

PHILIPS

Echipament
sunet CD

Seria 6000

TAZ6000



Manual de utilizare

Înregistrați produsul și obțineți asistență la:
www.philips.com/support

Cuprins

1 Important	3	8 Asculțați un dispozitiv extern	14
Siguranța	3	Utilizați meniul AUDIO IN	14
Observație	4		
<hr/>			
2 Mașina de Echipament sunet CD	5	9 Conectați-vă cu căștile	15
Ce conține cutia	5		
Prezentarea generală a unității principale	6		
<hr/>			
3 Introducere	7	10 Specificațiile produsului	15
Conectați alimentarea	7		
Pornire/Repaus	7		
Descărcare aplicație	7		
<hr/>			
4 Redați de pe CD	8	11 Rezolvarea problemelor	17
Redați un CD	8		
Utilizarea meniului CD	8		
Program piese	8		
<hr/>			
5 Asculțați radio	9	12 Mărci comerciale	18
Asculțați radio FM	9		
Asculțați radio DAB	10		
Presetarea posturilor la posturile de radio preferate	11		
<hr/>			
6 Redați din bluetooth	12		
Redați din bluetooth-ul clasic	12		
Utilizarea meniului BT	12		
Redați din Auracast	13		
<hr/>			
7 Redați de pe USB	14		
Utilizarea meniului USB	14		

1 Important

Siguranță

Citiți și înțelegeți toate instrucțiunile înainte de a utiliza acest sistem de echipament sunet CD.

Dacă daunele sunt cauzate de nerespectarea instrucțiunilor, garanția nu se aplică.



Acest „fulger” indică faptul că materialul neizolat din dispozitiv poate provoca un șoc electric. Pentru siguranța tuturor membrilor gospodăriei, vă rugăm să nu îndepărtați învelișul.

„Semnul exclamării” atrage atenția asupra caracteristicilor pentru care ar trebui să citiți cu atenție literatura anexată pentru a preveni problemele de operare și întreținere.

AVERTISMENT: Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, dispozitivul nu trebuie expus la ploaie sau umiditate și obiectele lipite cu lichide, cum ar fi vaza, nu trebuie așezate pe dispozitiv.

ATENȚIE: Pentru a preveni electrocutarea, introduceți complet ștecherul. (Pentru regiunile cu mufe polarizate: Pentru a preveni șocul electric, potriviți lama lată cu fanta largă.)

! Avertisment

- Nu scoateți niciodată carcasa acestui aparat.
 - Nu lubrifiați niciodată nicio parte a acestui aparat.
 - Nu priviți niciodată în fasciculul laser din interiorul acestui aparat.
 - Nu așezați niciodată acest aparat pe alte echipamente electrice.
 - Țineți acest aparat departe de lumina directă a soarelui, flăcări deschise sau căldură.
 - Asigurați-vă că aveți întotdeauna acces ușor la cablul de alimentare, la ștecher sau la adaptor pentru a deconecta aparatul de la alimentare
-
- Asigurați-vă că există suficient spațiu liber în jurul produsului pentru ventilație.
 - Utilizați numai atașamente/accesorii specificate de producător.
 - Utilizarea bateriei ATENȚIE - pentru a preveni scurgerea bateriei care poate duce la vătămări corporale, daune materiale sau deteriorarea produsului:
 - Instalați corect bateria, + și - așa cum sunt marcate pe produs.
 - Bateria (ambalată sau instalată) nu trebuie expusă la căldură excesivă, cum ar fi soarele, focul sau altele asemenea.
 - Scoateți bateria când produsul nu este utilizat pentru o perioadă lungă de timp.
 - Produsul nu trebuie expus la picurare sau stropire.
 - Nu plasați nicio sursă de pericol asupra produsului (de exemplu, obiecte umplute cu lichid, lumânări aprinse).
 - În cazul în care ștecherul MAINS sau un cuplaj al aparatului este utilizat ca dispozitiv de deconectare, dispozitivul de deconectare trebuie să rămână ușor de utilizat.
 - Vă rugăm să utilizați produsul în siguranță într-un mediu cu temperaturi cuprinse între 0 °C și 40 °C.

Observație

Orice schimbări sau modificări aduse acestui dispozitiv care nu sunt aprobate în mod expres de MMD Hong Kong Holding Limited pot anula autoritatea utilizatorului de a utiliza echipamentul.

Conformitate

Prin prezenta, TP Vision Europe B.V. declară că acest difuzor este în conformitate cu cerințele de bază și alte prevederi relevante ale Directivei 2014/53/EU. Declarație de conformitate este disponibilă la adresa www.philips.com/support.

Grijă pentru mediu

Eliminarea produsului dumneavoastră vechi și a bateriilor



Produsul dumneavoastră este proiectat și fabricat cu materiale și componente de calitate ridicată care pot fi reciclate și reutilizate.



