

DAB+ Digitalni radio DR 86 Senior Radio



Navodila za uporabo

Vsebina

| | |
|--|----|
| 1. Uvod..... | 3 |
| 2. Prvi koraki | 3 |
| 3. Osnovne funkcije | 3 |
| 4. Obseg dobave..... | 3 |
| 5. Upravljalni elementi na radiu | 4 |
| 6. Zaslon | 5 |
| 7. Glavni meni | 6 |
| 7.1. Seznam priljubljenih..... | 6 |
| 7.2. Starejši način | 6 |
| 7.3. Jezik..... | 6 |
| 7.4. Tovarniške nastavitve | 6 |
| 7.5. Programska opremaRazličica | 6 |
| 8. Digitalni radio DAB+Način | 6 |
| 8.1. DAB+Iskanje postaj | 6 |
| 8.2. Seznam kanalov | 6 |
| 8.3. Shranjevanje / priklicpriljubljenih postaj..... | 6 |
| 9. FM radioNačin..... | 7 |
| 9.1. FMIskanje postaj..... | 7 |
| 9.2. FMRočna nastavitvev frekvence | 7 |
| 9.3. Shranjevanje / priklicpriljubljenih postaj..... | 7 |
| 10. Brežžično pretakanje glasbe (Bluetooth)..... | 7 |
| 11. Slušalke..... | 7 |
| 12. Vgrajena baterija..... | 7 |
| 13. Starejši način | 8 |
| 14. Tehnični podatki | 9 |
| 15. Varnostna navodila | 9 |
| 16. Odpravljanje težav | 10 |
| 17. Garancija inInformacije o recikliranju | 10 |
| 17.1. Zakonska garancija 2 leti oddatuma nakupa..... | 10 |
| 18. Zakon o električnih odpadkih inRecikliranje | 11 |
| 18.1. Izjava o skladnosti CE | 11 |
| 18.2. Opombeo odstranjevanju baterij..... | 11 |
| 19. Servisni naslov in tehnični naslovVroča linija | 11 |

1. Uvod

Zahvaljujemo se vam za izbiro digitalnega radia Albrecht DR 86.

Razvili smo radio, ki se osredotoča na bistvene osnovne funkcije, potrebne za uživanje v digitalnem radiu, in je zato zelo enostaven za uporabo. Radio lahko intuitivno upravlja vsakdo z uporabo upravljalnih elementov na enoti.

2. Prvi koraki

Za najboljši sprejem radia DAB/UKW anteno raztegnite do polne dolžine.

Mali vtič omrežnega napajalnika **pl** v vtičnico **USB IN** na desni strani naprave in omrežni napajalnik vtaknite v omrežno vtičnico. Pritisnite in držite rdeči gumb **☺**, da vklopite radio.

Ko prvič vklopite radio, naprava samodejno izvede popolno iskanje vseh razpoložljivih postaj DAB/DAB+ v vaši regiji.

Datum in ura se v načinu pripravljenosti nastavita samodejno, takoj ko radio začne sprejemati DAB.

