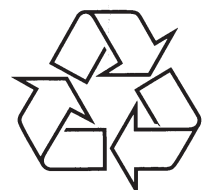


Reģistrējet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu
www.philips.com/welcome

MCM 330



Tiecieties ar Philips Internetā
<http://www.philips.com>

Lietošanas instrukcija

SATURA RĀDĪTĀJS

| | |
|---|-----------|
| 1 Svarīgi | 3 |
| Drošība..... | 3 |
| Ievērībai..... | 4 |
| 2 Jūsu ierīce | 6 |
| Ievads..... | 6 |
| Kas atrodas iepakojumā | 6 |
| Galvenās ierīces pārskats | 7 |
| Tālvadības pults pārskats | 8 |
| 3 Sākums | 10 |
| Novietojums | 10 |
| Tālvadības pults sagatavošana | 10 |
| Pievienošana pie strāvas | 10 |
| Radio staciju automātiskā uzstādīšana | 11 |
| Pulksteņa iestatīšana..... | 11 |
| Ieslēgšana | 11 |
| 4 Atskaņošana..... | 12 |
| Disku atskaņošana | 12 |
| USB vai SD/MMC atskaņošana..... | 12 |
| Ārējas ierīces atskaņošana | 12 |
| 5 Atskaņošanas iespējas | 13 |
| Atkārtota atskaņošana | 13 |
| Atskaņošana jautķā secībā..... | 13 |
| Celiņu programmēšana | 13 |
| 6 Skaņas regulēšana | 14 |
| Skaļuma līmeņa regulēšana..... | 14 |
| Skaņas izslēgšana | 14 |
| Saglabāta skaņas efekta izvēle..... | 14 |
| Basu pastiprināšana | 14 |
| Mūzikas paplašināšana..... | 14 |
| Klausīšanās caur austiņām | 14 |
| 7 Radio klausīšanās | 15 |
| Radio stacijas uztveršana | 15 |
| Radio staciju automātiska programmēšana | 15 |
| Radio staciju manuāla programmēšana | 15 |
| Saglabātas radio stacijas izvēle | 15 |
| FM stacijas ar RDS | 15 |
| Citas iezīmes | 15 |
| 8 Preces informācija | 17 |
| Specifikācijas..... | 17 |
| USB atskaņojamības informācija | 18 |
| Atbalstītie MP3 disku formāti | 18 |
| Apkope | 18 |
| 9 Traucējumu novēršana | 19 |

10. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantiju, nekādā gadījumā nemēģiniet labot sistēmu paši.

Ja rodas problēmas ar šīs ierīces lietošanu, pārbaudiet punktus zemāk, pirms pieprasāt servisu. Ja problēmu neizdodas atrisināt, skatiet www.philips.com/welcome. Sazinoties ar Philips, pārliecinieties, ka ierīce ir līdzsā un ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

Ierīce neieslēdzas

- Pārliecinieties, ka galvenās ierīces maiņstrāvas vads ir kārtīgi pieslēgts.
- Pārliecinieties, ka strāvas rozetē ir strāva.
- Strāvas taupīšanas nolūkos sistēma automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc celiņa atskaņošanas beigām, ja netiek lietota neviens vadība.

Nav skaņas vai tā ir sliktas kvalitātes

- Regulējiet skaļumu.

Ierīce nereaģē

- Atvienojet un atkal pieslēdziet strāvas vadu, tad atkārtoti ieslēdziet ierīci.

Netiek uztverts disks

- Ievietojet disku.
- Pārliecinieties, ka diska etiketes puse ir uz ārpusi.
- Gaidiet, līdz izžūst kondensāts no lēcas.
- Nomainiet vai notīriet disku.
- Lietojiet aizvērtu CD vai pareiza formāta disku.

Tālvadības pults nestrādā

- Pirms Jūs spiežat jebkuru funkcijas taustiņu, vispirms izvēlieties avotu ar tālvadības pulti.
- Samaziniet attālumu starp tālvadības pulti un ierīci.
- Ievietojet baterijas, ievērojot polaritāti (+/-), kā norādīts.
- Nomainiet bateriju.
- Mērķeļiet tālvadības pulti tieši uz tālvadības sensoru ierīces priekšpusē.

Nevar parādīt dažus failus no USB ierīces vai SD/MMC kartes

- Direktoriju vai failu skaits USB ierīcē pārsniedz noteiktu limitu. Tā nav nepareiza darbība.
- Šo failu formāts nav atbalstīts.

Neatbalsta USB ierīci

- USB ierīce, kas nav savienojama ar ierīci. Pamēģiniet citu.

Slikta radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp ierīci un Jūsu TV vai videomagnetofonu.
- Pilnībā izritiniet un noregulējiet FM antenu.

Pulksteņa/taimera iestatījums ir izdzēsts

- Ir bijis strāvas padeves pārrāvums vai atvienots strāvas vads.
- Atkārtoti iestatiet pulksteni/taimeri.

Taimeris nestrādā

- Iestatiet pareizu laiku.
- Ieslēdziet taimeri.

