Bezvadu mūzikas centrs

WAC 3500 WAC 3500D





connectedplanet

Lietošanas instrukcija



Tiecieties ar Philips Internetā http://www.philips.com

... TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Problēma	Risinājums
Radio uztvere ir vāja	 Gadījumā, ja signāls ir par vāju, noregulējiet antenas pozīciju vai pievienojiet ārējo antenu. Palieliniet attālumu starp šo ierīci un Jūsu TV va VCR.
lr novērojami radio uztveres traucējumi vienmēr, kad mans centrs vai stacija atrodas datora tuvumā.	 Uzstādiet komplektā iekļauto FM stieples antenu labākai uztverei. Centram jāatrodas vismaz viena metra attālumā no
Šādi traucējumi ir novērojami lielākajai daļai ierīču, kurām ir iebūvētie uztvērēji.	datora.
Dažas WADM funkcijas nevar izmantot	 Jūsu anti vīrusa programmatūra var negatīv ietekmēt WADM darbību. Uz laiku izslēdziet Jūsu ant vīrusa programmu.
Es rediģēju ID3 tagus WADM, bet ekrāns	 Ejiet uz File > Refresh Content, lai atsvaidzinātu WADM
jādara?	✓ Pārstartējiet WADNM.
Dublēšanas funkcija vairs nedarbojas	Tas ir tāpēc, ka iepriekš dublētais fails ir izdzēst Windows Explorer programmā. Nekad nedzēsie failus šādā veidā. Ja Jūs vēlaties dzēst dublēto failu lūdzu, izmantojiet WADM. Ja dublēšanas fails i nejauši izdzēsts, lūdzu, atrodiet failu ar nosaukum YOURMAC.inx, izmantojot Explorer meklēšana rīku, tad izdzēsiet to. Tikai pēc šīs procedūras jū atkal varēsiet veikt dublēšanu.
Man ir grūtības ar WADM uzstādīšanu vai pēc tās. Es nevaru startēt WADM	 Lūdzu, pārliecinieties, vai operētājsistēma i Windows 2000 swervisa paka 4 vai augstāk, va Windows XP.
	✔ Lūdzu, vai Jūsu datoram nav vīrusa.
Es redzu ziņojumu 'Check the internet setup for Gracenote online', lai arī esmu pilnībā pārliecināts, ka WAC3500 ir pievienots pie mana mājas sakaru tīkla ar interneta savienojumu	Lūdzu, ejiet uz Menu > Settings > Network Internet, lai pārbaudītu, vai Jūsu DNS serveris pareizi uzstādīts. Pārliecinieties arī, vai Jūs esa uzstādījuši proxy serveri, ja Jūsu mājas sakar tīklam ir nepieciešams proxy serveris Internet savienojumam.
	 Ir iespējams, ka esat veiksmīgi pievienojušio Gracenote tiešsaistei, bet Jūsu CD nav tā datu hāzē.

CE	06	582	2(!) R&		Dire	ctive	1999	/5/EC
BE	 Image: A start of the start of	DK	 Image: A start of the start of	GR	 Image: A start of the start of	ES	\checkmark	FR	
IE	\checkmark	IT	\checkmark	LU	\checkmark		\checkmark	AT	
PT	\checkmark	FI	\checkmark	SE	\checkmark	UK	\checkmark	NO	
DE	\checkmark	CH	\checkmark	PL	\checkmark	HU	\checkmark	SK	
CZ	\checkmark								

