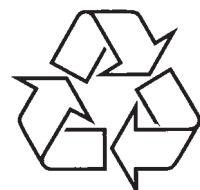


Mini Hi-Fi Sistema

FWM 377



Daugiau apie firmos "Philips" gaminius galite sužinoti
pasauliniame Interneto tinkle. Svetainės adresas:
<http://www.philips.com>

Naudojimosi instrukcijų knygelė

DEMO REŽIMAS

Norint ijungti

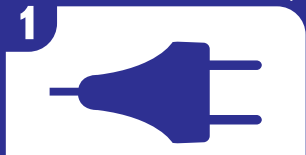


Norint išjungti



PLUG&PLAY

(radijo tiunerio instalavimui)



Įjunkite įrenginį į elektros tinklą.



Sekite ekrane pasirodani
internet ekrana



Paspauskite 'PLAY'

KLASĖ 1 LAZERINIS PRODUKTAS

ISPEJIMAS

Kitoks nei aprašyta šioje instrukcijų knygelėje valdymo mygtukų ir nustatymų naudojimas bei procedūrų atlikimas gali sukelti kenksmingą spinduliaivimą arba kitokią nesaugią situaciją

PASTABOS

TURINYS

Bendra Informacija

Priedai.....	4
Aplinkosaugos informacija.....	4
Saugumo informacija.....	4
Klausa ir Saugumas	5

Pasiruošimai

Sujungimai įrenginio galinėje dalyje	6~7
Elektros maitinimas	
Antenų prijungimas	
Garsiakalbių prijungimas	
Papildomi prijungimai	7
Kitos įrangos prijungimas prie jūsų sistemos	
Elementų įdėjimas į nuotolinio valdymo pultelį	8

Valdymas

Mygtukai ant sistemos ir esantys nuotolinio valdymo pultelyje	9~11
---	------

Pagrindinės Funkcijos

Plug and Play	12
Demonstracijų režimas	13
Sistemos perjungimas į budėjimo režimą	13
Energiją taupantis automatinis išsijungimas	13
Dim režimas	13
Garsumo reguliavimas	13
Garso navigacija.....	14
MAX Sound	
DSC (Digital Sound Control)	
DBB (Dynamic Bass Boost)	
Incredible Surround	
Karaoke	14

CD/MP3/WMA-CD Valdymas

Diskai tinkami grojimui	15
Apie MP3/WMA diskus	15
Diskų įdėjimas.....	15
Diskų grojimas.....	16
Diskų keitimas grojimo metu	16
Norimo takelio/dainos pasirinkimas	16
Norimo Albumo/Antraštės pasirinkimas (tik MP3/WMA diskams)	16
Grojimo režimai: SHUFFLE ir REPEAT	17
Disko takelių programavimas	17
Programos ištrynimas.....	17

Radio Transliacija

Radio stočių nustatymas	18
Radio stočių išsaugojimas	18~19
Automatinis radio stočių išsaugojimas	
Rankinis radio stočių išsaugojimas	
Išsaugotų radio stočių pasirinkimas	19
RDS	19~20
RDS laikrodžio nustatymas	
Žinios (NEWS)	20

Kasečių Valdymas/Irašymas

Kasečių grojimas.....	21
Bendra informacija apie įrašymą	22
Pasiruošimas įrašymui	22
Įrašymas vienu lietuim	22
CD/USB sinchroninis įrašymas	22
Priežiūra.....	23

Papildomi Šaltiniai

Ne USB įrenginio naudojimas	24
USB įrenginio naudojimas	24~25
'Ripping' funkcija	26
Tiunerio įrašymo laiko nustatymas.....	27

Laikrodis/Laikmatis

Laikrodžio nustatymas	28
Laikmačio nustatymas	28~29
Laikmačio išjungimas	
Laikmačio įjungimas	
Išsijungimo laikmačio nustatymas	29

Techninės Charakteristikos

Iškilusių nesklandumų pašalinimas	31~32
---	-------

BENDRA INFORMACIJA

Šis įrenginys atitinka Europos Bendrijos radio trikdžių reikalavimus.

Priedai

- 2 garsiakliai
- Nuotolinio valdymo pultelis su dviem AA tipo maitinimo elementais
- MW kilpinė antena
- FM laidinė antena

Pripažinimas

Energy Star

Kaip ENERGY STAR® partneris, Philips nustatė, kad šis produktas atitinka ENERGY STAR® reikalavimus, keliamus taupiam energijos vartojimui.



Aplinkosaugos informacija

Jokios pašalinės pakuočės nebuvvo pridėtos. Mes padarėme viską, kas jmanoma, siekdamis padaryti pakuočes lengvai išardomas į tris atskirus vienalyčius objektus: kartoną (dėžę), putplastį ir plévelę (maišukai).

Jūsų įrenginys susideda iš medžiagų, kurios specialių kompanijų gali būti perdirbtos. Prašome laikytis vietinių reikalavimų dėl nereikalingų pakavimo medžiagų, išeikvotų baterijų ir senos aparatūros laikymo ir atsikratymo.

Saugumo informacija

- Prieš pradēdami naudotis sistema patikrinkite, ar įtampa nurodyta ant jūsų prietaiso galinės dalies, sutampa su jūsų naudojamo vandinio elektros šaltinio įtampa. Jei ne, susisiekitė su jūsų tiekėju ar firmos atstovu.
- Pastatykite prietaisą ant lygaus, kieto ir stabilaus paviršiaus.
- Pastatykite sistemą į vietą, kur yra tinkama ventiliacija, jei norite išvengti galimų sistemos perkaitimo problemų. Palikite bent 10 cm laisvos vietos prietaiso priekinėje ir galinėje dalyse ir bent 5 cm prietaiso šonuose.
- Nesutrikdykite ventiliacijos uždengdamis ventiliacijos angas įvairiais daiktais, pvz.: laikraščiais, staltiesėmis ar užuolaidomis.

- Nestatykite įrenginio, elementų ar diskų drėgnoje ar lietaus pasiekiamoje vietoje. Taip pat nestatykite ant smėlio ir šalia didelio karščio (sukelto šildymo įrenginių ar tiesioginių saulės spindulių).
- Jokie atviros ugnies šaltiniai (pvz.: žvakės) neturėtų būti statomi ant sistemos.
- Jokie skysčio pripildyti objektai (pvz.: vazos) neturėtų būti statomi ant prietaiso.
- Lėšai galį aprasoti, kai įrenginys pernešamas iš šaltos į šiltą aplinką. Disko grojimas ar išrašymas tuomet nėra jmanomas. Palikite įrenginį šiltoje aplinkoje, kol skysčiai išgaruos.
- Mechaninės įrenginio dalys turi guolius, kurie patys susitepa, todėl negalima prietaiso tepti tepalu ar kita panašia priemone.
- Kai sistema yra įjungta į budėjimo režimą, ji vis tiek naudoja šiek tiek energijos. Jei norite visiškai atjungti sistemą nuo elektros maitinimo, ištraukite maitinimo laidą iš rozetės.

PASTABOS

IŠKILUSIŲ NESKLANDUMŲ PAŠALINIMAS

Problema	Sprendimas
Nuotolinio valdymo pultelis neveikia tinkamai	<ul style="list-style-type: none">✓ Prieš paspausdami funkcijos mygtuką (▶, ▶◀, ▶▶), pasirinkite šaltinį (pavyzdžiu CD arba TUNER)✓ Sumažinkite nuotolių tarp nuotolinio valdymo pultelio ir sistemos.✓ Idėkite baterijas atitinkamai pagal jų poliškumą (+/- ženkli).✓ Pakeiskite baterijas.✓ Nutaikykite nuotolinio valdymo pultelį tiesiai į IR sensorių.
Neveikia laikmatis	<ul style="list-style-type: none">✓ Tinkamai nustatykite laikrodį.✓ Paspauskite ir laikykite CLOCK-TIMER, kad ijjungtumėte laikmatį.✓ Jeigu kasetė arba įrašymas dubliuoja, sustabdykite įrašymą.
Ne visi apšviestieji mygtukai šviečia	<ul style="list-style-type: none">✓ Paspauskite DIM, kad pasirinktumėte DIM OFF režimą.
Laikrodžio/laikmačio nustatymas yra ištrintas	<ul style="list-style-type: none">✓ Elektros tiekimas buvo sutrukdytas arba energijos korta atjungta. Nustatykite laikrodį/laikmatį iš naujo.
Neaptinkami kai kurie USB įrenginyje esantys failai	<ul style="list-style-type: none">✓ Patikrinkite, kad įrenginyje esantis aplankų skaičius neviršytų 99, o pavadinimų 400.
Ekrane prabėga užrašas 'DEVICE NOT SUPPORTED'	<ul style="list-style-type: none">✓ Ištraukite USB įrenginį arba paméginkite kitą režimą.

BENDRA INFORMACIJA

Klausos Saugumas

Klausykitės vidutiniu garsumu.

- Ausinių naudojimas dideliu garsumu gali pažeisti jūsų klausą. Šis įrenginys gali leisti garsus tokiam decibelų diapazone, kad normalus žmogus gali prarasti klausą, net klausanti mažiau nei minutę. Aukštėsnį decibelų diapazonai naudojami tiem, kurie jau yra susidurę su klausos problemomis.
- Garsas gali būti apgaulingas. Po tam tikro laiko jūsų klausą prisitaiko prie didesnio garsumo lygio. Tad po ilgesnio klausymosi, tai, kas atrodo skamba 'normaliai', iš tikro jau gali būti per garsu ir pavojinga jūsų klausai. Kad nuo to apsaugotumėte, nustatykite saugų garsumo lygį prieš tai, kai jūsų klausą pripras, ir nekeiskite jo.

Norėdami nustatyti saugų garsumo lygi:

- Nustatykite žemą garsumo lygį.
- Po truputį didinkite garsumą, kol viską girdėsite aiškiai ir be trukdžių.

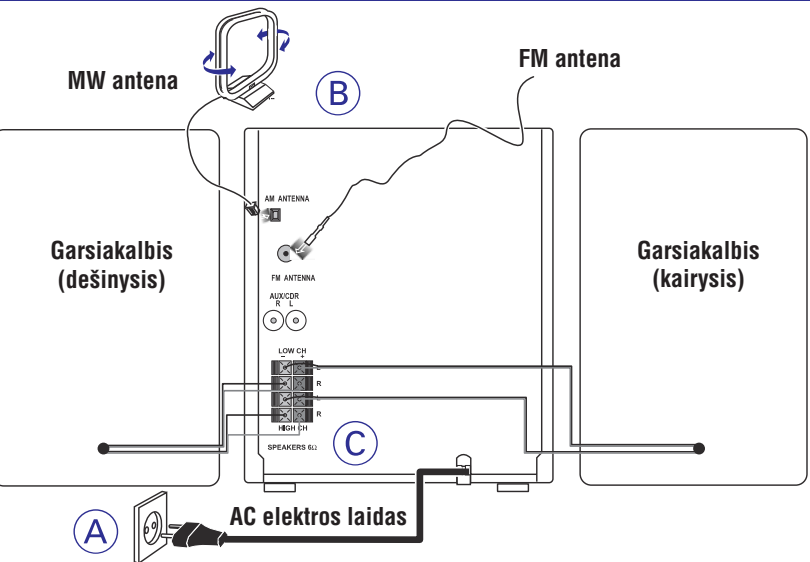
Klausykitės muzikos ribotą laiko tarpą:

- Per ilgas muzikos klausymasis, net ir 'normaliai' garsumo lygyje, gali salygoti klausos netekėj.
- Naudokitės įrenginiu ribotai ir darykite tinkamas pauzes.

Klausydamiesi muzikos per ausines, sekite šiais nurodymais:

- Klausykitės muzikos ribotą laiką ir tinkamu garsumo lygiu.
- Nekeiskite garsumo lygio, kadangi jūsų klausą pripranta.
- Nedidinkite garsumo iki tokio lygio, kad negirdėtumėte aplinkinių garsų.
- Potencialiai pavojingose situacijose laikinai sustabdykite grojimą.
- Nenaudokite ausinių vairuodami motorinę transporto priemonę, dviratį, važiuodami riedlente ir pan. Taip galite sukelti eismo įvykį. Be to, daugelyje šalių tai draudžia įstatymai.

