

PHILIPS

Difuzor petrecere

Seria 2000

NX200



Manual de utilizare

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

Cuprins

1	Important	2	9	Rezolvarea problemelor	18
	Siguranță	2		Despre dispozitivul Bluetooth	18
2	Difuzorul dvs. pentru petrecere	4	10	Observație	19
	Introducere	4		Conformitate	19
	Ce este în cutie	4		Grijă pentru mediu	19
	Prezentarea generală a unității principale	5		Notificare privind marca comercială	19
	Redare de bază	7			
3	Introducere	9			
	Conectare	9			
	Conectați alimentarea	10			
	Activare	10			
4	Redare de la USB	11			
	Redare de pe un dispozitiv de stocare USB	11			
	Controlul redării	11			
5	Redare audio prin Bluetooth	12			
	Conectarea unui dispozitiv	12			
	Redare de pe un dispozitiv Bluetooth	12			
	Deconectați un dispozitiv	13			
6	Reglarea sunetului	14			
	Reglați volumul	14			
	Amplificarea basului	14			
7	Alte caracteristici	15			
	Ascultarea unui dispozitiv extern	15			
	Porniți sau opriți lumina decorativă	15			
8	Informații despre produs	16			
	Specificații	16			
	Informații privind posibilitatea de redare USB	17			
	Formate MP3 acceptate	17			
	Întreținere	17			

I Important

Siguranță

Familiarizați-vă cu aceste simboluri



„Fulgerul” indică material neizolat în interiorul unității dvs., care poate cauza pericol de electrocutare. Pentru siguranța tuturor persoanelor din jur, nu demontați carcasa produsului.

„Semnul de exclamație” atrage atenția asupra funcțiilor pentru care trebuie să citiți documentațiile atașate cu atenție, pentru a preveni problemele de operare și întreținere.

AVERTISMENT: Pentru a reduce riscul de incendiu sau de electrocutare, acest aparat nu trebuie expus la ploaie sau umezeală, iar obiectele pline cu lichide, precum vase, nu trebuie amplasate pe acest aparat.

ATENȚIE: Pentru a preveni pericolul de electrocutare, potriviți lama lată a mufei în fanta lată, și introduceți complet.

Avertisment

- Nu demontați niciodată carcasa acestui dispozitiv.
- Nu lubrifiați nicio componentă a acestui dispozitiv.
- Nu amplasați niciodată acest dispozitiv pe alte echipamente electrice.
- Păstrați această dispozitiv departe de lumina directă a soarelui, flăcări deschise sau căldură.
- Nu priviți niciodată în raza laser din interiorul dispozitivului.
- Asigurați-vă că aveți întotdeauna acces facil la cablul de alimentare, fișă sau adaptor pentru a decupla dispozitivul de la alimentare.

- Nu utilizați acest aparat în apropierea apei.
- Instalați în conformitate cu instrucțiunile producătorului.
- Nu instalați lângă nicio sursă de căldură precum radiatoare, aparate de căldură, sobe sau alte aparate (inclusiv amplificatoare) care generează căldură.
- Nu permiteți călcarea sau comprimarea cablului de alimentare, mai ales în zona mufelor, prizelor multiple pentru aparate și locul în care acestea ies din aparat.
- Utilizați numai prelungitoarele/accesoriile specificate de producător.
- Utilizați numai cu căruciorul, stativul, trepedul, consola sau masa specificate de producător sau comercializate cu aparatul. Atunci când se utilizează un cărucior, manipulați cu atenție căruciorul, combinația de aparate pentru a evita vătămările cauzate de răsturnare.



- Decuplați de la alimentare aparatul în timpul furtunilor cu fulgere sau în cazul în care acesta nu se utilizează pentru perioade lungi de timp.
- Realizați toate lucrările de service cu personal de service calificat. Lucrările de service sunt necesare atunci când aparatul a fost deteriorat în orice mod, precum deteriorări ale cablului de alimentare cu energie electrică sau ale mufei, s-a vărsat lichid sau au căzut obiecte pe aparat, aparatul a fost expus la ploaie sau umezeală, nu funcționează normal sau a fost scăpat.
- Utilizarea bateriei ATENȚIE - Pentru a preveni scurgerea bateriei, care poate conduce la vătămări corporale, daune asupra proprietății sau deteriorări ale unității:
 - Instalați bateria în mod corect, + și - astfel cum sunt marcate pe telecomandă.

