Registreerige oma toode ja saage abi kodulehelt www.philips.com/welcome

HMP3000





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

Eestikeelne kasutusjuhend

SISUKORD

1.	Kaubamärgid5			
2.	Ühendamine ja taasesitamine7			
3.	Juhtimine ja taasesitamine11			
4.	Valikud13Video valikud13Helivalikud14Fotode valikud14			
5.	Failide sirvmine .15 Kõikide failide sirvimine .16 Videofailide sirvimine .17 Muusikafailide sirvimine .18 Fotofailide sirvimine .19			
6.	Failide haldamine .21 Põhilised operatsioonid .21			
7.	Seadistused .23 Süsteem .23 Audio .24 Video .24 EasyLink .25 Mitmesugust .25			
8.	EasyLink			
9.	Probleemide lahendamine27			
10. Tehnilised andmed				



1. KAUBAMÄRGID

HDMI (High Definition Multimedia Interface - kõrglahutusega multimeedialiides) ja HDMI logo ning High-Definition Multimedia Interface on äriühingule HDMI licensing LLC kuuluvad kaubamärgid.



DIGITAL

Toodetud Dolby Laboratories'e litsentsi alusel. Märgid Dolby, Pro-Logic ja kahekordne D märk on äriühingule Dolby Laboratories kuuluvad kaubamärgid.

DIVX VIDEO: DivX® on digitaalne videoformaat, mille lõi DivX, Inc. Käesolev seade on ametlik DivX Certified® seade, millega on võimalik DivX videofaile taasesitada. Külastage kodulehekülge www.divx.com, kus on toodud rohkem informatsiooni ning vajalik tarkvara, et konverteerida videofaile DivX formaati.

DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Te peate selle DivX Certified® seadme registreerima, et taasesitada DivX Video-On-Demand (VOD) kaudu soetatud videot. Registreerimiskoodi genereerimiseks minge seadistusmenüüs DivX VOD sektsiooni. Olemasoleva registreerimiskoodi saate sisestada veebilehel vod.divx.com, et registreerimine lõpule viia ning rohkem DivX VOD kohta teada saada.

DivX®, DivX Certified®, DivX Plus™ HD ning nendega seotud logod on äriühingule DivX, Inc. kuuluvad kaubamärgid ning neid kasutatakse litsentsi alusel.

DivX Certified® mängima DivX® ja DivX Plus™ HD (H.264/MKV) videoid kuni 1080p kaasaarvatud kõrgkvaliteetset sisu.



REAL RMBV logo on äriühingule RealNetworks, Inc. kuuluv kaubamärk.

... KAUBAMÄRGID





Windows Media ja Windows logo on äriühingule Microsoft Cororation kuuluv kaubamärk.



Toodetud Digital Theatre Systems'i litsentsi alusel, mis on kaitstud USAs välja antud patentidega nr 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 ja teiste USA ning mujal maailmas välja antud patentidega, mis on käesoleval hetkel kehtivad. DTS, the Symbol ning DTS and the Symbol koos on üks kaubamärgid ning DTS 2.0+Digital Out on äriühingu DTS, Inc. registreeritud kaubamärgid. Toode sisaldab tarkvara. © DTS, Inc. Kõik õigused kaitstud

... TEHNILISED ANDMED

Vool

- Sisend: Alalisvool 9V 1.1A
- Voolutarbimine: <10W
- Voolutarbimine ooterežiimis: <1W

Vooluadapter

- Vooluvarustuse määr: vahelduvvool 100V-240V 50Hz / 60Hz
- Väljund: alalisvool 9V 1.1A
- Brand: Philips
- Mudeli number: SSW-1918EU-1

Lisaseadmed

- Põhiseade
- Kaugjuhtimispult
- AV kaabel
- Vooluadapter
- Plaat
- Kasutusjuhend

10. TEHNILISED ANDMED

Härkus

• Tehnilised andmed ning disain võivad etteteatamata muutuda.