PASIRUOŠIMAI



Sujungimai įrenginio galinėje dalyje

Įrenginio sujungimų informacijos plokštėlė yra įrenginio galinėje dalyje.

A) Elektros maitinimas

Prieš įjungiant prietaisą į elektros maitinimo tinklą, įsitikinkite, kad iki tol atlikote visus reikiamus sujungimus.

Jei jūsų sistemoje yra įtampa pasirenkantis įrenginys (Voltage selector), nustatykite atitinkamą voltagą.

PERSPĖJIMAS!

- Kad prietaisas tinkamai veiktu, naudokite tik originalų elektros maitinimo laidą.
- Niekada neprijunginėkite ir neperjunginėkite naujų prietaisyų/dalių, kai elektros maitinimo laidas yra įjungtas į elektros maitinimo tinklą.
- Aukšta įtampa! Neatidarykite. Nes gali kilti elektros šoko pavojus.
- Nereikia prižiūrėti jokių įrenginio dalių.
- Įrenginio modifikacija/perdarymas gali sukelti žalingą spinduliuavimą ar kitą pavojų.

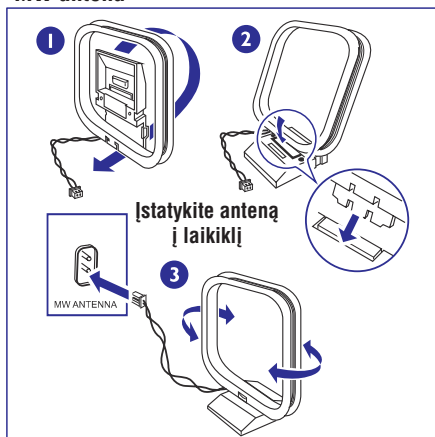
Siekiant išvengti sistemos perkaitimo, buvo įdiegtos saugumo priemonės. Esant ekstremaliaioms sąlygoms, jūsų sistema gali automatiškai persi Jungti į budėjimo režimą. Jei taip atsitiks,

leiskite sistemai atvėsti prieš pradedant vėl ja naudotis (yra ne visose sistemos versijose).

B) Antenų prijungimas

Prijunkite pakuočėje esančias AM kilpinę ir FM laidinė antenas prie atitinkamų lizdų. Pastatykite antenas į tinkamą poziciją, jei norite gauti optimalų bangų priėmimą.

MW antena



- Pastatykite anteną kaip galima toliau nuo televizoriaus, vaizdo grotuvo ar kita spinduliuavimo šaltinio.

IŠKILUSIŲ NESKLANDUMŲ PAŠALINIMAS

ISPĖJIMAS

Jokiu būdu nebandykite taisyti grotuvo pats, nes tada nustos galioti garantija. Neardykite grotuvą, kadangi yra elektros šoko pavojus.

Jeigu yra nesklandumų, pirmiausia patikrinkite žemiau esančius punktus, prieš veždami grotuvą remontuoti. Jeigu, naudodamiesi žemiau esančiais punktais, negalite išspręsti problemas, pasikonsultuokite su pardavėju arba Philips.

Problema

Sprendimas

Ekrane rodomas pranešimas 'NO DISC'

- ✓ Jdékite diską.
- ✓ Patikrinkite, ar diskas jidetas reikiama puse.
- ✓ Palaukite, kol išsislaidys drėgmė nuo lešio.
- ✓ Pakeiskite arba nuvalykite diską, žiūrėkite 'Priežiūra'.
- ✓ Naudokite tik pilnai irašytus CD-RW arba tinkamo MP3-CD formato diskus.

Ekrane rodomas pranešimas 'DISC NOT FINALISED'

- ✓ Naudokite tik pilnai irašytus CD-RW arba CD-R.

Prastas radijo priėmimas

- ✓ Jeigu signalas yra per silpnas, norédami išgauti geresnę priėmimo kokybę prijunkite išorinę arba vidinę anteną.
- ✓ Priklasomai nuo televizoriaus, gali būti neįmanoma pakeisti vaizdo raiškos.

Kasetė negrojama arba neįrašinėjama

- ✓ Išvalykite dekos dalis, žiūrėkite 'Priežiūra'.
- ✓ Naudokite tik NORMAL (IEC I) tipo kasetes.
- ✓ Suklijuokite kasetės magnetinę juostą lipnia juostele trūkio vietoje.

Sistema nereaguoja į spaudžiamus mygtukus

- ✓ Išjunkite įrenginį iš elektros tinklo ir vėl įjunkite, įjunkite sistemą dar kartą.

Nesigirdi garso arba jis yra prastos kokybės

- ✓ Padidinkite garsą.
- ✓ Atjunkite ausines.
- ✓ Patikrinkite, ar garsiakalbiai yra tinkamai prijungti.
- ✓ Patikrinkite, ar garsiakalbių laidas yra tinkamai prijungtas prie garsiakalbių gnybtais.
- ✓ Įsitikinkite, kad MP3-CD buvo tinkamai irašytas 32-256kbps dažniu šiai garso dažniui 48kHz, 44,1kHz arba 32kHz.

Kairysis ir dešinysis garso kanalai yra sukeisti vietomis

- ✓ Patikrinkite garsiakalbių sujungimą ir vietą.

TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS

STIPRINTUVAS

RMS išejimo galia	
1 KHz (Low channel-both channels driven)	
.....60W kanalui	
10 KHz (High channel-both channels driven)	
.....60W kanalui	
Bendra išeinamoji galia	240W kanalui
Signalio-triukšmo santykis	67 dBA (IEC)
Dažnio atsiliepimas	50 – 16000 Hz
Jėjimo jautrumas	
AUX	1500 mV / 2000 mV
Išėjimas	
Garsiakalbiai	6 Ω
Ausinės	32 Ω
(1) (8 Ω, 1kHz, 10% THD)	

CD/MP3-CD GROTUVAS

Programuojamų takelių skaičius	40
Dažnumo atsiliepimas	50 Hz – 20 KHZ -3dB
Signalio-triukšmo santykis	75 dBA
Kanalų atskyrimas	50 dBA (1kHz)
Bendrasis harmoninis iškraipymas	< 1.5%
MPEG 1 Layer 3 (MP3-CD)	MPEG AUDIO
MP3_CD bitų dažnis	32 – 256 kbps (patariama 128 kbps)
Garso dažnai	32, 44.1, 48 KHZ

TIUNERIS

FM bangų diapazonas	87.5 – 108 MHz
MW bangų diapazonas	531 – 1602 KHZ
Nustatymų skaičius	40
Antena	
FM	75 laidas
AM	Kilpinė antena

USB GROTUVAS

USB12 Mb/s, V 1.1
.....palaiko MP3 ir WMA failus

Albumų/aplankų skaičiusmaksimum99
Dainų/pavadinimų skaičiusmaksimum400

KASEČIŲ GROTUVAS

Dažnio atsiliepimas

Normali kasetė (I tipas)....125 – 8000 Hz (8 dB)

Signalio-triukšmo santykis

Normali kasetė (I tipas) 48 dBA

WOW ir vibracija.....≤% 0,4 DIN

GARSIAKALBIAI

System 2-way; double port bass reflex

Varža.....6 Ω

Žemų dažnių garsiakalbis 1 x 13cm

Aukštų dažnių garsiakalbis 1 x 5cm

Matmenys
(plotis x aukštis x gylys)27.3 x 31 x 20.4 (cm)
Svoris.....kiekvienas po 3.65 kg

BENDRAI

Medžiagos Polistirolas / Metalas

AC Maitinimas 220 – 230V / 50 Hz

Elektros Energijos Suvartojimas

Aktyviame režime120W

Budėjimo režimu.....< 15W

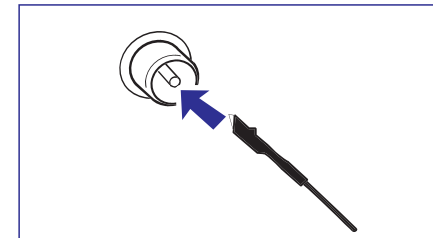
Eco Power budėjimo režimu < 1W

Išmatavimai
(plotis x aukštis x gylys)26.5 x 31 x 38.4 (cm)
Svoris (be garsiakalbių)9.1 kg

**Techninės charakteristikos bei išorinė
išvaizda gali keistis be išankstinio
perspėjimo.**

PASIRUOŠIMAI

FM antena

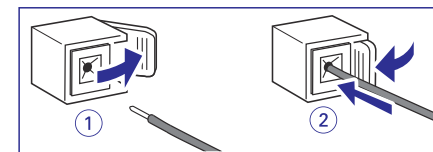


- Norédami gauti geresnį FM bangų priėmimą prijunkite lauko FM anteną prie FM ANTENNA lizdo.

C) Garsiakalbių prijungimas

Priekiniai garsiakalbiai

Prijunkite garsiakalbių laidus prie SPEAKERS lizdų, dešinį garsiakalbį prie 'R' ir kairį garsiakalbį prie 'L', raudoną laidą prie '+' ir juodą laidą prie '-' žemyn dažnių garsiakalbio jungčių. Mėlyną laidą prijunkite prie '+', o juodą laidą prie '-' ' tweeter' jungčių.



- Pilnai įkiškite atidengtą laidą dalį į lizdą (kaip parodyta paveikslėlyje).

Pastabos:

- Norédami gauti optimalų garsą, naudokite pakuočėje esančius garsiakalbius.
- Neprijunkite daugiau kaip vieno garsiakalbio prie bet kokios +/- garsiakalbių lizdų poros.
- Neprijunkite garsiakalbių su mažesne negu pakuočėje esančiu garsiakalbių tariamaja varža. Prašome pasižiūrėti į Techninių Charakteristikų skyrių.

Papildomi prijungimai

Papildoma įranga ir sujungimų laidai nėra įtraukti į pakuočės sudėtį. Norédami sužinoti daugiau, pasižiūrėkite į norimos prijungti papildomos įrangos instrukciją.

Atminties kortelės arba USB įrenginio prijungimas

Prie grotuvo prijungę USB įrenginį (USB duomenų laikmenas, USB grotuvus ar atminties kortèles), Jūs galite klausytis įrenginyje laikomų dainų per galingus muzikinio centro garsiakalbius.

- Įkiškite USB jungtį į grotuvą lizdą.
ARBA

Jei naudojate įrenginį su USB laidu:

- Įkiškite USB kabelio (komplekste nepateikiamas) jungtį į grotuvą lizdą.
- Kitą USB laidą galą prijunkite prie naudojamo USB įrenginio.
ARBA

Jei naudojate atminties kortelę:

- Įkiškite atminties kortelę į kortelių skaitytuvinę (komplekste nepateikiamas).
- Naudokite USB kabelį, kad kortelių skaitytuvinę prijungtumėte prie grotuvo lizdo.

Ne-USB įrenginio prijungimas

Naudokite cinch laidą prijungti **AUX** prie atitinkamo norimos prijungti aparatuos (TV, VCR, lazerinio diskų grotuvu, DVD grotuvu ar CD įrašinėjančio įrenginio) audio out (garso išėjimo) lizdo.

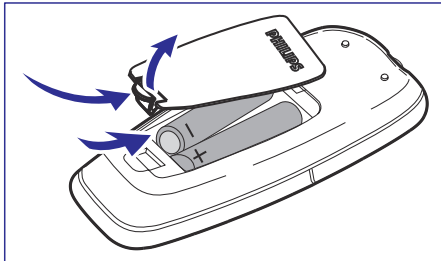
Pastaba:

- Jei jūs prijungiate prietaisą, turintį mono išėjimą (vienu garso išėjimo lizdą), prijunkite jį prie AUX kairio lizdo. Jūs taip pat galite naudoti 'single to double' (iš vieno į du) cinch laidą (išėjimo garsas vis tiek bus mono).

PASIRUOŠIMAI

Elementų įdėjimas į nuotolinio valdymo pultelį

Įdėkite du elementus (tipas R06 arba AA) į nuotolinio valdymo pultelį. Pasižiūrėkite ar tinkamai sustatėte pagal polius ('+' ir '-'), kaip parodyta elementų skyriaus viduje.



