

Oricând aici pentru a vă ajuta

Înregistrați-vă produsul și obțineți asistență la
www.philips.com/welcome

BTM2335



Manual de utilizare

PHILIPS

Cuprins

| | |
|--------------------|---|
| 1 Important | 2 |
| Siguranța | 2 |

| | |
|---------------|---|
| 2 Notă | 3 |
|---------------|---|

| | |
|---|---|
| 3 Microsistemul dvs. | 4 |
| Introducere | 4 |
| Ce se află în cutie | 4 |
| Imagine de ansamblu a unității principale | 5 |
| Imagine de ansamblu a telecomenzii | 6 |

| | |
|--------------------------------|---|
| 4 Primii pași | 7 |
| Conectarea boxelor | 7 |
| Conectarea la alimentare | 7 |
| Demonstrarea caracteristicilor | 7 |
| Pregătirea telecomenzii | 8 |
| Setați ceasul | 8 |
| Porniți | 8 |

| | |
|--|----|
| 5 Redarea | 9 |
| Redarea de pe disc | 9 |
| Redarea de pe USB | 9 |
| Controlarea redării | 10 |
| Salt la o piesă | 10 |
| Programați piesele | 10 |
| Redarea de pe dispozitive cu Bluetooth activat | 10 |

| | |
|--|----|
| 6 Ascultarea la radio | 12 |
| Comutați la un post de radio | 12 |
| Programarea automată a posturilor de radio | 12 |
| Programarea manuală a posturilor de radio | 12 |
| Selectați un post de radio presetat. | 12 |

| | |
|------------------------------------|----|
| 7 Alte caracteristici | 13 |
| Setarea cronometrului alarmei | 13 |
| Setarea cronometrului de oprire | 13 |
| Ascultarea la un dispozitiv extern | 13 |

| | |
|--|----|
| 8 Informații despre produs | 14 |
| Specificații | 14 |
| Informații privind capacitatea de redare USB | 15 |
| Formate disc MP3 acceptate | 15 |

| | |
|-------------------|----|
| 9 Depanare | 16 |
|-------------------|----|

1 Important

Siguranța

Siguranța



Avertisment

- Nu scoateți niciodată carcasa acestui aparat.
 - Nu lubrifiați niciodată nicio piesă a acestui aparat.
 - Nu priviți niciodată direct spre fasciculul laser din interiorul acestui aparat.
 - Nu amplasați niciodată aparatul deasupra altor echipamente electrice.
 - Feriți acest produs de lumina directă a soarelui, de flăcări deschise sau de căldură.
 - Asigurați-vă că aveți întotdeauna acces ușor la cablul de alimentare, ștecher sau adaptor pentru a deconecta aparatul de la alimentare.
-
- Dispozitivul nu trebuie să fie expus la picurare sau la stropire.
 - Nu așezați orice sursă de pericol pe dispozitiv (de ex., obiecte umplute cu lichid, lumânări aprinse).
 - Dacă se utilizează o priză de REȚEA sau un comutator drept dispozitiv de deconectare, dispozitivul va rămâne întotdeauna operațional.
 - Asigurați-vă că există suficient spațiu liber în jurul produsului pentru ventilație.
 - Utilizați exclusiv atașamentele/accesoriile specificate de producător.

2 Notă

Orice schimbări sau modificări aduse acestui dispozitiv care nu sunt aprobate în mod expres de către WOOX Innovations pot anula autoritatea utilizatorului de a folosi echipamentul.

CE 0890

Prin prezenta, WOOX Innovations declară că acest produs este în conformitate cu cerințele de bază și alte prevederi relevante ale Directivei 1999/5/CE. Declarația de conformitate este disponibilă la adresa www.philips.com/support.



Produsul dumneavoastră este proiectat și fabricat din materiale și componente de înaltă calitate, care pot fi reciclate și reutilizate.



Când această pubelă cu un X peste ea însoțește un produs, înseamnă că produsul face obiectul Directivei europene CEE 2002/96/EC.

Vă rugăm să vă informați despre sistemul separat de colectare pentru produse electrice și electronice.

Vă rugăm să acționați în concordanță cu regulile dumneavoastră locale și nu evacuați produsele vechi împreună cu deșeurile menajere obișnuite. Evacuarea corectă a produsului dumneavoastră vechi ajută la prevenirea consecințelor potențial negative asupra mediului și sănătății omului.



Produsul dumneavoastră conține baterii asupra cărora se aplică Directiva Europeană 2006/66/

EC, care nu pot fi evacuate împreună cu gunoiul menajer. Vă rugăm să vă informați cu privire la regulile locale de colectare separată a bateriilor deoarece evacuarea corectă ajută la prevenirea consecințelor negative asupra mediului înconjurător și a sănătății omului.