File

- Video: MPEG 1/2/4(MPEG 4 Part 2), H.264, VC-1, H.263, VP6(640 x 480), DivX Plus HD, DivX 3/4/5/6, Xvid, RMVB 8/9/10, RM, WMV (V9), AVI, TS, M2TS, TP, TRP, ISO, VOB, DAT, MP4, MPEG, MPG, MOV (MPEG 4, H.264), ASF, FLV(640 x 480), MKV, M4V.
- Heli: Dolby digital, AAC, RA, OGG, MKA, MP3, WAV, APE, FLAC, DTS, LPCM, PCM, WMA (V9), IMP/MS ADPCM, WMA Pro
- Pilt: JPEG, JPG, M-JPEG, PNG, TIF, TIFF, GIF (animeerimata GIF), BMP, HD JPEG

USB Mäluseadmed

• Ühilduvus: Hi-Speed USB (2.0)

Toetatud subtiitrid

• .srt, .sub, .smi, .ssa, .ass, .txt, .psb

SD kaart

• Ühilduvus: SDHC 2.0 (kuni 32 GB)

Video

- Signaalisüsteem: PAL /NTSC
- Video väljundi komposiit: 1 Vpp ~ 75 ohm
- HDMI väljund: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p

Heli

- Analoog stereo väljund
- Müra tase signaalis (1 kHz): > 90 dB (A-kaalutud)
- Dünaamiline ulatus (1kHz): > 80 dB (A-kaalutud)
- Sageduse vastuvõtt: ±0,2 dB
- Digitaalne väljund: optiline

Põhiseade

- Mõõtmed (l x k x s): 136 x 86 x 52 mm
- Kaal: 0,48 kg

2. ÜHENDAMINE JA TAASESITAMINE







2



3



9. PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

Kui Te võtate Philipsiga ühendust, küsitakse Teilt seadme mudeli ja seerianumbrit. Mudeli number ja seerianumber on seadme all. Kirjutage need numbrid siia:

Mudeli number: _____

Seerianumber: _____

Puudub pilt

 Vaadake televiisori kasutusjuhendit, et teada saada kuidas valida õiget videosisendi kanalit.

Puuub heli

• Veenduge, et helijuhtmed on ühendatud nendesse helipesadesse, mis on koos valitud videosisendi pesadega.

Ei saa lugeda USB seadme sisu

- USB seadmel oleva faili formaati ei toetata.
- Maksimaalne toetatud mälumaht on 1 TB.
- Veenduge, et pleier toetab neid faile. (Vaadake "Tehnilised andmed" > "Toetatud meedia")
- DRM-kaitsega videoid, mis asuvad USB / SD kaardil, ei saa taasesitada kasutades selleks analoog videoühendusi (näiteks, komposiit). Te peate kasutama HDMI ühendust, et taasesitada neid faile.

DivX subtiitreid ei kuvata korralikult

- Veenduge, et subtiitrite failinimi ning video failinimi ühtivad.
- Veenduge, et subtiitrite fail ning video fail on salvestatud samasse kataloogi.

8. EASYLINK

See seade toetab Philips EasyLink'i mis kasutab HDMI CEC (Consumer Electronics Control tarbija elektroonika juhtimise) protokolli. Te saate kasutada ühte kaugjuhtimispulti, et kontrollida EasyLink toega seadmeid, mis on ühendatud HDMI kaudu.

- Ühendage HDMI CEC toega seadmed HDMI kaudu ning lülitage tööle HDMI CEC operatsioonid televiisoris ning teistes ühendatud seadmetes (vaadake televiisori või teiste ühendatud seadmete kasutusjuhendeid).
- 2. Vajutage nuppu 🛧.
- 3. Valige [Setup] > [EasyLink].
- 4. Valige [On] järgmistel valikutel
 - [EasyLink] > [On]
 - [One Touch Play] > [On]
 - [One Touch Standby] > [On]
 - EasyLink funktsioon on tööle pandud.

