

produkt manual

produkt-manual
käyttöohjekirja
instrukcja obsługi

manuale del prodotto
οδηγίες χρήσεως συσκευής

recording
audio jukebox



PHILIPS

© Koninklijke Philips Electronics N.V. 2003
All rights reserved.
www.philips.com



Toivomme, että hdd-soittimesta on sinulle iloa

Käy osoitteessa

www.philips.com/support

Kirjoittamalla tuotteen nimen (hdd) voit tarkastella

- usein kysytyjä kysymyksiä (FAQ)
- uusimpia käyttöoppaita ja PC-ohjelmaoppaita
- soittimen päivitystiedostoja
- uusimpia ladattavia PC-ohjelmia

Pikaopas

1 Lataa akku

Kytke tuotteen mukana toimitettu monijännitteinen verkkolaite/laturi viiden voltin tasavirtaliitäntään ja verkkovirtaan. Kahden tunnin latauksen jälkeen akun teho on 80 % ja neljän tunnin jälkeen 100 %. (Akun käyttöikä voi vaihdella käytön mukaan.)

2 Asenna DIGITAL MEDIA MANAGER (DMM)

- Pane tuotteen mukana toimitettu CD-levy tietokoneen CD-asemaan.
- DMM-asennus alkaa automaattisesti, jos käytät tuotetta ensimmäistä kertaa.
- Suorita asennus noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita.

HUOMAUTUS:

WINDOWS 98SE -KÄYTTÄJÄT:

Vältät asennusongelmia, kun kytket hdd-soittimen tietokoneeseen vasta **SEN JÄLKEEN**, kun ohjelma on asennettu.

WINDOWS 2000- JA WINDOWS XP -KÄYTTÄJÄT:

Kirjautu järjestelmään pää- tai tehokäyttäjänä, jotta voit asentaa DMM-ohjelman.

3 Kytke hdd-soitin tietokoneeseen

Kytke hdd tietokoneeseen tuotteen mukana toimitetulla USB-kaapelilla sen jälkeen, kun hdd-soittimen virta on kytketty tuotteen mukana toimitetulla sovittimella. Paina hdd-soittimen ►► -painiketta, jos USB-yhteysnäyttö ei tule esiin automaattisesti.





4 Järjestä ja siirrä kappaleet DMM-ohjelman avulla

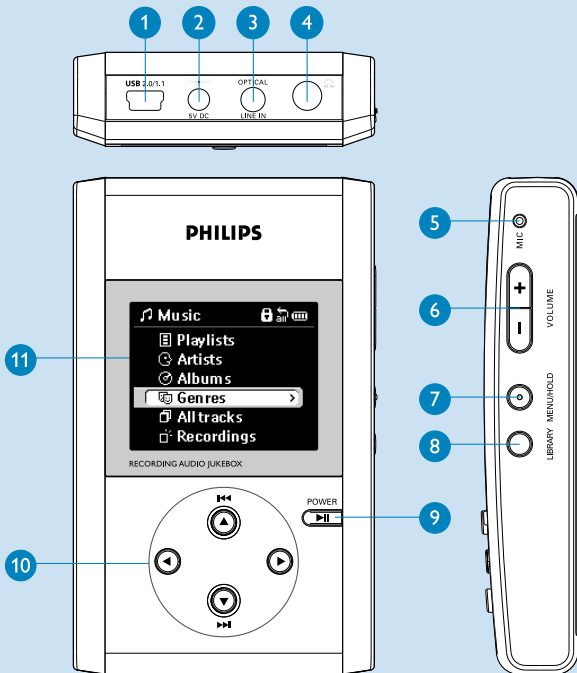
- Käynnistä tietokoneessa oleva DMM-ohjelma Windowsin työpöydältä tai Käynnistä-valikosta.
- Järjestä kappaleet DMM-ohjelman avulla.
- Siirrä musiikkitiedostoja tietokoneesta hdd-soittimeen.

Huomautus:







- DMM ei voi kopioida MP3- tai WMA-tiedostoja CD-levyltä. Tähän tarvitaan erillinen ohjelma.
- Hdd toistaa MP3- ja WMA-tiedostot vain, jos ne on siirretty DMM-ohjelman avulla.

