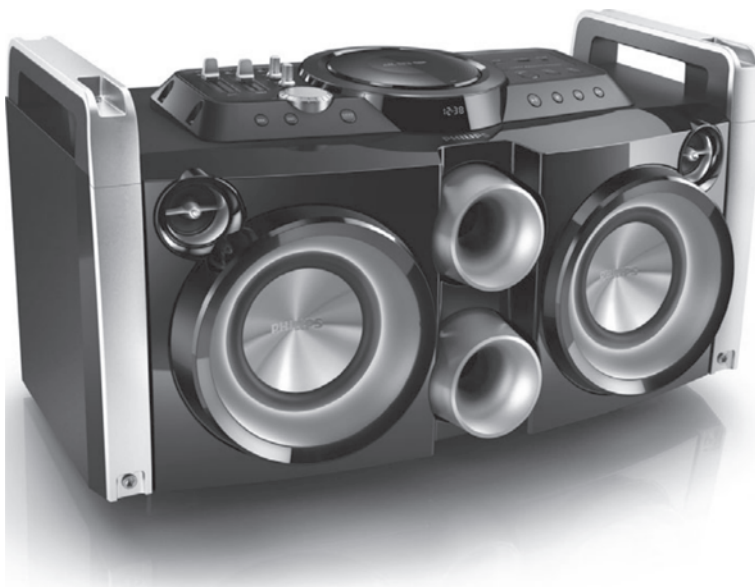


Reģistrējiet savu preci un saņemiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

FWP2000



Lietošanas instrukcija

**PHILIPS**

# Satura rādītājs

---

<b>1. Svarīgi .....</b>	<b>3</b>
Drošība.....	3
Ievērībai.....	5
<b>2. Jūsu mini Hi-Fi sistēma .....</b>	<b>6</b>
Ievads.....	6
Iepakojuma saturs .....	6
Galvenās ierīces pārskats .....	7
Tālvadības pults pārskats .....	8
<b>3. Darbības uzsākšana .....</b>	<b>9</b>
Tālvadības pults baterijas aktivizēšana .....	9
Barošanas padeves pievienošana .....	9
Ieslēgšana .....	9
<b>4. Atskaņošana .....</b>	<b>11</b>
Atskaņošanas vadība .....	11
Atskaņošana no diska .....	11
Atskaņošana no USB .....	11
Atskaņošanas iespējas .....	11
<b>5. Radio klausīšanās .....</b>	<b>13</b>
Radiostaciju noregulēšana .....	13
Radiostaciju saglabāšana .....	13
Saglabāto radiostaciju klausīšanās .....	13
<b>6. Skaņas regulēšana .....</b>	<b>14</b>
Skaļrunu skaļuma regulēšana .....	14
Skaņas efekta izvēle .....	14
Audiosignāla izvades režīma izvēle .....	14
<b>7. Citas funkcijas .....</b>	<b>15</b>
Ārējas audioierīces klausīšanās .....	15
Runāšana vai dziedāšana caur Hi-Fi sistēmu .....	15
Diska kopēšana .....	16
Vienlaicīgās atskaņošanas izbaudīšana .....	16
Dekoratīvā apgaismojuma regulēšana .....	17
<b>8. Informācija par preci .....</b>	<b>18</b>
Specifikācijas.....	18
USB atskaņošanas saderīguma informācija .....	18
Atbalstītie MP3 disku formāti .....	19
Apkope .....	19
<b>9. Darbības traucējumu novēršana .....</b>	<b>20</b>

# 1. Svarīgi

## Drošība

### Iepazīstiet šos drošības simbolus



(UZMANĪBU: ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKS; NEATVĒRT;  
BRĪDINĀJUMS: LAI SAMAZINĀTU ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKU, NENONEMET IERĪCES KORPUSU (VAI AIZMUGURĒJO PANELI). IERĪCES IEKPŪSĒ NAV DETALU, KURU APKOPI VAI REMONTU VARĒTU VEIKT PATS LIETOTĀJS. IERĪCES APKOPI UN REMONTU UZTICET TIKAI KVALIFICEITAM SERVISA CENTRA PERSONĀLAM.)



"Zibens šautras simbols" norāda uz ierīcē ietilpst ošām neizolētām sastāvdaļām, kuras var izraisīt elektriskās strāvas triecienu. Visu jūsu mājas iemītnieku drošības labad nekad nenonemiet šīs ierīces korpusu.



Lai izvairītos no ierīces darbības un apkopes traucējumiem, "izsaukuma zīme" vērš jūsu uzmanību uz tām ierīces funkcijām, par kuru lietošanu ir nepieciešams uzmanīgi izslīt pievienoto literatūru.

BRĪDINĀJUMS: Lai samazinātu iespējamo uzslemojuma vai elektriskās strāvas trieciema risku, nepakļaujiet šo ierīci lietus vai pastiprināta mitruma iedarbībai, kā arī nenovietojiet uz tās ar šķidrumu pildītu priekšmetu, piemēram, vāzes.

UZMANĪBU: Lai novērstu elektriskās strāvas trieciema risku, elektrības vada kontaktakciņu pilnībā iespraudiet atbilstoša izmēra kontaktligzdzā.

### Svarīgi drošības norādījumi

- Izlasieliet lietošanas instrukciju.
- Saglabājiet lietošanas instrukciju.
- Ievērojiet visus brīdinājumus.