- Nu amestecați bateriile (vechi și noi sau carbon și alcaline etc.).
- Scoateți bateria când unitatea nu se utilizează pentru o perioadă lungă de timp.
- Bateria nu trebuie expusă la căldură excesivă precum cea generată de razele solare, foc sau altele similare.
- Aparatul nu trebuie expus la picurare sau stropire.
- Nu amplasați pe produs obiecte care pot conduce la situații periculoase (de exemplu, obiecte umplute cu lichid, lumânări aprinse).
- Atunci când se utilizează o priză de REȚEA sau un comutator drept dispozitiv de deconectare, dispozitivul va rămâne întotdeauna operațional.

! Atenție

- Utilizarea comenzilor sau reglajelor sau efectuarea unor proceduri care nu sunt conținute în prezentul document pot conduce la expunere periculoasă la laser sau alte operațiuni nesigure.

Siguranța auzului



Ascultați la un volum moderat.

- Utilizarea căștilor la un volum ridicat poate să vă afecteze auzul. Acest produs poate să producă sunete în intervale de decibeli care pot cauza pierderea auzului pentru o persoană normală, chiar și în cazul unei expuneri mai scurte de un minut. Intervalele de decibeli mai ridicate sunt furnizate pentru persoanele care au experimentat deja un anumit grad de pierdere a auzului.

- Sunetul poate fi înșelător. Pe parcursul timpului, „nivelul de confort” al auzului dvs. se adaptează la volume mai ridicate de sunet. Așadar, după o ascultare prelungită, ceea ce sună „normal” poate fi de fapt ridicat și dăunător pentru auzul dvs. Pentru a evita această situație, setați volumul la un nivel sigur înainte ca auzul dvs. să se adapteze, și mențineți-l.

Pentru a stabili un nivel sigur de volum:

- Stabiliți volumul la un nivel scăzut.
- Creșteți nivelul sunetului încet, până când îl puteți auzi în mod confortabil și clar, fără distorsiuni.

Ascultați pentru perioade rezonabile de timp:

- Expunerea prelungită la sunet, chiar și la niveluri în mod normal „sigure”, poate determina, de asemenea, pierderea auzului.
- Asigurați-vă că utilizați echipamentul în mod rezonabil și că faceți pauze corespunzătoare.

Asigurați-vă că respectați următoarele instrucțiuni în timpul folosirii căștilor.

- Ascultați la un volum rezonabil pentru perioade rezonabile de timp.
- Aveți grijă să nu ajustați volumul pe măsură ce auzul dvs. se adaptează.
- Nu dați volumul atât de tare încât să nu mai puteți auzi în jur.
- Exercitați precauție sau încetați temporar folosirea căștilor în situații potențial periculoase.

≡ Observație

- Plăcuța cu informații se află în partea din spate a unității.

2 Difuzorul dvs. pentru petrecere

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/welcome.

Introducere

Cu acest produs, puteți

- Să vă bucurați de audio din dispozitive de stocare USB, dispozitive cu Bluetooth activat sau alte dispozitive externe;

Pentru a îmbogăți sunetul, acest produs vă oferă aceste efecte de sunet:

- Dynamic Bass Boost (DBB)