Acest simbol aplicat pe un produs înseamnă că produsul este reglementat de Directiva europeană 2012/19/EU.



Acest simbol înseamnă că produsul conține baterii care intră sub incidența Directivei europene (EU) 2023/1542 și care nu pot fi eliminate împreună cu deșeurile menajere obișnuite.

Vă rugăm să vă informați despre sistemele locale de colectare separată pentru produse electronice și electrice. Respectați regulile locale și nu aruncați niciodată produsul și bateriile împreună cu deșeurile menajere obișnuite. Eliminarea corectă a produselor dumneavoastră vechi va ajuta la prevenirea consecințelor negative pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea umană.

Scoaterea bateriilor de unică folosință

Pentru a scoate bateriile de unică folosință, consultați secțiunea de instalare a bateriilor.

Informații despre mediu

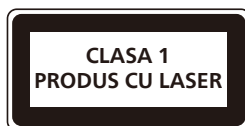
Toate ambalajele care nu sunt necesare nu au fost utilizate.

Sistemul dvs. este alcătuit din materiale care pot fi reciclate și reutilizate dacă sunt dezamblate de o companie specializată. Respectați reglementările locale privitoare la eliminarea ambalajelor, bateriilor deteriorate și a echipamentelor vechi.

Îngrijirea produsului

- Nu introduceți alte obiecte în afară de discuri în compartimentul pentru discuri.
- Nu introduceți discuri deformate sau crăpate în compartimentul pentru discuri.
- Scoateți discurile din compartimentul pentru discuri dacă nu utilizați produsul pentru o perioadă lungă de timp.
- Utilizați numai cârpă din microfibră pentru a curăța produsul.

Acest aparat include această etichetă:



Notă

- Plăcuța de identificare este situată în partea inferioară a produsului.

2 Mașina de Echipament sunet CD

Felicitări pentru achiziția dumneavoastră și bine ați venit la Philips! Pentru a beneficia pe deplin de asistența oferită de Philips, înregistrați-vă produsul la www.philips.com/support.

Introducere

Cu acest echipament de sunet CD, puteți:

- Ascultați radio FM;
- Ascultați radio DAB;
- Bucurați-vă de sunet de pe discuri, bluetooth și alte dispozitive audio externe;

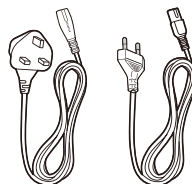
Ce conține cutia

Verificați și identificați conținutul ambalajului dvs.:

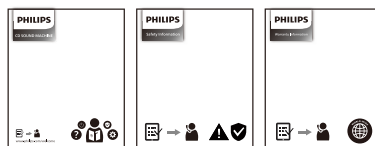
- | | |
|-----------------------|----|
| • Unitatea principală | x1 |
| • Cablu de alimentare | x2 |
| • Ghid Rapid | x1 |
| • Fișa de siguranță | x1 |
| • Card garanție | x1 |



Unitatea principală



Cablu de alimentare

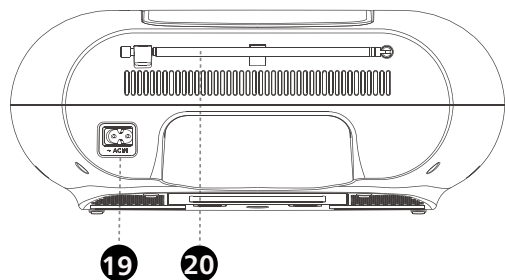
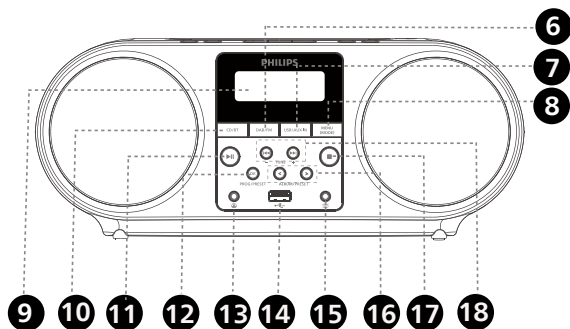
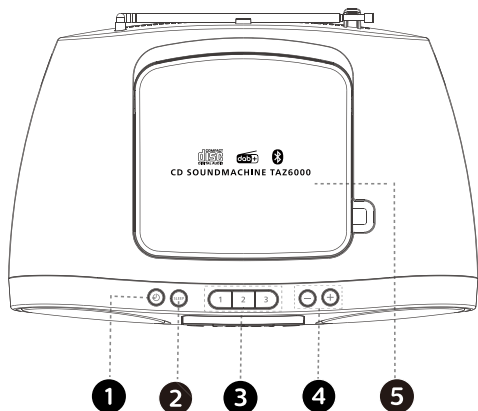


Ghid Rapid

Fișă de siguranță/Card garanție

- Lungimea cablului de alimentare și tipul de fișă variază în funcție de regiuni.
- Imaginile, ilustrațiile și desenele prezentate în acest manual de utilizare au numai rol de referință, aspectul efectiv al produsului poate varia.

