP, če so na voljo v istem omrežju kot radio).

Izberite naslov, ki ga želite predvajati, in ga potrdite s pritiskom tipke Enter. Za prehod na naslednji naslov uporabite gumb ► ► . S tipko ◀ ◀ se vrnite za en naslov nazaj.

S tipko ► ► II lahko med predvajanjem prekinete predvajanje, za nadaljevanje predvajanja pa jo pritisnite še enkrat.

7. UPORABA NAPRAVE

7.5 FM



Na daljinskem upravljalniku ali na radiu pri ... in s tipkami ►◀ izberite FM.

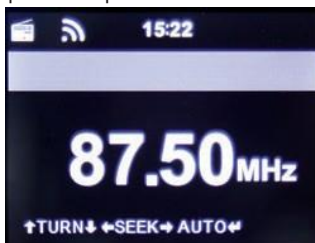
V tem meniju najdete vse ustrezne nastavitve za sprejem radijskih postaj v frekvenčnem pasu FM.

7.5.1. Iskanje postaj FM

Ko i400 prvič preklopite v način FM, je treba izvesti iskanje postaj. V ta namen sta na voljo funkcija samodejnega in ročnega skeniranja.

Samodejno skeniranje FM

Ko preklopite na FM, pritisnite tipko Enter.



Radio bo začel samodejno iskanje postaj in shranil vse najdene postaje. Radio lahko shrani do 20 radijskih postaj FM.

7. UPORABA NAPRAVE

7.5.2. Delovanje radia FM

Če želite priklicati shranjene radijske postaje, pritisnite tipko ► ► ali ◀ ◀ . Prve tri shranjene radijske postaje lahko prikličete tudi s tipkami postaj 1-3 na radiu.

Če želite spremeniti dodelitev tipk za shranjevanje postaj, pritisnite tipko za izbiro postaje, da izvedete iskanje naslednje postaje, ki jo je mogoče sprejeti. Po potrebi ta korak ponovite, dokler ne najdete zelene postaje. Nato za približno 2 sekundi pritisnite zeleno tipko za izbiro postaje 1- 3. Postaja bo zdaj shranjena na tej tipki.

7.6 DAB



Na radiu ali daljinskem upravljalniku pritisnite tipko Menu in s tipkami ► ◀ izberite DAB.

7.6.1. Iskanje postaj DAB

Poleg postaj fM lahko radio sprejema tudi radio DAB+, digitalni radio, ki se oddaja prek prizemne antene.

Ko je radio prvič vklopljen v način DAB, se začne samodejno iskanje postaj, da bi poiskal vse postaje, ki jih je mogoče sprejemati na tem mestu.

e se začne iskanje postaj, se na zaslonu prikaže indikator napredka. Ko je iskanje končano, radio začne predvajati zadnjo nastavljeno postajo.

7. UPORABA NAPRAVE

Izbira postaje

V načinu DAB se s tipkami ◀▶ pomikate po najdenih postajah DAB+. Če želite spremeniti kanale, pritisnite tipko ENTER.

Radio ima pomnilnik priljubljenih postaj, v katerega lahko shranite svoje priljubljene postaje.

Če želite shraniti postajo, pojdite na želeno postajo, kot je opisano zgoraj. Sedaj držite **gumb FAV** na daljinskem upravljalniku pritisnjen približno 5 sekund. z gumbom ▼ ▲ premaknite postajo na želeno mesto v pomnilniku priljubljenih in pritisnite **gumb OK**, da shranite postajo na to mesto.

Lahko pa izberete tudi do 3 postaje z gumbi za shranjevanje postaj 1-3 na napravi. V ta namen preklopite na želeno postajo in približno 5 sekund držite pritisnjenega enega od gumbov za shranjevanje postaj. Program se nato shrani na ustrezno mesto.

7.6.2. Delovanje radia DAB

Seznam priljubljenih lahko odprete z gumbom fAV ali s pritiskom zelene številčne tipke na daljinskem upravljalniku.

