

Rekisteröi tuote ja hae tukitietoja osoitteessa
www.philips.com/welcome

GoGear

SA3MXX02

SA3MXX04

SA3MXX08



FM-radio

✓	✗
K/02	KN/02
W/02	WN/02
A/93	
B/93	
K/93	
P/93	
K/97	
W/97	

FI Käyttöopas

PHILIPS

Sisällysluettelo

1 Tärkeitä turvallisuustietoja	4
Yleinen kunnossapito	4
Tuotteen kierrättäminen	6
2 Uusi soittimesi	8
Toimituksen sisältö	8
Soittimeen ladatut ohjelmistot	8
Soittimeen ladatut tiedostot	8
3 Aloitus	9
Virran lataus	9
Ensiasennus	9
Käynnistä tai sammuta soitin.	10
Automaattinen valmiustila ja virrankatkaisu	10
4 Yleiskuvaus	11
Säätimet	11
Aloituspäyttö	12
Lukitse/avaa painikkeet	12
Näytön virran kytkeminen tai katkaiseminen	12
5 Musiikki	13
Musiikin hallinta tietokoneella	13
Musiikkitiedostojen järjestäminen	13
Tiedostojen siirto	
Resurssienhallinnassa	13
Musiikkitiedostojen lisääminen ja poistaminen	13
Musiikin etsiminen soittimesta	14
Musiikin etsiminen kappale tietojen perusteella	14
Etsi musiikkia tiedostokansion perusteella	14
Musiikin toistaminen	14
6 FM-radio	15
Radioasemien viritys	15
FM-radion kuunteleminen	15
Pikavalinta-asemien tallentaminen	16

7 Tallenteet	17
Äänen tallentaminen	17
Tallenteiden kuunteleminen	17
Tallenteiden poistaminen	17
Tallenteiden lataaminen tietokoneeseen	17

8 Asetukset	18
Toistotila	18
Ääniasetukset	18
Näyttöasetukset	19
Teema	19
Näytön sammutusajastin	19
Kierrä näyttöä	19
Kieli	19
Tiedot	19
Tehdasasetukset	19

9 MIX -laitteen päivitys	20
Laiteohjelmiston tarkistaminen/päivittäminen manuaalisesti	20

10 Vianmääritys	21
------------------------	----

11 Tekniset tiedot	22
Järjestelmävaatimukset	22

Tarvitsetko apua?

Käy osoitteessa

www.philips.com/welcome

Osoitteessa www.philips.com/welcome voit käyttää tukimateriaaleja, kuten käyttöopasta, uusimpia ohjelmistopäivityksiä ja vastauksia usein kysytyihin kysymyksiin.

1 Tärkeitä turvallisuustietoja

Yleinen kunnossapito

Tämän asiakirjan käännös on tarkoitettu ainoastaan viitteeksi.

Jos englanninkielisen ja käännetyn version välillä on ristiriitaisuuksia, englanninkielinen versio on ensisijainen.



Varoitus

- Estä tuotteen vahingoittuminen seuraavasti:
- Älä altista tuotetta korkeille lämpötiloille tai suoralle auringonvalolle.
- Älä pudota tuotetta äläkä pudota mitään sen päälle.
- Älä upota tuotetta veteen. Älä altista kuulokeliihtäntää tai paristolokeroa vedelle. Vesi voi vahingoittaa tuotetta.
- Matkapuhelimen käyttäminen voi aiheuttaa häiriöitä.
- Varmuuskopioi tiedostot. Varmista, että säilytät tuotteeseen lataamasi alkuperäiset tiedostot. Philips ei vastaa tietojen menetyksestä, jos tuote vioittuu tai sen tietoja ei voi enää lukea.
- Vältä ongelmilta, kun hallitset musiikkitiedostoja (esimerkiksi siirtämistä ja poistamista) tuotteen mukana toimitetulla ohjelmistolla.
- Älä käytä alkoholia, ammoniakkaa, bentseeniä tai hankaavia ainesosia sisältäviä puhdistusaineita, koska ne voivat vahingoittaa tuotetta.

Tietoja käyttö- ja säilytyslämpötiloista

- Käytä tuotetta tiloissa, joiden lämpötila on aina 0–35 °C
- Säilytä tuotetta paikassa, jossa lämpötila on aina -20...45 °C
- Akkuparistojen käyttöaika voi lyhentyä matalissa lämpötiloissa.

Varaosat/lisävarusteet

Jos haluat tilata varaosia tai lisävarusteita, mene osoitteeseen www.philips.com/support.

Kuunteluturvallisuudesta



Kuuntele kohtuullisella äänenvoimakkuudella.

