

GoGear

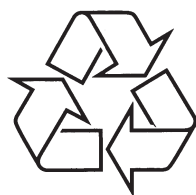
Registreerige oma toode ja otsige abi koduleheküljelt:

www.philips.com/welcome

**SA2RGA02
SA2RGA04
SA2RGA08**

Radio

✓	✗
K/02	KN/02
P/02	PN/02
R/02	RN/02
S/02	SN/02



Külastage Philipsit internetis:
<http://www.philips.com>

Eestikeelne kasutusjuhend

MÄRKUSED

SISUKORD

1	Ohutusinformatsioon.....	4	9	Salvestised	20
	Üldine hooldus	4		Salvestamine FM raadiost (saadaval ainult mõne versiooni puhul)	20
	Toote ümbertöötlemine ja sisseehitatud patarei	6		Heli/hääle salvestamine.....	20
2	Teie uus RAGA.....	8		Salvestise kuulamine.....	20
	Mis kuulub varustusse?	8		Oma salvestise laadimine arvutisse	21
3	Alustamine	9		Hetkel taasesitatava video kustutamine	21
	Ühenduste ja juhtnuppude ülevaade	9		Ühe või rohkemate salvestiste kustutamine	21
	Helitugevuse piiramine.....	9		Seadme RAGA kasutamine andmefailide kandmiseks	21
	Ülevaade peamenüüst	10	10	Seadme RAGA personaliseerimine	22
	Ühendamine ja laadimine	10	11	Tehnilised andmed.....	24
	Seadmesse RAGA laaditud tarkvara	11		Nõudmised süsteemile.....	24
	Seadmesse RAGA laaditud failid	11	12	Mõisted	25
4	Seadme RAGA uuendamine.....	12			
	Käitsi kinnitus, et tarkvara on uuendatud	12			
5	Seadme RAGA sisse- ja väljalülitamine	12			
	Automaatne väljalülitus	12			
	Klahvide lukustamine	12			
6	Philips Songbird	13			
	Meediakogu loomine.....	13			
	Meediakogu lehitsemine	14			
	Oma Songbird meediakogu organiseerimine ja haldamine	14			
	Esitusloendid	15			
	Songbird meediakogu kujunduse muutmine.....	16			
	Seadme RAGA vormindamine (kogu muusika ja andmete kustutamine)	16			
	Seadme RAGA taastamine (vaikimisi seadete taastamine)	17			
7	Muusika.....	18			
	Muusika kuulamine	18			
	Muusikapala raames liikumine	18			
	Oma muusika leidmine.....	18			
8	Raadio (saadaval ainult mõne versiooni puhul)	19			
	FM raadio kuulamine.....	19			
	Raadiojaamade manuaalne häälestamine.....	19			
	Raadiojaamade automaatne häälestamine	19			
	Eelsalvestatud raadiojaama kuulamine.....	19			

Vajate abi?

Palun külastage kodulehekülge

www.philips.com/support

Seal on täielik valik lisamaterjale nagu kasutusjuhend, viimased tarkvara uuendused ja vastused korduma kippuvatele küsimustele.

1 OHUTUSINFORMATSIOON

Üldine hooldus

See tõlge on ainult viiteks. Kui esineb erinevusi inglisekeelse versiooni ja tõlgitud eestikeelse versiooni vahel, siis on inglisekeelne versioon õige.

! Hoiaatus

- Selleks, et vältida kahjustusi ja vigastusi funktsioneerimist:
- Ärge jätke mängijat suure kuumuse kätte, mida võivad põhjustada küttekehad ja otsene päikesevalgus.
- Ärge pillake mängijat maha ega esemeid mängija peale.
- Ärge asetage mängijat vette. Ärge laske vett ligi kõrvaklappide pesale või akule, vesi võib põhjustada suuri kahjustusi.
- Läheduses olevad aktiivsed mobiiltelefonid võivad mängijat segada.
- Tehke olulistest failidest tagavarakooptid. Jätke kindlasti alles originaalsed failid, mille olete mängijasse installeerinud. Philips ei vastuta kaduma läinud informatsiooni eest, kui mängija saab kahjustatud või ei loe informatsiooni.
- Kasutage failide saatmiseks, kustutamiseks jne kompleksis olevat tarkvara, et vältida probleeme!
- Ärge kasutage alkoholi, ammoniaaki, bensiini või muid taolisi aineid sisaldavaid puhastusvahendeid. Need kahjustavad Teie mängijat.

Info kasutamise ja hoidmise temperatuuride kohta:

- Kasutage kohas, kus temperatuur on alati 0 ja 35°C vahel (32 kuni 95°F)
- Hoidke kohas, kus temperatuur on alati -20 ja 45°C vahel (-4 kuni 113°F)
- Aku eluiga võib madalal temperatuuril lüheneda.

Osade/lisaseadmete vahetamine:

Külastage kodulehekülge www.philips.com/support, et tellida vahetusosi või lisavarustust.

Kuulamisohutus



Kuulake mõistliku helitugevusega:

- Kõrvaklappide kasutamine kõrgel helitugevusel võib kahjustada Teie kuulmist. See seade võib toota heli detsibellide vahemikus, mis võib põhjustada kuulmise kadumist tavalisel inimesel, isegi kui kuulatakse vähem kui minut aega. Kõrgemaid detsibellide vahemikke pakutakse neile, kes on juba kogunud mõningast kuulmise kadumist.
- Heli võib olla petlik. Aja möödudes kuulmise mugavustsoon kohaneb valjema helitugevusega. Seega pärast pikema ajalist kuulamist võib normaalsena tunduv helitugevus olla liiga valju ja kahjulik kuulmisele. Et kaitsta end selle vastu, seadke helitugevus ohutule tasemele enne, kui kuulmine kohaneb ja jätke sinna.

Ohutu helitugevuse leidmine:

- Seadke helitugevus madalale tasemele.
- Suurendage aeglaselt helitugevust, kuni kuulete seda mugavalt ja selgelt, ilma mürata.

Kuulake mõistliku aja jooksul:

- Pikaajaline heli kuulamine, isegi tavalisel ohutul tasemel, võib samuti põhjustada kuulmise kadumist.
- Kasutage seadet mõistlikult ja pidage vajalikke pause.

Tagage järgmiste juhiste järgimine kõrvaklappide kasutamisel:

- Kuulake mõistlikul tugevusel mõistliku aja jooksul.
- Olge hoolikas, et mitte reguleerida helitugevust, kui kuulmine kohaneb.
- Ärge keerake helitugevust valjuks nii, et Te ise kuulete mis ümberringi toimub.
- Olge ettevaatlik või katkestage ajutiselt kasutamine potentsiaalselt ohtlikes olukordades.
- Ärge kasutage kõrvaklappi, kui juhite mootorsõidukit, jalgratast, rula jne. See võib

12 MÕISTED

Bitimäär. Bitimäär on bittide arv, mida kantakse üle või töödeldakse ajaühiku kohta. Bitimäär määratakse tavaliselt bitti sekundis määrana (kilobitti sekundis: kbps). Bitimäär on sünonüüm andmete ülekandemäärade (või lihtsamalt - andmemäär).

Detsibell (dB). Mõõtühik, mida kasutatakse suhtelise erinevuse väljendamiseks helitugevuses või -intensiivsuses.

