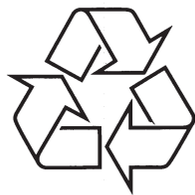


Reģistrējiet savu preci un saņemiet atbalstu
www.philips.com/welcome

DCM7005



Apmeklējiet Philips Internetā
<http://www.philips.com>

Lietošanas instrukcija

9. Traucējumu novēršana

Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet ierīces korpusu.

Nekādā gadījumā nemēģiniet salabot sistēmu pats, jo tas anulēs garantiju.

Ja rodas darbības traucējumi, pirms nodotat sistēmu remontam vispirms pārbaudiet tālāk uzskaitītos punktus. Ja problēma paliek neatrisināta, dodieties uz Philips mājas lapu (www.philips.com/welcome). Kad sazināties ar Philips, nodrošiniet, ka ierīce ir jums blakus un modeļa un sērijas numurs ir pieejami.

Nav strāvas

- Pārlicinieties, ka AC elektrības vads ir pareizi pievienots.
- Pārlicinieties, ka kontaktligzdā pienāk strāva.
- Elektrības taupīšanas nolūkos 15 minūtes pēc pēdējā ieraksta atskaņošanas vai ja netiek veiktas nekādas darbības ierīce automātiski izslēdzas.

Nav dzirdama skaņa vai tās kvalitāte ir sliktā

- Noregulējiet skaņas līmeni.
- Atvienojiet austiņas.
- Pārlicinieties, ka skaļruņi ir pareizi pievienoti.
- Pārbaudiet, vai skaļruņu savienojumi ir noslēgti.

Ierīce nereaģē

- Atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas, mazliet uzgaidiet un pievienojiet no jauna, tad atkal ieslēdziet ierīci.
- Elektrības taupīšanas nolūkos 15 minūtes pēc pēdējā ieraksta atskaņošanas vai ja netiek veiktas nekādas darbības ierīce automātiski izslēdzas.

Tālvadības pults nedarbojas

- Pirms piespiežat kādu no funkciju taustiņiem, uz tālvadības pults nevis galvenās ierīces izvēlieties atbilstošo avotu.

- Samaziniet attālumu starp tālvadības pulti un ierīci.
- Ievietojiet baterijas atbilstoši to polaritātei (+/-).
- Nomainiet baterijas.
- Vērsiet tālvadības pulti tieši pret infrasarkanā sensoru uz ierīces priekšējā paneļa.

Nav diska

- Ievietojiet disku.
- Pārbaudiet, vai disks ir ievietots pareizi.
- Nogaidiet, līdz iztvaiko uz lēcas kondensējies mitrums.
- Nomainiet vai notīriet disku.
- Lietojiet pabeigtu disku un atbalstītu diska formātu.

Daži no USB failiem netiek parādīti

- Mapju vai failu skaits USB ir lielāks par pieļaujamo maksimumu. Tas nav darbības traucējums.
- Šo failu formāts netiek atbalstīts.

USB ierīce nav atbalstīta

- USB ierīce nav savienojama ar sistēmu. Lūdzu, lietojiet citu USB.

Sliktā radio uztveršanas kvalitāte

- Palieliniet attālumu starp ierīci un TV un VCR.
- Pilnībā pagariniet FM antenu.
- Pievienojiet ārā FM antenu.

Nedarbojas taimeris

- Iestatiet pareizu pulksteņa laiku.
- Ieslēdziet taimerī.
- Dzēsti pulksteņa/ taimera iestatījumi
- Ir noticis strāvas pārrāvums vai kontaktdakša tikusi atvienota no kontaktligzdas.
- Iestatiet pulksteni/ taimerī no jauna.



USB atskaņošanas informācija

Atbalstītās USB ierīces:

- USB flash atmiņas ierīce (USB 2.0 vai USB 1.1)
- USB flash atskaņotājs (USB 2.0 vai USB 1.1)
- atmiņas kartes (nepieciešams papildus karšu lasītājs)

Atbalstītie formāti:

- USB vai atmiņas faila formāts FAT12, FAT16, FAT32 (izmērs: 512 biti)
- MP3 bitu ātrums (datu ātrums): 32-320 kbps un mainīgs bitu pārraides ātrums
- WMA v9 vai jaunāka
- Maksimālais direktoriju apakšlīmeņu skaits: 8
- Albumu/ mapju maksimālais skaits: 99
- Ierakstu/ nosaukumu maksimālais skaits: 999
- ID3 versija 2.0 vai jaunāka
- Failu nosaukums unikodā UTF8 (maksimālais garums: 64 biti)

Neatbalstītie formāti:

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

Atbalstītie MP3 disku formāti

- ISO9660, Joliet
- Maksimālais nosaukumu skaits: 512 (atkarībā no nosaukuma garuma)
- Maksimālais albumu skaits: 255
- Atbalstītās iztveršanas frekvences: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Atbalstītie bitu ātrumi: 32 – 320 (kbps), mainīgi bitu ātrumi

1 Svarīgi	4	7 Citas iespējas	20
Drošība	4	Modinātāja iestatīšana	20
Paziņojums	5	Izslēgšanās taimera iestatīšana	20
2 Jūsu Micro Hi-Fi sistēma	8	Ārējās audio ierīces klausīšanās	20
levads	8	Klausīšanās austiņās	20
Iepakojuma saturs	8	8 Informācija par produktu	21
Ierīces pārskats	9	Specifikācijas	21
3 Darbību sākot	12	USB atskaņošanas informācija	22
Skaļruņu pievienošana	12	Atbalstītie MP3 disku formāti	22
FM antenas pievienošana	12	9 Traucējumu novēršana	23
Pievienošana elektrībai	13		
Tālvadības pults sagatavošana	13		
Laika iestatīšana	14		
Ieslēgšana	14		
Demonstrācijas režīms	14		
Displeja spilgtuma regulēšana	14		
LED apgaismojuma ieslēgšana un izslēgšana	14		
4 Atskaņošana	15		
Atskaņošanas funkcijas	15		
Atskaņošana no diska	15		
Atskaņošana no USB	16		
Skaņas regulēšana	16		
5 Atskaņošana no iPod/ iPhone/ iPad	17		
Savienojamība ar iPod/ iPhone/ iPad	17		
iPod/ iPhone/ iPad klausīšanās	17		
iPod/ iPhone/ iPad uzlāde	17		
iPod/ iPhone/ iPad atvienošana	17		
6 Radio klausīšanās	18		
Plug&Play uzstādīšana	18		
Radio staciju noregulēšana	18		
Radio staciju automātiskā programmēšana	18		
Radio staciju manuālā programmēšana	18		
Saglabātās radio stacijas klausīšanās	19		
RDS informācijas aplūkošana	19		

1. Svarīgi

Drošība

Iepazīstiet šos drošības simbolus



(UZMANĪBU; ELEKTRISKĀ ŠOKA RISKS; NEATVĒRT UZMANĪBU: LAI SAMAZINĀTU ELEKTRISKĀ ŠOKA RISKU, NENOŅĒMIET KORPUSU (VAI AIZMUGURI). IERĪCE NESATUR DETAĻAS, KO VARĒTU LABOT TĀS LIETOTĀJS. REMONTU UN APKOPI JĀVEIC TIKAI KVALIFICĒTAM PERSONĀLAM.)

