



NAVODILA ZA UPORABO

Digitalni HiFi-sprejemnik

Hama DIT2006BT

Kataloška št.: 23 47 721

hama®

Kazalo

Tehnični podatki	3
Slike.....	4
Spotify Connect	6
Upravljalni elementi in prikazi	6
Daljinski upravljalnik	6
Pomemben napotek glede kratkih navodil za uporabo	7
1. Razlaga opozorilnih simbolov in napotkov.....	7
2. Vsebina paketa.....	7
3. Varnostni napotki.....	8
4. Pred uporabo.....	9
4.1 LAN (žično omrežje).....	10
4.2 WLAN (brežžično omrežje)	10
5. Priprava na uporabo	10
5.1 Splošni napotki za upravljanje.....	10
5.1.1 Vklop/izklop/stanje pripravljenosti.....	10
5.1.2 Navigacija in upravljanje	11
5.1.3 Nastavitev glasnosti.....	11
5.2 Vklop.....	11
5.3 Jezik.....	11
6. Servisiranje in vzdrževanje	12
7. Izključitev odgovornosti.....	12
8. Servisna služba	12
9. Napotki za odstranjevanje	13
10. Poenostavljena izjava EU o skladnosti	13
11. Razpoložljive frekvence	13
Garancijski list	15
Prevod izvirne izjave EU o skladnosti.....	16
Izvirna izjava EU o skladnosti.....	17

Tehnični podatki

Splošno

Prikazovalnik	7,11 cm (2,8") barvni TFT-prikazovalnik 320 x 240 slikovnih točk
Napajanje	100-240 V~, 50/60 Hz
Podprti jeziki	angleščina, nemščina, danščina, nizozemščina, finščina, francoščina, italijanščina, norveščina, poljščina, portugalsščina, španščina, švedščina, turščina, češčina, slovaščina
Vsebina paketa	sprejemnik Hama DIT2006BT, napajalni kabel, daljinski upravljalnik GB-RC001, 2 x baterija tipa AAA, navodila za hitri začetek, koaksialna teleskopska antena, WLAN-antena, avdio RCA-kabel

Povezljivost

Ethernet	LAN (10/100)
WLAN	2,4 GHz (b/g/n) / 5 GHz (a/n)
Bluetooth	sprejemnik (RX): 4.2, razred 1, A2DP, AVRCP
USB (datotečni sistem FAT32)	polnjenje: 5 V/1 A predvajanje: MP3, WMA, M4A, ADTS, FLAC, WAV