DĖMESIO!

- Išimkite elementus, jei jie yra išsikrovę arba nebus naudojami ilgą laiką.
- Nenaudokite seno ir naujo elemento kartu, ar skirtinį tipą elementų vienu metu.
- Elementai turi cheminių medžiagų, todėl reikėtų jais tinkamai atsikratyti.

LAIKRODIS/LAIKMATIS

4. Kelis kartus spauskite arba mygtukus, kad nustatume laikmačio pradžios minutes.
 5. Paspauskite **CLOCK-TIMER** dar kartą, norédami išsaugoti pradžios laiką.
- Pasirinktas šaltinis pradės veikti iš anksto nustatytu laiku.

Norint išeiti neišsaugoju nustatymu:

- Paspauskite **STOP** įrenginyje.

Pastabos:

- Kada ateina iš anksto nustatytas laikas ir pasirinktas diskų padékiukas yra tuščias, bus pasirinktas kitas diskas. Jeigu visi diskų padékiukai néra prieinami, automatiškai bus pasirinktas TUNER režimas.
- Nustatant laikmatį, per 30 sekundžių nepaspaudus nė vieno mygtuko, įrenginys automatiškai išeis iš laikmačio nustatymo būsenos.

Laikmačio išjungimas

- Paspauskite **TIMER ON/OFF** nuotolinio valdymo pultelyje.
→ ikona dings iš ekrano.

Laikmačio ijjungimas

- Paspauskite **TIMER ON/OFF** nuotolinio valdymo pultelyje.
→ Ekrane pasirodys ikona.

Išsijungimo ('sleep') laikmačio nustatymas

Išsijungimo laikmatis leidžia įrenginiui automatiškai išsijungti į budėjimo režimą iš anksto nustatytu laiku.

1. Pakartotinai paspauskite **SLEEP** nuotolinio valdymo pultelyje, norédami pasirinkti iš anksto nustatyta laiką.
→ Pasirinkimų rūšys (laikas minutėmis):
15 → 30 → 45 → 60 → 00 → 15 ...
2. Kai pasieksite norimą laiko ilgį, nebespauskite **SLEEP** mygtuko.
→ Bus rodomas pranešimas 'zzz', išskyrus esant '00' pasirinkimui.
→ Miego laikmatis dabar yra nustatytas.

Norint patikrinti laiko likutį iki miego laikmačio aktyvavimo:

- Paspauskite **SLEEP** nuotolinio valdymo pulte vieną kartą.

Norint pakeisti iš anksto nustatyta miego laikmatį:

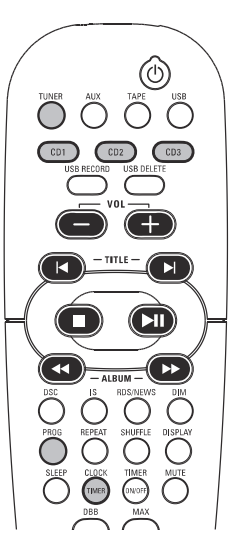
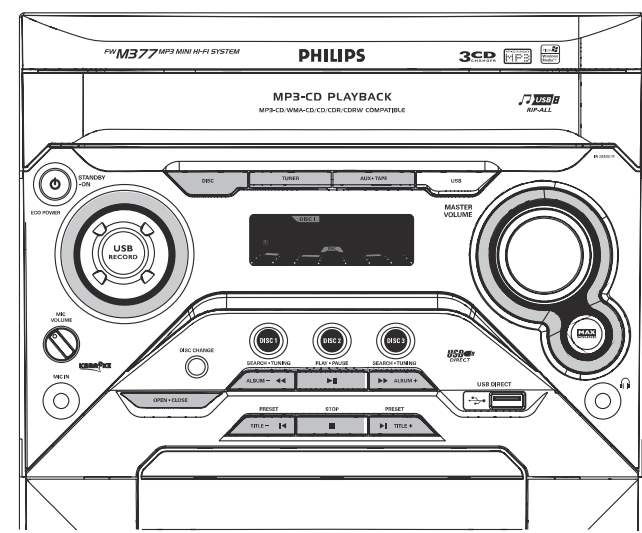
- Paspauskite **SLEEP** dar kartą, kol bus parodytas likęs miego laikmatis.
→ Ekrane pasirodys kito miego laikmačio pasirinkimas.

Norint išjungti miego laikmatį

- Pakartotinai spauskite **SLEEP**, kol bus parodytas pranešimas '00', arba paspauskite **STANDBY-ON** mygtuką.

Pastaba:

- Kai iki nustatytu 'sleep' tamerio suveikimo ir įrenginio išsijungimo liks mažiau nei 1 minutę, ekrane ims mirksėti užrašas 'zzz'.



Laikrodžio nustatymas

Laikrodis gali būti nustatytas tik 24 valandų režimu.

1. Budėjimo arba laikrodžio peržiūros režime, paspauskite **CLOCK-TIMER** nuotolinio valdymo pulte vieną kartą. Kitokio šaltinio būsenoje, paspauskite **CLOCK-TIMER** du kartus.
2. Kelis kartus spauskite **◀◀** arba **▶▶** mygtukus, kad nustatumėte valandas.
3. Kelis kartus spauskite **◀** arba **▶** mygtukus, kad nustatumėte minutes.
4. Paspauskite **CLOCK-TIMER** dar kartą, norédami išsaugoti nustatymus.
→ Laikrodis pradės veikti.

Norint išeiti neišsaugojus nustatymų:

- Įrenginyje paspauskite **STOP ■** mygtuką.

Pastabos:

- *Laikrodžio nustatymas bus atšauktas, jeigu elektros laidas bus atjungtas arba jeigu jvyks elektros avarija.*
- *Nustant laikrodį, per 30 sekundžių nepaspaudus né vieno mygtuko, įrenginys automatiškai išsijungs iš laikrodžio nustatymo režimo.*

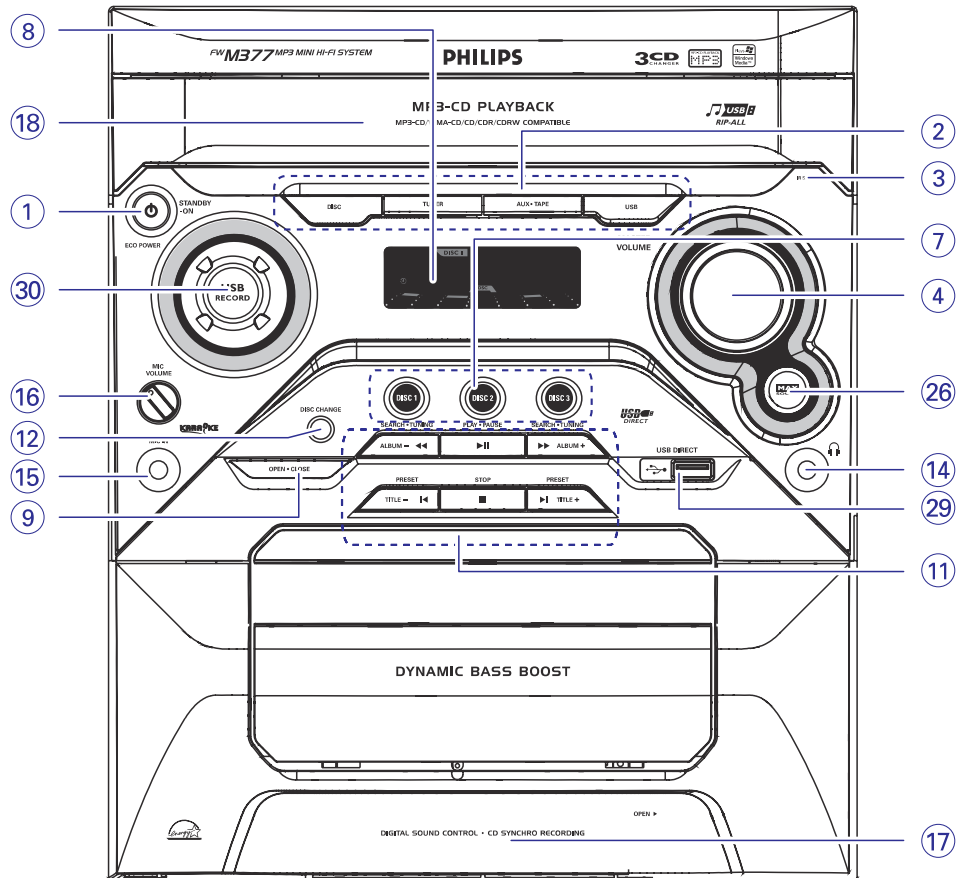
Laikmačio nustatymas

Įrenginys gali išsijungti į CD, TUNER arba TAPE režimą automatiškai iš anksto nustatytu laiku, taip atlikdamas žadintuvu funkcijas jūsų prižadinimui.

SVARBU!

- *Prieš nustatydami laikmatį, būkite tikras, kad laikrodis yra nustatytas teisingai.*

 1. Paspauskite ir laikykite nuspaudę **CLOCK-TIMER** ilgiu nei **dvi sekundes** laikmačio režimo nustatymui.
→ Paskutinis laikmačio nustatymas pradės mirkseti.
→ Pasirinktas šaltinis bus apšviestas.
 2. Paspauskite **DISC** (arba **DISC 1/2/3, CD 1/2/3**), **TUNER** arba **USB** mygtuką, kad pasirinktumėte norimą šaltinį.
 3. Prieš nustatydami laikmatį, jisitikinkite, kad muzikinis šaltinis yra parengtas.
CD – Jdėkite diską (diskus). Norédami pradėti nuo konkrečios dainos, sukurkite užprogramuotą grojimą (skaitykite 'CD Valdymas – Disko takelių programavimas').
TUNER – įsijunkite norimą radijo stotį.
USB – prijunkite USB įrenginį.
 4. Kelis kartus spauskite **◀◀** arba **▶▶** mygtukus, kad nustatumėte laikmačio pradžios valandas.



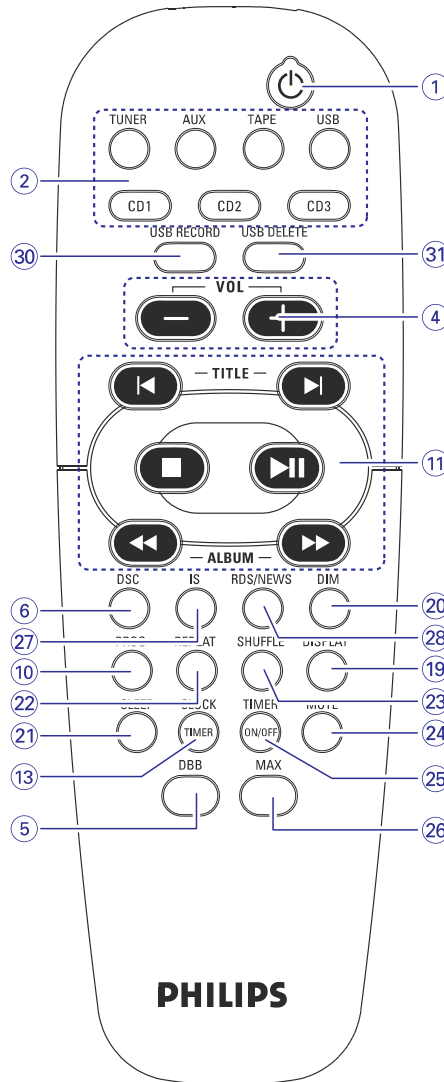
Mygtukai esantys ant grotuvo ir nuotolinio valdymo pultelyje

1. **STANDBY ON / ECO POWER (⊕)**
- įjungti sistemą arba išjungti ją į Eco Power/normalaus budėjimo režimą.
2. **Šaltinio pasirinkimas** – pasirinkti iš toliau aprašytyų šaltinių:
DISC (CD 1/2/3 ant nuotolinio valdymo pulto)
- 1, 2 arba 3 diskų dėklų pasirinkimui.
TUNER
- radijo bangų pasirinkimui: FM arba MW

TAPE (tik ant nuotolinio valdymo pulto)

- kasečių dėklą pasirinkimui
- papildomai prijungtų prietaisų šaltinio pasirinkimui: AUX
- **AUX-TAPE (tik ant sistemos)**
- kasečių arba AUX šaltinio pasirinkimui
- USB šaltinio pasirinkimui.
- 3. **IR sensorius**
- infraraudonųjų spindulių sensorius nuotolinio valdymo pulto signalams priimti.