Kuulokkeiden käyttäminen pitkään kovalla äänenvoimakkuudella saattaa vahingoittaa kuuloa. Tämä tuote saattaa tuottaa kovia ääniä, jotka voivat jopa alle minuutissa aiheuttaa ihmiselle pysyviä kuulovaurioita. Suuret äänenvoimakkuudet on tarkoitettu henkilöille, joiden kuulo on jo heikentynyt. Ääni saattaa olla harhaanjohtava. Ajan mittaan kuulo mukautuu korkeisiinkin äänenvoimakkuuksiin. Pitkäkestaisen kuuntelun jälkeen normaalilta kuulostava äänenvoimakkuus saattaa olla liian voimakas ja kuulolle vahingollinen. Voit estää tämän asettamalla äänenvoimakkuuden turvalliselle tasolle ennen kuuntelua ja pitää sen tällä tasolla.

Turvallisen äänenvoimakkuuden asettaminen: Aseta äänenvoimakkuuden säädin alimmalle tasolle.

Lisää äänenvoimakkuutta vähitellen, kunnes kuulet äänen selkeästi ja häiriöittä.

Kuuntele kohtuullisia aikoja:

Pitkäaikainen kuunteleminen tavallisella, "turvallisellakin" äänenvoimakkuudella saattaa vahingoittaa kuuloa.

Käytä laitteita oikein ja pidä riittävästi taukoja. Noudata kuulokkeiden käytössä seuraavia ohjeita.

Kuuntele kohtuullisella äänenvoimakkuudella kohtuullisia aikoja.

Älä lisää äänenvoimakkuutta kuulosi totuttua nykyiseen ääneen.

Älä lisää äänenvoimakkuutta niin korkeaksi, ettet kuule, mitä ympärilläsi tapahtuu.

Lopeta tai keskeytä kuunteleminen vaarallisissa tilanteissa.

Älä käytä kuulokkeita ajaessasi moottoriajoneuvolla tai polkupyörällä tai käyttäessäsi skeittilautaa, sillä se saattaa vaarantaa liikenteen ja on monissa paikoissa laitonta.

Muutokset

Muutokset, joita valmistaja ei ole valtuuttanut, voivat mitätöidä käyttäjän oikeuden käyttää tuotetta.

Tekijänoikeustiedot

Kaikki muut kauppa- ja tuotenimet ovat ne omistavien yritysten tai organisaatioiden tavaramerkkejä.

Internetistä ladattujen tai ääni-CD-levyistä tehtyjen tallenteiden luvaton kopiointi on tekijänoikeuslakien ja kansainvälisten sopimusten vastaista.

Luvattomien kopioiden tekeminen kopiosuojatusta materiaalista, kuten tietokoneohjelmista, tiedostoista, lähetyksistä ja äänitallenteista, voi loukata tekijänoikeuksia ja täyttää rikoksen tunnusmerkit. Tätä laitetta ei saa käyttää edellä mainittuun tarkoitukseen. Windows Media ja Windows-logo ovat Microsoft Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

Tunne vastuusi! Kunnioita tekijänoikeuksia.



Philips kunnioittaa muiden immateriaalioikeuksia ja pyytää muitakin tekemään niin.

Internetissä oleva multimediasisältö voi olla luotu ja/tai jaettu ilman alkuperäisen tekijänoikeuksien haltijan lupaa.

Luvattoman sisällön kopioiminen tai jakaminen voi loukata joidenkin maiden tekijänoikeuslakeja. Tekijänoikeuslakien noudattaminen on käyttäjän vastuulla.

Tietokoneeseen ladattujen suoratoistovideoiden tallentaminen ja siirtäminen kannettavaan soittimeen on tarkoitettu ainoastaan sisällölle, jonka tekijänoikeussuoja on rauennut tai jonka käyttöön on asianmukainen lupa. Sellaista sisältöä saa käyttää ainoastaan henkilökohtaisessa, ei-kaupallisessa käytössä ja teoksen tekijänoikeuden haltijan antamia

tekijänoikeusohjeita on noudatettava.

Ohjeissa voidaan määrätä, ettei teoksesta saa ottaa lisäkopioita. Videosuoratoisto voi sisältää kopiosuojatekniikkaa, joka estää lisäkopioiden tekemisen. Sellaisessa tilanteessa tallennustoiminto ei ole käytettävissä, ja siitä näytetään ilmoitus.

Tietojen kirjaaminen

Philips on sitoutunut parantamaan tuotteiden laatua ja Philips-käyttäjäkokemusta. Laitteen käyttöprofiiliin selvittämiseksi laite kirjaa tietoja säilyvään muistiinsa. Näiden tietojen avulla tunnistetaan mahdollisia vikoja tai ongelmia, jotka käyttäjä saattaa havaita käyttäessään laitetta. Laite tallentaa tietoja esimerkiksi toistoajan pituudesta musiikkitilassa ja virtintilassa sekä akkuvirran loppumiskerroista. Tiedot eivät paljasta laitteessa käytettyä sisältöä tai materiaalia eivätkä latauslähdettä. Laitteeseen tallennettuja tietoja käytetään AINOASTAAN jos käyttäjä palauttaa laitteen Philipsin tukipalveluun ja AINOASTAAN virheiden havaitsemiseksi ja estämiseksi. Käyttäjä saa tallennetut tiedot käyttöönsä ensimmäisestä pyynnöstä.