FM (Frequency Modulation). Raadioülekande puhul: Modulatsiooni meetod raadioülekande puhul, millel juhi pinge sagedus varieerub modulatsiooni pingest sagedusega.

Frequency Response (sagedusvastus). See on sageduste vahemik, mida kõlar toodab, madalamast kõrgeimani. Optimaalne ja tavaline sagedusvahemik on 20 - 20 000 Hz (Hertz), samas on inimeste kuulmissagedus rohkem piiratud. Täieliku ulatusega kõlarisüsteem toodab aga väga erinevaid sageduste vahemikke, et katta kõiki variatsioone. Individuaalsed draiverid toodavad sagedusi aga limiteeritud spektris (mille jaoks need loodud on), seega sagedusvastus on piiratud. Seda on aga vajalik arvesse võtta, kui luua täielik helisüsteem.

FullSound. FullSound™ on Philipsi poolt loodud uudne tehnoloogia. FullSound™ taastab pakitud muusika kõik helidetallid, võimendades seda, et pakkuda täiuslikku kogemust ilma segajateta.

Kadudeta kokku pakkimine. Süsteem, mis vähendab bittide arvu (sagedust) muusikalise signaali andmetes ilma originaalseid andmeid muutmata.

Kokku pakkimine. Heli mõistes on see ajutine või jääv heliandmete vähendamise protsess, et andmeid salvestada või üle kanda efektiivselt. Ajutist faili suuruse vähendamist nimetatakse "kadudeta" kokku pakkimiseks. Informatsioon ei lähe kaduma. Jäävat faili suuruse vähendamist nimetatakse "kadudega" kokku pakkimiseks ja sellega kaasneb mitte vajaliku informatsiooni hävitamine, mis on jäädavalt kadunud.

Kopeerimine (ripping). Rippimiseks nimetatakse tarkvaraprogrammi kasutamist, mis "tõmbab" digitaalset muusikat CD-plaadilt ja salvestab selle arvuti kõvaketale. Andmete puhtus säilitatakse, sest signaal ei lähe arvuti videokaardist läbi ega vaja konverteerimist analoog formaati. Digitaalne ülekande loob WAV faili, mida saab hiljem konverteerida MP3 failiks.

LCD (Liquid Crystal Display - vedelkristallekraan). Tõenäoliselt kõige tavalisem viis, millega näidata visuaalset informatsiooni elektroonikaseadmetel.

MP3. Heliandmete kokku pakkimise süsteemiga failiformaat. MP3 on lühend nimest Motion Picture Experts Group 1 (või MPEG-1) Audio Layer 3. Üks CD-R või CD-RW plaat võib sisaldada umbes 10 korda rohkem andmeid kui tavalise CD.

MSC (Mass Storage Class). USB mass storage device class (või USB MSC või UMS) on arvutavad kommunikatsiooni protokollid, mis pakub kasutajaliidest mäluandmete. Seadmeid, mis toetavad seda standardit, nimetatakse MSC (Mass Storage Class) seadmeteks.

MTP (Media Transfer Protocol). Media Transfer Protocol toetab muusika- ja videofailide ülekannet kaasaskantavatest audio- ja videomängijatest.

SuperScroll. SuperScroll™ on toote klahvide navigatsiooni funktsioon. SuperScroll™ võimaldab liikuda suurtes meediakogudes, et kiiresti leida vajalik objekt. Pikem vajutus klahvil tekitab suurema navigeerimise kiiruse.

PHILIPS

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Kõik õigused kaitstud

11 TEHNILISED ANDMED

Vooluvarustus

Vooluvarustus: 220 mAh Li-ion sisemine taaslaetav aku

Taasesitamise aeg* (muusika): 22 tundi

Tarkvara

Philips Songbird: aitab uuendada tarkvara ja muusikat üle kanda.

Ühenduvus

Kõrvaklapid 3.5mm

USB 2.0 High speed

Heli

Kanalialerdus: 45dB

Sagedusvastus: 20Hz - 18 000Hz

Väljundvõimsus: 2x2.4 mW

Müra tase signaalis: > 84dB

Heli taasesitamine

Toetatud formaadid:

MP3:

MP3 bitimäär: 8-320 kbps ja VBR

MP3 sãmplingumäär: 8, 11.025, 16, 22.050, 24, 32, 44.1, 48kHz

WMA

WMA bitimäär: 10-320 kbps

5 -320kbps CBR, 32-192kbps VBR

WMA sãmplingumäär: 8, 11.025, 16, 22.050, 24, 32, 44.1, 48kHz

FLAC:

FLAC sãmplingumäär: 1-1,048 kHz

APE:

APE sãmplingumäär: 8-48 kHz

WAV

Meediamahutavus

Sisseehitatud mälu mahutavus **

SA2RGA02K 2GB NAND Flash

SA2RGA04K 4GB NAND Flash

SA2RGA08K 8GB NAND Flash

Muusika ülekanne ***

Songbird (sünkroniseeritud)

Windows Explorer (vedamine ja kopeerimine)

Kuvar

Värviline LCD 128 x 64 pikslit

Märkus

- * Taaslaetavatel patareidel on kindel arv laadimise tsükleid. Patarei eluiga ja laadimise tsüklite arv erineb kasutamise ja seadistamise tõttu.
- ** 1GB = 1 miljard baiti; saadaval olev mahutavus on väiksem. Täielik mälu mahutavus ei pruugi olla saadaval, kuna osa mälust kasutab mängija ise. Salvestamismahutavus on mõeldud 4-minutistest lugude ja 128 kbps MP3 formaadile.
- *** Ülekandekiirus sõltub operatsioonisüsteemist ja tarkvara seadistusest.

Nõudmised süsteemile

- Windows® XP (SP2 või uuem) / Vista / 7
- Pentium III 800MHz protsessor või kõrgem
- 512 MB RAM
- 500 MB kõvaketta ruumi
- Internetiühendus
- Microsoft Internet Explorer 6.0 või uuem
- CD-ROM drive
- USB port

1 OHUTUSINFORMATSIOON

Muutused

Muutused, mis pole läbi viidud tootja poolt, võivad tühistada õiguse seadet kasutada.


Autorikaitse informatsioon

Kõik teised brandid ja tootenimetused on vastavate organisatsioonide või ettevõtete kaubamärgid.

Internetist või CD plaatidelt pärit salvestiste mitteametlik paljundamine on autorikaitse seaduste ja rahvusvaheliste lepete rikkumine.

Koopiakaitsega materjalide, sh arvutiprogrammide, failide, saadete ja helisalvestiste mitteametlik kopeerimine võib olla autoriõiguste rikkumine ja kriminaalkuritegu. Käesolevat toodet ei tohi sellistel eesmärkidel kasutada.

Windows Media ja Windowsi logo on Microsoft Corporationi registreeritud kaubamärgid USAs ja/või teistes riikides.

 Ole vastutustundlik
Austa autoriõigusi

Philips austab teiste intellektuaalset omandit ja palub oma kasutajatel sama teha. Internetis olevad multimeediaandmed võivad olla loodud ja/või levitatud ilma algse omaniku loata. Autoriõigusteta andmete kopeerimine või levitamine on mitmetes riikides, kaasaarvatud Teie riigis, autoriõiguste rikkumine. Autoriõiguste olemasolus veendumine on Teie enda kohustus. Arvutisse allalaaditud videote salvestamine ja ülekandmine kaasaskantavasse mängijasse on lubatud ainult legaalselt veebisaitidelt allalaaditud videote puhul või vastava loa alusel.