3. Osnovne funkcije

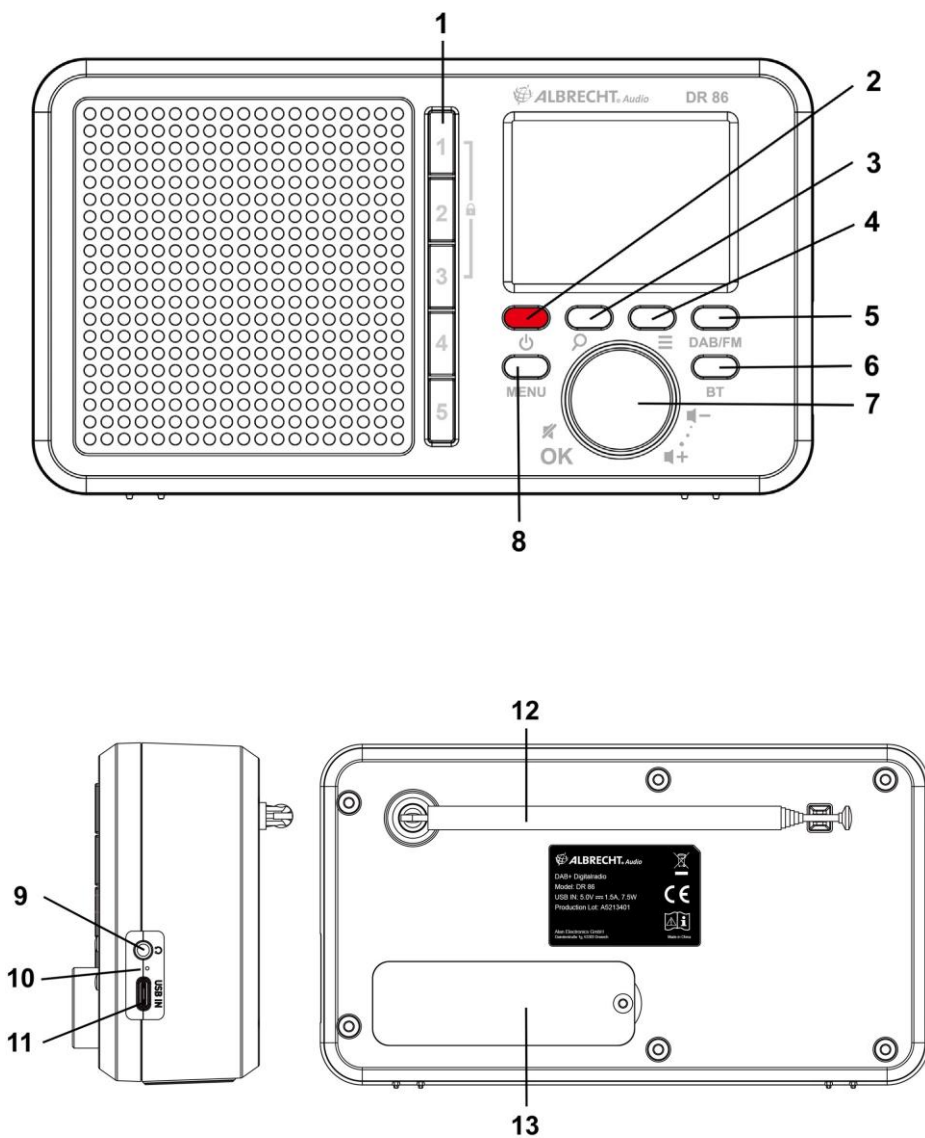
- Pritisnite in pridržite gumb **☺**, da radio popolnoma vklopite ali izklopite. S tem popolnoma preprečite nadaljnje praznjenje baterije.
- Če na kratko pritisnete gumb **☺**, radio preklopite v način pripravljenosti.
- Za spreminjanje glasnosti obrnite vrtljivi gumb **⏮**.
- V vsakem meniju lahko izbiro potrdite s pritiskom na vrtljivi gumb **(OK)**.
- Pritisnite gumb **MENU**, da vstopite v glavni meni.
- Pritisnite gumb **DAB/FM**, da spremenite način sprejema (DAB+/ FM).
- Če želite kanal shraniti med **priljubljene**, pritisnite in približno 2 sekundi držite eno od **tipk za priljubljene 1-5**. Če želite priljubljeni kanal priklicati pozneje, le na kratko pritisnite ustrezno tipko za priljubljene.






