

PHILIPS

Originalni radio

TAVS700



Korisnički priručnik

Registrujte svoj proizvod i koristite podršku na
www.philips.com/welcome

Sadržaji

1	Važno	2
	Važna sigurnosna uputstva	2
	Obavještenje	2
2	Vaš FM/DAB radio.....	4
	Uvod.....	4
	O radiju digitalnog emitovanja (DAB radio)	4
	Šta je u kutiji.....	4
	Pregled glavne jedinice.....	5
3	Prvi koraci	6
	Pripremite teleskopsku antenu	6
	Povezivanje napajanja	6
	Podesite osvijetljenje displeja.....	6
	Podesite časovnik	6
	Uključite	7
	Prebacivanje na režim čekanja.....	7
	Podešavanje jačine zvuka.....	7
4	Slušanje radija.....	7
	Slušanje DAB radija.....	7
	Slušanje FM radija.....	8
5	Bluetooth	9
	Reprodukcijska s Bluetooth uređaja	9
	Kontrola reprodukcije	9
6	Ostale funkcije	10
	Podešavanje tajmera isključivanja	10
7	Informacije o proizvodu	10
8	Rješavanje problema.....	11

1 Važno

Važna sigurnosna uputstva

- Pročitajte ova uputstva.
- Čuvajte ova uputstva.
- Pazite na sva upozorenja.
- Pratite sva uputstva.
- Ne koristite ovaj zvučnik blizu vode.
- Čistite ga samo suvom krpom.
- Nemojte zatvarati otvore za ventilaciju. Instalirajte u skladu sa uputstvima proizvođača.
- Nemojte ugradivati u blizini izvora toplice kao što su radijatori, grijalice, šporeti ili drugi uređaji (uključujući pojačavače) koji proizvode toplostu.
- Zaštitite strujni kabl od hodanja ili probijanja, posebno na utikačima, utičnicama i na mjestu gdje izlaze iz zvučnika.
- Koristite samo priključke ili dodatke odobrene od strane proizvođača.
- Isključite zvučnik tokom olujnog nevremena ili kada ga ne koristite duže vrijeme.
- Servisiranje prepustite kvalifikovanim serviserima. Servisiranje je potrebno kada je zvučnik oštećen na bilo koji način, kao što je oštećenje strujnog kabla ili utikača ako je prosuta tečnost ili su predmeti pali u zvučnik, ako je zvučnik bio izložen kiši ili vlazi, ako ne radi normalno ili je nekome ispašao.
- Zvučnik ne smije biti izložen kapanju ili prskanju vode.
- Nemojte stavljati nikakav izvor opasnosti na zvučnik (npr. predmeti ispunjeni tekućinom, zapaljene svjeće).
- Koristite samo napajanja koja su navedena u korisničkom priručniku.
- Kada se glavni utikač ili prekidač uređaja koristi kao uređaj za isključivanje, isključeni uređaj ostaje spremjan za rad.



Upozorenje

- Nikada ne uklanjajte kućište ovog zvučnika.
- Nikada ne podmazujte bilo koji dio ovog zvučnika.
- Postavite zvučnik na ravnu, tvrdnu i stabilnu površinu.
- Nemojte stavljati zvučnik na druge električne uređaje.
- Zvučnik koristite samo u zatvorenom prostoru. Zvučnik ne smije biti blizu vode, vlage i predmeta napunjениh tečnošću.
- Sklonite zvučnik od direktnog sunčevog svjetlosti, otvorenog plamena ili izvora toplote.

Obaveštenje



TP Vision Europe B.V. ovim izjavljuje da je ovaj zvučnik u skladu sa osnovnim zahtjevima i drugim važnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Možete naći Izjavu o usaglašenosti na adresi www.philips.com/support.



Ovaj zvučnik je dizajniran i proizveden od visokokvalitetnih materijala i dijelova, koji se mogu reciklirati i ponovo koristiti.