Te võite selliseid andmeid kasutada ainult enda mitteärilikeks huvideks ja peate austama autoriõiguste juhendeid, mis on autoriõiguste omaniku poolt ette nähtud. Need juhendid võivad keelata koopiaste tegemise. Videostriimid võivad olla salvestatud kasutades koopiakaitse tehnoloogiat, mis keelab edasist kopeerimist. Sellisel juhul salvestamise funktsioon ei toimi ja Teid teavitatakse vastavalt.

Andmete logimine

Philips on võtnud kohustuse täiustada Teie toote kvaliteeti ja suurendada Philipsi kasutaja naudingut. Selleks, et mõista seade kasutajate profiile, logib see seade mõnda infot/andmeid seadme püsिमällu. Neid andmeid kasutatakse, et identifitseerida ja tuvastada vigu ja probleeme, mis kasutajad kogevad seadme kasutamisel. Näiteks salvestatakse muusikarežiimis ja raadiorežiimis taasesitamise

kestvust, mitu korda tühja aku teadet kuvatakse jne. Salvestatud andmed ei tuvasta sisu või meediat, mida seadmes kasutatakse, ega allalaadimise allikat. Salvestatud andmeid kasutatakse AINULT siis, kui kasutaja toob seadme Philipsi teeninduspunkti ja AINULT selleks, et lihtsustada vea leidmist ja selle vältimist. Salvestatud andmed on kasutajale saadaval, kui kasutaja seda küsib.

Monkey's Audio dekodeerija

1. Monkey's Audio SDK'd ja allika koodi saab vabalt kasutada APE formaadi taasesitamise lisamiseks, kodeerimiseks või tag'i toe lisamiseks seadmele, vabavara või kaubanduslik. Koodi, mis ei toeta ametlikku APE formaati, kasutamiseks era- või firmasiseselt on vajalik kirjalik luba autorilt.
2. Monkey's Audio allikas võib sisalduda GPL või avatud koodiga tarkvaras, kuigi Monkey's Audio ise ei vaja vãlist litsentsi ega ole piiratud teiste allikapiiirangutega.
3. Koodis tehtud muudatustest või parandustest tuleb teatada Monkey's Audio projektile ilma panemast nendele piiranguid või litsentsitasusid.
4. Kõik kasutatud koodiallikad, ideed ja andmekogud tuleb avalikustada tarkvaras, mis seda koodi kasutab.
5. Kuigi tarkvara on testitud põhjalikult, ei ole autor mingil viisil vastutav kahju eest, mida vead koodis tekitavad, või mis tekib kuritarvitamise tõttu.

Kui Te ei ole täielikult nõus kõigi eelmiste erinõuetega, peate lõpetama selle lähtekoodi kasutamise ja kustutama oma seadme.

1 OHUTUSINFORMATSIOON

FLAC dekodeerija

Copyright © 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009 Josh Coalson

Levitamine ja kasutamine allika või binaarsel kujul, koos muudatustega või ilma, on lubatud tingimusel, et on täidetud järgmised nõuded:

- Lähtekoodi levitamisel peab säilitama eespool mainitud autoriõiguse klausli, selle loetelu tingimustest ja järgnevad kasutustingimused.
- Binaarse kuju levitamisel peab säilitama eespool mainitud autoriõiguse klausli, selle loetelu tingimustest ja järgnevad kasutusjuhendid dokumentatsioonis ja / või muudes materjalides, mis kuuluvad levitamise juurde.
- Xiph.org Foundation nime ega selle loojate nimesid ei või kasutada selle tarkvara abil loodud toote müümisel ega reklaamimisel ilma eelneva kirjaliku loata.

SEE TARKVARA ON AUTORIÕIGUSTE HOIDJATE JA TOETAJATE POOLT ANTUD "NAGU ON" JA IGASUGUNE KAUDSEST VÕI LISATUD GARANTIIST, KAASA ARVATUD, AGA MITTE PIIRATUD, KAUDSEST KAUBANDUSEGA SEOTUD JA SOBILIKKUS KINDLAKS EESMÄRGIKS GARANTIIST ON KEELDUTUD. MITTE MINGIL JUHUL EI HAKKA AUTORIÕIGUSTE OMANIK EGA TOETAJAD VASTUTAMA OTSESE, KAUDSE, JUHUSLIKU, ERILISE, NÄIDISLIKU EGA TAGAJÄRGEDEGA KAHJUSTUSE EEST (KAASA ARVATUD, AGA MITTE PIIRATUD, ASENDUSKAUPADE VÕI TEENUSTE HANKIMINE; INFORMATSIOONI EGA KASUMI KAOTAMINE; EGA ÄRI PEATUMINE), MIS ON PÕHJUSTATUD JA IGAL VASTUTUSEGA SEOTUD TEOORIAL PÕHINEDES KAS LEPINGUS, OTSESEL VASTUTUSEL VÕI LEPINGURIKKUMISEL (KAASA ARVATUD HOOLETUS JA MUU), MIS TULENEB TARKVARA KASUTAMISEST, ISEGI KUI SOOVITATAKSE KAHJUSTUSE VÕIMALIKKUSEGA

XPAT XML Parser

Copyright © 1998, 1999, 2000 Tai Open Source Software Center Ltd

Igale isikule, kes omandab selle tarkvara koopia ja sellega seotud dokumentatsiooni failid ("Tarkvara"), antakse tasuta luba tarkvara piiramatuks kasutamiseks, sh. kopeerimiseks, modifitseerimiseks, liitmiseks, publitseerimiseks, levitamiseks, alamlitsentsi omistamiseks ja/või tarkvara koopiade müümiseks, samuti võimaldada

samal viisil tegutseda isikel, kellele tarkvara on omistatud. See luba hõlmab järgmisi tingimusi. Tarkvara iga koopia või selle oluline osa peab sisaldama viidet autoriõigustele ja teavet antud loa kohta.

SEE TARKVARA TAGATAKSE "NAGU ON" ILMA MISTAHES OTSESE VÕI KAUDSE GARANTIITA, KAASAARVATUD GARANTII SOBIVUDELE ÄRILISEKS KASUTAMISEKS, VASTAVUSELE KINDLALE EESMÄRGILE JA ÕIGUSTE KAITSELE. AUTORID VÕI AUTORIÕIGUSTE OMANIKUD EI VASTUTA MINGIL JUHUL MISTAHES NÕUETE, KAHJUMITE VÕI MUU VASTUTUSE EEST, TUGINEDES LEPINGULE, SEADUSELE VÕI TEISITI, MIS LÄHTUVAD TARKVARAST VÕI SELLEGA SEoses VÕI TEKIVAD TARKVARA KASUTAMISE VÕI MUUDE SELLEGA SEOTUD TOIMINGUTE TAGAJÄRJEL.

Toote ümbertöötlemine

Toode on loodud ja toodetud kõrge kvaliteedilistest materjalidest ja osadest, mida võib taaskasutada ja ümber töödelda.

Kui see ratastega mahatõmmatud prügikasti märk on toote küljes, tähendab see, et toode on osa Euroopa Direktiivist 2002/96/EC.