4. Obseg dobave

- ALBRECHT DR 86 digitalni radio
- Napajalna enota
- podrobna navodila za uporabo



5. Upravljalni elementi na radiu



| Ne. | Opis | Funkcije |
|-----|--|--|
| 1 | Najljubši 1-5 | Neposredno pokličite svoje priljubljene postaje |
| 2 | Vklopljeno / izklopljeno  | Pritisnite in pridržite: popoln izklop radia Na kratko pritisnite: radio preklopi v stanje pripravljenosti. |
| 3 | Iskanje kanalov  | Pritisnite in pridržite za začetek samodejnega iskanja Kratko pritisnite za ročno nastavitve frekvence FM |
| 4 | Seznam kanalov  | Odpre seznam postaj v DAB z vsemi razpoložljivimi radijskimi postajami |
| 5 | DAB/FM | Preklopite med načinoma sprejemanja radia FM ali DAB. |
| 6 | BT | Preklop na način Bluetooth |
| 7 | Vrtljivo kolo OK  | Spreminjanje glasnosti / krmarjenje po vseh menijih in nastavitvah Pritisnite gumb za potrditev izbire v menijih Izklop glasnosti (Mute) |
| 8 | MENU | Tu lahko nastavite različne nastavitve. |
| 9 | Slušalke  | 3,5-milimetrski priključek za priključitev slušalk |
| 10 | Indikator napoljenosti baterije | Med polnjenjem LED sveti rdeče |
| 11 | USB IN | Napajalni priključek USB-C za priloženi napajalnik |
| 12 | Antena | Teleskopsko anteno popolnoma raztegnite za najboljši možni sprejem |
| 13 | Predal za baterije | Predal za baterijo za vgrajeno akumulatorsko baterijo |

6. Zaslón



Ime postaje

Trenutni izvajalec / skladba

Glasnost / raven baterije

DAB ali FM / moč signala

7. Glavni meni

Pritisnite gumb **MENU**, da odprete glavni meni. Tu lahko opravite različne nastavitve, kot je opisano v nadaljevanju.

7.1. Seznam priljubljenih

Tu si lahko ogledate vse shranjene radijske postaje. Če jih želite priklicati, z vrtljivim gumbom izberite zeleno postajo in potrdite s pritiskom na **OK**.

7.2. Starejši način

Glejte poglavje "13. Senior mode" na strani 8.

7.3. Jezik

Z vrtljivim kolescem izberite enega od naslednjih jezikov menija:

Angleščina, Deutsch, Français, Italiano, Español, Čeština, Nederlands, Dansk, Norsk, Polski, Svenska, Türkçe, Português

7.4. Tovarniške nastavitve

Ponastavite tovarniške nastavitve radia.

Pozor: S tem postopkom se izbrišejo vse nastavitve in priljubljene strani!


7.5. Različica programske opreme

Tukaj je prikazana trenutna različica programske opreme radia.

8. Digitalni radio DAB+ način


8.1. DAB+ Iskanje postaj

Ob prvi uporabi radijski sprejemnik samodejno izvede popolno iskanje postaj. Če želite pozneje ponovno izvesti iskanje postaj (npr. po

premik), pritisnite **tipko za iskanje kanalov**  za približno 2 sekundi.

8.2. Seznam kanalov

Po končanem iskanju si lahko na seznamu kanalov ogledate vse kanale, ki so trenutno na voljo.

s pritiskom na gumb . Z vrtljivim gumbom na radiu se pomikate po seznamu kanalov in izbiro potrdite s tipko **OK**.

8.3. Shranjevanje priljubljenih postaj / priklic


Če želite trenutno postajo DAB+ shraniti kot priljubljeno, pridržite eno od tipk Pritisnite **priljubljene tipke 1-5** za približno 2 sekundi.

Če želite kasneje priklicati priljubljeno, preprosto na kratko pritisnite ustrezen gumb za priljubljene na radijskem sprejemniku. Postajo lahko izberete tudi prek menija **FAVORITES** (glejte poglavje "7.1. Seznam priljubljenih").

9. Radio FM Način


Stolpčni simbol na sredini zaslona označuje moč signala FM, ki ga naprava sprejema.

9.1. FM Iskanje postaj

Pritisnite in približno 2 sekundi držite **gumb za iskanje postaj** , da poiščete naslednjo razpoložljivo postajo FM.