Kada na proizvodu postoji simbol prekrižene kante to znači da je obuhvaćen Evropskom direktivom 2012/19/EU. Informišite se o lokalnom odvojenom sistemu prikupljanja električnih i elektroničkih proizvoda. Postupajte u skladu s lokalnim propisima i nemojte odlagati stare proizvode s uobičajenim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starog proizvoda pomaže u prevenciji potencijalnih negativnih posljedica za okolinu i ljudsko zdravlje.



Vaš proizvod sadrži baterije obuhvaćene Europskom direktivom 2013/56/EU što znači da se ne mogu odlagati zajedno s običnim kućnim otpadom. Informišite se o lokalnim propisima o odvojenom prikupljanju baterija jer pravilno odlaganje pomaže u prevenciji negativnih posljedica po okolinu i ljudsko zdravlje.

Informacije o zaštiti životne sredine

Sva nepotrebna ambalaža je izostavljena. Pokušali smo olakšati odvajanje ambalaže na tri materijala: karton (kutija), polistirenska pjena (tampon) i polietilen (vrećice, zaštitna pjenasta folija).

Vaš sistem sastoji se od materijala koji se mogu reciklirati i ponovo upotrebiti ako ih rastavi stručna kompanija. Pridržavajte se lokalnih propisa koji se odnose na odlaganje ambalažnog materijala, istrošenih baterija i stare opreme.

Bilješka

- Tippska pločica se nalazi na poledini zvučnika.

2 Vaš FM/DAB radio

Čestitamo Vam na kupovini i dobrodošli u Philips! Za potpuno iskorišćenje Philips podrške, registrujte svoj zvučnik na adresi www.philips.com/welcome.

Uvod

Pomoću ovog zvučnika možete uživati i u FM i u radiju digitalnog prijenosa zvuka (DAB).

O radiju digitalnog emitovanja (DAB radio)

O radiju digitalnog prijenosa zvuka (DAB)

Radio digitalnog emitovanja DAB je nov način emitovanja radija putem mreže zemaljskih predajnika. Nudi slušaocima više izbora i informacija dostavljenih kristalno jasnim, čistim, kvalitetnim zvukom.

- Tehnologija omogućava prijemniku da se zaključa na najjači signal koji može pronaći.
- Kod DAB digitalnih stanica nema frekvencije koja se pamti, a skupovi su podešeni prema nazivu stanica, tako da u pokretu nema povratka.

Šta je multipleks?

Rad digitalnog radija sastoji se od jednog bloka frekvencija koji se naziva multipleks. Svaki multipleks radi unutar spektruma frekvencija, kao što je Band III za emitovanje DAB stanica.

DAB EMITERI i DLS

Svaki DAB emiter (ili multipleks operator) pruža i usluge tekstualnih i audio podataka. Neki programi podržavaju segmente dinamičkih oznaka (DLS). To su podaci koje možete pročitati kao klizajući tekst na DAB radio ekranu. Neke stanice prijenose najnovije vijesti, putovanja i vremenske prilike, šta je na

programu a šta slijedi, adrese web lokacija i brojeve telefona.

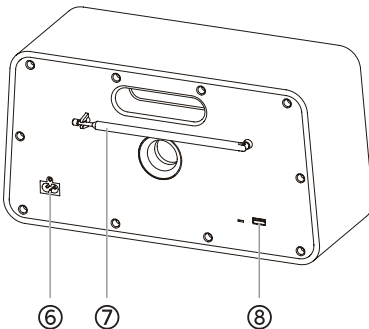
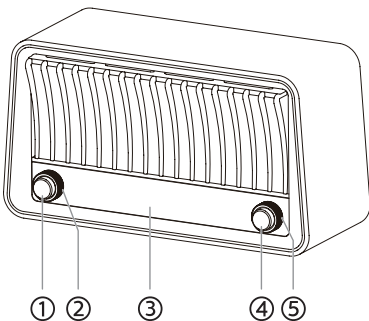
Za više informacija o pokrivanju i uslugama digitalnog radija posjetite www.drb.org.