VALDYMAS



- 4. MASTER VOLUME (VOL +/-)**
 - padidinti arba sumažinti garsumą.
 - 5. DBB**
 - pasirinkti norimą žemųjų dažnių stiprintuvu lygi (DBB 1, DBB 2, DBB 3 ar DBB OFF)
 - 6. DSC**
 - pasirinkti gamykliškai nustatytą garso efektą (OPTIMAL, TECHNO, ROCK arba JAZZ).

- 7. DISC 1/2/3**
– pasirinkti norimo groti disko déklą.

8. Displėjaus ekranas
– pažiūrėti dabartinj sistemos statusą.

9. OPEN-CLOSE
– atidaryti arba uždaryti disko déklą.

10. PROG
CD/MP3-CD/WMA
.....disko dainų grojimo užprogramavimui
Tiuneriu.....išsaugotų radio stočių grojimo užprogramavimui

11. Režimų Pasirinkimas

ALBUM -/+ ◀◀▶▶
MP3-CD/USB/WMA
.....pasirinkti prieš tai buvusių kitą albumą.

CD/MP3-CD/USB/WMA
.....(spauskite ir laikykite nuspaužę), kad atlankumėtė paiešką į priek/ atgal.
Tiuneriu.....nureguliuoti žemesnių/aukštėsnių radijų bangų dažnį.
Laikrodžiu.....nustatyti valandas.

STOP ■
CD/MP3-CD/WMA
.....sustabdyti grojimą arba išvalyti programą

Tiuneriu.....(tik sistemoje) sustabdyti programavimą.

Demo(tik sistemoje)
aktyvuoti/išjungti demonstraciją.

Laikrodžiu ..išeiti iš laiko nustatymų.

Plug&Play(tik sistemoje) išeiti iš Plug&Play režimo.

PLAY-PAUSE ▶||
CD/MP3-CD/WMA
.....pradėti arba nutraukti grojimą.

PRESET ▶◀ (TITLE -/+)
MP3-CD/WMApasirinkti prieš tai einančią kitą 'antrašte'.

PAPILDOMI ŠALTINIAI

Tiunerio įrašymo laiko nustatymas

Šios funkcijos pagalba galėsite nustatyti laiką, kada bus pradėtas ir baigtas įrašymas iš tiunerio.

SVARBU!

- Prieš nustatydami taimerį, įsitikinkite, kad laikrodis nustatytas teisingai.

1. Ijunkite stotį, iš kurios norėsite įrašinėti.
(Skaitykite skyrių 'Radijo Transliacija': 'Radijo stočių nustatymas' ir 'Radijo stočių pasirinkimas').
 2. Išjunkite įrenginį iš budėjimo režimą. Tada spauskite ir laikykite nuspaudę **CLOCK-TIMER** mygtuką nuotolinio valdymo pulte ilgai nei dvi sekundes, kad pasirinktumėte taimerio režimą.
→ Ekrane ims mirksėti paskutiniojo taimerio nustatymai.
→ Bus pažymėtas pasirinktas šaltinis.
 3. Spauskite **TUNER**, kad pasirinktumėte TUNER režimą.
 4. Spauskite **USB RECORD**, kad įgalintumėte USB įrašinėjimą.
→ Ekrane pasirodys 'ST' ir ims mirksėti 'USB REC' bei nustatytos įrašymo pradžios valandos bei minutės.
 - Norėdami atšaukti USB įrašymo nustatymą, dar kartą spauskite **USB RECORD**, kol užrašai 'ST' bei 'USB REC' dingis iš ekrano.
→ Tokiu atveju galite nebent testi ir nustatinėti automatinį sistemos įsijungimo taimerį.
(Skaitykite skyrių 'Laikrodis/Laikmatis': 'Laikmačio nustatymas').
 5. Spauskite **◀◀ arba ▶▶**, kad nustatytmėte įrašymo pradžios valandą.
 6. Spauskite **◀ arba ▶**, kad nustatytmėte įrašymo pradžios minutes.
→ Ekrane pasirodys 'ET'. Taip pat ir ims mirksėti 'zzz' bei automatinio įsijungimo (sleep) taimerio valandos bei minutės.
 7. Spauskite **◀◀ arba ▶▶**, kad nustatytmėte įrašymo pabaigos valandą.
 8. Spauskite **◀ arba ▶**, kad nustatytmėte įrašymo pabaigos minutes.

- Spauskite **CLOCK-TIMER**, kad išsaugotumėte tiunierio įrašymo laikmačio nustatymus.
 - Įrašymas bus pradėtas ir baigtas nustatyti metu.
 - Garsiakalbiai bus pritildyti.

Pastabos

- Neįmanoma nustatyti įrašymo laikmačio išsijungimo ilgai nei 12 valandų nuo jo pradžios.
 - Jei nustatymo metu nenuspausite jokio mygtuko per 60 sekundžių, sistema automatiškai išjungs taimerio nustatinėjimo režima.

Norėdami išjungti TAIMERI

- Spauskite **TIMER ON/OFF** nuotolinio valdymo pulte.
→  dingas iš ekrano.

Norėdami išunagi TAIMERI

- Spauskite **TIMER ON/OFF** nuotolinio valdymo pulte.
→ Ekrane atsiras  ikona.

Norėdami peržiūrėti įrašymo taimerio nustatymus

1. Budėjimo režime nuspauskite ir laikykite nuspaudę **CLOCK-TIMER** nuotolinio valdymo pulte, norédami peržiūrėti įrašymo taimerio pradžios nustatymus.
 2. Dar kartą nuspauskite **CLOCK-TIMER** nuotolinio valdymo pulte, norédami peržiūrėti įrašymo taimerio pabaigos nustatymus.

Norėdami pamatyti iki įrašymo pabaigos likusi laiką

- Jrašymui prasidėjus, nuotolinio valdymo pulte spauskite **SLEEP**, ir pamatysite iki jrašymo pabaigos likusį laiką.
 - Norėdami atšaukti išssijungimo laikmatę, spauskite **SLEEP** mygtuką kelis kartus, kol '00' dings iš ekrano.

'Ripping' funkcija

Šios funkcijos pagalba galėsite į prijungtą USB įrenginį išrašyti muziką iš bet kurio kito šaltinio (t.y. DISC, TUNER, AUX arba TAPE).

1. Prijunkite USB įrenginį, turintį pakankamai laisvos vietos savo atmintyje, prie įrenginio **USB DIRECT**  lizdo. (Skaitykite skyrių 'Pasiruošimas: USB įrenginio arba atminties kortelės skaitytuvo prijungimas').

2. Paruoškite šaltinį, kurį išrašinėsite.

DISC režime – jidékite diską (-us). Pasirinkite diską, iš kurio išrašinėsite. Tada pasirinkite dainą, nuo kurios bus pradedama išrašinėjimo 'Ripping' funkcija. (Skaitykite skyrių 'CD/MP3-CD diskų valdymas': 'Norimos dainos pasirinkimas' ir 'Norimo Albumo/Antraštės pasirinkimas').

TUNER režime – nustatykite norimą radio stotį. (Skaitykite skyrių 'Radio translaciāja': 'Radio stocių nustatymas' ir 'Radio stocių išsaugojimas').

TAPE režime – jidékite išrašytą kasetę taip, kad pilna juostos ritė būtų kairėje. Nuspauskite greito prasukimo į priekį mygtuką (**►►**), kad rastumėte vietą, nuo kurios norite pradėti išrašymą. Spauskite **PLAY ►**, kad pradėtumėte grojimą.

AUX režime – prijunkite papildomą įrenginį.

3. Spauskite **USB RECORD** mygtuką, kad pradėtumėte išrašymo 'Ripping' funkciją.
→ Ekrane ims mirksėti užrašas 'USB REC'.
→ DISC režime pamatysite užrašą 'RIPPING ONE'.

- DISC režime, norint išrašyti visas dainas nuo jūsų pasirinktosios, dar kartą spauskite **USB RECORD**.
→ Ekrane vieną kartą pamatysite užrašą 'RIPPING ALL' ir ims mirksėti užrašai 'ALL' ir 'USB REC'.

4. Norédami nutraukti išrašymą, tiesiog spauskite **STOP ■**.

Pastabos:

- Ši funkcija gali veikti kartu su grojimo programavimo funkcija. Tokiu atveju, pasirinkus 'RIPPING ALL' DISC režime, į USB prijungtą įrenginį bus išrašyti visos užprogramuotos groti dainos.
- Neįmanoma išrašinėti naudojantis MIC IN režimu.
- Niekada neatjunkite USB įrenginio prieš tai nepaspaudę **STOP ■** mygtuko, jei norite baigti išrašinėti.
- DISC režime, kai sustabdote išrašinėjimą arba nepakanka laisvos vietos išrašymui, išrašoma daina nebus išrašyta į prijungtą USB įrenginį, grojimas taip pat sustos.
- 'Ripping' išrašinėjimo metu nebus įmanoma pasirinkti jokio kito šaltinio arba kitos dainos (arba radio stoties), taip pat negalėsite išjungti įrenginio į budėjimo režimą.

Norédami ištrinti dainą / albumą iš jūsų USB įrenginio

1. Prijunkite savo USB įrenginį.
2. Pasirinkite dainą, kurią norite ištrinti grojimo metu.
3. Spauskite **USB DELETE** nuotolinio valdymo pulte.
→ Ekrane pasirodys pranešimas 'DEL TRK'.
4. Dar kartą spauskite **USB DELETE** nuotolinio valdymo pulte prieš tai, kai pranešimas 'DEL TRK' dingus iš ekrano, taip patvirtindamas ištrinimą.

VALDYMAS

- CDperšokti prie dabartinio, prieš tai buvusio, ar tolesnio išrašo pradžios
Tiuneriupasirinkti išsaugotą radio stotį.
Laikrodžiunustatyti minutes.

12. DISC CHANGE

- pakeisti diską (-us).

13. CLOCK-TIMER (CLK/TIMER)

- pažiūrėti laikrodžių.
- nustatyti laikrodžių arba taimerį.

14.

- ausinių prijungimui.

15. MIC IN

- mikrofono prijungimui.

16. MIC VOLUME

- mikšavimo lygio reguliavimui, naudojantis Karaoke funkciją.

17. Kasečių dėklų valdymas

RECORD ●

-išrašymo pradėjimui.

PLAY ►

-grojimo pradėjimui.

SEARCH ◀◀ / ▶▶

-greitai persuka juostą pirmyn/atgal.

STOP-OPEN ■ ▲

-sustabdo kasetės grojimą; atidaro dėklą.

PAUSE II

-laikinai sustabdo išrašymą arba grojimą.

18. Disko dėkliaus

19. DISPLAY

- diskų informacijos ekrane režimo pasirinkimui.

20. DIM

- pasirinkti įvairų displejaus ryškumą: DIM 1, DIM 2, DIM 3 arba DIM OFF.

21. SLEEP

- aktyvuoti/ išjungti išsijungimo laikmatį (sleep timer).

22. REPEAT

- pakartojamai groti įrašus/ diskus/ programą.

23. SHUFFLE

- išjungti ar išjungti atsitiktinės grojimo eilės režimą.

24. MUTE

- išjungia arba įjungia garsą.

25. TIMER ON/OFF

- įjungia/ išjungia laikmačio (timer) funkciją.

26. MAX SOUND (MAX)

- įjungia arba išjungia optimalų įvairių garso efektų derinį.

27. IS (Incredible Surround)

- erdvinių garso efekto įjungimui arba išjungimui.

28. RDS/NEWS

- RDS informacijos pasirinkimui.
- automatiniam žinių klausymuisi.

29. USB DIRECT

- Jungtis, skirta prijungti papildomą USB įrenginį.

30. USB RECORD

- muzikos nukopijavimui į papildomai prijungtą USB įrenginį.