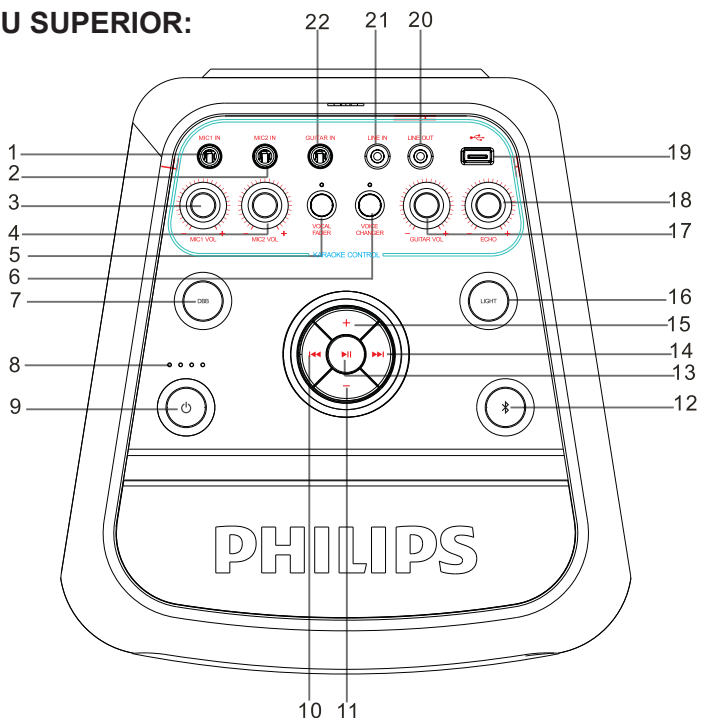
Ce este în cutie

Verificați și identificați conținutul ambalajului dvs.:

- Unitatea principală x 1
- Materiale imprimate
- Cablu de alimentare CA x 1

Prezentarea generală a unității principale

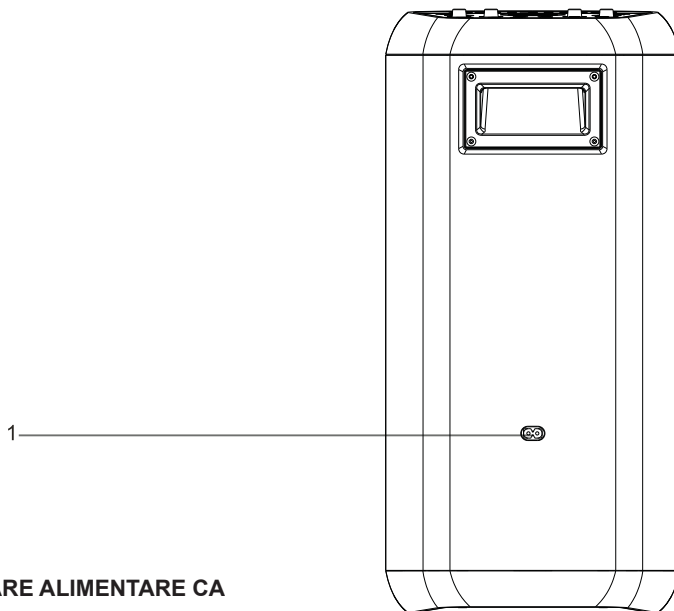
PANOU SUPERIOR:



- | | |
|--|------------------------------------|
| 1. INTRARE MIC1 | 11. VOLUM - |
| 2. INTRARE MIC2 | 12. BLUETOOTH (indicator albastru) |
| 3. BUTON ROTATIV VOLUM MIC1 | 13. REDARE/ÎNTRERUPERE |
| 4. BUTON ROTATIV VOLUM MIC2 | 14. URMĂTORUL |
| 5. MIXER VOCAL | 15. VOLUM + |
| 6. INSTRUMENT SCHIMBARE VOCE | 16. LUMINĂ |
| 7. DBB | 17. VOL. CHITARĂ |
| 8. INDICATOR NIVEL DE ÎNCĂRCARE A BATERIEI | 18. ECOU |
| 9. STANDBY (indicator roșu)
VIZUALIZARE NIVEL DE ÎNCĂRCARE A BATERIEI | 19. SLOT USB |
| 10. ANTERIOR | 20. IEȘIRE LINIE |
| | 21. INTRARE LINIE |
| | 22. INTRARE CHITARĂ |

Prezentarea generală a unității principale

PANOU SPATE:



1. INTRARE ALIMENTARE CA

Redare de bază

OPERAREA FUNCȚIILOR PANOULUI SUPERIOR

POWER ON/OFF



- Țineți apăsat timp de 3 secunde pentru a porni/opri unitatea. Apăsăți pentru a vedea nivelul actual de încărcare a bateriei, când unitatea este pornită.

VOCAL FADER



- Apăsăți în mod repetat pentru a comuta între VOCAL PORNIT și VOCAL OPRIT.



- Apăsăți în mod repetat pentru a comuta diferitele efecte, dintre DBB1/DBB2/DBB OPRIT.