Ärge kunagi visake oma toode ära tavalise majapidamisprügi hulgas. Palun otsige infot kohalike jäätmekäitluspunktide kohta, mis koguvad elektroonilisi ja elektrilisi tooteid. Õige

ümbertöötlemine aitab vältida ohtu keskkonnale ja inimeste tervisele.


10 SEADED

Seadistus	Valikud	Edasised valikud
Display settings (ekraani seaded)	Theme (teema)	<ul style="list-style-type: none">Black (must, vaikimisi seade)Blue (sinine)Red (punane)
	Screen off timer (ekraani väljalülitamise taimer)	<ul style="list-style-type: none">15 sekundit (vaikimisi seade)30 sekundit45 sekunditAlways on (alati sees)
Language (keel)	<ul style="list-style-type: none">TšehhiKreekaInglise (vaikimisi)TaaniSaksaHispaaniaPrantsuseItaaliaUngariHollandi	<ul style="list-style-type: none">NorraPoolaPortugaliPortugali (Brasiilia)VeneSlovakkiaSoomeRootsiTürgiLihtsustatud Hiina
	<ul style="list-style-type: none">Traditsiooniline HiinaJaapaniKoreaTai (ainult mõned versioonid)Araabia (ainult mõned versioonid)Heebrea (ainult mõned versioonid)	
Information (informatsioon)	<ul style="list-style-type: none">Capacity (mahutavus)Free space (vaba ruum)Firmware version (tarkvara versioon)Model (mudel)Support site (abilehekülj)	
Factory settings (tehase seaded)	Restore factory settings? (taasta tehase vaikimisi seaded, ei mõjuta salvestatud faile)	<ul style="list-style-type: none">Yes (jah)No (ei)







* Ekvalaiser deaktiveeritakse kui valitakse FullSound seadistus.

10 SEADED

Seadistuste menüü võimaldab seadistada oma seadme selliseks, nagu soovite.

Valige peamenüüst , et siseneda seadistuste menüüsse.

 menüüs saate liikuda järgnevalt:

1. Vajutage nuppe  / , et valida erinevate võimaluste vahel.
2. Vajutage nupule , et valikut kinnitada ja et suunduda järgmisele tasemele (kui saadaval).
 - Vajutage klahvile , et liikuda eelmisele tasemele.
 - Vajutage ja hoidke all klahvi , et väljuda  menüüst.

 menüüs on võimalikud järgmised valikud:

Seadistus	Valikud	Edasised valikud
Play mode (esitusrežiim)	Repeat (kordamine)	<ul style="list-style-type: none"> • Repeat off (väljas, vaikimisi seade) • Repeat 1 (ühe loo kordamine) • Repeat all (kõige kordamine)
	Shuffle (juhuslik järjekord)	<ul style="list-style-type: none"> • Shuffle off (väljas, vaikimisi seade) • Shuffle all (kõik lood juhuslikus järjekorras)
Sound settings (heliseaded)	FullSound (täisheli)	<ul style="list-style-type: none"> • Off (väljas, vaikimisi seade) • On (sees)
	Equalizer (ekvalaiser)	<ul style="list-style-type: none"> • Rock • Funk • Hip-hop • Jazz • Classical • Techno • Custom (personalis eeritud)
	Volume limit (helipiirang)	<ul style="list-style-type: none"> • Off (väljas) • Set (seadistamine)
Sleep timer (unetaimer)	<ul style="list-style-type: none"> • Time left: [x] minutes (järelejäänud aeg: [x] minutit) • Off (väljas, vaikimisi seade) • Set (seadistamine) 	

1 OHUTUSINFORMATSIOON

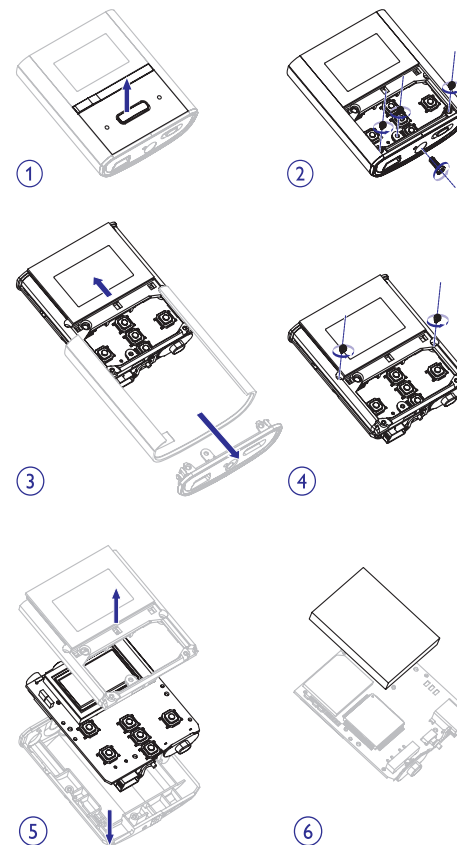
! Hoiatus

- Sisseehitatud patarei eemaldamine lõpetab garantii ja võib hävitada Teie toote.
- Järgnevad instruksioonid patareide eemaldamise ja hävitamise kohta on vajalikud ainult toote eluea lõpus.

Teie toode sisaldab sisseehitatud taaskasutatavaid patareid, mis on vastavuses Euroopa Direktiiviga 2006/66/EC. Patareid ei tohi hävitada tavalise majapidamisprügi hulgas.



Selleks, et tagada Teie toote funktsioneerimine ja ohutus, viige oma toode ametlikku kogumispunkti või teeninduspunkti, kus professionaalid saavad eemaldada või asendada patarei nagu allpool näidatud:



Palun tutvuge kohalike nõuetega patareide kogumise kohta. Korrektne patareide hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimestevisele.

Teade Euroopa Liidu jaoks

See toode on kooskõlas Euroopa Liidu raadiosageduste nõudmistega.

2 TEIE UUS RAGA

Oma uue RAGA mängijaga saate nautida järgnevat:

- MP3 ja kaitsmata WMA failide taasesitamist
- FM raadio kuulamist
- salvestiste tegemist

Mis on kuulub varustusse?

Kontrollige, kas järgnevad esemed kuuluvad varustusse:



Mängija



Kõrvaklapid



Kiire alustamise juhend

Märkus

- Pildid on ainult illustratsiooniks. Philipsil on õigus ilma ette teatamata muuta toote värvi/välimust.

9 SALVESTISED

Oma salvestise laadimine arvutisse

Kasutage **Philips Songbird** tarkvara, et sünkroniseerida oma meediafaileid.

Alternatiivselt saate muusikat kustutada Window Explorer kaudu.

1. Ühendage seade arvutiga.
2. Avage Windows Explorer aknas RAGA.
3. Valige kaust **Recordings** (salvestised) > **Voice** (hää) või **FM radio*** (FM raadio).
4. Kopeerige ja kleepige salvestisi soovitud kohtadesse arvutis.

Märkus

- * FM raadio salvestamise funktsioon on saadaval ainult mõne versiooni puhul. Vaadake ekraanil olevaid juhendeid, et kontrollida, kas see funktsioon on Teie versiooni puhul olemas.

Hetkel taasesitatava salvestise kustutamine

Nii saate kustutada hetkel taasesitatava salvestise:

1. Ühendage seade RAGA arvutiga.
2. Leidke Windows Exploreri kaudu kaust **Recordings** (salvestised) > **Voice** (hää) või **FM radio*** (FM raadio).

