



SPLETNI RADIO DNT IP DIAMOND

Št. izdelka: 325524

KAZALO

1	VARNOSTNI NAPOTKI.....	3
2	SISTEMSKÉ PREDPOSTAVKE.....	4
3	OPIS NAPRAVE.....	5
4	DALJINSKI UPRAVLJALNIK.....	7
5	SPLOŠNO	8
5.1	Nastavitev glasnosti.....	8
5.2	Navigacija.....	8
5.3	Prikaz spletnega radia	8
5.4	Shranitev radijske postaje	8
5.5	Izbira radijske postaje.....	8
5.6	Priključek za slušalke	9
6	PRVI ZAČETEK OBRATOVANJA.....	9
7	KONFIGURACIJA.....	10
7.1	Nastavitve omrežja.....	10
7.2	Verzija.....	11
7.3	Posodobitev programske opreme	11
7.4	Jezik	11
7.5	Tovarniške nastavitve	11
7.6	Ura.....	12
7.7	Samodejni izklop	13
7.8	Osvetlitev zaslona	13
7.9	Vreme.....	14
8	SPLETNI RADIO.....	15
9	MEDIAPLAYER	16
9.1	Predvajanje.....	16
9.2	Nastavitev Media player 11 kot UPNP server	16
10	UKV RADIO	17
10.1	Shranitev radijske postaje	17
10.2	Izbira radijske postaje	17
11	AVDIO VHOD	17
12	PORTAL.....	18
13	VPRAŠANJA IN ODGOVORI.....	19
14	ODSTRANITEV	19
15	TEHNIČNI PODATKI	20
16	RAZLAGA POJMOV.....	21

1 VARNOSTNI NAPOTKI



Pred prvo uporabo skrbno preberite te napotke.

Splošni napotki

- Napravo postavite na trdno, ravno podlago.
- Napravo zaščitite pred udarci, padci, prahom, vlago, direktnim sončnim sevanjem in ekstremnimi temperaturami.
- Imejte zadostno razdaljo od virov toplote, kot so npr. kuhalne plošče ali peči.
- Pazite na to, da je vtičnica dobro dostopna, da lahko po potrebi vtič hitro potegnete iz vtičnice. Omrežni kabel položite tako, da ne predstavlja pasti za padec.
- Omrežni kabel ne sme biti prepognjen. Omrežnega kabla ne imejte v bližini vročih površin in ostrih robov.
- Naprave ne obratujte, če so vidne škode na napravi sami ali na omrežnem kablu ali pa je naprava prej padla na tla.
- Pri postavitvi naprave v regal, mora biti naprava oddaljena od vseh stranic najmanj 10 cm.
- Na napravo ne postavite sveč ali drugih virov požara.
- Pri prenosu naprave iz hladnega na toplo mesto, lahko nastane kondenzacijska voda v napravi. Napravo pustite nekaj ur izklopljeno.

Električna energija in motnje

- Otroci ne morejo prepoznati nevarnosti, ki obstajajo pri nepravilnem ravnanju z električnimi napravami. Zaradi tega se naj otroci ne zadržujejo v bližini izdelka.
- Naprave ne potopite v vodo ali v druge tekočine, ker drugače obstaja nevarnost električnega udara.
- Izdelka se ne dotikajte z vlažnimi rokami in ga ne obratujte na prostem ali v prostorih z visoko zračno vlago.
- Napravo priključite samo na pravilno instalirano vtičnico, katere napetost se ujema z tehničnimi podatki vtiča.
- Na napravo ali v njeno bližino ne postavite s tekočinami napolnjenih posod. Posoda se lahko prevrne in tekočina lahko vpliva na električno varnost.
- Pri potrebni uporabi podaljška, mora ta ustrezati »tehničnim podatkom«. Pri nakupu podaljška naj vam prodajalci svetujejo.
- Potegnite vtič iz vtičnice, če se med obratovanjem pojavijo motnje, po uporabi in pri nevihti. Pri tem vedno primite za vtič in ne za kabel.
- Za popolno ločitev naprave z napajanja potegnite vtič iz vtičnice.
- Ne izvajajte sprememb na napravi. Tudi omrežnega kabla ne smete zamenjati. Popravila na napravi ali omrežnem kablu naj izvede samo servis. Z nepravilnimi popravili lahko nastanejo znatne nevarnosti za uporabnika.

Embalaza

- Otroci se naj ne zadržujejo v bližini embalaže. Med drugim obstaja nevarnost zadušitve!

Čiščenje

- Današnje pohištvo je zaščiteno s številnimi laki in umetnimi snovmi in ga je potrebno negovati z različnimi sredstvi. Zaradi tega ne more biti popolnoma izključeno, da nekatere izmed teh snovi vsebujejo sestavine, ki napadejo in omehčajo gumijaste noge. Pod izdelek eventualno dajte proti drsno podlogo.
- Za čiščenje ne uporabite jedkih kemikalij ali agresivnih čistil.

Glasna glasba

- Visoka glasnost pri uporabi slušalk lahko vodi k izgubi sluha. Pred namestitvijo slušalk nastavite glasnost na minimum. Vaš sluh je lahko poškodovan, če je predolgo ali nenadno izpostavljen visokim glasnostim.