PIRMKLASĪGA LĀZERA IERĪCE

... TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Problēma	Risinājums
Tālvadības pults nedarbojas pareizi.	 Samaziniet attālumu starp tālvadības pulti un ierīci. Ievietojiet baterijas, ievērojot pareizu polaritāti, kā tas norādīts ar +/- zīmēm. Nomainiet baterijas. Turiet tālvadības pulti tieši pretī ierīces IR sensoram.
WAC3500 centra ekrāns ir sastindzis izvēlnes ekrānā vai nereaģē ilgu laiku (2 -5 minūtes).	 Lūdzu, vispirms pamēģiniet nospiest STANDBY- ON/ECO POWER, lai atgrieztos strāvas taupīšanas režīmā. Ja problēma joprojām pastāv, iesakām atvienot WAC3500 centru no energoapgādes, tad atkal pievienot.
"No disc"/ 'Cannot read CD' indikācija	 levietojiet izmantojamu disku. Pārbaudiet vai disks ievietots ar drukāto pusi uz priekšu. Pagaidiet, kamēr norasojusī lēca nožūst. Notīriet vai nomainiet disku, skatiet nodaļu "1.5 Apkope". Pārliecinieties, ka ievietotais kompaktdisks ir finalizēts
Skaņu nevar dzirdēt vai tās kvalitāte ir vāja	 Noregulējiet skaļumu. Atvienojiet austiņas. Izslēdziet MUTE funkciju.
Disks pārlec skaņdarbiem	 Nomainiet vai notīriet disku. Izslēdziet SHUFFLE funkciju.
MP3/WMA atskaņošanas laikā skaņa 'lēkā'	 MP3 failu kompresija ir lielāka nekā 320kbps. Izmantojiet mazāku kompresijas līmeni laikā, kad veicat CD satura pārveidi. Nomainiet vai notīriet disku.
Dažus failus no USB ierīces nevar nolasīt	 Tikai pilnībā ierakstītus MP3/WMA failus var atrast un atskaņot ar WAC3500. Pārbaudiet, vai fails ir pilnībā ierakstīts. Ar DRM aizsargātus WMA failus nevar atskaņot ar WAC3500.

SATURA RĀDĪTĀJS

1. Galvenā informācija

- 1.1 Informācija par WAC3500/WAC3500D5
- 1.2 Komplektā ieļautie piederumi......5
- 1.3 Philips palīdzības līnija.....6
- 1.4 Informācija par dabas aizsardzību7
- Drošības informācija......8 1.6

2. Vadības

2.1	Centra vadības	10
2.2	Tālvadības pults	11-13

2.3 Ikonas LCD displejā14

3. Uzstādīšana

- 3.1 Aizmugurējie savienojumi......16-18
 - 3.1.1 Antenu savienojumi
 - 3.1.2 USB ierīces pievienošana
 - 3.1.3 iPod doka pievienošana
 - 3.1.4 Citu papildu ierīču pievienošana
- 3.2 AC strāvas izmantošana......19

4. Sagatavošanās

- 4.1 Tālvadības pults izmantošana20 4.1.1 Bateriju ievietošana tālvadības pultī
- 4.2 Navigācijas vadību izmantošana20
- 4.3 Burtu un ciparu taustinu izmantošana20-21

Galvenās funkcijas 5.

- 5.1 leslēgšana/ pārslēgšana gaidīšanas režīmā un funkcijas izvēle22
- 5.2 Strāvas taupīšanas režīma ieslēgšana......22
- 5.3 Automātiskais gaidīšanas režīms......23
- 5.4 Skaluma vadība23
- 5.6 Skanas vadība23-24
 - 5.6.1 Ekvalaizers
 - 5.6.2 Basu regulēšana
 - 5.6.3 Telpiskā skaņa
- 5.7 Displeja regulēšana......24

5.8	Valodu izvēle	24
5.9.	Pulkstenis	24-25
	5.9.1 Pulksteņa uzstādīšana	
	5.9.2 Pulksteņa sinhronizēšana	
	5.9.3 Pulksteņa apskate	
5.10	Izslēgšanās	25
5.11	Modinātājs	25-26
	5.11.1 Modinātāja laika uzstādīšana	
	5.11.2 Atkārtošanas režīma uzstādīšan	а
	5.11.3 Modinātāja aktivizēšana/	
	izslēgšana	
6.	HD (cietais disks)	
61	Cietā diska (HD) mūzikas atskanošana	27

1	Cietā	diska	(HD)	mūzikas	atskaņošana	27

- 6.2
 - 6.2.1 Citas opcijas izvēle
 - 6.2.2 Meklēšana. izmantojot atslēgas vārdu
 - 6.2.3 Noteikta mākslinieka izpildīto ierakstu izvēle
 - 6.2.4 Noteikta žanra ierakstu izvēle
 - 6.2.5 Cita ieraksta izvēle albuma robežās
- atskanošanas laikā