Šta je u kutiji

Provjerite i identifikujte sadržaj vašeg paketa:

- Glavna jedinica
- AC strujni kabl
- Kratki vodič
- Garancija važeća u cijelom svijetu

Pregled glavne jedinice

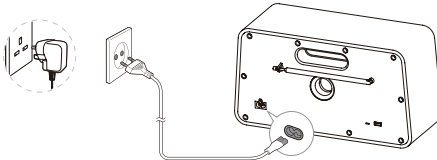


1. Malo okretno dugme (lijovo)
 - **Pritisnite:** Uključite zvučnik ili prebacite na režim mirovanja
 - **Rotirajte:** Odaberite izvor
2. Veliko okretno dugme (lijovo)
 - **Rotirajte:** Odaberite zapamćenu radio stanicu
3. Display
 - Prikaz trenutnog statusa
4. Malo okretno dugme (desno)
 - Pritisnite**
 - potvrdite opciju menija
 - u režimu DAB/FM, zapamtite radio stanice
 - u režimu Bluetooth, započnite ili pauzirajte reprodukciju
- Dvostruki pritisak**
 - vratite se na prethodni meni
- Pritisnite i držite**
 - uđite u meni
- Rotirajte**
 - prilagodite jačinu zvuka
5. Veliko okretno dugme (desno)
 - Rotirajte**
 - izaberite meni
 - u režimu DAB, izaberite DAB stanicu
 - u režimu FM, izaberite FM stanicu
 - u režimu Bluetooth, prijedite na prethodnu/sljedeću numeru
6. AC~
 - Spojite AC strujni kabl
7. Teleskopska antena
8. 5 V --- 2 A
 - Za punjenje vanjske opreme

3 Prvi koraci

! Oprez

- Upotreba kontrola ili prilagođavanja ili izvođenje postupaka koji nijesu ovdje navedeni mogu dovesti do opasnog zračenja.



Spojite AC~ utičnicu na zvučnik i utičnicu na zidu AC strujnim kablom.

Uvijek pratite redoslijedom uputstva u ovom poglavlju.

Ako kontaktirate Philips, tražiće vam model i serijski broj ovog zvučnika. Broj modela i serijski broj su sa zadnje strane ovog zvučnika. Upišite brojove ovdje:

Broj modela _____
Serijski broj _____

Pripremite teleskopsku antenu

Za optimalan prijem u potpunosti izvucite i prilagodite smjer teleskopske antene.

* Savjet

- Postavite antenu što je dalje moguće od televizora ili drugog izvora zračenja da spriječite smetnje.

Povezivanje napajanja

! Oprez

- Rizik od oštećenja proizvoda! Napon napajanja mora odgovarati naponu ispisanim na zadnjoj ili donjoj strani proizvoda.
- Rizik od strujnog udara! Kada isključite utikač za naizmjeničnu struju, uvijek ga izvadite iz utičnice. Nikada ne vucite za kabl.
- Koristite samo AC strujni kabl propisan od strane proizvođača ili isporučen uz ovaj zvučnik.

= Bilješka

- Tipska pločica se nalazi na poledini zvučnika.

Podesite osvijetljenje displeja

- U režimu čekanja, pritisnite i držite malo okretno dugme na desnoj strani 2 sekunde ili duže za prikaz menija.
- Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani da biste izabrali meni "DIM".
- Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu vašeg izbora.
- Rotirajte veliko okretno dugme na desnu stranu da biste izabrali različite osvijetljenosti displeja.

Podesite časovnik

- U režimu čekanja, pritisnite i držite malo okretno dugme na desnoj strani 2 sekunde ili duže za prikaz menija "CLOCK".
- Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu aktiviranja režima podešavanja časovnika, vremenski format [12H] ili [24H] počinje da trepće.
- Rotirajte veliko okretno dugme na desnu stranu za izbor [12H] ili [24H].
- Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu, cifre časovnika počinju da trepću.
- Ponovite gore navedene korake 3-4 da podesite časove i minute.