“Zibens bulta” norāda uz neizolētu materiālu ierīces iekšpusē, kas var izraisīt elektrisko šoku. Jūsu un citu cilvēku drošībai nekad nenoņemiet ierīces korpusu.

“Izsaukuma zīme” pievērš uzmanību funkcijām, par kurām jums vajadzētu rūpīgi izlasīt pievienoto literatūru, lai izvairītos no darbības un apkopes problēmām.

BRĪDINĀJUMS: Lai samazinātu uguns bīstamību un elektriskā šoka risku, šo ierīci nedrīkst pakļaut lietum un mitrumam un uz šīs ierīces nedrīkst novietot objektus, kas pildīti ar šķidrumiem, piemēram, vāzes.

UZMANĪBU: Lai novērstu elektriskā šoka risku, pilnībā ievietojiet kontaktdakšu kontaktlīdžā.

Svarīgi drošības norādījumi

1. Izlasiet lietošanas instrukciju.
2. Saglabājiet lietošanas instrukciju.
3. Ievērojiet visus brīdinājumus.
4. Izpildiet visus norādījumus.
5. Nelietojiet ierīci ūdens tuvumā.
6. Tīriet tikai ar sausu drāniņu.
7. Nenobloķējiet ventilācijas atveres. Novietojiet atbilstoši ražotāja norādījumiem.

8. **Novietojiet karstuma avotu tuvumā, piemēram, netālu no radiatora, sildītāja, krāsns vai citas ierīces (ieskaitot pastiprinātājus), kas rada siltumu.**
9. **Novietojiet elektrības vadu tā, lai tas būtu pasargāts no samīšanas, sakniebšanas, it īpaši kontakta tuvumā, šarnīrsavienojumos un vietā, kur vads savienots ar pašu ierīci.**
10. **Lietojiet tikai tos piederumus/ aksesuārus, ko ieteicis ražotājs.**
11. **Izmantojiet tikai tādu statīvu, trijkāji, atbalstu vai galdu, ko ieteicis ražotājs vai kas iegādāts kopā ar ierīci. Ja ierīce novietota uz rīteņota galda, uzmanieties, kad to pārvietojat, lai pasargātu ierīci no nokrišanas.**



12. **Pērķona negaisa laikā un ja paredzat, ka ierīce ilgāku laiku netiks lietota, atvienojiet to no elektrības.**
13. **Ierīces apkopi un remontu veiciet tikai kvalificētā servisa centrā. Apkope un remonts nepieciešams tad, ja ierīce jebkādā veidā ir bojāta, piemēram, ir bojāts elektrības vads vai kontaktdakša, uz ierīces ir uzlijis ūdens vai tajā ir iekritis kāds priekšmets, ierīce ir nonākusi lietū vai mitrumā, tā nedarbojas kā vajadzētu vai ir nokritusi zemē.**
14. **BRĪDINĀJUMI par bateriju lietošanu – lai novērstu bateriju iztecēšanu, kas var radīt ievainojumus, mantas vai ierīces bojājumus:**
 - Ievietojiet baterijas atbilstoši norādītajai polaritātei +/-.
 - Nelietojiet dažāda veida baterijas vienlaicīgi (piemēram, vecas un jaunas vai oglekļa un sārnu u.c.).
 - Kad ierīce ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet baterijas.
 - Baterijas nedrīkst pakļaut pārmērīgam karstumam, piemēram, tiešai saules gaismai, ugunij u.c.

8. Informācija par produktu

Piezīme

- Produkta informācija var mainīties bez iepriekšēja paziņojuma.

Specifikācijas

Pastiprinātājs

Nominālā izejas jauda2 x 50 W RMS
Frekvenču diapazons20 – 20000 Hz, ± 3 dB
Signāla un trokšņa attiecība> 82 dBA
Aux ieeja1000 mV RMS 22 kohm

CD atskaņotājs

Lāzera veidspusvadītājs
Diska diametrs12 cm/ 8 cm
Atbalstītais diska formātsCD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Audio DAC24 biti/ 44,1 kHz
Kopējais skaņas kropļojums<0,8% (1 kHz)
Frekvenču diapazons4 Hz – 20 kHz (44,1 kHz)
Signāla un trokšņa attiecība> 82 dBA

Uztvērējs

FM frekvences diapazons87,5 – 108 MHz
Uztveršanas vienība50 kHz
- Mono, 26 dB, signāla un trokšņa attiecība< 22 dBf
- Stereo, 46 dB, signāla un trokšņa attiecība< 43 dBf
Meklēšanas jutība< 28dBf
Kopējais skaņas kropļojums< 2 %
Signāla un trokšņa attiecība> 55 dB

Skaļruņi

Skaļruņu pretestība6 omi
Skaļruņu draiverisskaļrunis 13 cm + 2,5 cm
augsto frekvenču skaļrunis
Jutība>86dB/m/W ± 4dB/m/W

Vispārēja informācija

Mainstrāva230 V, 50 Hz
Jaudas patēriņš (ieslēgtam)38 W
Austiņu izeja2 x 15 mW 32 omi
USBversija 2.0 FS
Izmēri:
Galvenā ierīce (platums x
augstums x biezums)250 x 92 x 285 mm
Skaļruņi (platums x
augstums x biezums)174 x 260 x 240 mm
Svars:
- ar iepakojumu10 kg
- galvenā ierīce2,5 kg
- skaļrunis6,1 kg

7. Citas iespējas

Modinātāja iestatīšana

Šo ierīci ir iespējams izmantot kā modinātāju. Kā modinātāja signālu iespējams izvēlēties CD, doksisistēmu, iPod/ iPhone/ iPad atskaņošanas sarakstu, FM radio vai USB.