- Izpildiet visus norādījumus.
- Nelietojiet ierīci ūdens tuvumā.
- Tiriet tikai ar sausu drāniņu.
- Nenobloķējiet ventilācijas atveres. Uzstādiet ierīci atbilstoši ražotāja norādījumiem.
- Nenovietojiet karstuma avotu tuvumā, piemēram, netālu no radiatora, sildītāja, krāsns vai citas ierīces (ieskaitot pastiprinātājus), kas rada siltumu.
- Novietojiet elektrības vadu tā, lai tas būtu pasargāts no samišanas, saspiešanas vai cita veida deformācijas, it īpaši pie kontaktdakšas, sienas rozetes, sadalītāja, kā arī vietā, kur vads ir savienots ar pašu ierīci.
- Lietojiet tikai ražotāja noteiktos piederumus/aksesuārus.
- Lietojiet tikai ražotāja noteiktos vai kopā ar ierīci pārdotos ratiņus, statīvu, trijkāji, kronšteinu vai galdu. Ja izmantojat ratiņus, esiet piesardzīgi, pārvietojot ierīci uz ratiņiem, lai izvairītos no iespējamiem savainojumiem apgāšanās gadījumā.
- 
- Atvienojiet šo ierīci no elektrības padeves pērkona negaisa laikā, kā arī, ja ierīce ilgāku laiku netiks lietota.
- Ierīces apkopi un remontu veiciet tikai specializētā servisa centrā. Apkope un remonts ir nepieciešami tad, ja ierīce jebkādā veidā ir bojāta, piemēram, ir bojāts elektrības vads vai kontaktdakša, uz ierīces ir uzlījis ūdens vai tajā ir iekritis kāds priekšmets, ierīce ir nonākusi lietū vai tikusi pakļauta mitruma iedarbībai, tā nedarbojas, kā nākas, vai arī tā ir nokritusi zemē.
- BRĪDINĀJUMI par bateriju lietošanu – lai novērstu bateriju iztečēšanu, kas var radīt savainojumus, kā arī mantas vai ierīces bojājums:**
  - Levietojiet baterijas atbilstoši uz ierīces norādītajai polaritātei +/-.
  - Nelietojiet kopā dažāda veida baterijas (piemēram, vecas un jaunas vai oglekļa un sārmu u.tml.).

# ... Svarīgi

- Kad ierīce ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet baterijas.
15. Ierīci nedrīkst apšķakstīt vai apliet ar nekādiem šķidrumiem.
16. Nenovietojiet uz ierīces nekādus priekšmetus, kas var to apdraudēt (piemēram, ar šķidrumu pildītus priekšmetus, aizdegtas sveces u.tml.).
17. Ja atvienošanai no elektrotīkla tiek izmantota tīkla kontaktdakša vai uzmava, tad šai atvienošanas ierīcei ir jābūt darba kārtībā, ērti pieejamai un viegli izraudzamai no elektrotīkla rozetes.

## Bateriju norīšanas risks!

- Ierīcē/tālvadības pultī var būt monētas tipa baterija, kuru ir iespējams norīt. Vienmēr glabājiet bateriju bērniem nepieejamā vietā!

## Pārkaršanas risks!

- Nekādā gadījumā neuzstādiet ierīci noslēgtā vietā. Vienmēr atstājiet apkārt ierīcei vismaz 10 cm brīvu vietu, lai nodrošinātu tās ventilāciju. Pārliecīnietes, lai aizkari vai citi priekšmeti nekad neaizsegtu ierīces ventilācijas atveres.



## Brīdinājums

- Nekad nenonemiet šīs ierīces korpusu.
- Nekad neeljojet nevienu no šīs ierīces detaļām.
- Novietojiet ierīci uz gludas, cetas un stabilas virsmas.
- Nekad nenovietojiet ierīci uz citām elektroiekārtām.
- Lietojiet ierīci tikai iekštelpās. Pasargājiet to no ūdens un mitruma iedarbības, kā arī nenovietojiet ar šķidrumiem pildītu priekšmetu tuvumā.
- Sargājiet ierīci no tiešas saules gaismas, atklātās liesmas vai karstuma.

## Dzirdes drošība

### Klausieties mērenā skājumā:

- Klausoties austiņas pārāk skāji, var tikt bojāta jūsu dzirde. Ierīces skaņas skājuma diapazonā var sasniegt tik augstu decibelu līmeni, ka, klausoties maksimālā skājumā pat mazāk kā minuti, tas var izraisīt dzirdes bojājumus pat veselām personām. Augstākie decibeli ir paredzēti personām, kuras jau var būt piedzīvojušas dzirdes traucējumus.
- Skāja var būt maldinoša. Laika gaitā jūs dzirdes "komforta līmenis" pielāgojas augstākiem skaņas skājuma līmeniem. Tāpēc pēc ilgstošas klausīšanās skājuma līmenis, kas jums šķiet "normāls", patiesībā var būt pārāk skāļš un kaitīgs jūsu dzirdei. Lai pasargātu sevi no tā, noregulējiet skaņas skājumu dzirdei drošā līmeni, pirms jūs dzirdei ir pielāgojusies tam, un negrieziet skājāk.

### Lai uzstādītu dzirdei drošu skājuma līmeni:

- Noregulējiet skājumu zemā līmenī.
- Lēnām grieziet skājāk līdz brīdim, kamēr saklausāt skaņu skaidri, bez kroplojumiem un tā nerada diskomfortu jūsu dzirdei.

### Klausieties saprātīgu laika posmu:

- Ilgstoša dzirdes pakļaušana skaņas iedarbībai pat "drošā" skājuma līmenī arī var izraisīt dzirdes zudumu.
- Izmantojiet savu aparatūru saprātīgi un ievērojiet atbilstošus pārtraukumus.

### Klausoties austiņās, ievērojiet šādas prasības:

- Klausieties dzirdei drošā skājumā un saprātīgu laika posmu.
- Eseti uzmanīgi, regulējot skājumu, kad jūsu dzirde ir pieradusi pie esošā skājuma līmeņa.
- Negrieziet skaņu tik skāji, ka nedzirdat apkārt notiekos.
- Potenciāli bīstamās situācijās esiet piesardzīgi vai arī īslaicīgi pārtrauciet ierīces lietošanu. Nelietojiet austiņas, vadot motorizētu transporta līdzekli, braucot ar divriteni, vizinoties ar skritulēdēli utt. Tas var izraisīt celu satiksmes negadījumu un daudzās valstis ir aizliegts.

## Ievērībai



Šī ierīce atbilst Eiropas Savienības noteikumiem par radiotraucējumiem.

Jebkādās Philips Consumer Lifestyle tieši neapstiprinātās ierīces izmaiņas vai modifikācijas var liegt lietotājam ierīces turpmākas izmantošanas tiesības.