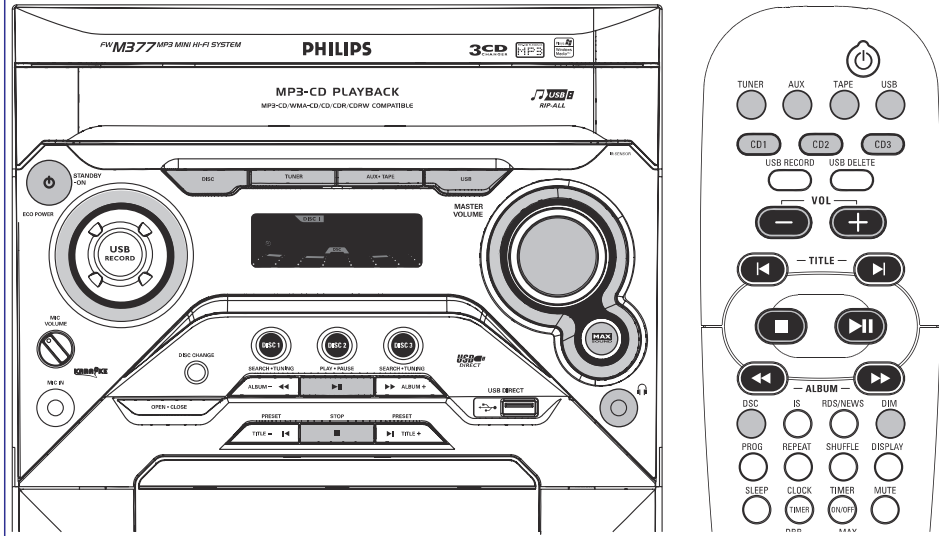
31. USB DELETE

- muzikos ištrynimui iš papildomai prijungto USB įrenginio.

Pastabos nuotolinio valdymo pultui:

- **Pirmausia pasirinkite režimą, kurį norite valdyti, pultelyje paspausdami atitinkamą režimo mygtuką** (pvz. CD 1/2/3 arba TUNER).
- **Tada pasirinkite norimą funkciją** (pvz. **►II**, **◀I**, **►I**).

PAGRINDINĖS FUNKCIJOS



SVARBU!

Prieš pradėdant naudotis sistema, atlikite paruošiamąsias procedūras.

Plug and Play (tiunerio įdiegimui)

Plug and Play leidžia jums automatiškai išsaugoti visas galimas RDS stotis ir radijo stotis.

Pirmas nustatymas/ sistemos įjungimas

- Kai įjungiate prietaisą, ekrane pasirodys pranešimas 'AUTO INSTALL- PRESS PLAY'.
- Paspauskite **▶II** ir pradékite instalavimą.
 - Visos prieš tai išsaugotos stotys bus pakartoti.

- Paspauskite **▶II** dar kartą ir pradékite instalavimą.

→ Visos prieš tai išsaugotos stotys bus pakartoti.

Baigtį neišsaugojant Plug and Play

- Ant sistemos paspauskite **■**.
 - Jei jūs nebaigėte Plug and Play instalavimo, funkcija bus pradėta vykdyti iš naujo automatiškai tada, kai tik kitą kartą įjungsite sistemą.

Pastabos:

- Kai sistema yra įjungta, diskų dekluksas gali atsidaryti arba užsidaryti.
- Jei jokio stereo dažnio nebuvu aptikta per Plug and Play instalavimą, ekrane pasirodys pranešimas 'CHECK ANTENNA'.
- Jei joks mygtukas néra paspaudžiamas Plug and Play metu per 15 sekundžių, sistema išeis iš Plug and Play režimo.

Plug and Play perinstaliavimas

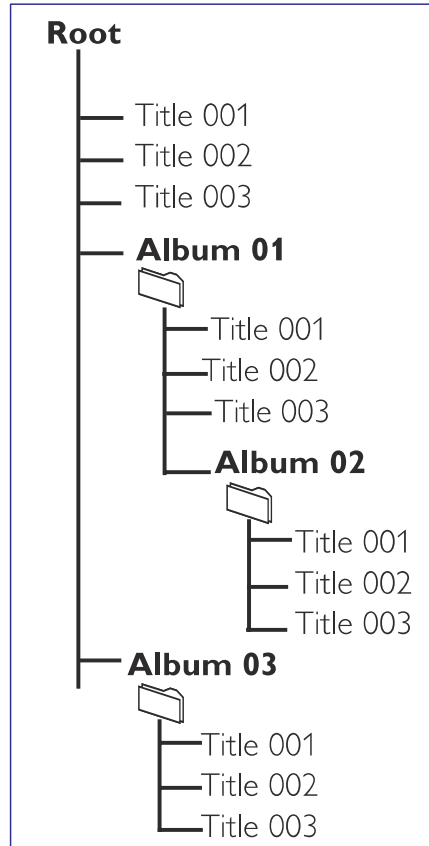
- Budėjimo (Standby) ar demonstracijos (demonstration) režime**, ant sistemos paspauskite ir palaukykite **▶II**, kol ekrane pasirodys pranešimas 'AUTO INSTALL - PRESS PLAY'.

PAPILDOMI ŠALTINIAI

MP3/WMA failų struktūra USB įrenginyje

Šis Hi-Fi grotuvas naršys po MP3/WMA failus aplankais/pavadinimais (folders/sub-folders/titles).

Pavyzdys:



Sugrupuokite savo MP3/WMA failus pagal panašią aplankų struktūrą.

Pastabos:

- Jeigu diske ar USB įrenginyje MP3/WMA failai nėra sugrupuoti į albumus, jiems bus automatiškai paskirtas '01' albumas.
- Įsitikinkite, kad USB įrenginyje esantys MP3 failai baigiasi .mp3, o WMA failai .wma.
- DRM apsaugotus WMA failus pirma apdrokite su Windows Media Player 10 (ar vėlesne versija). Daugiau informacijos apie WMA DRM (Windows Media Digital Rights Management) ir Windows Media Player'j galite gauti adresu www.microsoft.com.

- Patirkinkite, ar USB įrenginys yra tinkamai pajungtas (skaitykite skyrių 'Pasiruošimas: USB įrenginio arba atminties kortelės pajungimas').

- Paspauskite **USB**, kad pasirinktumėte USB.

- Jeigu USB įrenginyje nėra audio failų, ekranelyje bus rodomas pranešimas **NO SONG**.

- Paleiskite USB muzikinius failus lygiai taip pat kaip ir iš disko (žiūrėkite į skyrių: CD/MP3 Valdymas).

Pastabos:

- Talpumo sumetimais, albumo/dainos informacija gali skirtis nuo tos, kuri rodoma USB flash grotuvo valdymo programinėje įrangajoje.
- Jeigu failų pavadinimai ar ID3 tags bus ne anglų kalba, ekrane bus rodoma ----.

PAPILDOMI ŠALTINIAI

Ne USB įrenginio naudojimas

- Sujunkite papildomos įrangos (TV, VCR, lazerinių diskų grotuvo, DVD grotuvo arba CD išrašymo prietaiso) audio jungtis prie sistemos AUX jungčių.
- Paspauskite **AUX-TAPE** vieną kartą (arba spauskite **AUX** ant nuotolinio valdymo pulto), norėdami pasirinkti papildomą įrenginį.

Pastabos:

- Bus galima pasirinkti ir naudoti visas garso reguliavimo funkcijas (pavyzdžiu, DSC arba DBB).*
- Detalesnės informacijos apie įrangos prijungimą ieškokite prijungto įrenginio naudojimosi instrukcijoje.*

USB įrenginio naudojimas

USB lizdo pagalba per grotuvu garsiakalbius galite paleisti skaitmeninius gardo failus esančius jūsų USB duomenų laikmenoje.

USB laikmenoje esančių failų grojimas

Suderinami USB laikmenų įrenginiai

Su šiuo Hi-Fi grotuvu galite naudoti:

- USB flash duomenų laikmenas (USB 2.0 ar USB 1.1)
- USB flash duomenų grotuvus (USB 2.0 ar USB 1.1)
- Atminties kortelės (joms reikia papildomo kortelių skaitytuvo, veikiančio su šia Hi-Fi sistema).

Pastaba:

- Kai kuriuose USB flash duomenų grotuvuose (ar laikmenose) laikomi audio failai gali būti apsaugoti autorinių teisių technologijomis. Tokių failų nebus galima groti jokiame kitame įrenginyje (iskaitant ir šį Hi-Fi grotuvą).
- USB jungties sederinamumas šioje sistemoje:
 - Ši sistema sederinama su dauguma USB įrenginių, savyje turinčių laikmenų saugyklos (MSD - Mass Storage Devices), atitinkančių USB MSD standartus.
 - Dažniausiai tokie įrenginiai yra 'flash' duomenų laikmenos, atminties kortelės, 'jump' diskeliai ir pan.
 - Jei prijungę įrenginį savo kompiuterio pamatysite užrašą 'Disc Drive', tai reikš, kad greičiausiai jis atitinka MSD standartus ir veiks su šia sistema.
 - Jei jūsų laikmenai reikia maitinimo elementų/

maitinimo, pasirūpinkite, kad maitinimo elementai būtų pakankamai nauji arba pakraukite įrenginį, prieš jį prijungdamai prie sistemos.

- Tinkami Muzikos failų tipai:
 - Šiuo grotuvu galėsite groti tik neapsaugotus failus su šiais plėtiniais: .mp3, wma
 - Muzikiniai failai, nusipirkti muzikinėse parduotuvėse internte, nebus grojamai, kadangi jie yra apsaugoti DRM (Digital Rights Management).
 - Nebus grojami failai, kurių plėtiniai baigiasi: .wav; m4a; m4p; mp4; aac ir pan.
- Negalėsite tiesiogiai sujungti Kompiuterio USB su šia mikro sistema, net jei kompiuterje bus mp3 arba wma failai. :

Tinkami failų formatai:

- USB ar atminties failų formatai FAT12, FAT16, FAT32 (sektorius dydis: 512 bitų)
- MP3 bitų dažnis (duomenų dažnis): 32-320 kbps ir kintamas bitų dažnis
- WMA v9 ar ankstesni
- Daugiausia 8 lygių gylio direktoriujos
- Albumų skaičius: daugiausia 99
- Dainų skaičius: daugiausia 400
- ID3 tag v2.0 ar vėlesni
- Failo pavadinimai Uicode UTF8 (maksimalus ilgis: 128 bitai)

Grotuvas negros ir su juo nesuderinami:

- Tušti albumai: tušti albumai yra tie, kuriuose nėra MP3/WMA audio failų, ir jie nerodomai ekranelyje.
- Netinkamu formatu failai yra praleidžiami. Tai reiškia, kad pvz. Word'o dokumentai .doc ar MP3 failai .dlf yra ignoruojami ir nebus paleidžiami.
- AAC,WAV, PCM, NTFS audio failai
- DRM apsaugoti WMA failai
- WMA failai Lossless formatu

Muzikinių failų perkėlimas iš kompiuterio į USB įrenginio laikmeną

Kompiuterje paprasčiausiai pažymėkite norimus muzikinius failus ir pelės pagalba perkelite juos į prijungtą USB įrenginį.

Jeigu turite USB flash grotuvą, failų perkėlimui iš kompiuterio galite naudoti ir jo programinę įrangą.

Tačiau tokie WMA failai gali nepasileisti per grotuvą.

PAGRINDINĖS FUNKCIJOS

Demonstracijų režimas

Sistema turi demonstracijų funkciją, kuri parodo įvairias sistemos funkcijas.

Demonstracijos atyvavimas

- Budėjimo režime, ant sistemos paspauskite ir palaikykite 5 sekundes **STOP** mygtuką.

Demonstracijos išjungimas

- Ant sistemos paspauskite ir 5 sekundes palaikykite **STOP** mygtuką ir vėl sugrįšite į budėjimo režimą.

Sistemos įjungimas

- Paspauskite **ECO POWER/STANDBY-ON** Systema įsijungs į paskutinį pasirinktą šaltinį.
- Paspauskite **DISC (arba DISC 1/2/3, CD 1/2/3), TUNER, AUX-TAPE (arba AUX, TAPE)** arba **USB**.
 - Systema įsijungs į pasirinktą šaltinį.