3. Kustutage salvestised nagu Te tavaliselt arvutist seda teeksite.

Märkus

- * FM raadio salvestamise funktsioon on saadaval ainult mõne versiooni puhul. Vaadake ekraanil olevaid juhendeid, et kontrollida, kas see funktsioon on Teie versiooni puhul olemas.

Seadme RAGA kasutamine andmefailide kandmiseks

Nii saate andmefaile salvestada seadmesse RAGA:

1. Ühendage RAGA arvutiga (lisainformatsiooni saamiseks vaadake peatükki "**Ühendamine ja laadimine**").
2. Kopeerige ja kleepige andmefailid Windows Exploreris seadmesse RAGA.

Nõuanne

- Kasutage arvutit, et kanda oma failid tagasi arvutisse või kustutage oma andmefailid seadmest RAGA.

9 SALVESTISED

Salvestamine FM raadiost (saadaval ainult mõne versiooni puhul!)

1. Valige peamenüüst , et näha raadiorežiimi.
2. Liikuge menüüd ja valige **[Start FM recording]** (FM raadio salvestamise alustamine).
 - Vajutage klahvile , et lülituda salvestamise ja pausi vahel.
3. Vajutage klahvile , et katkestada.
4. Vajutage klahvile , et salvestada salvestis või vajutage katkestamiseks klahvile .
 - ↳ Salvestised salvestatakse mängijas. (Failinime formaat: FMRECXXX.WAV, kus XXX on salvestise number, mis genereeritakse automaatselt.)








Nõuanne

- Te leiote oma salvestised **[Recordings Library]** (salvestiste kogu) > **[FM Radio]** (FM raadio).

Audio/hääle salvestamine

Nii saate salvestada audiot/häält seadme sisseehitatud mikrofoni (vaadake peatükki "Ülevaade", et leida sisseehitatud mikrofoni asukoht):

1. Valige peamenüüst  > **[Start voice recording]** (häälsalvestamise alustamine).
 - Vajutage klahvile , et lülituda pausi ja salvestamise vahel.
2. Vajutage peatamiseks klahvile .
3. Vajutage klahvile , et salvestada salvestis või katkestamiseks klahvile .
 - ↳ Salvestised salvestatakse seadmesse (failinime formaat: VOICEXXXMP3, kus XXX on salvestise number, mis genereeritakse automaatselt.)



Nõuanne

- Te leiote oma salvestise **[Recordings Library]** (salvestiste kogu) > **[Voice]** (hääle).

Salvestise kuulamine

Salvestist saab kuulata järgnevalt:


1. Valige menüüst  **[Recordings Library]** (salvestiste kogu) > **[FM radio]** (FM raadio).
2. Valige salvestis.
3. Vajutage klahvile , et taasesitada oma salvestist.



Märkus

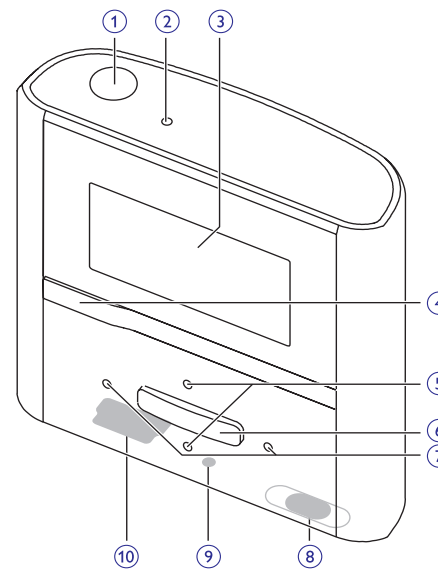
- * FM raadio salvestamise funktsioon on saadaval ainult mõne versiooni puhul. Vaadake ekraanil olevaid juhendeid, et kontrollida, kas see funktsioon on Teie versiooni puhul olemas.







Hääl-/helisalvestise kuulamine:




1. Valige menüüst  **[Recordings Library]** (salvestiste kogu) > **[Voice]** (hääle).
2. Valige salvestis.
3. Vajutage klahvile , et taasesitada oma salvestist.

3 ALUSTAMINE

Ühenduste ja juhtnuppude ülevaade



1.  Kõrvklappide pesa
2. MIC Mikrofon
3. Kuvar
4.  Vajutades klahvile: eelmise taseme juurde liikumine.
Vajutades ja all hoides: peamenüüsse naasmine.
5.  /  Taasesitamise ajal klahvile vajutades: helitugevuse suurendamine/vähendamine.
Taasesitamise ajal klahvile vajutades ja seda all hoides: helitugevuse kiire suurendamine/vähendamine.
Nimekirjas vajutades klahvile: kerimine üles/alla.
Nimekirjas vajutades klahvile ja seda all hoides: kiiresti üles/alla kerimine.
6.  Taasesitamine/ taasesitamise ajutine peatamine/kinnitamine.
7.  /  Vajutades klahvile: järgmise/eelmise juurde liikumine.
Vajutades ja klahvi all hoides: kiiresti järgmise/eelmise juurde liikumine.
Taasesitamise ajal vajutamine ja all hoidmine, et liikuda loo raames.

8.  Libistades ja klahvi all hoides: RAGA sisse-/väljalülitamine.
-  Libistades: Klahvide lukustamine/lukustuse eemaldamine.
9. RESET Vajutades: RAGA taaskäivitamine.
10.  Välja libistades: USB ühendusotsa pikendamine.





Helitugevuse piiramine




Hoiatus

- Valjude helide kuulamine võib kuulajale kahjulik olla.

Te saate piirata mängija helitaset Teie eelistustega sobima.







1. Valige peamenüüst **[Settings]** (seaded) > **[Sound Settings]** (heliseaded) > **[Volume Limit]** (helitugevuse limiit).
2. Kasutage klahve  / , et kohandada helitaset.
3. Vajutage klahvile , et kinnitada.
 - ↳ Kui olete seadnud helitaseme piirangu, siis ei saa Te seda helitaset ületada, isegi kui vajutate volume  nuppu.

Maksimumheli taaskohandamiseks:

1. Valige peamenüüst **[Settings]** (seaded) > **[Sound Settings]** (heliseaded) > **[Volume Limit]** (helitugevuse limiit).
2. Määrake helitase maksimumi peale.
3. Vajutage kinnitamiseks klahvile .

3 ALUSTAMINE

Ülevaade peamenüüst

Menüü	Režiim	Milleks
	Music	Teie digitaalsete muusikafailide esitamiseks
	FM radio	FM raadio kuulamiseks
	Recording	Salvestuste loomiseks ja kuulamiseks
	Folder view	Kaustades olevate failide vaatamiseks
	Settings	Teie seadme RAGA seadistuste muutmiseks
	Now Playing	Taasesituse ekraanile naasmiseks

Ühendamine ja laadimine

Seadmel RAGA on sisseehitatud patarei, mida saab laadida arvuti USB porti kaudu (USB kaabel on varustusega kaasas).

Märkus

- Kui Te ühendate seadme RAGA arvutiga, küsitakse Teilt valikut:
- [Charge & transfer]** (laadimine ja ülekanne) või **[Charge & Play]** (laadimine ja taasesitamine).
- Kui valikut ei tehta, valib seade RAGA automaatselt **[Charge & transfer]**.

