

PHILIPS

Originalni radio

TAVS700



Upustvo za upotrebu

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

Sadržaj

1	Bitno	2
	Važna sigurnosna uputstva	2
	Napomena	2
2	Vaš FM/DAB radio.....	4
	Uvod.....	4
	O digitalnom prijenosu zvuka.....	4
	Šta je u kutiji.....	4
	Pregled glavne jedinice.....	5
3	Započnimo	6
	Pripremite teleskopsku antenu.....	6
	Povezivanje napajanja	6
	Podesite osvjetljenje displeja.....	6
	Podešavanje sata.....	6
	Uključite	7
	Prebacite na režim mirovanja.....	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 Bitno

Važna sigurnosna uputstva

- Pročitajte ova uputstva.
- Držite se ovih uputstava.
- Pazite na sva upozorenja.
- Pratite sva uputstva.
- Ne koristite ovaj zvučnik blizu vode.
- Čistite samo suhom krpom.
- Nemojte blokirati otvore za ventilaciju. Instalirajte u skladu sa uputstvima proizvodača.
- Nemojte postavljati u blizini izvora topote kao što su radijatori, grijaci, šporeti ili drugi zvučnici (uključujući pojačavače) koji proizvode toplostu.
- Zaštite strujni kabl od hoda ili probijanja, posebno na priključcima, utičnicama i na mjestu gdje izlaze iz zvučnika.
- Koristite samo one priključke i pribor koje je odobrio proizvodač.
- Isključite uređaj tokom olujnog nevremena ili kada ga ne koristite duži vremenski period.
- Servisiranje prepustite kvalifikovanim serviserima. Servisiranje je potrebno kada je uređaj oštećen na bilo koji način, kao što je oštećenje strujnog kabla ili utikača ako je prosuta tečnost ili su predmeti pali u uređaj, ako je uređaj bio izložen kiši ili vlazi, ako ne radi normalno ili je pao.
- Uredaj ne smije biti izložen kapanju ili prskanju vode.
- Nemojte stavljati nikakav izvor opasnosti na uređaj (npr. predmeti ispunjeni tekućinom, zapaljene svijeće).
- Koristite samo izvore napajanja navedene u uputstvu za upotrebu.
- 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, tvrdu i stabilnu površinu.
- Nikada ne stavljamte zvučnik na drugu električnu opremu.
- Zvučnik koristite samo u zatvorenom prostoru. Držite zvučnik dalje od vode, vlage i predmeta ispunjenih tekućinom.
- Držite zvučnik dalje od direktnog sunčevog svjetla, otvorenog plamena ili topline.

Napomena



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



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



Simbol prekrižene kante za otpatke na proizvodu znači da je proizvod obuhvaćen Europskom direktivom 2012/19/EU. Molimo informišite se o lokalnom odvojenom sistemu prikupljanja električnih i elektroničkih proizvoda.

Molimo 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 okoline

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 može reciklirati i ponovo upotrijebiti ako ih rastavi specijalizirana kompanija. Pridržavajte se lokalnih propisa koji se odnose na odlaganje ambalažnog materijala, istrošenih baterija i stare opreme.

Napomena

- Tipska pločica nalazi se na stražnjoj strani zvučnika.

2 Vaš FM/DAB radio

Čestitamo na vašoj kupovini, i dobrodošli u Philips! Za potpuno iskorištenje podrške koju nudi Philips, registrujte svoj proizvod na www.philips.com/welcome.

Uvod

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

O digitalnom prijenosu zvuka

O radiju digitalnog prijenosa zvuka (DAB)

DAB digitalni radio nov je način emitiranja radija putem mreže zemaljskih odašiljača. Slušaocima pruža više izbora i informacija koje se isporučuju u kristalno jasnoj kvaliteti zvuka bez pucketanja.

- 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 frekvencijskog spektra, kao što je Band III za DAB prijenose.

DAB EMITERI I DLS

Svaki DAB emiter (ili multipleks operator) također pruža 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.