Jūsu ierīce ir izstrādāta un izgatavota, izmantojot augstas kvalitātes materiālus un sastāvdaļas, kurus var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Ja ierīce ir markēta ar īpašu simbolu – pārvītrotu atkritumu konteineru, tas nozīmē, ka tā atbilst Eiropas Savienības direktīvas 2002/96/EK prasībām.

Lūdzu, iepazīstieties ar vietējiem noteikumiem par elektrisko un elektronisko ierīču atsevišķas savākšanas sistēmu.

Lūdzu, rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet nolietotās elektroierīces kopā ar parastiem sadžīves atkritumiem. Pareiza jūsu nolietotās elektroierīces utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



Jūsu ierīce satur baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Savienības direktīvas 2006/66/EK prasības, kas nosaka, ka baterijas nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadžīves atkritumiem. Lūdzu, iepazīstieties ar vietējiem noteikumiem par bateriju atsevišķu savākšanu, jo pareiza izlietoto bateriju utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Esiet atbildīgi  
ievērojiet autortiesības

Ar autortiesībām aizsargātu materiālu, tai skaitā datorprogrammu, failu, pārraižu un skānu ierakstu neatlautu kopiju veidošana var būt autortiesību pārkāpums un par to var saukt pie kriminālatbildības. Šo ierīci nedrīkst izmantot šādiem mērķiem.

## Vides aizsardzībai

Ražotājs ir izvairījies no visa nevajadzīgā iepakojuma lietošanas. Ierīces iepakojums ir izveidots tā, lai to varētu viegli sadalīt triju veidu materiālos: kartonā (kaste), putu polistirolā (amortizācijas materiāls) un polietilēnā (maisini, aizsargloksne).

Šī ierīce sastāv no materiāliem, kurus ir iespējams pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja tās izjaukšanu veic specializētā uzņēmumā.

Lūdzu, ievērojiet vietējos noteikumus par iepakojuma materiālu, izlietoto bateriju un nolietoto ierīcu utilizāciju.

## Šī ierīce ir markēta ar sekojošu uzlīmi:

**1. KLASES LĀZERA  
IZSTRĀDĀJUMS**

## II klases ierīces simbols:



Šī ir II klases ierīce ar divkāršu izolāciju un bez aizsargājošā zemējuma.

## 2. Jūsu mini Hi-Fi sistēma

---

Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā iegūtu no atbalsta, ko piedāvā Philips, reģistrējiet savu preci [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### levads

#### Ar šo ierīci jūs varat:

- klausīties skaņu ierakstus no diskiem, USB atmiņas ierīcēm vai ārējām audioierīcēm;
- klausīties FM radiostacijas;
- deklamēt vai dziedāt mikrofonā, atskanojot skaņu šīs ierīces skaļrunos.

#### Jūs varat bagātināt atskanojamo skaņu ar sekojošiem skaņas efektiem:

- Dinamisko basu pastiprinājumu (DBB);
- Digitālo skaņas kontroli (DSC);
- Basa un diskanta regulējumiem;
- Max Sound (maksimālo skaņu) enerģētiskākam skanējumam.

#### Šī Hi-Fi sistēma atbalsta šādus multivides formātus:

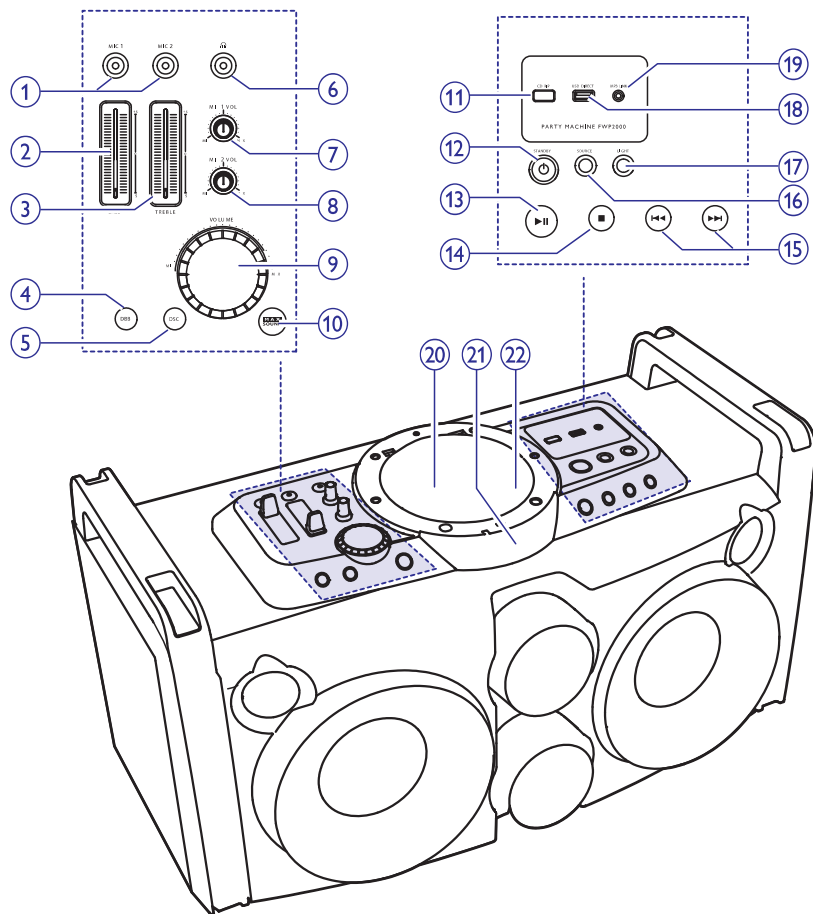


### iepakojuma saturs

Pārbaudiet un atpazīstiet iepakojuma saturu:

- Galvenā ierīce;
- Tālvadības pulsts (ar bateriju);
- Barošanas vads;
- FM antena;
- Lietošanas instrukcija;
- Šīs lietošanas pamācība.

## Galvenās ierīces pārskats



### 1. MIC 1/MIC 2 (Mikrofons 1/Mikrofons 2)

- Ligzdas mikrofona pievienošanai.

### 2. BASS (Bass)

- Regulēt pievienotā mikrofona basu (amplitūda: -5 līdz +5).

### 3. TREBLE (Diskants)

- Regulēt pievienotā mikrofona diskantu (amplitūda: -5 līdz +5).