2 SISTEMSKE PREDPOSTAVKE

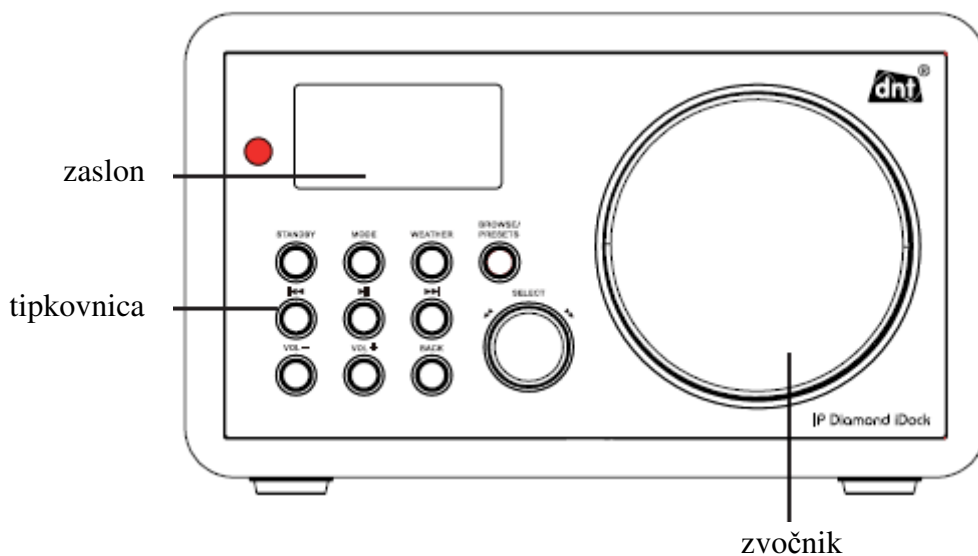
Glejte tudi poglavje »razlaga pojmov«.

Kaj je potrebno, da lahko delate z radiem?

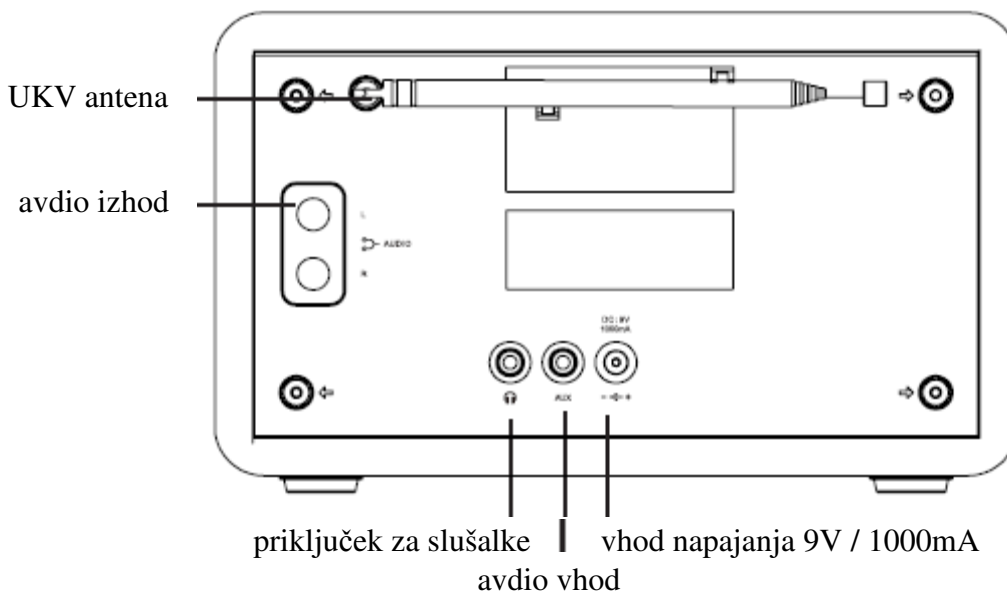
1. Širokopasovna internetna povezava, to je praviloma DSL priključek.
2. Flat-Rate, drugače bo drago.
3. Wireless AP (Access Point – dostopna točka), ki je povezan s širokopasovno povezavo, npr. router.
4. Če je vaše WLAN omrežje zaščiteno z WEP ali WPA ključem, naj bo ključ znan, da lahko pri prijavi vnesete ključ.
5. Če vaše omrežje deluje s stalnim IP naslovom, morate vedeti MAC naslov, da ga lahko vnesete v Wireless AP. MAC naslov najdete v radiu pod konfiguracija > omrežne nastavitve > prikaz konfiguracije > 2x desno obrnite. Za vnos MAC naslova v vaš Wireless AP preberite navodila, ki so dobavljena zraven Wireless AP.
6. Pazite na to, da je Wireless AP vklopljen.

3 OPIS NAPRAVE

Sprednja stran

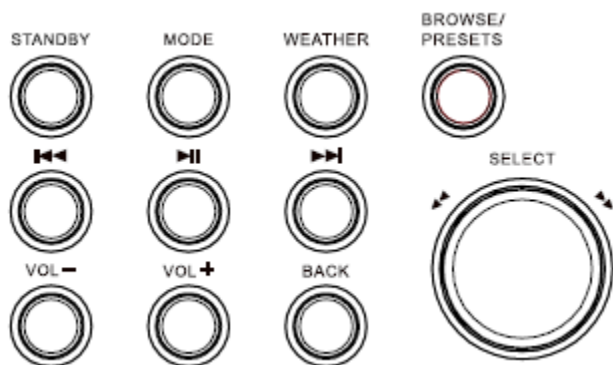


Zadnja stran



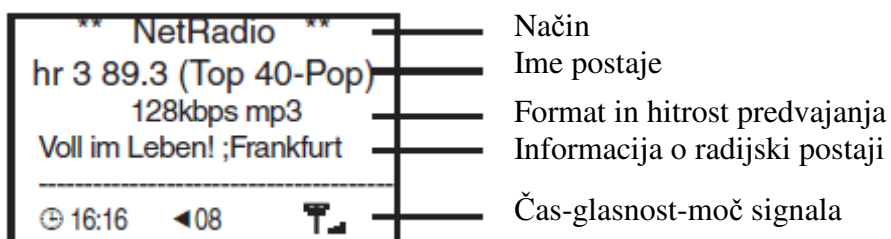
Uporabite samo izključno dobavljen napajalnik.