- Apăsăți pentru a intra în modul Bluetooth.
- Țineți apăsat pentru a deconecta conexiunea Bluetooth.

VOICE CHANGER



- Apăsăți în mod repetat pentru a modifica diferitele tonuri vocale dintre voce1/voce2/voce3/voce oprită.



- Apăsăți în mod repetat pentru a comuta între diferite moduri de iluminare a luminii indicatorului LED de pe difuzor. Țineți apăsat pentru a porni/opri stroboscopul.



- Apăsăți pentru a întrerupe temporar o redare; apăsați din nou pentru a relua redarea.



- Apăsăți pentru a merge la următoarea piesă.



- Apăsăți pentru a reveni la piesa anterioară.



- Apăsăți [VOLUME+] pentru a crește nivelul volumului.



- Apăsăți [VOLUME-] pentru a reduce nivelul volumului.

MIC VOL



- Volumul utilizat pentru karaoke sau efectuarea anunțurilor poate fi reglat prin butonul rotativ pentru volumul microfonului.

MIC ECHO



- Volumul de ecou al microfonului, utilizat pentru karaoke sau efectuarea anunțurilor poate fi reglat prin butonul rotativ pentru volumul ecoului microfonului.

GUITAR VOL



- Volumul chitarei conectate poate fi controlat prin butonul rotativ pentru controlul volumului chitarei de pe panoul superior.

MIC IN1/2



- Poate fi conectat un microfon extern prin intrarea stereo jack pentru microfon pentru cântarea de karaoke sau pentru efectuarea anunțurilor.

GUITAR SOCKET



- Intrarea de chitară de pe panoul superior este utilizată pentru a conecta o chitară.

USB SLOT



- Dispozitivele de stocare USB pot fi conectate la USB-ul de pe panoul superior pentru muzică MP3.

Redare de bază

REDARE MICROFON

- Introduceți un microfon în intrarea de microfon de pe panoul superior și reglați la un nivel scăzut cu ajutorul butonului rotativ pentru volumul microfonului de pe panoul superior.
- Reglați volumul microfonului și nivelul de ecou la nivelul dorit. Utilizați butonul rotativ pentru volumul microfonului de pe panoul superior.

Acum, vă puteți bucura de karaoke!

OPERAȚIUNEA DE ÎNCĂRCARE

- Utilizați cablul de alimentare CA (furnizat) pentru a conecta intrarea de alimentare CA de pe unitate la priza de alimentare CA. Se recomandă pornirea unității înainte de conectare pentru afișarea nivelului de încărcare a bateriei. Lumina de indicare a încărcării curente de pe unitate va lumina intermitent în timpul încărcării, iar când pe unitate vor apărea patru lumini constante ale ledului de încărcare, aceasta indică faptul că bateria s-a încărcat complet.

Notă: Bateria de încărcare încorporată a unității poate fi, de asemenea, încărcată când unitatea este oprită, și unitatea nu poate afișa nivelul de încărcare.

LED-ul Difuzorului pentru petrecere va lumina când nivelul bateriei este scăzut.

VERIFICAREA DURATEI DE VIAȚĂ A BATERIEI

- Difuzorul este dotat cu o funcție inteligentă de verificare a bateriei, pentru un confort sporit.
- Apăsăți butonul de vizualizare a nivelului de încărcare a bateriei pentru a afișa nivelul curent al bateriei pe indicatorul LED al unității pornite, când unitatea nu se încarcă.

4 LED-uri ALBE luminează=aprox. 100% încărcată

3 LED-uri ALBE luminează=aprox. 75% încărcată

2 LED-uri ALBE luminează=aprox. 50% încărcată

1 LED-uri ALBE luminează=aprox. 25% încărcată (indică necesitatea încărcării)

3 Introducere

! Atenție

- Utilizarea comenzilor sau reglajelor sau efectuarea unor proceduri care nu sunt conținute în prezentul document pot conduce la expunere periculoasă la laser sau alte operațiuni nesigure.

Întotdeauna respectați instrucțiunile din acest capitol în secvență.

În cazul în care contactați Philips, vi se va solicita numărul de serie și modelul aparatului. Numărul seriei și modelului se află pe spatele aparatului.