Prezentarea generală a unității principale



1.
 - Porniți sau treceți în repaus.
2.
 - Selectați un temporizator de repaus, intrați în repaus.
3.
 - Selectați postul presetat preferat.
4.
 - Micșorați volumul/măriți volumul.
5. **Tavă disc**
 - Compartiment pentru disc.
6.
 - Comutați între modul DAB/FM.
7.
 - Comutați între modul USB/AUX IN.
8.
 - Accesați setarea meniului sursei.
9. **Ecran de afișare**
 - Afișați informații despre redare.
10.
 - Comutați între modul CD/BT.
11.
 - Porniți și întrerupeți redarea.
12.
 - Confirmați selecția/Programarea pieselor/Stocarea posturilor de radio.
13.
 - Conectați-vă cu dispozitivul extern pentru căști.
14.
 - Conectați-vă cu un dispozitiv de stocare USB.
15.
 - Conectați-vă cu un dispozitiv audio extern.
16.
 - Săriți peste albumul anterior/următor/navigați prin postul presetat.
17.
 - Opriti redarea.
18.
 - Ascultați post de radio FM/DAB în sursă radio, reglați frecvența (creștere/scăderea).
 - Săriți peste piesa următoare/anterioară.
19. **AC IN**
 - Introduceți ștecherul cablului de alimentare în priză AC IN.
20. **ANTENĂ**
 - Antenă DAB/FM.

3 Introducere

! Atenție

- Utilizarea comenzilor sau ajustărilor sau efectuarea altor proceduri decât cele prevăzute aici poate duce la expunerea la radiații periculoase sau la alte operațiuni nesigure.

Întotdeauna respectați instrucțiunile din acest capitol în secvență.

Conectați alimentarea

Unitatea poate fi alimentată fie de curent alternativ, fie de baterii.

Opțiunea 1: Alimentare AC

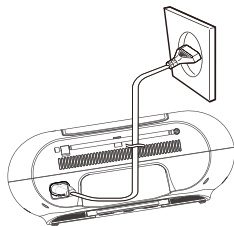
! Avertisment

- Risc de deteriorare a produsului! Asigurați-vă că tensiunea de alimentare corespunde cu tensiunea imprimată pe partea din spate sau inferioară a unității.
- Risc de electrocutare! Când deconectați alimentarea AC, scoateți întotdeauna ștecherul din priză. Nu trageți niciodată de cablu.

Conectați cablul de alimentare AC la priza de perete.

Notă

- Pentru a economisi energie, opriți unitatea după utilizare.

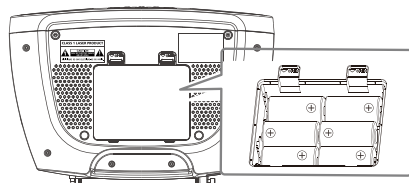


Opțiunea 2: Putere baterie

! Atenție

- Bateriile conțin substanțe chimice, deci trebuie eliminate în mod corespunzător.

- 1 Deschideți compartimentul bateriei.
- 2 Introduceți 6 baterii (tip: 1,5 V R14/UM2/CELULĂ) cu polaritatea corectă (+/-) așa cum este indicat.
- 3 Închideți compartimentul bateriei.



Notă

- Bateriile nu sunt furnizate, utilizatorul trebuie să le achiziționeze.

Pornire/Repaus

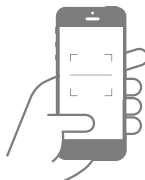
Apăsați butonul Repaus de pe unitate pentru a porni și a comuta la ultima sursă, apăsați-l din nou pentru a opri.

Activarea modului Așteptare

- Produsul trece automat în modul de așteptare atunci când nu este detectat niciun sunet timp de peste 15 minute.
- Apăsați butonul Așteptare pentru a trezi produsul din modul așteptare.

Descărcare aplicație

Scanați codul QR și apăsați butonul „Descărcare” sau căutați „Philips Entertainment” în Apple App Store sau Google Play pentru a descărca aplicația.



philips.to/entapp

Aplicația Philips Entertainment vă permite să aveți controlul muzicii pe care doriți să o ascultați. Puteți utiliza dispozitivul inteligent pentru a opera cu ușurință produsul dorit, pentru a comuta între surse și multe altele.

4 Redați de pe CD

Redați un CD



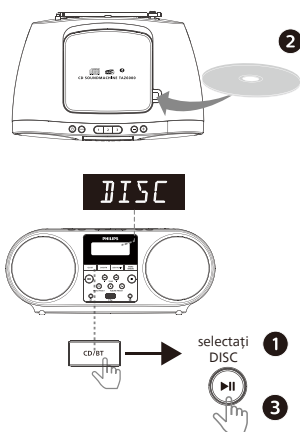
Notă

- Nu puteți reda CD-uri codificate cu tehnologii de protecție a drepturilor de autor.