One Touch Play (Ühe puutega taaesitamine)

Kui Te taasesitate faili sellelt seadmelt, siis HDMI CEC kaudu ühendatud televiisor lülitub automaatselt sissetuleva HDMI kanalile.

One Touch Standby (Ühe puutega ooterežiim)

Kui Te lülitate ühendatud seadme (näiteks televiisori) ooterežiimi seadme enda puldiga, siis mängija lülitub automaatselt ooterežiimi.

Härkus

Philips ei garanteeri kõikide HDMI CEC seadmete 100% koostöövõimet.

... ÜHENDAMINE JA TAASESITAMINE





5



6



... SEADISTUSED

EasyLink

[Easy Link]: EasyLink funktsiooni sisse/välja lülitamine.

[One Touch Play]: Peale seda kui Te olete selle funktsiooni sisse lülitanud, siis ühendatud HDMI CDC TV automaatselt vahetab sissetuleva HDMI kanali peale meediafaili taasesitamisel.

[One Touch Standby]: Peale seda kui Te olete selle funktsiooni sisse lülitanud, võite Te vajutada ja all hoida kaugjuhtimispuldil nuppu \circ , et samaaegselt välja lülitada kõik ühendatud HDMI CEC seadmed.

Mitmesugust

[Version Info]: Seadmes kasutuses oleva tarkvara info kuvamine.

... SEADISTUSED

Audio

[Night Mode]: Valjude ja nõrkade helide võrdsustamine. Kui see funktsioon on sisse lülitatud, siis Te saate vaadata öösel filme madala helitasemega.

[HDMI Output]: Väljamineva heliformaadi valimine HDMI kaabli ühendamisel.

[SPDIF Output]: Väljamineva heliformaadi valimine digitaalheli kaabli ühendamisel.

Video

[Aspect Ratio]: Kuvasuhte valimine.

[TV System]: TV süsteemi mineva videoformaadi valimine.

[Video Zoom]: Videostseenide sisse/välja suumimine.

[1080P 24Hz]: Väljaminevatel videotel 1080p 24Hz režiimi kasutamine. turiniui.

Märkus

- Video resolutsioon ning kaadrite sagedus on 1080p 24Hz.
- Teie TV toetab 1080p 24Hz.
- Veenduge, et Te kasutate HDMI kaablit selle seadme ning Teie televiisori ühendamisel.

[Deep Color]: Värvid kuvatakse rohkemate varjude ning toonidega kui video on salvestatud selles režiimis ning kui Teie televiisor toetab seda funktsiooni.

3. JUHTIMINE JA TAASESITAMINE

Kasutage seadme juhtimiseks ning taasesitamiseks oma kaugjuhtimispulti.

	Funktsioon	Nupp / tegevus
	Taasesitamise peatamine	
	Taasesitamise ajutine peatamine või taasesitamise jätkamine	►II
	Eelmise/järgmise meediafaili juurde liikumine	I ◀ / ► I
	Helivalikud	AUDIO
🕶 (ок) 🏎	Kodulehele naasmine	^
	Sisse ja välja suumimine	Vajutage korduvalt nuppu 🖽.
- iš +		 Suurendatud fotol liikumiseks vajutage nuppe ▲ / ▼ / ◄◄ / ►►.
BACK STOP	Edasi/tagasi kerimine	Vajutage korduvalt nuppe ◀◀ / ▶▶, et valida kerimise kiirus
(►II)	Subtiitrite seadistused	SUBTITLE
$\blacksquare \smile \blacksquare \parallel$	Foto pööramine	Vajutage nuppe ▲ / ▼.
SUB TITLE ED IT	Menüüs navigeerimine	▲ / ▼ / ◀◀ / ▶▶.
	Valiku või sisestatu kinnitamine	ОК.
PHILIPS HD MEDIA PLAYER	Valikumenüüdesse pöördumine taasesitamise ajal või failide nimekirja sirvimisel	
	Failide redigeerimise menüüsse pöördumine failide kausta sirvimisel	EDIT

Märkus

- Te saate taasesitada ainult DivX videoid, mis on renditud või ostetud selle seadme DivX® registratsioonikoodiga (vaadake "Setup" > "MISC" > [DivX® VOD Code]).
- Subtiitrid laienditega .srt, .smi, .sub, .ssa, .ass, .txx on toetatud kuid neid ei kuvata failide nimekirjas.
- DivX video ja subtiitrite failinimed peavad ühtima (välja arvatud faililaiendid).
- DivX videofail ja subtiitrite fail peavad asuma samas kaustas.