Scrieți numerele aici:

Nr. model _____

Nr. serie _____

Conectare

INTRARE LINIE

Unitatea are un terminal de intrare audio. Puteți introduce semnale audio stereo analogice din dispozitive suplimentare, precum VCD, CD, VCR, MP3player etc.

Utilizați cablul audio pentru a conecta terminalul de intrare **LINE IN** din panoul superior al acestui player, unitatea va comuta automat la modul LINE IN.

Conexiune INTRARE CHITARĂ

Puteți conecta o chitară la acest difuzor petrecere direct prin intrarea de chitară din panoul superior.

Utilizați conectorul de chitară de 6,5 mm (1/4") pentru a conecta intrarea GUITAR IN de pe panoul superior, apoi volumul chitarei conectate poate fi controlat prin butonul rotativ pentru volumul chitarei de pe panoul superior.

Conectați alimentarea

! Atenție

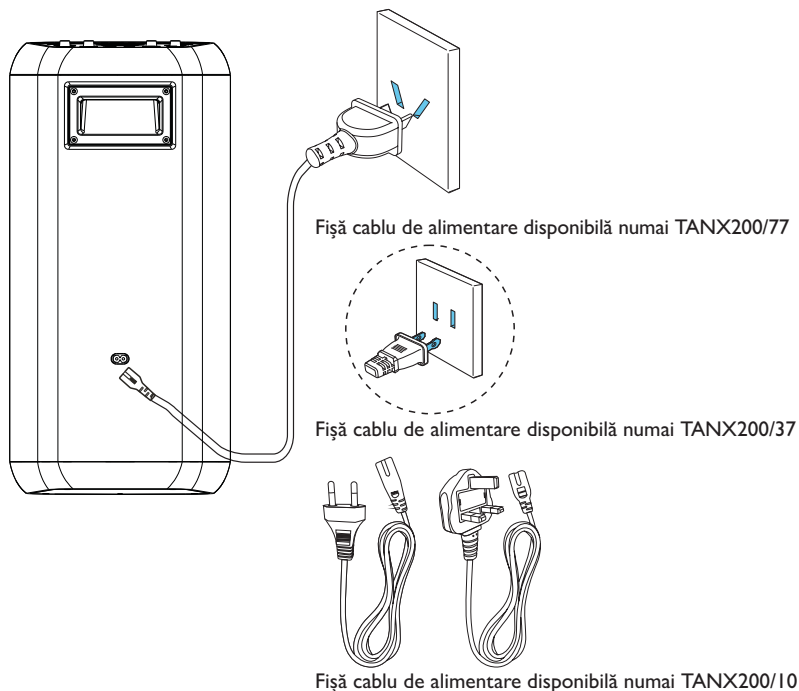
- Risc de deteriorare a produsului! Asigurați-vă că tensiunea de alimentare corespunde cu tensiunea imprimată pe spatele sau partea inferioară a produsului.
- Risc de electrocutare! Atunci când decuplați cablul de alimentare, trageți întotdeauna fișa din priză. Nu trageți niciodată de cablu.

Observație

- Înainte de conectarea la alimentarea CA, asigurați-vă că ați finalizat toate celelalte conexiuni.

Conectați cablul de alimentare CA în intrarea CA din panoul din spate al unității.

Apoi introduceți celălalt capăt al cablului de alimentare CA într-o priză de alimentare.



Activare

Apăsăți .

- ↳ Țineți apăsat timp de 3 secunde pentru a porni/opri unitatea.

4 Redare de la USB


Controlul redării

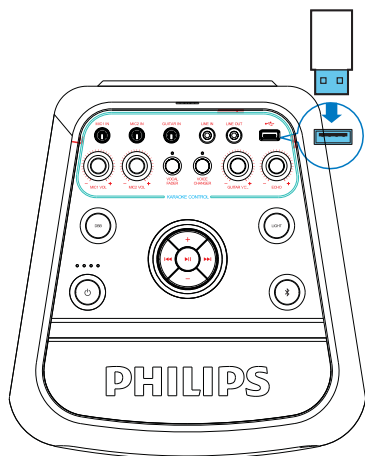
În modul USB, respectați instrucțiunile de mai jos pentru a controla redarea.