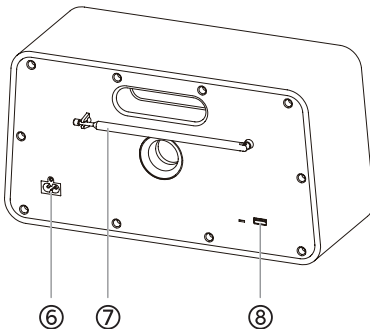
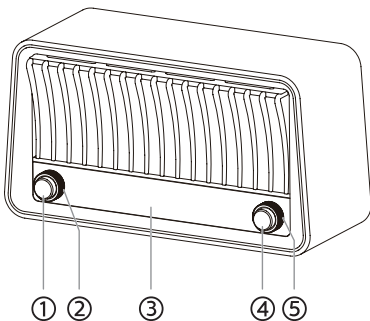
Za više informacija o pokrivanju i uslugama digitalnog radija posjetite www.drb.org.

Šta je u kutiji

Provjerite i prepoznajte sadržaj vašeg paketa:

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

Pregled glavne jedinice

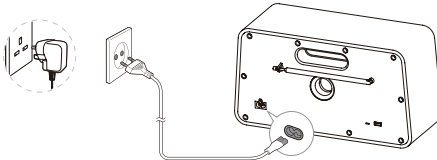


1. Malo okretno dugme (lijevo)
 - **Pritisnite:** Uključite zvučnik ili prebacite na režim mirovanja
 - **Rotirajte:** Odaberite izvor
2. Veliko okretno dugme (lijevo)
 - **Rotirajte:** Odaberite memorisanu radio stanicu
3. Display
 - Prikaz trenutnog statusa
4. Malo okretno dugme (desno)
 - Pritisnite**
 - potvrdite opciju menija
 - u režimu DAB/FM, memorišite 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**
 - odaberite meni
 - u režimu DAB, odaberite DAB stanicu
 - u režimu FM, odaberite 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 eksterne opreme

3 Započnimo

! Upozorenje:

- Upotreba kontrola ili prilagođavanja ili izvođenje postupaka koji nisu ovdje navedeni mogu rezultirati opasnim zračenjem.



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

Uvijek redom pratite uputstva u ovom poglavlju.

Ako kontaktirate Philips, tražiće vam model i serijski broj ovog zvučnika. Broj modela i serijski broj su na poledini 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! Uvjerite se da napon napajanja odgovara vrijednosti napona napisanoj na stražnjoj ili donjoj strani uređaja.
- Rizik od električnog udara! Kada odspojite 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.

= Napomena

- Tipska pločica nalazi se na stražnjoj strani zvučnika.

Podesite osvjetljenje displeja

- U režimu pripravnosti, pritisnite i držite malo okretno dugme na desnoj strani 2 sekunde ili duže za prikaz menija.
- Rotirajte veliko okretno dugme na desnu stranu za odabir menija "DIM".
- Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu vašeg odabira.
- Rotirajte veliko okretno dugme na desnu stranu za odabir različitih nivoa osvjetljenosti displeja.

Podešavanje sata

- U režimu pripravnosti, 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 sata, vremenski format [12H] ili [24H] počinje da svjetluca.
- Rotirajte veliko okretno dugme na desnu stranu za odabir [12H] ili [24H].
- Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu, cifre sata počinju da svjetlucaju.
- Ponovite gore navedene korake 3-4 da podešite sat i minute.

= Napomena

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

Automatska sinhronizacija sata

Ako sat 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 sata

Ako je podešen sat, kada je uključena RDS/DAB radio stanica koja prijenosi vremenske signale, možete ručno sinhronizovati vrijeme sata 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 odabir menija "INFO".
- 3 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu vašeg odabira.
- 4 Rotirajte veliko okretno dugme na desnu stranu za odabir menija "CT".
- 5 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za sinhronizaciju vremena na satu.

Uključite

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

Prebacite na režim mirovanja

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

Podešavanje jačine zvuka

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

4 Slušanje radija

Napomena

- Provjerite da li je antena izvučena do kraja

Slušanje DAB radija

Traženje DAB radio stanice

- 1 Rotirajte okretno dugme na lijevoj strani za odabir 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 stанице.
 - "SCANNING" svjetluca.

Ručno memorisanje DAB radio stanica

Napomena

- Možete pohraniti do 20 DAB radio stanica.