Prve tri postaje s seznama priljubljenih lahko izberete tudi z gumbi za pomnilnik postaj na napravi.

7. UPORABA NAPRAVE

- Bluetooth**



DABMAN i400 je lahko povezan z zunanjo napravo (npr. pametnim telefonom/tablico) prek povezave Bluetooth. Mediji (lokalno shranjene datoteke MP3, pretočna glasba, spletni radio) na zunanji napravi lahko prek povezave Bluetooth predvajate na radiu. Način Bluetooth je priporočljiv, kadar ni na voljo omrežna povezava in ste v neposredni bližini radia z napravo, ki jo želite povezati. V meniju izberite Bluetooth.

Za pošiljanje zvočnih datotek na radio prek povezave Bluetooth je treba vzpostaviti povezavo Bluetooth.

- Vzpostavitev povezave Bluetooth**

Ko na radiu izberete način Bluetooth, je radio v načinu seznanjanja in išče naprave Bluetooth, s katerimi se lahko poveže.

Na zunanji napravi, ki jo želite povezati, aktivirajte funkcijo Bluetooth (podrobnosti najdete v uporabniškem priročniku naprave, ki jo želite povezati). Na seznamu razpoložljivih naprav poiščite "DABMAN i400", jo izberite in vzpostavite povezavo. V zgornjem levem kotu zaslona radia se bo pojavila dvojna puščica. S piskom se bo oglasilo sporočilo "Povezano".

7. UPORABA NAPRAVE

- **predvajanje medijev prek povezave Bluetooth**

Ko vzpostavite povezavo Bluetooth, kot je opisano v razdelku 7.7.1, lahko prek naprave DABMAN i400 predvajate glasbene datoteke, shranjene v zunanji napravi.

To storite na naslednji način:

Z vklopom ustrezne funkcije predvajanja (predvajalnik MP3 itd.) ali izbiro skladbe na ustreznem seznamu predvajanja začnete predvajati glasbo v zunanji napravi.

7. UPORABA NAPRAVE

Radio lahko upravljate s pametnim telefonom ali tabličnim računalnikom in ustrezno aplikacijo. Aplikacijo AIR Music Control lahko prenesete za operacijska sistema Android in Apple iOS. Aplikacija omogoča tudi reprodukcijo lokalnih glasbenih datotek na pametnem telefonu prek radia.

Opomba;

Ta opis velja za aplikacijo, veljavno od 09.2015. Funkcije in videz se lahko spremenijo v okviru posodobitev programske opreme!!

Če želite uporabljati to funkcijo, prenesite aplikacijo iz trgovine Google Play za operacijske sisteme Android ali prek storitve iTunes za operacijske sisteme iOS in jo namestite v pametni telefon.

Prepričajte se, da sta radijski sprejemnik in mobilna tablična naprava prijavljena v isto omrežje.

Zagon aplikacije.

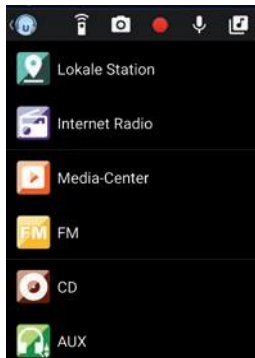
Ob zagonu aplikacije bo ta samodejno prepoznala i400, če je ta prijavljen v isto omrežje.

Glavni meni aplikacije je strukturiran enako kot meni radia.

7. UPORABA NAPRAVE

Glavni meni

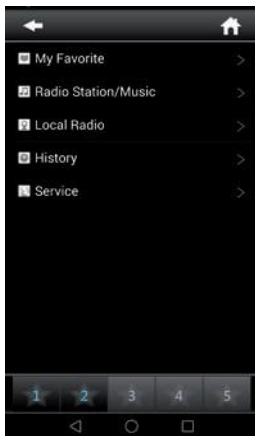
Zaželeno funkcijo zaženete tako, da tapnete ustrezen simbol.