= Bilješka

- Ako se u roku od 10 sekundi ne pritisne nijedno dugme, zvučnik će automatski izaći iz režima podešavanja časovnika.

Automatska sinhronizacija časovnika

Ako časovnik nije podešen, kada je podešen na RDS/DAB radio stanicu koja prijenosi vremenske signale, zvučnik se može sinhronizovati sa vremenom koji automatski prijenosi RDS/DAB stanica.

Ručna sinhronizacija časovnika

Ako je podešen časovnik, kada je uključena RDS/DAB radio stanica koja prijenosi vremenske signale, možete ručno sinhronizovati vrijeme časovnika na sljedeći način:

- 1 Pritisnite i držite malo okretno dugme na desnoj strani 2 sekunde ili duže za prikaz menija.
- 2 Rotirajte veliko okretno dugme na desnu stranu za izbor menija "INFO".
- 3 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu vašeg izbora.
- 4 Rotirajte veliko okretno dugme na desnu stranu za izbor menija "CT".
- 5 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za sinhronizaciju vremena na časovniku.

Uključite

Pritisnite malo okretno dugme na lijevoj strani, zvučnik se prebacuje na posljednji odabrani izvor.

Prebacivanje na režim čekanja

Pritisnite malo okretno dugme na lijevoj strani da biste zvučnik prebacili u režim čekanja. Vrijeme (ako je podešeno) se prikazuje.

Podešavanje jačine zvuka

Zakrenite malo okretno dugme na desnoj strani za pojačavanje/smanjivanje zvuka.

4 Slušanje radija

Bilješka

- Antena treba biti izvučena do kraja

Slušanje DAB radija

Traženje DAB radio stanice

- 1 Rotirajte okretno dugme na lijevoj strani za izbor DAB stanice.
- 2 Rotirajte veliko okretno dugme na desnu stranu za pretragu dostupnih DAB stanica.

Skeniranje DAB radio stanica

- 1 Pritisnite i držite malo okretno dugme na desnoj strani 2 sekunde ili duže za prikaz menija "SCAN".
- 2 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za pretragu dostupnih DAB stanica, a potom emitovanje prve dostupne stanice.
 - "SCANNING" trepće.

Ručno pamćenje DAB radio stanica

Bilješka

- Možete zapamtiti do 20 DAB radio stanica.

- 1 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za izbor DAB stanice.
- 2 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za aktiviranje režima programiranja.
- 3 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za izbor zapamćenog mesta.
- 4 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu zapamćene stanice.
- 5 Ponovite korake 1 do 4 za pamćenje drugih DAB stanica.



Bilješka

- Ako je zvučnik isključen iz napajanja ili dođe do prekida napajanja, unaprijed zapamćene stанице se neće izbrisati.

Biranje snimljene DAB radio stanice

Rotirajte veliko okretno dugme na lijevoj strani za izbor zapamćenog mjesta.

Zvučnik će emitovati odabranu stanicu automatski.

Prikaz DAB informacija

DAB servisne informacije možete vidjeti u sljedećim režimima.

- 1 Pritisnite i držite malo okretno dugme na desnoj strani 2 sekunde ili duže za prikaz menija.
- 2 Rotirajte veliko okretno dugme na desnu stranu za izbor menija "INFO".
- 3 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu vašeg izbora.
- 4 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za prikaz informacija.
- 5 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za izlaz iz prikaza informacija.

Informacije su prikazane sljedećim redom:

- Naziv stанице
- Naziv cjeline
- Časovnik
- DLS (segment dinamičke oznake)
- Jačina signala
- Vrsta programa
- Frekvencija
- Brzina prijenosa
- Zvuk



Bilješka

- Zavisi od DAB radio stанице koju slušate, neke informacije možda neće biti dostupne.