... PRECES INFORMĀCIJA

USB atskaņojamības informācija

Saderīgās USB ierīces

- USB zibatmiņa (USB 2.0 vai USB 1.1)
- USB atskaņotāji (USB 2.0 vai USB 1.1)
- Atmiņas kartes (darbam ar mājas kinoteātra sistēmu, nepieciešams papildus karšu lasītājs)

Atbalstītie formāti

- USB vai atmiņas failu formāts: FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiti).
- MP3 bitu ātrums (datu ātrums): 32-320 Kbps un mainīgs bitu ātrums.
- WMA v9 vai vecāka
- Direktoriju dzīlums līdz 8 līmeniem.
- Maksimālais albumu/direktoriju skaits: 99
- Maksimālais celiņu/virsrakstu skaits: 999
- ID3 etiķete v2.0 vai jaunāka
- Faila nosaukums Unicode UTF8 (maksimālais garums: 128 baiti)

Neatbalstītie formāti

- Tukši albumi: tukšs albums ir albums, kas nesatur MP3/WMA failus un netiek rādīts displejā.
- Neatbalstīti failu formāti tiek izlaisti. Piemēram, Word dokumenti (.doc) vai MP3 faili ar paplašinājumu .dif tiek ignorēti un netiek atskaņoti.
- AAC, WAV, PCM audio faili
- DRM aizsargāti WMA faili (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA faili Lossless formātā

Atbalstītie MP3 disku formāti

- ISO 9660, Joliet
- Maksimālais virsrakstu skaits: 512 (tas atkarīgs no failu nosaukumu garuma)
- Maksimālais albumu skaits: 255
- Izmantojamās iztveršanas frekvences: 32 kHz , 44.1 kHz , 48 kHz
- Izmantojamie datu pārraides ātrumi: 32~ 256 (Kbps), mainīgs datu pārraides ātrums
- Id3 tags v2.0 vai jaunāks
- Direktorijas tīklojums līdz 8 līmeniem.

Apkope

Korpusa apkope

- Korpusa apkopei izmantojiet mīkstu drānu, kas viegli samitrināta maigā tīrišanas šķidumā. Neizmantojiet šķidumus, kas satur alkoholu, spiritu, amoniiju vai abrazīvas vielas.

Disku apkope

- Gadījumā, ja kompaktdisks kļuvis netīrs, notīriet to ar mīkstu drānu. Noslaukiet disku virzienā no centra uz malām.



- Neizmatojiet tādus līdzekļus kā benzīnu, atšķaidītājus, tirdzniecībā pieejamos tīrišanas līdzekļus vai antistatiskos smidzināmos tīrišanas līdzekļus, kas paredzēti skaņplatām.

Disku nolasīšanas lēcas apkope

- Pēc ilgstošas ierīces lietošanas netīrumi vai putekļi var sakrāties uz disku nolasīšanas lēcas. Labai atskaņojanas kvalitātei tīriet disku nolasīšanas lēcu ar Philips firmas CD lēcas tīritāju vai jebkuru citu tirdzniecībā pieejamu tīritāju. Sekojiet lietošanas instrukcijai, kas pievienota tīritājam.

1. SVARĪGI

Drošība

1. Izlasiet šīs instrukcijas.
2. Saglabājiet šīs instrukcijas.
3. Ņemiet vērā visus brīdinājumus.
4. Sekojiet visiem norādījumiem.
5. Nelietojet šo ierīci ūdens tuvumā.
6. Tīriet tikai ar sausu lupatu.
7. Nenobloķējiet nevienu no ventilācijas atverēm. Uzstādīet saskaņā ar ražotāja instrukcijām.
8. Neuzstādīet tuvu karstuma avotiem, kā radiatori, sildītāji, plītis vai citas ierīces (tai skaitā pastiprinātāji), kas ražo siltumu.
9. Aizsargājiet strāvas vadu no staigāšanas pa to vai saspiešanas, sevišķi pie kontaktiem, kontaktreakšas un vietā, kur tas iznāk no ierīces.
10. Lietojiet tikai ražotāja noteiktos papildus piederumus.
11. Lietojiet tikai ar ražotāja noteikto vai ar ierīci pārdošo pārvadātāju, statīvu, kronšteinu vai galdu. Ja tiek lietots pārvadātājs, esiet uzmanīgi, pārvietojot pārvadātāju/ierīci, lai izvairītos no iespējamiem savainojumiem apgāšanās gadījumā.



12. Atvienojiet šo ierīci no strāvas pērkona negaisa laikā vai gadījumā, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.

13. Jebkādu labošanu atstājiet kvalificēta servisa personāla ziņā. Šādas labošana var būt nepieciešama, ja ierīce ir bojāta jebkādā veidā, ja ir bojāts strāvas vads, ierīcē ir iekļuvis šķidrumi vai iekrūši priekšmeti, ierīce ir tikusi pakļauta lietum vai mitrumam, nestrādā normāli vai ir nomesta zemē.

14. Baterijas lietošanas BRĪDINĀJUMS – Lai novērstu baterijas noplūdi, kas var novest pie ķermenā savainojumiem, īpašuma bojājuma vai bojājumas ierīcei:

- levietojet baterijas pareizi, ievērojot indikācijas + un – uz ierīces.
- Nelietojet vienlaicīgi dažādas baterijas (jaunas un vecas vai oglekļa un sārmu, utt.).
- Izņemiet baterijas, ja ierīce netiks lietota ilgu laiku.

