



Brezžični spletni radio MEDION LIFE

Kataloška št.: 1231401

KAZALO VSEBINE

1.	NAPOTKI V ZVEZI Z NAVODILI ZA UPORABO	3
1.1.	Simboli in opozorila, uporabljena tekom teh navodil za uporabo	3
2.	PRAVILNA UPORABA	4
3.	VARNOSTNI NAPOTKI	4
3.1.	Nepooblaščen osebe	4
3.2.	Napravo namestite na varno površino	4
3.3.	Omrežni priključek	5
3.4.	Nevihte	5
3.5.	Nikoli ne popravljajte sami	5
3.6.	Naglavne slušalke	5
3.7.	Varno ravnanje z baterijami	5
4.	SISTEMSKE PREDPOSTAVKE	6
5.	PRIPRAVE	6
5.1.	Preverite vsebino paketa	6
5.2.	Vstavljanje baterije v daljinski upravljalnik	6
5.3.	Priključki	7
5.4.	Ponastavitev v primeru nepravilnega delovanja	7
6.	PREGLED WIFI-RADIA	7
6.1.	Sprednja stran	7
6.2.	Zadnja stran	8
6.3.	Zgornja stran	8
6.4.	Daljinski upravljalnik	9
7.	SESTAVA MENIJA	9
7.1.	Upravljanje v menijih	10
8.	KONFIGURACIJA ZA SPLETNI RADIO	11
8.1.	Zahtevane omrežne lastnosti	11
9.	KONFIGURACIJA OMREŽJA	11
10.	OSKRBA S TOKOM	11
11.	PRVI ZAGON NAPRAVE	11
11.1.	Nastavitev časa in datuma	12
11.2.	Izbira WiFi regije	12
11.3.	Povezava z omrežjem	12
11.4.	Brezžična povezava preko WPS	13
11.5.	Vnos omrežnega ključa	14
11.6.	Uporaba spletnega radia kot medija	14
11.7.	Povezava spletnega radia s pomnilnimi mediji	14
12.	POSLUŠANJE GLASBE	15
13.	SPLETNI RADIO	15
13.1.	Povezava s spletno radijsko postajo / podcastom	17
14.	PREDVAJANJE DAB-radia	17
14.1.	Glavni meni v DAB-radijskem načinu	18
15.	PREDVAJANJE FM-RADIA	19
15.1.	Nastavitev radijske postaje	19
15.2.	Shranjevanje radijske postaje	19
15.3.	Glavni meni v FM-radijskem načinu	20
16.	PREDVAJANJE AVDIO DATOTEK IZ RAČUNALNIKA/USB-ja	20
16.1.	Glavni meni v načinu za predvajanje glasbe	20
16.2.	Prikazovalnik predvajanja	21
17.	NASTAVITVE V MENIJU »SISTEMSKE NASTAVITVE«	22
17.1.	Izenačevalnik (Equalizer)	22
17.2.	Spletne nastavitve (Internetestel.)	22
17.3.	Nastavitev časa (Zeiteinstellungen)	23
17.4.	Jezik (Sprache)	23

17.5.	Tovarniške nastavitve (Werkeinstellung).....	23
17.6.	Posodobitev programske opreme (Software Update)	23
17.7.	Zagon čarovnika (Einrichtungssass.).....	23
17.8.	Info	23
17.9.	Zadnja osvetlitev	23
18.	NASTAVITVE V GLAVNEM MENIJU »HAUPTMENÜ«	24
18.1.	Dremež.....	24
18.2.	Budilka.....	24
19.	PREDVAJANJE AVDIO SIGNALOV ZUNANJIH NAPRAV	25
20.	PRIKLIC SPLETNEGA VMESNIKA RADIA	25
21.	KRMILJENJE PREKO IR-APLIKACIJE LIFESTREAM	25
21.1.	Namestitev preko Google Play	25
21.2.	Namestitev preko App Store	25
21.3.	Uporaba aplikacije	26
22.	ROČNA PONAŠTAVITEV TOVARNIŠKIH NASTAVITEV	26
23.	V PRIMERU TEŽAV	26
24.	ČIŠČENJE	27
25.	ODLAGANJE	28
26.	TEHNIČNI PODATKI	28
27.	SKLADNOST IN LICENCA.....	29
27.1.	Informacije v zvezi s skladnostjo	29


1. NAPOTKI V ZVEZI Z NAVODILI ZA UPORABO



Prosimo, da pred uporabo pozorno preberete za navodila za uporabo, posebno varnostne napotke. Shranite jih za morebitno kasnejšo rabo. Če napravo predate tretji osebi, priložite tudi navodila za uporabo.

1.1. Simboli in opozorila, uporabljena tekom teh navodil za uporabo

	<p>NEVARNOST! Opozorilo o neposredni življenjski nevarnosti! OPOZORILO! Opozorilo o morebitni življenjski nevarnosti in/ali hudih, nepopravljivih poškodbah! POZOR! Opozorilo o možnih srednje težkih ali lahkih poškodbah!</p>
	<p>POZOR! Upoštevajte navodila v izogib nastanku materialne škode!</p>
	<p>NAPOTEK! Dodatne informacije v zvezi z uporabo naprave!</p>
	<p>NAPOTEK! Upoštevajte napotke v navodilih za uporabo!</p>
	<p>OPOZORILO! Opozorilo o nevarnosti električnega udara!</p>

	OPOZORILO! Opozorilo o nevarnosti zaradi previsoke glasnosti!
•	Naštevaje / informacije o dogodkih med upravljanjem
▶	Izvedeni napotki

2. PRAVILNA UPORABA

Naprava je namenjena predvajanju avdio datotek preko spleta oziroma omrežja. Predvajate lahko tudi avdio datoteke iz USB-nosilcev podatkov, kot tudi radijske signale FM/DAB.

Napravo uporabljajte izključno za predviden namen. Uporabljajte jo zgolj v zaprtih prostorih.

Naprava ni namenjena uporabi s strani oseb (vključno z otroki) z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem znanja glede uporabe naprave, razen, če jih pri tem nadzoruje odgovorna oseba. Otroci se z napravo ne smejo igrati, zato naj bodo ob njeni uporabi ves čas pod nadzorom.

3. VARNOSTNI NAPOTKI

3.1. Nepooblaščen osebe

Napravo skupaj z opremo shranite na mestu, nedostopnem otrokom.

- Napravo lahko uporabljajo otroci od 8 leta dalje, osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem znanja/izkušenj glede uporabe naprave, če se jih pri tem nadzoruje oziroma se jim svetuje v zvezi z varno uporabo naprave ter razumejo tveganja, povezana z neupoštevanjem napotkov. Otroci se z napravo ne smejo igrati, prav tako je ne smejo čistiti ali na njej izvajati vzdrževalnih del, razen če so starejši od 8 let in so pod nadzorstvom odrasle osebe.
- Povezovalni kabel in napravo je potrebno hraniti izven dosega otrok, mlajših od 8 let.
- **NEVARNOST!** Embalažo hranite izven dosega otrok! Nevarnost zadušitve!

3.2. Napravo namestite na varno površino

- V izogib padcem vse elemente naprave postavite in upravljajte na stabilni, ravni in netresočni površini.
- Naprave ne izpostavljajte tresljajem, saj ti lahko poškodujejo občutljive dele elektronike.
- Viri toplote ne smejo neposredno vplivati na napravo (npr. radiatorji).
- Na ali v bližino naprave ne postavljajte predmetov z odprtim plamenom (npr. prižgane sveče).
- Prezračevalnih odprtin ne prekrivajte.
- Na povezovalni kabel ne postavljajte predmetov, saj se ta lahko poškoduje.
- Naprava naj bo od stene oziroma napajalnika oddaljena najmanj 10 cm. Preverite, če je zagotovljeno ustrezno zračenje.
- Poskrbite, da naprave ne bo izpostavljena kapljičnim ali razpršenim tekočinam, nanjo prav tako ne postavljajte posod z vodo (npr. vaz).
- Naprave ne uporabljajte na prostem, saj lahko pride do poškodb zaradi zunanjih vremenskih vplivov (dež, sneg).
- V izogib motnjam naj bo naprava oddaljena najmanj 1 m stran od visoko frekvenčnih in magnetnih vplivanj (televizijski sprejemniki, zvočniki, mobilni telefoni in podobno). V primeru motenj v delovanju, spremenite kraj postavitve naprave.

- Velike spremembe v temperaturi ali vlagi lahko povzročijo kondenzacijo znotraj naprave, kar lahko vodi do kratkega stika.

3.3. Omrežni priključek

- Napajalnik priključite na dobro dostopno vtičnico (AC 230 V ~ 50 Hz) v bližini postavitve. Za primer, če bi bilo napravo potrebno hitro izključiti iz omrežja, mora biti vtičnica prosto dostopna.
- Uporabljajte izključno priloženi napajalnik. Napajalnika nikoli ne priključujte na druge vtičnice, saj se lahko poškodujejo.
- Če napravo prinesete iz hladnega v topel prostor je nikoli takoj ne priključite, saj se zaradi nastale kondenzacije lahko poškoduje. Počakajte, da se prilagodi sobni temperaturi ter jo šele nato vklopite.
- Pazite, da priključni kabel ni nameščen tako, da bi se bilo obenj mogoče spotakniti. Kabel prav tako ne sme biti stisnjen in prepognjen.

3.4. Nevihte

V primeru daljše odsotnosti ali neviht, napravo ločite od električnega omrežja.