Tipkovnica

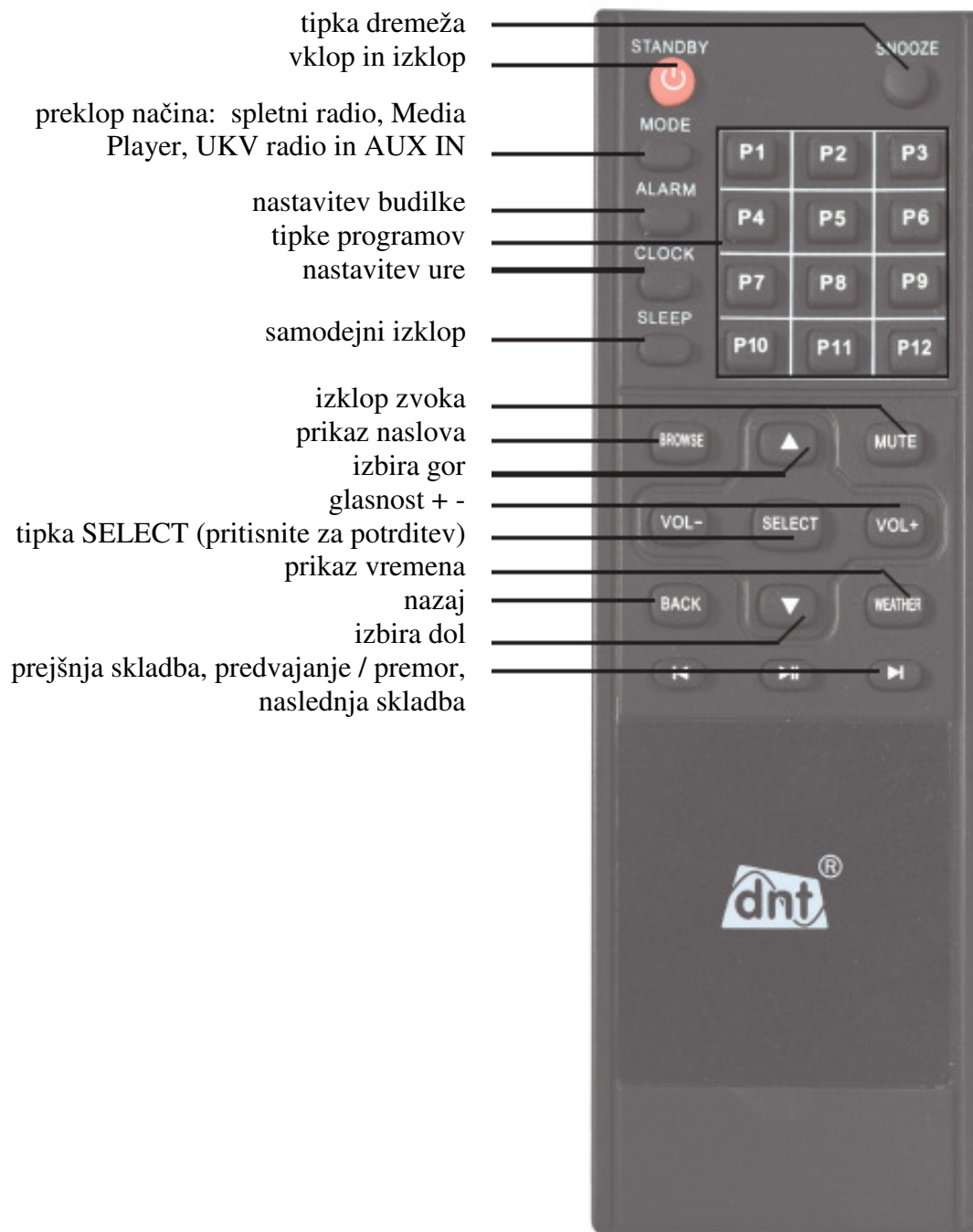


Tipka	Funkcija
STANDBY	Vklop in izklop
MODE	Preklopite med posameznimi funkcijami naprave: spletni radio, Media Player, FM in AUX IN.
WEATHER	Za prikaz vremena.
BROWSE / PRESETS	Držite pritisnjeno za shranitev postaj. Pritisnite, da nastavite shranjene postaje. Prikaz skladb
⏮️⏪️⏩️⏭️	Prejšnja skladba, predvajanje / premor, naslednja skladba
BACK	Nazaj k zadnjem meniju, med vnosom WEP ali WPA ključa, brisanje zadnjega znaka
Vol- Vol+	Nastavitev glasnosti
SELECT	Pritisnite za potrditev / izbiro Vrtite v levo / desno za izbiro

Zaslon



4 DALJINSKI UPRAVLJALNIK



5 SPLOŠNO

- V načinu pripravljenosti prikazuje zaslon datum, čas in nastavitev budilke.



Datum bo prikazan v ameriškem črkovanju leto-mesec-dan.

- Med obratovanjem lahko z tipko »MODE« kadarkoli menjate način obratovanja.
- V načinu spletnega radia se bo naprava po vklopu skušala povezati z nazadnje nastavljeno postajo, če to ne uspe, se naprava preklopi v meni.
- V načinu Mediaplayer prikaz naprava meni medijskega predvajalnika.
- V načinu AUX IN in FM Radio naprava prične s predvajanjem.

5.1 Nastavitev glasnosti

- Za nastavitev glasnosti pritisnite VOL+ ali VOL-.
- Tako, ko boste pritisnili na tipko glasnosti se spremeni prikaz na zaslonu in prikazan bo relativen stolpec glasnosti.



Nastavitev glasnosti reagira sistemsko pogojeno s kratko zakasnitvijo.