Monkey's Audio decoder

- ① The Monkey's Audio SDK and source code can be freely used to add APE format playback, encoding, or tagging support to any product, free or commercial. Use of the code for proprietary efforts that don't support the official APE format require written consent of the author.
- ② Monkey's Audio source can be included in GPL and open-source software, although Monkey's Audio itself will not be subjected to external licensing requirements or other viral source restrictions.
- ③ Code changes and improvements must be contributed back to the Monkey's Audio project free from restrictions or

royalties, unless exempted by express written consent of the author.

- ④ Any source code, ideas, or libraries used must be plainly acknowledged in the software using the code.
- ⑤ Although the software has been tested thoroughly, the author is in no way responsible for damages due to bugs or misuse.

If you do not completely agree with all of the previous stipulations, you must cease using this source code and remove it from your storage device.

FLAC decoder

Copyright (C) 2000,2001,2002,2003,2004,2005, 2006,2007,2008,2009 Josh Coalson

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL

THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Tuotteen kierrättäminen

Tuotteen suunnittelussa ja valmistuksessa on käytetty laadukkaita materiaaleja ja osia, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen.

Jos tuotteeseen on merkitty roskasäiliö, jonka yli on vedetty rasti, se tarkoittaa, että tuotetta koskee EU-direktiivi 2002/96/EY:



Älä hävitä tuotetta muun kotitalousjätteen mukana. Ota selvää paikallisista sähkölaitteiden ja elektronisten laitteiden erillistä keräystä koskevista säädöksistä. Hävittämällä vanhan tuotteen oikein voit ehkäistä mahdollisia ympäristö- ja terveyshaittoja.

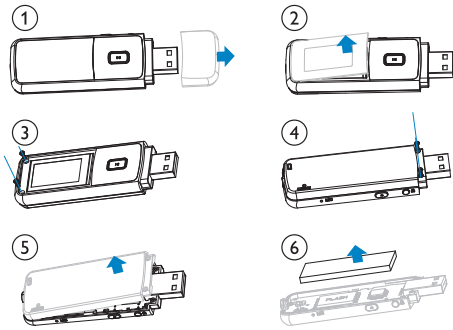
Vakava varoitus

- Kiinteän akun irrottaminen mitätöi takuun ja voi rikkoa tuotteen.
- Seuraavat poisto- ja hävitysohjeet koskevat tuotteen hävittämistä sen käyttöiän päätyttyä.

Tuotteessa on ladattava akku, jota EU:n direktiivi 2006/66/EY koskee. Tuotetta ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana.



Voit varmistaa laitteen toimivuuden ja turvallisuuden toimittamalla laitteen viralliseen keräyspisteeseen tai huoltoliikkeeseen akun poistamista varten.



Ota selvää paikallisista akkujen ja paristojen erillistä keräystä koskevista säädöksistä. Hävittämällä akut tai paristot oikein voit ehkäistä mahdollisia ympäristö- ja terveyshaittoja.

Euroopan unionia koskeva ilmoitus

Tämä tuote on Euroopan unionin radiohäiriöitä koskevien vaatimusten mukainen.

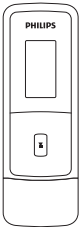
2 Uusi soittimesi

MIX -laitteen avulla voit:

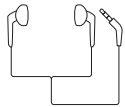
- toistaa musiikkia,
- kuunnella FM-radiota,
- tallentaa ääntä.

Toimituksen sisältö

Tarkista, että pakkauksessa on seuraavat osat:
Soitin



Kuulokkeet



Pikaopas



Huomautus

- Kuvat ovat viitteellisiä. Philips pidättää itsellään oikeuden muuttaa laitteen väriä ja muotoilua ilman erillistä muutosta.

Soittimeen ladatut ohjelmistot

MIX -laitteen mukana toimitetaan seuraavat ohjelmistot:

- Philips Device Manager (auttaa MIX -laitteen laiteohjelmiston päivittämisessä)

Soittimeen ladatut tiedostot

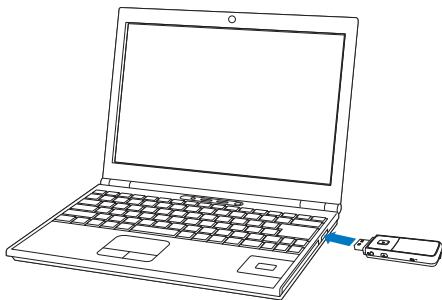
Seuraavat tiedostot on ladattu MIX -laitteeseen:

- Käyttöopas
- Usein kysytyt kysymykset

3 Aloitus

Virran lataus

MIX -laitteessa on kiinteä akku, joka ladataan tietokoneen USB-portin kautta. Liitä MIX tietokoneeseen kuvan mukaisesti.