- 1 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za odabir DAB stanice.
- 2 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za aktiviranje režima programiranja.
- 3 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za odabir memorisanog mesta.
- 4 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu memorisanja stанице.
- 5 Ponovite korake 1 do 4 za memorisanje drugih DAB stanica.



Napomena

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

Odaberite memorisanu DAB radio stanicu

Rotirajte veliko okretno dugme na lijevoj strani za odabir memorisanog mesta.

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 odabir menija "INFO".
- 3 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu vašeg odabira.
- 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
- Sat
- DLS (segment dinamičke oznake)
- Jačina signala
- Vrsta programa
- Frekvencija
- Brzina prijenosa
- Zvuk



Napomena

- Ovisno o DAB radio stanicu 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 odabir FM stанице.
- 2 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za podešavanje FM frekvencije dok ne nadete željenu stanicu.

Memorisanje FM radio stanica

Napomena

- Možete pohraniti do 20 FM radio stanica.

• 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 memorisanje svih dostupnih FM radio stanica i slušajte prvu stanicu.
 - "SCANNING" svjetluca.

• Ručno

- 1 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za odabir FM stанице.
- 2 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za aktiviranje režima programiranja.
- 3 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za odabir memorisanog mesta.
- 4 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu memorisanja stанице.
- 5 Ponovite korake 1 do 4 za memorisanje drugih FM stаница.

Napomena

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

Odaberite memorisanu FM radio stanicu

Rotirajte veliko okretno dugme na lijevoj strani za odabir memorisanog mesta.
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 odabir menija "INFO".
- 3 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu vašeg odabira.
- 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
- Vrsta programa kao što su [NEWS] (vijesti), [SPOR T] (sport), [POP M] (pop muzika)...
- Vrijeme
- Tekst
- Frekvencija

Napomena

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

5 Bluetooth

Reprodukcijska s Bluetooth uređaja

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

Napomena

- Obavezno uključite Bluetooth za otkrivanje uređaja prije uparivanja.
- Zvučnik i uređaj moraju biti postavljeni na 10 metara Bluetooth senzorske udaljenosti.

- 1 Rotirajte malo okretno dugme na lijevoj strani za odabir Bluetootha, "BT" svjetluca.
- 2 Na Bluetooth uređaju uključite Bluetooth da bi bio vidljiv.
- 3 Odaberite "Philips VS700" na uređaju za uparivanje.
 - Za starije uređaje, unesite lozinku za uparivanje 0000.
 - Svjetlo "BT" je upaljeno kada je povezivanje uspješno.
- 4 Pritisnite tipku ► na Bluetooth uređaju za strimovanje 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/slijedeću numeru.

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" svjetluca.

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 odabir menija "SLEEP".
- 3 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu vašeg odabira.
- 4 Rotirajte veliko okretno dugme na desnoj strani za odabir vremenskog perioda (u minutama: 15, 30, 45, 60).

Napomena

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

- 5 Pritisnite malo okretno dugme na desnoj strani za potvrdu odabira, "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 podešavanja	FM: 87,5 - 108 MHz
--------------------	--------------------

DAB

Frekventni opseg	Band III (174 - 240 MHz)
------------------	--------------------------

Pojačavač

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

Zvučnici

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

Bluetooth

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

Napomena

- Informacije o proizvodu se mogu mijenjati bez prethodnog obavještenja.

8 Rješavanje problema



Upozorenje

- Nikada ne uklanjajte kućište ovog zvučnika.

Da zadržite važnost garancije, nikada ne popravljajte zvučnik sami.

Ako nađete na problem pri upotrebi 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, postaraćete 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 AC utičnici.

Nema zvuka

- Prilagodite jačinu zvuka.

Nema reakcije od zvučnika

- 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 sata

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

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.

Kvaliteta zvuka je loš nakon veze s uređajem koji podržava Bluetooth

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

Nije moguće povezivanje s ovim zvučnikom

- Uredaj ne podržava profile potrebne za ovaj zvučnik.
- Bluetooth funkcija ovog zvučnika nije omogućena. Pogledajte u uputstvu za upotrebu zvučnika 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