Redare de pe un dispozitiv de stocare USB



Observație

- Asigurați-vă că dispozitivul USB conține conținut audio care poate fi redat în formatele acceptate.

- Țineți apăsat timp de 3 secunde pentru a porni/opri unitatea.
- Introduceți fișa USB a dispozitivului în intrarea . Unitatea comută automat la modul de redare USB.



- Apăsați  pentru a selecta o piesă audio.
↳ Redarea începe automat.

Buton	Acțiune
	Apăsați pentru a merge la piesa anterioară sau următoare.
+/-	Mărire/reducere volum.
	Apăsați pentru a întrerupe sau relua redarea.

5 Redare audio prin Bluetooth

Acest produs poate reda în flux muzică din dispozitivul dvs. Bluetooth la sistem prin Bluetooth.

Redare de pe un dispozitiv Bluetooth

După o conexiune Bluetooth reușită, redați audio pe dispozitivul Bluetooth.


- ↳ Audio va fi redat în flux de la dispozitivul dvs. Bluetooth pe acest produs.

Conectarea unui dispozitiv


Observație

- Înainte de a asocia un dispozitiv cu acest produs, citiți manualul său de utilizare pentru comparabilitatea Bluetooth.
- Produsul poate memora maximum opt dispozitive asociate. Al nouălea dispozitiv asociat va înlocui primul dispozitiv asociat.
- Orice obstacole aflate între acest produs și un dispozitiv Bluetooth poate reduce distanța de funcționare. Păstrați la distanță de orice alte dispozitive electronice care pot cauza interferențe.
- Distanța de funcționare între acest produs și un dispozitiv Bluetooth este de aproximativ 10 metri (30 ft).

Conectarea manuală a unui dispozitiv

- 1 Apăsați butonul  pentru a selecta modul Bluetooth.
- 2 Pe dispozitivul dvs. Bluetooth, activați Bluetooth și căutați dispozitive Bluetooth care pot fi asociate (consultați manualul de utilizare a dispozitivului).
- 3 Selectați [PHILIPS TANX200] afișat pe dispozitivul dvs., pentru asociere.
 - ↳ După o conexiune reușită, indicatorul Bluetooth luminează constant.

Deconectați un dispozitiv

- Țineți apăsat butonul  timp de trei secunde;
- Dezactivați funcția Bluetooth pe dispozitivul dvs.;
- Amplasați dispozitivul în afara zonei de comunicare



Observație

- Înainte de conectarea altui dispozitiv Bluetooth, deconectați mai întâi primul dispozitiv.

6 Reglarea sunetului

Reglați volumul

În timpul redării, apăsați **+ VOL** - pentru a mări sau reduce volumul.

Amplificarea basului

Setarea Dynamic Bass Boost (DBB) este generată automat pentru fiecare selecție EQ. Puteți selecta manual setarea DBB care se potrivește cel mai bine la mediul dvs. de ascultare.

- În timpul redării, apăsați repetat **DBB** pentru a selectare:
 - **DBB 1**
 - **DBB 2**
 - **DBB OPRIT**

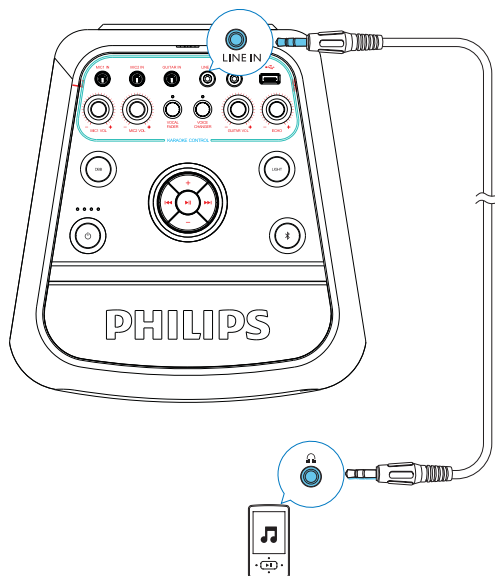
7 Alte caracteristici

Ascultarea unui dispozitiv extern

Cu acest produs, puteți asculta muzică de pe un dispozitiv audio extern, precum un MP3 player.