Piezīme

- Pārliedzieties, ka pulksteņa laiks ir iestatīts pareizi.

1. Gaidīšanas režīmā piespiediet un turiet taustiņu **TIMER**, līdz displejā parādās paziņojums [TIMER SET].
2. Uz tālvadības pults piespiediet vēlamā avota taustiņu, lai izvēlētos modinātāja skaņas avotu: CD, iPod/ iPhone/ iPad vai FM radio.
 - Ja kā modinātāja skaņas avotu iestatīsit iPhone/ iPad dziesmu sarakstu, tad šis saraksts jāizveido iTunes, jānosauca "PHILIPS" un jāsauglabā jūsu iPhone/ iPad.
 - Ja iPod/ iPhone netiek izveidots dziesmu saraksts vai ja tajā nav nevienas dziesmas, tad modinātāja kā signālu atskaņos iPod/ iPhone modinātāja signālu.
3. Piespiediet **TIMER**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Displejā sāk mirgot stundu rādījuma cipari.
4. Ar taustiņu **VOL +/-** noregulējiet vēlamu stundu iestatījumu. Piespiediet **TIMER**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Displejā sāk mirgot minūšu rādījuma cipari.
5. Ar taustiņu **VOL +/-** noregulējiet vēlamu minu iestatījumu. Piespiediet **TIMER**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Displejā sāk mirgot paziņojums **VOL** (skaļums).
6. Ar taustiņu **VOL +/-** noregulējiet vēlamu skaļuma iestatījumu. Piespiediet **TIMER**, lai apstiprinātu.

Modinātāja ieslēgšana un izslēgšana

1. Gaidīšanas režīmā vairākas reizes piespiediet **TIMER**, lai ieslēgtu vai izslēgtu taimeris.
 - ↳ Ja taimeris ir aktīvs, displejā redzams paziņojums

Padoms

- Modinātājs nav pieejams MP3 LINK režīmā.
- Ja tiek izvēlēts CD/USB/iPod/iPhone, bet nav ievietots disks, pievienots USB/iPod/iPhone, tad sistēma automātiski pārslēdzas radio režīmā.

Izslēgšanās taimera iestatīšana

Pēc noteikta laika perioda ierīce var automātiski pārslēgties gaidīšanas režīmā.

1. Vairākas reizes piespiediet **SLEEP**, lai izvēlētos, pēc cik ilga laika ierīce izslēgsies.
 - ↳ Kad ir ieslēgts izslēgšanās taimeris, displejā redzams paziņojums **zZ**.

Izslēgšanās taimera izslēgšana

1. Vairākas reizes piespiediet taustiņu **SLEEP** līdz displejā redzams paziņojums "SLEEP OFF" (izslēgts).
 - ↳ Kad izslēgšanās taimeris tiek izslēgts, no displeja pazūd paziņojums **zZ**.

Ārējās audio ierīces klausīšanās

Šai ierīcei iespējams pievienot arī ārējo audio ierīci un klausīties tajā saglabāto mūziku.

1. Pievienojiet audio ierīci.
 - Audio ierīcēm ar sarkano/ balto audio izejas ligzdu: Pievienojiet sarkano/ balto audio kabeli (nav iekļauts komplektācijā) ierīces **AUX IN** ligzdām un ārējās audio ierīces audio izejas ligzdām.
 - Audio ierīcēm ar austiņu ligzdu: Pievienojiet komplektā iekļauto MP3 kabeli ierīces ligzdai **MP3 LINK** un ārējās ierīces austiņu ligzdai.
2. Kā avotu izvēlieties **MP3 LINK / AUX**.
3. Sāciet atskaņošanu ārējā ierīcē (skatīt tās lietošanas instrukciju).

Klausīšanās austiņās

1. Pieslēdziet austiņas ierīces ligzdai, kas apzīmēta ar

... Svarīgi

15. Ierīci nedrīkst apšļakstīt vai apliet ar jebkādiem šķidrumiem.
16. **Novietojiet uz ierīces nekādus objektus, it īpaši tādus, ka to var apdraudēt (piemēram, traukus ar šķidrumu, aizdegta sveces).**
17. **Ja ierīces izslēgšanai un atvienošanai no strāvas lietojat tās kontaktdakšu, tad tai vienmēr ir jābūt brīvi pieejamai.**

! Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet ierīces korpusu.
- Nekad neieļojiet nevienu šīs ierīces detaļu.
- Nekad novietojiet šo ierīci uz citām elektronikas ierīcēm.
- Novietojiet tiešā saules gaismā, atklātas liesmas vai karstuma avotu tuvumā.
- Neskatieties uz ierīces lāzera staru.
- Nodrošiniet, ka vienmēr ir brīvi pieejams elektrības vads, kontaktdakša vai adapteris, lai vajadzības gadījumā ierīci atvienotu no elektrības.

! Uzmanību

- Ierīces vadības, regulējumu vai darbības izmantošana citādi nekā aprakstīts lietošanas instrukcijā var radīt bīstamu radiācijas starojumu vai citas bīstamas darbības.

Dzirdes drošība

Klausieties saprātīgā skaļumā

- Lietojot austiņas, pārāk stipra skaņa var pasliktināt jūsu dzirdi. Šī ierīce spēj radīt skaņas tādā decibelu rādījumā, kas var izraisīt dzirdes zudumu pat klausoties mazāk par minūti. Augstākie decibeli domāti tiem, kam ir dzirdes problēmas, vārdzirdība.

- Skaņa var būt maldinoša. Pēc ilgāka laika jūsu dzirdē pierod pie skaļākas mūzikas. Tāpēc ilgstoša klausīšanās, kas var likties normāla, var patiesībā būt skaļa un kaitīga jūsu dzirdei. Lai no tā pasargātos, pirms jūsu dzirdē adaptējas, iestatiet skaņas līmeni uz drošu līmeni un tadā to saglabājiet.

Lai uzstādītu drošu skaņas līmeni

- Uzstādiet skaņas kontroli zemā iestatījumā.
- Lēnām palieliniet skaņas stiprumu līdz jūs dzirdat skaņu pietiekami skaidri, bez traucējumiem.

Klausieties mērenus laika periodus

- Pārlietu ilga klausīšanās pat drošā skaņas līmenī, var izraisīt dzirdes zudumu.
- Lietojiet ierīci saprātīgi un ieturiet pauzes.