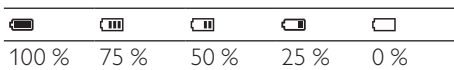


Huomautus

- Kun liität MIX-soittolaitteen tietokoneeseen, saat kehotteen valita: [Lataa ja siirrä] tai [Lataa ja toista].
- MIX ottaa [Lataa ja siirrä]-toiminnon käyttöön automaattisesti, jos et valitse mitään.


Akun varaustason osoitin

Akun tilan keskimääräinen taso näkyy näytössä seuraavasti:



↳ Vilkkuva akkunäyttö tarkoittaa, että akun varaus on vähissä. Soitin tallentaa kaikki asetukset, ja siitä katkeaa virta 60 sekunnin kuluttua.

Huomautus

- Ladattavilla akuilla on vain tietty määrä latauskertoja. Akun käyttöikä ja latauskertojen määrä vaihtelevat käytön ja asetusten mukaan.
- Latausanimaatio pysähtyy ja kuvake  tulee näkyviin, kun lataus on valmis.

Suorita seuraavat toimet MIX -laitteella akkuvirran säästämiseksi ja soittoajan lisäämiseksi:

- Aseta taustavaloajastimeen pieni arvo, (* > [Näyttöasetukset] > [Näytön sammutusajastin]).

Ensiasennus

Kun liität MIX-soittolaitteen tietokoneeseen ensimmäistä kertaa, Philips Device Manager on asennettava tietokoneeseen. Internetissä voit päivittää soittimen laiteohjelmiston Philips Device Manager:lla.

Kuun liität MIXin tietokoneeseen ensimmäisen kerran, avautuu ponnahdusikkuna:

- 1 Valitse **Install Philips Device Manager**.
- 2 Asenna ohjelmisto näytön ohjeiden mukaisesti.

Huomautus

- Asennus edellyttää käyttöoikeussopimuksen hyväksymistä.


Jos ponnahdusikkuna ei avaudu automaattisesti:

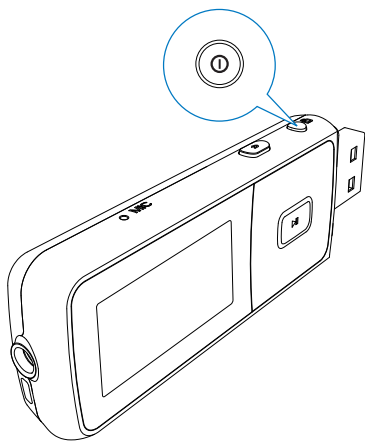
- 1 Valitse **Oma tietokone** (Windows XP / Windows 2000) / **Tietokone** (Windows Vista / Windows 7).
- 2 Napsauta **Philips GoGear MIX** -kuvaketta hiiren kakkospainikkeella.
- 3 Valitse **Install Philips Device Manager**.
- 4 Asenna ohjelmisto näytön ohjeiden mukaisesti.

Huomautus

- Asennus edellyttää käyttöoikeussopimuksen hyväksymistä.

Käynnistä tai sammuta soitin.

Paina  -painiketta pitkään, kunnes soitin käynnistyy tai sammuu.



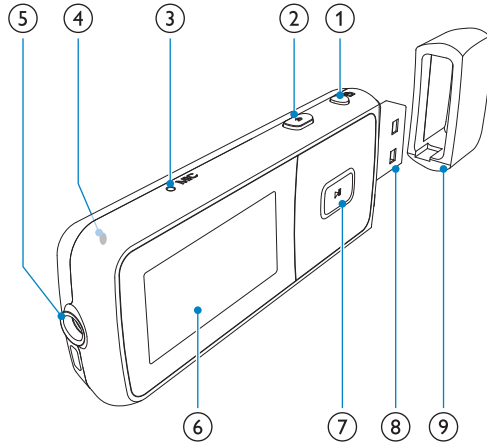
Automaattinen valmiustila ja virrankatkaisu

Soittolaitteessa on automaattinen valmiustila- ja virrankatkaisutoiminto, joilla voi säästää akkua.

Kun laite on ollut käyttämättömänä (musiikkia ei toisteta eikä painikkeita paineta) 10 minuuttia, laitteesta katkeaa virta.