Avdio priključki

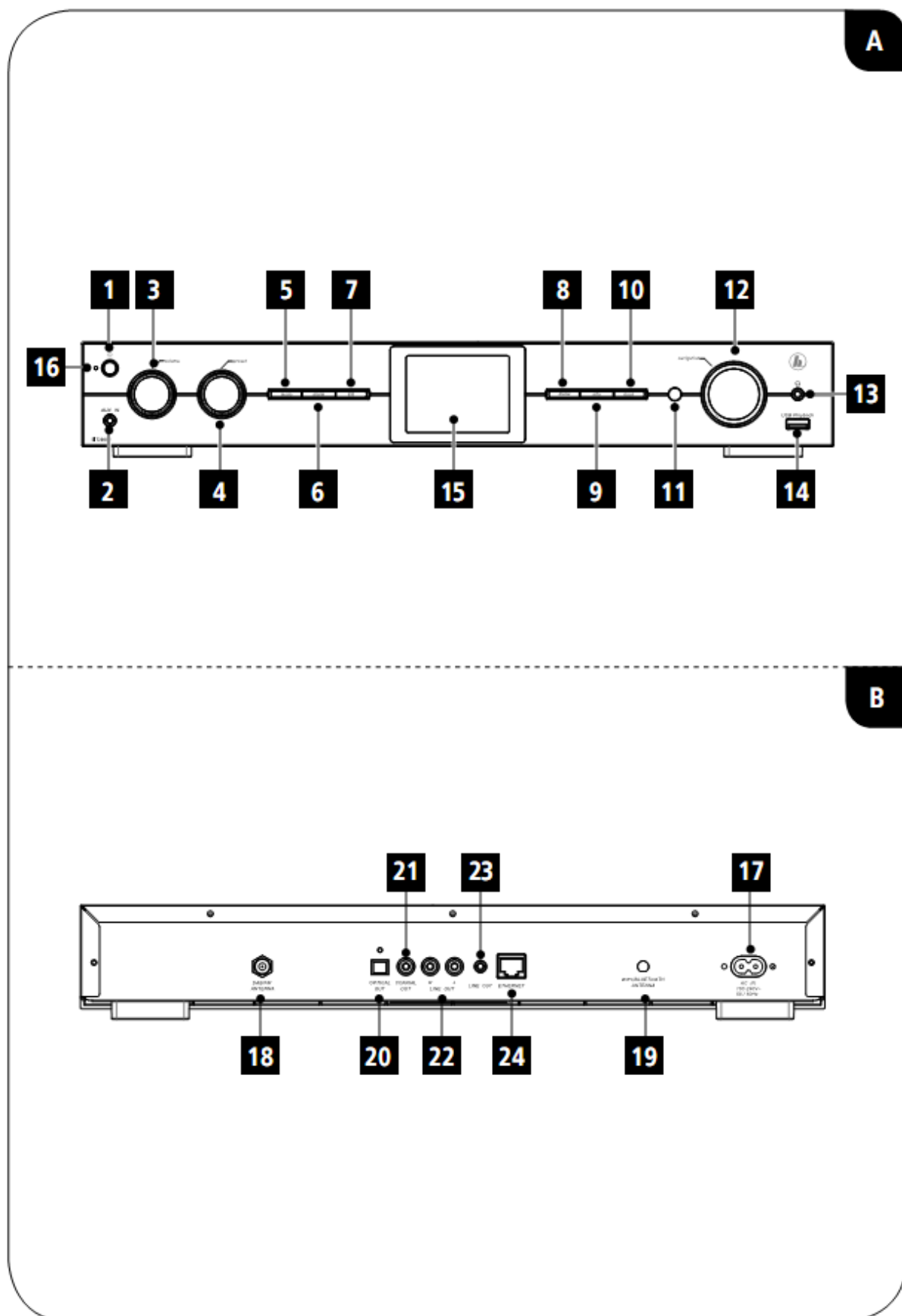
Vhod	3,5 mm AUX-vhod
Izhod	3,5 mm izhod za slušalke, digitalni optični, digitalni koaksialni, RCA L/R, 3,5 mm linijski izhod