5 Irrota hdd-soitin ja käytä sitä kannettavana soittimena

- Poistu DMM-ohjelmasta.
- Irrota hdd varovasti tietokoneesta valitsemalla työkaluriviltä  Näin vältät tiedostovirheet. (WINDOWS 98SE -käyttäjät:  -kuvaketta ei ole. Irrota hdd suoraan, kun tiedostonsiirto on suoritettu.)
- Kytke hdd-soittimen virta painamalla  -painiketta ja pitämällä sitä alhaalla, jos hdd-näyttö ei tule esiin automaattisesti. Selaa kappaleita selauspainikkeilla ja nauti musiikista painamalla  -painiketta.



Liitännöiden ja käyttöpainikkeiden yleiskatsaus

- | | | |
|---|---|--|
| ① | USB | USB-kaapeliliitäntä |
| ② | 5V DC | Muuntajan liitäntä |
| ③ | OPTICAL/ LINE IN | Optinen tai Line-In-liitäntä |
| ④ |  | Kuulokkeiden ja kaukosäätimen liitäntä |
| ⑤ | MIC | Mikrofoni äänen tallentamista varten |
| ⑥ | VOLUME | Äänenvoimakkuuden säätö |
| ⑦ | MENU/ HOLD | Avaa komentovalikon ja lukitsee painikkeet |
| ⑧ | LIBRARY | Avaa musiikkikirjaston asetukset |
| ⑨ |  | Kytkeminen / katkaiseminen ja Toisto / Tauko |
| ⑩ |  | Edellinen / Taaksepäinhaku / SuperScroll™ |
| |  | Oikealle |
| |  | Seuraava / Eteenpäinhaku / SuperScroll™ |
| |  | Vasemmalle |

Toistaminen

- 1 Avaa musiikkikirjaston asetukset painamalla **LIBRARY**-painiketta.
- 2 Selaa haluamasi asetuksen kohdalle painamalla ▲ - tai ▼ -painiketta. Siirry seuraavalle tai edelliselle kirjastotasolle painamalla ► - tai ◀ -painiketta.
- 3 Aktivoi valinnan toistaminen painamalla ►► -painiketta.

→ VIHJE

►►, ▲ - ja ▼ -painikkeet ovat monitoimisia. Painikkeet toimivat sen mukaan, kuinka painat niitä: painamalla painikkeen *puoliväliin*, painamalla sen *kokonaan alas* tai painamalla painiketta ja pitämällä sitä alhalla.

Hdd-soittimen näyttö

Hdd-soittimen näytössä on monenlaisia tietoja:

 Akun tason ilmaisin	 Verkkovirta kytketty
 Soittolista	 Albumi
 Tyylilaji	 Esittäjä
 Kaikki	 Tallenteet
 Painikkeet lukittu	 Taajuuskorjain
< Edellinen käytettävissä oleva valikko tai kirjastotaso	> Seuraava käytettävissä oleva valikko tai kirjastotaso
 Uusinta 1	 Uusinta kaikki
 Satunnaistotoisto	 Satunn./uusinta
 Dynamic Bass Boost valittu	 Tallennus
 Valittavissa oleva asetus	 Valittu asetus

Hdd-soittimen painikkeiden käyttäminen (1)

Vianmääritys

Painettavat painikkeet

Hdd-soittimen
asetusten palauttaminen

Paina ja pidä alhaalla ▲ + [VOLUME +] -painiketta

Hdd-soittimen tehdasasetusten
palauttaminen

Selaa **Factory settings** → **Restore** (Palauta tehdasasetukset)
-kohtaan painamalla **MENU/HOLD**-painiketta. Vahvista
painamalla ►-painiketta

Perustoiminto

Painettavat painikkeet

Hdd-soittimen virran
kytkeminen ja katkaiseminen

Paina ja pidä alhaalla ►► -painiketta

Kirjastoasetusten avaaminen

Paina **LIBRARY**-painiketta

Painikkeiden lukitseminen
tai vapauttaminen

Paina ja pidä alhaalla **MENU/HOLD**-painiketta

Valikon eri tasoille siirtyminen

Seuraava taso ► -painikkeella ja edellinen ◀ -painikkeella

Selaaminen

▲, ▼, ◀, ► ylös, alas, vasemmalle, oikealle

Hdd-soittimen painikkeiden käyttäminen (2)

Perustoiminto

Painettavat painikkeet

Musiikin toistaminen

Korosta valinta ja paina ►► -painiketta.

Toiston keskeyttäminen

Paina toiston aikana ►► -painiketta.

Kappaleen pikahaku eteenpäin

Paina painike puoleenväliin ja pidä siinä ▼

Kappaleen pikahaku taaksepäin

Paina painike puoleenväliin ja pidä siinä ▲

Kappaleen aloittaminen uudestaan

Paina toiston aikana ◀◀ -painiketta.