6.2.6 Pasāžas atrašana ieraksta robežās atskanošanas laikā

- 6.3 Dažādi atskanošanas režīmi: REPEAT.
- SMART EQUALIZER (viedais ekvilaizers).....29 6.4
- 6.5 Mūzikas bibliotēkas izveide centrā.......30-32 6.5.1 lerakstīšana no CD
 - 6.5.2 Importēšana no datora
 - 6.5.3 lerakstīšana no radio vai ārējā avota
- 6.6. Atskanojamās mūzikas saraksta veidošana: Jūsu iecienītās mūzikas kolekcija......32
- 6.7 Atskanojamā saraksta, albuma vai ieraksta dzēšana......33 69 Jūsu mūzikas satura dublēšana Jūsu

SATURA RĀDĪTĀJS

7. CD

7.1	Diski atskaņošanai	35
7.2	Disku atskaņošana	35
7.3	Izvēle un meklēšana	36
	7.3.4 Pasāžas atrašana ieraksta robežās atskaņošanas laikā	
7.4	Dažādi atskaņošanas režīmi: REPEAT, SHUFFLE	36
7.5 I	eraksta informācijas rādīšana	37

8. Radio

8.1	FM radio3	
	8.1.1	Radio staciju uztveršana
	8.1.2	Radio staciju saglabāšana
	8.1.3	RDS
	8.1.4	NEWS

9. UPnP

9.1	UPnP (Universālais "pievieno un atskaņo" režīms)40
	9.1.1 Informācija par UPnP*
	9.1.2 Informācija par UPnP- atbalstītajām ierīcēm
9.2	Pievienošana pie UPnP ierīces40
9.3	UPnP atskaņošana41 9.3.1 Mūzikas atskaņošana no UPnP servera
	T

10. Ārējie avoti

10.1.	USB ierīces atskaņošana vai ierakstīšana taiā 42-44	1
	10.1.1 Informācija par USB ierīci	
	10.1.2 Mūzikas atskaņošana no USB	
	10.1.3 Mūzikas pārraide uz USB ierīci	
10.2	iPod atskaņotāja atskaņošana43	3
10.3	Citu ārējo avotu atskaņošana44	4

11. Sakaru tīkla iestatījums

- 11.1 Pievienošana ārēiam Wi-Fi sakaru
- tīklam46-47 11.1.1 Sakaru tīkla iestatījumi centram
- 11.2 Ārēja sakaru tīkla pievienošana......47-48 11.2.1 Sakaru tīkla iestatījumi centram
- 11.3 Pievienošana diviem dažādiem sakaru tīkliem48
- 11.4 Savienojuma statusa apskate......48 11.4.1 Savienojuma ar ārēju sakaru tīklu apskate
- 11.5 Stacijas vai centra pievienošana Wi-Fi sakaru tīklam......48-49

12. Gracenote CD informācija

- 12.1 Gracenote mūzikas atpazīšanas datu bāze50 12.1.1 Lai atjaunotu Gracenote mūzikas atpazīšanas datu bāzi
- 12.2 Gracenote pieprasījums caur Internetu....50-51
 12.2.1 Pievienošanās Internetam
 12.2.2 CD ieraksta informācijas uzmeklēšana

13. Programmaparatūras atjaunināšana

- 13.1 Programmaparatūras atjaunināšana52

14. Atiestatīšana

14.1 Atiestatīšana53

15. Paplašinātās iezīmes

- 15.1 Mūzikas atskaņošanas pārslēgšana no centra uz stacijām54-55
 15.1.1 MUSIC FALLOWS ME (mūzika seko man)
 15.1.2 MUSIC BROADCAST (mūzikas pārraide)

- 18. Traucējumu novēršana61-63

18. TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

BRĪDINĀJUMS

Nekādā gadījumā nemēģiniet labot aparātu pašu spēkiem, jo tas pārtrauks garantijas iespējas. Neatveriet ierīci, jo pastāv risks saņemt strāvas triecienu.