Slušanje FM radija

Ručno traženje FM radio stanice

- 1 Rotirajte malo okretno dugme na lijevoj strani za izbor FM stанице.
- 2 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za podešavanje FM frekvencije dok ne nadete željenu stanicu.

Snimanje FM radio stаница

Bilješka

- Aparat može zapamtiti do 20 FM radio stаница.

♦ Automatski

- 1 Pritisnite i držite malo okretno dugme na desnoj strani 2 sekunde ili duže za prikaz menija "SCAN".
- 2 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za pamćenje svih dostupnih FM radio stаница i slušajte prvu stanicu.
 - "SCANNING" trepće.

♦ Ručno

- 1 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za izbor FM stанице.
- 2 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za aktiviranje režima programiranja.
- 3 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za izbor zapamćenog mjesta.
- 4 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu zapamćene stанице.
- 5 Ponovite korake 1 do 4 za pamćenje drugih FM stаница.

Bilješka

- Ako je zvučnik isključen iz napajanja ili dođe do prekida napajanja, unaprijed zapamćene stанице se neće izbrisati.

Biranje zapamćene FM radio stanice

Rotirajte veliko okretno dugme na lijevoj strani za izbor zapamćenog mjesta.

Zvučnik će emitovati odabranu stanicu automatski.

Prikaz RDS informacija

RDS (Radijski sistem podataka) je usluga koja omogućava FM stanicama prikazivanje dodatnih informacija.

- 1 Pritisnite i držite malo okretno dugme na desnoj strani 2 sekunde ili duže za prikaz menija.
- 2 Rotirajte veliko okretno dugme na desnu stranu za izbor menija "INFO".
- 3 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu vašeg izbora.
- 4 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za prikaz informacija.
- 5 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za izlaz iz prikaza informacija.

Informacije su prikazane sljedećim redom:

- Naziv stanice
- Vrsta programa kao što su [NEWS] (novosti), [SPOR T] (sport), [POP M] (pop muzika)...
- Vrijeme
- Tekst
- Frekvencija

Bilješka

- U zavisnosti o RDS stanicu koju slušate, neke informacije možda neće biti dostupne.

5 Bluetooth

Reprodukcijsa sa Bluetooth uređaja

Možete puštati zvuk sa uređaja na ovaj zvučnik pomoću Bluetooth veze.

Bilješka

- Obavezno uključite bluetooth da biste otkrili uređaj pre uparivanja.
- Zvučnik i uređaj moraju biti postavljeni na 10 metara bluetooth senzorske udaljenosti.

- 1 Rotirajte malo okretno dugme na lijevoj strani za izbor bluetootha, "BT" trepće.
- 2 Na Bluetooth uređaju uključite Bluetooth da bi bio vidljiv.
- 3 Izaberite "Philips VS700" na uređaju za uparivanje.
 - Za starije uređaje, unesite lozinku za uparivanje 0000.
 - Svjetlo "BT" je upaljeno kada je povezivanje uspješno.
- 4 Pritisnite dugme ► na Bluetooth uređaju za puštanje muzike.

Kontrola reprodukcije

Tokom reprodukcije

- Okrenite malo okretno dugme na desnoj strani za pojačavanje/smanjivanje zvuka.
- Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za reprodukciju/pauziranje.
- Okrenite veliko okretno dugme na desnoj strani za prebacivanje na prethodnu/sljedeću pjesmu.

Prekinite Bluetooth uparivanje

- 1 Pritisnite i držite malo okretno dugme na desnoj strani 2 sekunde ili duže za prikaz menija "CLEAR BT".
- 2 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu, "BT" trepće.

6 Ostale funkcije

Podešavanje tajmera isključivanja

Možete podešiti zvučnik da se automatski isključi nakon određenog vremenskog perioda.

- 1 Kada je zvučnik uključen, pritisnite i držite malo okretno dugme na desnoj strani 2 sekunde ili duže za prikaz menija.
- 2 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za izbor menija "SLEEP".
- 3 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu vašeg izbora.
- 4 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za izbor vremenskog perioda (u minutama: 15, 30, 45, 60).