Puteți reda CD-uri audio disponibile în comerț:

- CD-Înregistrabile (CD-R)
- CD-Reinscriptibile (CD-RW)
- Discuri CD-MP3

- 1 Comutați selectorul de sursă pe CD.
↳ CD-ul se afișează pe ecran.
 - 2 Deschideți compartimentul CD.
 - 3 Introduceți un CD cu partea imprimată în sus și închideți ușor capacul CD-ului.
↳ Aparatul de sunet CD începe să se redea automat.
- Pentru a selecta o piesă, apăsați ◀◀ / ▶▶.
 - Pentru a întrerupe redarea CD-ului, apăsați ▶▶.
 - Pentru a relua redarea CD-ului, apăsați ▶▶ din nou.
 - Pentru a opri redarea CD-ului, apăsați ■.



Utilizarea meniului CD

- 1 În modul CD, apăsați pentru a intra în meniul setări.
- 2 Apăsați ◀, ▶, pentru a selecta și a introduce opțiunile de meniu corespunzătoare.
 - **[MODE]:** Selectați REP ONE, REP ALL, REP ALM, SHUF ON și OFF. (Numai suport REP ALM CD-MP3)
 - **[DBB]:** Selectați DBB2/DBB1/OFF.
 - **[INFO]:** Afișați informațiile despre piesă.
 - **[DIM]:** Reglați luminozitatea diferită a afișajului (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]:** Accesați setările sistemului.

Program piese

În modul CD, puteți programa maximum 20 de piese pe CD sau 99 de piese pe disc mp3.

- 1 Apăsați ■ pentru a opri redarea.
- 2 Apăsați **PROG** pentru a activa modul program.
- 3 Apăsați ◀◀ / ▶▶ pentru a selecta un număr de piesă, apoi apăsați pentru a confirma.
- 4 Repetați pasul 3 pentru a programa mai multe piese.
- 5 Apăsați ▶▶ pentru a reda piesele programate.
↳ În timpul redării, este afișat **PROG** (program).
 - Pentru a șterge programul, apăsați ■ de două ori.

5 Ascultați radio

Cu acest produs, puteți asculta radio FM și DAB.



Notă

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

Ascultați radio FM

Ascultați un post de radio FM

- 1 Apăsați **DAB/FM** în mod repetat pentru a selecta sursa FM.
- 2 Țineți apăsat timp **◀◀ / ▶▶** de trei secunde.
 - ↳ Radioul se conectează automat la un post cu recepție puternică.
- 3 Repetați pasul 2 pentru a regla mai multe posturi

Pentru a asculta un post slab:

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

Stocarea automată a posturilor de radio FM



Notă

- Puteți stoca maximum 30 de posturi de radio FM.

- 1 Apăsați **DAB/FM** în mod repetat pentru a selecta sursa FM.
- 2 Apăsați și mențineți apăsat **PROG/PRESET** timp de trei secunde.

↳ Toate posturile de radio disponibile sunt stocate automat, apoi primul post de radio stocat este difuzat atunci când sunt stocate 30 de posturi de radio presetate.

Stocarea manuală a posturilor de radio FM

- 1 Apăsați **DAB/FM** în mod repetat pentru a selecta sursa FM.
- 2 Apăsați **PROG/PRESET** pentru a activa modul program.
 - ↳ Este afișat **[P01]**.
- 3 Apăsați **⊖ ⊕** pentru a alocă un număr de la 1 la 30 acestui post de radio, apoi apăsați **Ⓞ** pentru a confirma.
- 4 Repetați pașii 1-3 pentru a programa mai multe posturi.



Notă

- Pentru a suprascrive un post programat, stocați un alt post în locul său.

Selectarea unui post de radio FM presetat

În modul FM, apăsați **⊖ ⊕** pentru a selecta un număr presetat.

- În timp ce ascultați radio FM, puteți comuta sunetul stereo și mono în meniu.

Utilizați meniul FM

- 1 În modul FM, apăsați **MENU (MODE)** pentru a intra în meniul setări.
- 2 Apăsați **⊖ ⊕**, **Ⓞ** pentru a selecta și a introduce opțiunile de meniu corespunzătoare.
 - **[SCAN SET]**: Accesați setarea de scanare.
 - **[MODE]**: Selectați STEREO sau MONO.
 - **[DBB]**: Selectați DBB2/DBB1/OFF.
 - **[RDS INFO]**: Afișați informațiile RDS.
 - **[DIM]**: Reglați luminozitatea diferită a afișajului (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]**: Accesați setările sistemului.

Afișare informații RDS

RDS (Radio Data System) este un serviciu care permite posturilor FM să afișeze informații suplimentare.

- 1 Redați un post de radio FM.
- 2 Comutați meniul **INFO** pentru a afișa diverse informații RDS (dacă sunt disponibile), cum ar fi numele stației, tipul programului, ora etc.