3.5. Nikoli ne popravljajte sami

- V primeru poškodb napajalnika, priključne napeljave ali naprave nemudoma odstranite vtič iz vtičnice.
- Če so na napravi ali napeljavi vidne poškodbe ali če vam je naprava padla z višine, je ne prižigajte.



OPOZORILO! Naprave ne poskušajte odpirati in/ali popravljati. Obstoji nevarnost električnega udara!

- V primeru okvar naprave se obrnite na naš servisni center ali drugega pooblaščenega strokovnjaka po pomoč.

3.6. Naglavne slušalke



OPOZORILO!
Visoka glasnost pri uporabi naglavnih slušalk lahko povzroči izgubo sluha. Preden si nadenete slušalke, nastavite glasnost na minimalno! Vaš sluh se lahko poškoduje, če je predolgo ali nenadoma izpostavljen visoki glasnosti.

3.7. Varno ravnanje z baterijami

Daljinski upravljalnik deluje s pomočjo gumbne baterije. Upoštevajte naslednje napotke:

- Baterije varujte izven dosega otrok. V primeru, če bi jih ti pogoltnili, so lahko smrtno nevarne! Če se navedeno vseeno zgodi, nemudoma poiščite medicinsko pomoč.
- Baterij nikoli ne mečite v ogenj, ne ustvarjajte kratkega stika ter jih ne razstavljajte.
- Če je to potrebno, baterije in kontakte v upravljalniku pred vstavljanjem očistite.
- Pri vstavljanju pazite na pravilno polarnost (+/-).
- Če naprave dlje časa ne boste uporabljali, vzemite iz nje baterijo.
- Iztrošene baterije takoj odstranite iz baterijskega predala, saj obstoji povečano tveganje izlitja.
- Baterij nikoli ne izpostavljajte ekstremnim pogojem okolja; naprave na primer ne postavljajte na grelna telesa! Obstaja visoka nevarnost izlitja.

- Običajnih baterij ne polnite. Nevarnost eksplozije.
- Izlite baterije nemudoma odstranite iz daljinskega upravljalnika. Preden v baterijski predalček vstavite nove baterije, očistite kontakte. Baterijska kislina lahko povzroči razjede!
- Pazite, da iztekla baterijska kislina ne pride v stik s kožo, očmi in sluznico! V kolikor vseeno pride v stik s kožo, prizadeto mesto izperite z obilno količino tekoče vode in se obrnite na zdravnika po pomoč.

4. SISTEMSKE PREDPOSTAVKE

Osnovne predpostavke za DLNA-storitve ali spletni radio:

- Širokopasovna internetna povezava (npr. DSL)
- WIFI ali kabelski ruter

Predvajanje iz arhiva PC-glasba:

- Microsoft® Windows® XP SP3/Windows Vista® SP1 (vnaprej nameščen Windows Media Player 11)
- Windows 8/Microsoft® Windows® 7 (UPnP omogočeno)

Upravljanje spletnega radia preko pametnega telefona/tabličnega računalnika:

- Pametni telefon/tablični računalnik z WIFI 802.11 a/b/g/n
- Platforma Android™ 2.3 ali novejša
- Ab iOS 5.0 ali novejša
- Nameščen prosto dostopni MEDION® Lifestream app (glejte tudi "21 Krmiljenje preko IR-aplikacije Lifestream«

5. PRIPRAVE

5.1. Preverite vsebino paketa

Odstranite ovojni material, vključno s folijo na prikazovalniku.



NEVARNOST!

Otrokom ne pustite, da bi se igrali s folijo. Nevarnost zadužitve!

Prosimo, preverite vsebino paketa ter nas v primeru, da dobava ni popolna, o tem obvestite v 14 dneh od dneva nakupa. Kupljeni izdelek vključuje naslednje komponente:

- Spletni radio
- Daljinski upravljalnik in baterijo (gumbna baterija 3 V, CR2025)
- Avdio-kabel
- Napajalnik (model KSAS0241200150HE)
- Navodila
- Garancijski list

5.2. Vstavljanje baterije v daljinski upravljalnik

Daljinski upravljalnik deluje s pomočjo gumbne baterije 3 V, CR2025.



OPOZORILO!

Baterijo vedno nadomestite z enako ali enakovrednega tipa. V nasprotnem primeru obstoji nevarnost eksplozije!

- ▶ Baterijski pokrovček na zadnji strani daljinskega upravljalnika pomaknite navzdol. Po potrebi odstranite iztrošeno baterijo, tako da jo potisnete iz vodil navzdol. Iztrošeno baterijo odložite v zbirno mesto za odpadne baterije.
- ▶ Novo baterijo tipa CR 2025 potisnite v vodila s plus (+) polom navzgor. Pazite na pravilno polarnost (+/- pol).
- ▶ Namestite nazaj pokrovček.

5.3. Priključki

Preden boste izvedli povezave, radio izklopite s stikalom, ki se nahaja na zadnji strani.

- ▶ Delovanje v načinu WIFI: v napravi je vgrajena WiFi-antena.
- ▶ Delovanje v načinu LAN: na vhod RJ 45 priključite ethernetni kabel.
- ▶ Delovanje radia UKW/DAB: naravnajte anteno na zadnji strani radia za sprejem.
- ▶ Napajalnik: vtič naprave povežite s priloženim napajalnikom preko priključka DC IN, napajalnik pa povežite z vtičnico z napetostjo AC 230 V ~ 50 Hz.
- ▶ LINE-OUT: avdio činč kabel povežite z vtičnicami LINE-OUT za prenos stereo tona spletnega radia na druge avdio-naprave.
- ▶ AUX-IN: priključite 3,5 mm stereo banana vtič na vtičnico AUX-IN za predvajanje stereo tona drugih avdio naprav na spletnem radiu.
- ▶ USB: priključite USB-prenosni medij za predvajanje avdio datotek iz prenosnega medija na spletnem radiu.

5.4. Ponastavitev v primeru nepravilnega delovanja

Če se naprava ne odziva na ukaze, jo s stikalom na zadnji strani izklopite ter jo po nekaj sekundah zopet vklopite.

Nastavitve v meniju povrnite nazaj na tovarniške, tako da v meniju »Systemeinstellungen« (sistemske nastavitve) izberete opcijo »Werkeinstellungen« (tovarniške nastavitve) ter izbiro potrdite z izbiro »Ja« (da).

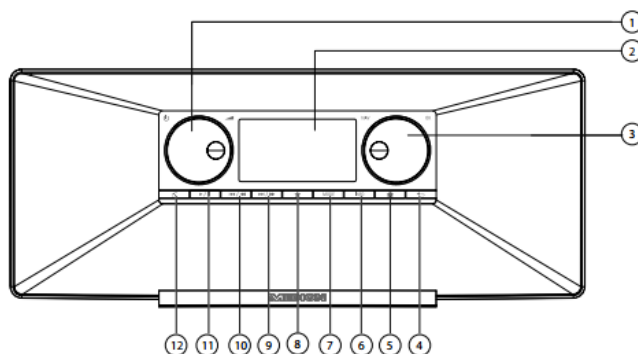
Postopek nastavitvev je sedaj potrebno izvesti na novo.



NAPOTEK! Prosimo upoštevajte, da se s povrnitvijo tovarniških nastavitvev izgubijo vse že opravljene nastavitve, ki jih je potrebno vnesti na novo.

6. PREGLED WIFI-RADIA

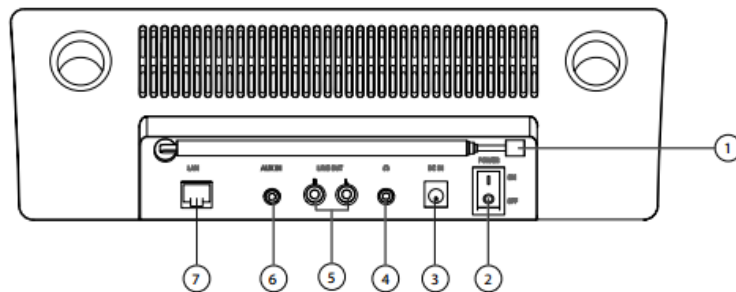
6.1. Sprednja stran



- 1) **STAND BY:** preklon naprave v stanje pripravljenosti / regulator glasnosti
- 2) Prikazovalnik

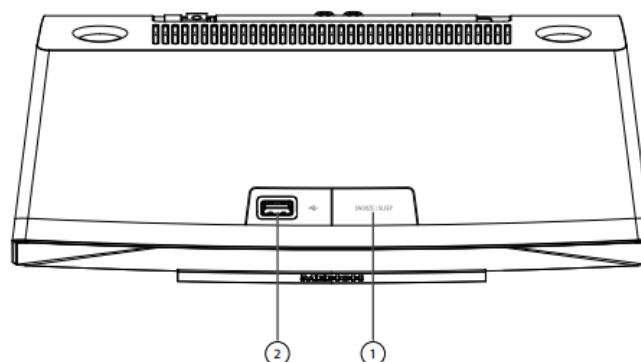
- 3) **NAV**: navigacija po menijih z vrtenjem; **OK**: s pritiskom potrditev izbire znotraj menija; ročno iskanje postaj v FM-načinu
- 4) ↶: nazaj na prejšnji meni
- 5) 🏠: vstop v nastavitveni meni
- 6) **INFO**: zamenjava prikazov, WPS-tipka
- 7) **MODE**: izbira načina delovanja
- 8) ★: priklic/shranitev seznama priljubljenih
- 9) ⏩ / ⏪: FM-iskanje postaj naprej, naslednji naslov
- 10) ⏴ / ⏵: FM-iskanje postaj nazaj, prejšnji naslov
- 11) ▶ / ⏸: predvajanje/premor
- 12) 🔊: izklop zvoka