Internetni radio

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

V spodnjem razdelku lahko izberete prostore za shranjevanje postaje 1-5.



8. NADZOR AIRPLAY-A

Medijsko središče

Na tem področju se lahko povežete z medijskimi strežniki v omrežju. Poleg tega lahko dostopate do glasbenih datotek, shranjenih v pomnilniški napravi uSB, ki je povezana s sistemom.



Radio FM

V tem načinu lahko upravljate radio fM.



8. NADZOR AIRPLAY-A

DAB

V tem načinu lahko upravljate radio DAB+.



9. ODPRAVA TEŽAV

Simptom	možni vzrok in rešitev
Na zaslonu ni prikazov, radio ne deluje odzvati se na operacijo	Nastavitev napajanja prek priloženega omrežnega adapterja
Upravljanje z daljinskim upravljalnikom ni mogoče	Baterije so izpraznjene ali nepravilno vstavljene. Preverite, ali so baterije vstavljene v pravi smeri.
Slab sprejem DAB+	Postaje niso bile najdene, izvedite iskanje postaj (glejte poglavje 7.6.1.) Antena ni popolnoma iztegnjena. Spreminjanje lokacije radia (npr. bližje oknu), Ponovno iskanje postaj
slab sprejem fM	Antena ni povsem iztegnjena, iztegnite anteno fM do njene polne dolžine. Spreminjanje lokacije radia (npr. bližje oknu), Ponovno iskanje postaj

9. ODPRAVA TEŽAV


Simptom	možni vzrok in rešitev
Funkcija AuX ne deluje	DABMAN i400 je nastavljen na napačen način. Preklopite na način "AUX". Kabel je morda okvarjen. Preverite kabelsko povezavo med napravo DABMAN i400 in zunanjo napravo.
Slaba kakovost zvoka pri predvajanju glasbe	Datoteka z nizko bitno hitrostjo. Preverite zvočno datoteko. Nasvet: Bitna hitrost datotek MP3 mora biti 192 Kbit/s ali več.
Prenizka glasnost	Preverite nastavitve glasnosti v napravi i400. Preverite nastavitve glasnosti priključene naprave, iz katere se predvaja glasba.
Omrežna povezava ni mogoče ugotoviti	Preverite funkcijo wi-fi. Aktivirajte funkcijo Funkcija DhCP usmerjevalnika, na katerem je radio mora biti prijavljen. V omrežju je lahko aktiven požarni zid.

9. ODPRAVA TEŽAV

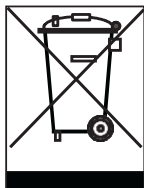
10 Simptom	možni vzrok in rešitev
Povezave Wi-fi (W-LAN) ni mogoče vzpostaviti	Preverite razpoložljivost omrežij wi-fi. Zmanjšajte razdaljo med usmerjevalnikom wi-fi in radijskim sprejemnikom. Ko se prijavljate v usmerjevalnik wi-fi, uporabite pravilno geslo WEP/WPA.
Na voljo ni internetnih radijskih postaj	Preverite dostopne točke v omrežju. Radijska postaja morda trenutno ni na voljo. Povezava s postajo je bila morda spremenjena ali pa ne oddaja več.

10. NAVODILA ZA ODSTRANITEV NAPRAVE

Embalaža vašega izdelka je sestavljena izključno iz materialov, ki jih je mogoče reciklirati. Te materiale ustrezno razvrščene vrnete v "Dual System" ali ustrezen sistem recikliranja v vaši državi. Po koncu življenjske dobe tega izdelka ne smete odvreči med običajne gospodinjske odpadke, temveč ga morate oddati na zbirnem mestu za recikliranje električne in elektronske opreme.

Spletna stran  simbol na izdelku, embalaži ali navodilih za uporabo označuje to zahtevo.