Ascultați radio DAB

Digital Audio Broadcasting (DAB) este o modalitate de a difuza radio digital printr-o rețea de transmisătoare. Vă oferă mai multe opțiuni, o calitate mai bună a sunetului și mai multe informații.

Operațiuni radio DAB



Notă

- Noi posturi și servicii sunt adăugate din când în când în transmisia DAB. Pentru a pune la dispoziție noi stații și servicii DAB, efectuați scanarea în mod regulat.

- 1 Apăsați **DAB/FM** în mod repetat pentru a selecta Sursa DAB.
 - Dacă introduceți sursa DAB pentru prima dată sau dacă lista de posturi este goală, unitatea efectuează automat o scanare completă.
 - ↳ Este afișat [Scanning].
 - ↳ Unitatea scanează automat toate posturile de radio DAB și difuzează primul post disponibil.
- 2 Apăsați și mențineți apăsat **PROG/PRESET** timp de trei secunde.
 - ↳ Produsul scanează automat toate posturile de radio DAB.
 - ↳ După scanare, primul post disponibil este difuzat.

Selectați un post de radio DAB

După scanarea posturilor de radio DAB, apăsați **◀/▶** pentru a selecta un post DAB.

Stocarea manuală a posturilor de radio DAB

- 1 Apăsați **◀/▶** pentru a selecta un post de radio DAB.
- 2 Apăsați **PROG/PRESET** pentru a activa modul program.
 - ↳ Este afișat **[P01]**.
- 3 Apăsați **ALBUM/PRESET** pentru a alocă un număr de la 1 la 30 acestui post de radio, apoi apăsați **Ⓞ** pentru a confirma.
- 4 Repetați pași 1-3 pentru a programa mai multe posturi.

Pentru a selecta un post de radio DAB presetat:

În modul DAB, apăsați **PROG/PRESET**.

Utilizați meniul DAB

- 1 În modul DAB, apăsați pentru **MENU (MODE)** a intra în setarea meniului.
- 2 Apăsați **◀ ▶ Ⓞ** pentru a selecta și a introduce opțiunile de meniu corespunzătoare.
 - **[SCAN]**: Scanați și stocați toate posturile de radio DAB disponibile.
 - **[MANUAL]**: Reglați manual un post DAB.
 - **[DRC]**: Comprimați gama dinamică a unui semnal radio, astfel încât volumul sunetelor silențioase să crească și volumul sunetelor puternice să fie redus.
 - **[PRUNE]**: Eliminați posturile nevalide din lista de posturi.
 - **[DBB]**: Selectați DBB2/DBB1/OFF
 - **[DAB INFO]**: Afișare informații DAB.
 - **[DIM]**: Reglați luminozitatea diferită a afișajului (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]**: Accesați setările sistemului.

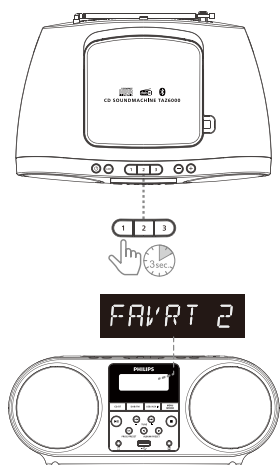
Afișare informații DAB

În timp ce ascultați radio DAB, comutați meniul **INFO** pentru a afișa diverse informații (dacă sunt disponibile), cum ar fi frecvența, puterea semnalului, ora etc.

Preșetarea posturilor la posturile de radio preferate

Puteți preșeta până la trei posturi preferate la butoanele STAȚII RADIO PREFERATE (1-3). Atribuiți un program DAB sau FM pentru fiecare buton.

- 1 Apăsați DAB/FM în mod repetat pentru a activa funcția radio și selectați banda „DAB” sau „FM”.
- 2 Redați postul pe care doriți să-l preșetați.
- 3 Apăsați și mențineți apăsat butonul 1 sau 2 sau 3 până când FAVRT 1/2/3 apare pe ecran.



Pentru a schimba postul preșetat

Repetăți pașii 1-3.

Stația preșetată de pe buton va fi înlocuită cu cea nouă.

Ascultarea posturilor preșetate cu posturile de radio preferate.



Notă

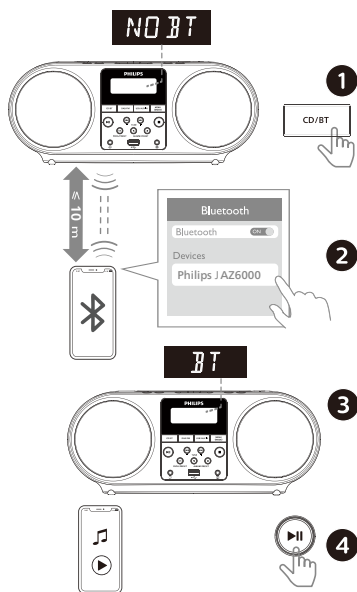
- Pentru a preveni modificarea din greșeală a preșetării, nu țineți apăsat butonul. Dacă faceți acest lucru, preșetarea de pe buton va fi înlocuită cu postul reglat în prezent.