15. Ierīci nedrīkst pakļaut pilieniem vai ūkstiem.

16. Nenovietojiet uz ierīces nekādus bīstamības avotus (piem., ar šķidrumu pildītus priekšmetus, aizdedzinātās sveces).

17. Šī ierīce var saturēt svinu un dzīvsudrabi. Šo materiālu izmešanu var ierobežot dabas aizsardzības apsvērumu dēļ. Lai iegūtu informāciju par izmešanu vai pārstrādi, sazinieties ar vietējām varas iestādēm vai Elektronikas Industrijas Aliansi: www.eiae.org.

18. Gadījumā, ja strāvas rozete vai sadalītājs tiek lietots kā strāvas atslēgšanas ierīce, strāvas atslēgšanai ierīci jābūt darba kārtībā un pieejamai.

Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šīs ierīces korpusu.
- Nekad neeljojet nevienu šīs ierīces daļu.
- Novietojiet šo ierīci uz plakanas, cetas un stabilas virsmas.
- Nekad nenovietojiet šo ierīci uz cita elektriskā aprīkojuma.
- Lietojiet šo preci tikai telpās. Sargājiet to no ūdens, mitruma un priekšmetiem, kas pildīti ar šķidrumu.
- Nepakļaujiet šo ierīci tiešai saules gaismai, atklātai liesmai un karstumam.
- Nekad nelūkojieties lāzera starā ierīces iekšienē.
- Pārliecinieties, ka jums vienmēr ir viegla piekļuve strāvas vadam, rozetei vai adapterim, lai varētu atslēgt atskaņotāju no strāvas.

Dzirdes drošība

Klausieties normālā skaļumā

- Austiņu lietošana lielā skaļumā var bojāt Jūsu dzirdi. Šī prece var veidot skaņas decibelu diapazonos, kas var radīt dzirdes zudumus normāliem cilvēkiem, pat ja pakļauti mazāk kā minūti. Augstākie decibelu diapazoni ir paredzēti tiem, kam jau var būt dzirdes traucējumi.
- Skaņa var būt maldinoša. Pēc laika Jūsu dzirdes "komforta līmenis" adaptējas augstākajiem skaņas līmeniem. Tādēļ pēc ilgākas klausīšanās, kas izklausās "normāli", var patiesībā būt skali un bojājoši Jūsu dzirdei. Lai nodrošinātu pret to, iestatiet Jūsu skaļumu drošā līmeni, pirms Jūsu dzirde adaptējas, un atstājiet to šādā līmenī.

Lai izveidotu drošu skaļuma līmeni

- Iestatiet Jūsu skaļumu zemā līmenī.
- Lēni palieliniet skaņu, līdz Jūs dzirdat to komfortabli un skaidri, bez traucējumiem.

Klausieties saprātīgus laika periodus

- Paildzināta pakļaušana skaļai, pat normālā "drošā" skaļumā, arī var izraisīt dzirdes zudumu.
- Noteikti lietojet Jūsu aprīkojumu saprātīgi un nemiņ pietiekamus pārtraukumus.

Lietojot Jūsu austiņas, noteikti ievērojiet sekojošus nosacījumus

- Klausieties saprātīgā skaļumā saprātīgus laika periodus.
- Neregulējiet skaļumu, kad Jūsu dzirde adaptējas.
- Negrieziet skaļumu tik skaļi, ka nedzirdat, kas notiek ap jums.
- Potenciāli bīstamās situācijās, ievērojiet piesardzību vai īslaicīgi pārtrauciet lietošanu. Nelietojiet austiņas, darbinot motorizētu transporta līdzekli, velosipēdu, skrituļdēli, utt., tas var radīt satiksmes negadījumu un nav atļauts daudzās valstīs.

levērībai



Šis produkts atbilst Eiropas Savienības radio tehnikas prasībām.

Šī prece atbilst sekojošu direktīvu un vadlīniju prasībām: 2004/108/EC + 2006/95/EC

Jebkādas šai ierīcei veiktas izmaiņas vai modifikācijas, kas nav ipaši apstiprinātas no Philips Consumer Lifestyle, var liegt lietotājam tiesības darbināt šo aprīkojumu.



Jūsu prece ir veidota un ražota, izmantojot augstas kvalitātes materiālus, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti. Ja Jūs redzat pārsvītotās miskastes simbolu piestiprinātu pie preces, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC.



Apzīniet vietējos noteikumus par elektrisko un elektronisko preču atsevišķo savākšanu.

Lūdzu, rīkojieties atbilstoši Jūsu vietējiem noteikumiem un nekad neizmetiet Jūsu veco preci kopā ar citiem sadzīves atkritumiem. Pareiza Jūsu vecās preces izmešana palīdz novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai. Jūsu prece satur baterijas, kas atbilst Eiropas Direktīvai 2006/66/EC, ko nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Lūdzu, izziniet vietējos noteikumus par bateriju atsevišķo savākšanu, jo pareiza bateriju izmešana palīdz novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



8. PRECES INFORMĀCIJA



Piezīme

- Preces informācija var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

Specifikācijas

Pastiprinātājs

Kopējā īzejas jauda 2 x 10 W RMS
(ar izslēgtu Living Sound)
4 x 6 W RMS
(ar ieslēgtu Living Sound)

Frekvenču veikspēja 125Hz-16 kHz ±3 dB

Signāla uz trokšņa attiecība > 65 dBA
Ieejas jūtība AUX 0,5 V RMS 20 kilo omi

Disks

Lāzera tips pusvadītāju
Diska diametrs 12cm / 8cm
Atbalstītie diski CD-DA, CD – R, CD – RW,
MP3 – CD, WMA – CD