### 4. DBB (Dinamiskais basu pastiprinājums)

- Ieslēgt/izslēgt dinamisko basu pastiprinājumu.

### 5. DSC (Digitālā skaņas kontrole)

- Izvēlēties kādu no noklusējuma skaņas iestatījumiem.

### 6. MAX SOUND (Maksimālā skaņa)

- Ieslēgt/izslēgt enerģētiskāku skanējumu.

### 7. Skaņuma regulēšanas slēdzis

- Regulēt skaņumu skaļrunos.

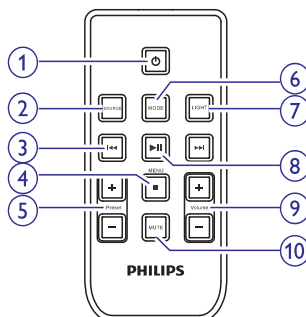
### 8. MIC 2 VOL (2. mikrofona skaļums)

- Regulēt **MIC 2** ligzda pievienotā mikrofona skaļumu.

# ... Jūsu mini Hi-Fi sistēma

9. **MIC 1 VOL (1. mikrofona skaļums)**
  - Regulēt **MIC 1** ligzdai pievienotā mikrofona skaļumu.
10. **¶**
  - Ligzda austīju pievienošanai.
11. **CD RIP (Diska kopēšana)**
  - Kopēt dziesmas no CD uz USB atmiņas ierīci.
12. **STANDBY (Gaidstāve)** **⊕**
  - Ieslēgt ierīci vai pārslēgt to gaidstāves režīmā.
13. **▶||**
  - Sākt vai pauzēt atskalošanu.
14. **■**
  - Apturēt atskalošanu.
  - Apturēt diskas kopēšanu.
  - Apturēt radiostaciju saglabāšanu.
15. **◀◀ / ▶▶**
  - Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo ierakstu.
  - Meklēt ieraksta/diska ietvaros.
  - Regulēt radiostacijas frekvenci.
16. **SOURCE (Avots)**
  - Izvēlēties atskalošanas avotu: DISC (disku), USB, FM vai MP3 savienojumu.
17. **LIGHT (Apgaismojums)**
  - Kad ierīce ir ieslēgta, nospiest, lai regulētu skaļruņu dekoratīvo apgaismojumu.
18. **USB DIRECT (USB savienojums)**
  - Pievienot USB atmiņas ierīci.
19. **MP3-LINK (MP3 savienojums)**
  - Savienojums ārējas audioierices pievienošanai.
20. **Diska nodalījums**
21. **Displejs**
  - Attēlot aktuālo statusu.
22. **PUSH (Nospiest)**
  - Atvērt/aizvērt diska nodalījumu.

## Tālvadības pults pārskats



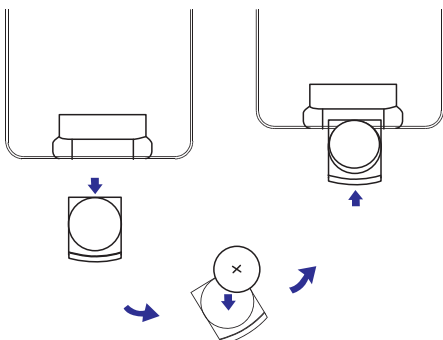
1. **⊕**
  - Ieslēgt ierīci vai pārslēgt to gaidstāves režīmā.
2. **SOURCE (Avots)**
  - Izvēlēties atskalošanas avotu: DISC (disku), USB, FM vai MP3 savienojumu.
3. **◀◀ / ▶▶**
  - Pārlēkt uz iepriekšējo/nākamo ierakstu.
  - Meklēt ieraksta/diska ietvaros.
  - Regulēt radiostacijas frekvenci.
4. **MENU/ ■ (Izvēlne/Apturēt)**
  - Apturēt atskalošanu.
  - Apturēt diskas kopēšanu.
  - Apturēt radiostaciju saglabāšanu.
5. **Preset +/- (Radiostaciju atmiņa)**
  - Izvēlēties starp atmiņā saglabātajām radiostacijām.
6. **MODE (Režīms)**
  - Izvēlēties atkārtotas atskalošanas/atskalēšanas juktā secībā režīmus.
  - Noregulēt radiostacijas.
7. **LIGHT (Apgaismojums)**
  - Kad ierīce ir ieslēgta, nospiest, lai regulētu skaļruņu dekoratīvo apgaismojumu.
8. **▶||**
  - Sākt vai pauzēt atskalošanu.
9. **Volume +/- (Skaļums +/-)**
  - Regulēt skaļruņu skaļumu.
10. **MUTE (Klusums)**
  - Izslēgt vai atjaunot skānu.

### 3. Darbības uzsākšana



#### Uzmanību

- Vadības taustiņu vai regulējumu nepareiza lietošana vai arī šajā instrukcijā neparedzētu manipulāciju veikšana var izraisīt kaitīgu radiācijas starojumu vai citas bīstamas sekas.



Šajā nodalā sniegtos norādījumus vienmēr izpildiet noteiktajā secibā.

Ja jūs sazināsieties ar Philips, jums tiks pajautāti šīs ierīces modeļa un sērijas numuri. Modeļa un sērijas numuri ir norādīti identifikācijas datu plāksnītē šīs ierīces aizmugurē. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa Nr. \_\_\_\_\_

Sērijas Nr. \_\_\_\_\_

### Tālvadības pults baterijas aktivizēšana



#### Uzmanību

- Sprādzienbīstamības risks! Sargājiet baterijas no karstuma, tiesiem saules stariem vai uguns. Nekad nemetiet baterijas ugnī.
- Ierīces bojājumu risks! Ja tālvadības pults ilgāku laiku netiek lietota, izņemiet no tās bateriju.

#### Pirmajā lietošanas reizē:

- Izņemiet aizsardzības plāksnīti, lai aktivizētu tālvadības pults bateriju.

#### Tālvadības pults baterijas nomaiņa:

- Atveriet baterijas nodalījumu.
- Ievietojet vienu CR2025 tipa bateriju, ievērojot pareizu norādīto polaritāti (+/-).
- Aizveriet baterijas nodalījumu.