Kad lietojat austiņas, ievērojiet sekojošos norādes

- Klausieties saprātīgā skaļumā un mērenu laika periodu.
- Esiet uzmanīgs tad, kad dzirdē adaptējas, nenoregulēt skaņu par augstu.
- Nenoregulējiet skaņas stiprumu tik augstu, ka jūs nedzirdat, kas notiek jums apkārt.
- Potenciāli bīstamās situācijās esiet īpaši piesardzīgs vai pat uz brīdi pārtrauciet klausīšanos. Nelietojiet austiņas, kad braucat ar motorizētu satiksmes līdzekli, riteni, skrituļdēli utml.: tas var radīt satiksmes negadījumus un daudzviet tas ir pretlikumīgi.

Paziņojums

Jebkuras izmaiņas, kas tiek veiktas šai ierīcei un ko nav apstiprinājis Philips Consumer Lifestyle, var izbeigt lietotāja tiesības lietot šo ierīci.



... Svarīgi

Šis produkts atbilst Eiropas Savienības radio interferences prasībām.



Jūsu prece ir ražota no augstas kvalitātes materiāliem un komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Ja precei ir pievienots šis pārsvītrotās riteņotās miskastes simbols, tas norāda, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EK.

Lūdzu, apziniet vietējo atsevišķās savākšanas sistēmu elektriskām un elektroniskām precēm.

Lūdzu, rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet vecās preces ar sadzīves atkritumiem. Pareiza veco preču izmešana palīdzēs novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



Produkts satur baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Savienības direktīva 2006/66/EK, un tās nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Lūdzu, apziniet vietējo novecojošo bateriju savākšanas sistēmu, jo pareiza to izmešana palīdzēs novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Vides aizsardzība

Ražotājs ir izvērtējis no nevajadzīga iepakojuma lietošanas. Ierīces iepakojums ir izveidots tā, lai to būtu viegli sadalīt trīs materiālos: kartonā (kaste), polistirēna putās (aizsargpakojums) un polietilēnā (maisīni, aizsargloksne).

Šī ierīces veidota no materiāliem, kas var tikt pārstrādāti un lietoti atkārtoti, ja tos savāc specializēts pārstrādes uzņēmums. Lūdzu, ievērojiet vietējos noteikumus par iepakojuma materiālu, bateriju un novecojušās ierīces izmešanu.



**Esiet atbildīgs
ievērojiet autortiesības**

Ar autortiesībām aizsargāta materiāla, tajā skaitā datorprogrammu, failu, pārraižu un skaņas ierakstu kopēšana var būt autortiesību pārkāpums un paredzēt kriminālu sodāmību. Šo iekārtu nedrīkst lietot šādiem mērķiem.

Made for
iPod iPhone iPad

“Izgatavots iPod”, “Izgatavots iPhone” un “Izgatavots iPad” nozīmē, ka elektroniskā palīgierīce ir izstrādāta darbībai ar iPod, iPhone un iPad, un tā ir ražotāja sertificēta un atbilst Apple darbības standartiem. Apple nav atbildīgs par šīs ierīces darbību vai tās atbilstību drošības un regulējošiem standartiem. Lūdzu, ņemiet vērā, ka šī piederuma lietošana ar iPod, iPhone vai iPad var ietekmēt bezvadu veiktspēju.

iPod un iPhone ir Apple Inc. reģistrētas preču zīmes ASV un citās valstīs. iPad ir Apple Inc. reģistrēta preču zīme.

... Radio klausīšanās

3. Piespiediet **◀/▶**, lai izvēlētos kārtas numuru (1 – 20). Piespiediet **PROGRAM**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Displejā tiek parādīts saglabātās radio stacijas kārtas numurs un frekvence.
4. Atkārtojiet iepriekš aprakstītās darbības, lai saglabātu citas radio stacijas.



Piezīme

- Lai dzēstu saglabāto staciju, saglabājiet tās vietā citu staciju.

Saglabātās radio stacijas klausīšanās

1. Piespiediet taustiņu **◀/▶**, lai izvēlētos vēlamu stacijas kārtas numuru.

RDS informācijas aplūkošana

RDS (Radio Data System – radio datu sistēma) ir pakalpojums, kas nodrošina FM radio staciju papildus informācijas attēlošanu. Ja jūs klausāties radio staciju, kurai ir pieejams RDS pakalpojums, tad displejā redzama RDS ikona un stacijas nosaukums.

1. Noregulējiet radio staciju, kurai ir pieejams RDS pakalpojums.
2. Vairākas reizes piespiediet taustiņu RDS, lai aplūkotu šādu informāciju (ja pieejama):
 - ↳ Stacijas nosaukums
 - ↳ Stacijas veids, piemēram, **[NEWS]** (ziņas), **[SPORT]** (sports), **[POP M]** (popmūzika) u.c.
 - ↳ RDS pulksteņa laiku
 - ↳ Frekvenci

Pulksteņa laika sinhronizēšana ar RDS

Jūs varat sinhronizēt ierīces pulksteņa laiku ar radio stacijas RDS pulksteņa laiku.

1. Noregulējiet RDS radio staciju, kura nodrošina pulksteņa laika informāciju.
2. Piespiediet un vismaz 2 sekundes turiet taustiņu **RDS**.
 - ↳ Displejā tiek parādīts paziņojums **[CT SYNC]** un ierīce nosaka RDS pulksteņa laiku.
 - ↳ Ja RDS pulksteņa laiks nav pieejams, displejā parādās paziņojums **[NO CT]**.



Piezīme

- Pulksteņa laika precizitāte atkarīga no radio stacijas pārraidītā pulksteņa laika.

6. Radio klausīšanās

Plug&Play uzstādīšana

Kad ierīce tiek ieslēgta radio režīmā, bet sistēmā nav saglabāta neviena radio stacija, displejā redzams paziņojums [AUTO INSTALL – PRESS PLAY, STOP, CANCEL] (lai automātiski saglabātu stacijas, piespiediet ►II, lai atceltu, piespiediet ■).

1. Lai sāktu automātisko radio staciju saglabāšanu, uz galvenās ierīces piespiediet taustiņu ►II.
 - ↳ Ierīce automātiski saglabā radio stacijas ar pietiekami spēcīgu pārraides signālu.
 - ↳ Kad visas pieejamās radio stacijas ir saglabātas, tiek automātiski atskaņota pirmā saglabātā radio stacija.

Lai izietu no Plug&Play režīma:

2. Piespiediet kādu no avotu taustiņiem vai taustiņu ⏪ uz tālvadības pults.
 - ↳ Sistēma pārslēdzas uz izvēlēto avota režīmu vai gaidīšanas režīmu.