Audio DAC 24 biti / 96 kHz

Kopējie harmoniskie traucējumi <1.5 %

Frekvenču diapazons 60 Hz -16 Hz (44.1 kHz)

Signāla uz trokšņa attiecība > 75 dBA

Uztvērējs

Frekences diapazons FM: 87,5-108 MHz

Uztveres skala 50kHz

Saglabājamo staciju skaits 20FM

Skaļruņi

Skaļruņa draiveris 3,5" zemajām frekvencēm
+ 0,8" diskanta skaņām

Jutīgums > 82 dB/m/W

Galvenā informācija

Barošanas jauda Ieeja: 100 – 240V-50/60Hz,
(Strāvas adapteris) 1,5A Max.;

Ieeja: 18V --- 2,5A;
Markas nosaukums: Philips;
Modelis: OH-1048B1802500U-VDE

Strāvas patēriņš darbībā 20 W

Strāvas patēriņš gaidīšanas režīmā < 2 W

Strāvas patēriņš ekonomiskajā
gaidīšanas režīmā < 1 W

USB ports Versija 2.0/1.1

Izmēri

Galvenā ierīce (w x h x d) 571 x 143 x 91 (mm)

Svars

Galvenā ierīce 1.91 kg

... RADIO KLAUSĪŠANĀS

9. Spiediet **TIMER**, lai apstiprinātu.
 - ↪ Taimeris ir uzstādīts un aktivizēts.

Modinātāja taimera aktivizēšana un izslēgšana

1. Atkārtoti spiediet **TIMER ON/ OFF**, lai aktivizētu vai izslēgtu taimeri.
 - ↪ Ja taimeris ir aktivizēts, displejs rāda .
 - ↪ Ja taimeris ir izslēgts,  pazūd no displeja.

Izslēgšanās taimera iestatīšana

Šī ierīce var tikt automātiski pārslēgta gaidīšanas režīmā pēc uzstādīta laika.

1. Laikā, kad ierīce ir ieslēgta, atkārtoti spiediet **SLEEP**, lai izvēlētos uzstādāmo laika periodu (minūtēs).
 - ↪ Ja izslēgšanās taimeris ir aktivizēts, displejs rāda .

Lai izslēgtu izslēgšanās taimeri

1. Atkārtoti spiediet **SLEEP**, kamēr [OFF] (izslēgts) ir parādīts.
 - ↪ Ja izslēgšanās taimeris ir izslēgts,  pazūd no displeja.

Displeja spilgtuma regulēšana

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **DIM**, lai izvēlētos dažādus displeja spilgtuma līmeņus.

... SVARĪGI

Informācija par apkārtējās vides aizsardzību

Viss liekais iepakojums ir noņemts. Mēs esam centušies iepakojamo materiālu padarīt viegli sadalāmu trīs materiālos: kartons (kaste), putupolistirols (sitienu slāpētāji) un polietilēns (maisiņi, gaisa aizsargājošo burbuļu lapa).

Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, kurus var pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja izjaukšanu veikusi specializēta firma. Lūdzam apzināt vietējos noteikumus par atbrīvošanos no iepakojuma materiāliem, tukšajām baterijām un vecā aprīkojuma.



Windows Media un Windows logo ir zīmoli vai reģistrēti zīmoli, kas pieder Microsoft Corporation Amerikas Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs.

Šis atskānotājs atbilst šim markējumam:



2. JŪSU IERĪCE

Apsveicam ar Jūsu pirkumu un laipni lūgti Philips!
Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips,
reģistrējiet Jūsu preci www.Philips.com/welcome.

Ievas

Ar šo ierīci Jūs varat baudīt mūziku no audio diskiem, USB ierīcēm, ārējām ierīcēm un klausīties radio stacijas. Vislabākajai skaņas kvalitātes nodrošināšanai šī ierīce Jums piedāvā daudzveidīgas skaņu efektu sistēmas ar Digitālās Skaņas Kontroles (DSC) palīdzību un Dinamisko Basu Pastiprinājumu (DBB).

'Dzīvās skaņas' iežime ļauj Jums izbaudīt mūzikas efektu daudz plašāk.

Ierīces jaudīgie skaļruņi nodrošina bagātīgu skaņas izpildījumu.

Kas atrodas iepakojumā

Pārbaudiet un identificējiet Jūsu ierīces iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce
- Tālvadības pulks
- 1x AC adapteris
- 1x MP3 Link kabelis
- 2 x Sienas stiprinājuma kronšteini un 2 x skrūves
- Ātrā starta padomdevējs
- Lietošanas pamācība
- Pamācības stiprināšanai pie sienas

7. RADIO KLAUSĪŠANĀS

Radio stacijas uztveršana

1. Spiediet taustiņu **TUNER**, lai izvēlētos uztvērēja avotu.
2. Turiet nospiestu **◀▶** ilgāk nekā 2 sekundes.
 - ↳ [SEARCH] (meklēšana) ir parādīts.
 - ↳ Radio automātiski uztver staciju ar pietiekami stipru raidīšanas signālu.
3. Atkārtojiet 2. soli, lai uztvertu vairāk staciju.
 - Lai uztvertu staciju ar vājāku raidīšanas signālu, atkārtoti spiediet **◀▶**, līdz esat atraduši optimālu uztveri.