### Barošanas padeves pievienošana



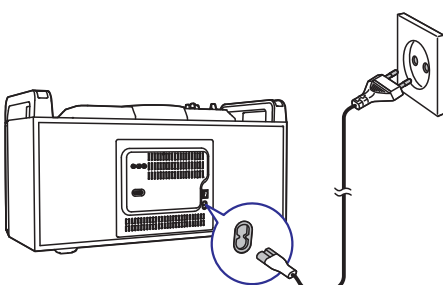
#### Uzmanību

- Ierīces bojājumu risks! Pārliecinieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst uz ierīces barošanas vada kontaktdakšas norādītajam spriegumam.
- Elektriskās strāvas trieciena risks! Atvienojot ierīci no elektrības, izvelciet kontaktdakšu no rozetes. Nekad nevelciet aiz vada!



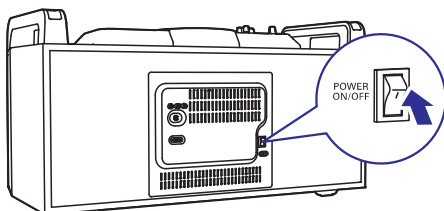
#### Piezīme

- Pirms maiņstrāvas barošanas vada pievienošanas pārliecinieties, vai ir izveidoti visi pārējie savienojumi.



- Pievienojet mainīstrāvas barošanas vаду pie:
  - ligzdas ~AC IN ierīces aizmugurē;
  - elektrotīkla sienas rozetes.

## Ieslēgšana



1. Pārslēdziet slēdzi **POWER ON/OFF** uz ierīces aizmugurējā paneļa pozīcijā **I**.
2. Nospiediet taustiņu  $\odot$ .  
↳ Ierīce ieslēdzas pēdējā izvēlētā atskanošanas avota režimā.

### Pārslēgšana gaidstāves režimā

- Nospiediet taustiņu  $\odot$ , lai pārslēgtu ierīci gaidstāves režimā.  
↳ displeja fona apgaismojums izdziest.

## 4. Atskaņošana

### Atskaņošanas vadība

Atskaņošanu ir iespējams kontrolēt ar šādām darbībām:

Funkcija	Darbība
Apturēt atskaņošanu	Nospiediet taustiņu <b>MENU/■</b> .
Pauzēt/atsākt atskaņošanu	Nospiediet taustiņu <b>▶II</b> .
Pārlēkt uz iepriekšējo vai nākamo ierakstu	Nospiediet taustiņu <b>◀◀ / ▶▶</b> .
Atskaņošanas laikā meklēt uz priekšu/atpakaļ	Nospiediet un turiet nospiestu taustiņu <b>◀◀ / ▶▶</b> , tad atlaidiet, lai atsāktu normālu atskaņošanu.

### Atskaņošana no diska

#### Uzmanību

- Nekad nepieskarieties diskam, kas turpina griezties!

#### Piezīme

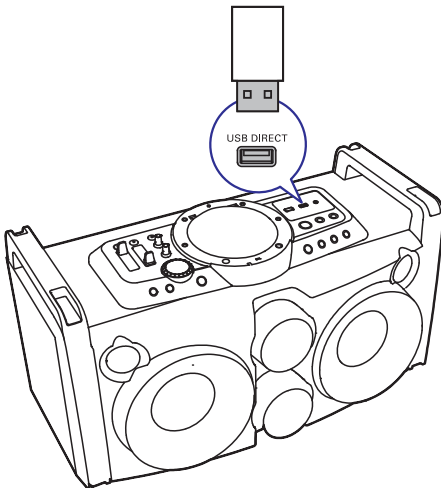
- Pārliecinieties, vai disks satur atskaņojamu audiosaturu.

- Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos diska atskaņošanas avotu.
- Nospiediet **PUSH**, kas atrodas uz ierīces priekšējā paneļa, lai atvērtu diska nodalījumu.
- Ievietojet CD/MP3 disku ar apdrukāto pusi uz augšu, tad vēlreiz nospiediet **PUSH**, lai aizvērtu diska nodalījumu.  
↳ Displejā uz brīdi parādās **[READING]** (lasa), pēc tam automātiski sākas atskaņošana.

### Atskaņošana no USB

#### Piezīme

- Pārliecinieties, vai USB atmiņas ierīce satur atskaņojamu audiosaturu.



- Ievietojet USB atmiņas ierīci ligzdā **USB DIRECT**.
- Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos USB atskaņošanas avotu.  
↳ Displejā uz brīdi parādās **[READING]** (lasa), pēc tam automātiski sākas atskaņošana.

### Atskaņošanas iespējas

#### Atkārtošana un atskaņošana jauktā secībā

- Atkārtoti spiediet taustiņu **MODE**, lai izvēlētos:
  - [RPT1]** (atkārtot vienu): atkārtoti atskaņot pašreizējo ierakstu.
  - [RPT ALL]** (atkārtot visu): atkārtoti atskaņot visus ierakstus.

## ... Atskanošana

---

- **[SHUFFLE]** (atskaņot jauktā secībā): atskanoņot visus ierakstus jauktā secībā.
- **[RPT SHUFFLE]** (atskaņot atkārtoti jauktā secībā): atkārtoti atskanoņot visus ierakstus jauktā secībā.
- **[NORMAL]** (parasta): atsākt parastu atskanošanu.

### Klausīšanās austiņas

- Pievienojiet austiņas ligzdai , kas atrodas uz ierīces augšējā paneļa.

## 5. Radio klausīšanās

### Radiostaciju noregulēšana



#### Piezīme

- Lai uzlabotu FM uztveršanas kvalitāti, pilnībā izvelciet aizmugurē pievienoto FM antenu un noregulējet tās pozīciju.

- Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos radiouztvērēja režīmu.
- Nospiediet un 3 sekundes turiet nospiestu taustiņu **◀◀ / ▶▶**.  
↳ Radiouztvērējs automātiski noregulē radiostaciju ar pietiekami spēcīgu uztveršanas signālu.
- Atkārtojiet 2. soli, lai noregulētu citas radiostacijas.