Redare de pe un MP3 player

- 1 Țineți apăsat timp de 3 secunde pentru a porni/opri unitatea.
- 2 Conectați un cablu de intrare audio (nu este furnizat) cu un conector de 3,5 mm la ambele capete la:
 - intrarea **LINE IN** de pe produs.
 - intrarea pentru căști de pe MP3 player.
 - unitatea comută automat la modul **LINE IN**.
- 3 Redați audio pe MP3 player (consultați manualul acestuia de utilizare).



Porniți sau opriți lumina decorativă

Când unitatea este pornită, apăsați în mod repetat **LIGHT** pentru a selecta o culoare a luminii difuzorului sau opriți lumina:

Când unitatea este pornită, apăsați în mod repetat **LIGHT** pentru a comuta între diferite moduri de iluminare a luminii indicatorului LED de pe difuzor.

Când unitatea este pornită, țineți apăsat pentru a opri/porni lumina stroboscopică.

8 Informații despre produs

Specificații

Amplificator

Putere de ieșire CA	Maximum 80 W
Putere de ieșire baterie	30 W
Rată semnal/zgomot	≥ 65 dBA
Distorsiunea armonică totală	< 1 %

Difuzor

Impedanță difuzor	4 ohm
Sensibilitate	87 ± 3 dB/m/W

USB

Versiune USB Direct	2.0 viteză completă
---------------------	---------------------

Bluetooth

Versiune Bluetooth	V5.0
Bandă de frecvență Bluetooth	Bandă ISM 2,402 GHz ~ 2,482 GHz
Rază de acțiune Bluetooth	10 m (spațiu liber)

Baterie

Capacitate baterie	Încorporată reîncărcabilă 11,1 V 4400 mAh
--------------------	---

Informații generale

Putere CA	100-240 V~, 50/60 Hz
Consum de putere standby ECO	≤ 1 W

Dimensiuni

- Unitate principală (l × H × a)	268 × 556 × 285 mm
-------------------------------------	--------------------

Greutate

- Unitatea principală	7,7 kg
-----------------------	--------

Informații privind posibilitatea de redare USB

Dispozitive compatibile USB:

- memorie flash USB (USB 2.0)
- player flash USB (USB 2.0)
- carduri de memorie (necesită un cititor de carduri suplimentar pentru a funcționa cu această unitate)

Formate acceptate:

- USB sau fișier de memorie format FAT12, FAT16, FAT32 (dimensiune sector: 512 biți)
- frecvență biți MP3 (frecvență date): 32-320 Kbps și frecvență de biți variabilă
- Imbricare directoare de până la maximum 8 niveluri
- Număr maxim de albume/foldere: maximum 99
- Număr maxim de piese/titluri: maximum 999
- Denumire fișier în Unicode UTF8 (lungime maximă: 128 biți)

Formate neacceptate:

- Albume goale: un album gol este un album care nu conține fișiere MP3, și nu va fi afișat pe ecran.
- Formatele de fișier neacceptate sunt ignorate. De exemplu, documentele Word (doc.) sau fișierele MP3 cu extensia .dlf sunt ignorate și nu sunt redade.
- Fișiere audio AAC, WAV, PCM
- Fișiere WMA

Formate MP3 acceptate

- Număr maximum de titluri: 999 (în funcție de lungimea denumirii fișierului)
- Număr maximum de albume: 64
- Frecvențe de eșantionare acceptate: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Frecvențe de biți acceptate: 32-320 (kbps), frecvențe de biți variabile

Întreținere

Curățați carcasa

- Utilizați o cârpă moale puțin umezită cu o soluție cu puțin detergent. Nu utilizați o soluție care conține alcool, băuturi spirtoase, amoniac sau substanțe abrazive.

9 Rezolvarea problemelor

! Atenție

- Nu demontați niciodată carcasa acestei unități.

Pentru a păstra valabilitatea garanției, nu încercați niciodată să reparați sistemul pe cont propriu.

Dacă întâmpinați probleme în utilizarea acestei unități, verificați următoarele puncte înainte de a solicita service. Dacă problema nu se rezolvă, mergeți la site-ul web Philips (www.philips.com/support). Când contactați Philips, asigurați-vă că unitatea dvs. este în apropiere, iar numărul și seria modelului sunt disponibile.