Äänenvoimakkuuden muuttaminen


Paina **VOLUME + /** -painiketta –

Seuraavan tai edellisen kappaleen toistaminen

Seuraava kappale ▼ -painikkeella ja edellinen ▲ -painikkeella

SuperScroll™

Paina ▲ - tai ▼ -painike puoliväliin alas ja pidä se alhaalla

- 1 Avaa asetukset painamalla **MENU/HOLD** -painiketta. Selaa haluamasi asetuksen kohdalle painamalla ▲ - tai ▼ -painiketta. Siirry seuraavalle tai edelliselle valikon tasolle painamalla ► - tai ◀ -painiketta.
- 2 Vahvista valinta painamalla ► -painiketta. Valinnan kohdalle tulee .
- 3 Poistu valikkonäytöstä painamalla **MENU/HOLD** - tai ◀ -painiketta. Jokaisen toiminnon asetusvaihtoehdot näkyvät hdd-soittimen näytössä.

Lisäasetukset ja -toiminnot

Uusinta / Satunn	Toista kappaleet satunnaisessa järjestyksessä (satunnaistoisto) tai toistuvasti (uusinta).
DBB Bass Boost	Ota käyttöön tai poista käytöstä Dynamic Bass Boost
Lisää listaan	Lisää kappale- tai musiikkikirjaston asetukset soittoluetteloon
Uusi soittolista	Luo soittoluettelo
Tallennus.	Valitse tallennuslähde
Poista	Poista kappale
Katkaisuajastin	Määritä aika, jonka kuluttua hdd-laitteen virta katkeaa. Toiminto säästää akun virtaa
Uniajastin	Määritä aika, jolloin hdd-soittimen virta katkeaa
Kieli	Määritä hdd-soittimen näyttökieli
Asetukset	Säädä taajuuskorjaimen, tallennuksen ja näytön asetuksia sekä näytä hdd-tiedot
Factory settings	Palauta tarvittaessa hdd-soittimen tehdasasetukset vianmäärityksen yhteydessä

Toistojärjestyksen mukauttaminen soittoluetteloiden avulla

- 1 Avaa musiikkikirjastoasetukset painamalla **LIBRARY** -painiketta, hae asetus ▲ - tai ▼ -painiketta painamalla ja seuraava tai edellinen kirjaston taso ► - tai ◀ -painiketta painamalla.
- 2 Avaa soittoluettelon asetukset painamalla **MENU/HOLD** -painiketta ja hae haluamasi asetus. Hae ja vahvista **Lisää listaan** -, **Uusi soittolista** - tai **Poista**-asetus.
- 3 Poistu valikkonäytöstä painamalla **MENU/HOLD**- tai ◀ -painiketta.
(Lisätietoja soittoluettelojen järjestämisestä DMM-ohjelmalla on sivulla 98.)

- 1 Avaa valikko painamalla **MENU/HOLD** -painiketta. Selaa asetuksia ylöspäin painamalla ▲ -painiketta tai alaspäin painamalla ▼ -painiketta ja valitse Tallennus painamalla ► -painiketta. Hae, valitse ja vahvista tallennuslähteeksi mikrofoni, analoginen tulo tai optinen liitäntä.
- 2 Tallennuksen aikana voit käyttää **tallenna** (Käynnistä)-, **Tauko** (Keskeytä)- tai **Pois** (Poistu) -toimintoja vierityspainikkeilla hdd-näytön ohjeiden mukaisesti.
- 3 Poistu valikkonäytöstä painamalla **MENU/HOLD** - tai ◀ -painiketta.

→ VIHJE

- Kun kytket tallennuslähteen OPTICAL / LINE-IN -liitäntään, tallennustilan valikko tulee näyttöön.
- Tallenteisiin tulee automaattisesti kappaleen numero. Voit muuttaa DMM-ohjelmassa olevien tallenteiden numeroita.
- Tallennuksen äänenvoimakkuutta, linjatallennuksen laatua ja linjatallennuksen automaattista kappalenumerointia voi säätää valitsemalla **MENU/HOLD** → **Asetukset** → **Tall. asetukset**.

Kaukosäätimet

Kytke kaukosäädin kuulokeliitäntään ja kuulokkeet kaukosäätimen toiseen päähän. Käytä kaukosäätimen painikkeita samoin kuin hdd-soittimen painikkeita toiston aikana. (Ei kuitenkaan valikkojen näyttämisen tai tallennuksen aikana.)