6 Redați din bluetooth

Redați din bluetooth-ul clasic

Notă

- Compatibilitatea cu toate dispozitivele Bluetooth nu este garantată.
- Orice obstacol între unitate și dispozitiv poate reduce raza de operare.
- Raza efectivă de funcționare între această unitate și dispozitivul compatibil Bluetooth este de aproximativ 10 metri (30 de picioare).
- Unitatea poate memora până la 8 dispozitive Bluetooth conectate anterior.



- 1 Apăsați **CD/BT** pe unitatea principală pentru a selecta sursa Bluetooth.
↳ Este afișat **[NO BT]** (Bluetooth).

- 2 Pe dispozitivul care acceptă Advanced Audio Distribution Profile (A2DP), activați Bluetooth și căutați dispozitive Bluetooth care pot fi asociate (consultați manualul de utilizare al dispozitivului).
Selectați '**Philips TAZ6000**' pe dispozitivul dvs.
- 3 După asocierea și conectarea cu succes, **[BT]** este afișat și veți auzi sunetul de solicitare de la unitate.
- 4 Redați audio pe dispozitivul conectat.
↳ Redările audio de pe dispozitivul compatibil Bluetooth către acest produs.

Pentru a deconecta dispozitivul compatibil Bluetooth:

- Dezactivați Bluetooth pe dispozitiv.
- Apăsați și mențineți apăsat **CD/BT** pe produs timp de 3 secunde pentru a intra în modul de asociere.

Utilizarea meniului BT

- 1 În modul BT, apăsați **MENU (MODE)** pentru a intra în meniul setări.
- 2 Apăsați **◀ ▶**, **OK** pentru a selecta și a introduce opțiunile de meniu corespunzătoare.
 - **[BT PAIR]**: Accesați starea asocierii.
 - **[DBB]**: Selectați DBB2/DBB1/OFF.
 - **[DIM]**: Reglați luminozitatea diferită a afișajului (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]**: Accesați setările sistemului.

Redați din Auracast



Notă

- Auracast vine în curând, cel mai recent firmware al dispozitivului care urmează să fie instalat pentru a utiliza funcția Auracast.

Descărcați și instalați aplicația Philips Entertainment. Urmați instrucțiunile din aplicația Philips Entertainment pentru a efectua o actualizare de soft.



Veți putea reda muzică pe acest echipament sunet CD de pe mai multe dispozitive de transmisie compatibile cu Auracast prin casă.

- 1 Apăsați scurt butonul „CD/BT” în modul BT pentru a comuta la sursa Auracast. Este afișat **[AURACAST RCV]**.
- 2 Unitatea va căuta automat emisiunile Auracast din apropiere, va găsi canalele de difuzare gratuite.
- 3 Redați muzica preferată de pe dispozitivul mobil sau dongle-ul compatibil Auracast pe unitate.

Pentru a părăsi Auracast:

Treceți la alte surse și părăsiți Auracast. Dezactivați difuzarea Auracast pe dispozitivul mobil sau dongle.

Scanati canalul de difuzare Auracast

Apăsați și mențineți apăsat PROG/PRESET mai mult de 3 secunde.

Unitatea scanează automat toate transmisiile Auracast. După scanare, primul canal Auracast disponibil este difuzat.

Selectați canalul de difuzare Auracast


Apăsați ◀◀ / ▶▶ pentru a selecta un canal de difuzare Auracast.

7 Redați de pe USB







Notă

- Asigurați-vă că dispozitivul USB conține conținut audio redabil.
- Suportă formatul de fișier FAT16/FAT32. Suport ≤ 128 G.

- 1 Apăsați butonul **USB/AUX IN** de pe unitate în mod repetat pentru a selecta modul USB.
- 2 Introduceți un dispozitiv USB în  priză.
- 3 Redarea începe automat. Dacă nu, apăsați ►||.

Utilizarea meniului USB

- 1 În modul USB, apăsați  pentru a intra în meniul setări.
- 2 Apăsați , ,  pentru a selecta și a introduce opțiunile de meniu corespunzătoare.
 - **[MODE]**: Selectați REP ONE, REP ALM, REP ALL, SHUF ON și OFF.
 - **[DBB]**: Selectați DBB2/DBB1/OFF.
 - **[DIM]**: Reglați luminozitatea diferită a afișajului (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]**: Accesați setările sistemului.