5.2 Navigacija

Pritisnite na tipko »SELECT«: potrdite izbiro.

Vrtite tipko »SELECT«: izbira točke menija, izbira v seznamu ali izbira znaka.

Tipka »BACK«: nazaj za en vnos menija, prekinitev izbire.

5.3 Prikaz spletnega radia

Med predvajanjem spletnega radia prejmete dodatne informacijo o trenutni radijski postaji. V spodnji vrstici bo prikazan čas, glasnost in relativna moč signala.

5.4 Shranitev radijske postaje

Naprava razpolaga z 12 pomnilniki postaj. Med poslušanjem spletnega radia držite za 2 sekundi pritisnjeno tipko »BROWSE / PRESET«. Vi prejmete seznam razpoložljivih pomnilnikov postaj. Z tipko »SELECT« izberite pomnilnik in potrdite z kratkim pritiskom na tipko »SELECT«.

5.5 Izbira radijske postaje

Na kratko pritisnite na tipko »BROWSE / PRESET« in izberite pomnilniško mesto z tipko »SELECT«. Nato na kratko pritisnite na tipko »SELECT«.

5.6 Priključek za slušalke

Spletni radio razpolaga s priključkom za slušalke  na zadnji strani, na katerega lahko priključite slušalke z 3,5mm vtičem.



Pri namestitvi slušalk na ušesa in pri začetem predvajanju pazite na to, da glasnost ni nastavljena na previsok nivo, ker lahko škoduje vašemu sluhu.

6 PRVI ZAČETEK OBRATOVANJA



Priporoča se, da prvi začetek obratovanja izvedete približno 2-3 m stran od routerja.



Spletni radio lahko v aktualni verziji programske opreme obdela samo WPA in WPA2 ključ, vendar pa ne mešano WPA / WPA2.

Welcome to
Digital Radio

Initialisiere
WiFi-Netzwerk

Netzwerkliste
WL-50064 >

Geben Sie WEP-S
< END ◀▶ 0 1234 >
-

Verbinden mit
WL-50064

Netz OK

Root-Menü
Stationen
Mediaplayer
FM Radio
Aux In
Konfiguration

- Dobavljen napajalnik povežite z radiem in nato z dozo. Naprava se takoj zažene. Alternativno pritisnite na kratko na tipko »STANDBY«, da vklopite napravo.

- Zaslona za nekaj sekund prikazuje začetni naslov in išče WLAN omrežja v okolici. Vi prejmete izbiro na zaslonu. Z tipko »SELECT« izberite vaše omrežje in potrdite z tipko »SELECT«.



Če jezik zaslona ni nemški, potem na tem mestu spremenite jezik zaslona. Za to preberite tudi naslednjo stran. Pojdite v glavni meni, izberite konfiguracijo in nato jezik (Language).



Zaslona lahko prikazuje samo omejeno število znakov. Označena točka menija bo inverzno prikazana. Če je vnos daljši kot pa je lahko prikazan, sledi preklon v tekočo pisavo.



Če omrežje ne bo prikazano, preverite nastavitve v vašem WLAN routerju. Za zaščito omrežja, bo pogosto skrita. V tem primeru dajte znano ime vašega WLAN omrežja, deloma bo imenovan tudi kot »javen«.

- Gumb »SELECT« vrtite tako dolgo, dokler na sredini zaslona ne bo prikazan 1. znak ključa in potrdite s pritiskom na tipko »SELECT«. Postopek ponovite za vnos vseh znakov. Nazadnje izberite END in potrdite zn pritiskom na tipko »SELECT«. Če sedaj prejmete sporočilo o napaki »Falscher Schlüssel« (napačen ključ) ali »WLAN Verbindungsabbruch« (prekinitev WLAN povezave), ponovite vnos ključa. Pri tem pazite na velike in majhne črke.

- Ko ste vse vnose pravilno izvedli, prejmete sporočilo »Netz OK« (omrežje je v redu). Naprava menja v glavni meni.



Opisano postopanje se navezuje na samodejno dodelitev IP naslovov (DHCP) z WLAN routerjem.

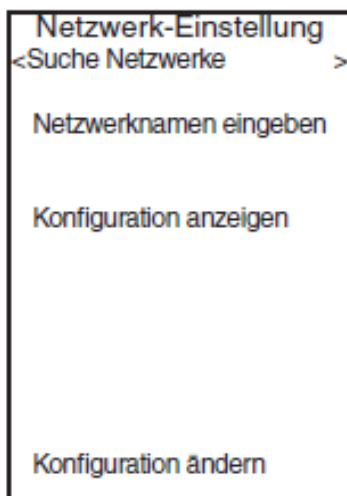
7 KONFIGURACIJA

7.1 Nastavitve omrežja

Pod točko menija »Netzwerkeinstellung« (nastavitev omrežja) lahko

- iščete omrežja,
- ročno vnesete ime omrežja (če želite iskati določeno omrežje),
- prikažete konfiguracijo,
- spremenite konfiguracijo,
- nastavite opozorilo pri šibkem signalu.

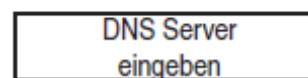
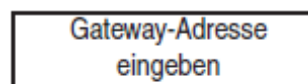
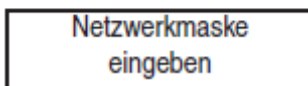
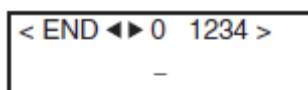
Iskanje omrežij



- Če omrežje pri prvem začetku obratovanja ni bil neposredno najden, lahko tukaj ciljno iščete vaše omrežje. Takoj, ko boste našli omrežje potrdite z tipko »SELECT«.
- Služi za ročen vnos imena omrežja, če iščete določeno omrežje.
- Prikaže vam različne informacije o konfiguraciji omrežja:
 - Način: statičen ali DHCP
 - ESSID: ime omrežja
 - MAC naslov: naslov strojne opreme radia
 - IP naslov, DNS server, maska pod omrežja: naslovi, ki jih je dodelil WLAN router oziroma ki so bili ročno nastavljeni.
- Na tem mestu lahko konfiguracijo omrežja ročno spremenite.