Radio staciju noregulēšana



Brīdinājums

- Pievienojiet un pilnībā pagariniet komplektācijā iekļauto FM antenu.

1. Piespiediet taustiņu **RADIO**.
2. Lai meklētu radio stacijas, piespiediet un turiet taustiņu ◀◀ / ▶▶.
3. Atlaidiet taustiņu, kad sāk mainīties frekvence.
 - ↳ Radio automātiski uztver radio staciju ar spēcīgu uztveršanas signālu.
4. Atkārtojiet 2.-3. soli, lai noregulētu un klausītos citas radio stacijas.

Lai noregulētu un klausītos staciju ar sliktas kvalitātes signālu:

Vairākas reizes piespiediet taustiņu ◀◀ / ▶▶ līdz noregulējat optimālu uztveršanas kvalitāti.



Padoms

- [STEREO] ir radio režīma noklusējuma iestatījums.
- Radio režīmā vairākas reizes piespiežot taustiņu **OK** iespējams pārslēgties starp [STEREO] un [MONO] režīmiem, kā arī ierīce saglabā šo iestatījumu pat tad, ja izslēgsiet ierīci vai pārslēgsieties uz citu avotu.

Radio staciju automātiskā programmēšana



Piezīme

- Ierīces atmiņā iespējams saglabāt 20 radio stacijas.

1. Radio režīmā piespiediet un vismaz 2 sekundes turiet taustiņu **PROGRAM**, lai aktivizētu automātiski programmēšanas režīmu.
 - ↳ Displejā redzams paziņojums [AUTO].
 - ↳ Kad radio staciju saglabāšana ir pabeigta, pēc kārtas pirmā radio stacija tiek atskaņota automātiski.

Radio staciju manuālā programmēšana



Piezīme

- Ierīces atmiņā iespējams saglabāt 20 radio stacijas.

1. Noregulējiet vēlamās radio stacijas frekvenci.
2. Piespiediet **PROGRAM**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.

... Svarīgi

Uz ierīces ir norādīts:



II klases aprīkojuma simbols:



II klases aprīkojums ar dubulto izolāciju, bez iezemējuma.



Piezīme

- Marķējuma plāksnīte atrodas ierīces aizmugurē.

2. Jūsu Micro Hi-Fi sistēma

Apsveicam ar pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā izmantotu iespējas, ko piedāvā Philips, reģistrējiet precī internetā lapā www.philips.com/welcome.

Ievads

Ar šo ierīci jūs varat:

- klausīties mūziku no diskkiem, USB, iPod, iPhone un iPad, kā arī no citām ārējām audio ierīcēm;
- klausīties radio.

Skaņas kvalitāti iespējams uzlabot, izmantojot šādus skaņas efektus:

- diskantu un basu kontrole;
- skaļuma kontrole.

Ierīce atbalsta šādus multivides formātus:



Iepakojuma saturs

Pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce
- Skaļrunis x 2
- AC elektrības vads
- Skaļrunu pievienošanas vadi
- MP3 kabelis
- FM antena
- Tālvadības pults ar 2 AAA baterijām
- Lietošanas instrukcija

5. Atskaņošana no iPod/iPhone/iPad

Ar šīs ierīces palīdzību jūs varat klausīties mūziku, kas saglabāta jūsu iPod/ iPhone/ iPad.

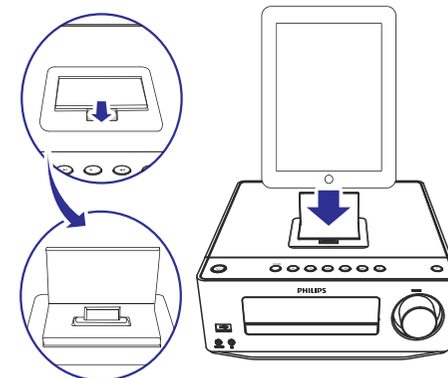
Savienojamība ar iPod/ iPhone/ iPad

Šī ierīce atbalsta tālāk nosauktos iPod/ iPhone/ iPad modeļus:

- iPod nano (1. paaudze)
- iPod nano (2. paaudze)
- iPod nano (3. paaudze)
- iPod nano (4. paaudze)
- iPod nano (5. paaudze)
- iPod nano (6. paaudze)
- iPod touch (1. paaudze)
- iPod touch (2. paaudze)
- iPod touch (3. paaudze)
- iPod touch (4. paaudze)
- iPod Mini
- iPhone
- iPhone 3G
- iPhone 3GS
- iPhone 4
- iPad

iPod/ iPhone/ iPad klausīšanās

1. Piespiediet taustiņu **DOCK**, lai izvēlētos šo avotu.
2. Atveriet iPhone/ iPod/ iPad savienojumu ierīces augšpusē un pievienojiet iPhone/ iPod/ iPad doksistēmai.



- Lai apturētu/ atsāktu atskaņošanu, piespiediet **II**.
- Lai klausītos nākamo ierakstu, piespiediet **II**.
- Lai atskaņošanas laikā meklētu ieraksta ietvaros, piespiediet un turiet taustiņu **II** / **II**. Kad atrodat vēlamu fragmentu, atlaidiet, lai turpinātu normālu atskaņošanu.
- Lai pārvietotos izvēlnē, piespiediet **MENU**, lai izvēlētos nepieciešamos vienumus, spiediet **II** / **II**, lai apstiprinātu, spiediet **OK**.

Piezīme

- Kad kā avots ir izvēlēts iPhone/ iPod/ iPad, nav iespējams klausīties mūziku austiņās.

iPod/ iPhone/ iPad uzlāde

Kad ierīce ir pievienota strāvai, pievienotais iPod/ iPhone/ iPad automātiski lādējas.