Seadme RAGA ühendamine arvutiga

- Ühendage USB sisend varustuses oleva USB kaabliga, et säästa arvuti USB porti.
- Ühendage USB kaabli väike sisend seadme RAGA väikese USB pesaga.
- Lülitage oma arvuti sisse.
↳ RAGA hakkab laadima.

Philips Songbird tarkvara esmakordne installeerimine

Kui Te ühendate seadme RAGA esmakordselt arvutiga, ilmub hüpikaken:

- Valige **Install Philips Songbird**.
- Järgige ekraanil olevaid juhendeid, et lõpetada installeerimine.

Märkus

- Installeerimine nõuab litsentsi tingimustega nõustumist.

Kui hüpikakent ei kuvata automaatselt:


- Valige **My Computer** (Windows XP / Windows 2000) / **Computer** (Windows Vista / Windows 7).
- Klõpsake parema klahviga **Philips GoGear RAGA** ikoonil.
- Valige **Install Philips Songbird (Setup.exe)**.
- Järgige ekraanil olevaid juhendeid, et lõpetada installeerimine.

Märkus

- Installeerimine nõuab litsentsi tingimustega nõustumist.

8 RAADIO (SAADAVAL AINULT MÕNE VERSIOONI PUHUL)


FM raadio kuulamine





- Valige peamenüüst , et siseneda raadio režiimi.
↳ Kõrvaklappide kaabel funktsioneerib FM antennina.

Nõuanne

- Raadio taasesitamine lõpeb, kui Te lülitate teise režiimi või kui Te lülitate seadme RAGA välja.




Raadiojaamade manuaalne häälestamine

Kui Te olete  režiimis, saate raadiojaamu häälestada.







- Selleks, et ostida järgmist tugevat signaali, vajutage ja hoidke all klahvi  / .
- Selleks, et detailselt häälestada kanalit, vajutage kergelt klahvile  / .

Raadiojaamade automaatne häälestamine

Seadme RAGA automaatne häälestamise funktsioon aitab Teil otsida raadiojaamu ja salvestada neid kindla numbri alla.

- Ühendage kõrvaklapid ja valige  menüüs **[Auto tune]** (automaatne häälestamine).
 - Valige kinnitamiseks **[Yes]** (jah).
↳ Seade häälestab raadiojaamad automaatselt ja salvestab 20 tugevaima signaaliga raadiojaama seadmesse.
 - Vajutage automaatse häälestamise lõpetamiseks klahvile .
 - Vajutage ja hoidke klahvi  all 2 sekundit, et liikuda tagasi peamenüüsse.

Eelnevalt salvestatud raadiojaama kuulamine





- Valige  režiimis eelnevalt salvestatud jaam.
- Kasutage klahve  või , et vahetada teisele salvestatud jaamale.
- Järgmise tugevama signaaliga kanali otsimiseks vajutage ja hoidke klahvi  või  rohkem kui 2 sekundit all.
 - Vajutage ja hoidke klahvi  all 2 sekundit, et liikuda tagasi peamenüüsse.

Märkus



- Eelnevalt salvestatud raadiojaamade kuulamiseks peate enne salvestama raadiojaamad kindlate numbrite alla.

7 MUUSIKA


Muusika kuulamine

1. Valige peamenüüst , et sisendada muusikarežiimi.
2. Liikuge allmenüüs, et valida muusikapala.
3. Vajutage klahvile , et vahetada taasesitamise ja pausi vahel.
 - Vajutage , et liikuda üks tase tagasi.
 - Vajutage ja hoidke all , et naasta peamenüüsse.

Muusikapala raames liikumine

1. Kui Te kuulata muusikapala, vajutage  / , et loo raames kiiresti edasi / tagasi liikuda.

Oma muusika leidmine

Valige peamenüüs , et siseneda muusikarežiimi. Te saate otsida järgmiste valikute hulgast:

[All songs] (kõik lood)

- **Alphabetically listed tracks** (tähestikuliselt järjestatud lood)

[Artists] (esitajad)

- **Alphabetically listed artists** (tähestikuliselt järjestatud esitajad)
- **Alphabetically listed albums** (tähestikuliselt järjestatud albumid)
- **Tracks listed in album order** (lood järjestatud albumi järgi)

[Albums] (albumid)

- **Alphanumerically listed albums** (numbriliselt järjestatud albumid)
- **Tracks listed in album order** (lood järjestatud albumi järgi)

[Playlists] (esitusloendid)

- **[Playlist-on-the-go]** (kiire esitusloendi valimine)

- **Tracks listed in playlist order** (lood järjestatud esitusloendi järgi)

[Audiobooks]* (audioraamatud)

- **Books listed in alphanumerical order** (raamatud järjestatud numbrilises järjestuses)



Märkus

- * Teil on võimalik osta audioraamatuid internetipoodidest (näiteks audible.com).
- Seade RAGA käsitleb audioraamatuid nagu muusikafailide.

Ühe või rohkema muusikafaili kustutamine

Kasutage tarkvara **Philips Songbird**, et sünkroniseerida oma meediafaileid.

Alternatiivselt saate muusikat kustutada Window Explorer kaudu.

1. Ühendage seade arvutiga.
2. Leidke **Windows Explorer** aknas seadmes asuv muusikakaust.
3. Kustutage muusikafailide nagu Te teeksite seda tavaliselt arvutis.



Märkus

- Alternatiivselt on Teil võimalik valida peamenüüst  ja leida oma failid kasutavaatest.

3 ALUSTAMINE

Philips Songbird tarkvara uuesti installeerimine (peale esmakordset installeerimist)

Tähtis!

Philips Songbird tarkvara installeerija on seadmesse RAGA eelnevalt salvestatud.






Selleks, et vabastada mälu Teie meedia andmete jaoks, kustutatakse installeerimise fail automaatselt peale esmakordset installeerimise protsessi.

Kui Te tahate installeerida tarkvara peale esmakordset installeerimist, järgige neid juhendeid:

1. Ühendage seade RAGA arvutiga.
2. Veenduge, et arvuti on internetiga ühendatud ja avage seejärel Windows Explorer.
3. Klõpsake parema klahviga Windows Explorer aknas seadmel RAGA ja tehke seejärel **Philips Songbird** installeerimise valik.
 - ↳ Arvuti laeb installeerimise faili internetist all.
4. Järgige ekraanil olevaid juhendeid, et lõpetada installeerimine.

Aku täituvuse indikaatorid


Mängija aku täituvuse indikaatorid on järgmised:

				
100%	75%	50%	25%	0%

- ↳ Kui aku on tühjenemas, hakkab patarei ikoon ekraanil vilkuma. Mängija salvestab kõik seadistused ja lõpetamata salvestused ning lülitub välja vähem kui 60 sekundi pärast.




Märkus

- Taaslaetavatel akudel on kindel laadimistsükli arv. Akude eluiga ja laadimistsükli arv varieerub sõltuvalt selle kasutamisest ja seadistustest.
- Kui laadimise protsess on lõpetatud, lõppeb laadimise animatsioon ja ekraanile kuvatakse  ikoon.



Nõuanne

- Teil on võimalik säilitada patarei võimsust ja suurendada seadme RAGA taasesitamise aega, kui Te lähete  > **[Display Settings]** (ekraaniseaded) > **[Screen off time]** (ekraani välja lülitamise aeg) ja veendute, et valitud on lühim ajaseadistus.