Radio staciju automātiska programmēšana

Jūs varat saglabāt līdz 20 FM radio stacijām.

1. Uztvērēja režīmā nospiediet un 2 sekundes turiet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu automātiskas programmas režīmu.
 - ↳ Dispļejā parādās indikācija [AUTO] (automātiski)
 - ↳ Visas pieejamās radio stacijas tiek ieprogrammētas signālu stipruma secībā.
 - ↳ Pirmā saglabātā radio stacija tiek automātiski atskanota.

Radio staciju manuāla programmēšana

Jūs varat saglabāt līdz 20 FM radio stacijām.

1. Uzregulējiet radio staciju.
2. Spiediet taustiņu **PROG**, lai aktivizētu programmas režīmu.
 - ↳ [PROG] (programmēšana) mirgo dispļejā.
3. Spiediet taustiņus **◀▶**, lai piešķirtu radio stacijai numuru (1 līdz 20), tad spiediet taustiņu **PROG**, lai apstiprinātu.
4. Atkārtojiet augstāk minētos soļus, lai ieprogrammētu citas stacijas.

Padoms

- Lai pārrakstītu saglabātu radio staciju, programmējiet tās vietā citu radio staciju.

Saglabātas radio stacijas izvēle

1. Uztvērēja režīmā spiediet taustiņus **◀▶**, lai izvēlētos saglabātās radio stacijas numuru.

Padoms

- Novietojiet antenu pēc iespējas tālāk no Jūsu TV, Videomagnetofona vai citiem starojuma avotiem, lai novērstu nevajadzīgus traucējumus.
- Optimālai uztveršanai pilnībā izstiepjet antenu un noregulējiet tās pozīciju.

FM stacijas ar RDS

RDS (Radio Datu Sistēma) ir pakalpojums, kas ļauj FM stacijām parādīt papildus informāciju. Ja Jūs uztverat RDS staciju, tiek parādīta 'RDS' ikona.

RDS informācijas parādīšana

1. RDS FM stacijas klausīšanā laikā atkārtoti spiediet **RDS**, lai ritinātu dažādu pieejamu pārraidito informācijas apskatu.

Citas iezīmes

Modinātāja taimera iestatīšana

Šo ierīci var izmantot kā modinātājpulksteni. DISC (disks), TUNER (radio uztvērējs) vai USB/ SD/ MMC tiek aktivizēts uzstādītajā laikā.

1. Pārliecinieties, ka esat pareizi uzstādījuši pulksteni.
2. Nospiediet **⌚**, lai pārslēgtu ierīci gaidīšanas režīmā.
3. Spiediet taustiņu **TIMER**.
 - ↳ Pieprasījums izvēlēties avotu tiek parādīts.
4. Nospiediet **CD**, **TUNER** vai **USB/SD**, lai izvēlētos avotu.
5. Spiediet **TIMER**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Stundu cipari ir parādīti un sāk mirgot.
6. Spiediet **◀▶** lai uzstādītu stundas.
7. Spiediet **TIMER**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Minūšu cipari ir parādīti un sāk mirgot.
8. Spiediet **◀▶**, lai uzstādītu minūtes.

6. SKĀNAS REGULĒŠANA

Skāluma līmeņa regulēšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņus **VOL +/-**, lai palielinātu/samazinātu skāluma līmeni.

Skaņas izslēgšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **MUTE**, lai izslēgtu/atjaunotu skaņu.

Saglabāta skaņas efekta izvēle

- Atskānošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņus **DSC**, lai izvēlētos:

- [POP] (popmūzika)
- [JAZZ] (džezs)
- [CLASSIC] (klasika)
- [ROCK] (Trilleris)

Basu pastiprināšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **DBB**, lai ieslēgtu vai izslēgtu dinamisku basu pastiprinājumu.

↳ Ja DBB funkcija ir aktivizēta, DBB ir parādīts.

Mūzikas paplašināšana

- Atskānošanas laikā spiediet **LIVING SOUND** uz tālvadības pults, lai ieslēgtu vai izslēgtu šo skaņas efektu.

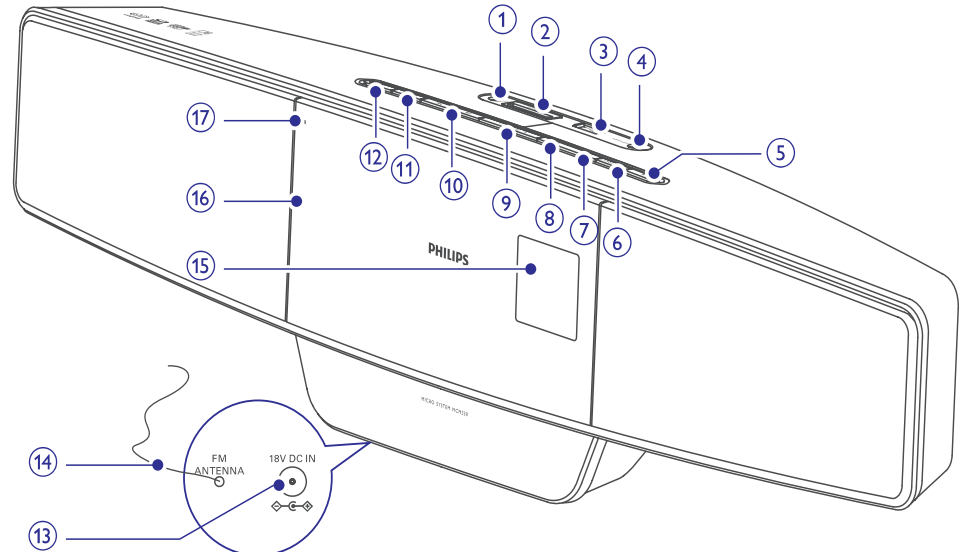
↳ Ja efekts 'Dzīvā skaņa' ir aktivizēts,  ir parādīts.