6.2. Zadnja stran



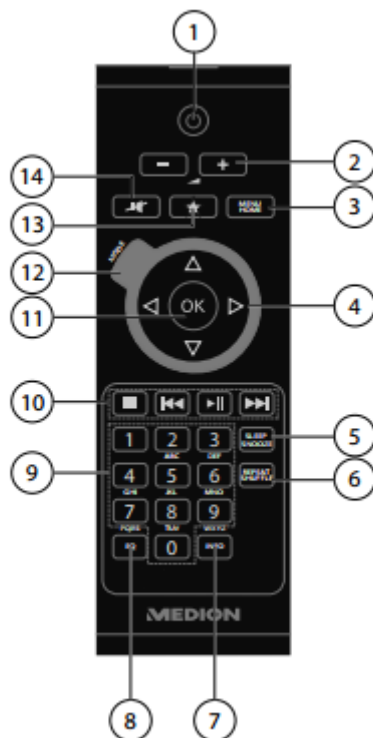
- 1) DAB/FM-antena
- 2) **POWER**: vklop/izklop
- 3) **DC IN**: vtičnica za priklop napajalnika
- 4) Priključek za naglavne slušalke, 3,5 mm stereo klinken vtič
- 5) **LINE OUT**: avdio izhod, činč vtičnica L/R
- 6) **AUX IN**: avdio vhod, 3,5 mm stereo vtičnica
- 7) **LAN**: RJ45 omrežna vtičnica

6.3. Zgornja stran



- 1) **SNOOZE**: nastavitev časa izklopa (dremež)
- 2) USB-priključek

6.4. Daljinski upravljalnik



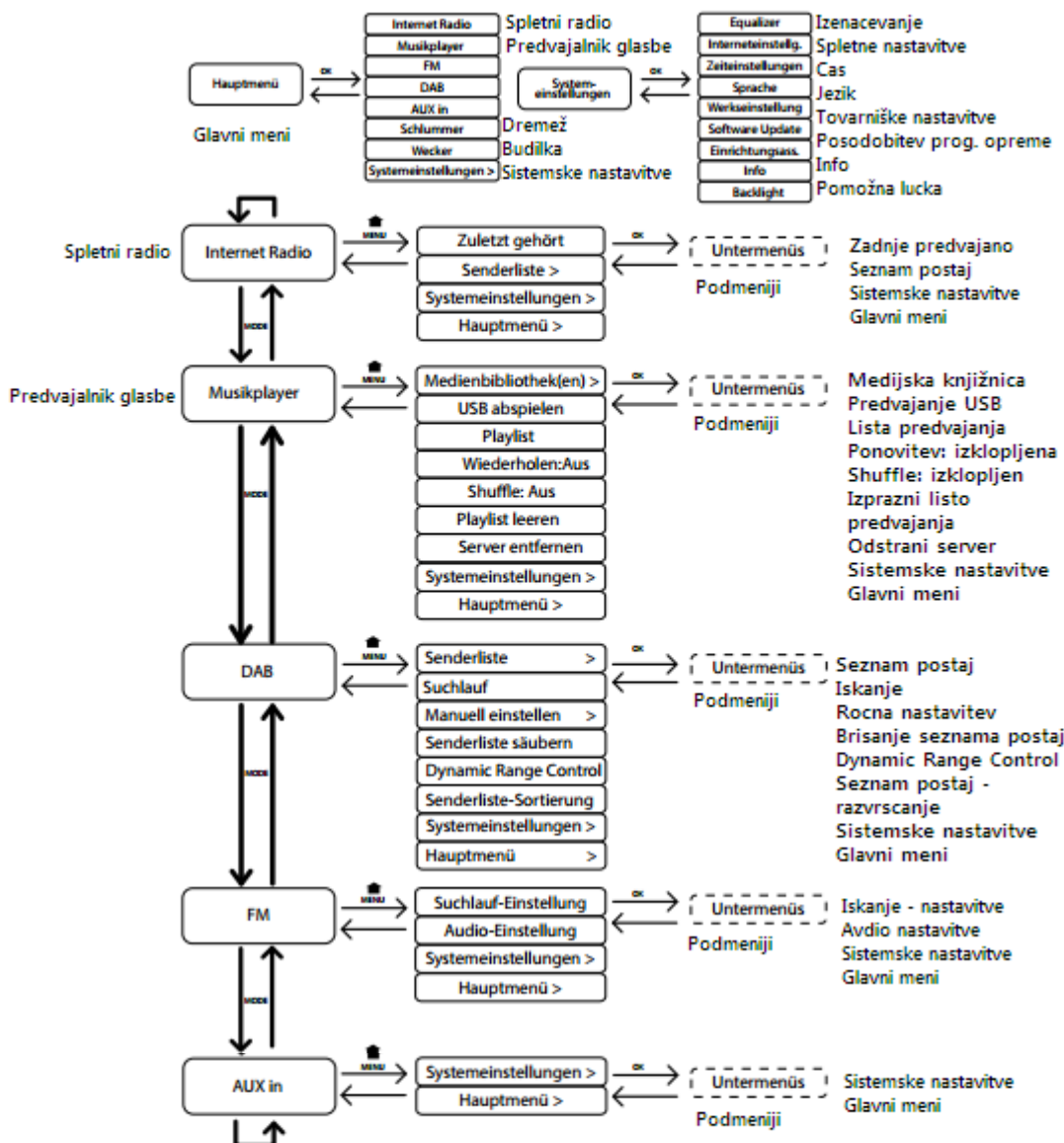
- 1) STAND BY: preklon naprave v stanje pripravljenosti
- 2) +/-: zvišanje/zmanjšanje glasnosti
- 3) MENU/HOME: priklic glavnega menija/podmenija
- 4) Navigacijske tipke:
- 5) SLEEP/SNOOZE: nastavitev časa izklopa/ponovitve bujenja
- 6) REPEAT/SHUFFLE: ponovitev mape/seznama predvajanja; naključno predvajanje seznama predvajanja/mape.
- 7) INFO: preklon med prikazom
- 8) EQ: nastavitev načina izenačevalnika
- 9) Številčne tipke za vnos števil in znakov
- 10) Tipke za predvajanje: predvajanje naslednje skladbe; FM-iskanje postaj naprej; začetek predvajanja/prekinitve; zaustavitev predvajanja; predvajanje prejšnje skladbe; FM-iskanje postaj nazaj.
- 11) OK: potrditev vnosa
Tipko zadržite za dodelitev naslova seznamu predvajanja
- 12) MODE: izbira načina delovanja
- 13) : izbira priljubljenih
- 14) izklop glasnosti (mute)

7. SESTAVA MENIJA

Struktura menija radia je naslednja:



NAPOTEK! Menija »Hauptmenü« (glavni meni) in »Systemeinstellungen« (sistemske nastavitve) lahko prikličete ne glede na izbrani način delovanja. Poleg tega lahko meni »Systemeinstellungen« (sistemske nastavitve) prikličete tudi iz menija »Hauptmenü« (glavni meni).





7.1. Upravljanje v menijih

Upravljanje z daljinskim upravljalnikom

Vse funkcije lahko upravljate bodisi preko daljinskega upravljalnika, bodisi preko tipk na napravi. Preko daljinskega upravljalnika je moč posamezne funkcije upravljati enostavneje in neposredneje:

- znake in številke z večkratnimi pritiski na tipke s številkami/znaki
- funkcije predvajanja PLAY, STOP, prejšnja/naslednja skladba, iskanje skladbe

Navigacija v menijih

- ▶ Uporabite tipko **MODE** za izbiro načina delovanja.
- ▶ Pritisnite tipko **MENU/HOME** oz.  za priklic glavnega menija v izbranem načinu delovanja.
- ▶ Z vrtljivim gumbom **OK** izberite vnos in ga potrdite, tako da pritisnete na tipko. Alternativno lahko uporabite tudi navigacijske tipke in tipko **OK** na daljinskem upravljalniku.
- ▶ Pritisnite tipko **MENU/HOME** oz.  za vrnitev na prejšnjo stran menija.

8. KONFIGURACIJA ZA SPLETNI RADIO

Radio se ob povezavi s spletom prijavi v vTuner (več informacij najdete na spletni strani: www.vtuner.com). S tem lahko sprejme signal do 15000 radijskih postaj iz vsega sveta. Do 500 postaj lahko shranite na seznam priljubljenih. Radio lahko povežete z računalnikom z internetom preko dostopne točke na dva načina:

- Brezžično v načinu WIFI: radijska antena WiFi sprejme signale vašega DSL-ruterja.
- S pomočjo kabla preko priključka RJ45-LAN, v kolikor je na voljo ethernetno omrežje.

Računalnika za sprejem radijskih oddaj ni potrebno vklopiti.



NAPOTEK!

Seznam postaj vašega spletnega radia se brezplačno vzpostavi preko spletne službe www.vTuner.com ter se sproti posodablja. Če radijska postaja ni na voljo, lahko tiči vzrok pri operaterju radijske postaje in ne v napačnem delovanju naprave.

Pri povezavi s spletnimi radijskimi postajami, lahko pride do zamud zaradi velike preobremenjenosti. Povezavo poskusite vzpostaviti ponovno kasneje.