Piezīme

- iPod ar krāsu displeju, iPod classic un iPod ar video nav iespējama uzlāde no doksistēmas.

iPod/ iPhone/ iPad atvienošana

1. Noņemiet iPhone/ iPod/ iPad no doksistēmas.
2. Aizveriet vāciņu, lai noslēptu doku.

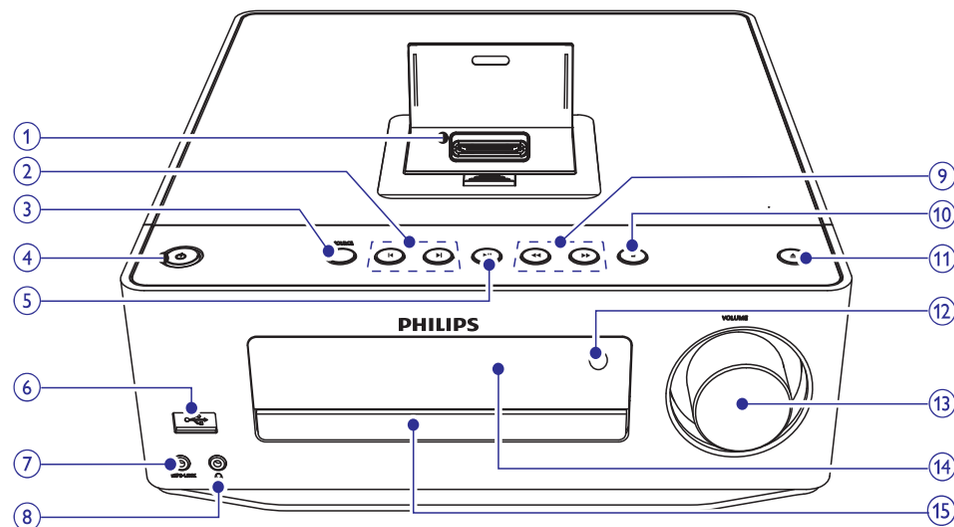
... Atskaņošana

Taustiņš	Funkcija
VOL +/-	Lai paaugstinātu/ pazeminātu skaļuma līmeni.
☞	Lai izslēgtu/ ieslēgtu skaņu.
LOUDNESS	Lai ieslēgtu/ izslēgtu automātisko skaļuma funkciju.
BASS	Lai aktivizētu basu iestatīšanas funkciju, piespiediet taustiņu BASS . Vēlamo basu līmeni noregulējiet, spiežot taustiņu VOL +/- .
TREBLE	Lai aktivizētu diskanta iestatīšanas funkciju, piespiediet taustiņu TREBLE . Vēlamo diskanta līmeni noregulējiet, spiežot taustiņu VOL +/- .

... Jūsu Micro Hi-Fi sistēma

Ierīces pārskats

Galvenā ierīce



1. Doks iPod, iPhone un iPad pievienošanai

2. ◀▶

- Nākamā/ iepriekšējā ieraksta atskaņošana.
- Saglabātās radio stacijas izvēlēšanās.

3. SOURCE (Avots)

- Avota izvēlēšanās.

4. ⏻

- Ierīces ieslēgšana.
- Pārslēgšana videi draudzīgajā gaidīšanas režīmā vai gaidīšanas režīmā.

5. ▶▶

- Sāk atskaņošanu, ieslēdz pauzes režīmu.

6. USB

- Ligzda USB pievienošanai.

7. MP3 LINK

- Ligzda ārējās audio ierīces pievienošanai.

8. 🎧

- Ligzda ausiņu pievienošanai.

9. ◀▶

- Meklēšana uz priekšu/ atpakaļ.
- Radio stacijas meklēšana.

10. ■

- Atskaņošanas apturēšana.
- Programmas dzēšana.
- Demonstrācijas režīma ieslēgšana/ izslēgšana (gaidīšanas režīmā).

11. ▲

- Atver/ aizver disku nodalījumu.

12. Infrasarkanais sensors

- Uztver signālu no tālvadības pults. Vienmēr vērsiet tālvadības pulti pret infrasarkanā sensoru.

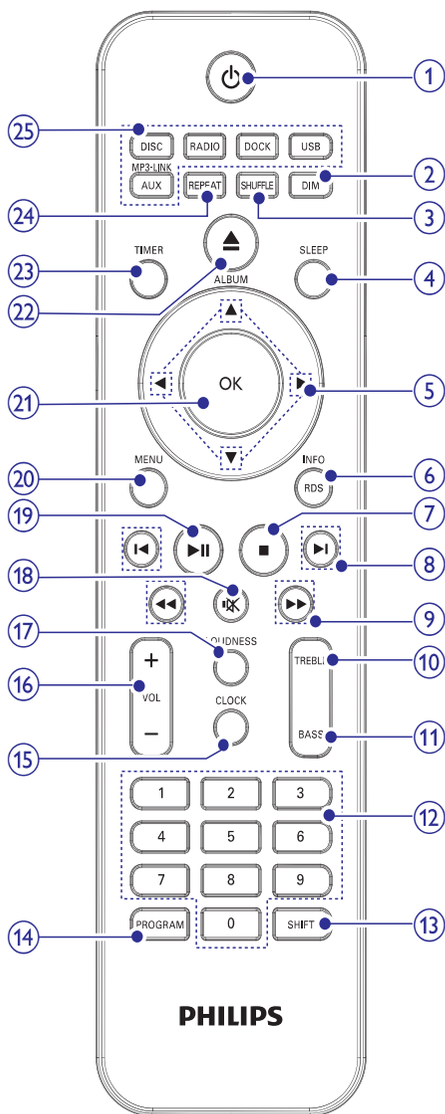
13. VOLUME (Skaļums)

- Skaļuma regulēšana.
- Laika regulēšana.

14. Displejs

15. Disku nodalījums

Tālvadības pults



1. **⏻**
- Ieslēdz ierīci.
 - Pārslēdz dabai draudzīgajā gaidīšanas režīmā vai gaidīšanas režīmā.

2. **DIM**
- Regulē displeja spilgtumu.
 - Piespiediet un turiet, lai ieslēgtu/ izslēgtu LED gaismīņu ierīces apakšā un pie skaļuma regulēšanas slēdža.
3. **SHUFFLE**
- Atskaņo ierakstus jauktā secībā.
4. **SLEEP**
- Iestata izslēgšanās taimerī.
5. **▲ ▼ ◀ ▶**
- Taustiņi, lai pārvietotos izvēlnē.
 - **▲ ▼**: Dodas uz nākamo/ iepriekšējo albumu.
6. **RDS/ INFO**
- Dažām radio stacijām: parāda RDS informāciju.
 - Parāda pašreizējo statusu vai diska informāciju.
 - Parāda MP3 ierakstu ID3 informāciju (ja pieejama).
7. **■**
- Aptur atskaņošanu.
 - Dzēš programmu.
 - Gaidīšanas režīmā ieslēdz vai izslēdz demonstrācijas režīmu.
8. **◀ ▶**
- Atskaņo iepriekšējo/ nākamo ierakstu.
 - Izvēlas saglabāto radio staciju.
9. **◀ ▶**
- Meklē uz priekšu/ atpakaļ.
 - Meklē radio stacijas.
10. **TREBLE**
- Noregulē diskanta līmeni.
11. **BASS**
- Noregulē basu līmeni.
12. **Ciparu taustiņi**
- Izvēlas ierakstu atbilstoši tā kārtas numuram.
13. **SHIFT**
- Ļauj ievadīt divciparu vai trīsciparu numuru (ar ciparu taustiņiem).