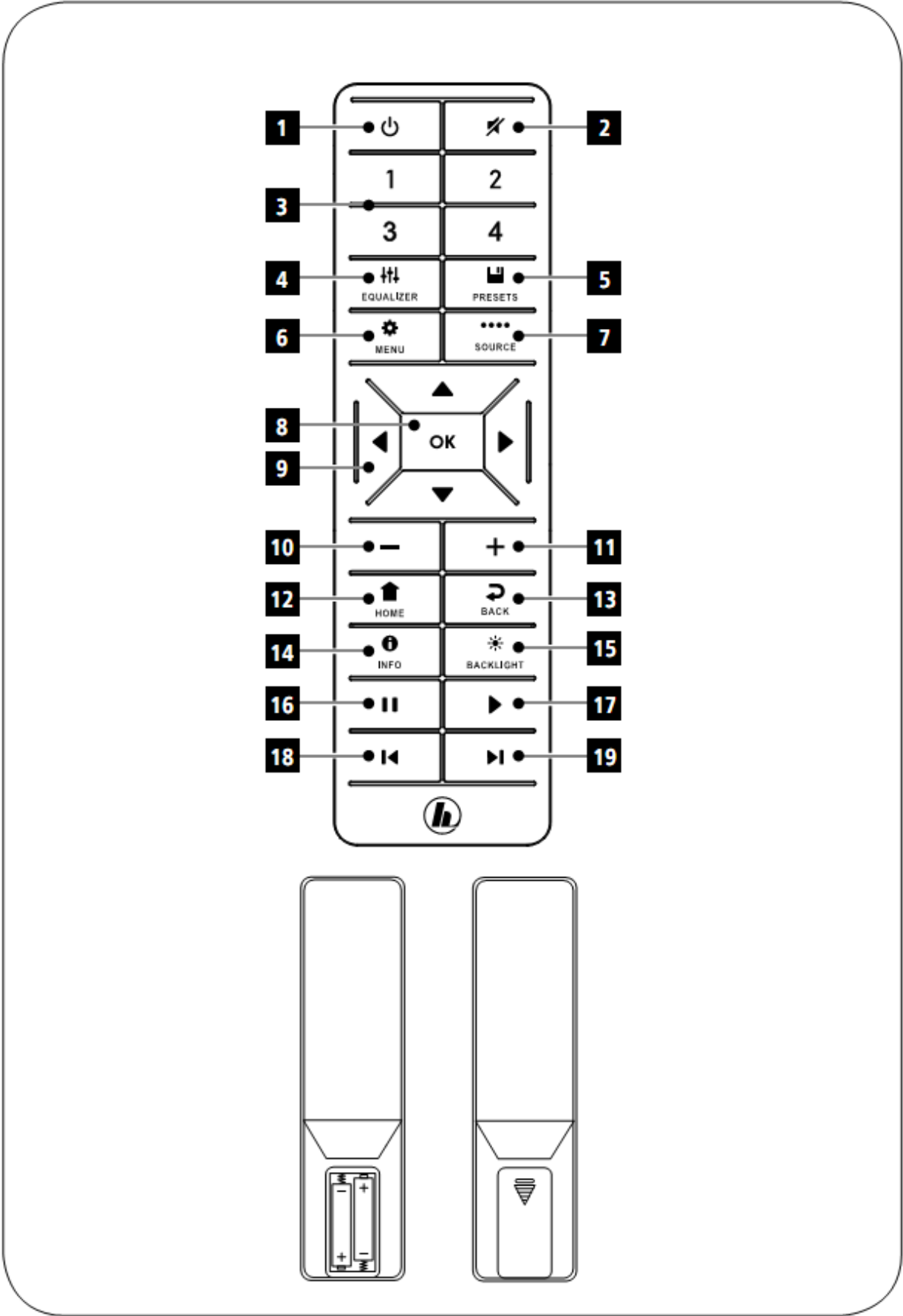
Viri		Priljubljene
DAB/DAB+ (174,928-239,2 MHz)	✓	30
UKV (87,5-108 MHz)	✓	30
Spletne radio	✓	30
Spotify Connect	✓	10



Podrobnejše informacije in funkcije najdete tukaj:
www.hama.com -> 00054238

Slike





Spotify Connect

Kot daljinski upravljalnik za storitev Spotify lahko uporabite svoj pametni telefon, tablični računalnik ali namizni računalnik. Več informacij najdete na spletni strani spotify.com/connect.

Upravljalni elementi in prikazi

A: Sprednja stran radia

1		Tipka [POWER]
2		Priključek AUX-In
3		[VOLUME] +/-
4		Kolešček [PRESET]
5		Tipka [MODE]
6		Tipka [ALARM]
7		Tipka [EQUALIZER]
8		Tipka [MENU]
9		Tipka [INFO]
10		Tipka [BACK]
11		Infrardeči sprejemnik
12		[Navigacija]
13		Priključek za slušalke
14		USB-priključek
15		2,8" barvni prikazovalnik
16		LED-lučka

B: Zadnja stran radia

17	Napajalni kabel
18	Antena*
19	WLAN/Bluetooth antena
20	Optični izhod
21	Koaksialni izhod
22	Stereo cinch izhod L/R
23	Linjski izhod (3,5 mm)
24	LAN-priključek (10/100 Mbit)