**Lai noregulētu radiostaciju ar vāju apraides signālu:**

- Atkārtoti spiediet taustiņu **◀◀ / ▶▶**, līdz atrodat optimālu uztveršanas frekvenci.

### Radiostaciju saglabāšana



#### Piezīme

- Jūs varat saglabāt atmiņā līdz 20 FM radiostacijām.

- Noregulējiet radiostaciju.
- Nospiediet taustiņu **MODE**, lai aktivizētu programmēšanas režīmu.
- Spiediet taustiņu **Preset +/-**, lai piešķirtu radiostacijai kārtas numuru (no 1 līdz 20), tad nospiediet taustiņu **MENU/■**, lai to apstiprinātu.  
↳ displejā tiek parādīts saglabātās radiostacijas kārtas numurs un frekvence.
- Atkārtojiet augšminētos soļus, lai saglabātu citas stacijas.



#### Piezīme

- Lai pārrakstītu virsū saglabātai radiostacijai, saglabājiet tās vietā citu radiostaciju.

### Saglabāto radiostaciju klausīšanās

- Radiouztvērēja režīmā spiediet taustiņu **Preset +/-**, lai izvēlētos saglabātās radiostacijas kārtas numuru.

## 6. Skaņas regulēšana

### Skaļruņu skaļuma regulēšana

- Atskanošanas laikā spiediet taustiņu **Volume +/-**, lai pagrieztu skaļāk vai klusāk.

### Skaņas efekta izvēle



#### Piezīme

- Nav iespējams izmantot dažādus skaņas efektus vienlaicīgi.

### Skaņas pastiprinājuma režīms

Šī funkcija pastiprina skaņu, padarot to dinamiskāku un enerģiskāku.

- Nospiediet taustiņu **MAX SOUND** uz ierīces augšējā paneļa, lai ieslēgtu/izslēgtu šo funkciju.

### Iepriekšnoteikta skaņas efekta izvēle

Digitālās skaņas kontroles funkcija (DSC) ļauj izbaudīt īpašus skaņas efektus.

- Atskanošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **DSC** uz ierīces augšējā paneļa, lai izvēlētos kādu no skaņas efektiem:
  - [JAZZ] (džezs)
  - [POP] (popmūzika)
  - [TECHNO] (tehno mūzika)
  - [OPTIMAL] (optimāls)
  - [ROCK] (roks)
  - [USER EQ] (lietotāja skaņas izlīdzinātājs)

### Basu pastiprināšana

Vislabākais Dinamiskais basu pastiprinājums (DBB) atbilstoši atskanojamai mūzikai tiek veidots automātiski, taču jūs varat iestatīt DBB funkciju arī manuāli, lai tā atbilstu jūsu vēlmēm un klausīšanās apstākļiem.

- Atskanošanas laikā atkārtoti spiediet taustiņu **DBB** uz ierīces augšējā paneļa, lai izvēlētos:
  - DBB 01
  - DBB 02
  - DBB 03
  - DBB OFF (DBB izslēgts)

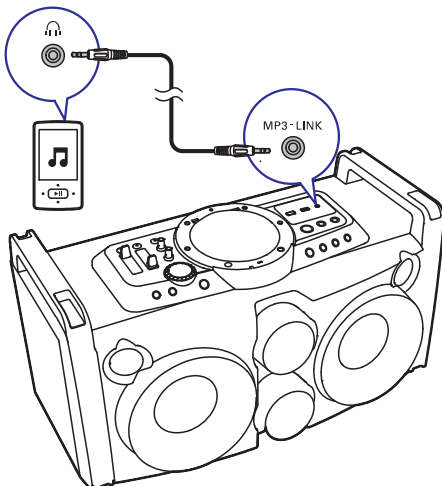
### Audiosignāla izvades režīma izvēle

- Pārslēdziet slēdzi **CHANNEL CONTROL** uz ierīces aizmugurējā paneļa vienā no sekojošām pozīcijām:
  - RR**: audiosignāla izvade tikai uz labo kanālu;
  - RL**: audiosignāla izvade gan uz labo, gan kreiso kanālu;
  - LL**: audiosignāla izvade tikai uz kreiso kanālu.

## 7. Citas funkcijas

### Ārējas audioierīces klausīšanās

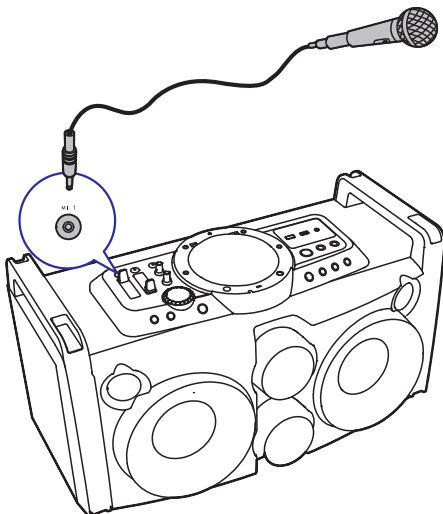
Šajā Hi-Fi sistēmā ir iespējams klausīties mūziku arī no ārējām audioierīcēm.



1. Pievienojiet MP3 savienojuma kabeli (nav iekļauts komplektācijā) pie:
  - ligzdas **MP3-LINK** uz ierīces priekšējā paneļa.
  - ārējās audioierīces austiņu ligzdas.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos MP3 audiosignāla ievadi.
3. Sāciet mūzikas atskalošanu ārējā audioierīcē (skatiet tās lietošanas instrukciju).

### Runāšana vai dziedāšana caur Hi-Fi sistēmu

Šai Hi-Fi sistēmai ir iespējams pievienot mikrofonu, lai runātu vai dziedātu, pārraidot skaņu uz ierīces skaļruniem.



1. Pievienojiet mikrofonu (nav iekļauts komplektācijā) ligzdai **MIC 1** vai **MIC 2** uz ierīces augšējā paneļa.
2. Ar slēdziem **MIC 1 VOL** vai **MIC 2 VOL** uz ierīces augšējā paneļa regulējiet mikrofona skaļumu.
3. Ar slēdziem **BASS** vai **TREBLE** uz ierīces augšējā paneļa regulējiet mikrofona basa vai diskanta līmeni.