Informații de mediu

Toate ambalajele inutile au fost omise. Am încercat să realizăm un ambalaj ușor de separat în trei materiale: carton (cutie), spumă de polistiren (umplutură) și polietilenă (pungi, foaie protectoare de spumă.)

Sistemul dvs. se compune din materiale care pot fi reciclate și reutilizate în condițiile dezasblării de către o companie specializată. Vă rugăm să respectați reglementările locale privind eliminarea la deșeurii a materialelor de ambalare, bateriilor consumate și echipamentelor vechi.



Be responsible
Respect copyrights

Acest articol încorporează tehnologia de protecție împotriva copierii protejată de patente S.U.A. și alte drepturi de proprietate intelectuală ale Rovi Corporation. Ingineria inversă sau dezasblarea sunt interzise.

Bluetooth

Cuvântul, marca și logo-ul Bluetooth® sunt mărci înregistrate deținute de Bluetooth SIG, Inc. și orice utilizare a acestor mărci de către WOOX Innovations se realizează sub licență.

Acest aparat include eticheta următoare:

**CLASS 1
LASER PRODUCT**



Notă

- Plăcuța cu date tehnice se află pe partea posterioară a dispozitivului.

3 Microsistemul dvs.

Felicitări pentru achiziție și bun venit la Philips!
Pentru a beneficia pe deplin de asistența oferită de Philips, înregistrați-vă produsul la www.philips.com/welcome.

Introducere

Cu acest produs, puteți:

- să vă bucurați de semnal audio de la discuri, dispozitive cu Bluetooth activat, dispozitive de stocare USB sau alte dispozitive externe;
- să ascultați posturi de radio FM.

Puteți îmbunătăți ieșirea sunetului cu următorul efect de sunet:

- Digital Sound Control (DSC)
 - DSC 1: Puternic
 - DSC 2: Clar
 - DSC 3: Echilibrat
 - DSC 4: Cald
 - DSC 5: Luminos

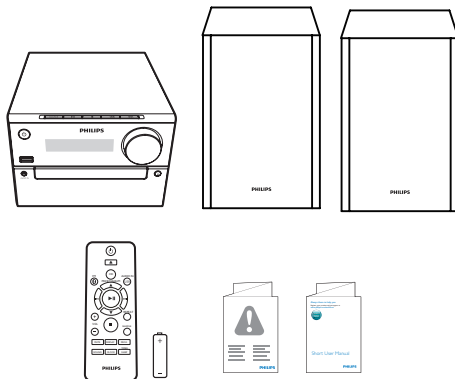
Unitatea acceptă aceste formate media:



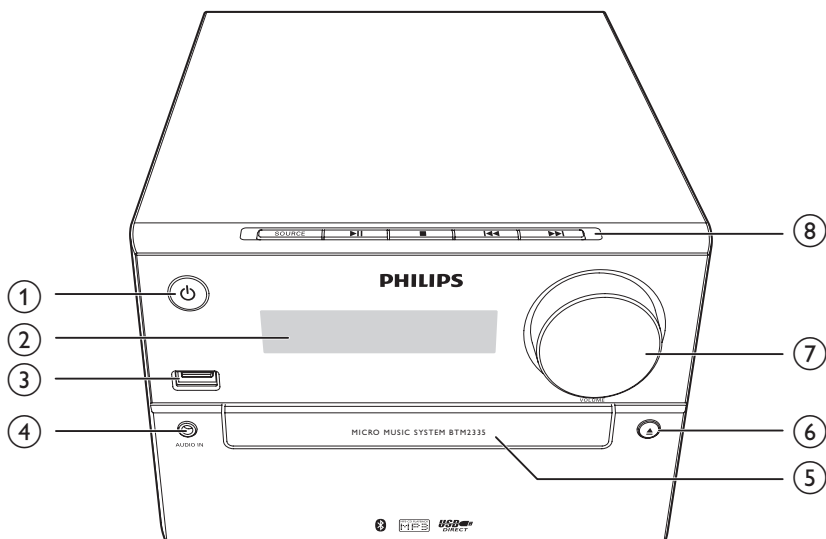
Ce se află în cutie

Verificați și identificați conținutul pachetului dvs.:

- Unitate principală
- 2 x boxe
- Telecomandă (cu o baterie AAA)
- Manual de utilizare pe scurt
- Siguranță și notificare



Imagine de ansamblu a unității principale



①

- Porniți produsul.
- Comutați în modul standby sau în modul standby Eco.

② Panou de afișare

- Afișare stare curentă.

③

- Conectați dispozitive de stocare USB.
- Încărcați-vă dispozitivul.

④ AUDIO IN

- Conectați dispozitive audio externe.

⑤ Compartiment disc

⑥

- Deschideți sau închideți compartimentul pentru disc.

⑦ VOLUME

- Reglați volumul.