4 Yleiskuvaus

Säätimet








- ① paina pitkään: käynnistä/sammuta laite.
paina: painikkeen lukitseminen / lukituksen avaaminen
- ② paina: yksi taso taaksepäin
paina pitkään: paluu aloitusnäyttöön.
- ③ **MIC** mikrofoni
- ④ **RESET** työnä kuulakärkikynän kärki reikään, jos näyttö ei reagoi näppäinten painamiseen
- ⑤ 3,5 mm kuulokeliitäntä
- ⑥ näyttö

- ⑦ / **Toimet valintaluettelossa:**
paina: siirry edelliseen tai seuraavaan vaihtoehtoon
toistonäytössä:
paina: äänenvoimakkuuden säätäminen
pidä alhaalla: äänenvoimakkuuden säätäminen nopeasti
- ⑦ / **toistonäytössä:**
paina: siirry edelliseen tai seuraavaan vaihtoehtoon
paina pitkään: hae nykyisen kansion sisällä
- ⑧ paina: valitse asetukset tai aloita/keskeytä toisto tai jatka toistoa
- ⑧ USB-liitäntä virran lataamista ja tiedonsiirtoa varten
- ⑨ Irrota suojus ennen USB-liitännän käyttöä



Aloitusp näyttö

Menu	Tila	Toiminto
	Musiikki	äänitiedostojen toistaminen
	FM-radio	FM-radioaseman virittäminen
	Tallentaminen	tallennusten luominen tai kuunteleminen
	Kansionäkymä	kansioiden tiedostojen tarkasteleminen
	Asetukset	MIX -laitteen asetusten mukauttaminen
	Nykyinen kappale	toistonäytön näyttäminen

- Aloitusnäytössä voit käyttää toimintovalikkoja painamalla selauspainikkeita /  ja .
- Palaa edellisiin näyttöihin painamalla -painiketta toistuvasti tai palaa aloitusnäyttöön pitämällä alhaalla -painiketta.


Lukitse/avaa painikkeet

Kun soitin on käytössä, lukitus estää painikkeiden käytön vahingossa.

- Lukitse painikkeet tai avaa niiden lukitus painamalla nopeasti / -painiketta.
 - ↳ Kaikki muut painikkeet paitsi äänenvoimakkuuspainikkeet lukittuvat, ja näyttöön tulee lukkokuvake.

Näytön virran kytkeminen tai katkaiseminen

Virran säästämiseksi näytön virta katkeaa automaattisesti määritetyn ajan kuluttua, jos

- MIX-laitetta ei käytetä ja
- kohdassa  > [Näyttöasetukset] > [Näytön sammutusajastin] on valittu jokin arvo.

Virransäästötilasta poistuminen

- Paina jotain painiketta.

5 Musiikki

Musiikin hallinta tietokoneella

Musiikkitiedostojen järjestäminen

Musiikkitiedostojen järjestäminen kappaletietojen mukaan

Jos tiedostot sisältävät kappaletietoja (metatietoja tai ID3-tunniste), **MIX**-laitteessa tiedostot voidaan järjestää kappaaleen nimen, esittäjän tai albumin mukaan.

Voit tarkistaa tiedoston tiedot tai muokata niitä käynnistämällä medianhallintaohjelman. Valitse esimerkiksi **Windows Media Player 11** -ohjelmassa kuvassa kuvatulla tavalla. Valitse haluamasi kappale ja muokkaa sitä sitten kaksoisnapsauttamalla sitä.



Musiikkitiedostojen järjestäminen kansion mukaan

Voit myös halutessasi järjestää musiikkitiedostot eri kansioihin.

Tiedostojen siirto Resurssienhallinnassa


- 1 Liitä **MIX** tietokoneeseen.
- 2 Etsi tietokoneessa kohdasta **Oma tietokone** tai **Tietokone**
 - **MIX**
 - Etsi halutut musiikkitiedostot/kansiot seuraavasti:
- 3 Vedä ja pudota musiikkitiedostot/kansiot tietokoneesta **MIX**-laitteeseen.

Musiikkitiedostojen lisääminen ja poistaminen

- 1 Liitä **MIX** tietokoneeseen.
- 2 Etsi tietokoneessa kohdasta **Oma tietokone** tai **Tietokone**
 - Etsi **MIX**.
- 3 Tee tietokoneessa seuraavat toimet:
 - Lisää tiedostot/kansiot vetämällä ja pudottamalla musiikkitiedostot/kansiot tietokoneesta **MIX**-laitteeseen.
 - Poista tiedostot/kansiot, napsauta valintaa hiiren oikealla painikkeella. Valitse poistokomento.

Musiikin etsiminen soittimesta

Musiikin etsiminen kappaletietojen perusteella

Etsi musiikkia kappaletietojen perusteella (metatiedot tai ID3-tunniste) valitsemalla aloitusnäytössä  (katso 'Toistonäyttö' sivulla 13):

[Kaikki kappaleet]

- Raidat aakkosjärjestyksessä


[Esiintyjä]

- Esittäjät aakkosjärjestyksessä
- Albumit aakkosjärjestyksessä
- Raidat albumijärjestyksessä






[Albumit]

- Albumit aakkosnumeerisessa järjestyksessä
- Raidat albumijärjestyksessä

Etsi musiikkia tiedostokansion perusteella

Etsi musiikkia tiedostokansion perusteella valitsemalla aloitusnäytössä  (katso 'Toistonäyttö' sivulla 13).