Hdd-soittimen käyttäminen ulkoisena kiintolevynä

Hdd-soitinta voi käyttää ulkoisena kiintolevynä minkä tahansa tiedostojen tallennukseen ja siirtämiseen. Huomaa, että Windowsin Resurssienhallinnan avulla tietokoneesta siirrettyjä musiikkitiedostoja ei voi toistaa hdd-soittimella. Käytä musiikin siirtämiseen aina **DMM**-ohjelmaa.



VIHJE

- On suositeltavaa käyttää tuotteen mukana toimitettua virtasovittinta aina USB-yhteyden aikana. Näin vältetään tietojen menetykset.
- Irrota USB-asema aina ohjeiden mukaisesti. (Katso kohta 5, sivu 87.)

PHILIPS Digital Media Manager -ohjelman käyttäminen

PHILIPS Digital Media Manager (DMM) sisältää kaikki hdd-soittimen käytössä tarvittavat ohjelmisto-osat. Niihin kuuluu

- MP3- ja WMA-tiedostojen siirto hdd-soittimessa toistamista varten.
- DMM-ohjelman ja laiteohjelman päivitysten polut ja tukilinkit.

Tietoja digitaalisten oikeuksien hallinnasta

Tiettyjen musiikkialan esiintyjä suojaavien oikeuksien vuoksi DMM-ohjelmaa ja hdd-soitinta koskevat tietyt toistorajoitukset, joista käytetään nimitystä digitaalisten oikeuksien hallinta (**Digital Rights Management**). Tämän tuloksena

- hdd toistaa MP3- ja WMA-tiedostot vain, jos ne on siirretty DMM-ohjelman avulla.
- Vain suoratlennuksella (**analoginen sisäänmeno** tai **MIC**) kiintolevylle luodut äänitiedostot voidaan siirtää tietokoneesi musiikkikirjastoon DMM:n kautta.

Peruskäyttö

DMM-ohjelman avaaminen

Avaa tietokoneessa oleva DMM-ohjelma Windowsin työpöydältä tai Käynnistä-valikosta.

Kappaleiden hallinta

Siirrä valittuja kohteita **Kirjasto-**, **Laite-** ja **Soitin** -tilojen välillä vedä ja pudota -toiminnolla. Poista kohde korostamalla se ja painamalla näppäimistön <delete>-näppäintä.

Soittolistojen hallinta

1. Avaa Soitin -näyttö napsauttamalla päänäytön **Play** (Toisto) -kohtaa.
2. Siirrä valittuja kohteita **Kirjasto-**, **Laite-** ja **Soitin** -tilojen välillä vedä ja pudota -toiminnolla.
3. Valitse **ID tag** (ID-tunnus), **Sat. toisto**, **Uusinta**, **Muistiin**, **Kirjasto** tai **Laite** ja mukauta asetuksia noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita.

Kirjastokansioiden hallinta

Valitse kirjastokansio valitsemalla **Asetukset** → **Katso**. Vahvista valinta noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita. Näin varmistat, että kirjaston kappaleet ovat MP3- tai WMA-muotoisia.

TÄRKEÄÄ

- Kytke hdd-soitin tietokoneeseen laitteen mukana toimitetulla USB-johdolla, **ENNEN** kuin käynnistät tietokoneessa olevan DMM-ohjelman.
- On suositeltavaa käyttää tuotteen mukana toimitettua virtasovitinta aina USB-yhteyden aikana. Näin vältetään tietojen menetykset.

DMM-ohjelman päänäytössä on **Kirjasto** (jossa näkyvät materiaalikansiot) ja **Laite** (jossa näkyy hdd:n sisältö) sekä seuraavat painikkeet:

Kappaleiden hallinta Kirjasto ja/tai Laite

Kappaleet	Sisällön näyttäminen kappaleen nimen mukaan
Albumit	Sisällön näyttäminen albumin nimen mukaan
Esittäjät	Sisällön näyttäminen esittäjän nimen mukaan
Tyylilajit	Sisällön näyttäminen musiikkityylin nimen mukaan
Listat	Sisällön näyttäminen listan nimen mukaan
Tallenteet	Sisällön näyttäminen tallenteen nimen mukaan
Suodatin	Tiettyjä merkkejä sisältävien kappaleiden näyttäminen