⑧ SOURCE

- Selectați o sursă: DISC, USB, TUNER, INTRARE AUDIO, BT (Bluetooth).



- Porniți, întrerupeți sau reluați redarea.

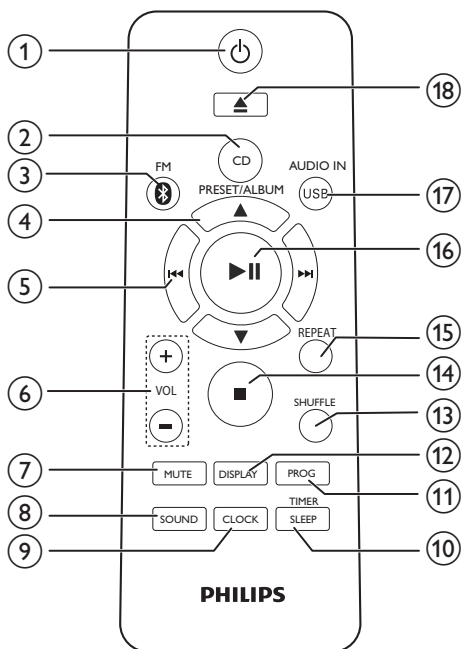


- Oprește redarea sau șterge programul.



- Treceți la piesa anterioară/următoare.
- Căutare în piesă/disc/USB.
- Comutați la un post de radio.
- Reglați ora.

Imagine de ansamblu a telecomenzii



- ① **⏻**
 - Porniți sau opriți unitatea.
 - comutați în modul standby sau în modul standby Eco.
- ② **CD**
 - Selectați sursa CD.
- ③ **FM/📶**
 - Selectați sursa FM sau Bluetooth.
- ④ **PRESETARE/ALBUM ▲ / ▼**
 - Selectați un post de radio presetat.
 - Treceți la albumul anterior/următor.
- ⑤ **⏮ / ⏭**
 - Salt la piesa anterioară/următoare.
 - Căutare în piesă/disc/USB.
 - Comutare la un post de radio.
 - Reglare oră.

- ⑥ **VOL +/-**
 - Reglarea volumului.
- ⑦ **MUTE**
 - Dezactivarea sau reactivarea volumului.
- ⑧ **SOUND**
 - Îmbogățiți efectul de sunet cu Digital Sound Control (DSC).
- ⑨ **CLOCK**
 - Setați ceasul.
 - Vizualizați informațiile despre ceas.
- ⑩ **SLEEP/TIMER**
 - Setați cronometrul de oprire.
 - Setați cronometrul alarmei.
- ⑪ **PROG**
 - Programarea pieselor.
 - Programarea posturilor de radio.
 - Memorare automată posturi de radio FM.
- ⑫ **DISPLAY**
 - Reglare luminozitate afișaj.
- ⑬ **SHUFFLE**
 - Redarea aleatorie a pieselor.
- ⑭ **■**
 - Oprire redare sau ștergere program.
- ⑮ **REPEAT**
 - Redare o piesă sau toate piesele în mod repetat.
- ⑯ **▶||**
 - Porniți, întrerupeți sau reluați redarea.
- ⑰ **USB/AUDIO IN**
 - Selectați USB sau sursă INTRARE AUDIO.
- ⑱ **▲**
 - Apăsăți pentru a deschide sau a închide compartimentul pentru disc.

4 Primii pași



Precauție

- Utilizarea comenzilor sau a regajelor sau efectuarea altor proceduri în afara celor precizate în prezentul document poate avea drept rezultat expunerea la radiații periculoase sau altă operare nesigură.

Urmați întotdeauna în ordine instrucțiunile din acest capitol.

În cazul în care contactați Philips, vi se va solicita să indicați numărul de model și numărul de serie ale acestui produs. Numărul de modul și numărul de serie se află pe partea posterioară a aparatului. Scrieți numerele aici:

Nr. model _____

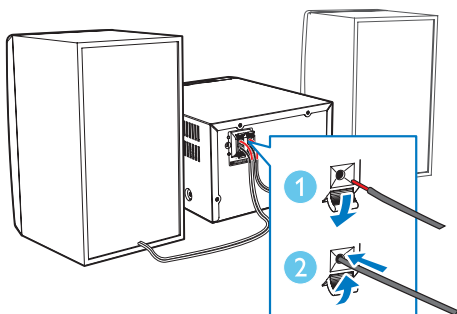
Nr. de serie _____

Conectarea boxelor



Notă

- Pentru sunet optim, utilizați numai boxe furnizate.
- Conectați numai boxe cu aceeași impedanță cu boxe furnizate sau cu impedanță mai mare decât boxe furnizate. Consultați secțiunea Specificații a acestui manual.