## Diska kopēšana

Jūs varat kopēt mūziku no audiokompaktdiska uz USB atmiņas ierīci.

### Kopēt vienu dziesmu

1. Ievietojiet disku (skatiet "Atskānošana no diska" 12.lpp.).
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos diska atskānošanas avotu.
3. Nospiediet **◀▶**, lai izvēlētos ierakstu.
4. Pievienojet USB atmiņas ierīci (skatiet "Atskānošana no USB" 12.lpp.).
5. Nospiediet taustiņu **CD RIP** uz ierīces augšējā paneļa, lai sāktu pašreizējā ieraksta kopēšanu.
  - ↳ Dispļejā parādās **[REC ONE]** (kopēt vienu).
  - ↳ Kad kopēšana ir pabeigta, dispļejā parādās **[REC END]** (kopēšanas beigas).

### Kopēt visas dziesmas

1. Ievietojiet disku.
2. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE**, lai izvēlētos diska atskānošanas avotu.
3. Pievienojet USB atmiņas ierīci.
4. Divreiz nospiediet taustiņu **CD RIP** uz ierīces augšējā paneļa, lai sāktu kopēšanu.
  - ↳ Dispļejā parādās **[REC ALL]** (kopēt visu).
  - ↳ Kad kopēšana pabeigta, dispļejā parādās **[REC END]** (kopēšanas beigas).
- Lai apturētu kopēšanu, nospiediet taustiņu ■.

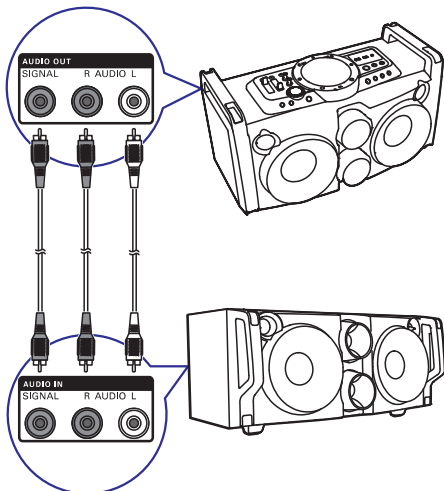


### Piezīme

- Ar autortiesībām aizsargātus diskus nav iespējams kopēt.
- Kopēšana automātiski pārtraucas, kad USB ierīces atmiņa ir pilna.
- Kad kopējat ierakstu, pārliecinieties, vai viss fails ir nokopēts, pirms pārtraucat kopēšanu.

## Vienlaicīgās atskānošanas izbaudišana

Audiosignālu ir iespējams pārraidīt uz vairākām savietojamām Hi-Fi sistēmām (FWP1000), lai izbaudītu vienlaicīgu atskānošanu.



1. Pievienojet audiokabelus (balts/sarkans) pie:
  - ligzdām **AUDIO OUT (AUDIO L/R)** šīs Hi-Fi sistēmas aizmugurē;
  - ligzdām **AUDIO IN (AUDIO L/R)** uz savietojamās Hi-Fi sistēmas (FWP1000).
2. Pievienojet signāla kabeli (zaļš) pie:
  - ligzdas **AUDIO OUT (SIGNAL)** šīs Hi-Fi sistēmas aizmugurē;
  - ligzdas **AUDIO IN (SIGNAL)** uz savietojamās Hi-Fi sistēmas (FWP1000).
3. Ja vēlaties, pievienojet vēl citas savietojamās Hi-Fi sistēmas (FWP1000) tādā pašā veidā.
4. Sāciet atskānošanu šajā Hi-Fi sistēmā (FWP2000).
  - ↳ Mūzika ir dzirdama visu savstarpēji savienoto Hi-Fi sistēmu skaļruņos.

### Dekoratīvā apgaismojuma regulēšana

- Kad ierīce ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu **LIGHT**, lai regulētu dekoratīvo apgaismojumu ap skaiļruņiem.
  - Zils (noklusējuma iestatījums, mirgo mūzikas ritmā);
  - Sarkans (mirgo mūzikas ritmā);
  - Violets (mirgo dažādās krāsās mūzikas ritmā);
  - Off (izslēgts).



#### Padoms

- Gaisma mirgo atbilstoši mūzikas ritmam.

# 8. Informācija par preci



## Piezīme

- Informācija par preci var tikt mainīta bez iepriekšējā paziņojuma.

## Specifikācijas

### Pastiprinātājs

Kopējā izvades jauda ..... 4 x 60 W RMS  
Frekvences reakcija ..... 50 Hz – 18 KHz, +/- 3 dB  
Signāla – trokšņa attiecība ..... > 70 dB

### Disks

Lāzera tips ..... Pusvadītājs  
Diska diametrs ..... 12 cm/8 cm  
Atbalstītie disku formāti ..... CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD  
  
Audiosignāla ciparu-analogais pārveidotājs (Audio DAC): ..... 24 biti/44,1 KHz  
Kopējie skaņas kropļojumi ..... < 0,5%  
Frekvences reakcija ..... 50 Hz – 18 KHz, +/- 3 dB  
S/T attiecība ..... > 75 dB

### Uztvērējs (FM)

Uztveršanas diapazons ..... 87,5 – 108 MHz  
Uztveršanas solis ..... 50 KHz  
Jutība – Mono, 50 dB, S/T attiecība ..... 18 – 22 dBf  
Kopējie skaņas kropļojumi ..... < 2,0 %  
Signāla – trokšņa attiecība ..... < 30 dB

### Skaļruņi

Skaļruņu pretestība ..... Diskants: 6 omi  
Bass: 4 omi

## Vispārīgā informācija

Maiņstrāvas barošanas padeve ..... 220 – 240 V ~, 50/60 Hz  
Elektroenerģijas patēriņš darbības režīmā ..... 44 W  
USB tiešais pieslēgums ..... Versija 2.0/1.1  
Izmēri (P x A x D) ..... 704 x 385 x 364 mm  
Svars  
- ar iepakojumu ..... 17,3 kg  
- galvenā ierīce ..... 15 kg

## USB atskaņošanas saderīguma informācija

### Saderīgās USB ierīces:

- USB zibatmiņa (USB 1.1 un USB 2.0);
- USB atskaņotāji (USB 1.1 un USB 2.0);
- Atmiņas kartes (darbībai ar šo ierīci ir nepieciešams papildu karšu lasītājs).