Eco Power (energijos taupymo) budėjimo režime

- Paspauskite **ECO POWER/STANDBY ON/Off**, taip įjungdami paskutinį pasirinktą šaltinį.
- Paspauskite **DISC (arba DISC 1/2/3, CD 1/2/3), TUNER, AUX-TAPE (arba AUX, TAPE)** arba **USB**.

Sistemos išjungimas į budėjimo režimą

Demonstracijų režime

- Ant sistemos paspauskite ir palaikykite nuspaukę mygtuką.

Bet kokio kito šaltinio režime

- Paspauskite **ECO POWER/STANDBY ON/Off**
 - Kai sistema pereis į budėjimo režimą, ekrane pasirodys laikrodis.

Sistemos perjungimas į Eco Power (energijos taupymo) budėjimo režimą (< 1 W)

- Spauskite **ECO POWER/STANDBY ON/Off** mygtuką, kol ekrane pamatysite pranešimą 'ECO POWER'.
 - Tada ekranas išsijungs.
 - Užsidegs mažo energijos suvartojimo lemputė ECO POWER LED.

Pastaba:

- Jei jūs neišjungėte demonstracijos režimo, jis tėsis 5 sekundes po to, kai sistema įsijungs į Eco Power budėjimo režimą arba paprastą budėjimo režimą.

Energiją taupantis automatinis išsijungimas

Diskui baigus groti ir po to jums per 15 minučių nepaspaudus jokio mygtuko, sistema automatiškai įsijungs į Budėjimo režimą, taip taupydama elektros energiją.

Dim režimas

Jūs galite pareguliuoti ekrano ryškumą.

- Bet kokiam režime (išskyrus budėjimo režimą) kelis kartus paspauskite **DIM** ir pasirinkite **DIM 1, DIM 2, DIM 3 ar DIM OFF** ekrano režimą.
 - Ekrane bus rodoma **DIM** (išskyrus **DIM OFF** režimą).

DIM režimas	Ryškumas	Spektro analizatorius
1	Normalus	Išjungtas
2	Pusė	Išjunta
3	Pusė	Išjungtas
OFF	Normalus	Išjunta

Garsumo reguliavimas

Pareguliuokite **MASTER VOLUME** norėdami padidinti (pasukite reguliatorių pagal laikrodžio rodyklę arba nuotolinio valdymo pultelyje paspauskite **VOL +**) arba sumažinti (pasukite reguliatorių prieš laikrodžio rodyklę arba nuotolinio valdymo pultelyje paspauskite **VOL -**) garsumo lygi.

Klausymas per ausines

- Prijunkite ausinių kištuką į lizdą, esantį sistemos priekinėje dalyje.
 - Garsiakalbiai bus nutildytinai.



Laikinas garso išjungimas

- Nuotolinio valdymo pultelyje paspauskite **MUTE** mygtuką.
 - Grojimas bus tėsiamas be garso ir 'MUTE' pasirodys ekrane.
- Norėdami atstatyti garsą, paspauskite **MUTE** dar kartą arba padidinkite garsumą.

PAGRINDINĖS FUNKCIJOS

Garso navigacija

Optimaliam klausymui vienu metu pasirinkite tik vieną iš nurodytų navigacinių goso kontrolių:
MAX arba DSC.

MAX Sound

MAX sound suteikia geriausią jvairių goso efektų (DSC, VAC, DBB) derinį.

- Kelis kartus spauskite **MAX SOUND** (arba **MAX** nuotolinio valdymo pultelyje).
 - Jei funkcija bus aktyvuota, ekrane matysite 'MAX ON' ir MAX SOUND mygtukas užsidega.
 - Jei funkcija bus išjungta, ekrane matysite 'MAX OFF'.

Pastaba:

- Kai MAX garsas bus pasirinktas, taip pat išjungs ir DBB 3 funkcija.

DSC (Digital Sound Control)

DSC funkcija leidžia jums mėgautis specialiais goso efektais, kurie yra nustatyti ekvalaizerio nustatymuose, sukurdama geriausią muzikos atkūrimą.

- Pauskite **DSC** ir pasirinkite: OPTIMAL, JAZZ, ROCK ar TECHNO.
 - Pasirinktas DSC bus parodytas ekrane.

DBB (Dynamic Bass Boost)

Yra trys DBB nustatymai, skirti sustiprinti žemų dažnių garsų atkūrimą.

- Pauskite **DBB** ir pasirinkite: DBB 1, DBB 2, DBB 3 arba DBB OFF.
 - Pasirinktas **DBB** yra rodomas ekrane (išskyrus DBB OFF režimą)

Pastaba:

- Kai kurie diskai ar kasetės gali būti išrašyti aukšta moduliacija, kas gali sukelti iškraipymus, kai nustatytas garsus grojimas. Jei taip atsitinka, išjunkite DBB arba sumažinkite garsumą.

Automatiškas DSC-DBB pasirinkimas

Geriausias DBB nustatymas yra automatiškai parenkamas kiekvienam DSC pasirinkimui. Jūs galite ir patys pasirinkti DBB nustatymą, kuris geriausiai atitinka jūsų klausymosi aplinką.

DSC	DBB
JAZZ	Išjungtas
ROCK	Ijungtas (2)
TECHNO	Ijungtas(3)
OPTIMAL	Ijungtas(1)

Incredible Surround (ypatingas erdvinis garsas)

Incredible Surround (ypatingas erdvinis garsas) padidina virtualų atstumą tarp priekinių garsiakalbių ir sukuria nepaprastai platų, apgaubiantį stereo efekta.

- Pauskite **IS** nuotolinio valdymo pultelyje.
 - Jei režimas aktyvuotas, ekrane pasirodys pranešimas 'IS ON'.
 - Jei režimas išjungtas, ekrane pasirodys pranešimas 'IS OFF'.

Karaoke

Prijunkite mikrofoną (nepateiktas komplekste) prie sistemos, kurio pagalba galésite dainuodami pritarti grojančiai muzikai.

- Prijunkite mikrofoną prie **MIC** lizdo.
 - Prieh pripjungdami mikrofoną, nustatykite mikrofono garsumą **MIC VOLUME** į minimalų lygį, kad išvengtumėte per didelio garo.
- Pauskite **DISC** (arba **DISC 1/2/3, CD 1/2/3**, **TUNER, AUX-TAPE** (arba **AUX, TAPE**) arba **USB**, kad pasirinktumėte šaltinį ir pradētumėte grojimą.
- MASTER VOLUME** valdymo pagalba pareguliuokite šaltinio garsumo lygį.
- MIC VOLUME** valdymo pagalba pareguliuokite mikrofono garsumo lygį.

Pastaba:

- Kad išvengtumėte trukdžių mikrofoną stenkite laikyti toliau nuo garsiakalbių.

Norédami išrašinėti, skaitykite skyrių 'Kasečių Valdymas/Irašymas'.

KASEČIŲ VALDYMAS / IRAŠYMAS

Priežiūra

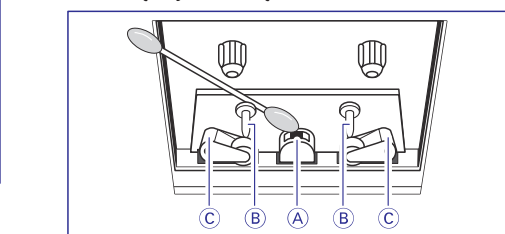
Dėklo valymas

- Naudokite švelniai dezinfekciniu skysčiu sudrékintą minkštą medžiagos gabalėli. Nenaudokite alkoholio, spirito, amoniako ar abrazyvo skysčio.



Diskų valymas

- Kai diskas susipurvina, nuvalykite jį valymo skudurėliu. Valykite diską kryptimi nuo disko centro link jo pakraščio. Nešluostykite su kamaisiais judesiais.
- Nenaudokite tirpiklių, tokius kaip benzolas, jvairūs skiedikliai, komercinių valiklių, antistatiniai purškikliai, naudojamų analoginiams išrašams.



Disko lėšių valymas

- Po ilgo naudojimo, ant diskų lėsių gali būti susikaupę purvo arba dulkių. Norédami užtikrinti gerą grojimo kokybę, nuvalykite diskus specialiu Philips Lens Cleaner valikliu arba bet kokiu kitu parduotuvėse parduodamu valikliu. Sekite prie valiklio pateiktomis instrukcijomis.

Galvučių ir kasetės takelių valymas

- Norédami užtikrinti gerą grojimo bei išrašymo kokybę, valykite galvutes (A), suktuvą (B), spaudimo volelj (C) kas 50 kasetės naudojimo valandų.
- Naudokite medvilninę servetelę, švelniai sudrékintą valymo skysčiu arba alkoholiu.
- Jūs taip pat galite nuvalyti galvutes pagrodamai kartą valymo kasetę.

Galvučių išmagnetinimas

- Naudokite išmagnetinančią juostelę, kurią galite gauti iš savo pardavėjo.

Bendra Informacija apie įrašymą

- Jeigu nekeitinėte įrašinėti naudodami mikrofoną, atjunkite jį, kad išvengtumėte netyčinio įrašymo.
- Jūs galite įrašinėti viską, kas nepažeidžia autorinių teisių.
- Įrašymui naudokite tik NORMAL (IEC I tipo) kasetes, kuriuose nėra išlaužti apsauginiai skydeliai. Šis įrenginys nėra skirtas METAL (IEC IV tipo) kasečių įrašymui.
- Įrašymo lygis yra nustatomas automatiškai, nekreipiant dėmesio į garsumą, DBB, DSC ir t.t.
- Įrašo kokybę gali skirtis, priklausomai nuo įrašymo šaltinio ir naudojamos kasetės.
- Kasetė yra apsaugota abiejose galuose su juosta be įrašo. Kasetės pradžioje ir pabaigoje niekas nebus įrašytas šešiomis arba septyniomis sekundėmis.
- Kad apsaugoti nuo atsitiktinio įrašymo, išlaužkite skydelį kairėje tos kasetės pusės, kurią norite apsaugoti. Įrašymas nebegalimas. Jeigu vis dėlto norėsite vėl naudoti šią kasetę įrašymui, užklijuokite ertmes su lipnia juosta.

SVARBU!

- Įrašymas yra leidžiamas, jeigu autorinės ar kitos trečios šalies teisės nėra pažeidžiamos.*

Pasiruošimas įrašymui

- Paspauskite **TAPE**, kad pasirinktumėte TAPE šaltinį.
- Įdėkite įrašomą kasetę į kasečių déklą taip, kad pilna ritė būtų kairėje.
- Paruoškite šaltinius, iš kurių ketinate įrašyti.
DISC – įdėkite diską (-us).

TUNER – nureguliukite norimą radio stotį.

TAPE – įdėkite iš anksto įrašytą kasečių déklą taip, kad pilna ritė būtų kairėje.

AUX – prijunkite papildomą įrangą.

USB – prijunkite USB duomenų laikmeną.

Įrašymo metu

→ **REC** pradės blyksėti.

Įrašymas vienu lietimu

- Paspauskite **DISC** (arba **DISC 1/2/3, CD 1/2/3**), **TUNER, AUX-TAPE** (arba **AUX, TAPE**) arba **USB**, kad pasirinktumėte šaltinį.
- Pradékite pasirinkto šaltinio grojimą.
- Paspauskite **RECORD** ●, norédami pradéti įrašymą.