9.2. Ročna nastavitve frekvence FM

Za ročno nastavitve frekvence FM na kratko pritisnite **tipko za iskanje postaj** . Z vrtljivim gumbom spremenite frekvenco v korakih po 0,05 MHz.

9.3. Shranjevanje priljubljenih postaj / priklic

Če želite trenutno postajo DAB+ shraniti kot priljubljeno, pridržite eno od tipk Pritisnite **priljubljene tipke 1-5** za približno 2 sekundi.


Če želite kasneje priklicati priljubljeno, preprosto na kratko pritisnite ustrezen gumb za priljubljene na radijskem sprejemniku. Postajo lahko izberete tudi prek menija **FAVORITES** (glejte poglavje "7.1. Seznam priljubljenih").

10. Brezžično pretakanje glasbe (Bluetooth)

Brezžično lahko predvajate vse zvočne vsebine iz naprave, združljive s tehnologijo Bluetooth (npr. pametni telefon, tablični računalnik itd.). To storite tako, da z gumbom **BT** aktivirate način delovanja "Bluetooth". Nato v načinu Bluetooth na pametnem telefonu poiščite "**ALBRECHT DR 86**". Podrobne informacije o delovanju vašega mobilnega telefona najdete v navodilih za uporabo naprave.



11. Slušalke

Priključite par slušalk na 3,5-milimetrski vtič v vtičnici za slušalke  na desni strani radia. Priporočljivo je, da pred priključitvijo zmanjšate glasnost.

12. Vgrajena baterija

Radijski sprejemnik Albrecht DR 86 ima vgrajeno akumulatorsko baterijo. S popolnoma napolnjeno baterijo je čas delovanja približno 7 ur. Simbol na sredini desnega zaslona prikazuje trenutno stanje napolnenosti baterije.

Ko radio priključite na vir napajanja, se baterija samodejno napolni. Med polnjenjem sveti indikator polnjenja na desni strani radia rdeče. Ko je radio popolnoma napolnjen, indikator polnjenja sveti zeleno.


13. Starejši način

Za še lažje upravljanje radijskega sprejemnika Albrecht DR 86 je mogoče vklopiti seniorski način. V seniorskem načinu je praktično nemogoče nepravilno upravljati radio, saj so skoraj vse možnosti/ključki deaktivirani. Ni več nevarnosti, da bi radio nastavili "po pomoti".

Ko je način aktiviran, so na voljo samo naslednje **trike**

- Vklp/izklop
- Prilagodite glasnost
- Priklic priljubljenih postaj 1-5



Če želite aktivirati način za starejše, odprite glavni meni z gumbom **MENU** in izberite **način za starejše**. Potrdite funkcijo in na zaslonu se prikaže simbol zaklepa . Za deaktivacijo najprej pritisnite in pridržite priljubljeno tipko 1. Ko se na zaslonu prikaže sporočilo "Dolgo pritisnite tipko 3 za odklepanje", pritisnite in pridržite priljubljeno tipko 3, dokler se radio ne odklene.

Opozorilo: Upoštevajte, da je v aktiviranem načinu senior na voljo le 5 shranjenih priljubljenih postaj. Drugih postaj ali načinov predvajanja ni več mogoče uporabljati. Zato zelene postaje predhodno shranite med priljubljene.

14. Tehnični podatki

| | |
|---------------------------------|--|
| Številka modela | DR 86 |
| Opis | Radio DAB+/UKW |
| Prikaz | 2,4-palčni / 128x96 črno-beli zaslon |
| VHF | 87,5 do 108,0 MHz, podpira RDS |
| DAB/DAB+ | 174-240 MHz (III. frekvenčni pas) |
| Bluetooth | 2,4 GHz - 2,48 GHz, največja prenosna moč 1 mW |
| Napajalna enota | 5,0 V 1,5 A |
| Povezave | USB-IN (slušalke za napajanje (3,5 mm priključek)) |
| Poraba v stanju pripravljenosti | < 1,0 W |
| Največja poraba | 7,5 W |
| Delovna temperatura | 0 °C do +35 °C |
| Dimenzije DxSxV | 49 x 181 x 101 mm |
| Teža | 420 g |