Kappaletietojen ja asetusten mukauttaminen

ID Tag	Kappaleen ominaisuuksien (esimerkiksi kappaleen nimen, esittäjän ja albumin) muokkaaminen
Asetukset	Näytön kielen, kirjastokansion sijainnin ja siirtotoiminnon mukauttaminen sekä laite- ja soitto-ohjelman päivittäminen
Easy Update (Helppo päivitys)	Musiikkitiedostojen vastaavuuden ja päivitysten hallinta kirjaston ja HDD:n välillä.
Play (Toista)	Kappaleiden kuunteleminen ja soittoluetteloiden luominen
Taaj. Korjain	Taajuuskorjaimen asetusten mukauttaminen ja taajuuskorjaimen esiasetusten linkittäminen musiikkityyleihin

DMM-ohjelman toiminnot ja asetukset

DMM-ohjelman mukauttaminen valikoiden avulla:

ID Tag

Kappale, Albumi, Esittäjä, Tyyllilaji, Vuosi, Info muokata kappaleen ominaisuuksia (esimerkiksi kappaleen nimi, esittäjä ja albumi)

Asetukset

Kappale Vaihtaa DMM-ohjelman näyttökielen

Päivitys päivittää hdd-laiteohjelman

Kirjastokansio määrittää kirjastokansion sijainnin

Siirtovaihtoehdot määrittää korvausasetukset, jos valitut kohteet ovat jo kohdekirjastossa

Play

Muistiin tallentaa soittoluettelon tietokoneeseen tai hdd-soittimeen

ID Tag muokata kappaleen ominaisuuksia (esimerkiksi kappaleen nimi, esittäjä ja albumi)

Sat.toisto arpoa soittoluettelon soittojärjestyksen

Uusinta toistaa soittoluettelon soittojärjestyksen

Taaj. korjain

Tyyllilaji muuttaa tietyn kappaleen esiasetuksena olevan tyylin

Tyyllilista muuttaa tietyn kappaleen esiasetuksena olevan taajuuskorjaimen

Muistiin tallentaa uudet taajuuskorjainasetukset

- 1 Korosta napsauttamalla kappale, jonka haluat siirtää.
- 2 Jos haluat valita useita kappaleita, paina tietokoneen näppäimistön <CTRL>-näppäintä, pidä sitä alhaalla ja valitse siirrettävät kappaleet napsauttamalla niitä hiirellä.
- 3 Valitse **Easy Update** (Helppo päivitys) tai vedä ja pudota. Odota sitten, kunnes toiminto on suoritettu loppuun.

→ VIHJE

- 1 Sadan kappaleen siirtäminen kestää 15-20 minuuttia (neljän megatavun kappaleilla).
- 2 Jos siirrettäväksi valitut kohteet ovat jo **Kirjasto**- ja/tai **Laite**-tilassa, siirto jatkuu valitun asetuksen mukaisesti:
 - Ei koskaan - kappaleita ei siirretä
 - Aina - korvaa aina aiemmat kappaleetNoudata siirron aikana näyttöön tulevia ohjeita.

TÄRKEÄÄ:

Säilytä alkuperäiset tiedostot.

Varmista, että säilytät hdd-soittimeen siirrettävien tiedostojen alkuperäiset versiot. Philips ei vastaa menetetyistä sisällöistä, jos tuote vaurioituu tai kiintolevyä ei enää voi lukea.

Laiteohjelman päivitykset

Jotta soittimen ja tietokoneen välinen tiedonsiirto toimisi parhaalla mahdollisella tavalla, tarkasta osoitteesta www.philips.com/support, onko uusimpia päivityksiä saatavilla.

- 1 Varmista, että kytket hdd-soittimen tietokoneeseen ja virtalähteeseen.
- 2 Päivitä laiteohjelma valitsemalla **Asetukset** → **Download**. (Lataa). Siirryt tukisivustoon www.philips.com/support. Saatat joutua kirjoittamaan mallinumeron, esimerkiksi hdd, jotta voit käyttää päivitystiedostoja. Varmista, että tallennat tiedostot tietokoneessa olevaan kansioon. Pura tiedostot ennen päivitysten asentamista.
- 3 Jos haluat päivittää laiteohjelman, valitse DMM-ohjelman päänäytöstä **Asetukset** → **Upgrade** (Päivitä laiteohjelma).
- 4 Päivitä laiteohjelma noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita.

→ VIHJE

- Jos haluat palata soittimen laiteohjelman edelliseen versioon, valitse **Asetukset** → **Palauta** ja suorita toiminto loppuun noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita.