Sledeče nastavitve omrežja izveste v nastavitvi omrežja vašega računalnika:

Povezave omrežij > lastnosti WLAN povezave > lastnosti internetnega protokola (TCP / IP).



- Sprememba konfiguracije > tipka »SELECT«.
- Samodejno (DHCP) > z tipko »SELECT« izberite »Nein« (ne) > pritisnite na tipko »SELECT«.
- Vnesite IP naslov (kot je opisano pri vnosu ključa) > pritisnite na tipko »SELECT«.
- Gumb »SELECT« vrtite tako dolgo, dokler na sredini zaslona ne bo prikazan 1. znak IP naslova in potrdite s pritiskom na tipko »SELECT«. Postopek ponovite za vnos vseh znakov. Nazadnje izberite END in potrdite s pritiskom na tipko »SELECT«.
- Vnos maske omrežja: pojdite po istem postopku, kot je opisano pri vnosu IP naslova.



Maska omrežja je praviloma 255.255.255.0.

- Vnos Gateway: pojdite po istem postopku, kot je opisano pri »vnos IP naslova«.
- Vnos DNS serverja: pojdite po istem postopku, kot je opisano pri »vnos IP naslova«.
- Omrežje je iskano: Verbinde mit Netzwerk (povezujem z omrežjem).

- Ko ste pravilno izvedli vse nastavitve, prikazuje zaslon sedaj »Netz OK« (omrežje je v redu).
- Če se pojavi sporočilo o napaki, »Netzwerkfehler«, »ungultige Netzwerkmaske« ali »Gateway nicht erreichbar«, potem še enkrat preverite nastavitve routerja ali ključ.

Signalno opozorilo

V tem testu vklopite WLAN moč signala, da prejmete opozorilo, ko je moč signala prenizka.

7.2 Verzija

Zaslon vam prikazuje številko verzije programske opreme, ki je uporabljena v radiu.

7.3 Posodobitev programske opreme

To je opcija za prenos nove programske opreme preko spleta. Ko je na voljo nova verzija programske opreme, boste vprašani, če naj bo nova verzija programske opreme instalirana. Po tem, ko ste potrdili z »Ja« (da), vzpostavi radio povezavo s serverjem. Zaslon prikazuje »Firmware wird auf den neusten Stand gebracht« (programska oprema bo posodobljena na najnovejšo verzijo). Takoj, ko je posodobitev končana, sledi nov zagon radia. Posodobitev lahko odvisno od DSL priključka traja 3-5 minut.

7.4 Jezik

(Language)

Tukaj lahko spremenite jezik zaslona.

7.5 Tovarniške nastavitve

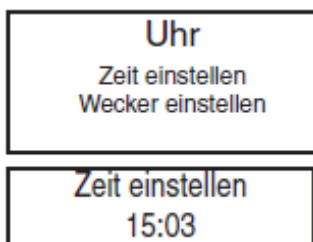
Občasno je lahko potrebno, da radio povrnemo nazaj na tovarniške nastavitve, ker ste npr. naredili nastavitve omrežja, vendar pa ne veste več točno, katere vrednosti ste nastavili. V tem primeru bodo vse nastavitve izbrisane.

7.6 Ura

Izberite »Zeit einstellen« (nastavitev časa) ali »Wecker einstellen« (nastavitev budilke).

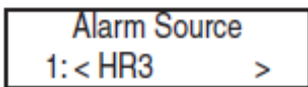
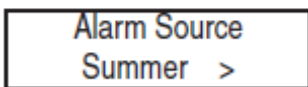
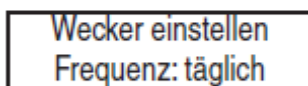
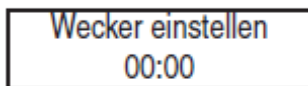
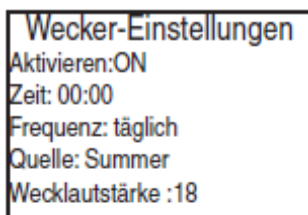
Nastavitev časa

Naprava pridobi čas z NTP serverja na internetu. V primeru, da je na zaslonu prikazan napačen čas, morate le-tega zaradi različnih časovnih pasov enkrat popraviti. Naprava si to odstopanje zapomni in samodejno popravi čas pri naslednjem izpadu toka.



- Vrtite tipko »SELECT«, da nastavite uro. Pritisnite na tipko »SELECT«.
- Vrtite tipko »SELECT«, da nastavite minute. Pritisnite na tipko »SELECT«.