Seadmesse RAGA laaditud tarkvara

Seadmesse RAGA on laaditud järgmine tarkvara:

- **Philips Songbird** (aitab Teil uuendada seadme RAGA tarkvara ja üle kanda Teie meediafaile).

Seadmesse RAGA laaditud failid

Seadmesse RAGA on laaditud järgmised failid:

- Kasutusjuhend
- Korduma kippuvad küsimused

4 SEADME RAGA UUENDAMINE

Mängijat kontrollib siseprogramm nimega tarkvara. Tarkvara uuendused võivad olla ilmunud pärast mängija ostmist.

Tarkvaraprogramm **Philips Songbird** jälgib Teie arvuti kaudu internetis saadavalolevaid uuendusi.

Installeerige **Philips Songbird** oma arvutisse ja järgige juhendeid, et seda uuendada (vaadake peatükki "**Käsitsi kinnitus, et tarkvara on uuendatud**").



Märkus

- Tarkvara uuendused ei mõjuta Teie muusika faile.

Käsitsi kinnitus, et tarkvara on uuendatud

1. Veenduge, et arvuti on internetiga ühendatud.
2. Ühendage seade RAGA oma arvutiga (lisainformatsiooniks vaadake peatükki "**Ühendamine ja laadimine**").
3. Klõppige oma arvutis **Start > Programs** (programmid) > **Philips > Philips Songbird**, et käivitada Philips Songbird rakendus.

5 SEADME SISSE- JA VÄLJALÜLITAMINE

1. Selleks, et lülitada seadet sisse või välja, libistage ja hoidke klahvi umbes 2 sekundit all.

Automaatne väljalülitus

Seadmel RAGA on automaatse väljalülituse funktsioon, mis säästab patareide võimsust. Peale 10 tegevusetu minutit (muusikat ei taasesitata, ühtegi klahvi ei vajutata), lülitub seade RAGA välja.

1. Libistage ja hoidke klahvi umbes 2 sekundit all, et lülitada seade RAGA uuesti sisse.

4. Valige **Tools** (tööriistad) > **Updates** (uuendused).
 - ↳ **Philips Songbird** kontrollib internetis saadaval olevaid tarkvara uuendusi ja installeerib need.
5. Järgige ekraanil olevaid juhendeid, et uuendada seadme RAGA tarkvara.
6. Oodake kuni uuendamine on lõppenud, eemaldage seejärel seade RAGA arvuti küljest.
 - ↳ Peale tarkvara uuendamise lõppemist taaskäivitub seade RAGA ja seda on võimalik uuesti kasutada.

Klahvide lukustamine

Teie mängijal on lukustamisklahv, mis väldib juhuslikke nupulevajutusi.

1. Nuppude lukustamiseks taasesitamise ajal liigutage liugur asendisse .
 - ↳ Kõik nupud (välja arvatud helitugevuse klahvid) lukustatakse ning ekraanil kuvatakse taba ikoon.
2. Nuppude avamiseks liigutage liugur keskmisesse asendisse.

6 PHILIPS SONGBIRD

Seadme RAGA taastamine (vaikimisi seadmete taastamine)

Philips Songbird tarkvaral on funktsioon, mis võimaldab Teil taastada seadme RAGA vaikimisi seaded.

Enne kui jätkate, tehke oma failidest koopiaid.



Hoiatus

- Järgmine protseduur kustutab kõik failid, mis on seadmele RAGA salvestatud ja taastab vaikimisi seaded.

1. Installeerige **Philips Songbird** tarkvara oma arvutisse (vaadake peatükki "Tarkvara installeerimine") ja käivitage seejärel programm.
2. Klõppige Philips Songbird menüüribal **Tools** (tööriistad) rippmenüül ja valige seejärel **Repair My RAGA** (taasta mu RAGA).
3. Järgige ekraanil olevaid juhendeid, et lõpetada parandamise protseduur.

6 PHILIPS SONGBIRD

Esitusloendi loomine

1. Käivitage oma arvutis Songbird tarkvara.
2. Valige nende valikute vahel, et luua uus esitusloend:
 - Valige Songbird tööriistaribal **File > New Playlist** (uus esitusloend).
 - Klõpsake parema klahviga vasakul ribal ja valige seejärel **New Playlist**.
 - Klõpsake all vasakul teeninduspaneeli ribal oleval **+** sümbolil.
 - ↳ Uus esitusloend ilmub teeninduspaneelil.
3. Sisestage uue esitusloendi nimi.

Pealkirjade lisamine esitusloendisse

1. Käivitage oma arvutis Songbird tarkvara.
2. Valige üks või mitu pealkirja.
3. Valige nende valikute vahel, et lisada pealkirju esitusloendisse:
 - Lohistage valitud pealkirjad teeninduspaneelile.
 - Klõpsake parema klahviga valikul ka valige seejärel **Add to Playlist** (esitusloendisse lisamine) > **The name of your playlist** (Teie esitusloendi nimi).
 - ↳ Kõik valitud pealkirjad lisatakse esitusloendisse.

Pealkirjade eemaldamine esitusloendist

1. Käivitage oma arvutis Songbird tarkvara.
2. Valige esitusloend.
3. Klõpsake parema klahviga pealkirjal, mida Te soovite eemaldada ja valige seejärel **Remove** (eemaldamine).
 - ↳ Valitud pealkiri eemaldatakse esitusloendist.

Songbird meediakogu kujunduse muutmine

Teil on võimalik muuta Songbird kujundust ja värvitooni. Meie nimetame seda "sulgede muutmiseks". Uued "sulged" on võimalik installeerida ja hallata samamoodi kui lisasid.

Uute "sulgede" leidmine:

1. Käivitage oma arvutis Songbird tarkvara.
2. Valige Songbird tööriistaribal **View** (vaade) > **Feathers** (sulged) > **Get More Features...** (rohkemate funktsioonide hankimine).
 - ↳ Tarkvara otsib uusi "sulgi".
 - ↳ Järgige online instruksioone, et installeerida uued "sulged".

Seadme RAGA vormindamine (kogu muusika ja andmete kustutamine)

Philips Songbird tarkvaral on vormindamise funktsioon, mida Te võite kasutada seadme vormindamiseks ja kõikide failide kustutamiseks sisemisest mälust.

! Hoiatus

- Järgmised sammud kustutavad kõik Teie failid, mis on seadmesse RAGA salvestatud.

1. Installeerige **Philips Songbird** oma arvutisse (vaadake peatükki "Tarkvara installimine") ja käivitage seejärel programm.
2. Klõpsake Philips Songbird mängija paneelil seadmel RAGA.
3. Klõpsake meediakogu paneelil tabulatsioonil **Tools** (tööriistad).
4. Klõpsake tööriistapaneelil **Format device** (seadme vormindamine).
5. Järgige ekraanil olevaid juhendeid, et lõpetada vormindamine.

6 PHILIPS SONGBIRD

Seadmes RAGA on Philips Songbird tarkvara. See võimaldab Teil:

See võimaldab Teil:

- osta internetist uut meediat (muusikat ja videoid)
- luua meediakogu
- hallata oma meediakogu
- taasesitada muusikat ja videoid
- sünkroniseerida Teie meedia seadmega RAGA

Kui Philips Songbird käivitatakse esmakordselt, valige üks järgnevatest valikutest, et importida meediafaile Songbird meediakogusse:

- Import an existing iTunes library (impordib eksisteeriva iTunes kogu)
- Scan for media file in specific directories (meediafailide otsing konkreetsetest kaustadest)
(Teil on võimalik valida vaatamiseks kaust, milles failide lisamisel või kustutamisel, lisatakse või kustutatakse fail ka automaatselt Songbird meediakogust).