Jotta soittimen ja tietokoneen välinen tiedonsiirto toimisi parhaalla mahdollisella tavalla, tarkasta osoitteesta www.philips.com/support, onko uusimpia päivityksiä saatavilla.

- 1 Sulje kaikki sovellukset, myös DMM.
- 2 Käy osoitteessa www.philips.com/support. Saatat joutua kirjoittamaan mallinumeron, esimerkiksi hdd, jotta voit käyttää päivitystiedostoja. Varmista, että tallennat tiedostot tietokoneessa olevaan kansioon. Pura tiedostot ennen päivitysten asentamista.
- 3 Napsauta exe-tiedostoa. Pura nykyinen DMM-asennus noudattamalla näytön ohjeita.
- 4 Napsauta exe-tiedostoa uudelleen. Päivitä DMM-ohjelma noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita.

Vianmääritys

Jos laitteessa ilmenee vika, tarkista ensin seuraavilla sivuilla luetellut asiat. Lisätietoja ja muita vianmääritysohjeita voi myös olla hdd-soittimen usein kysytyissä kysymyksissä osoitteessa www.philips.com/support.

Jos ratkaisua ongelmaan ei löydy näiden vihjeiden avulla, ota yhteyttä jälleenmyyjään tai palvelukeskukseen.

VAROITUS:

Älä avaa laitetta, sillä seurauksena voi olla sähköiskuvaara. Älä missään tapauksessa yritä korjata laitetta itse, sillä se mitätöi takuun.

K. Hdd-soitin ei vastaa.

Palauta laitteen tila painamalla ja pitämällä alhaalla **▲ + [VOLUME +]** -painiketta. Tämä laitteen tilan palautus ei vaikuta millään tavalla hdd-oittimessa olevien tiedostojen sisältöön, esimerkiksi lauluihin, tallenteisiin tai ladattuihin tiedostoihin.

K. Musiikkia ei voi toistaa.

Hdd voi toistaa vain MP3- ja WMA-tiedostoja, jotka on siirretty DMM-ohjelman kautta. Hdd ei pysty käsittelemään äänitiedostoa, jos se ei ole MP3- tai WMA-muotoinen.

K. Uudet kappaleet eivät näy DMM-ohjelmassa.

Määritä materiaalikansiot **Asetukset** → **Katso**.

K. Kappaleita ei voi siirtää Laite -tilasta Kirjasto -tilaan.

Tämä ei ole toimintavirhe. DMM-ohjelma voi siirtää kappaleita vain **Kirjasto** -tilasta **Laite** -tilaan. Tämä kuuluu *digitaalisten oikeuksien hallintaan*. Vain suoratalennuksella (**analoginen sisäänmeno** tai **MIC**) kiintolevyille luodut äänitiedostot voidaan siirtää tietokoneesi musiikkikirjastoon DMM:n kautta.

K. DMM-ohjelma ei vastaa tiedostonsiirron aikana.

Sadan musiikkikappaleen siirtäminen voi kestää jopa 20 minuuttia. Odota, kunnes siirto on suoritettu kokonaan. Voit myös poistua DMM-ohjelmasta Windowsin tehtävähallinnan avulla ja käynnistää DMM-ohjelman uudelleen.

K. Hdd-soittimen toisto-aika on lyhyt.

Ajan mittaan soittimen ladattava akku heikkenee. Akun voi vaihtaa. Ota yhteyttä Philipsin asiakaspalveluun.

Vianmääritys (2)

K. Hdd-soittimessa näkyy tämä kuvake [file error].

Laitteessa on tiedostovirhe: järjestelmätiedostoja voi puuttua tai hdd-soittimessa ä on alustusvirhe. Korjaa virhe, varmista, että kytket hdd-soittimen tietokoneeseen ja virtalähteeseen. Tietokanta luodaan uudelleen automaattisesti.



K. Hdd-soittimessa näkyy tämä kuvake [disk error].

Hdd-laitteessa on vakava virhe, joka voi johtua viallisesta kiintolevystä. Korjaa virhe, varmista, että kytket hdd-soittimen tietokoneeseen ja virtalähteeseen. Tietokanta luodaan uudelleen automaattisesti.

Jos ongelmia edelleen ilmenee, ota yhteyttä jälleenmyyjään tai asiakaspalveluun. Lisätietoja on osoitteessa www.philips.com/support.