Napajalna enota:

| | |
|------------------|---|
| Proizvajalec | Shenzhen Shi Ying Yuan Electronics Co. Ltd |
| Naslov | 4-7. nadstropje, stavba 8, HongYe Industrial Park, XiXiang Town, BaoAn District, ShenZhen, Kitajska |
| Model št. | SAW12-050-1500GD |
| Vhodna napetost | AC 100 - 240 V |
| Vhodna frekvenca | 50/60 Hz |
| Izhodna napetost | DC 5,0 V |
| Izhodni tok | 1,5 A |
| Izhodna moč | 7,5 W |

15. Varnostna navodila

- Enoto vedno zaščitite pred vlago in vlago. Enote ne izpostavljajte vodi ali drugim tekočinam! Če v enoto po naključju pride tekočina, lahko povzroči resne poškodbe. Takoj jo izključite iz električnega omrežja. Iztaknite vtič iz električnega omrežja in se obrnite na prodajalca.
- Uporaba enote v prostorih ali podnebju z visoko vlažnostjo in temperaturo lahko povzroči kondenzacijo v notranjosti enote. Kondenzacija lahko v določenih okoliščinah poškoduje enoto.
- Uporaba enote v prašnem okolju lahko povzroči poškodbe notranjih elektronskih komponent, kar lahko povzroči nepravilno delovanje enote.
- Enota mora stati na ravni in stabilni površini in ne sme biti izpostavljena vibracijam.
- Da bi zmanjšali nevarnost električnega udara, ne odstranjujte vijakov. Naprava ne vsebuje nobenih delov, ki bi jih lahko servisiral uporabnik. Vzdrževalna dela prepustite usposobljenemu osebju.
- Uporabljajte samo omrežni napajalnik, ki je priložen napravi.
- Izogibajte se izredno visokim in izredno nizkim temperaturam. Prav tako naprave ne postavljajte v bližino virov toplote, kot so radiatorji ali plinske/električne peči.

- Nikoli se ne dotikajte omrežnih vtičev ali same enote z mokrimi rokami. Pri odklopu enote iz električnega omrežja nikoli ne potegnite za omrežni kabel.
- Če naprave ne uporabljate dlje časa (npr. med počitnicami), jo izključite iz električnega omrežja.
- Če uporabljate slušalke, ne pozabite, da lahko previsok zvočni pritisk ali visoka glasnost slušalk povzroči poškodbe sluha. Glasnost nastavite na udobno raven, ki ni preglasna. Če nastavite previsoko glasnost slušalk in jih uporabljate dlje časa, lahko pride do poškodb vašega sluha.
- Pred čiščenjem aparata se prepričajte, da je omrežni vtič aparata izključen iz vtičnice.
- Baterij in akumulatorskih baterij nikoli ne mečite v ogenj, saj lahko pride do eksplozije. Izpraznjene baterije oddajte v zbiralnik za recikliranje in ne med običajne gospodinjne odpadke.

16. Odpravljanje težav

| Napaka | Rešitev |
|--|---|
| Enota se ne vklopi | <ul style="list-style-type: none"> • Prepričajte se, da je omrežni napajalnik pravilno priključen na omrežno vtičnico in na radio. • Ali je baterija napolnjena? |
| Brez zvoka ali z nizko glasnostjo | <ul style="list-style-type: none"> • Ali je radijski sprejemnik preklapljen na "mute" (utišanje zvoka)? Povečajte glasnost z vrtljivim kolescem. |
| V načinu DAB/FM ni signala ali sikanja. | <ul style="list-style-type: none"> • Prestavite anteno v drug položaj. Preverite, ali je antena popolnoma iztegnjena. • Enoto premaknite na drugo mesto. |
| Nekaterih tipk/funkcij ni več mogoče uporabljati | <ol style="list-style-type: none"> 1. Ali je radio v načinu za starejše? To boste vedeli, ko se na zaslonu prikaže simbol "lock". Deaktivirajte način za starejše s pritiskom gumbov 1 in 3. 2. Ponastavite tovarniške nastavitve radia (glejte poglavje "7.4. Tovarniške nastavitve" na Stran 6) |