Atskaņošanas funkcijas

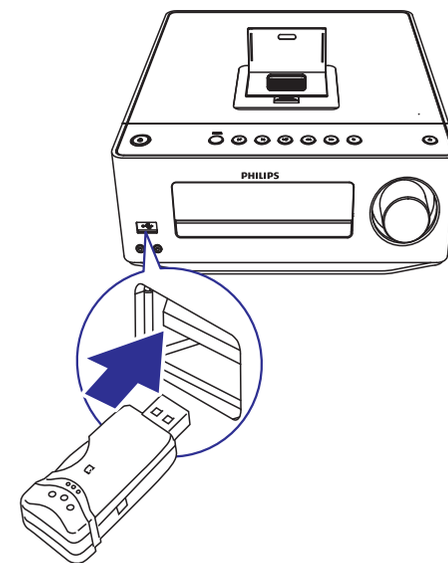
Atskaņošanu iespējams kontrolēt ar šādām funkcijām:

Taustiņš	Funkcija
◀ ▶	Piespiediet un turiet, lai atskaņošanas laikā paātrināti meklētu uz priekšu/ atpakaļ. Atlaidiet, lai turpinātu normālu atskaņošanu.
▶▶	Atskaņošanas laikā piespiediet, lai ieslēgtu pauzes režīmu/ atsāktu atskaņošanu.
INFO	Piespiediet, lai aplūkotu atskaņošanas informāciju.
REPEAT	Piespiediet, lai izvēlētos atkārtotības režīmu: [REP] (atkārtot): atkārtot pašreizējo ierakstu. [REP ALL] (atkārtot visu): atkārtot visus ierakstus. Piespiediet taustiņu vēlreiz, lai atgrieztos uz normālo atskaņošanas režīmu.
SHUFFLE	Piespiediet, lai atskaņotu jauktā secībā. Piespiediet vēlreiz, lai atskaņotu parastā secībā.

Atskaņošana no diska

1. Piespiediet taustiņu **DISC**, lai kā avotu izvēlētos CD.
2. Piespiediet taustiņu **▲**.
↳ Atveras disku nodalījums.
3. Ievietojiet disku ar apdrukāto pusi vērstu augšup, tad vēlreiz piespiediet taustiņu **▲**.
4. Atskaņošana sākas automātiski.
 - Ja atskaņošana nesākas, piespiediet taustiņu **◀ ▶**, lai izvēlētos ierakstu, tad piespiediet **▶▶**, lai sāktu atskaņošanu.

Atskaņošana no USB



⚠ Bīdīnājums

- Nodrošiniet, ka USB satur atbalstīta formāta audio failus.

1. Atveriet ar **↔** atzīmēto ligzdu.
2. Ievietojiet USB ligzdā USB ierīci.
3. Piespiediet taustiņu **USB**, lai kā avotu izvēlētos USB.
 - ↳ Atskaņošana sākas automātiski. Ja atskaņošana nesākas, piespiediet taustiņu **ALBUM/ ▲ ▼**, lai izvēlētos mapi, un taustiņu **◀ ▶**, lai izvēlētos ierakstu. Lai sāktu atskaņošanu, spiediet **OK**.

Skaņas regulēšana

Atskaņošanas laikā skaņu iespējams regulēt šādi:

Laika iestatīšana

1. Lai aktivizētu pulksteņa laika iestatīšanas režīmu, gaidīšanas režīmā piespiediet un 3 sekundes turiet taustiņu **CLOCK**.
 - ↳ Displejā parādās paziņojums [**CLOCK SET**], pēc tam laika formāts [**24H**] vai [**12H**].
2. Piespiediet **VOL+/-**, lai izvēlētos 12/24 stundu formātu. Piespiediet **CLOCK**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Sāk mirgot stundu iestatījuma cipari.
3. Spiediet **VOL+/-**, lai noregulētu stundu rādījumu. Piespiediet **CLOCK**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Sāk mirgot minūšu iestatījuma cipari.
4. Spiediet **VOL+/-**, lai noregulētu minūšu rādījumu.
5. Piespiediet **CLOCK**, lai apstiprinātu pulksteņa laika iestatījumu.

Piezīme

- Ja 90 sekunžu laikā netiek piespiests neviens taustiņš, tad ierīce automātiski iziet no pulksteņa laika iestatīšanas režīma.

Ieslēgšana

1. Piespiediet taustiņu 
 - ↳ Ierīce ieslēdzas pēdējā izvēlēta avota režīmā.

Pārslēgšana gaidīšanas režīmā

Lai ieslēgtu ierīci gaidīšanas režīmā, vēlreiz piespiediet taustiņu .

- ↳ Displejā tiek parādīts pulksteņa laiks (ja tas ir iestatīts).

Lai ieslēgtu ierīci videi draudzīgajā gaidīšanas režīmā:

Gaidīšanas režīmā piespiediet un 2 sekundes turiet taustiņu .

- ↳ Displejā parādās paziņojums [**ECO POWER**], pēc tam displeja apgaismojums izdziest.

Demonstrācijas režīms

Gaidīšanas režīmā piespiediet un turiet taustiņu , līdz displejā parādās paziņojums "DEMO ON".

- ↳ Displejā pa vienai tiek parādītas pieejamās funkcijas.

- Lai izslēgtu demonstrācijas režīmu, vēlreiz piespiediet taustiņu .

Displeja spilgtuma regulēšana

Vairākas reizes piespiediet taustiņu **DIM**, lai izvēlētos nepieciešamo spilgtuma līmeni.

LED apgaismojuma ieslēgšana un izslēgšana

Kad ierīce ir ieslēgta, piespiediet un turiet taustiņu **DIM**, lai ieslēgtu vai izslēgtu LED gaismīņu ierīces apakšpusē un blakus skaļuma regulēšanas slēdzim.

14. PROGRAM

- Programmē radio stacijas.
- Programmē ierakstus.

15. CLOCK

- Iestata pulksteņa laiku.
- Parāda iestatīto pulksteņa laiku.

16. VOL +/-

- Regulē skaļumu.
- Regulē laiku.

17. LOUDNESS

- Ieslēdz vai izslēdz automātisko skaļuma iestatījumu.

18.

- Izslēdz/ ieslēdz skaņu.