Musiikin toistaminen



- 1 Valitse musiikkiedosto painamalla - tai -painiketta.
- 2 Aloita toisto -painikkeella.
 - ↳ Toisto käynnistyy nykyisestä kappaleesta.
 - ↳ Toistonäytössä näkyvät tiedoston tiedot ja toistotila.
- 3 Toiston aikana:
 - Keskeytä toisto ja jatka sitä painamalla -painiketta.
 - Voit palata edelliseen näyttöön painamalla -painiketta.
 - ↳ Toistonäyttö palaa näkyviin hetken kuluttua.



Musiikkiedoston valitseminen toistonäytössä

- Paina toistuvasti - ja -painiketta.

Nykyisen kappaleen pikakelaus taakse- tai eteenpäin

- Pidä toistonäytössä alhaalla - tai -painiketta.

6 FM-radio

Huomautus

- Liitä laitteen mukana toimitetut kuulokkeet kuulokeliitäntään, kun virität radioasemia. Kuulokkeet toimivat myös antennina. Voit parantaa kuuluvuutta liikuttamalla kuulokekaapelia eri suuntiin.

Radioasemien viritys

Automaattiviritys

Virittäessäsi radioasemia ensimmäistä kertaa käynnistä asemahaku automaattivirityksellä.

- 1 Valitse aloitusnäytössä > [Autom. viritys].
↳ Enintään 30 asemaa voidaan tallentaa pikavalintoina.
- 2 Valitse pikavalinta-asema painamalla - tai -painiketta toistuvasti. Aloita toisto -painikkeella.

Pikavalinta-aseman valitseminen toistonäytössä

- Paina toistuvasti - tai -painiketta.



Vihje

- Kun muutat uuteen paikkaan (kuten uuteen kaupunkiin tai maahan), voit parantaa kuuluvuutta tekemällä automaattivirityksen uudelleen.

Manuaalinen viritys

Etsi taajuus tai asema manuaalisella virityksellä.

- 1 Valitse aloitusnäytössä > [Manuaalinen viritys].
↳ Viimeksi toistettu asema alkaa toistaa.
- 2 Pidä toistonäytössä alhaalla - tai -painiketta.
↳ Siirryt seuraavaan asemaan nykyiseltä taajuudelta.
 - Voit hierovirtittää kanavia painamalla - tai -painiketta toistuvasti.



FM-radion kuunteleminen

- 1 Valitse aloitusnäytössä > [Pikavallinnat].
- 2 Valitse pikavalinta-asema -painikkeella. Aloita toisto -painikkeella.
 - Paina -painiketta, kun haluat valita toisen pikavalinta-aseman kohdassa [Pikavallinnat]. Aloita toisto -painikkeella.
 - Valitse pikavalinta-asema painamalla toistonäytössä - tai -painiketta.
- 3 Viritä tarvittaessa radioasema pitämällä alhaalla - tai -painiketta.


Pikavalinta-asemien tallentaminen

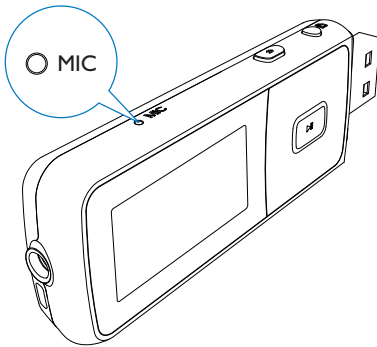
MIX -laitteeseen voi tallentaa enintään 30 pikavalinta-asemaa.





- 1 Viritä radioasema.
- 2 Tallenna nykyinen asema pikavalinnaksi painamalla ►||-painiketta.
- 3 Valitse paikka painamalla ◀◀- tai ▶▶-painiketta. Paina ►||-painiketta.
 - ↳ Nykyinen asema on tallennettu tähän paikkaan pikavalintana.

7 Tallenteet

Äänen tallentaminen

- 1 Valitse aloitusnäytössä  > **[Aloita äänitallennus]**.
↳ Tallennusnäyttö avautuu.
- 2 Varmista, että mikrofoni on lähellä tallennettavaa äänilähdettä.





- 3 Vaihda tauko- ja tallennustilan välillä painamalla -painiketta. Pysäytä painamalla -painiketta.
- 4 Tallenna tallenne painamalla -painiketta tai peruuta painamalla -painiketta.
↳ Tallenteet tallennetaan soittimeen. (Tiedostonimen muoto:VOICEXXX.WAV, jossa XXX on automaattisesti luotu tallenteen numero.)

Vihje

- Tallenteet ovat kansiossa **[Tallennuskirjasto]** > **[Ääni]**.

Tallenteiden kuunteleminen

Valitse aloitusnäytössä  > **[Tallennuskirjasto]** > **[Ääni]**.