17. Garancija in Informacije o recikliranju

Vsakemu aparatu smo dolžni priložiti informacije o odstranjevanju, o zakonskih garancijskih določbah in ES-izjave o skladnosti z navodili za uporabo aparatov v različnih državah. Zato boste te informacije našli v naslednjem besedilu.

17.1 Zakonsko določena garancija 2 leti po datumu nakupa

Prodajalec te naprave vam daje zakonsko določeno garancijo za dve leti od datuma nakupa naprave. Ta garancija krije vse napake, ki bi se pojavile zaradi okvarjenih sestavnih delov ali okvarjenih funkcij v garancijskem obdobju, ne krije pa napak, ki so posledica običajne obrabe, kot so izrabljene baterije, praske na zaslonu, napake na ohišju, zlomljene antene, ter napak zaradi zunanjih vplivov, kot so korozija, prenapetost zaradi neustreznega zunanjšega napajanja ali uporaba neustrezne dodatne opreme.

Iz garancije so izključene tudi napake, ki nastanejo zaradi nepravilne uporabe naprave.

V primeru garancijskih zahtevkov se najprej obrnite na prodajalca, pri katerem ste napravo kupili, ali neposredno na našega servisnega partnerja. Prodajalec bo vašo enoto popravil ali zamenjal ali pa vam bo posredoval naslov specializiranega servisa za to enoto.

Če pošljete svojo enoto, ne pozabite na potrdilo o nakupu kot dokazilo o datumu nakupa in čim natančneje opišite nastalo napako.

18. Zakon o odpadni električni opremi in Recikliranje



Evropska zakonodaja prepoveduje odlaganje okvarjenih ali neuporabnih naprav med gospodinske odpadke. Če boste nekega dne želeli odstraniti aparat, ga oddajte v recikliranje le na občinskih zbirnih mestih, ki so postavljena povsod. Ta sistem zbiranja financira industrija, poleg tega pa zagotavlja okolju prijazno odstranjevanje in recikliranje dragocenih surovin.

18.1. Izjava o skladnosti CE



Standardi in smernice

Alan Electronics GmbH izjavlja, da je radijski sprejemnik DR 86 skladen z Uredbo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu:

www.service.alan-electronics.de/CE-Papiere

18.2. Opombe o odlaganju baterij

Baterije, uporabljene v tem izdelku, vsebujejo kemikalije, ki so škodljive za okolje. Da bi zaščitili naše okolje, odstranite iztrošene baterije v skladu z regionalnimi zakoni ali predpisi. Baterij ne odlagajte med običajne gospodinske odpadke.

Za več informacij se obrnite na lokalne organe ali na prodajalca, pri katerem ste izdelek kupili.

19. Servisni naslov in tehnična vroča linija

Alan Electronics GmbH

Servis

Daimlerstraße 1g

D-63303 Dreieich

Na telefonsko številko 06103 / 9481 - 66 (redni stroški za nemško fiksno omrežje) ali po elektronski pošti na [naslov service@albrecht-midland.de](mailto:service@albrecht-midland.de).

Preden v primeru težave vrnete domnevno okvarjeno enoto, lahko prihranite čas in stroške pošiljanja, če najprej opravite nekaj preprostih testov (glejte poglavje "16. Odpravljanje težav" na strani 10) ali poiščete pomoč prek telefonske številke za pomoč uporabnikom.

Razen tiskarskih napak.

© 2021 Alan Electronics GmbH, Daimlerstr. 1g, 63303 Dreieich, Nemčija