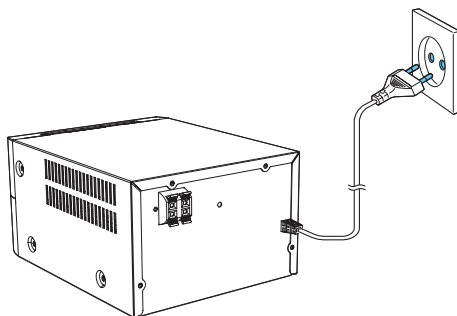


Conectarea la alimentare



Precauție

- Risc de deteriorare a produsului! Asigurați-vă că tensiunea de alimentare de la rețea corespunde valorii imprimate pe partea posterioară sau inferioară a unității.
- Risc de șoc electric! Atunci când deconectați cablul de alimentare CA, scoateți întotdeauna ștecherul din priză. Nu trageți de cablu.
- Înainte de a conecta cablul de alimentare CA, asigurați-vă că ați finalizat toate celelalte conexiuni.



Demonstrarea caracteristicilor

În modul standby, apăsați **■** pentru a demonstra caracteristicile acestui dispozitiv.

- ↳ Caracteristicile sunt afișate pe panoul de afișare una câte una.
- Pentru a opri demonstrația, apăsați **■** din nou.

Pregătirea telecomenzii

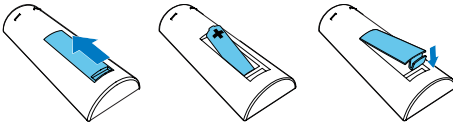


Precauție

- Risc de explozie! Feriți bateriile de căldură, lumina solară sau flăcări. Nu aruncați niciodată bateriile în foc.
- Risc de reducere a duratei de viață a bateriei! Nu amestecați niciodată baterii de mărci sau tipuri diferite.
- Risc de deteriorare a produsului! Atunci când telecomanda nu este utilizată perioade îndelungate de timp, scoateți bateriile.

Pentru a introduce bateria telecomenzii:

- 1 Deschideți compartimentul pentru baterie.
- 2 Introduceți bateria AAA furnizată cu polaritatea corectă (+/-), după cum este indicat.
- 3 Închideți compartimentul pentru baterie.



Setați ceasul

- 1 În modul standby, apăsați și mențineți apăsat **CLOCK** de pe telecomandă mai mult de două secunde.
↳ Este afișat formatul orei la **[24H]** sau **[12H]**.
- 2 Apăsați **◀◀ / ▶▶** pentru a selecta formatul orei la **[24H]** sau **[12H]**.
- 3 Apăsați **CLOCK** pentru a confirma.
↳ Cifrele orei sunt afișate și încep să lumineze intermitent.
- 4 Repetați pașii 2-3 pentru a seta ora și minutele.



Notă

- Dacă nu este apăsat niciun buton în 90 de secunde, sistemul iese automat din modul de setare a ceasului.



Sugestie

- Puteți vizualiza informații despre ceas în modul pornire, apăsând pe **CLOCK**.

Porniți

Apăsați **⏻**.

- ↳ Unitatea comută la ultima sursă selectată.

Comutarea în modul standby

Apăsați **⏻** din nou pentru a comuta unitatea la modul standby.

- ↳ Ceasul (dacă este setat) este afișat pe panou.

Comutați în modul standby Eco.

Apăsați și mențineți apăsat **⏻** timp de peste două secunde.

- ↳ Panoul de afișare este redus.



Notă

- Unitatea comută la modul Eco Power Standby după 15 minute în modul standby.

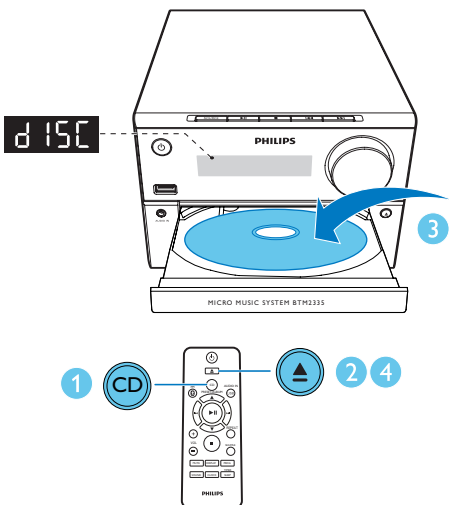
Comutați între modul standby și modul standby ECO:

Apăsați și mențineți apăsat **⏻** timp de peste două secunde.

5 Redarea

Redarea de pe disc

- 1 Apăsați **CD** pentru a selecta sursa **CD**.
- 2 Apăsați **▲** pentru a deschide compartimentul pentru disc.
- 3 Introduceți un disc cu fața imprimată în sus.
- 4 Apăsați **▲** pentru a deschide compartimentul disc.
↳ Redarea pornește automat. Dacă nu, apăsați **▶||**.