Klausīšanās caur austiņām

- Pieslēdziet austiņas ierīces  kontaktam.

... JŪSU IERĪCE

Galvenās ierīces pārskats



1.

- Austiņu kontakts.

2.

- SD/ MMC kartes kontakts

3.

- Kontakts USB lielapjoma atmiņas saglabāšanas ierīcei.

4.

- Audio ieejas kontakts (3.5 mm) ārējai audio ierīcei.

5.

- Atver vai aizver diska nodalījumu.

6.

- Ieslēdz vai izslēdz 'Dzīvās skaņas' efektu.

7.

- Beidz atskānošanu vai dzēš programmu.

8.

- Sāk vai pauzē atskānošanu.

9.

- Regulē skālumu.

10.

- Pārlec uz iepriekšējo/ nākamo celiņu.
- Meklē celiņā/ diskā/ USB.
- Uztver radio staciju.
- Izvēlas 12 stundu vai 24 stundu formātu.
- Regulē laiku.

11.

- Izvēlas avotu.

12.

- Ieslēdz ierīci, pārslēdz to gaidīšanas režīmā vai pārslēdz ierīci Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.

13.

- Kontakts komplektā iekļautajam AC adapterim.

14.

- uzlabo FM uztveri

15.

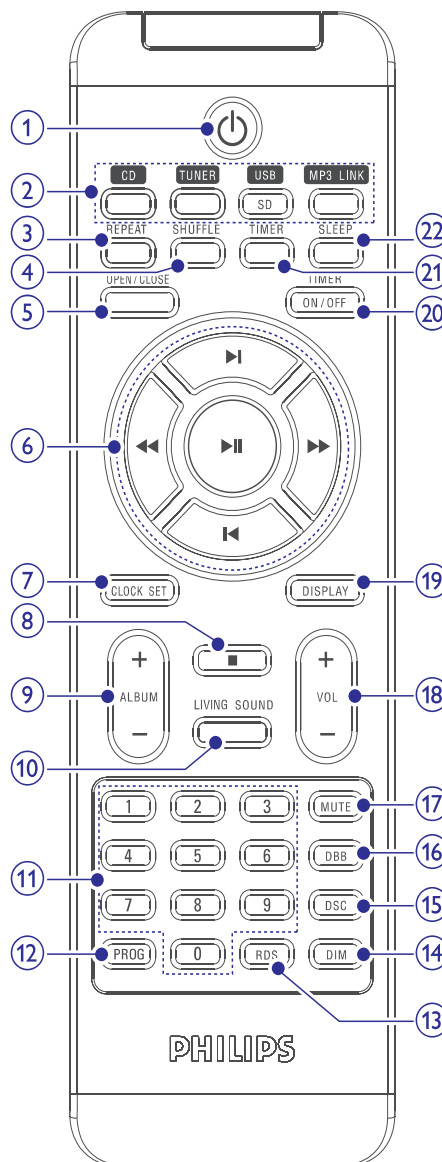
- Parāda pašreizējo statusu.

16.

- Tālvadības pults sensors

... JŪSU IERĪCE

Tālvadības pults pārskats



1. ⏹

- Ieslēdz ierīci, pārslēdz to gaidīšanas režīmā vai pārslēdz ierīci Ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.

2. Avota izvēles taustiņi

- Izvēlas avotu.

3. REPEAT

- Atkārtoti atskaņo vienu celiņu vai visus celiņus.

4. SHUFFLE

- Atskaņo celiņus jauktā kārtībā.

5. OPEN/CLOSE

- Atver vai aizver diska nodalījumu.

6. ►||

- Sāk vai pauzē atskaņošanu.

◀◀ / ▶▶

- Meklē celiņā/ diskā/ USB,
- Uztver radio staciju.

◀◀ / ▶▶

- Pārlec uz iepriekšējo/ nākamo celiņu.
- Izvēlas iepriekš saglabātu radio staciju.
- Izvēlas 12 stundu vai 24 stundu formātu.
- Regulē laiku.

7. CLOCK SET

- Uzstāda pulksteni.

8. ■

- Beidz atskaņošanu vai dzēš programmu.

9. ALBUM +/-

- Pārlec uz iepriekšējo/ nākamo albumu.

10. LIVING SOUND

- Ieslēdz vai izslēdz 'Dzīvās skaņas' efektu.

11. Ciparu tāstatūra

- Tieši izvēlas celiņu no diska.

12. PROG

- Programmē celiņus.
- Programmē radio stacijas.

13. RDS

- Izvēlas RDS pārraides informāciju.

14. DIM

- Izvēlas displeja apgaismojuma spilgtumu.

15. DSC

- Izvēlas iepriekš noteiktu skaņas efektu.