Uporabljene materiale je mogoče reciklirati, kar je razvidno iz njihovih oznak. Z recikliranjem ali drugo ponovno uporabo starih izdelkov ali njihovih sestavnih delov pomembno prispevate k varovanju našega okolja. Pri lokalnih organih se pozanimajte, kje se nahaja ustrezen center za recikliranje. Poskrbite, da izrabljenih baterij in elektronskih odpadkov ne boste odlagali med gospodinjske odpadke, temveč jih boste strokovno reciklirali.



11. TEHNIČNI PODATKI

Internetni radio

Nabor čipov

Magic M6 internetni radio rešitev
ca. 10.000 Internetradiostationen na
voljo

avdiokodekov

MP3 (bitna hitrost 320 bitov/s, frekvenca
vzorčenja 48 kHz)

AAC/AAC+ (bitna hitrost do 320
bitov/s, frekvenca vzorčenja do 48
kHz)

Wi-fi

WMA (bitna hitrost 320 bitov/s, frekvenca
vzorčenja 48 kHz)

uPnP/ DLNA komatibel

IEEE 802.11b/g

WPA/WPA2/WEP (64/128-bitni ključ)

DAB/DAB+/FM

DAB

Občutljivost do -100dBm

DAB+

Občutljivost do -101dBm

dekodiran
je fM

Občutljivost do -100dBm

Območje sprejema

DAB Band III 174 MHz - 240 MHz fM
74 MHz - 108,1 Mhz

11. TEHNIČNI PODATKI

Prikaz	
Barvni zaslon TFT	2,8-palčni zaslon LCD 240 x 320 slikovnih pik
Povezava	
Linijski izhod	3,5 mm Stereo
LAN	10/100 Mb/s (RJ45)
Napajanje	5 V DC 1 A
Mrežni napajalnik	10-240 V AC 50/60 Hz
Baterijski daljinski upravljalnik	
Tip	CR 2025 / 3 V

12. STORITVE IN PODPORA

Draga stranka!

Zahvaljujemo se vam, da ste izbrali izdelek iz naše ponudbe. Naš izdelek izpolnjuje vse zakonske zahteve in je bil izdelan pod stalnim nadzorom kakovosti. Tehnični podatki ustrezajo trenutnemu stanju v času tiskanja. Lahko se spremenijo brez predhodnega obvestila.

Garancijski rok za napravo DABMAN i400 ustreza zahtevam ob nakupu. Poleg tega nudimo tudi telefonsko storitev Hotline, ki nudi strokovno pomoč.

Na našem servisnem območju so vam na voljo strokovno usposobljeni strokovnjaki, ki lahko odgovorijo na vaša vprašanja. Tu lahko postavite vsa vprašanja v zvezi z izdelki IMPERIAL in pridobite nasvete za iskanje možnih vzrokov težav.

Naši tehniki so vam na voljo od ponedeljka do petka, od 8:00 do 16:45 (po srednjeevropskem času) na naslednji telefonski številki:

+49(0)2676 / 95 20 101

ali po elektronski pošti na naslov: service@telestar.de

Če vam servisna služba ne more pomagati, pošljite napravo DABMAN i400, po možnosti v originalni embalaži in vsekakor varno zapakirano, na naslednji naslov:

TELESTAR - DIGITAL gmbH
Servisni center
Am Weiher 14 (industrijska cona)
D-56766 Ulmen/Nemčija

13. OZNAČEVANJE CE



Vaš radio ima oznako CE in izpolnjuje vse zahtevane standarde EU.

Oznaka CE za evropske trge

Oznaka CE na izdelku IMPERIAL DABMAN i400 vam zagotavlja, da je izdelek skladen s predpisi direktive o elektromagnetni združljivosti (2004/108/ES), direktive RoHS (2011/65/ES), direktive LVD (2006/95/ES), direktive R&TTE (1999/5/ES) in direktive ErP (1275/2008/ES).

Izjavo o skladnosti za ta izdelek lahko dobite na:

www.telestar.de/de_DE/Konformitaetserklaerung/352-529/?productID=11323