Daljinski upravljalnik

1	Tipka [POWER]
2	Tipka [MUTE]
3	Neposredne tipke [PRESET] (1-4)
4	Tipka [EQUALIZER]
5	Tipka za ogled seznama [PRESET]
6	Tipka [MENU]
7	Tipka [SOURCE]
8	Tipka [OK]
9	Navigacijske tipke ▲ navzgor ▼ navzdol ◀ levo ▶ desno
10	Tipka [VOL-]
11	Tipka [VOL+]
12	Tipka [HOME]
13	Tipka [BACK]
14	Tipka [INFO]

15	Tipka [BACKLIGHT]
16	Tipka [PAUSE]
17	Tipka [PLAY]
18	Tipka [PREVIOUS]
19	Tipka [NEXT]



Opomba

* Naprava "DIT2006BT" ima zamenljivo anteno. Uporabite lahko aktivno ali pasivno anteno, ki ima koaksialni priključek.

** Vrtljivi regulator ima dvojno funkcijo. Z vrtenjem regulatorja spreminjate glasnost ali navigirate po strukturi menija. S pritiskom vrtljivega regulatorja preklopite napravo v stanje pripravljenosti ali pa potrdite izbiro.

Pomemben napotek glede kratkih navodil za uporabo



- To so kratka navodila za uporabo, ki vsebujejo najpomembnejše osnovne informacije kot so varnostni napotki in priprava izdelka na uporabo.
- Zaradi varstva okolja in varčevanja z dragocenimi surovinami podjetje Hama ne nudi dolgih navodil za uporabo v tiskani obliki, temveč jih ponuja izključno v obliki PDF-datoteke, ki si jo lahko prenesete s spleta.
- Celotna **dolga navodila za uporabo** so na voljo na naslednjem spletnem naslovu: **www.hama.com -> 00054238 -> Downloads**
- Dolga navodila za uporabo shranite na svoj računalnik in si jih tam oglejte. Natisnite jih samo v primeru, ko resnično potrebujete tiskano obliko.

1. Razlaga opozorilnih simbolov in napotkov



Nevarnost električnega udara

Ta simbol opozarja na nevarnost v primeru dotikanja neizoliranih delov izdelka, v katerih se morda nahaja nevarna napetost v takšni višini, da obstaja nevarnost električnega udara.



Opozorilo

Ta simbol se uporablja za označevanje varnostnih napotkov ali za opozarjanje na posebne nevarnosti in tveganja.



Opomba

Se uporablja za dodatno označevanje informacij ali pomembnih napotkov.

2. Vsebina paketa

- Digitalni sprejemnik DIT2006BT
- Cinch kabel (za stereo cinch izhod L/R)
- Daljinski upravljalnik

- 2 x baterija tipa AAA
- Kratka navodila za uporabo

3. Varnostni napotki

- Izdelek je predviden za zasebno, nekomercialno rabo v gospodinjstvu.
- Izdelka ne uporabljajte na območjih, na katerih ni dovoljena uporaba elektronskih izdelkov.
- Izdelek zaščitite pred umazanijo, vlago in pregrevanjem ter ga uporabljajte samo v suhih prostorih.
- Tako kot vsi električni izdelki tudi ta izdelek ne sodi v otroške roke!
- Pazite, da vam izdelek ne pade na tla. Ne izpostavljajte ga močnim tresljajem.
- Izdelka ne uporabljajte izven njegovih zmogljivostnih mej, ki so navedene v poglavju "Tehnični podatki".
- Obvezno poskrbite, da se embalaža nahaja izven dosega otrok, saj obstaja nevarnost zadušitve.
- Embalažo takoj odstranite v skladu z lokalno veljavnimi predpisi za odstranjevanje.
- Same naprave ne spreminjajte. S tem izgubite vso pravico do uveljavljanja garancije.
- Izdelek uporabljajte izključno v predviden namen.
- Izdelka ne uporabljajte v neposredni bližini grelnika, drugih virov vročine ali na neposredni sončni svetlobi.
- Izdelka ne uporabljajte v vlažnem okolju in se izogibajte škropljenju vode.
- Izdelek uporabljajte samo v zmernih klimatskih pogojih.
- Napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali s premalo izkušenj in znanja, če jih pri uporabi nadzira oseba, ki je zadolžena za njihovo varnost, ali so prejele navodila za varno uporabo in razumejo z njimi povezane nevarnosti.
- Naprava in njena priključna vrstica ne smeta biti na dosegu otrok, mlajših od 8 let.
- Otroci ne smejo izvajati čiščenja in vzdrževanja naprave, razen če so starejši od 8 let in pod nadzorom.