8.1. Zahtevane omrežne lastnosti

Da lahko naprava deluje kot brezžični radio mora imeti omrežje naslednje lastnosti:

- Ruter, ki se uporablja v omrežju, mora imeti funkcijo DHCP-strežnika, da se lahko napravi v omrežju IP-naslov dodeli samodejno.
- Ko namestite tako konfiguriran ruter, lahko brezžični radio enostavno povežete v omrežje.

9. KONFIGURACIJA OMREŽJA

Za spletni radio sta na voljo dve konfiguraciji omrežja; WIFI-način (brezžično) ali LAN-način (z ethernetnim kablom).

- Če je spletna povezava vzpostavljena preko ethernetnega kabla, v čarovniku za nastavitve izberite način povezave **KABEL**. Vse nastavitve lahko kasneje ročno spremenite v meniju »Sistemske nastavitve«.
- V kolikor imate brezžično omrežje 802.11 a/b/g/n, lahko spletni radio povežete s spletom preko WIFI:
Ob prvi uporabi je potrebno izbrati dostopno točko (AP – Access Point) in po potrebi vnesti omrežni ključ. Nato se radio vedno samodejno priklopi na izbrano dostopno točko. Če omrežna dostopna točka (AP) ni najdena, vas na to opozori s sporočilom.

10. OSKRBA S TOKOM

- ▶ Vtič za oskrbo s tokom na priloženem adapterju (številka modela KSAS0241200150HE) povežite z DC IN vtičnico na napravi.
- ▶ Za vklop oskrbe s tokom, radio vklopite s stikalom za vklop/izklop, ki je na zadnji strani.

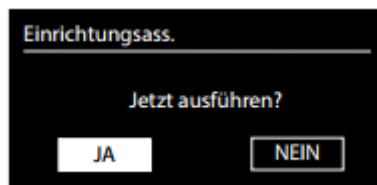
11. PRVI ZAGON NAPRAVE

- Pri prvem zagonu naprave se na prikazovalniku najprej pokaže opcija za nastavitve jezika.

- ▶ Izberite enega izmed jezikov, ki so na izbiro in pritisnite tipko **OK** za potrditev.

Pojavi se čarovnik za namestitev (v prej izbranem jeziku):

- ▶ Potrdite vprašanje »**EINRICHTUNGSASS. JETZT STARTEN?**« (Čarovnik za namestitev. Pričnem?) z izbiro »**JA**« za zagon čarovnika.



NAPOTEK!

Če izberete odgovor »**NEIN**« (ne) lahko v naslednjem oknu izberete, če želite, da se čarovnik zažene ob naslednjem vklopu naprave.

11.1. Nastavitev časa in datuma

- Izberite, ali želite 12- ali 24-urni prikaz časa.
- Izberite način nastavitve časa – samodejni preko FM-sprejema (**UPDATE ÜBER FM**), preko DAB-sprejema (**UPDATE ÜBER DAB**) ali samodejno preko omrežja (**UPDATE ÜBER NET**).

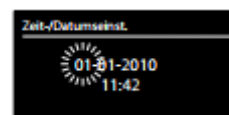


NAPOTEK!

Če izberete opcijo »**UPDATE ÜBER NET**«, v naslednjem koraku izberite časovni pas. Nato vklopite ali izklopite samodejno preklapljanje iz poletnega na zimski čas (in obratno).

Če izberete zadnjo ponujeno možnost (**KEIN UPDATE** – brez posodobitve), lahko uro nastavite ročno v naslednjih korakih:

- ▶ Številčno mesto za nastavitev dneva utripa. Z vrtljivim gumbom **OK** nastavite dan in pritisnite gumb za potrditev.
- ▶ Številčno mesto za nastavitev meseca utripa. Z vrtljivim gumbom **OK** nastavite dan in pritisnite gumb za potrditev.
- ▶ Številčno mesto za nastavitev leta utripa. Z vrtljivim gumbom **OK** nastavite dan in pritisnite gumb za potrditev.
- ▶ Številčno mesto za nastavitev ur utripa. Z vrtljivim gumbom **OK** nastavite dan in pritisnite tipko za potrditev.
- ▶ Številčno mesto za nastavitev minut utripa. Z vrtljivim gumbom **OK** nastavite dan in pritisnite tipko za potrditev.



11.2. Izbira WiFi regije

- ▶ Izberite WiFi regijo, v kateri boste upravljali s spletnim radiem. Naprava prične z iskanjem razpoložljivih WiFi omrežij (AP – Access Points).

11.3. Povezava z omrežjem

Najdena omrežja so prikazana na seznamu skupaj z imeni (SSID). WiFi-dostopne točke, ki ponujajo povezavo preko WPS, so označene z **WPS**.

Pod navedenim so prikazane opcije:

NEUER SUCHLAUF: začetek novega iskanja

KABEL: iskanje omrežij preko etherneteta.

MANUELLE KONFIG: ročni vnos podatkov za povezavo.

Povezava preko LAN:

- ▶ Ko priključite omrežni kabel, preko katerega naj bi potekala povezava do spleta, izberite opcijo **KABEL**.

Spletni radio prične z iskanjem spletne povezave preko etherneteta in samodejno vzpostavi povezavo. Po uspešni (ali neuspešni) povezavi se pojavi ustrezno sporočilo,

Povezava preko WiFi:

- ▶ Izberite WiFi-dostopno točko s katero želite povezati spletni radio in pritisnite na vrtljivi gumb za potrditev.

Če dostop do omrežja ni zaklenjen (odprti dostop), spletni radio samodejno vzpostavi povezavo.

- ▶ Za povezavo z zaklenjenim omrežjem upoštevajte naslednja podpoglavja.

11.4. Brežična povezava preko WPS

Po tem, ko je WiFi omrežje, ki ponuja možnost povezave preko WPS, izbrano, se na prikazovalniku pojavi WPS-meni. Če povezave preko WPS ne želite vzpostaviti, izberite opcijo »**WPS ÜBERSPRINGEN**« (preksoči WPS).

WPS-tipka

- ▶ Izberite opcijo **TASTE DRÜCKEN** (pritisni tipko), če želite uporabljati WPS-funkcijo preko WPS-tipke na ruterju.
- ▶ Takoj zatem pritisnite WPS-tipko na ruterju in potrdite povezavo na spletnem radiu, tako da pritisnete vrtljivi gumb (**OK**).



NAPOTEK! Upoštevajte tudi navodila za uporabo, priložena ruterju.

Naprava sedaj vzpostavlja povezavo z omrežjem. Po uspešni povezavi se pojavi ustrezno sporočilo.

V kolikor je povezava z omrežjem vzpostavljena, je mogoče predvajati medije preko omrežja oziroma poslušati spletne radijske postaje. Naprava shranjuje podatke o povezavi, ki jih ob ponovni vzpostavitvi povezave ni potrebno vnašati.

Vnos PIN kode

Če ruter ni opremljen z WPS-tipko, ponujena pa je možnost WPS-povezave preko vnosa PIN kode v spletnem vmesniku ruterja, izberite opcijo **PIN EINGEBEN** (vnos PIN kode).

Ko se prikaže poziv, vnesite PIN kodo, prikazano na prikazovalniku spletnega radia in izbiro potrdite s pritiskom na vrtljivi gumb (**OK**).



NAPOTEK!
Upoštevajte tudi navodila za uporabo, priložena ruterju.

Naprava sedaj vzpostavi povezavo z omrežjem, o čemer vas obvesti sporočilo na prikazovalniku.

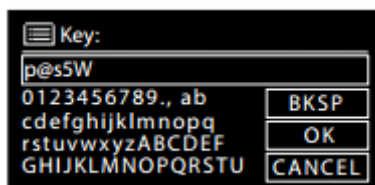
- ▶ Pritisnite tipko **OK** za potrditev.

V napravo se shranijo podatki o povezavi, tako da jih ob naslednji vzpostavitvi ni potrebno ponovno vnašati.

Predvajanje medijev preko omrežja oz poslušanje spletnega radia je mogoče le, dokler obstoji povezava s spletom.

11.5. Vnos omrežnega ključa

Če ste preskočili meni WPS, se na prikazovalniku pojavi opcija za vnos omrežnega ključa.



S številčnimi/znakovnimi tipkami na daljinskem upravljalniku vnesite omrežni ključ za WiFi dostopno točko. Pomagate si lahko tudi s tipkami na napravi:

- ▶ Z vrtljivim gumbom izberite znak in pritisnite **OK** za potrditev.
- ▶ Za brisanje vnesenega znaka izberite opcijo **BKSP** in pritisnite **OK** za potrditev.
- ▶ Če želite prekiniti z vnosom, izberite opcijo **CANCEL** in pritisnite **OK**.
- ▶ Ko ste vnesli omrežni ključ, izberite opcijo **OK** in izbiro potrdite s pritiskom na tipko **OK**.

Vneseni ključ naprava shrani, tako da ga ob naslednji vzpostavitvi povezave ni potrebno ponovno vnašati.

Po uspešno vnesenem ključu se vzpostavi povezava z omrežjem, o čemer vas obvesti sporočilo na prikazovalniku.

- ▶ Pritisnite tipko **OK** za potrditev.

Predvajanje medijev preko omrežja oz poslušanje spletnega radia je mogoče le, dokler obstoji povezava s spletom.

11.6. Uporaba spletnega radia kot medija

Vaš spletni radio podpira UpnP-protokol »Universal Plug and Play«. V kolikor je nameščena UpnP-programaska oprema, lahko avdio datoteke iz računalnika brezžično prenašate na vaš spletni radio.