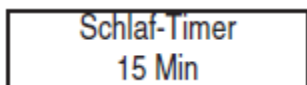
Nastavitev budilke



- V prvem koraku aktivirajte budilko. Za to pritisnite na tipko »SELECT«. Na zaslonu se pojavi zadaj za Aktivieren (aktiviranje): ON (vklop).
- Tipko »SELECT« obrnite na »Zeit« (čas).
- V naslednjem koraku nastavite čas budilke: vrtite tipko »SELECT«, dokler ne bo nastavljena prava ura. Potrdite z tipko »SELECT«.
- Vrtite tipko »SELECT«, dokler ne bo bodo prikazane prave minute in potrdite z tipko »SELECT«.
- Tipko »SELECT« obrnite na »Frequenz« (frekvenca).
- Nato imate izbiro med »Einmal« (enkrat), »Täglich« (dnevno), »wochentlich« (tedensko), »wochentags« (delavniki), »wochenende« (vikend).
- Z tipko »SELECT« izberite vašo izbiro in potrdite z tipko »SELECT«.
- Tipko »SELECT« obrnite na »Quelle« (vir).
- V nadaljnjem pod meniju bo prikazan način bujenja. Na voljo je »Summer« (poletje), »Station« (postaja) in »FM radio« (radio). Prvi vnos je Summer. Če boste izbrali Station ali FM, boste prejeli seznam shranjenih radijskih postaj.
- Z vrtenjem tipke »SELECT« izberite želen način in izbiro potrdite z tipko »SELECT«.
- Tipko »SELECT« obrnite na »Wecklautstärke« (glasnost bujenja) in potrdite z tipko »SELECT«.
- Z tipko »SELECT« nastavite primerno glasnost bujenja.
- V načinu pripravljenosti bo na zaslonu prikazan čas in datum.

7.7 Samodejni izklop

Ta funkcija skrbi za to, da se naprava ob nastavljenem času samodejno izklopi.



- Izberite funkcijo samodejnega izklopa v meniju konfiguracij. Na zaslonu bo prikazano »Schlaf Tiimer« (samodejni izklop) in »Einschlaf Timer« za timer = izklop.
- Vrtite tipko »SELECT«, da nastavite želen čas v 15 minutnih korakih (15-60 minut).
- Za potrditev nastavitve pritisnite na tipko »SELECT«.
- Po nastavljenem času se bo radio preklopil v način pripravljenosti.

7.8 Osvetlitev zaslona

Z to opcijo lahko nastavite osvetlitev zaslona.

Meni prikazuje 3 nastavitve: »aktiv« (aktivna), »inaktiv« (neaktivna) in »Standby« (pripravljenost).

Nastavitev »inaktiv«: v roku 30 sekund ne boste pritisnili na nobeno tipko.

Nastavitev »aktiv«: na napravi so izvajane nastavitve.

Nastavitev »Standby«: osvetlitev v izklopljenem stanju.

Z tipko »SELECT« nastavite vrednost med 0 in 31, pri čemer je 31 najsvetlejša osvetlitev.

Vrednost bo shranjena samo, če boste nato potrdili z tipko »SELECT«.

7.9 Vreme

Naprava sprejme vremenske podatke. Za to je Nemčija npr. razdeljena v približno 6400 vremenskih regij. Da lahko sprejmete podatke za vaše mesto, morate posredovati kraj radiu. Standardno je nastavljen Berlin.

V 4 korakih h prikazu vremena:

Wetter
Aktivieren (ON)
Standort (Berlin)
Einheit (°C)
Anzeigen


Wetter
Africa
America
Antarctica
Arctic
Asia
Europa A-J

Wetter
< Germany_F >

Wetter
< Frankfurt >

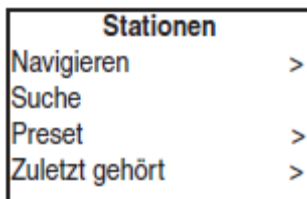
Wetter
< Einheit (°C) >

Wetter
< Anzeigen >

- Aktivirajte (»Aktivieren) sprejem vremenskih podatkov, pritisnite na tipko »SELECT«. Prikaz skoči na ON (vklop). Pritisnite na tipko »SELECT«.
 - Tipko »SELECT« obrnite na »Standort« (mesto bivanja).
 - Tipko »SELECT« vrtite tako dolgo, dokler se na zaslonu ne pojavi »Europa A-J«. Sedaj bodo naložene vse države z začetnimi črkami A-J.
 - Pritisnite na tipko »SELECT«.
 - Prične se z začetno črko A (Germany_A).
 - Tipko »SELECT« vrtite tako dolgo, dokler ne bo prikazana začetna črka vašega mesta.
 - Nato pritisnite na tipko »SELECT«.
-  Če se vaše mesto ne nahaja na seznamu, potem izberite mesto v vaši bližini. Meni »Wetter« (vreme) morate eventualno na novo priklicati.
- Tipko »SELECT« obrnite na »Einheit«.
 - Z tipko »SELECT« izberite enoto »C« za stopinje Celzija ali enoto »F« za stopinje Fahrenheita.
 - Z zadnjo točko menija lahko prikaz temperature direktno vklopite.
 - Pritisnite na tipko »SELECT«.
 - Na zaslonu bodo sedaj prikazani vremenski podatki.
 - Meni zapustite z tipko »BACK«.

8 SPLETNI RADIO

Za izbiro radijskih postaj razpolaga naprava s 4 vnosi menija:



Navigieren, Suche, Preset in Zuletzt gehort

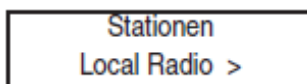
Navigieren (navigacija)

- Z navigacijo prejmete nadaljnjo izbiro: Local Radio, Talk. Sports, Music, By Location, By Language, Podcasts, My Presets

Local Radio: portal s katerega bo naložen seznam postaj, prepozna na podlagi IP naslova, kje se radio nahaja in ga opremi z lokalnimi radijskimi postajami.

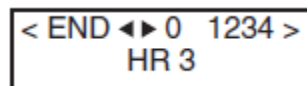
Talk, Sports, Music: izbira smeri glasbe.

By Location: izbira po kontinentu, državi, nato po glasbeni smeri, po imeni, po mestu.



Suche (iskanje)

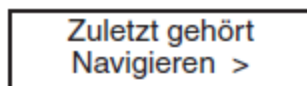
- Tipko »SELECT« vrtite, dokler na sredini zaslona ne bo prikazan 1. znak in potrdite s pritiskom na tipko »SELECT«. Postopek ponovite za vnos vseh znakov. Nazadnje izberite END.