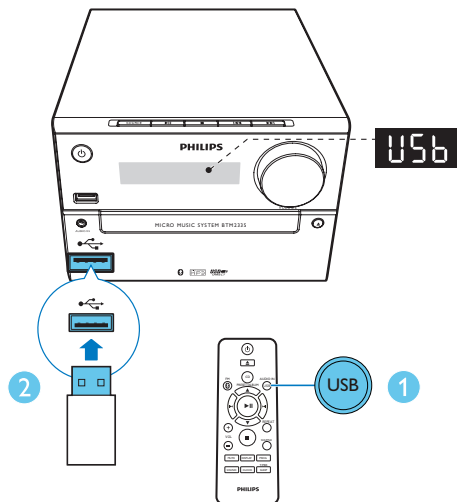


Redarea de pe USB

Notă

- Asigurați-vă că dispozitivul USB are conținut audio care poate fi redat.

- 1 Apăsați **USB/AUDIO IN** în mod repetat pentru a selecta sursa **USB**.
- 2 Introduceți un dispozitiv USB în mufa **↔**.
↳ Redarea pornește automat. Dacă nu, apăsați **▶||**.

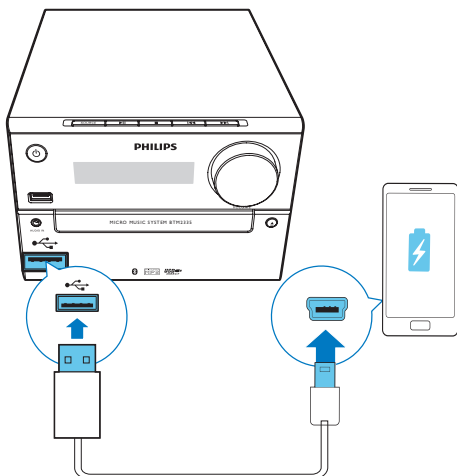


Încărcarea dispozitivului

Vă puteți încărca dispozitiv prin mufa USB de pe acest produs cu un cablu USB (nu este furnizat).

Notă

- Tensiunea maximă pentru încărcarea USB este de 1 A.
- Nu sunt garantate toate dispozitivele pentru încărcare USB.



Controlarea redării

| | |
|------------------|--|
| ▲ / ▼ | Selectați un folder. |
| ◀◀ / ▶▶ | Selectați un fișier audio. |
| ▶▶ | Înterupeți sau reluați redarea. |
| ■ | Oprii redarea. |
| REPETARE | Redare o piesă sau toate piesele în mod repetat. |
| REDARE ALEATORIE | Redarea aleatorie a pieselor. |
| VOL +/- | Măriți sau micșorați volumul. |
| MUTE | Oprește sau repornește sunetul. |
| SUNET | Îmbogățiți efectul de sunet cu DSC: echilibrat, clar, puternic, cald și luminos. |
| ECRAN | Reglare luminozitate afișaj. |

Salt la o piesă

Pentru CD:

Apăsați ◀◀ / ▶▶ pentru a selecta altă înregistrare.

Pentru disc MP3 și USB:

- 1 Apăsați ▲ / ▼ pentru a selecta un album sau un folder.
- 2 Apăsați ◀◀ / ▶▶ pentru a selecta o piesă sau un fișier.

Programați piesele

Puteți programa un număr maxim de 20 de piese.

- 1 Apăsați **PROG** pentru a activa modul de programare.
- 2 Pentru piesele MP3, apăsați ▲ / ▼ pentru a selecta un album.
- 3 Apăsați ◀◀ / ▶▶ pentru a selecta o melodie, iar apoi apăsați **PROG** pentru a confirma.
- 4 Repetați pașii 2-3 pentru a programa mai multe melodii.
- 5 Apăsați ▶▶ pentru a reda piesele programate.
↳ În timpul redării, este afișat **[PROG]** (programul).
 - Pentru a șterge programul, în poziția de oprire, apăsați ■.

Redarea de pe dispozitive cu Bluetooth activat


Notă

- Raza de acțiune efectivă dintre unitate și dispozitivul dvs. cu Bluetooth activat este de aproximativ 10 metri.
- Orice obstacol între sistem și dispozitiv poate reduce raza de acțiune.
- Compatibilitatea cu toate dispozitivele Bluetooth nu este garantată.


Sugestie

- Unitatea poate memora până la 4 dispozitive Bluetooth conectate anterior.


Pentru a deconecta dispozitivul compatibil Bluetooth:

- Dezactivați Bluetooth-ul de pe dispozitivul dvs. sau
- Mutați dispozitivul în afara razei de comunicare sau
- Țineți apăsat pe  timp de 3 secunde.
↳ Conexiunea actuală Bluetooth este deconectată.