- 1 Valitse tallenne.
- 2 Toista tallenne painamalla -painiketta.

Tallenteiden poistaminen

Tallenteiden poistaminen Windowsin Resurssienhallinnassa:




- 1 Liitä MIX tietokoneeseen.
- 2 Etsi Resurssienhallinnassa kansio **Tallenteet > Ääni**.
- 3 Poista tallenteet samalla tavalla kuin tietokoneestakin.

Tallenteiden lataaminen tietokoneeseen

- 1 Liitä MIX tietokoneeseen.
- 2 Avaa MIX Windowsin Resurssienhallinnassa.
- 3 Valitse kansio **Tallenteet > Ääni**.
- 4 Kopioi ja liitä tallenteet haluamaasi kansioon tietokoneessa.

8 Asetukset

Valitse soittimen asetukset kohdassa .

- 1 Tee valinta  /  -painikkeilla.
- 2 Vahvista valinta painamalla .

Toistotila

Valitse musiikin/tallenteiden toistotila kohdassa [Toistotila]:

[Uusintatoisto]

[Uusintatoista 1] nykyisen kappaleen/
tallenteen
uudelleentoisto.

[Uusintatoista kaikki] kaikkien nykyisen kansion
kappaleiden/tallenteiden
uudelleentoisto.

[Satunnaistoisto]

[Sekoita kaikki] kaikkien nykyisen kansion
kappaleiden/tallenteiden
toisto satunnaisessa
järjestyksessä.

Jos sekä [Uusintatoista kaikki] että [Sekoita kaikki] ovat käytössä,




- kaikki nykyisen kansion kappaleet/
tallenteet toistetaan satunnaisessa
järjestyksessä.

Ääniasetukset

Valitse ääniasetukset kohdassa [Ääniasetukset]:

[FullSound] Palauttaa musiikin
pakkauksessa menetettyä
äänenlaatua enemmän
alkuperäisen kaltaiseksi
(esimerkiksi MP3- tai
WMA-tiedostot).

[Taajuuskorjain] Säättää ääniasetukset
halutun kaltaiseksi.

[Äänen rajoitus] Asettaa laitteen
äänenvoimakkuuden
enimmäistason.
Näin voit aina pitää
äänenvoimakkuuden
kuulolle turvallisella tasolla.
Paina  /  -painiketta,
kun haluat asettaa
äänenvoimakkuuden
enimmäistason. Vahvista
painamalla  -painiketta.

Huomautus

- Taajuuskorjain poistuu käytöstä, kun valitset FullSound-asetuksen.

Näyttöasetukset

Teema

Valitse näytön teema kohdassa [Näyttöasetukset] > [Teema].

Näytön sammutusajastin

Näyttö siirtyy valmiustilaan, jos MIX-laitetta ei käytetä. Määritetyn ajan kuluttua valmiusnäyttö sammuu automaattisesti. Voit säästää virtaa valitsemalla lyhyen aika-arvon.

Ajan määrittäminen

- Valitse aika kohdassa [Näyttöasetukset] > [Näytön sammutusajastin].
 - ↳ Määritetyn ajan jälkeen valmiusnäyttö sammuu automaattisesti.

Virransäätötilasta poistuminen

- Paina jotain painiketta.

Kierrä näyttöä

Valitse kohdassa [Näyttöasetukset] > [Kierrä näyttöä] asetus [180°] tai [0° (normaali)]. kun haluat kääntää näytön ylösalaisin.

- ↳ Kun olet kääntänyt näytön ylösalaisin, toiminnot ►|| ja ◀ vaihtavat paikkaa.

Kieli

Valitse soittimen kieli kohdassa [Kieli].

Tiedot

Kohdassa [Tiedot] voit nähdä seuraavat soittimen tiedot:

[Tila:]	muistin koko
[Vapaata tilaa:]	vapaa tila
[Laiteohjelmistoversio:]	nykyinen laiteohjelmistoversio. Tarkista laiteohjelmistoversio, kun päivität laiteohjelmistoa tukisivustossa.
[Malli:]	tuotteen koko nimi. Tarkista tuotteen koko nimi, kun päivität laiteohjelmistoa tukisivustossa.
[Tukisivusto:]	laitteen tukisivusto

Tehdasasetukset

Palauta soittimen tehdasasetukset kohdassa [Tehdasasetukset]. Soittimeen siirretyt tiedostot säilyvät.

9 MIX -laitteen päivitys

MIX -laitteen toimintaa ohjaa sisäinen laiteohjelma. Laiteohjelmistosta on voitu julkaista uusia versioita sen jälkeen, kun ostit MIX -laitteen.

Philips Device Manager -niminen ohjelmisto voi tarkistaa laiteohjelmistopäivitykset tietokoneen avulla Internetistä.