Spletni radio podpira vključevanje kot DMR (Digital Media Renderer), kar omogoča predvajanje glasbenih datotek iz računalnika na spletnem radiu in prilagajanje glasnosti kar preko računalnika.



NAPOTEK! Protokol UpnP je pri Windowsih XP na voljo šele pri različici Windows Mediaplayer 11.

Pri Windowsih 7 je potrebno UpnP povezavo najprej potrditi na računalniku. V ta namen preberite tudi navodila za uporabo vašega operacijskega sistema.

11.7. Povezava spletnega radia s pomnilnimi mediji

Spletni radio povežete s pomnilnim medijem na naslednji način:

- ▶ Odprite meni »**MUSIKPLAYER**« (predvajalnik glasbe) v glavnem meniju (ali večkrat pritisnite tipko **MODE**) in izberite opcijo **MEDIENBIBLIOTHEK(EN)** (medijska knjižnica/e).

Radio prične z iskanjem razpoložljive vsebine medijev v omrežju. Po nekaj sekundah se na prikazovalniku pojavi ime najdenega medija, npr.: »WZ-nas-Server«.

- ▶ Če želite nameščeni medij povezati z radiem izbiro potrdite s tipko **OK**.

Prikažejo se mape in glasbene datoteke medija, ki jih lahko izberete in predavajte.



NAPOTEK!

Morda boste morali povezavo potrditi in deliti tudi na vašem računalniku.

12. POSLUŠANJE GLASBE

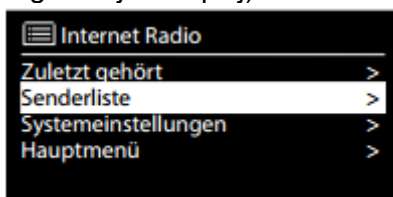
S spletnim radiem lahko poslušate glasbo iz različnih virov: spletni radio, UKW-radio, avdio datoteke na računalniku, avdio datoteke na prenosnih MP3-predvajalnikih.

V nadaljevanju so opisane različne možnosti predvajanja iz različnih avdio virov.

13. SPLETNI RADIO

- Za poslušanje spletnega radia v glavnem meniju izberite opcijo »INTERNET RADIO« in pritisnite tipko **OK** za potrditev (ali večkrat pritisnite tipko **MODE**).

V prvem podmeniju najdete (poleg menijskih opcij) še dve dodatni opciji:



»ZULETZT GEHÖRT« (nazadnje predvajano): opcija omogoča priklic zadnje predvajane radijske postaje

»SENDERLISTE« (seznam postaj): opcija omogoča priklic razpoložljivih spletnih radijskih storitev iz spletnega strežnika.

Izbira radijskih storitev

Če izberete opcijo »Senderliste« (seznam radijskih postaj), lahko izbirate med naslednjimi možnostmi:



Moje priljubljene (Meine Favoriten)

Iz podmenija lahko izberete shranjeno postajo.







Regija (Deutschland)













Tukaj si lahko ogledate vse postaje določene regije (v tem primeru: Deutschland – Nemčija), ki jih je spletni radio našel na spletu.

Vreme (Mein Wetter)

Spletni radio razpolaga z spletnimi vremenskimi storitvami, s pomočjo katerih lahko dobite informacije o vremenu in vremenski napovedi.

Če izberete omenjeno opcijo v meniju, se prikaže vremenska napoved vaše regije. Z vrtljivim gumbom **OK** lahko prehajate med vremensko napovedjo za 4 dni naprej in nato zopet nazaj. Za prikaz vremenskih razmer so uporabljeni naslednji simboli:

Dnevni prikazi	Nočni prikazi
 Sončno	 Jasno
 Delno sončno	 Oblačno
 Megleno	 Megleno

 Močno oblačno	 Oblačno
 Oblačno	 Oblačno z dežjem
 Naliv	 Nevihta
 Oblačno z dežjem	 Oblačno s snegom
 Nevihta	
 Sneg	
 Oblačno z snegom	
 Dež s snegom	

Sprememba lokacije (Standort ändern)

Izberite opcijo, če želite spremeniti regijo za prikaz vremenskih podatkov:

NACH STADT SUCHEN (iskanje po mestu): vnesite začetne črke ali celotno ime mesta, ki ga iščete in pritisnite tipko **OK**.

Iz seznama rezultatov izberite ustrezno mesto in izbiro potrdite s pritiskom na tipko **OK**.

NACH LAND SUCHEN (iskanje po državi): najprej izberite državo iz seznama in pritisnite tipko **OK**.

Nato izberite mesto s seznama in izbiro potrdite s pritiskom na tipko **OK**.



NAPOTEK! Če mesto ni najdeno, izberite katerega v bližini. Pritisnite in zadržite tipko **OK** za shranitev nastavljenega mesta kot priljubljenega.

Postaja (Sender)

Izberite opcijo za izbiro radijskih postaj v skladu z naslednjimi kriteriji:

LÄNDER (države): izbira postaj po državi.

GENRE (žanr): izbira postaj glede na žanr

SENDER SUCHEN (iskanje postaj): iskanje postaj po imenu

POPULÄRE SENDER (popularne oddaje): izbira postaj s seznama priljubljenih postaj

NEUE SENDER (nove oddaje): izbira postaj s seznama izmed novih postaj

Izberite postajo v skladu z zgornjimi iskalnimi kriteriji in pritisnite tipko **OK**.

Podcasti (Podcasts)

Izberete lahko podcaste z uporabo naslednjih kriterijev:

LÄNDER (države): izberite regijo s seznama in pritisnite tipko **OK** za potrditev. Takoj zatem izberite podcast in pritisnite tipko **OK** za potrditev.

FORMATE (oblika): izberite žanr iz seznama in pritisnite tipko **OK** za potrditev. Takoj zatem izberite podcast in pritisnite tipko **OK** za potrditev.

SUCHEN PODCASTS (iskanje podcastov): iskanje podcastov po imenih.

Moje dodane radijske postaje (Meine hinzugefügten Radiosender)

Lahko se brezplačno registrirate na spletno mesto: <http://internetradio.medion.com>, kjer lahko registrirate vaš spletni radio, odvisno od dostopne kode, do katere lahko dostopate na naslednji način:

V načinu za spletni radio izberite opcijo **SONSTIGES/ZUGRIFFSCODE ERHALTEN** (splošno/prejmi dostopno kodo).

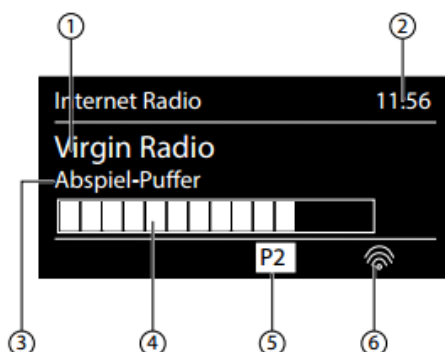
Moji shranjeni podcasti (Meine gespeicherten Podcasts)

Funkcija omogoča priklic shranjenih podcastov.


Razno (Sonstiges)

Tu lahko zahtevate dostopno kodo za vaš spletni radio.

13.1. Povezava s spletno radijsko postajo / podcastom



Po tem, ko ste izbrali postajo/podcast, kot je to opisano zgoraj, se radio poveže s spletnim radijskim strežnikom. Na prikazovalniku se pojavi naslednje:



- 1) Ime radijske postaje
- 2) Čas
- 3) Preostale informacije o radijski postaji
- 4) Informacije o preostalem pomnilniku
- 5) Število pomnilnih mest
- 6) Aktiven WiFi (pri ethernetni povezavi se pojavi simbol )

Radio je bil uspešno povezan s spletnim strežnikom in sprejema spletne postaje.



NAPOTEK! Če se na prikazovalniku pojavi sporočilo o napaki to pomeni, da radio ni našel spletnega strežnika.

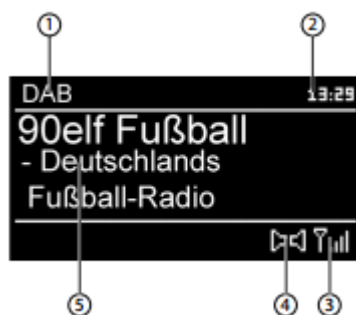
Shranjevanje radijske postaje

- ▶ Pritisnite in zadržite tipko  za toliko časa, da se na prikazovalniku pojavi seznam pomnilnih mest.
- ▶ Z vrtljivim gumbom **OK** izberite pomnilno mesto od 1-10 in pritisnite tipko **OK**. Radijska postaja je s tem shranjena.
- ▶ Za ponovni priklic radijske postaje pritisnite tipko  ter z vrtljivim gumbom **OK** izberite postajo s seznama. Pritisnite tipko **OK** za pričetek predvajanja postaje.

14. PREDVAJANJE DAB-radia

- ▶ Za predvajanje DAB-radia v glavnem meniju izberite opcijo »**DAB RADIO**« in izbiro potrdite s pritiskom na vrtljivi gumb **OK** (ali večkrat pritisnite tipko **MODE**).

Na prikazovalniku se pojavi:



- 1) DAB sprejem
- 2) Čas
- 3) Moč signala
- 4) Stereo sprejem
- 5) Ime postaje

Nastavitev radijske postaje

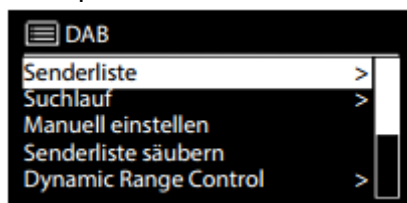
- ▶ Za izbiro radijske postaje vrtite gumb (**OK**) v levo in desno.
- ▶ Za predvajanje radijske postaje gumb (**OK**) pritisnite.