19.

- Sāk atskaņošanu, ieslēdz pauzes režīmu.

20. MENU

- Atver iPod/ iPhone izvēlni.

21. OK

- Apstiprina ierakstu vai izvēlni.

22.

- Atver/ aizver disku nodalījumu.

23. TIMER

- Iestata modinātāju.

24. REPEAT

- Izvēlas atskaņošanas atkārtotības režīmu.

25. Avotu taustiņi

- Izvēlas avotu.

3. Darbību sākot

! Uzmanību

- Vadības, iestatījumu vai darbības izmantošana un izpilde citādi nekā aprakstīts tālāk var izraisīt bīstamu starojuma iedarbību vai citas nedrošas darbības.

Vienmēr sekojiet šajā sadaļā norādītajām instrukcijām to secībā.

Ja jūs sazināties ar Philips, jums jānosaka šīs ierīces modeļa un sērijas numurs. Modeļa un sērijas numurs ir norādīts uz ierīces aizmugures paneļa. Lūdzu, ierakstiet šos numurus zemāk:

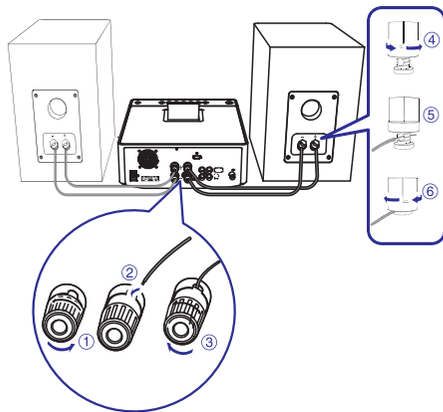
Modeļa nr. _____

Sērijas nr. _____

Skafu pievienošana

≡ Piezīme

- Nodrošiniet, ka skafu vadu un terminālu krāsas saskan.
- Lai nodrošinātu optimālu skaņas kvalitāti, izmantojiet tikai tos skafus, kas iekļauti komplektācijā.
- Pievienojiet tikai tādus skafus, kuru pretestība ir vienāda vai lielāka par komplektācijā iekļauto skafu pretestību. Skatiet šīs lietošanas instrukcijas specifikāciju sadaļu.



Pievienošana galvenajai ierīcei:

1. Atskrūvējiet skafu savienojumus.
2. Pilnībā ievietojiet skafu vada sarkano galu sarkanajā (+) savienojumā.
3. Aizskrūvējiet kreiso sarkano (+) savienojumu, lai nofiksētu vadu.
4. Pilnībā ievietojiet skafu vada sudraba galu melnajā (-) savienojumā.
5. Aizskrūvējiet kreiso melno (-) savienojumu, lai nofiksētu vadu.
6. Atkārtojiet 2. – 5. soli, lai pievienotu labās puses skafu.

Pievienošana skafu grupai:

1. Atskrūvējiet skafu savienojumus.
2. Atpazīstiet kreisās puses skafu vadu, kurš ir pievienots galvenās ierīces kreisās puses savienojumam.
3. Pilnībā ievietojiet skafu vada sarkano galu sarkanajā (+) savienojumā.
4. Aizskrūvējiet sarkano (+) savienojumu, lai nofiksētu vadu.
5. Pilnībā ievietojiet skafu vada sudraba galu melnajā (-) savienojumā.
6. Aizskrūvējiet melno (-) savienojumu, lai nofiksētu vadu.
7. Atkārtojiet 2. – 5. soli, lai pievienotu labās puses skafu.

FM antenas pievienošana



... Darbību sākot

✦ Padoms

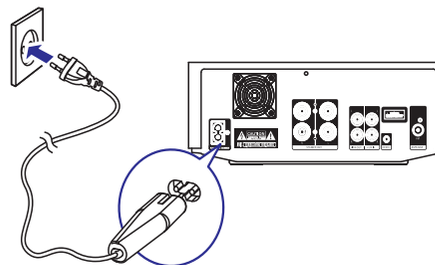
- Lai nodrošinātu optimālu uztveramību, pilnībā pagariniet antenu un noregulējiet tās pozīciju.
- Lai uzlabotu FM stereo uztveramību, **FM ANTENNA** ligzdai pievienojiet ārā antenu.
- Ierīce nenodrošina MW radio uztveršanu.

1. **FM ANTENNA** ligzdai uz galvenās ierīces pievienojiet komplektācijā iekļauto FM antenu.

Pievienošana elektrībai

! Uzmanību

- Precis bojājuma risks! Pārliecinieties, ka strāvas padeves voltāža atbilst voltāžai, kas ir norādīta ierīces mugurpusē vai apakšpusē.
- Elektriskā trieciena risks! Kad atvienojat ierīci no strāvas, vienmēr turiet aiz kontaktdakšas, nekad nevelciet aiz vada.
- Pirms pievienojat strāvas vadu, pārliecinieties, ka visi citi nepieciešamie savienojumi ir izveidoti.



1. Pievienojiet strāvas vadu:
 - galvenās ierīces ligzdai **AC**;
 - kontaktligzdai.

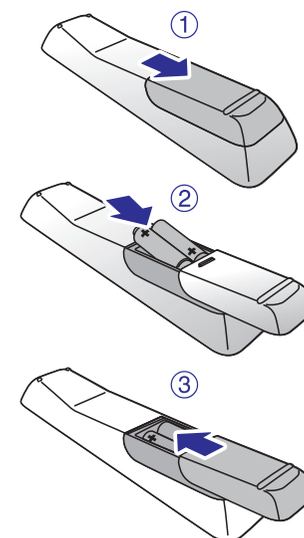
Tālvadības pults sagatavošana

! Uzmanību

- Sprādzienbīstamība! Nekad nenovietojiet baterijas karstuma avotu tuvumā, saules gaismā un nemetiet tās ugunī.

Bateriju ievietošana tālvadības pultī

1. Atveriet bateriju nodalījumu.
2. Ievietojiet divas AAA baterijas, ievērojot polaritātes (+/-) atzīmes bateriju nodalījuma iekšpusē.
3. Aizveriet nodalījuma vāciņu.



≡ Piezīme

- Izņemiet baterijas, ja tās ir iztukšotas vai ja paredzat, ka tālvadības pults ilgāku laiku netiks lietota.
- Nelietojiet kombinācijā vecas baterijas ar jaunām vai dažādu tipu baterijas.
- Baterijas satur ķīmiskas vielas, tādēļ tās jāizmet specializētā bateriju savākšanas punktā.