### Atbalstītie formāti:

- USB vai atmiņas failu formāts: FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 baiti);
- MP3 bitu pārraides ātrums (datu ātrums): 32 – 320 Kbps un mainīgs bitu pārraides ātrums;
- Direktoriju dzīlums maksimums līdz 8 līmeniem;
- Maksimālis albumu/mapju skaits: 255;
- Maksimālis ierakstu/virsrakstu skaits: 999;
- ID3 tagu versija 2.0 vai jaunāka;
- Failu nosaukums unikodā UTF8 (maksimālis garums: 128 baiti).

### Neatbalstītie formāti:

- Tukši albumi: tukšs albums ir albums, kurš nesatur MP3/WMA failus, un tas netiks parādīts displejā.
- Faili, kuru formāts nav atbalstīts, tiek izlaisti. Piemēram, Word dokumenti (.doc) tiek ignorēti un netiek atskaņoti.
- AAC, WAV, PCM audiofaili.
- WMA faili.

## Atbalstītie MP3 disku formāti

- ISO9660, Joliet;
- Maksimālais virsrakstu skaits: 511 (atkarībā no faila nosaukuma garuma);
- Maksimālais albumu skaits: 511;
- Atbalstītās izveršanas frekvences: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz;
- Atbalstītie bitu pārraides ātrumi: 32 – 320 (kbps), mainīgi bitu pārraides ātrumi;
- ID3 tagu versija 2.0 vai jaunāka.

## Apkope

### Ierīces korpusa tīrišana

- Lai notīrītu ierīces korpusu, lietojiet mīkstu drāniņu, kas mazliet samitrināta ar maigu tīrišanas līdzekļu. Nelietojiet tīrišanas līdzekļus, kas satur alkoholu, spiritu, amonjaku vai abrazīvas vielas.

### Disku tīrišana

- Ja disks ir kļuvis netīrs, tad notīriet to ar tīrišanas drāniņu. Tīriet disku virzienā no centra uz malu.



- Neizmantojiet tādus šķidinātājus kā benzolu, atšķaidītāju, komerciāli pieejamos tīrišanas līdzekļus vai antistatiskos aerosolus, kas paredzēti analoga ierakstu (skaņu plašu) tīrišanai.

### Diska lēcas tīrišana

- Pēc ilgstošas lietošanas pie diska lēcas var sakrāties netīrumi vai putekļi. Lai nodrošinātu labu atskaņošanas kvalitāti, notīriet diska lēcu ar Philips kompaktdisku lēcu tīrišanas līdzekli vai jebkuru citu komerciāli pieejamo tīrišķīju. Ievērojiet norādījumus, kas ir pievienoti tīrišķījam.

## 9. Darbības traucējumu novēršana



### Brīdinājums

- Nekad nenonemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantijas derīgumu, nemēģiniet remontēt ierīci pašu spēkiem.

Ja šīs ierīces lietošanas laikā rodas tās darbības traucējumi, pirms sazināties ar servisa centru, lūdzu, vispirms pārbaudiet tālāk uzskaitītos punktus. Ja problēma netiek atrisināta, dodieties uz Philips interneta vietni ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Kad sazināsieties ar Philips, pārliecinieties, vai ierīce atrodas netālu un vai jums ir pieejami modeļa un sērijas numuri.

#### Nav barošanas paderves

- Pārliecinieties, vai ierīces maiņstrāvas barošanas vads ir pareizi pievienots.
- Pārliecinieties, vai elektrotīkla rozetē ir elektrība.
- Pārliecinieties, vai slēdzis **POWER ON/OFF** ierīces aizmugurē ir pārslēgts pozīcijā "I".
- Elektroenerģijas taupīšanas nolūkā ierīce automātiski izslēdzas pēc 15 minūtēm dīkstāvē (piemēram, pauzes vai apturētas atskaņošanas režimā).

#### Nav skaņas, vai ir sliktā skaņas kvalitāte

- Noregulējiet skaļumu.
- Atvienojiet austiņas.

#### Hi-Fi sistēma nereāģē

- Atvienojiet un atkārtoti pievienojiet maiņstrāvas barošanas vada kontaktakšu, tad atkārtoti ieslēdziet sistēmu.
- Elektroenerģijas taupīšanas nolūkā ierīce automātiski izslēdzas pēc 15 minūtēm dīkstāvē (piemēram, pauzes vai apturētas atskaņošanas režimā).

#### Tālvadības pulti nedarbojas

- Pirms nospiest jebkuru funkciju izvēles taustiņu, vispirms izvēlieties pareizo atskaņošanas avotu ar tālvadības pulsi, nevis ar taustiņiem uz galvenās ierīces.
- Samaziniet attālumu starp tālvadības pulsi un galveno ierīci.
- Ievietojet bateriju, ievērojot norādīto polaritāti (+/-).
- Nomainiet bateriju.
- Mērķejiet tālvadības pulsi tieši uz tālvadības sensoru galvenās ierīces priekšpusē.

#### Disks netiek uztverts

- Ievietojet CD/MP3 disku.
- Pārbaudiet, vai disks nav ievietots otrādi.
- Nogaidiet, līdz iztvaiko uz lēcas kondensējies mitrums.
- Nomainiet vai notīriet disku.
- Lietojet pabeigtu (finalizētu) disku vai pareiza formāta disku.

#### Slikta radio uztveršana

- Palieliniet attālumu starp ierīci un jūsu televizoru vai videomagnetofonu.
- Pilnībā izvelciet FM antenu.

#### USB ierīce netiek atbalstīta

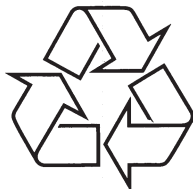
- Attiecīgā USB ierīce nav saderīga ar šo ierīci. Mēģiniet citu USB ierīci.

## **Piezīmēm**

## *Piezīmēm*

---

Specifikācijas var tikt mainītas bez pazīnojuma.  
© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Visas tiesības patur autors.



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