8 Ascultați un dispozitiv extern

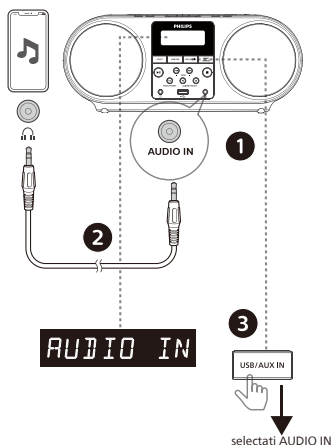
Puteți asculta un dispozitiv extern prin această unitate cu un cablu audio.

- 1 Apăsați **USB/AUX IN** în mod repetat pentru a selecta sursa **AUDIO IN**.
- 2 Conectați un cablu audio (3,5 mm, nu este furnizat) la mufa AUDIO-IN de pe produs.
- 3 Începeți redarea dispozitivului.







Notă


- Priza AUDIO-IN nu este pentru căști.



Utilizați meniul AUDIO IN

- 1 În modul AUDIO IN, apăsați  pentru a intra în meniul setare.
- 2 Apăsați , ,  pentru a selecta și a introduce opțiunile de meniu corespunzătoare.
 - **[DBB]**: Selectați DBB2/DBB1/OFF.
 - **[DIM]**: Reglați luminozitatea diferită a afișajului (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]**: Accesați setările sistemului.

9 Conectați-vă cu căștile

Pentru a asculta prin căști 
Conectați căștile la mufa (căști).



10 Specificațiile produsului



Notă

- Informațiile despre produs pot fi modificate fără notificare prealabilă.

Bluetooth

Profiluri Bluetooth	A2DP, AVRCP
Versiune Bluetooth	V 5.4
Intervalul de frecvență Bluetooth / Puterea transmițătorului (EIRP)	2402-2480 MHz < 9 dBm

Echiptament sunet CD

Alimentare:	100-240 V~, 50/60 Hz (intrare AC)
Putere de ieșire nominală:	Total 4 W (RMS)
Răspuns acustic în frecvență:	125 Hz-20 kHz
Difuzor:	2 x 3" gamă completă, 4 Ω
Consum de energie de funcționare:	12 W
Consum de energie în așteptare:	< 0,5 W (Oprire afișaj)
Nivel de intrare AUDIO IN:	500 mV
Intervalul de frecvență a tunerului:	FM 87,5-108 MHz DAB 174,928 MHz-239,200 MHz
Dimensiuni (L x H x A):	310 x 128 x 210 mm (Unitatea principală)
Greutate:	1,25 kg (Unitatea principală)
Formate audio acceptate	
Redare USB:	Tip A, USB Direct 2.0, format de fișier MSC, FAT16/32

Decon

Tip laser:	semiconductor
Diametrul discului:	12 cm/8 cm
Disc de suport:	CD-DA, CD-R CD-RW, CD-MP3
DAC audio:	24 biți/44,1 kHz
Distorsiune armonică totală:	< 1%
Răspuns în frecvență:	125-16000 Hz (-3 dB)
Raport semnal/zgomot:	> 55 dBA

Durata de viață a bateriei

- Redare CD aprox. 13 ore
- Redare DAB aprox. 36 ore
- Redarea recepției FM aprox. 35 de ore
- Redarea dispozitivului USB aprox. 24 de ore
- Redare BT aprox. 35 ore
- Redare AUX aprox. 30 ore

Măsurată după standardele Philips, bateria Philips C LR14 1,5 V, durata reală de viață a bateriei poate varia în funcție de circumstanțele unității sau de condițiile de funcționare.

Informații despre redarea USB

Anexă	Codec	Rata de eșantionare	Rata de biți
.mp3	MPEG 1 Stratul 1	32-48 kHz	48-320 kbps
	MPEG 1 Stratul 2	32-48 kHz	48-320 kbps
	MPEG 1 Stratul 3	32-48 kHz	48-320 kbps
.wav	WAV	8-48 kHz	Până la 1536 kbps

Dispozitive USB compatibile:

- Memorie flash USB (USB2.0 sau USB1.1)
- Playere flash USB (USB2.0 sau USB1.1)
- carduri de memorie (necesită un cititor de carduri suplimentar pentru a funcționa cu această unitate)

Formate USB acceptate:

- Format USB sau memorie fișier: FAT12, FAT16, FAT32 (dimensiunea sectorului: 512 biți)
- Rată de biți MP3 (rată de date): 48-320 kbps și rată de biți variabilă
- Rata de biți WAV (rata de date): Până la 1536 kbps
- Imbricarea directoarelor până la maximum 8 niveluri
- Număr de albume/fișiere: maxim 99
Număr de piese/titluri: maxim 999
Nume fișier în Unicode UTF8 (lungime maximă: 32 biți)

Formate USB neacceptate:

- Albume goale: un album gol este un album care nu conține fișiere MP3 și nu va fi afișat pe afișaj.
- Formatele de fișiere neacceptate vor fi omise. De exemplu, fișierele Word (.doc) sau MP3 cu extensia dif vor fi ignorate și nu vor fi redade.
- Fișiere audio WMA, AAC, WAV, PCM: Fișiere WMA protejate prin DRM. (Notă: acceptă doar unele fișiere audio wav).
- Fișiere WMA în format fără pierderi.