4. VALIKUD

Valikute juurde pöördumiseks taasesitamise ajal vajutage nuppu ≔.



Video valikud

[Subtitle]: Subtiitrite seadistuste muutmine. Vajutage nuppe ◄< / ►►, et valida parameeter ning nuppe ▲ / ▼, et muuta selle vääringut. Pärast seda vajutage nuppu OK, et kinnitada oma valik.

[Audio]: Helikeele valimine.

[GOTO]: Mingi kindla koha juurde liikumine. Vajutage nuppe ◀◀ / ►►, et valida parameeter ning nuppe ▲ / ▼, et muuta selle vääringut. Pärast seda vajutage nuppu OK, et kinnitada oma valik.

[Repeat Title]: Käesoleva pealkirja kordamine.

[Repeat AII]: Kõikide videofailide kordamine.

[Repeat Off]: Kordamise funktsiooni väljalülitamine.

[Video Setting]: Videote seadistuste muutmine. Vajutage nuppe ◀◀ / ▶▶, et valida parameeter ning nuppe ▲ / ▼, et muuta selle vääringut. Pärast seda vajutage nuppu OK, et kinnitada oma valik.

7. SEADISTUSED

Te saate häälestusmenüüs teha muudatusi seadme seadistustes.



- 1. Vajutage nuppu 🔒.
- 2. Valige [Setup] ning oma valiku kinnitamiseks kasutage nuppu OK.
 - └→ Kuvatakse häälestusmenüüd.
 - └→ Vajutage nuppe ▲ / ▼, et valida seadistuste punkt.
 - └→ Vajutage nuppu **OK**, et liikuda madalama-taseme menüüsse.
 - └→ Vajutage nuppu ⊅, et naasta kõrgema-taseme menüüsse.

Süsteem

[Menu language]: Menüü keele valimine.

[Subtitle]: Valige teksti kodeerimise valik, et kuvada subtiitreid korrektselt.

[Screen Saver]: Seadme mittekasutamise ajal ekraanisäästja režiimi

aktiveerimise lubamine (näiteks taasesituse ajutisel või tavalisel peatamisel).

[Auto Scan]: Automaatne seadmelt meediafailide skaneerimine.

[Scan Storage]: Mäluseadmelt meediafailide skaneerimise alustamine/peatamine.

[Resume Play]: Videofaili taasesitamise jätkamine kohast, kust Te taasesituse viimati peatasite.

[Factory Default]: Tehaseseadete taastamine.

Faili nimekirja kasutamine

[Multiple Select]

- Vajutage nuppe ▲ / ▼, et valida fail või kaust ning vajutage nuppu
 ►II, et lisada see nimekirja.
- 2. Vajutage [Edit] kui Te olete failide ja kaustade nimekirja lisamise lõpetanud.
- 3. Valige operatsioon.

[Copy]	Valige sihtpunkt ning kinnitamiseks vajutage nuppu			
[Delete]	Valige [Yes] ning vajutage nuppu OK , et kustutada valitud fail või kaust.			
[Move]	Valige sihtpunkt ning kinnitamiseks vajutage nuppu			
[Save Playlist]	Valige [OK], et salvestada esitusloend. Valige [Rename], et muuta esitusloendi nime kasutades selleks miniklaviatuuri ning kinnitamiseks vajutage nuppu >II .			
[Save Photo Album]	Valige [OK] , et salvestada fotoalbum. Valige [Rename] , et muuta fotoalbumi nime kasutades selleks miniklaviatuuri ning seejärel vajutage kinnitamiseks nuppu >11 .			