Nevarnost električnega udara

- Izdelka ne odpirajte in ga v primeru vidnih znakov poškodb več ne uporabljajte.
- Izdelka ne uporabljajte, če so AC-napajalnik, adapterski kabel ali električni kabel poškodovani.
- Izdelka ne poskušajte sami vzdrževati ali popravljati. Vsa vzdrževalna dela naj opravi pristojno strokovno osebje.



Opozorilo glede baterij

- Obvezno upoštevajte pravilno polarnost (oznaka + in -) baterij in jih ustrezno vstavite. Pri neupoštevanju obstaja nevarnost iztekanja ali eksplozije baterij.
- Uporabljajte izključno baterije (ali polnilne baterije), ki se skladajo z navedenim tipom.
- Pred vstavljanjem baterij očistite baterijske kontakte in nasprotno kontakte v napravi.
- Otroci ne smejo menjavati baterij brez nadzora odrasle osebe.

- Ne mešajte starih in novih baterij ter baterij različnih tipov in proizvajalcev.
- Če izdelka dalj časa ne nameravate uporabljati, potem iz njega odstranite baterije (razen če jih uporabljate za rezervno napajanje).
- Pazite, da pri baterijah ne boste povzročili kratkega stika.
- Navadnih baterij ne polnite.
- Baterij ne mečite v ogenj.
- Baterije shranjujte izven dosega otrok.
- Baterij nikoli ne smete odpirati, jih pogoltniti ali jih odstraniti tako, da lahko zaidejo v okolje. Lahko vsebujejo strupene in okolju škodljive težke kovine.
- Odslužene baterije takoj vzemite iz izdelka in poskrbite za pravilno odstranjevanje.
- Izogibajte se shranjevanju, polnjenju in uporabi pri ekstremnih temperaturah in izjemno nizkem zračnem pritisku (na primer na visokih nadmorskih višinah).

4. Pred uporabo



Opomba

Podroben opis aplikacije UNDOK in polnega obsega funkcij najdete v naših navodilih za uporabo aplikacije UNDOK na spletni strani:



www.hama.com -> 00054238 -> Downloads



Napotki za upravljanje

- Tipka [OK] in tipka ► na daljinskem upravljalniku imata enako funkcijo kot regulator [POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE] (12) na sprednji strani radia.
- Tipka ◀ na daljinskem upravljalniku ima enako funkcijo kot tipka ↻ na sprednji strani radia.
- Tipki ▲ ▼ na daljinskem upravljalniku imata enako funkcijo kot vrtenje vrtljivega regulatorja v levo in desno na sprednji strani radia.

Priprava daljinskega upravljalnika na delovanje

Odprite pokrov baterijskega predala. Ta se nahaja na zadnji strani daljinskega upravljalnika in ga lahko odprete tako, da ga potisnete v označeno smer.

Priloženi sta dve bateriji tipa AAA, ki ju morate za pripravo izdelka na uporabo vstaviti v baterijski predal. Pri vstavljanju poskrbite za to, da bodo baterije vstavljene z upoštevanjem pravilne polarnosti.

Pravilna polarnost (+/-) je označena v baterijskem predalu.

Vzpostavitev omrežne povezave

4.1 LAN (žično omrežje)

- Povežite LAN-priključek svojega usmerjevalnika s priključkom svojega radia. Pri tem potrebujete Ethernet kabel, ki ni priložen.
- Prepričajte se, da je usmerjevalnik vključen, pravilno deluje in da je internetna povezava vzpostavljena.
- Glede pravilnega delovanja LAN-povezave upoštevajte navodila za uporabo svojega usmerjevalnika.
- Nato nadalje postopajte v skladu z opisom v 5. poglavju "Priprava na uporabo".