5. ATSKĀNOŠANAS IESPĒJAS

Atkārtota atskaņošana

1. Atskaņošanas laikā atkārtoti nospiediet REPEAT, lai izvēlētos :

- [REPEAT] (atkārtot): atkārtoti atskanot pašreizējo celiņu.
- [REPEAT ALL] (atkārtot visu): atkārtoti atskanot visu disku.

2. Lai atgrieztos pie normālās atskaņošanas nospiediet REPEAT, līdz izvēlētā funkcija vairs neparādās displejā.

Atskaņošana jauktā secībā

1. Nospiediet SHUFFLE.

- [SHUF] (atskaņošana jauktā secībā): visi celiņi tiek atskanoti jauktā kārtībā.

2. Lai atgrieztos pie normālās atskaņošanas, atkal nospiediet SHUFFLE.

Padoms

- Atkārtošanas un atskaņošanas jauktā secībā funkcijas nevar tikt aktivizētas vienlaicīgi.
- Atskaņošanas jauktā secībā funkcija nevar tikt izvēlēta, ja jūs atskanojat ieprogrammētus celiņus.

Celiņu programmēšana

Jūs varat ieprogrammēt maksimāli 40 celiņus.

1. CD/ USB/ SD režīmā, kad atskaņošana ir pārtraukta, nospiediet PROG, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.

↳ [PROG] (programmēšana) mirgo displejā.

2. Attiecībā uz MP3/WMA celiņiem, vispirms nospiediet ALBUM +/-, lai izvēlētos albumu, kurā ierakstīts celiņš.

3. Nospiediet ▲/▼, lai izvēlētos celiņa numuru programmēšanai, tad nospiediet PROG apstiprināšanai.

4. Atkārtojet 2. un 3. soli, lai izvēlētos un saglabātu visus celiņus programmai.

5. Spiediet ►||, lai atskanotu programmētos celiņus.

↳ Atskaņošanas laikā displejā parādās [PROG] (programma).

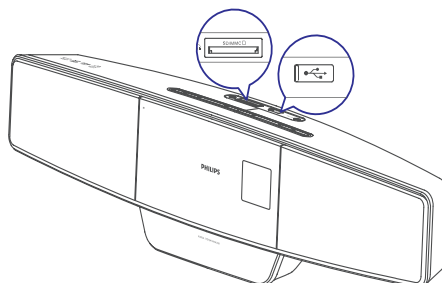
- Lai dzēstu programmu, stop pozīcijā spiediet ■.

4. ATSKAŅOŠANA

Disku atskānošana

- Spiediet taustiņu **CD**, lai izvēlētos CD avotu.
- Spiediet taustiņu **OPEN/ CLOSE**, lai atvērtu disku nodalījumu.
- Ievietojiet disku diskā nodalījumā ar drukāto pusi uz āru, tad spiediet taustiņu **OPEN/ CLOSE**, lai aizvērtu disku nodalījumu.
- Ja atskānošana automātiski nesākas, spiediet **▶II**.
 - Lai iepauzētu vai turpinātu atskānošanu, spiediet taustiņu **▶II**.
 - Lai beigtu atskānošanu, spiediet taustiņu **■**.
 - Lai izvēlētos citu celiņu, spiediet **◀/▶** vai nospiediet ciparu taustiņu.
 - Lai izvēlētos albumu, spiediet **ALBUM +/-**.
 - Lai meklētu celiņa robežas, turiet nospiestu **◀◀ / ▶▶**. Atlaidiet taustiņu, lai atsāktu normālu atskānošanu.

USB vai SD/MMC atskānošana



Piezīme

- Pārliecinieties, ka USB ierīce satur atskānojamu audio saturu atbalstītiem formātiem (izlasiet nodaju 'USB atskānojamības informācija').

- Pieslēdziet USB vadu pie kontakta , vai ievietojiet karti **SD/MMC** kontaktā.
- Nospiediet **USB/SD**, lai izvēlētos USB avotu vai SD avotu.

... JŪSU IERĪCE

16. DBB

- Ieslēdz vai izslēdz dinamisku basu pastiprinājumu.

17. MUTE

- Izslēdz vai atjauno skaņu.

18. VOL+/-

- Regulē skaļumu.

19. DISPLAY

- Atskānošanas laikā parāda informāciju TV ekrānā.

20. TIMER ON/ OFF

- Ieslēdz vai izslēdz modinātāja taimeri.

21. TIMER

- Iestata modinātāja taimeri.

22. SLEEP

- Uzstāda izslēgšanās taimeri.

3. SĀKUMS

! Uzmanību

- Citu vadību lietošana vai procedūru veikšana, kā šeit norādīts, var novest pie pakļaušanas bīstamam starojumam vai citas nedrošas darbības.

Vienmēr secīgi izpildiet šajā nodaļā esošos norādījumus.

Ja Jūs sazināties ar Philips, Jums tiks jautāts šis ierīces modeļa un sērijas numurs. Modeļa numurs un sērijas numurs atrodas ierīces mugurpusē. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa Nr. _____

Sērijas Nr. _____

Novietojums

Jūs varat novietot ierīci uz horizontālas virsmas vai stiprināt ierīci pie sienas.

Stiprināšana pie sienas

Lai stiprinātu ierīci pie sienas, izlasiet komplektā iekļauto atsevišķo lapu ar pamācībām par stiprināšanu pie sienas.