Märkus

• Vajutage ja hoidke all nuppu vähemalt kaks sekundit, et turvaliselt lahti ühendada seadme küljest mäluseade.

... VALIKUD

Helivalikud

[Repeat Off]: Kordamise funktsiooni välja lülitamine.
 [Repeat One]: Käesoleva muusikafaili kordamine.
 [Repeat All]: Kõikide muusikafailide kordamine.
 [Shuffle Loop]: Muusikafailide esitamine suvalises järjekorras.

Fotode valikud

[Slide Timing]: Slaidiesituse piltide intervalli määramine.
[Slide Transition]: Slaidiesituse slaidivahetuse efekti määramine.
[Repeat Off]: Kordamise funktsiooni välja lülitamine.
[Repeat All]: Kõikide fotofailide kordamine.
[Shuffle Loop]: Kõikide fotofailide taasesitamine suvalises järjekorras.
[Select Music]: Muusikafaili valimine ja taasesitamine slaidiesituse ajal.
[Video Setting]: Video seadistuste muutmine.

5. FAILIDE SIRVIMINE

Te saate sirvida USB/SD kaardil olevaid faile.



- 1. Vajutage 🛧.
- 2. Valige [USB]/[CARD].
- **3.** Valige meediafailide sirvimise viis.
 - [Folder] (folder)
 - [Movies] (filmid)
 - [Music] (muusika)
 - [Photos] (pildid)

6. FAILIDE HALDAMINE

Te saate hallata mäluseadmel olevaid faile.

Põhilised operatsioonid



- 1. Vajutage nuppu 🛧.
- 2. Valige [USB]/[CARD] > [Folder].
- 3. Vajutage OK, et minna USB / SD kaardi partitsioonile.
- 4. Vajutage ▲ / ▼, et valida fail või kaust ning vajutage nuppu [Edit].
 └→ Kuvatakse failide redigeerimise menüüd.
- **5.** Vajutage \blacktriangle / \bigtriangledown , et valida soovitud operatsioon.

[Copy]: Valige sihtpunkt ning kinnitamiseks vajutage nuppu >II.

[Delete]: Valige [Yes] ning vajutage nuppu OK, et kustutada valitud fail või kaust.

[Move]: Valige sihtpunkt ning kinnitamiseks vajutage nuppu

[Rename]

- 1. Valige [Rename], et muuta faili nime, kasutades selleks miniklaviatuuri ning peale seda vajutage oma valiku kinnitamiseks nuppu ►II.
- 2. Valige [OK] ning vajutage nuppu OK, et rakendada failile uus nimi.

... FAILIDE SIRVIMINE

Fotofailide sirvimine

t				0.
	Folder	Movies	Music	Photos

- Vajutage nuppe ◄</ ►►, et valida [Photos] ning vajutage nuppu OK.
- 2. Vajutage nuppu OK, et liikuda USB'le / SD kaardile.
- 3. Vajutage failide sirvijas nuppu 📃
- Vajutage nuppe ▲ / ▼, et valida režiim failide vaatamiseks või korrastamiseks.

[Search]: Fotofailide otsimine. Järgige ekraanile ilmuvat juhendit miniklaviatuuril märksõnade sisestamise kohta ning vajutage nuppu II. et alustada otsingut.

[Thumbnails]: Fotofailide või kaustade ikoonide kuvamine.

[List]: Failide või foldrite kuvamine nimekirjana.

[Preview]: Failide või kaustade kuvamine eelvaateaknaga.

[Photo Directory]: Fotofailide kuvamine kataloogivaatena.

[Leaf Folder View]: Fotofailide kuvamine puuvaatena.

[**Date view**]: Fotofailide järjestamine kuupäevade järgi, mil neid viimati muudeti.

[All Photos]: Kõikide fotofailide kuvamine.

[Albums]: Fotofailide järjestamine albumite järgi.

[Go to Folder]: Liikumine kausta, kus asub valitud fail.