Asenna **Philips Device Manager** tietokoneeseen MIX -laitteesta tai lataa uusin versio osoitteesta www.philips.com/support.



Huomautus

- Laiteohjelmistopäivitys ei vaikuta musiikkitiedostoihin.

Laiteohjelmiston tarkistaminen/päivittäminen manuaalisesti

- 1 Varmista, että tietokoneen Internet-yhteys toimii.
- 2 Liitä MIX tietokoneeseen.
- 3 Valitse tietokoneessa **Käynnistä > Ohjelmat > Philips > Philips MP3 player > GoGear SA3MXX Device Manager** ja käynnistä **Philips Device Manager**.
- 4 Valitse **Update**.
↳ **Philips SA3MXX Device Manager** tarkistaa päivitykset ja asentaa uuden laiteohjelmiston, jos sellainen on saatavilla.
- 5 Kun näyttöön tulee teksti **Update completed**, valitse **OK**.
- 6 Irrota MIX tietokoneesta.
↳ **MIX** käynnistyy uudelleen, kun laiteohjelmisto on päivitetty, ja on käyttövalmis.

10 Vianmääritys

Jos MIX ei toimi oikein tai näyttö jumiutuu, voit nollata laitteen menettämättä tietoja:

Miten MIX nollataan?

- Työnnä kynänkärki tai muu esine MIX -laitteen pohjassa olevaan nollausaukkoon. Pidä neula paikallaan, kunnes soittimesta katkeaa virta.
- Jos nollaustoiminto ei toimi, palauta MIX -laitteen asetukset **Philips Device Manager** -ohjelmiston avulla seuraavasti:
 - 1 Valitse tietokoneessa **Käynnistä > Ohjelmat > Philips > Philips MP3 player > GoGear SA3MXX Device Manager** ja käynnistä **Philips Device Manager**.
 - 2 Sammuta MIX, ennen kuin jatkat.
 - 3 Pidä painettuna äänenvoimakkuuspainiketta  ja liitä MIX tietokoneeseen.
 - 4 Paina painiketta, kunnes **Philips Device Manager** tunnistaa MIX -laitteen ja siirtyy palautustilaan.
 - 5 Valitse tietokoneessa **Repair**-painike ja suorita palautus **Philips Device Managerin** ohjeiden mukaisesti.
 - 6 Kun palautus on valmis, irrota MIX tietokoneesta.
 - 7 Käynnistä MIX uudelleen.

11 Tekniset tiedot

Huomautus

- ¹ Akkujen käyttöikä on rajallinen. Akun käyttöikä ja latauskertojen määrä vaihtelevat käytön ja asetusten mukaan.
- ² 1 Gt = 1 miljardi tavua. Käytettävissä oleva tallennuskapasiteetti on pienempi. Koko muistikapasiteetti ei ehkä ole käytettävissä, koska soitin varaa osan muistista käyttöönsä. Tallennuskapasiteetti on laskettu 4 minuuttia kestävien kappaleiden mukaan ja nopeudella 128 kbps (MP3).
- ³ Tiedonsiirtonopeus vaihtelee käyttöjärjestelmän ja ohjelmistomääritysten mukaan.

Virta

Virtalähde: 150 mAh:n sisäinen ladattava litium-ioni-polymeeriakku
MP3-toistoaika¹: enintään 13 tuntia
Radio-toistoaika¹: enintään 7 tuntia

Ohjelmisto

Philips Device Manager

Liitännät

Kuulokkeet 3,5 mm
Nopea USB 2.0

Ääni

Kanavaerotus: 40 dB
Taajuusvaste: 45–16 000 Hz
Lähtöteho: 10,0 mW
Signaali–kohina-suhde: yli 75 dB

Äänen toisto

Tuetut muodot:

Bittinopeudet	Näytetaajuus
---------------	--------------

MP3:

8–320 kbps, CBR ja	8; 11 025; 16; 22 050;
--------------------	------------------------

VBR	24; 32; 44,1; 48 kHz
-----	----------------------

FLAC:

enintään 1,1 Mbps	44,1 kHz
-------------------	----------

APE:

enintään 1,3 Mbps	48 kHz
-------------------	--------

Musiikin siirto³

Vetäminen ja pudottaminen Windowsin® Resurssienhallinnassa

Tallennusvälineet

Kiinteä muisti²:

SA3MXX02 NAND Flash, 2 Gt

SA3MXX04 NAND Flash, 4 Gt

SA3MXX08 NAND Flash, 8 Gt

Näyttö

LCD-värinäyttö, 128 x 64 pikseliä

Järjestelmävaatimukset

- Windows® XP (SP3 tai uudempi) / Vista / 7
- vähintään 800 MHz:n Pentium III -suoritin
- 512 Mt RAM
- 500 Mt kiintolevytilaa
- Internet-yhteys
- Windows® Internet Explorer 6.0 tai uudempi
- CD-ROM-asema
- USB-portti.