K. Mistä tiedän, kuinka paljon vapaata levytilaa on jäljellä?

Voit tarkastaa valikon komennoilla hdd-soittimessa olevan vapaan levytilan määrän. Hae näyttöön Free space (Vapaa levytila) valitsemalla **MENU/HOLD**

→ Asetukset → Tietoa.

Jotta voit käyttää tuotetta parhaalla mahdollisella tavalla, tutustu myös laitteen mukana toimitettuihin tärkeisiin turvallisuusohjeisiin, joita on **Käyttöturvallisuus- ja takuupaassa**.

Tietoja käyttö- ja säilytyslämpötiloista

- Käytä hdd-soitinta aina paikassa, jonka lämpötila on 0-35 °C.
- Käytä hdd-soitinta aina paikassa, jonka lämpötila on -20-45 °C.
- Hdd-soittimen akun käyttöikä voi lyhentyä matalissa lämpötiloissa.
- **Älä altista laitetta korkeille lämpötiloille** tai suoralle auringonvalolle.
- Kun käytät hdd-soitinta, kytket sen tietokoneeseen tai lataat akkua, hdd-soittimen lämpeneminen on normaalia. Kuoren takapaneeli toimii jäähdyttävänä pintana, joka siirtää lämpöä laitteen sisältä viileämpään ulkoilmaan.
- hdd-soitinta ei suositella käytettäväksi rankkojen liikuntasuoritusten aikana. Hdd **ei ole iskunkestävä** ja voi vaurioitua liian kovasta tärinästä.

Vaurioiden ja toimintahäiriöiden välttäminen

- **Ota tiedostoista varmuuskopiot.** Varmista, että säilytät alkuperäiset tiedostot hdd-soittimeen ladatuista tiedostoista. Philips ei vastaa menetetystä sisällöstä, jos tuote vauroituu tai kiintolevyä ei enää voi lukea tai käyttää.
- Hallitse (esimerkiksi siirrä tai poista) tiedostoja vain **Philips Digital Media Manager (DMM)** -ohjelman avulla. Näin vältät ongelmia.
- **Älä pudota** soitinta tai pudota mitään sen päälle.
- **Älä upota** hdd-kiintolevyä veteen. Älä altista liitäntöjä vedelle. Vesi voi vahingoittaa laitetta vakavasti.
- Puhdista hdd-soitin hieman kostutetulla kankaalla. Älä käytä puhdistusaineita, joissa on alkoholia, ammoniakkaa, bentseeniä tai hankaavia aineita, sillä ne voivat vahingoittaa hdd-soittimen pintaa.
- Matkapuhelimen käyttäminen laitteen läheisyydessä voi aiheuttaa häiriöitä.

Verkkolaitteen / laturin käyttäminen

- Käytä vain hdd-soittimen mukana toimitettua **AY3192**-verkkolaitetta. Muiden sähkölaitteiden verkkolaitteet voivat näyttää samalta, mutta ne voivat vaurioittaa hdd-kiintolevyä.
- Ainoa tapa katkaista täysin virrantulo verkkolaitteeseen/laturiin on irrottaa laite tai laturi pistorasiasta.
- Jätä aina tilaa verkkolaitteen ympärille. Älä käytä sitä paikassa, jossa ilmankulku verkkolaitteen ympärillä on estynyt, esimerkiksi kirjahyllyssä.
- Kun kytket tai irrotat verkkolaitteen, pitele verkkolaitetta aina sen sivuista. Älä koske sormin liitännän metalliosiin.
- Hdd-laitteen verkkolaitte on korkeajännitelaitte, jota ei saa avata missään tapauksessa, ei edes silloin, kun hdd-soittimen virtaa ei ole kytketty.

Kuunteluturvallisuus

Käytä kohtuullista äänenvoimakkuutta. Jos käytetään suurta äänenvoimakkuutta, kuulo voi heikentyä.

Liikenneturvallisuus



Älä käytä laitetta ajon tai pyöräilyn aikana, sillä seurauksena voi olla onnettomuus.

Parhaan mahdollisen toiston saavuttaminen

On suositeltavaa käyttää soittimen kanssa vain PHILIPS-kuulokkeita. Sopivaa musiikin äänenvoimakkuutta ja hyvää laatua ei voi taata muilla kuin PHILIPS-kuulokkeilla.