Norint sustabdyti įrašymą:

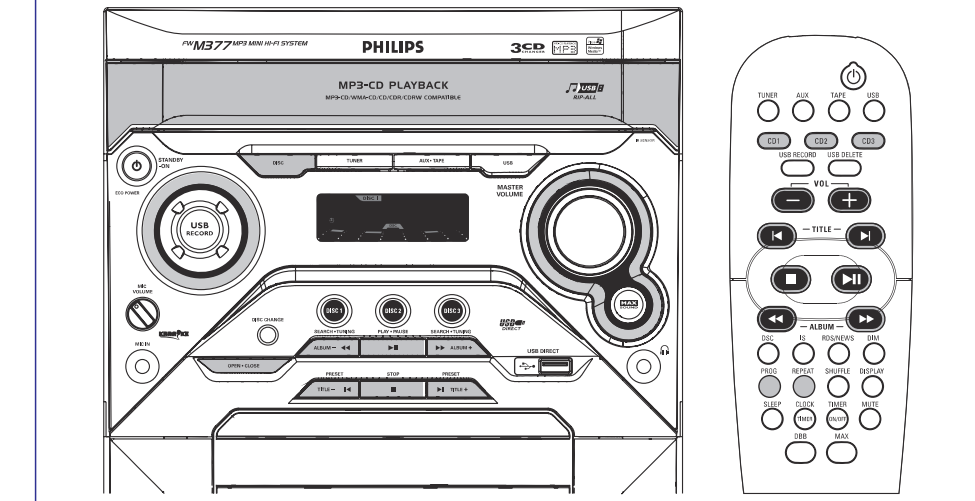
- Ant sistemos paspauskite **STOP-OPEN** ■ ▲.

CD/USB Sinchroninis įrašymas

- Pasirinkite CD arba USB režimą.
 - Paspauskite **PRESET** ▶/◀ (TITLE -/+), kad pasirinktumėte takelių, kurį norite įrašyti, ir tada spauskite **RECORD** ●, kad pradétumėte įrašymą.
 - Jūs galite užprogramuoti įrašus ta tvarka, kuria norite, kad jie būtų įrašinėjami (Skaitykite skyrių 'CD/MP3-CD/WMA Valdymas – Disko takelių programavimas').
- Paspauskite **RECORD** ●, norédami pradéti įrašinėti.
 - Diskas pradės groti automatiškai.

Norint sustabdyti įrašymą:

- Paspauskite **STOP-OPEN** ■ ▲.



SVARBU!

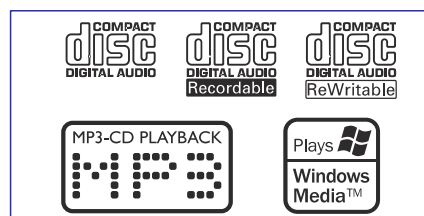
- Ši sistema yra sukurtā paprastiems diskams. Dėl šios priežasties nenaudokite jokių priedų kaip diskų stabilizavimo žiedų arba diskų priežiūros lapų, ir t.t. kurie yra siūlomi prekyboje, nes jie gali sutrikdyti diskų keitimo įrenginio darbą.*
- Nedékite daugiau nei vieno disko į vieną padéklį.*

Diskai tinkami grojimui

Ši sistema gali groti visus skaitmeninius muzikinius CD, užbaigtus skaitmeninius muzikinius CD-Recordable (CDR) diskus ir užbaigtus skaitmeninius muzikinius CD-Rewritable (CDRW) diskus.

MP3-CDs (CD-ROMai su MP3 bylomis).

WMA diskus.



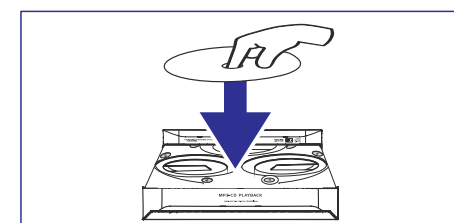
Apie MP3 diskus

Palaikomi formatai

- ISO9660, Joliet, Daugiasijinė
- Didžiausias takelių skaičius su albumu yra 512
- Didžiausias MP3 programos takelių skaičius 40
- Palaikomas VBR bit-dažnis
- Palaikomi atrankiniai dažniai MP3 diskui yra: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
- Palaikomi bit-dažniai MP3 diskui yra: 32, 64, 96, 128, 192, 256 (kbps)

Diskų įdėjimas

- Paspauskite **OPEN-CLOSE** norédami atidaryti diskų padéklį.
- Įdėkite iki dviejų diskų atskiruose diskų padéklukuose. Norédami įdėti trečią diską, spauskite **DISC CHANGE**.
 - Disko padékluičias pasisukus, ir tuščias padékluičias bus paruoštas trečio disko įdėjimui.



Būkite atsakingi
Gerbkite autorines teises.

CD/MP3-CD/WMA VALDYMAS

- Paspauskite **OPEN-CLOSE** norėdami uždaryti diskų padékliuką.
→ Užrašas 'READING' bus rodomas ekrane. Diskas bus nuskaitytas, ir ekrane pasirodyti pranešimas apie bendrą takelių skaičių ir grojimo laiką (arba apie bendrą dainų ir albumų skaičių MP3/WMA diske).

Pastabos:

- Idėkite diskus su etiketės puse į viršų.
- Kad užtikrinti gerą sistemos darbą, palaukite kol diskų takelis pilnai perskaito diską (-us) prieš tūšiant.
- MP3 diskams, diskų skaitymo laikas gali būti ilgesnis nei 10 sekundžių dėl didelio dainų skaičiaus diske.

Diskų grojimas

Groti diską esantį dekliuke

- Paspauskite **PLAY-PAUSE ▶II**.
→ Visi idėti diskai gros vieną kartą, tada sustos.
→ Per grojimą pasirinkto diskų padékliukas, takelio numeris ir praėjės dabartinio takelio laikas yra rodomi.
→ Esant skirtingu režimų diskams, grojimui bus pasirinktas tik vienas režimas, priklausomai nuo išrašymo formato.

Pastaba:

- Grojant skirtingu režimų diską, bendrame dainų skaičiuje gali būti priskaičiuoti ir tie takeliai, kurie naudojami tik pauzēms tarp dainų (begarsiai).

Groti tik pasirinktą diską

- CD režime, paspauskite **DISC 1/2/3** (arba **CD 1/2/3** jūsų nuotolinio valdymo pultelyje).
→ Pasirinktas diskas gros vieną kartą, tada sustos.

Nutraukti grojimą

- Paspauskite **PLAY-PAUSE ▶II**.
→ Užsidegs dabartinio takelio grojimo laikas.
- Norédami pratęsti grojimą, paspauskite **PLAY-PAUSE ▶II** dar kartą.

Sustabdyti grojimą

- Paspauskite **STOP ■**.

Teksto rodomas grojimo metu

CD diskam

- Paspauskite **DISPLAY**, kad būtų parodytas grojamos dainos numeris ir pragrotas laikas.

MP3-CD/WMA diskams

- Grojimo metu paspauskite **DISPLAY**, kad būtų parodytas grojamas albumas ir dainų numeriai, o taip pat ir ID3 informaciją (jei yra pasiekama).

Diskų keitimas grojimo metu

- Paspauskite **DISC CHANGE**.
→ Disko padékliukas atsidarys nenutraukdamas esančio grojimo.
- Norédami pakeisti vidinį diską, paspauskite **DISC CHANGE** dar kartą.
→ Bus rodomas užrašas 'OPEN', o diskas nustos groti.
→ Diskų padékliukas užsidarys, kad paimtų vidinį diską, ir tada atsidarys su disku.

Norimos dainos/išstraukos pasirinkimas

Norédami grojimo metu ieškoti tam tikros išstraukos

- Paspauskite ir laikykite nuspaudę **◀◀ arba ▶▶** mygtukus ir atleiskite juos, kuomet norima išstrauka bus surasta.
→ ieškojimo metu garsas bus sumažintas.

Norimos dainos pasirinkimas

- Kelis kartus spauskite **◀ arba ▶**, kol ekranelyje bus parodyta norima daina/takelis.
- Jeigu grojimas yra sustabdytas, paspauskite **PLAY-PAUSE ▶II**, norédami vėl pradėti grojimą.

Norimo Albumo/'Antraštės' (tik MP3/WMA diskams)

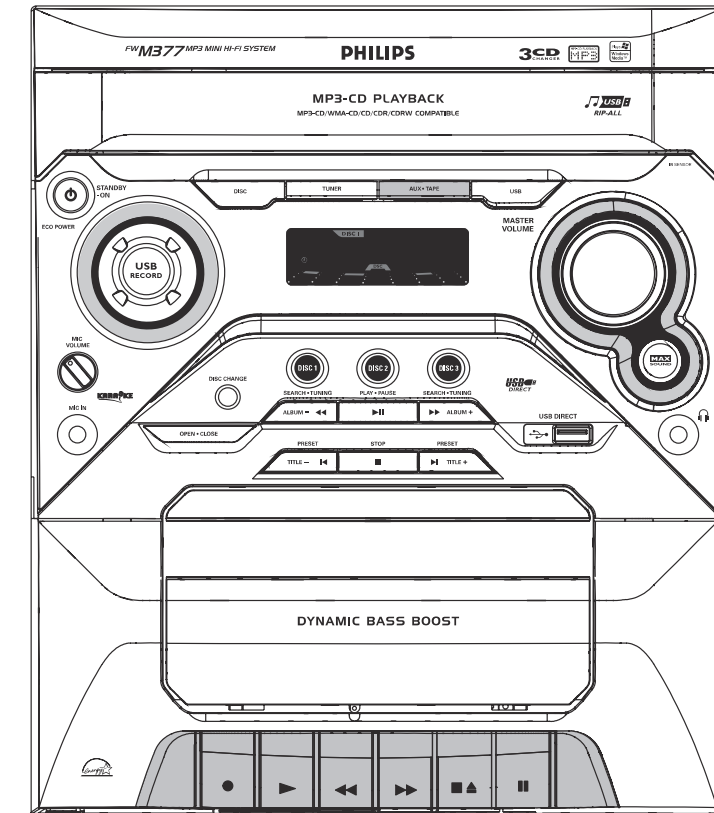
Pasirinkti norimą albumą

- Kelis kartus spauskite **ALBUM -/+ (◀ arba ▶)** mygtukus.

Pasirinkti norimą antraštę

- Kelis kartus spauskite **TITLE -/+ (◀ / ▶)** mygtukus.

KASEČIŲ VALDYMAS / IŠRAŠYMAS



SVARBU!

- Prieš grojant kasetę, patirkinkite ir įtempkite atspalaidavusią juostą su pieštuksu.
Atspalaidavusios juostos gali užsikirsti arba išsiveržti įrenginyje.
- C-120 kasetės juosta yra ypatingai plona ir yra lengvai deformuojama arba pažeidžiama.
Šios kasetės néra rekomenduojamos naudoti sistemoje.
- Laikykite kasetes kambario temperatūroje ir nepadékite jų per arti magnetinių laukų (pavyzdžiu, transformatoriaus, televizoriaus ar garsiakalbio).

Kasetės grojimas

- Pasirinkite **TAPE** šaltinį.
- Atidaryti kasečių dėklą, pažymėtą '**OPEN ▶**' ir esančią sistemos priekyje.

Pastaba:

- Kasetės grojimo metu negalima keisti garso šaltinio.

RADIJO TRANSLIACIJA

RDS laikrodžio nustatymas

Kai kurios RDS stotys gali transliuoti tiesioginj laiką vienos minutės intervalu. Galima nustatyti laikrodį naudojant laiko signalą, kuris yra transliuojamas kartu su RDS signalu.

1. Paspauskite CLOCK-TIMER ir RDS/NEWS.

- Jeigu RDS stotis neperduoda RDS laiko per 90 sekundžių, rodomas užrašas 'NO RDS TIME'.

Pastaba:

- Kai kurios RDS radio stotys gali perduoti tiesioginj laiką vienos minutės intervalu. Perduodamo laiko tikslumas priklauso nuo transliuojančios RDS radio stoties.

Žinių (prieinamos tik RDS radio stotyse)

Kai tik Žinių PTY (programos tipas) yra aptiktas RDS radio stotyje, ji automatiškai persijungs į nustatymo režimą.

SVARBU!

Jūs galite aktyvuoti Žinių funkciją budėjimo, demonstravimo ar bet kokiam kitame šaltinio režime išskyrus Tuner ir Eco power budėjimo režimus.

Žinių funkcijos aktyvavimas

1. Paspauskite RDS/NEWS, kol bus parodytas užrašas 'NEWS'.
 - NEWS yra rodoma.
 - Tai peržiūrės radio stotis, išsaugotas pirmuojuose 5 išankstiniuose nustatymuose, ir lauks prieinamos žinių programos tipo informacijos bet kurioje iš šių RDS radio stotyčių.
 - Kol žinių ieškojimas tēsiasi, esama šaltinio veikla išliks nenutraukta.
2. Kai žinių perdavimas yra aptiktas, sistema automatiškai persijungs į Tuner režimą.
 - NEWS pradės blyksėti.