Meediakogu loomine

Teil on võimalik kasutada mitmeid erinevaid valikuid, et luua meediakogu kasutades tarkvara Songbird:

CD-plaadilt kopeerimine

Vaikimisi installeerib Philips Songbird tarkvara järgmised lisad, mis on vajalikud kopeerimiseks CD-plaadilt:

- CD Rip Support
- Gracenote Metadata Lookup Provider

CD-plaadilt kopeerimise valikute määramine

1. Käivitage arvutis Songbird programm.
2. Valige **Tools** (tööriistad) > **Options ...** (valikud).
3. Valige **CD Rip** (kopeerimine) tabulatsioon ja valige seejärel CD kopeerimise seaded.
4. Valige kinnitamiseks **OK**.

Meediafailide importimine kaustast

Järgnevad sammud näitavad Teile, kuidas Te saate importida meediafaile (muusika ja video), mis on salvestatud mujale Teie arvutisse või arvutivõrku:

1. Käivitage arvutis Songbird programm.
2. Klõpsake **Songbird** tööriistaribal **File** ja valige seejärel **Import Media...** (meedia importimine).
3. Valige oma meediafailid (muusika ja video) ja vajutage seejärel **OK**.
 - ↳ Lisatud meediafailid on meediakogu nimekirjas.



Nõuanne

- Kui Te valite kausta, mis sisaldab muusika- või videofaile, skaneerib tarkvara kausta ja lisab kõik muusika- või videofailid, mida see sisaldab, meediakogusse (topelt pealkirju ignoreeritakse).

Meedia importimine iTunes'ist

1. Käivitage arvutis Songbird programm.
2. Valige **Tools** (tööriistad) > **Options ...** (valikud).
3. Klõpsake Songbird tööriistaribal **Media Importer** (meedia importija) ja valige seejärel **iTunes Import/Export**.
4. Valige oma meediakogu asukoht ja seaded.
5. Valige **Import Library** (meediakogusse importimine).
 - ↳ Tarkvara impordib iTunes meediakogu Songbird rakendusse.

6 PHILIPS SONGBIRD

Meedia eksportimine iTunes'i

1. Käivitage arvutis Songbird programm.
2. Valige **Tools** (tööriistad) > **Options ...** (valikud).
3. Klõpsake Songbird tööriistaribal **Media Importer** (meedia importija) ja valige seejärel **iTunes Import/Export**.
4. Valige oma meediakogu asukoht ja seaded.
5. Valige **Export Library** (meediakogusse eksportimine).
 - ↳ Tarkvara impordib iTunes meediakogu Songbird rakendusse.

Andmete saamine online allikatest

Teil on võimalik osta andmeid online allikatest nagu näiteks järgnev:

- 7-digital

Kontrollige oma seadme RAGA tehnilisi andmeid, et näha, mis teenused on Teile saadaval.

Salvestuste importimine seadmest RAGA

1. Käivitage arvutis Songbird programm.
2. Valige Songbird tööriistaribal **File** ja valige seejärel **Import Media...** (meedia importimine).
3. Valige salvestus seadmest RAGA ja vajutage seejärel **OK**.
 - ↳ Valitud salvestus on meediakogu nimekirjas.



Nõuanne

- Kui Te valite kausta, mis sisaldab salvestusi, skaneerib tarkvara kausta ja lisab salvestised meediakogusse (topelt salvestisi ignoreeritakse).

Meediakogu lehitsemine

Songbird meediakogu on struktureeritud järgnevalt:



1. Mängija paneel (siin kuvatakse seadet RAGA).
2. Meediakogu paneel (siit leiate oma meediakogu sisu).
3. Teeninduse paneel (siit leiate lisainformatsiooni sisu kohta, näiteks esitusloendite kohta).
4. Informatsiooni paneel (siit leiate informatsiooni valitud seade kohta).

Oma Songbird meediakogu organiseerimine ja haldamine

Laske tarkvaral Songbird hallata Teie meediafaile

1. Käivitage arvutis Songbird programm.
2. Valige **Tools** (tööriistad) > **Options ...** (valikud).
3. Valige Songbird tööriistaribal **Manage Files** (faillide haldamine).
4. Lisage linnuke valiku **"Allow Songbird to manage my files"** ("Luba tarkvaral Songbird hallata mu faile") ette.
5. Valige seaded, kuidas Te soovite organiseerida oma meediafaile.

6 PHILIPS SONGBIRD

Meediafailide eemaldamine Songbird meediakogust

1. Klõpsake Songbird meediakogus parema klahviga meediafailil ja valige seejärel **Remove** (eemaldamine).
2. Klõpsake kuvatavas aknas **Remove**, et kinnitada, et soovite seda faili eemaldada.
 - ↳ Valitud fail kustutatakse meediakogust ja kõikidest esitusloenditest. (Vaikimisi fail ainult "eemaldatakse", mitte ei "kustutata". Meediafail asub ikka algses kohas arvutis või arvutivõrgus)



Nõuanne

- Selleks, et valida arvutist mitu faili korraga, vajutage ja hoidke all klahvi **Ctrl**.
- Selleks, et valida mitut järjestikust faili, vajutage ja hoidke all klahvi **Shift**.

Meediafailide kustutamine

Nii saate kustutada meediafaile Window Explorer kaudu:

1. Kui seade RAGA on ühendatud arvutiga, avage Windows explorer.
2. Leidke seadmest RAGA vastav meediakaust.
3. Kustutage meediafail samal viisil kui Te teeksite seda arvutist.

Songbird tarkvaral kausta jälgimise aktiveerimine

Teil on võimalik lubada tarkvaral Songbird:

- jälgida kasuta sisu ja
 - lisada või eemaldada meediafaile Teie meediakogust, et ühildada kaustade sisu.
1. Käivitage arvutis Songbird programm.
 2. Valige **Tools** (tööriistad) > **Options ...** (valikud).
 3. Valige Songbird tööriistaribal **Media Importer** (meedia importija) ja seejärel **Watch Folders** (kaustade jälgimine).
 4. Valige kaust, mille muudatusi Te soovite, et Songbird jälgiks.
 - ↳ Valitud kasuta jälgitakse ja Songbird ühildab meediakogu sisu ja kasuta sisu.

Albumi kujunduse tõmbamine

Valige nende seadete vahel, et tõmmata oma albumite jaoks kujundus:

1. Käivitage arvutis Songbird programm.
 - Valige **Tools** (tööriistad) > **Get Album Artwork** (Albumi kujunduse tõmbamine).
 - ↳ Kui ühtegi pealkirja ei valita, tõmbab Songbird albumi kujunduse kõikide pealkirjade jaoks meediakogus.
 - Klõpsake parema klahviga valitud pealkirjadel.
 - ↳ Songbird tõmbab albumi kujunduse kõikide valitud pealkirjade jaoks.

Esitusloendid

Vaikimisi installeerib Philips Songbird järgnevat lisad, mis on vajalikud CD-plaadilt kopeerimiseks:

- CD Rip Support
- Gracenote Metadata Lookup Provider