Shranjevanje radijske postaje

- ▶ Zadržite tipko **★** za toliko časa, da se na prikazovalniku pojavi seznam pomnilnih mest.
- ▶ Z vrtljivim gumbom **OK** izberite pomnilno mesto od 1-10 in pritisnite tipko **OK**. Radijska postaja je s tem shranjena.
- ▶ Za ponovni priklic radijske postaje pritisnite tipko **★** ter z vrtljivim gumbom **OK** izberite postajo s seznama. Pritisnite gumb **OK** za pričetek predvajanja postaje.

14.1. Glavni meni v DAB-radijskem načinu

- ▶ Pritisnite tipko **MENU** za vstop v način DAB.



Seznam postaj (Senderliste)

Izberete lahko prikaz seznama postaj.

Iskanje (Suchlauf)

Izberite opcijo **SUCHLAUF** za takojšnji zagon iskanja postaj. Napredovanje iskanja označuje lestvica. Po koncu iskanja se prikaže seznam postaj.

Ročne nastavitve (Manuell einstellen)

Na prikazovalniku se prikažejo kanali 5A do 13F s pripadajočimi frekvencami. Izberite kanal ter nato s tipkama **SKIP** **◀◀** in **▶▶** izberite postajo.

Brisanje seznama kanalov (Senderliste säubern)

Funkcija omogoča brisanje postaje, ki ni več na voljo, iz seznama postaj. Če želite potrditi brisanje, na vprašanje odgovorite z »**JA**« (da).

Dynamic Range Control

Nastavite Dynamic Range Control (DRC), ki je namenjen zmanjšanju razlik med tihimi in glasnimi toni.

Razvrščanje postaj po seznamu (Senderliste-Sortierung)

Izberite želeni način razvrščanja postaj po seznamu:

Po abecedi (Alphabetisch): postaje bodo razvrščene po abecedi in številkah.

DAB-razvrščanje (DAB-Ensemble): postaje bodo razvrščene glede na pripadnost DAB.

Glede na jakost signala (Nach Signalstärke): postaje bodo razvrščene glede na moč signala.

15. PREDVAJANJE FM-RADIA



- ▶ Za predvajanje FM-radia v glavnem meniju izberite opcijo »**FM-Radio**« in izbiro potrdite s pritiskom na vrtljivi gumb **OK** (ali večkrat pritisnite tipko **MODE**).

Na prikazovalniku se pojavi:

- 1) Ime postaje (pri RDS-sprejemu)/Prikaz frekvence
- 2) Čas
- 3) FM-jakost signala
- 4) FM-stereo sprejem
- 5) RDS-sprejem
- 6) Frekvenca, PTY-informacije, datum, besedilo radia (pritisnite tipko **INFO**)

15.1. Nastavitev radijske postaje

- ▶ Za izbiro radijske frekvence vrtite gumb (**OK**) v levo in desno. Alternativno lahko uporabite tudi tipki **◀◀** in **▶▶** na daljinskem upravljalniku.
- ▶ Za zagon samodejnega iskanja postaj pritisnite tipko **OK**. Samodejno iskanje se prične bodisi naprej, bodisi nazaj, odvisno v kateri smeri ste nazadnje vrteli vrtljivi gumb. Alternativno lahko za pričetek samodejnega iskanja pritisnete in zadržite katero izmed tipk **◀◀** / **▶▶** na daljinskem upravljalniku.

15.2. Shranjevanje radijske postaje

- ▶ Zadržite tipko **★** za toliko časa, da se na prikazovalniku pojavi seznam pomnilnih mest.
- ▶ Z vrtljivim gumbom **OK** izberite pomnilno mesto od 1-10 in pritisnite tipko **OK**. Radijska postaja je s tem shranjena.
- ▶ Za ponovni priklic radijske postaje pritisnite tipko **★** ter z vrtljivim gumbom **OK** izberite postajo s seznama. Pritisnite tipko **OK** za pričetek predvajanja postaje.

15.3. Glavni meni v FM-radijskem načinu

- ▶ Pritisnite tipko **MENU/HOME** oziroma  za vstop v FM-radio meni.

Nastavitev iskanja (Suchlauf Einstellung)

Na vprašanje »**NUR STARKE SENDER?**« (Samo močne postaje?) odgovorite z:

- **JA (da)**, če želite, da radio išče zgolj postaje z močnim signalom;
- **NEIN (ne)**, če želite, da radio išče tudi postaje s šibkejšim signalom.

Avdio nastavitve

Na vprašanje »**NUR MONO?**« (Samo mono?) odgovorite z:

- **JA (da)**, če želite predvajanje radijske postaje v načinu Mono (nastavitev uporabite, ko je signal šibak);
- **NEIN (ne)**, če želite predvajanje radijske postaje v načinu Stereo.

16. PREDVAJANJE AVDIO DATOTEK IZ RAČUNALNIKA/USB-ja

- ▶ Za predvajanje avdio datotek iz omrežja, v glavnem meniju izberite funkcijo »Musikplayer« in izbiro potrdite s pritiskom na tipko **OK** ali večkrat pritisnite tipko **MODE**.



NAPOTEK!

Za predvajanje avdio datotek iz omrežja preko radia, morate uporabiti programsko opremo Media-Server (več informacij najdete pod poglavjem 11.6. »Uporaba spletnega radia kot medija«).



POZOR!

V izogib poškodbam na napravi ne uporabljajte USB-podaljševalnih kablov ter naprave ne povežite z računalnikom neposredno preko USB-priključka. USB-vhod je izoblikovan zgolj za USB-nosilec podatkov, medtem ko preostalih pomnilnih medijev, npr. zunanjih diskov, ne povežite z USB-vhodom.

Za predvajanje avdio datotek iz USB-nosilca podatkov, le-tega priključite na USB-vhod na napravi. Naprava samodejno preklopi na način za predvajanje glasbe, na prikazovalniku se pojavi vprašanje: »**USB ANGESCHLOSSEN. ORDNER ÖFFNEN?**« (USB priključen. Odprem mapo?)

- ▶ Izberite **JA** (da) za neposredni dostop do vsebine USB-nosilca podatkov.

Če ni na voljo avdio datotek, se po pozivu za predvajanje glasbe pojavi glavni meni:



16.1. Glavni meni v načinu za predvajanje glasbe

Medijska knjižnica(e)

Potrdite vnos za neposredno iskanje avdio datotek v omrežju. Če je najden medijski pomnilnik, se prikaže meni za izbiro, v skladu z najdeno vsebino. Izbirni meni lahko izgleda npr. takole:



Predvajanje USB (USB Abspielen)

Potrdite opcijo **SUCHEN** (iskanje) za neposredno iskanje avdio datotek na USB-nosilcu podatkov.

Playlist

Potrdite vnos za neposredno iskanje po seznamih predvajanja v omrežju.

Ponovitev (Wiederholen)

Funkcijo vklopite (**EIN**) za predvajanje skladb v aktualni mapi/seznamu po naključnem vrstnem redu.

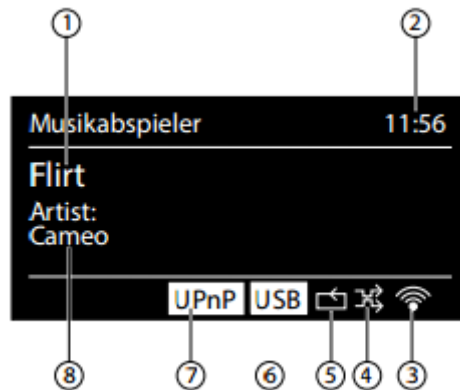
Brisanje seznama predvajanja (Playlist leeren)

Potrdite opcijo za brisanje vnosov v seznamu predvajanja.

Odstranitev strežnika (Server entfernen)

Izberite to možnost in na vprašanje »**INAKTIVE SERVER ANZEIGEN UND AUFWECKEN?**« (Prikaz neaktivnih strežnikov in njihova obuditev?) odgovorite z **JA** (da), če so prikazani neaktivni strežniki. Takoj zatem lahko izberete medijski strežnik in ga »obudite« (WOL; Wake on LAN-funkcija) ter s tem omogočite predvajanje vsebine.

16.2. Prikazovalnik predvajanja



- 1) Naslov skladbe
- 2) Čas
- 3) Moč WiFi-signala
- 4) Shuffle način
- 5) Ponovitev
- 6) USB-predvajanje
- 7) Predvajanje preko strežnika
- 8) Prikaz oznake ID3 (pritisnite tipko **INFO** za prikaz več informacij)



NAPOTEK! Med predvajanjem lahko uporabite tipke za predvajanje kot pri običajnem CD-predvajalniku. Podprte avdio-oblike so: *.mp3, *.wma, *.wav, *.flac, *.aac.

17. NASTAVITVE V MENIJU »SISTEMSKE NASTAVITVE«

17.1. Izenačevalnik (Equalizer)

Tu lahko izberete prednastavljene zvočne oblike ali pa ustvarite svoje. Izberite eno izmed zvočnih oblik: NORMAL (običajna), MITTIG (sredinska), JAZZ, ROCK, SOUNDTRACK, KLASSIK, POP, NACHRICHTEN (informacijska), MEIN EQ (moj izenačevalnik) ali MEINE EQ EINSTELLUNG (moja nastavitvev izenačevanja). Izbiro potrdite s pritiskom na tipko **OK**. Nastavitvev je takoj povzeta.