DMM-ohjelman turvallinen käyttö

Vältä tietojen vioittumis- ja menetyriski noudattamalla DMM-ohjelman käytön aikana seuraavia varotoimia:

- Älä koskaan irrota USB-kaapelia, kun tiedostonsiirto on käynnissä. Jos käytössä on **Windows 2000-, XP- tai ME-käyttöjärjestelmä**, katkaise aina hdd-kiintolevyn ja tietokoneen välinen yhteys  -kuvakkeesta. **WINDOWS 98SE -käyttäjät:**  -kuvaketta ei ole. Irrota hdd suoraan, kun tiedostonsiirto on suoritettu.
- Älä sulje DMM kun tiedostonsiirto on käynnissä.
- Käytä vain yhtä tiedostonhallintajärjestelmää. Kun siirrät tiedostoja, älä yritä käyttää Windowsin Resurssienhallintaa, samalla kun DMM-ohjelma siirtää vielä tietoja.
- Älä poista kappaleita **Windowsin Resurssienhallinnan** avulla, kun tiedostonsiirto on aktiivinen DMM-ohjelmassa. Jos haluat poistaa tiedoston, poista se joko DMM-ohjelman tai Windowsin Resurssienhallinnan avulla, kun tiedostot on siirretty.

Tekijänoikeustiedot

- Internet- ja CD-tallenteiden luvaton kopiointi ja jakelu voi olla tekijänoikeuslakien ja kansainvälisten sopimusten vastaista. Hdd-soitinta ja **PHILIPS Digital Media Manager** (DMM) -ohjelmaa saa käyttää vain henkilökohtaiseen käyttöön.
- Isossa-Britanniassa ja eräissä muissa maissa tekijänoikeudella suojatun aineiston kopioimiseen tarvitaan tekijänoikeuksien omistajien lupa.

Muutokset

Muut kuin valmistajan valtuuttamat muutokset voivat mitätöidä käyttäjän käyttöoikeuden tähän laitteeseen.

Järjestelmä

Tuloteho	2 × 5 mW (16 Ω)
Taajuusvaste	20-20.000 Hz
THD	0.01%- 0.1%
Linssit	karkaistu optinen lasi
Kuori	ruiskuvalettu magnesiumium

Liitännät

stereokuulokkeet ja kaukosäätimet
USB 2.0 (USB1.1 vaihtokelpoinen)
laturin liitäntä
Yhdistetty analoginen ja digitaalinen sisäänmeno: SPDIF

Näyttö

- 4-tasoinen harmaasävy 160 × 128 pikseliä
- valkoinen LED-tausta

Tallennusväline

kiintolevy	Ohut 1,8-tuumainen kiintolevy
Kapasiteetti	15 Gt (hdd100), 20 Gt (hdd120)* * todellinen alustettu kapasiteetti

Tuetut toistettavat tiedostomuodot

MP3	8-320 kbps ja VBR
WMA	32-192 kbps
ID3-tunnusten tuki	kyllä

MP3 Audio -tallennus

Äänen nauhoitus	Sisäisen mikrofonin kautta (mono, 64 kb/s)
Audio -tallennus	3,5 mm:n tuloliitännän kautta (stereo) Analoginen (64/128/192 kb/s) Digitaalinen optinen (64/128/192 kb/s)

Tekniset tiedot (2)

Tietokone-liitäntä	USB 2.0
Tiedostonsiirtotapa	PHILIPS Digital Media Manager -ohjelma (musiikki) tai Windowsin Resurssienhallinta (tiedostot yleisesti; musiikin toistaminen ei tällöin ole mahdollista)

Virtalähde

Sisäinen 1200mAh ladattava litiumpolymeeriakku
monijännitteinen verkkolaite/laturi AY3192

Akun käyttöaika

10 tuntia sisäisellä ladattavalla akulla
Pikalataus: 80 %:n tasoon 2 tuntia
Akun käyttöikä voi vaihdella käytön mukaan.

Virrankulutus

Toiston aikana:	0.33W
Valmiustilassa:	8,7mW
Sammutettaessa:	alle 10µW

Virtalähteenä verkkolaite / laturi, kun akkua ladataan: 3.5W
* Ei ole suositeltavaa käyttää hdd-soitinta akulla USB-yhteyden aikana.

Yleistä

Mitat	64,4 (L) × 106,5 (P) × 19,9 (K) mm
Paino	167g

PHILIPS pidättää oikeuden muuttaa tuotteen parantamiseksi sen ulkoasua ja teknisiä tietoja ilman ennakkoilmoitusta.

Kaikki oikeudet pidätetään.

Kaikki tavaramerkit ja rekisteröidyt tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.