



„Philips“
Nešiojamasis radijas

DAB+
FM skaitmeninis imtuvas
Baterija / AC



AE5220B

Puikus garsas iš DAB+ radijo bet kur

Klausykitės nešiojamojo „Philips“ radijo AE5220B, kuriam būdingas DAB+ signalo priėmimas, užtikrinantis aiškų garsą. Jo klasikinė išvaizda, DAB+ ir FM iš anksto nustatytos stotys su greitos paieškos funkcija DAB+ paverčia jį puikiu kompanionu.

Klausykitės mėgstamų radijo stočių

- DAB leis mėgautis aiškiu ir be traškesių radijo skambesiu
- Suderinamumas su DAB ir FM leis mėgautis visomis radijo galimybėmis
- Skaitmeninis išankstinis stočių nustatymas ypatingam patogumui
- Integruotas garsiakalbis – mėgaukitės radiju garsiai ir aukšta garso kokybe
- 6 W RMS bendra išvesties galia

Paprasta naudoti

- Itin patogus greitas DAB stočių nuskaitymas
- Senkančios baterijos indikatorius parodo likusį energijos kiekį
- Veikia iš elektros lizdo arba baterijų, todėl galėsite pastatyti bet kur

PHILIPS

Ypatybės

DAB



DAB (skaitmeninė garso transliacija) skaitmeninis radijas, savo galimybėmis lenkiantis FM analogines transliacijas, yra naujas būdas transliuoti radijo laidas antžeminių siųstuvų tinklu. Jis suteikia klausytojams daugiau pasirinkimų ir informacijos, perteikiamos aiškiau, be traškesių, kokybišku garsu. Technologija leidžia imtuvui prisijungti prie stipriausio aptikto signalo. DAB skaitmeninių stočių dažnių nereikia įsiminti, programos suderinamos pagal stoties pavadinimą, todėl keliaujant jų nereikia suderinti iš naujo.

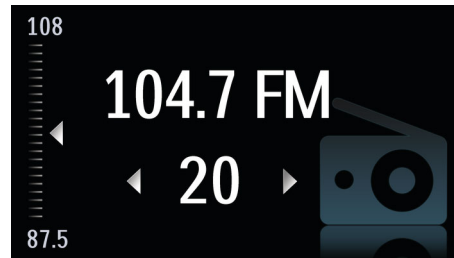
Suderinamas su DAB ir FM



DAB (skaitmeninė garso transliacija) skaitmeninis radijas, savo galimybėmis lenkiantis FM analogines transliacijas, yra naujas būdas transliuoti radijo laidas antžeminių siųstuvų tinklu. Jis suteikia klausytojams daugiau pasirinkimų ir informacijos, perteikiamos aiškiau, be traškesių, kokybišku garsu. Technologija leidžia imtuvui prisijungti

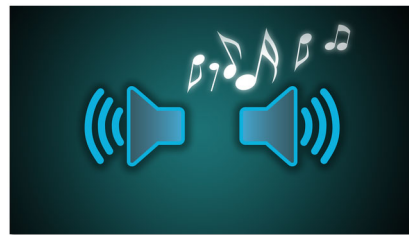
prie stipriausio aptikto signalo. DAB skaitmeninių stočių dažnių nereikia įsiminti, programos suderinamos pagal stoties pavadinimą, todėl keliaujant jų nereikia suderinti iš naujo.

Skaitmeninis išankstinis nustatymas



Paprasčiausiai pasirinkite norimą stotį, paspauskite ir laikykite išankstinio nustatymo mygtuką, kad būtų įsimintas dažnis. Su iš anksto nustatyta radijo stotimi, kurią galima išsaugoti, galite greitai pasiekti savo mėgstamą radijo stotį ir nereikia kiekvieną kartą iš naujo nustatyti dažnį.

Integruotas garsiakalbis



Garsiakalbis skleidžia aukštos kokybės garsą, todėl radijo klausytis malonu.

6 W RMS bendra išvesties galia

RMS („Root Mean Square“) yra tipiškas garso galios matavimo vienetas arba vatais matuojama elektros energija, perduodama iš garso stiprintuvo į garsiakalbius. Elektros

energijos kiekis, perduodamas į garsiakalbius, ir jo jautrumas apibrėžia generuojamą garso galią. Iš esmės, stiprintuvai yra ribojami elektros energijos, kurią jie sustiprina, ir garsiakalbių, kurie paverčia elektros energiją garso energija, neiškraipant garso signalo. Kuo didesnė galia, tuo didesnė garsiakalbių išskiriamo garso jėga.

Greitas DAB stočių nuskaitymas



DAB (skaitmeninė garso transliacija) skaitmeninis radijas, savo galimybėmis lenkiantis FM analogines transliacijas, yra naujas būdas transliuoti radijo laidas antžeminių siųstuvų tinklu. Jis suteikia klausytojams daugiau pasirinkimų ir informacijos, perteikiamos aiškiau, be traškesių, kokybišku garsu. Technologija leidžia imtuvui prisijungti prie stipriausio aptikto signalo. DAB skaitmeninių stočių dažnių nereikia įsiminti, programos suderinamos pagal stoties pavadinimą, todėl keliaujant jų nereikia suderinti iš naujo.

Senkančios baterijos indikatorius



Senkančios baterijos indikatorius pradeda šviesti, kai energija senka.

Specifikacijos

Derintuvas / imtuvas / siųstuvas

- DAB: informacinis ekranas, išmanusis skenavimas, meniu
- Imtuvo diapazonas: DAB (III juosta), FM
- Iš anksto nustatytos stotys: 20
- Antena: FM antena
- Automatinis skaitmeninis nustatymas

Garsas

- Garso sistema: monofoninis garsas
- Garsumo reguliatorius: sukamasis (analoginis)
- Išvesties galia (RMS): 2 * 2,5 W

Patogumas

- Ekranas: LCD ekranas
- Fono apšvietimas

Maitinimas

- Baterijos tipas: C dydžio (LR14)
- Maitinimo elementų skaičius: 4
- Akumuliatoriaus įtampa: 1,5 V

Priedai

- Kintamosios srovės adapteris
- Greitos pradžios vadovas

Matmenys

- Pagrindinio įrenginio gylis: 152 mm
- Pagrindinio įrenginio aukštis: 155 mm
- Pagrindinio įrenginio plotis: 286 mm
- Gaminio svoris: 1,386 kg



Išleidimo data 2022-05-12

Versija: 4.0.6

12 NC: 8670 001 34781
EAN: 69 51613 99352 1

© 2022 „Koninklijke Philips N.V.“
Visos teisės saugomos.

Specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo. Prekių ženklai yra „Koninklijke Philips N.V.“ ar jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

www.philips.com