Pentru a șterge istoricul sincronizărilor:

- Țineți apăsat pe  timp de 10 secunde.
↳ Dispozitivul Bluetooth curent este șters.



- 1** Apăsați **FM/**  în mod repetat pentru a selecta sursa **Bluetooth**.
↳ **[BT]** (Bluetooth) este afișat.
↳ Indicatorul Bluetooth luminează albastru intermitent.
- 2** Pe dispozitivul dvs. care acceptă standardul Bluetooth Advanced Audio Distribution Profile (A2DP), activați dispozitivul Bluetooth și căutați dispozitive Bluetooth care pot fi sincronizate (consultați manualul de utilizare al dispozitivului).
- 3** Selectați „**Philips BTM2335**” pe dispozitivul dvs. compatibil Bluetooth și, dacă este necesar, introduceți „0000” ca parolă de sincronizare.
↳ După o sincronizare și conectare reușite, indicatorul Bluetooth rămâne aprins în albastru și unitatea semnalizează sonor.
- 4** Redați semnal audio pe dispozitivul conectat.
↳ Transmite semnalul audio pe dispozitivul dvs. compatibil Bluetooth către această unitate.

6 Ascultarea la radio

Comutați la un post de radio

Sugestie

- Amplasați antena cât mai departe posibil de televizor, VCR sau de altă sursă de radiații.
- Pentru o recepție optimă, extindeți complet și reglați poziția antenei.

- 1 Apăsați **FM/ *** în mod repetat pentru a selecta sursa **FM**.
- 2 Apăsați și mențineți apăsat **◀◀ / ▶▶** timp de peste două secunde.
↳ Radioul comută automat pe un post cu emisie puternică.
- 3 Repetați pasul 2 pentru a comuta pe mai multe posturi.

Pentru a regla un post care nu se aude bine:

Apăsați **◀◀ / ▶▶** în mod repetat până când identificați recepția optimă.

Programarea automată a posturilor de radio

Notă

- Puteți programa maxim 20 de posturi de radio presetate (FM).

În modul tuner, apăsați și mențineți apăsat **PROG** timp de peste două secunde pentru a activa programarea automată.

- ↳ Toate posturile disponibile sunt programate în funcție de puterea de recepție a lungimilor de undă.
- ↳ Primul post de radio programat este difuzat automat.

Programarea manuală a posturilor de radio

- 1 Comutare la un post de radio.
- 2 Apăsați **PROG** și apoi apăsați **▲ / ▼** pentru a selecta un număr de la 1 la 20.
- 3 Apăsați **PROG** pentru a confirma.
↳ Se afișează numărul și frecvența postului presetat.
- 4 Repetați pașii 2-3 pentru a programa mai multe posturi.

Notă

- Pentru a suprascrie un post programat, memorați un alt post în locul acestuia.

Selectați un post de radio presetat.

În modul tuner, apăsați **▲ / ▼** pentru a selecta un număr presetat.

7 Alte caracteristici

Setarea cronometrului alarmei

Această unitate se poate utiliza ca un ceas cu alarmă. Puteți selecta DISC, FM sau USB ca sursă de alarmă.

Notă

- Asigurați-vă că ați setat ceasul corect.


- În modul standby, apăsați și mențineți apăsat **SLEEP/TIMER** timp de peste secunde.
↳ Cifrele orei sunt afișate și încep să lumineze intermitent.
- Apăsați **◀◀ / ▶▶** în mod repetat pentru seta ora.
- Apăsați **SLEEP/TIMER** pentru a confirma.
↳ Cifrele minutelor sunt afișate și încep să lumineze intermitent.
- Repetăți pașii 2-3 pentru a seta minutele, selectați o sursă (**CD, FM** sau **USB**) și reglați volumul.

Notă

- Dacă nu este apăsat niciun buton în decurs de 90 de secunde, sistemul iese automat din modul de setare a cronometrului.

Pentru a activa sau dezactiva cronometrul alarmei:

Apăsați **SLEEP/TIMER** în mod repetat pentru a activa sau dezactiva alarma.

- ↳ Dacă se activează cronometrul,  se afișează.

Sugestie

- Dacă se selectează CD-ul/sursa USB, dar nu este plasat niciun disc sau nu este conectat niciun USB, sistemul comută automat la sursa tunerului.