Formatele de discuri MP3 sunt acceptate

- IS09660, Joliet
- Numărul maxim de titlu: 128 (în funcție de lungimea numelui fișierului)
- Numărul maxim al albumului: 99
- Frecvențe de eșantionare acceptate: 44,1 kHz, 48 kHz
- Rate de biți acceptate: 48-256 (kbps), rate de biți variabile

11 Rezolvarea problemelor



Avertisment

- Nu demontați niciodată carcasa acestui dispozitiv.

Pentru a păstra valabilitatea 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, accesați pagina web Philips (www.philips.com/support). Când contactați Philips, asigurați-vă că dispozitivul este în apropiere și că numărul modelului și numărul de serie sunt disponibile.

Nu există alimentare

- Asigurați-vă că cablul de alimentare AC al dispozitivului este conectat corect.
- Asigurați-vă că există alimentare la priza AC.
- Ca funcție de economisire a energiei, sistemul se oprește automat la 15 minute după ce redarea piesei ajunge la sfârșit și nu este acționat niciun control.

Fără sunet sau sunet slab

- Reglați volumul.
- Verificați dacă difuzoarele sunt conectate corect.
- Verificați dacă firele difuzoarelor dezbrăcate sunt fixate.

Niciun răspuns din partea unității

- Deconectați și reconectați ștecherul de AC, apoi porniți din nou unitatea.
- Ca funcție de economisire a energiei, sistemul se oprește automat la 15 minute după ce redarea piesei ajunge la sfârșit și nu este acționat niciun control.

Nu a fost detectat niciun disc

- Introduceți un disc.
- Verificați dacă discul este introdus cu susul în jos.
- Așteptați până când condensul de umiditate de la obiectiv a dispărut.
- Înlocuiți sau curățați discul.
- Utilizați un CD finalizat sau un disc în format corect.

Nu se pot afișa unele fișiere pe dispozitivul USB

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

Dispozitivul USB nu este acceptat

- Dispozitivul USB este incompatibil cu unitatea. Încercați altul.

Recepție slabă radio

- Măriți distanța dintre aparat și televizor sau alte surse de radiații.
- Extindeți complet antena radio.
- Conectați o antenă radio exterioară. Puteți achiziționa un cablu de antenă de schimb cu o mufă în formă de L la un capăt, așa cum se arată mai jos.
 - Conectați ștecherul în formă de L la acest produs și introduceți ștecherul de la celălalt capăt în priza de perete.

Redarea muzicii nu este disponibilă pe această unitate chiar și după conexiunea reușită a Bluetooth.

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

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

- Recepția Bluetooth este slabă. Mutați dispozitivul mai aproape de această unitate sau îndepărtați orice obstacol dintre ele.

Bluetooth nu poate fi conectat la această unitate.

- Dispozitivul nu acceptă profilele 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 este în modul de asociere.
- Această unitate este deja conectată la un alt dispozitiv compatibil Bluetooth. Deconectați acel dispozitiv și apoi încercați din nou.

Dispozitivul mobil asociat se conectează și se deconectează constant.

- Recepția Bluetooth este slabă. Mutați dispozitivul mai aproape de această unitate sau îndepărtați orice obstacol dintre ele.
- Unele telefoane mobile se pot conecta și deconecta constant atunci când efectuați sau încheiați apeluri. Acest lucru nu indică nicio defecțiune a acestei unități.

12 Mărci comerciale



Marca verbală și siglele Auracast™ sunt mărci comerciale deținute de Bluetooth SIG, Inc. și orice utilizare a acestor mărci de către MMD Hong Kong Holding Limited este sub licență. Alte mărci și denumiri comerciale aparțin deținătorilor respectivi.



Marca cuvântului Bluetooth® și siglele sale sunt mărci comerciale deținute de Bluetooth SIG, Inc. și orice utilizare a acestor mărci de către MMD Hong Kong Holding Limited se face sub licență.



Realizarea de copii neautorizate ale materialelor protejate prin copiere, inclusiv programe de calculator, fișiere, emisiuni și înregistrări audio, poate constitui o încălcare a drepturilor de autor și constituie o infracțiune penală. Acest echipament nu trebuie utilizat în astfel de scopuri.



Specificațiile pot fi modificate fără preaviz.

2024 © Philips și Philips Shield Emblem sunt mărci comerciale înregistrate ale Koninklijke Philips N.V. și se utilizează conform unei licențe. Acest produs a fost fabricat de și este vândut sub responsabilitatea MMD Hong Kong Holding Limited sau unul dintre afiliații săi, iar MMD Hong Kong Holding Limited este garantul în relație cu acest produs.

TAZ6000_10_UM_V1.0