MEIN EQ (moj izenačevalnik)

- ▶ Če ste shranili lastno zvočno obliko (glej spodaj), izberite **MEIN EQ** za neposredni prevzem zvočne oblike.

MEINE EQ EINSTELLUNG (moja nastavitvev izenačevanja)

Tu lahko nastavite lastno zvočno obliko, ki jo nato izberete v okviru funkcije **MEIN EQ**.

- ▶ Z vrtenjem gumba **OK** nastavite bas, višino in glasnost. Pritisnite tipko **OK** za potrditev.
- ▶ Izberite **JA** (da) za shranitev nastavitvev.

17.2. Spletne nastavitve (Interneteinstel.)

Omrežni asistent (Netzwerkassistent)

Funkcija omogoča zagon iskanja omrežij. Po potrebi vnesite ključ WEP/WPA za povezavo naprave z brezžičnim AP.

Nastavitvev PBC WiFi (PBC Wlan Aufbau)

Opravite lahko nastavitvev WPS-povezave: aktivirajte WPS-povezavo na napravi, ki podpira WPS in povezavo takoj zatem potrdite na spletnem radiu, tako da izberete opcijo **JA** (da) in pritisnete tipko **OK** za potrditev.

Prikaz nastavitvev (Einstellungen anzeigen)

Tu so prikazane informacije o trenutnem omrežju, kot tudi MAC-naslov naprave.

WiFi-območje (Wlan Region)

- ▶ Izberite WiFi regijo v kateri deluje naprava.

Ročne nastavitve (Manuelle Einstellungen)

- ▶ Izberite kabelsko (ethernet) ali brezžično (WLAN) povezavo in vklopite/izklopite funkcijo DHCP.

Nastavitvev PIN (NetRemote PIN Setup)

Funkcija omogoča vnos štirimestne kode, ki jo je potrebno vpisati pri povezavi IR-aplikacije (Lifestream) pametnega telefona ali tabličnega računalnika.

Omrežni profil (Netzwerkprofil)

Naprava samodejno shrani 4 zadnja WiFi omrežja, s katerimi je bila vzpostavljena povezava.

- ▶ Izberite omrežje in pritisnite tipko **OK**. Za brisanje omrežja iz seznama na vprašanje, ki se pojavi, odgovorite z **JA** (da).



NAPOTEK! Aktualne omrežne povezave ni mogoče izbrisati.

Omrežna povezava v stanju pripravljenosti (Netzwerkverbindung im Standby halten)

- ▶ Če želite, da spletni radio obratuje v načinu brez spletne povezave (AUX-IN, FM-radio, DAB-radio, USB-predvajanje) vklopite funkcijo, tako da izberete odgovor »**JA**« (da). Ostali predvajalniki lahko dostopajo do spletnega radia in ga »prebudijo«.
- ▶ Če omrežne povezave ne želite zadržati, izberite odgovor »**NEIN**« (ne). V tem primeru bo brezžična povezava delovala tudi pri načinih predvajanja, ki za svoje delovanje sicer ne potrebujejo brezžične omrežne povezave (AUX-IN, FM-radio, DAB-radio, USB-predvajanje). Krmiljenje preko Lifestream IR App v tem primeru ne deluje.



NAPOTEK! Upoštevajte, da naprava v času, ko je omrežna povezava v stanju pripravljenosti (nastavitev »**JA**«) porablja več električnega toka, kot je to navedeno v tehničnih podatkih za stanje pripravljenosti.

17.3. Nastavitev časa (Zeiteinstellungen)

Funkcija omogoča nastavitev časa, kot je to opisano pod poglavjem, ki se nanaša na začetek obratovanja.

17.4. Jezik (Sprache)

Funkcija omogoča nastavitev jezika menijev.

17.5. Tovarniške nastavitve (Werkeinstellung)

Funkcija omogoča povrnitev tovarniških nastavitvev. Na vprašanje, ki se pojavi na prikazovalniku, odgovorite z »**JA**« (da) in vse obstoječe informacije omrežja se bodo izbrisale. Ob ponovnem vklopu naprave jih bo potrebno na novo vnesti.

17.6. Posodobitev programske opreme (Software Update)

Funkcija omogoča iskanje posodobitev programske opreme in po potrebi njihovo namestitvev.

Samodejna posodobitev (Auto-Update)

Izberite opcijo »**JA**« (da) za samodejno redno posodabljanje programske opreme.

Preverite zdaj (Jetzt prüfen)

Zagon neposrednega iskanja posodobitev programske opreme.

17.7. Zagon čarovnika (Einrichtungssass.)

Funkcija omogoča aktivacijo čarovnika, kot je to opisano pod poglavjem, ki se nanaša na začetek obratovanja.

17.8. Info

Pod tem podmenijem so prikazani podatki o različici programske opreme in identifikacijska številka radia.

17.9. Zadnja osvetlitev

Funkcija omogoča nastavitev zadnje osvetlitve prikazovalnika:

- Zatemnitev prikazovalnika v stanju pripravljenosti po določenem času

- Svetlost prikazovalnika

Nastavitev časa zatemnitve

- ▶ V podmeniju **DIMMEN IM STANDBY NACH** (zatemnitev v stanju pripravljenosti) s pomočjo vrtljivega gumba **OK** izberite **10, 20, 30, 45, 60, 90, 120** ali **180** sekund.

Svetlost prikazovalnika med delovanjem

- ▶ V podmeniju **HELLIGKEIT IM BETRIEB** (svetlost med delovanjem) s pomočjo vrtljivega gumba **OK** izberite zeleno stopnjo osvetlitve **HELL** (svetla), **MITTEL** (srednje svetla), **SCHWACH** (šibka).

18. NASTAVITVE V GLAVNEM MENIJU »HAUPTMENÜ«

V glavnem meniju lahko s pritiski na tipko **MODE** prikličete naslednje načine delovanja:

INTERNET RADIO – spletni radio

MUSIKABSPIELER – predvajalnik glasbe

DAB

FM

AUX IN

Poleg tega lahko tukaj nastavite tudi funkcijo dremanja in budilko.

18.1. Dremež

- ▶ V podmeniju **SCHLUMMER** in z vrtljivim gumbom **OK** izberite eno izmed naslednjih možnosti: **SCHLUMMER AUS** (dremež izklopljen) – **15 MINUTEN** (15 minutni dremež) – **30 MINUTEN** (30 minutni dremež) – **45 MINUTEN** (45 minutni dremež) – **60 MINUTEN** (60 minutni dremež)

Ko je izbrana možnost **SCHLUMMER AUS** (dremež izklopljen), čas izklopa ni nastavljen. Čas izklopa lahko nastavite z večkratnim pritiskom na tipko **SLEEP**.

18.2. Budilka

Nastavite lahko 2 različna časa bujenja.



NAPOTEK! Preden nastavite čas bujenja, morate nastaviti čas (»11.1. Nastavitev časa in datuma«).

- ▶ Izberite podmeni **WECKER** in pritisnite tipko **OK**.
- ▶ Izberite eno izmed spodnjih možnosti in pritisnite tipko **OK** za potrditev izbire:

Dovoljenje (Erlauben)

- ▶ Izberite opcijo **AUS** za izklop budilke.
- ▶ Za aktivacijo budilke izberite eno izmed opcij: **TÄGLICH** (dnevno), **EINMAL** (enkrat), **WOCHENENDE** (konec tedna) ali **WERKTAGE** (delovni dnevi).

Čas (Uhrzeit)

- ▶ Nastavite čas, ko želite, da se aktivira bujenje.

Način bujenja (Modus)

Izberite način bujenja:

SUMMER: bujenje z budilko

INTERNET RADIO: bujenje s spletnim radiem

DAB RADIO: bujenje z DAB-radiem

FM: bujenje s FM-radiem

Program (Programm)

- ▶ Če ste izbrali način bujenja s spletnim radiem ali FM/DAB-radiem, izberite postajo s spomina.

Glasnost (Lautstärke)

- ▶ Nastavite glasnost bujenja.

Shranitev nastavitvev (Einstellungen speichern)

- ▶ Za shranitev pod tem podpoglavjem opisanih nastavitvev bujenja, izberite možnost **SPEICHERN** in pritisnite tipko **OK**.

19. PREDVAJANJE AVDIO SIGNALOV ZUNANJIH NAPRAV

Na zunanji strani naprave se nahaja avdio vhod (**AUX-IN**).

- ▶ Za predvajanje avdio signala na spletnem radiu s 3,5 mm avdio kablom povežite vtičnico **AUX-IN** in avdio-izhod zunanje naprave.
- ▶ Izberite meni **AUX**. Pritisnete lahko tudi tipko **MODE** na daljinskem upravljalniku, nato pa s puščičnimi tipkami izberete način delovanja in izbiro potrdite s pritiskom na tipko **OK**.

Avdio signali zunanje naprave so predvajani preko zvočnika spletnega radia.

20. PRIKLIC SPLETNEGA VMESNIKA RADIA

- ▶ Če vnesete IP-naslov vašega spletnega radia v brskalnik, se prikaže spletni vmesnik spletnega radia.

Aktualen IP-naslov najdete pod **SYSTEMEINSTELLUNGEN / INTERNETEINST. / EINSTELLUNGEN**.

Vašemu spletnemu radiu lahko dodelite tudi prijazno ime (tovarniško nastavljeno se glasi: **MEDION + MAC naslov**).