Preset (pred nastavitve) glejte poglavje »portal«.

Zuletzt gehort (nazadnje poslušano)

- Prikazuje vam od leve proti desni seznam nazadnje poslušanih radijskih postaj.
- Za izbiro pritisnite na tipko »SELECT«.






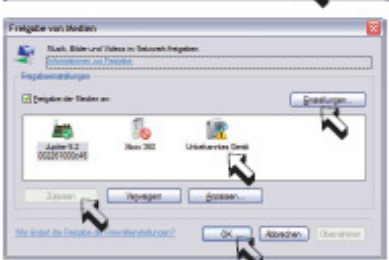
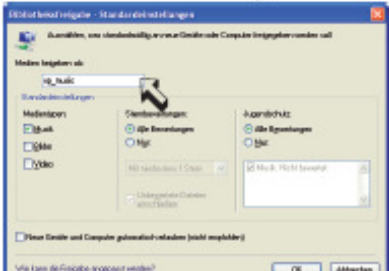

9 MEDIAPLAYER

9.1 Predvajanje

Zuletzt gehört
Navigieren >

- Izberite funkcijo samodejnega izklopa v meniju konfiguracij. Na zaslonu bo prikazano »Schlaf Tiimer« (samodejni izklop) in »Einschlaf Timer« za timer = izklop.
- Vrtite tipko »SELECT«, da nastavite želen čas v 15 minutnih korakih (15-60 minut).
- Za potrditev nastavitve pritisnite na tipko »SELECT«.
- Po nastavljenem času se bo radio preklopil v način pripravljenosti.

9.2 Nastavitev Media player 11 kot UPNP server

	<ul style="list-style-type: none">• Odprite program Media Player 11.• Kliknite na Medienbibliothek > Medienfreigabe...• Kliknite na »Medien freigeben« > OK.
	<p> Upoštevajte varnostne napotke za sprostitvev medijev, datotek in map.</p>
	<ul style="list-style-type: none">• Sedaj pride v igro spletni radio.• Na zaslonu bodo sedaj prikazani UPnP serverji v vašem omrežju. Izberite ustrezen server.• Ker do sedaj niste dovolili dostopa, se na zaslonu pojavi sporočilo »nicht erlaubt« (ni dopustno).• Okno v programu Media Player prikazuje napravo z imenom »unbekanntes Gerat« (neznana naprava).• V prikazanem simbolu vidite rumen klicaj.• Označite napravo in kliknite na »Zulassen« (dovoli).• Klicaj se menja in prikazana bo zelena kljukica.• Kliknite na »Einstellungen« (nastavitve), da prilagodite izbiro medijev (skladb).• Zaprite okno in nato kliknite na »OK«.
	<p> Nadaljnje informacije o ravnanju z medijskimi datotekami najdete v pomoči za Media Player 11.</p>
	<ul style="list-style-type: none">• Na spletnem radiu še enkrat izberite server. Ker je dostop sedaj dovoljen, prejmete prikaz »Musik« (glasba) in »Wiedergabelisten« (sezname predvajanja). S tem imate dostop do UPnP serverja.• Po tem, ko ste skladbe dodali na seznam predvajanja, lahko z tipkami »<<< >>>« in »BROWSE« brskate po glasbeni zbirki.

10 UKV RADIO

- Za menjavo načina večkrat na kratko pritisnite na tipko »MODE«, dokler na zaslonu ne bo prikazano »FM radio« ali izberite v glavnem meniju »FM Radio«.
- Za nastavitev radijske postaje vrtite tipko »SELECT«. Sprememba sledi v 0,05MHz korakih.
- Za samodejni prehod na naslednjo radijsko postajo pritisnite na tipko »SELECT«.

10.1 Shranitev radijske postaje

Naprava ima 12 pomnilniških mest za UKV radio in 12 pomnilniških mest za spletni radio. Medtem, ko poslušate radio, držite za 2 sekundi pritisnjeno tipko »BROWSE / PRESET«. Vi prejmete seznam razpoložljivih pomnilniških mest. Z tipko »SELECT« izberite pomnilnik in potrdite s pritiskom na tipko »SELECT«.

10.2 Izbira radijske postaje

Pritisnite na tipko »BROWSE / PRESET« in z tipko »SELECT« izberite pomnilniško mesto. Nato na kratko pritisnite na tipko »SELECT«.

11 AVDIO VHOD

Spletni radio IP Diamond razpolaga z analognim avdio vhodom, na katerega lahko priključite druge avdio predvajalnike, kot je npr. MP3 predvajalnik.

- Za menjavo načina večkrat na kratko pritisnite na tipko »MODE«, dokler na zaslonu ne bo prikazano »Aux Mode« (AUX način) ali izberite v glavnem meniju »Aux In«.

12 PORTAL

Seznam radijskih postaj bo naložen s spletne strani Radiotime (www.radiotime.com). Na serverju lahko shranite seznam priljubljenih. Za to se morate registrirati na portalu.

- Kliknite na »Sign in«, nato na »Register now«.
- Izberite »Username« (uporabniško ime) in »Passwort« (geslo).
- Vnesite vaš e-mail naslov in nato kliknite na »I'm outside the US«.
- Nato izberite vašo državo na seznamu »Country«.
- Za Nemčijo izberite na začetku seznama »Germany«.
- V polju nad tem vnesite vaš kraj.
- Nato kliknite na »Finish«.

Vi morate samo še vnesti registracijo v vaš spletni radio.

- Za to izberite v glavnem meniju »Konfiguration« > »Registriren«. Vnesite isto uporabniško ime, kot ste ga vnesli pri Radiotime. Pri tem pazite na velike in male črke. Nato izberite »END« in potrdite z tipko »SELECT«.