4.2 WLAN (brežžično omrežje)

- Prepričajte se, da je usmerjevalnik vključen, pravilno deluje in da je internetna povezava vzpostavljena.
- Aktivirajte WLAN-funkcijo svojega usmerjevalnika.
- Glede pravilnega delovanja WLAN-povezave upoštevajte navodila za uporabo svojega usmerjevalnika.
- Nato nadalje postopajte v skladu z opisom v 5. poglavju "Priprava na uporabo".

5. Priprava na uporabo



Napotek za optimalni sprejem

Naprava "DIT2006BT" ima antenski priključek za zunanje antene s koaksialnim priključkom. Komplet že vsebuje ustrezno teleskopsko anteno, ki vam omogoča sprejem na DAB, DAB+ in UKV-pasu. Druga možnost je, da uporabite aktivno ali pasivno anteno za izboljšanje sprejemne moči ali njeno prilagoditev vašim zahtevam.

Upoštevajte:

- Anteno vedno v celoti izvlecite.
- Za optimalen sprejem priporočamo, da anteno navpično usmerite.

5.1 Splošni napotki za upravljanje

5.1.1 Vklop/izklop/stanje pripravljenosti

- Za vklop radia pritisnite regulator [POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE] (12).
- Za izklop radia (stanje pripravljenosti) pritisnite in približno 3 sekunde držite regulator [POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE] (12).
- Ko želite napravo popolnoma izklopiti, jo ločite od napajanja.

5.1.2 Navigacija in upravljanje

- Potem ko pritisnete tipko za hitro izbiro, lahko navigirate po ponujenih točkah menija.
- Za izbiro posameznih točk menija vrtite regulator [POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE] (12).
- Za potrditev izbire pritisnite regulator [POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE] (12).

5.1.3 Nastavitev glasnosti

- Za povečanje glasnosti vrtite regulator [POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE] (12) v desno, za zmanjšanje glasnosti pa ga vrtite v levo.

5.2 Vklp



Opozorilo

- Izdelek priključite samo na ustrezno električno vtičnico. Električna vtičnica se mora nahajati v bližini izdelka in mora biti enostavno dostopna.
- Izdelek ločite od omrežja s pomočjo stikala za vklop/izklop. Če ta ni na voljo, potem izvalcite električni kabel iz električne vtičnice.
- Pri razdelilnih letvah pazite na to, da priključeni porabniki ne bodo presežali dovoljene skupne porabe moči.
- Ko izdelka dalj časa ne nameravate uporabljati, ga ločite od električnega omrežja.

- Priključite napajalnik na napajalni kabel (17) zadnji strani radia.
- Povežite napajalni kabel s pravilno nameščeno in enostavno dostopno električno vtičnico.
- Počakajte, da se postopek zagona radia zaključi.
- Za vklop radia pritisnite regulator [POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE] (12).



Napotek ob prvem vklopu

- Ob prvem vklopu se samodejno zažene čarovnik za namestitev (Setup Wizard).
- Čarovnik za namestitev se izvaja v angleškem jeziku.
- Čarovnika lahko preskočite in ga kasneje ponovno prikličete v katerem drugem jeziku.

5.3 Jezik

Pri prvi uporabi je kot standardni jezik radia nastavljena angleščina. Za spremembo nastavljenega jezika menija radia upoštevajte naslednje korake:

- Za dostop do nastavitvenega menija pritisnite tipko  (7).
- Z regulatorjem [POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE] (12) se pomaknite do točke menija „Settings“ (Nastavitve).

- Za potrditev izbire pritisnite regulator [POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE] (12).
- Z regulatorjem [POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE] (12) se pomaknite do točke menija „Language“ (Jezik). Za potrditev izbire pritisnite regulator [POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE] (12).
- Z regulatorjem [POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE] (12) izberite želeni jezik za sistem.
- Trenutno izbrana nastavitve jezika je označena z *.