Nu există alimentare

- Asigurați-vă că fișa de alimentare CA a unității este conectată corespunzător.
- Asigurați-vă că există alimentare la priza CA.
- Pentru a economisi energia, unitatea comută automat în modul standby la 15 minute după terminarea unei piese și neintroducerea niciunei comenzi.

Nu există sunet sau sunetul este slab

- Reglați volumul.

Nu există răspuns de la unitate

- Decuplați și recuplați fișa de alimentare CA și apoi porniți din nou unitatea.

Nu se pot afișa anumite fișiere din dispozitivul USB

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

Dispozitiv USB neacceptat

- Dispozitivul USB este incompatibil cu unitatea. Încercați altul.

Despre dispozitivul Bluetooth

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

- Recepția Bluetooth este slabă. Mutați dispozitivul mai aproape de acest produs sau îndepărtați orice obstacol între ele.

Nu se poate realiza conexiunea cu dispozitivul.

- Funcția Bluetooth a dispozitivului nu este activată. Consultați manualul de utilizare a dispozitivului cu privire la modalitatea de activare a funcției.
- Acest produs este deja conectat la un dispozitiv cu Bluetooth activat. Deconectați acel dispozitiv, apoi încercați din nou.

Dispozitivul asociat se conectează și se deconectează constant.

- Recepția Bluetooth este slabă. Mutați dispozitivul mai aproape de acest produs sau îndepărtați orice obstacol între ele.
- În cazul unor dispozitive, conexiunea Bluetooth poate fi dezactivată automat ca o funcție de economisire a energiei. Aceasta nu indică nicio defecțiune a acestui produs.

10 Observație

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

Conformitate



Prin prezenta, **MMD Hong Kong Holding Limited** declară că acest produs este conform cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Directivei **2014/53/EU**. Declarația de conformitate este disponibilă la adresa www.philips.com/support.

Grijă pentru mediu

Eliminarea produsului dumneavoastră vechi și a bateriei



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 acoperit de Directiva europeană 2012/19/UE.



Acest simbol înseamnă că produsul conține baterii reglementate de Directiva Europeană

2013/56/UE, care nu pot fi eliminate împreună cu gunoiul menajer.

Vă rugăm să vă informați despre sistemul de colectare separată pentru produse electrice și electronice și baterii. Respectați reglementările locale și nu eliminați niciodată produsul și bateriile cu gunoiul menajer. Eliminarea corectă a produselor vechi și a bateriilor ajută la prevenirea consecințelor negative asupra mediului și sănătății umane.

Îndepărtarea bateriilor de unică folosință

Pentru a îndepărta bateriile de unică folosință, consultați secțiunea de montare a bateriilor.

Informații despre mediu

Toate ambalajele care nu sunt necesare nu au fost utilizate. Am încercat să concepem ambalajul pentru a fi separat cu ușurință în trei materiale: carton (cutia), polistiren (suport) și polietilenă (pungi, foaie de spumă de protecție).

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

Notificare privind marca comercială



Cuvântul Bluetooth® și siglele sale sunt mărci înregistrate deținute de Bluetooth SIG, Inc. și orice utilizare a acestor mărci de către **MMD Hong Kong Holding Limited** se face sub licență. Alte mărci și denumiri comerciale aparțin deținătorilor respectivi.



Acesta este un aparat de CLASA II cu izolație dublă și fără împământare de protecție.



Fiți responsabil Respectați
drepturile de autor

Efectuarea de copii neautorizate a materialelor protejate împotriva copierii, inclusiv programe de computer, fișiere, difuzări și înregistrări de sunet, poate constitui o încălcare a drepturilor de autor și constituie o infracțiune. Acest echipament nu trebuie utilizat în astfel de scopuri.



Specificațiile pot fi modificate fără preaviz.

Philips și emblema scut Philips sunt mărci comerciale înregistrate ale Koninklijke Philips N.V. și se utilizează conform unei licențe. Acest produs a fost fabricat de către și este comercializat sub răspunderea MMD Hong Kong Holding Limited sau a unuia dintre afiliații săi, iar MMD Hong Kong Holding Limited este entitatea care oferă garanția pentru acest produs.