13 VPRAŠANJA IN ODGOVORI

Problem	Razlaga / opis	Odprava
Ni povezave z omrežjem.	Nobeno omrežje ni na voljo.	Preverite na vašem računalniku, če je omrežje na voljo.
	Router preprečuje dostop preko MAC naslova.	Vnesite MAC naslov v vaš router. Konfiguracija > omrežne nastavitve > prikaz konfiguracije.
	Nezadostni WLAN signali.	Preverite oddaljenost od routerja in eventualno izberite drugo mesto postavitve.
	Neznana enkripcija.	Spremenite enkripcijo v routerju.
	Nastavitev omrežja.	Spremenite nastavitev omrežja v radiu. Systemeinstellungen (sistemske nastavitve) > Interneteneinstellungen (spletne nastavitve) > manuelle einstellungen (ročne nastavitve)
	Požarni zid (Firewall) preprečuje dostop na router.	Preverite, če so sledeči porti odprti. UDP in TCP port 80 in 123 DNS port 53 Windows porti 135-139 in 445. Preverite, če je UPnP dopusten v omrežju.
Ni povezave z internetom.	Internetna povezava ni na voljo.	Preverite na vašem računalniku, če je internet na voljo.
	Požarni zid preprečuje dostop na internet.	Preverite, če so sledeči porti odprti. UDP in TCP port 80 in 123 DNS port 53 Windows porti 135-139 in 445. Preverite, če je UPnP dopusten v omrežju.
Postaja ne bo predvajana.	Radio lahko predvaja samo MP3 in WMA glasbene datoteke.	Izberite drugo postajo.

14 ODSTRANITEV

Ta naprava je označena ustrezno z evropsko smernico 2002 / 96 / EG o starih električnih in elektronskih napravah. Za oddajo električnih in elektronskih starih naprav uporabite zbirno mesto v vašem kraju.

Izrabljene baterije ne sodijo med gospodinjske odpadke. Izrabljene baterije oddajte na to narejenih zbirnih mestih.

15 TEHNIČNI PODATKI

Funkcije omrežja

- Skrito ime omrežja SSID
- Iskanje omrežja po SSID
- Ključ WEP (HEX in ASCII 64Bit), WPA, WPA2
- IP v4 protokol statičen ali DHCP dodelitev naslova
- IEEE802.11b, IEEE802.11g in IEEE802.11b/g

Avdio dekodeer

- Windows Media Audio dekodeer, MP3 dekodeer

Formati seznamov predvajanja

- ASX (Microsoft playlist format), M3U, RPM, PLS

Audio Stream protokol

- RTSP Real Time Streaming Protocol
- MMS Microsoft Media Streaming Protocol
- http Hyper Text Transfer Protocol

Razno

Čas, budilka in samodejni izklop

Avdio vhod:	3,5mm
Avdio izhod:	Cinch
Priključek za slušalke	3,5mm / 32Ω
Mere:	210 x 110 x 122 mm
Napajanje:	DC 9V / 1A
Poraba toka v načinu pripravljenosti:	0,1W

16 RAZLAGA POJMOV

Wireless AP:	Pod pojmom Wireless AP razumemo Wireless LAN Access Point ali dostopno točko. Ta je praviloma vgrajena v routerju.
DHCP:	Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) omogoča s pomočjo ustreznega serverja ali routerja dinamično dodelitev IP naslova v omrežju.
IP naslov:	IP naslov (Internet Protocol Adresse) je številka, ki dopušča naslavljanje računalnikov in drugih naprav v IP omrežju. Ta ima štiri skupine števil, ki so ločene s piko, npr. 192.168.178.100.
Stalen IP naslov:	V tem načinu bodo na router IP naslovi določenih MAC naslovov za stalno določeni. To je prednost takrat, ko se v omrežju dlje časa ne podajo spremembe in poveča varnost omrežja.
MAC naslov:	MAC naslov je naslov strojne opreme vsake posamezne omrežne naprave, ki služi za identifikacijo naprav v omrežju.
WEP:	Wired Equivalent Privacy je nekdanji standardni algoritem zaklepanja za WLAN in je uporaben še danes v veliko WLAN omrežjih.
WPA:	Wi-Fi Protected Access je metoda kodiranja za Wireless LAN. Ponuja večjo varnost pred tujimi dostopi.
SSID:	Pod SSID (Service Set Identifier) ali ESSID (Extended Service Set Identifier) razumemo ime brezžičnega omrežja na osnovi IEEE 802.11.
Gateway:	Pod Gateway razumemo osnovni IP naslov routerja preko katerega računalniki vzpostavijo povezavo z internetom.
Queue:	Pod Queue razumemo čakalno vrsto v kateri podatki čakajo na njihovo obdelavo. V spletnem radiu je vmesni pomnilnik, v katerega bodo shranjeni podatki radijskega sprejema, za zmanjšanje motenj zaradi napak prenosa.
UPNP:	Universal Plug and Play. Pri tem gre za standard, za upravljanje naprav, ki ga je uvedlo podjetje Microsoft. S tem lahko med drugim avdio naprave, kot je spletni radio komunicira preko IP omrežja z računalnikom. Radio trenutno podpira standard 1.0.
Firewall:	Je strojna ali programska oprema, ki preprečuje, da tujci brez avtorizacije nimajo dostopa na računalnik. Požarni zid je lahko vgrajen v routerju ali v programski opremi, ki je instalirana na računalniku.
Skupna raba:	Je dovoljenje za skupno uporabo map in datotek na računalniku v omrežju.
Wi-Fi:	To je kratica za Wireless Fidelity.



GARANCIJSKI LIST

Izdelek: _____

Kat. št.: _____

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

Garancijska Izjava:

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

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnilo popravljene 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.

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 prodaje in žig prodajalca:

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