21. KRMILJENJE PREKO IR-APLIKACIJE LIFESTREAM

Z omenjeno aplikacijo na pametnem telefonu ali tabličnem računalniku lahko krmilite vaš spletni radio.

Poleg običajnih nastavitvev, kot so začetek, konec, ponovitev ali priprava seznama priljubljenih in iskanje postaj, aplikacija ponuja tudi možnost individualne prilagoditve zvoka.

21.1. Namestitev preko Google Play

- ▶ Odprite Android »**Play Store**« in poiščite aplikacijo »**MEDION Lifestream IR**« (za uporabo aplikacije potrebujete Google račun).
- ▶ Namestite aplikacijo »**Lifestream IR**«, tako da sledite navodilom na prikazovalniku.

21.2. Namestitev preko App Store



NAPOTEK! Za namestitev IR-aplikacije za iOS mora biti vzpostavljena povezava s spletom.

- ▶ Odprite App Store in poiščite aplikacijo »**MEDION Lifestream IR**« (za uporabo aplikacije potrebujete Google račun).
- ▶ Namestite aplikacijo »**Lifestream IR**«, tako da sledite navodilom na prikazovalniku.

21.3. Uporaba aplikacije

- ▶ Po tem, ko ste namestili aplikacijo, povežite pametni telefon/tablični računalnik s spletnim radiem.
- ▶ Odprite aplikacijo in vklopite spletni radio. Preverite, če je pametni telefon/tablični računalnik priklopljen v isto WiFi-omrežje.
- ▶ Ob prvem zagonu se v aplikaciji prikažejo vsi kompatibilni spletni radii, ki so prepoznani v WiFi-omrežju, z njihovim prijaznim imenom (glejte tudi poglavje: »20. Priklic spletnega vmesnika radia«).
- ▶ Izberite ustrezen spletni radio.
- ▶ Po prejemu pozivu vnesite kodo »1234« (PIN kodo lahko tudi spremenite, kot je to opisano v teh navodilih za uporabo).



NAPOTEK!



Če je brezžična povezava delovala pri načinih predvajanja, ki za svoje delovanje sicer ne potrebujejo brezžične omrežne povezave (AUX-IN, FM-radio, DAB-radio, USB-predvajanje) izklopljena, krmiljenje preko Lifestream IR App ne deluje.

22. ROČNA PONASTAVITEV TOVARNIŠKIH NASTAVITEV

Če spletni radio ne reagira na ukaze ali pride do težav pri povezavi z omrežjem, je morda potrebna ponastavitev tovarniških nastavitvev.

Poleg povrnitve tovarniških nastavitvev preko možnosti v meniju »17.5. Tovarniške nastavitve«, lahko le-te ponastavite tudi ročno.

Za ročno ponastavitev tovarniških nastavitvev sledite korakom:

- ▶ Vtič priloženega napajalnika odstranite iz vtičnice **DC IN**.
- ▶ Pritisnite in zadržite tipki **OK** in .
- ▶ Vtič napajalnika ponovno povežite z vtičnico **DC IN** in pritisnite in zadržite tipki **OK** in  za toliko časa, da se na prikazovalniku pojavi čarovnik.




NAPOTEK! Vse obstoječe informacije v povezavi z omrežjem se izbrišejo in jih je potrebno ob ponovni povezavi zopet nastaviti.

23. V PRIMERU TEŽAV

V primeru težav pri delovanju spletnega radia prosimo najprej preverite, če se jih mogoče da odpraviti s pomočjo spodnjih napotkov.

Naprave v nobenem primeru ne skušajte popravljati sami. V kolikor je potrebno popravilo, se obrnite na naš servisni center ali drugega pooblaščenega strokovnjaka.

Težava	Možen vzrok	Rešitev
Daljinsko upravljanje ne deluje	So baterije pravilno vstavljene?	Baterije pravilno vstavite v baterijski predal.
	Ste od radia oddaljeni več kot 7 metrov?	Zmanjšajte razdaljo.
	Je pot med daljinskim	Odstranite ovire.

	upravljalnikom in infrardečim senzorjem prosta?	
	Je daljinski upravljalnik usmerjen k senzorju?	Daljinski upravljalnik pravilno usmerite.
Prikazovalnik ostane črn.	Je napajalnik na obeh straneh pravilno priključen?	Vtič za oskrbo s tokom priloženega napajalnika povežite z DC IN vtičnico na radiu. Omrežni vtič povežite z vtičnico z napetostjo AC 230 V~50Hz.
Izbrane postaje ni mogoče poslušati.	Izbiro postaje morate potrditi s pritiskom na tipko OK .	
	Vklopljena funkcija »Mute« (izklop zvoka).	Pritisnite tipko  za izklop funkcije.
	Stopnja glasnosti je prenizka.	Preverite stopnjo glasnosti.
	Priključene so slušalke.	Izključite slušalke.
	Ni sprejema.	Preverite konfiguracijo omrežja.
Motnje v UKW-sprejemu	Antena ni pravilno usmerjena.	Usmerite anteno.
Ni dostopa do spletnega radia	Brezžična povezava ni na voljo.	Preverite WiFi-ruter oziroma povezave.
Ni dostopa od računalnika kot AP (medijski strežnik) do radia	Radio je zakodiran.	Vnesite kodo. Pazite tudi na nastavitve souporabe na računalniku.
Budilka ne deluje	Funkcija ni aktivirana.	Preverite nastavitve bujenja.
Težave v povezavi z ruterjem	DHCP-strežnik ni aktiviran.	Preverite nastavitve ruterja.
	Vnesen je napačen šifrirni algoritem.	Ponovno vnesite šifrirni algoritem omrežja.
	Poškodovan RJ45-vhod ali WiFi-modul.	Obrnite se na servis po pomoč.
IP-naslov ni najden	Ni odgovora od DNS (Domain Name Server)	Preverite nastavitve DNS na ruterju.
	Uporabljeni DNS ne prepozna imena V-Tuner.com.	Uporabite drug DNS strežnik.

24. ČIŠČENJE

Pred čiščenjem napravo obvezno izklopite.

Za čiščenje uporabite mehko, suho krpo. Za čiščenje ne uporabljajte grobih brisač, agresivnih čistil, razredčil ali alkoholnih raztopin, saj lahko poškodujejo napravo.

25. ODLAGANJE



Embalaža

Naprava se zaradi zaščite pred poškodbami med transportom nahaja v embalaži, ki je surovina in se lahko ponovno uporabi ali reciklira.



Naprava

Naprave po izteku njene življenjske dobe ne odložite med običajne gospodinjske odpadke. Odložite jo na okolju prijazen način v posebna zbirališča tovrstnih odpadkov. O lokacijah tovrstnih zbirališč se pozanimajte pri lokalnih službah.



Baterije

Baterije je potrebno odložiti na primeren način. V ta namen se v prodajalnah tovrstnih izdelkov, kot tudi pri komunalnih službah, nahajajo posebne posode za odlaganje. Več informacij v zvezi z odlaganjem lahko dobite pri vaši komunalni službi ali na pristojnem oddelku občinske uprave.

26. TEHNIČNI PODATKI

Napajalnik

Model:	KSAS0241200150HE
Proizvajalec:	Ktec, Kitajska
Vhodna napetost:	AC 100 – 240 V ~ 50/60 Hz 0,6A
Izhodna napetost:	12 V 1,5 V

Daljinski upravljalnik

Baterija za daljinski upravljalnik:	1 x gumbna baterija 3 V tip CR2025
-------------------------------------	------------------------------------

Naprava

Zvočnik:	2 x 5 W RMS
Dimenzije:	pribl. 290 x 100 x 130 mm
Teža:	pribl. 1,7 kg

WiFi

Frekvenčno območje:	2,4 GHz/5 GHz
WiFi-standard:	802.11 a/b/g/n
Kodiranje:	WEP/WPA
Akcijski domet:	Znotraj pribl. 35-100 m Zunaj pribl. 100-300 m

Radio


Frekvenčno območje DABIII:	174-230 MHz
Frekvenčno območje FM:	87,5 – 108 MHz

Priključki

Vhod za napajalnik:	DC 12 V, 1,5 A
Ethernet-vhod (LAN):	RJ-45
Line-Out:	Činč vtičnica L/R
AUX-In:	3,5 mm stereo klinken

Slušalke: 3,5 mm stereo klinken
Izhodna napetost: maks. 150 mV

USB-priključek

Različica: 2.0
USB-izhod: DC 5V  maks. 300 mA

27. SKLADNOST IN LICENCA

Naprava uporablja informacijske storitve službe Adaptive Navigation GmbH. Podatki o vremenu so na voljo preko www.wetter.net.

27.1. Informacije v zvezi s skladnostjo

V napravi se nahaja naslednja oprema za brezžično povezavo:

- Brezžični LAN

Ker je vgrajena brezžična povezava pogojena z delovanjem v 5GHz frekvenčnem območju, je uporaba naprave znotraj EU dovoljena le znotraj stavb. Medion AG izrecno izjavlja, da je proizvod skladen z naslednjimi evropskimi standardi:

- Direktiva R & TTE 1999/5 / ES
- Direktiva o okoljsko primerni zasnovi izdelkov 2009/125 / ES
- Direktiva RoHS 2011/65 / EU.

Izjave o skladnosti so na voljo na spletni strani www.medion.com/conformity.





GARANCIJSKI LIST

Izdelek: Spletni radio Medion
Kat. št.: 1231401

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 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.