[Name]: Fotofailide järjestamine tähestikujärjekorras.

[Recenity Added]: Hiljuti lisatud fotofailide nimekirja kuvamine.

[Recently Played]: Hiljuti taasesitatud fotofailide loendi kuvamine.

16

... FAILIDE SIRVIMINE

Kõikide failide sirvimine



- 1. Valige [Folder] ning vajutage OK valiku kinnitamiseks.
- 2. Najutake nuppu **OK**, et liikuda USB'le / SD kaardile.
- 3. Vajutage failide sirvijas nuppu ≔.
- Vajutage nuppe ▲ / ▼, et valida režiim failide vaatamiseks või korrastamiseks.

[Thumbnails]: Failide või kaustade ikoonide kuvamine.

[List]: Failide või foldrite kuvamine nimekirjana.

[Preview]: Failide või kaustade kuvamine eelvaateaknaga.

[All Media]: Kõikide meediafailide kuvamine.

[Movies]: Videofailide kuvamine.

[Photos]: Fotofailide kuvamine.

[Music]: Muusikafailide kuvamine.

Videofailide sirvimine



- Vajutage nuppe ◄</ ►►, et valida [Movies] ning vajutage nuppu OK.
- 2. Vajutage nuppu OK, et liikuda USB'le / SD kaardile.
- 3. Vajutage failide sirvijas nuppu ☷.
- Vajutage nuppe ▲ / ▼, et valida režiim failide vaatamiseks või korrastamiseks.

[Search]: Videofaili otsimine. Järgige ekraanile ilmuvat juhendit miniklaviatuuril märksõnade sisestamise kohta ning vajutage nuppu II. et alustada otsingut.

[Thumbnails]: Failide või kaustade ikoonide kuvamine.

[List]: Failide või foldrite kuvamine nimekirjana.

[Preview]: Videofailide või kaustade kuvamine eelvaateaknaga.

[All Movies]: Kõikide videofailide kuvamine.

[Show DVDs]: Kõikide ISO failide kuvamine.

[Go to Folder]: Liikumine kausta, kus asub valitud fail.

[Name]: Videofailide järjestamine tähestikujärjekorras.

[Size]: Videofailide järjestamine failide mahtude järgi kasvavas järjekorras.

[Most Viewed]: Enim vaadatud videofailide nimekirja kuvamine.

[Recently Added]: Hiljuti lisatud videofailide nimekirja kuvamine.

... FAILIDE SIRVIMINE

Muusikafailide sirvimine



- Vajutage nuppe ◄
 / ►►, et valida [Music] ning vajutage nuppu OK.
- 2. Vajutage nuppu OK, et liikuda USB'le / SD kaardile.
- 3. Vajutage failide sirvijas nuppu ∷ .
- Vajutage nuppe ▲ / ▼, et valida režiim failide vaatamiseks või korrastamiseks.

[Search]: Muusikafailide otsimine. Järgige ekraanile ilmuvat juhendit miniklaviatuuril märksõnade sisestamise kohta ning vajutage nuppu ▶II, et alustada otsingut.

[Thumbnails]: Muusikafailide või kaustade ikoonide kuvamine.

[List]: Failide või foldrite kuvamine nimekirjana.

[Preview]: Failide või kaustade kuvamine eelvaateaknaga.

[Go to Folder]: Liikumine kausta, kus asub valitud fail.

[All Songs]: Kõikide muusikafailide kuvamine.

[Albums]: Muusikafailide sorteerimine albumite järgi.

[Artist]: Muusikafailide sorteerimine artistide järgi.

[Genres]: Muusikafailide sorteerimine žanrite järgi.

[Years]: Muusikafailide sorteerimine väljalaskmisaastate järgi.

[Playlist]: Esitusloendite kuvamine.

[Recently Played]: Hiljuti taasesitatud failide loendi kuvamine.

[Recently Added]: Hiljuti lisatud muusikafailide nimekirja kuvamine.

[Name]: Muusikafailide järjestamine tähestikujärjekorras.