Pastabos:

- Jūs turite išeiti iš Tuner režimo prieš pasirinkdami žinių funkciją.
- Prieš aktyvuojant žinių galimybę, įsitikinkite, ar pirmi 5 išankstinių nustatymų turi RDS stočių.
- Žinių veikia tik kartą kiekvienam aktyvavimui.
- Žinių nepradės veikti, jeigu vyksta išryšumas.
- Jeigu jokia RDS stotis nėra aptiktta, bus rodomas užrašas 'NO RDS NEWS'.

Žinių funkcijos atšaukimas

- Paspauskite TUNER, norédami pasirinkti radio režimą.
- Per žinių suvestinę paspauskite bet kurį kitą prieinamą šaltinio mygtuką, kad paleistumėte reikiamą šaltinio režimą.

CD/MP3-CD/WMA VALDYMAS

Grojimo režimai: SHUFFLE ir REPEAT

Jūs galite pasirinkti ir pakeisti įvairius grojimo režimus prieš grojimą arba jo metu. Grojimo režimus taip pat galite kombinuoti su PROGRAMME funkcija.

SHUF viso disko dainos grojamos atsitiktine tvarka

SHUF REP ALL pakartotinai groja visą diską atsitiktine tvarka

REP ALL pakartoja visą diską/ užprogramuotą grojimą

REP grojamą dainą groja pakartotinai

1. Norédami pasirinkti savo grojimo režimą, prieš grojimą arba jo metu spauskite **SHUFFLE** arba **REPEAT** mygtuką, kol ekrane pamatysite pasirinktą funkciją.

2. Jei esate STOP pozicijoje, spauskite **PLAY/PAUSE ►||**, kad pradėtumėte grojimą.

3. Norédami grįžti prie normalaus grojimo, spauskite atitinkamai **SHUFFLE** arba **REPEAT** mygtuką, kol įvairūs SHUFFLE/REPEAT režimai nebebus rodomi ekrane.

• Taip pat galite spausti ir **STOP ■** mygtuką, kad atšauktumėte savo grojimo režimą.

Pastaba:

- SHUFFLE funkcija galima naudoti vienu metu su PROGRAMME funkcija.

Disko takelių programavimas

Takelių grojimo programavimas yra įmanomas, kai grojimas yra sustabdytas. Atmintyje gali būti saugoma iki 40 takelių bet kokia tvarka.

1. Idėkite norimus diskus į diskų padékliuką (skaitykite skyrių 'Diskų idėjimas').
2. Paspauskite **DISC 1/2/3** (arba **CD 1/2/3** ant nuotolinio valdymo pulto), norédami pasirinkti diską.
3. STOP režime spauskite **PROG**, norédami pradėti grojimo programavimą.
 - Ims mirksėti užrašas **PROG**.
4. Paspauskite **◀** arba **▶** kelis kartus, norédami pasirinkti norimą takelį.

• Esant MP3/WMA diskams, spauskite **ALBUM -/+** ir **TITLE -/+**, norédami pasirinkti norimą albumą ir 'antraštę' grojimo programavimui.

5. Paspauskite **PROG**, norédami išsaugoti takelį.

6. Norédami užbaigti grojimo programavimą, vieną kartą spauskite **STOP ■**.

7. Norédami pradėti groti užprogramuotą grojimą, spauskite **PLAY/PAUSE ►||**.

Pastabos:

- Neįmanoma sukurti užprogramuoto grojimo su MP3 takeliiais iš kelijų diskų, arba sumaišyti ju su normaliais garso takeliais.

- Jeigu jūs bandysite užprogramuoti daugiau nei 40 takelių, pasirodys užrašas 'PROGRAM FULL'.

- Jei per programavimo metu per 30 sekundžių nebus spausta joks mygtukas, sistema automatiškai išjungs programavimo režimą.

Peržiūrėti užprogramuotą grojimą

- Sustabdykite grojimą ir kelis kartus spauskite **◀** arba **▶**.
- Norédami išeiti iš peržiūros režimo, spauskite **STOP ■**.

Užprogramuoto grojimo ištrynimas

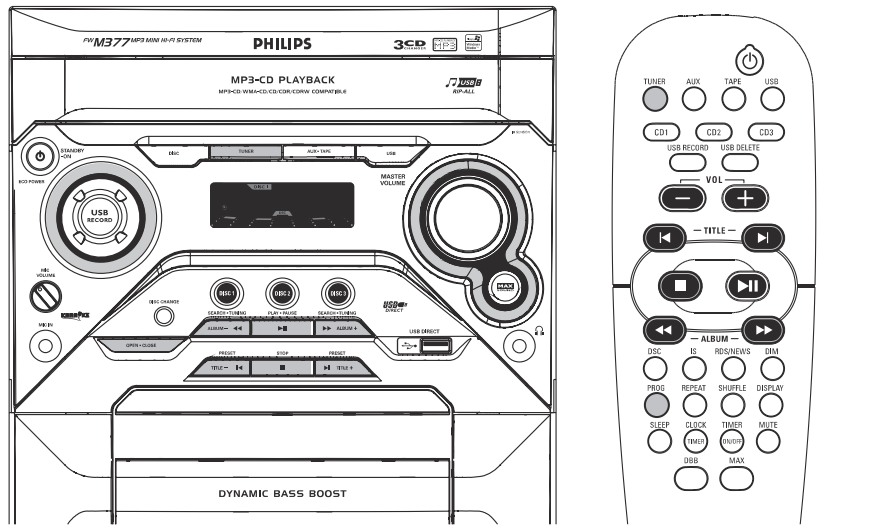
- Paspauskite **STOP ■** vieną kartą, kai grojimas yra sustabdytas, arba du kartus grojimo metu.
 - **PROG** išnyksta ir rodomas užrašas 'PROGRAM CLEAR'.

Pastaba:

- Užprogramuotas grojimas bus ištrintas, kai sistema yra atjungta nuo elektros energijos tiekimo arba kai diskų padékliukas yra atidarymas.

Dėl išryšmo prašome skaityti skyrių 'Kasečių Valdymas/Išryšmas'.

RADIJO TRANSLIACIJA



Radijo stočių nustatymas

1. Paspauskite **TUNER**, norédami pasirinkti radijo režimą.
→ Bus rodomai užrašai 'FM' arba 'MW'. Po kelių sekundžių dabartinis radijo stoties dažnis pasirodys ekrane.
2. Paspauskite **TUNER** dar kartą, norédami pasirinkti norimą bangų ilgį: FM arba MW.
3. Paspauskite ir laikykite nuspauđę **◀◀** arba **▶▶**, kol dažnio indikacija pradės keistis, tada paleiskite.
→ Ekrane bus rodomas užrašas 'SEARCH', kol bus surasta radijo stotis su pakankamu signalo stiprumu.
4. Pakartokite **3** žingsnį, jeigu būtina, kol rasite norimą radijo stotį.
- Norédami surasti silpniau transliuojamą radijo stotį, trumpai ir pakartotinai paspauskite **◀◀** arba **▶▶**, kol bus rastas optimalus priėmimas.

Radijo stočių išsaugojimas

Atmintyje jūs galite išsaugoti iki 40 radijo stočių.

Automatinis Radijo Stočių Išsaugojimas

1. Paspauskite **TUNER**, kad pasirinktumėte radijo/tiunero režimą.

Norédami pradėti automatinį stočių išsaugojimą nuo norimo numerio

- Paspauskite **◀** arba **▶**, norédami pasirinkti radijo stoties numerį.
→ Jeigu radijo stotis buvo išsaugota vienam iš išankstinio nustatymų, ji nebūs išsaugota dar kartą kitu išankstinio nustatymo numeriu.
- 2. Paspauskite ir laikykite nuspauđę **PROG** mygtuką, kol bus parodytas užrašas 'AUTO'.
→ **PROG** pradės mirksėti.
→ Bus rodomas užrašas AUTO, o sistema automatiškai išsaugos radijo stotis, išrikuodama jas pagal signalo stiprumą. Kai tai bus atlikta, bus grojama pirmoji išsaugota stotis.
→ Kai visos prieinamos radijo stotys yra išsaugotos, arba 40 išankstinių nustatymų atmiintis jau pilna, bus grojama paskutinė nustatyta radijo stotis.

Norédami sustabdyti automatinį radijo stočių išsaugojimą

- Paspauskite **STOP ■** mygtuką, esantį ant sistemos.

Pastaba:

- Jeigu nėra pasirinktas joks išankstinio nustatymo numeris, automatinis nustatymas prasidės nuo (1) nustatymo ir visi jūsų ankstesni nustatymai bus perrašyti.

RADIJO TRANSLIACIJA

Rankinis Radijo Stočių Išsaugojimas

1. Perjunkite jūsų norimą radijo stotį (žiūrėkite 'Radijo stočių nustatymas').
2. Paspauskite **PROG** ant nuotolinio valdymo pulto.
→ **PROG** pradės blyksėti.
→ Sekantis prieinamas išankstinio nustatymo numeris bus rodomas pasirinkimui.

Norédami išsaugoti radijo stotį kitame išankstinio nustatymo numeriję

- Paspauskite **◀** arba **▶** mygtuką, norédami pasirinkti norimą išankstinio nustatymo numerį.
- 3. Paspauskite **PROG** dar kartą norédami išsaugoti radijo stotį.
→ **PROG** išnyksta.
- Pakartokite **1-3** žingsnius, norédami išsaugoti kitas radijo stotis.

Išeiti iš rankinio išankstinio nustatymo režimo

- Paspauskite **STOP ■** ant sistemos.

Pastabos:

- Jeigu jūs bandysite užprogramuoti daugiau nei 40 takelių, pasiodys užrašas 'PROGRAM FULL'.
- Jei per programavimo metu per 25 sekundžių nebūs paspaustas joks mygtukas, sistema automatiškai išjungs programavimo režimą.

Išsaugotų radijo stočių pasirinkimas

- Kai jūs užprogramavote radijo stotis, paspauskite **◀** arba **▶** mygtuką, kad pasirinktumėte norimą išankstinio nustatymo numerį.
→ Ekrane bus rodomas išsaugotos radijo stoties numeris, radijo dažnis ir bangų ilgis.

Dėl Irašymo prašome skaityti skyrių 'Kasečių Valdymas/Irašymas'.

RDS

RDS (Radio Data System) yra translaviavimo paslauga, kuri igalina FM stotis siųsti papildoma informaciją kartu su paprastu FM radijo signalu. Ši papildoma informacija gali būti:

Stoties pavadinimas: Radijo stoties pavadinimas yra rodomas.

Programos tipas: Šie programų tipai egzistuoja ir gali būti jūsų radijo imtuvo priimti: Žinios, Susidūrimai, Informacija, Sportas, Sports, Švietimas, Drama, Kultūra, Mokslas, Javirūs, Pop M, Roko M, M.O.R(kelio muzikos vidurys), Lengva M, Klasika, Kita M, Jokio Tipu.

Radijo tekstas (RT): Ekrane atsiranda tekstinės žinutės.

RDS radijo stočių priėmimas

- Perjunkite radijo stotį iš FM diapazono.
→ Jeigu radijo stotis perduoda RDS signalą, RDS logo (**RDS**) ir radijo stoties pavadinimas bus rodomi ekrane.

RDS informacijos patikrinimas

- Paspauskite **RDS/NEWS** kelis kartus norédami peržiūrėti visą šią informaciją (jeigu prieinama): STOTIES PAVADINIMAS → PROGRAMOS TIPAS → RADIJO TEKSTAS → NUSTATYTAS DAŽNIS → STOTIES PAVADINIMAS ...

Pastabos:

- Jeigu pasirinkta radijo stotis netransliuoja RDS signalo arba yra ne RDS stotis, bus rodomas užrašas 'NO RDS'.
- Jeigu RDS teksto žinutė nėra prieinama RDS stotyje, bus rodomas užrašas 'NO RDS TEXT'.