Opomba

- Izbirate lahko med naslednjimi jeziki:
angleščina, danščina, francoščina, nemščina, italijanščina, norveščina, finščina, švedščina, turščina, poljščina, nizozemščina, portugalsščina, španščina

6. Servisiranje in vzdrževanje

- Ta izdelek čistite samo z rahlo vlažno krpo brez kosmov in ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev.
- Če izdelka dalj časa ne nameravate uporabljati, ga izključite in ločite od napajanja. Shranite ga na čistem in suhem mestu, ki je zaščiteno pred neposredno sončno svetlobo.

7. Izključitev odgovornosti

Podjetje Hama GmbH & Co. KG ne prevzema odgovornosti in ne jamči za škodo, ki nastane zaradi nepravilne namestitve, montaže in nepravilne uporabe izdelka ali neupoštevanja napotkov v navodilih za uporabo in/ali varnostnih napotkov.

8. Servisna služba

Če imate vprašanja glede izdelka, se obrnite na servisno službo Hama.

Telefon: +49 9091 502-115 (v nemškem/angleškem jeziku)

Ostale informacije o podpori najdete na spletni strani:
www.hama.com

Celotna dolga navodila za uporabo so na voljo na naslednjem spletnem naslovu:
www.hama.com -> 00054238 -> Downloads

9. Napotki za odstranjevanje



Napotek za varstvo okolja

Od časa vključitve evropskih direktiv 2012/19/EU in 2006/66/ES v državno zakonodajo velja naslednje:

Električnih in elektronskih naprav in baterij ni dovoljeno metati med gospodinjske odpadke. Potrošnik je zakonsko zadolžen, da električne in elektronske naprave ter baterije ob koncu njihove življenjske dobe odda na pristojnih javnih zbirališčih odpadkov ali na prodajnem mestu, kjer je izdelek kupil. O podrobnostih se lahko pozanimate na svoji občini. Na ta določila opozarja simbol na izdelku, v navodilih za uporabo ali na embalaži. S ponovno uporabo, recikliranjem snovi in drugimi oblikami recikliranja odsluženih naprav in baterij pomembno prispevate k varstvu okolja.

10. Poenostavljena izjava EU o skladnosti



S tem podjetje Hama GmbH & Co. KG izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi določili direktive o radijski opremi 2014/53/EU.

Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na spletnem naslovu: www.hama.com -> 00054238 -> Downloads

Izvirno izjavo EU o skladnosti in njen prevod v slovenščino najdete tudi na koncu teh navodil za uporabo.

11. Razpoložljive frekvence

Frekvenčni pas	Maksimalna oddajna moč
Bluetooth: 2.402-2.480 GHz	6,5 dBm (EIRP)
WLAN: 2.400-2.480 GHz	15,5 dBm (EIRP)
WLAN: 5.150-5.350 GHz	16,5 dBm (EIRP)
WLAN: 5.470-5.725 GHz	16,5 dBm (EIRP)
WLAN: 5.725-5.850 GHz	11 dBm (EIRP)

Omejitve ali pogoji v naslednjih državah:

Belgija, Bolgarija, Češka, Danska, Nemčija, Estonija, Irska, Grčija, Španija, Francija, Hrvaška, Italija, Ciper, Latvija, Litva, Luksemburg, Madžarska, Malta, Nizozemska, Avstrija, Poljska, Portugalska, Romunija, Slovenija, Slovaška, Finska, Švedska, Združeno kraljestvo



Opomba

Ko uporabljate kanale od 36 do 64 (kanali s frekvenco od 5.150 MHz do 5.350 MHz), potem lahko napravo uporabljate samo v zaprtih prostorih.



Za omejitev izpostavljenosti elektromagnetnim poljem

Ta naprava je predvidena za uporabo na razdalji najmanj 20 cm od telesa uporabnika ali oseb v njeni bližini. Te naprave ne smete nositi na telesu.