Setarea cronometrului de oprire

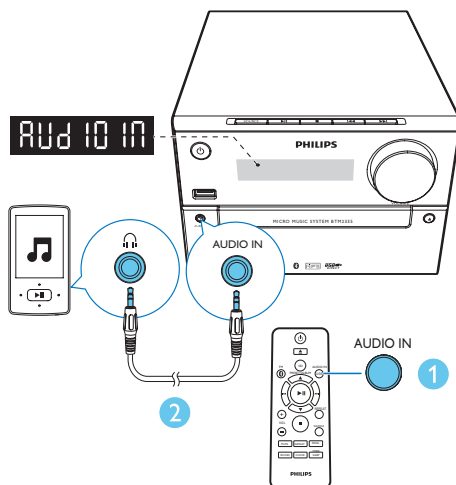
Pentru a seta cronometrul de oprire, în modul pornit, apăsați **SLEEP/TIMER** în mod repetat pentru a selecta o perioadă predefinită de timp (în minute).

- ↳ Atunci când cronometrul de oprire este activat, se afișează „zZ”. În caz contrar, „zZ” dispare.

Ascultarea la un dispozitiv extern

Puteți asculta un dispozitiv extern prin această unitate cu un cablu de legătură MP3.

- Apăsați **USB/AUDIO IN** în mod repetat pentru a selecta sursa **AUDIO IN**.
- Conectați un cablu de legătură MP3 (nu este furnizat) între:
 - mufa **AUDIO IN** (3,5 mm) de pe unitate,
 - și mufa pentru căști de pe un dispozitiv extern.
- Porniți dispozitivul (consultați manualul de utilizare al dispozitivului).



8 Informații despre produs



Notă

- Informațiile despre produs pot fi modificate fără înștiințare prealabilă.

Specificații

Amplificator

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Putere maximă de ieșire | 30 W |
| Răspuns în frecvență | 60 Hz - 16 kHz; +3 dB |
| Coeficient semnal/zgomot | ≥70 dBA |
| Distorsionare armonică totală | < 1% |
| Intrare auxiliară | 800 mV RMS |

Boxe

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Impedanța boxei | 4 ohmi |
| Difuzor | 4" pentru acoperire completă |
| Sensibilitate boxă | >83 dB/m/W |

Bluetooth

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Versiune Bluetooth | V4.0 |
| Bandă de frecvență Bluetooth | Banda ISM 2,4 GHz ~ 2,48 GHz |
| Rază de acțiune Bluetooth | 10 m (spațiu liber) |

Tuner (FM)

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Interval de reglare tuner | 87,5 -108 MHz |
| Grilă de reglare tuner | 50 KHz |
| Sensibilitate tuner | |
| - Mono, raport S/N | 26dB <22 dB u |
| - Stereo, raport S/N | 46dB <45 dB u |
| Selectivitate căutare | <30 dB u |
| Distorsionare armonică totală | <3% |
| Coeficient semnal/zgomot | >45 dBA |

USB

| | |
|----------------------|----------------------|
| Versiunea USB direct | Viteză maximă de 2,0 |
| Alimentare USB 5 V | ≤1 A |

Disc

| | |
|--------------------------------|----------------------------|
| Tip laser | Semiconductor |
| Diametru disc | 12 cm/8 cm |
| Discuri acceptate | CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD |
| Convertor audio digital/analog | 24 biți / 44,1 kHz |
| Distorsionare armonică totală | <1% (1 kHz) |
| Răspuns în frecvență | 60 Hz - 16 kHz; ±3 dB |
| Raport S/N | >70 dBA |

Informații generale

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Alimentare c.a. | 100-240 V~, 50/60 Hz |
| Consum de energie pentru operare | 20 W |
| Consum de energie în standby economic | <0,5 W |
| Dimensiuni | |
| - Unitate principală (L x Î x A) | 180 x 121 x 247 mm |
| - Boxă (L x Î x A) | 156 x 253,5 x 128 mm |
| Greutate | |
| - Unitate principală | 1,6 Kg |
| - Boxă | 2 x 1,10 kg |

Informații privind capacitatea de redare USB

Dispozitive USB compatibile:

- Memorie flash USB (USB 2.0 sau USB1.1)
- Playere flash USB (USB 2.0 sau USB1.1)
- carduri de memorie (necesită un cititor de card suplimentar pentru a funcționa cu această unitate)

Formate USB acceptate:

- USB sau format fișier de memorie FAT12, FAT16, FAT32 (dimensiune sector: 512 biți)
- Rată biți MP3 (rată date): 32-320 Kbps și rată biți variabilă
- Director care găzduiește până la maxim 8 niveluri
- Număr de albume/foldere: maxim 99
- Număr de piese/titluri: maxim 999
- Număr fișier în Unicode UTF8 (lungime maximă: 32 de biți)

Formate USB neacceptate:

- Albume goale: un album gol este un album care nu conține fișiere MP3/WMA și nu va fi afișat pe afișaj.
- Formatele de fișiere neacceptate sunt omise. De exemplu, documentele Word (.doc) sau fișierele MP3 cu extensia .dlf sunt ignorate și nu sunt redade.
- Fișiere audio WMA, AAC, WAV, PCM
- Fișiere WMA protejate DRM (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- Fișiere WMA în format fără pierderi

Formate disc MP3 acceptate

- ISO9660, Joliet
- Număr maxim de caractere pentru titlu: 128 (în funcție de lungimea numelui fișierului)
- Număr maxim de caractere album: 99
- Frecvențe de eșantionare acceptate: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Rate de biți acceptate: 32~256 (kbps), rate de biți variabile

9 Depanare



Avertisment

- Nu scoateți niciodată carcasa acestui dispozitiv.