Tālvadības pults sagatavošana

! Brīdinājums

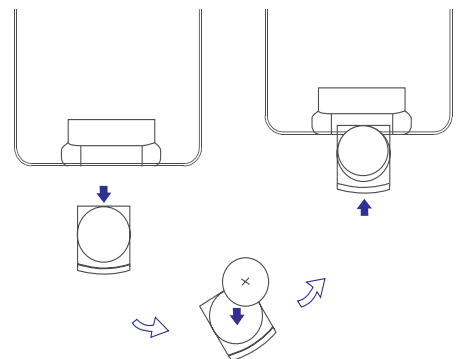
- Eksplozijas risks! Vienmēr glabājiet baterijas pasargātas no karstuma, saules stariem vai uguns. Nekad nemetiet baterijas ugnī.

Pirmajai lietošanas reizei

- Nonemiet aizsargvāciņu, lai aktivizētu tālvadības pults baterijas.

Lai nomanītu tālvadības pults baterijas

- Atveriet bateriju nodalījumu
- Ievietojiet vienu litija CR2025 bateriju ar norādīto pareizo polaritāti (+/-).
- Aizveriet bateriju nodalījumu.



= Piezīme

- Pirms jebkādas funkcijas nospiešanas uz tālvadības pults, vispirms izvēlieties pareizo avotu uz tālvadības pults, nevis uz galvenās ierīces.
- Ja ilgāku laiku plānojat neizmantot tālvadības pulti, izņemiet baterijas.

Pievienošana pie strāvas

! Brīdinājums

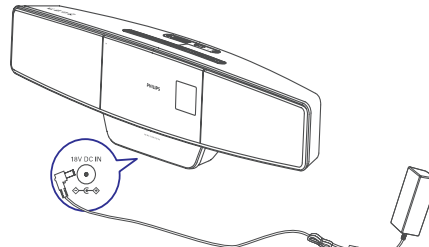
- Risks sabojāt ierīci! Pārliecinieties, ka strāvas avota voltāža atbilst tai, kura norādīta uz audio sistēmas aizmugures vai sānu daļas.
- Elektriskā trieciena risks! Kad atvienojiet strāvas adapteri, vienmēr izņemiet kontaktu no rozetes. Nekad neraujiet aiz vada.
- Pirms pievienošanas strāvai pārliecinieties, ka esat veikuši visus citus savienojumus.

= Piezīme

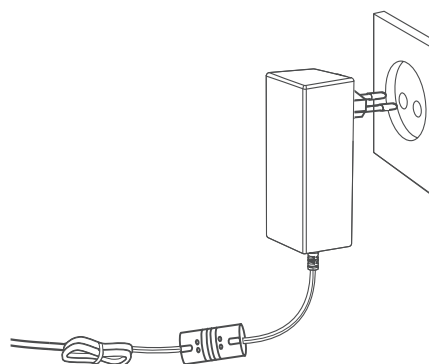
- Datu etiķete atrodas galvenās ierīces apakšā.

... SĀKUMS

- Pieslēdziet vienu AC adaptera galu **DC IN** kontaktam galvenās ierīces apakšā.



- Otru AC adaptera galu pieslēdziet sienas rozetei.



Pulksteņa iestatīšana

- Gaidīšanas režīmā spiediet taustiņu **CLOCK SET**, lai aktivizētu pulksteņa uzstādīšanas režīmu.
- Atkārtoti spiediet **◀ / ▶**, lai izvēlētos 12 stundu vai 24 stundu formātu.
- Spiediet taustiņu **CLOCK SET**, lai apstiprinātu.
 - Stundu cipari ir parādīti un sāk mirgot.
- Spiediet **◀ / ▶**, lai uzstādītu stundas.
- Spiediet taustiņu **CLOCK SET**, lai apstiprinātu.
 - Minūšu cipari ir parādīti un sāk mirgot.
- Spiediet **◀ / ▶**, lai uzstādītu minūtes.
- Spiediet taustiņu **CLOCK SET**, lai apstiprinātu pulksteņa iestatījumu.

Ieslēgšana

- Spiediet taustiņu **⊕**.
 - Ierīce ieslēdzas uz pēdējo izvēlēto avotu.

Pārslēgšana gaidīšanas režīmā

- Atkal spiediet taustiņu **⊕**, lai pārslēgtu ierīci gaidīšanas režīmā.
 - Displeja panelī parādās pulkstenis (ja iestatīts).

Lai pārslēgtu ierīci ekonomiskajā gaidīšanas režīmā:

- Gaidīšanas režīmā turiet nospiestu **⊕** ilgāk kā 2 sekundes.
 - Displeja fona apgaismojums izdziest.

Radio staciju automātiskā uzstādīšana

Kad Jūs pieslēdzat energoapgādi ierīcei pirmo reizi, vai ja radio stacijas nav saglabātas šajā ierīcē, tā automātiski sāk visu pieejamo radio staciju saglabāšanu.

- Pieslēdziet ierīci strāvas padevei.
 - [AUTO INSTALL -PRESS PLAY] (automātiskā uzstādīšana – spiediet taustiņu **PLAY**) tiek parādīts.
- Spiediet **▶ / ▷** uz galvenās ierīces, lai sāktu uzstādīšanu.
 - [AUTO] (automātiski) tiek parādīts.
 - Ierīce automātiski saglabā radio stacijas, kas raida ar pietiekami spēcīgu signālu.
 - Kad visas pieejamās radio stacijas ir saglabātas, pirmā uztvertā radio stacijas tiek automātiski atskanota.