**Hama GmbH & Co KG
86652 Monheim / Nemčija
www.hama.com**

Programska oprema Spotify je predmet licenc tretjih oseb, ki jih najdete na naslednji spletni povezavi:

<https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>

Vse navedene blagovne znamke so blagovne znamke ustreznih podjetij. Izjema so napake in izpustitve, ki so predmet tehničnih sprememb. Uporabljajo se naši splošni pogoji dostave in plačila.



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

GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Digitalni HiFi-sprejemnik Hama DIT2006BT**
Kat. št.: **23 47 721**

Garancijska izjava:

Dajalec garancije Conrad Electronic d.o.o.k.d., 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 vrnilo popravljeno 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 družba CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, 92240 Hirschau, Nemčija.

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

Prevod izvirne izjave EU o skladnosti



Izjava EU o skladnosti

za številko izdelka

***054238**

Kjer * predstavlja naslednje alfanumerične znake:

00

Ta izjava o skladnosti je izdana na lastno odgovornost proizvajalca.

Naziv izdelka in izjava

HiFi-sprejemnik "DIT2006BT", DAB+/spletni radio/BT/aplikacija

Proizvajalec na lastno odgovornost izjavlja, da je zgoraj navedena radijska oprema v skladu z zahtevami naslednjih direktiv in standardov:

Uporabljene direktive in standardi

2014/53/EU	ETSI ES 301 489-1 V2.2.3
ETSI ES 303 345-1 V1.1.1	Osnutek ETSI ES 301 489-17 V3.2.2
Osnutek ETSI ES 303 345-3 V1.1.0	ES IEC 61000-3-2:2019
Osnutek ETSI ES 303 345-4 V1.1.0	ES 61000-3-3:2013 +A1:2019
ES 300 328 V2.2.2	ES 62368-1:2014/A11:2017
ES 301 893 V2.1.1	ES 62311:2008

Direktiva 2009/125/ES
Uredba (ES) št. 1275/2008

Direktiva o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi 2011/65/EU

Proizvajalec in pooblaščen predstavnik

Hama GmbH & Co KG
Dresdner Str. 9
0-86653 Monheim



86653 Monheim, 26.08.2020

Klaus Mecklinger
Vodja oddelka za zagotavljanje kakovosti

Hama GmbH & Co KG • Sedež podjetja: Dresdner Straße 9 • 86653 Monheim/Bavarska • NEMČIJA • Telefon: +49 (0)9091 502-0 • Faks: +49 (0)9091 502-274 • info.de@hama.com • www.hama.com
Registracijska št. za OEEO: DE 38 720 470 • Identifikacijska št. za DDV: DE 811 214 213 • Poslovni register: pristojno sodišče Augsburg A 12159 • Družbenik z osebno odgovornostjo: Hama Verwaltungs GmbH, Monheim • Poslovni register: pristojno sodišče Augsburg B 176 • Direktor: Christoph Thomas

Izvirna izjava EU o skladnosti



Declaration of Conformity

for item number

***054238**

Where '*' represents the following alphanumerical characters:

00

Product description and declaration

HiFi-Tuner "DIT2006BT", DAB+/Internetradio/BT/App

"DIT2006BT" HiFi-Tuner, DAB+/Internetradio/BT/App

We, as the manufacturer, declare under our sole responsibility that the abovementioned radio equipment complies with requirements of the following directive(s) and standard(s):

Applied directive(s) and standard(s)

2014/53/EU

ETSI EN 303 345-1 V1.1.1

Draft ETSI EN 303 345-3 V1.1.0

Draft ETSI EN 303 345-4 V1.1.0

EN 300 328 V2.2.2

EN 301 893 V2.1.1

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.2

EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013 +A1:2019

EN 62368-1:2014/A11:2017

EN 62311:2008

Directive
Regulation

2009/125/EG
(EG) Nr. 1275/2008

Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment, 2011/65/EU

Manufacturer and authorised representative

Hama GmbH & Co KG
Dresdner Str. 9
D-86653 Monheim



86653 Monheim, 26.08.2020


Klaus Mecklinger
Leitung Qualitätssicherung