Pentru a păstra validitatea garanției, nu încercați niciodată să reparați sistemul pe cont propriu. Dacă întâmpinați probleme atunci când utilizați acest dispozitiv, verificați următoarele puncte înainte de a solicita service. Dacă problema rămâne nerezolvată, vizitați site-ul Web Philips (www.philips.com/support). Atunci când contactați Philips, asigurați-vă că aveți la îndemână dispozitivul și că numărul modelului și cel de serie sunt disponibile.

Lipsă alimentare

- Asigurați-vă de conectarea corespunzătoare a cablului de alimentare CA al dispozitivului.
- Asigurați-vă că există energie la ieșirea c.a.
- Drept caracteristică de economisire a energiei, sistemul se oprește automat la 15 minute după ce redarea piesei ajunge la sfârșit și nu este acționată nicio comandă.

Nu există sunet sau există sunet de calitate slabă

- Reglați volumul.
- Verificați conectarea corectă a căștilor.
- Verificați dacă partea curățată a cablurilor pentru boxe este prinsă în cleme.

Unitatea nu răspunde

- Deconectați și reconectați ștecherul de alimentare CA și apoi porniți din nou unitatea.

Telecomanda nu funcționează

- Înainte de a apăsa orice buton pentru funcție, mai întâi selectați sursa corectă cu telecomanda în locul unității principale.
- Reduceți distanța dintre telecomandă și unitate.
- Introduceți bateria cu polaritățile (semnele +/–) aliniate conform indicațiilor.
- Înlocuiți bateria.

- Îndreptați telecomanda direct spre senzorul din partea frontală a unității.

Niciun disc detectat

- Introduceți un disc.
- Asigurați-vă că discul este introdus cu partea tipărită în sus.
- Așteptați până când dispăre condensul umed de pe obiectiv.
- Înlocuiți sau curățați discul.
- Utilizați un CD finalizat sau un disc cu un format corect.

Nu poate afișa unele fișiere de pe dispozitivul USB

- Numărul de foldere sau de fișiere de pe dispozitivul USB a depășit o anumită limită. Acest fenomen nu este o funcționare incorectă.
- Formatele acestor fișiere nu sunt acceptate.

Dispozitivul USB nu este acceptat

- Dispozitivul USB este incompatibil cu unitatea. Încercați un altul.

Recepție radio de slabă calitate

- Creșteți distanța dintre unitate și televizorul sau VCR-ul dvs.
- Extindeți complet antena FM.

Redarea de muzică este indisponibilă pe această unitate chiar și realizarea cu succes a conexiunii.

- Dispozitivul nu poate fi utilizat pentru a reda muzică wireless prin această unitate.

Calitatea audio este slabă după conectarea cu un dispozitiv cu Bluetooth activat.

- Recepția Bluetooth este de slabă calitate. Deplasați aparatul mai aproape de această unitate sau îndepărtați orice obstacol dintre acestea.

Bluetooth-ul nu poate fi conectat la această unitate.

- Dispozitivul nu acceptă profilurile necesare pentru această unitate.
- Funcția Bluetooth a dispozitivului nu este activată. Consultați manualul de utilizare al dispozitivului pentru a afla cum să activați funcția.
- Această unitate nu se află în modul de sincronizare.

- Această unitate este deja conectată cu un alt dispozitiv cu Bluetooth activat. Deconectați dispozitivul și apoi încercați din nou.

Dispozitivul mobil sincronizat se conectează și se deconectează constant.

- Recepția Bluetooth este de slabă calitate. Deplasați aparatul mai aproape de această unitate sau îndepărtați orice obstacol dintre acestea.
- Unele telefoane mobile se pot conecta și deconecta constant când efectuați sau încheiați apeluri. Acest lucru nu indică o funcționare defectuoasă a acestei unități.
- Pentru unele dispozitive, conexiunea Bluetooth poate fi dezactivată automat, ca o caracteristică de economisire a energiei. Acest lucru nu indică o funcționare defectuoasă a acestei unități.

Cronometrul nu funcționează

- Setează ceasul corect.
- Porniți cronometrul.

Setare ceas/cronometru ștersă

- Alimentarea a fost întreruptă sau cablul de alimentare a fost deconectat.
- Resetați ceasul/cronometrul.



2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.

Philips and the Philips' Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

BTM2335_12_UM_V2.0