Bilješka

- Ako je odabранo "OFF", tajmer isključivanja se neće aktivirati.

- 5 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu izbora, "Z^Z" je prikazano.

7 Informacije o proizvodu

Opšte informacije

Potrebitno napajanje	100-240 V, 50/60 Hz
Potrošnja energije	22 W
Dimenzije (Š x V x D)	335 x 185 x 148 mm
Težina (glavne jedinice)	2,52 kg

Radio

Raspon tjunera	FM: 87,5 - 108 MHz
----------------	--------------------

DAB

Opseg frekvencije	Opseg III (174 - 240 MHz)
-------------------	------------------------------

Pojačavač

Izlazna snaga	10 W x 2
Odziv frekvencije	100 - 20000 Hz
Odnos signala i buke	> 70 dB

Zvučnici

Impedansa zvučnika	4 Ω
Maksimalna ulazna snaga zvučnika	10 W
Veličina zvučnika	3" puni raspon

Bluetooth

Bluetooth verzija	5.0
Opseg frekvencije	2402 - 2480 MHz
Maksimalna prenesena snaga	5 dBm
Maksimalni komunikacijski opseg	oko 10 m
Kompatibilni Bluetooth profili	A2DP

Bilješka

- Informacija o proizvodu se mogu mijenjati bez prethodnog obavještenja.

8 Rješavanje problema



Upozorenje

- Nikada ne uklanjajte kućište ovog zvučnika.

Da ne biste izgubili garanciju, nikada ne popravljajte zvučnik sami. Ako nađete na problem pri korišćenju zvučnika, provjerite sljedeće prije nego ga odnesete u servis. Ako problem i dalje postoji, idite na web stranicu kompanije Philips (www.philips.com/welcome). Kada kontaktirate kompaniju Philips, pobrinite se da vam je zvučnik u blizini i da možete pročitati broj modela i serijski broj.

Ne uključuje se

- Pobrinite se da je AC strujni kabl spojen ispravno.
- Provjerite da li ima struje u utičnici.

Nema zvuka

- Prilagodite jačinu zvuka.

Zvučnik se ne uključuje

- Ponovo spojite AC utikač a potom uključite zvučnik ponovo.

Slab radio prijem

- Povećajte razdaljinu između zvučnika i televizora ili drugog izvora zračenja.
- Izvucite antenu do kraja.

Obrisana podešavanja časovnika

- Napajanje je prekinuto ili je AC strujni kabl isključen s mreže.
- Resetujte časovnik.

Reprodukcijska muzika nije dostupna na ovom zvučniku ni nakon uspješne Bluetooth veze

- Ovaj uređaj se ne može koristiti za reprodukciju muzike putem ovog zvučnika bežično.

Kvalitet zvuka je loš nakon veze s uređajem koji podržava Bluetooth

- Bluetooth prijem je loš. Pomjerite uređaj bliže zvučniku ili uklonite prepreke između njih.

Nije moguće povezivanje s ovim zvučnikom

- Uredaj ne podržava profile potrebne za ovaj zvučnik.
- Bluetooth funkcija ovog zvučnika nije omogućena. Pogledajte korisnički priručnik zvučnika da otkrijete kako da omogućite funkciju.
- Ovaj zvučnik nije u režimu uparivanja.
- Ovaj zvučnik je već povezan na drugi Bluetooth uređaj. Prekinite vezu povezanog uređaja pa pokušajte ponovo.



Philips i Philips Shield Emblem su registrovani zaštitni znaci kompanije Koninklijke Philips N.V. i koriste se pod licencom.
Ovaj proizvod je izrađen i prodaje se pod odgovornošću kompanije TP Vision Europe B.V. ili jedne od njenih filijala, i kompanija TP Vision Europe B.V. je garant u vezi ovog proizvoda.

TAVS700_10_UM_V1.0