Ja rodas bojājumi, vispirms pārbaudiet zemāk norādītās atzīmes un tikai tad nesiet aparātu uz remontu.

Problēma Risinājums i) savienojuma traucējumi Ja Jūs atskanojat ierīci, pārtrauciet ats

lr bezvadu (WiFi) savienojuma traucējumi starp centru un staciju.

WAC3500 darbojas 2.4GHz radio frekvences spektrā. Daudzi citi mājsaimniecības/ IT ierīces arī darbojas šajā frekvenču spektrā, piem., mikroviļņu krāsnis, Dect telefoni, Bluetooth ierīces, piem., Bluetooth austiņas, datora pele, bezvadu modems, bezvadu telefoni, WiFi saderīgi printeri, PDA. Šīs ierīces var radīt traucējumus WiFi savienojumam starp centru un staciju, radot tādus traucējumus kā atskaņošanas pauzēšanu, ierīces lēnu reakciju. Traucējumu lielums ir atkarīgs no ierīcēm saņemtā starojuma lieluma un Wi-Fi signālu stipruma konkrētajā vietā.

Es netīšām izrāvu skaļruņa kabeli no

stiprinātāja.

Ja Jūs atskaņojat ierīci, pārtrauciet atskaņošanu un pārbaudiet attālumus:

- ✓ Centram un stacijai ir jāatrodas vismaz 3 metru attālumā no iepriekš pieminētajā ierīcēm.
- Izmantojiet WEP/WPA/WPA2 kodu, kad pievienojat Jūsu centru jau pastāvošam bezvadu datora sakaru tīklam. Lai uzstādītu WEP/ WPA/WPA2 atslēgu, pievienojiet centru Jūsu datoram, izmantojot bezvadu audio ierīces menedžera (WADM) programmu, kas atrodama komplektā iekļautajā CD. WADM programmas ierīces konfigurācijā reģistrējiet bezvadu sakaru tīkla apakšmapi un, Device Wireless Authentication Type opcij;a, izvēlieties WEP vai WPA/WPA2.
- Mainiet Jūsu centra darbības kanālu, ja tās pievienojat pastāvošam bezvadu datora sakaru tīklam. Lai mainītu kanālu, pievienojiet centru Jūsu datoram, izmantojot WADM. WADM programmas ierīces konfigurācijā ievadiet Jūsu bezvadu sakaramu tīkla SSID un izvēlieties Ad-hoc režīmu. Izlasiet nodaļu 'Jūsu datora pievienošana' un WADM palīdzības failu..
- ✓ Ja iespējams, mainiet Jūsu mājās jau esošo Wi-Fi ierīču darbības kanālu.
- Mainiet iepriekš minēto ierīču atrašanās virzienu, lai mazinātu traucējumus.
- Apskatiet zemāk redzamo zīmējumu, lai pareizi ievietotu skaļruņa kabeli vietā. (vads zelta krāsā uz stiprinātāju, kurš atzīmēts ar '+' un sudraba krāsas vadu uz otru stiprinātāju).



... BIEŽI UZDOTI JAUTĀJUMI

JAUTĀJUMS	ATBILDE
Kāds ir lielākais ierakstu skaits, ko atbalsta WAC3500?	WAC3500 atbalsta USB ierīci ar maksimāli 9999 ierakstiem.
Kāpēc sistēma neatskaņo dažus no maniem mūzikas failiem?	 Tikai šādu formātu mūzikas faili tiek atbalstīti: MP3 (bitu pārraides ātrums no 8 līdz 320 kbps; iztveršanas frekvences no 8 līdz 48kHz); WMA (v7 & v9 'standarta' audio, CBR vai VBR ar bitu pārraides ātrumu līdz 192 kbps ar jebkuru standarta iztveršanas frekvenci. AAC (AAC-LC audio līdz L3 MPEG-4/.m4a failiem)

Philips ir pārbaudījis un apstiprina, ka WAC3500 atbalsta šādus produktus:

Flash Atskaņotājus	 PHILIPS: KEY007, KEY010; KEY013, HDD1XX (HDD 100/HDD120), SA 16X (SA160/ SA164/ SA 165/ SA 167/ SA 169), SA170, SA177, SA179, SA26X (SA261), PSA61X/ PSA612, HDD084, HDD1XXX (HDD1830/ HDD1420/ HDD1620/ HDD1630/ HDD1835), HDD6XXX (HDD6320/00), SA1100/02, SA1115/02, SA12XX, SA13XX (SA1300/02), SA2000, SA40XX, SA5000, PMC7230, SA9XXX (SA9200, Flat I), SA21XX, SA31XX, SA41XX, SA51XX. Aple: iPiod Shuffle, Shuffle Gen 2, Nano Gen 1/2, Mini, Photo, Video Gen 1/2 Creative: Zen Micro, MuVo TX FM, MuVo Micro N200, MuVo VIDZ, Zen 		
	Music.Photo Vision:M, DMPFX200.		
	- Sony: NW-HD3, NW-E105, NW-E307		
	 iRiver: U10CT (0081) OR 103, H10, T10. 		
	– JNC: SSF-F302		
	– Samsung:YP-T7V		
	- ScanDosk: Sansa m260.		
Flash Draivus	- ScanDisk: Cruzer Flash Drive, Cruzer U3 Flash Drive		
	– Sony: Micro Vault Elite		
	– Toshiba: Flash memory U3		
	POI: POI		

1. GALVENĀ INFORMĀCIJA

1.1 Informācija par WACS7000

Pilnīgai ērtībai 'viss vienā' bezvadu mūzikas centrs WAC3599 ar 80GB cieto disku ļauj Jums pārraidīt mūziku no Jūsu datora, pievienot Jūsu iPod, pievienot un atskaņot no USB ierīcēm un baudīt atskaņošanu no cietā diska visu mūziku nodrošinot ar lielisku skaņas kvalitāti.

WAC3500 ir 80 GB liels cietais disks, kurā Jūs varat saglabāt līdz 1500 audio CD*. Visa saglabātā mūzika var tikt atskaņota izmantojot bezvadu tehnikas priekšrocības caur Wi-Fi no centra uz pievienotajām stacijām (pārdotas atsevišķi). Jums nav nepieciešams savienojums ar Jūsu CD atskaņotāju, datoru, utt. Nekādu raižu par kabeļiem. Ar WAC3500 Jūs bez rūpēm varat klausīties Jūsu iecienīto mūziku jebkurā Jūsu mājas vietā.

*WAC3500D ir WAC3500 ar iPod dokstatīvu.

* Pieejamā atmiņas ietilpība ir bāzēta vidēji uz 4 minūtēm vienai dziesmai un 10 dziesmas vienā kompaktdiskā, 128 kbps MP3 kodējumā, bet jāņem vērā, ka aktīvā programmaparatūra arī aizņem daļu ierīces atmiņas.

Faktiskais brīvās atmiņas lielums var būt 75 GB vai mazāk, kas saistīts ar MP3 kompresijas nolasīšanas, programmaparatūras, mūzikas CD datu bāzes un ierakstītajiem demonstrācijas ierakstiem.

** Wi-Fi vai IEEE802. 11b/g. ir vadošais starptautiskās bezvadu tehnikas standarts. Tas pārraida digitālos datus plašākā diapazonā.

1.2 Komplektā ieļautie piederumi

- 1 x tālvadības pults ar 2 x AAA baterijām
- 2 x FM stieples antenu
- 1 x Ethernet kabelis
- 1 x Strāvas kabelis
- 1 x PC instalēšanas CD
- 1 x iPod dokstacija (WAC3500D modelim)
- 8 x iPod doka adapteri (WAC3500D modelim)

Šis produkts atbilst Eiropas Savienības radio tehnikas prasībām.

Aršo Philips Consumer Electronics, BG Audio Video Entertainment apliecina, ka šis produkts – WAC3500 atbilst direktīvas 1999/5/EC pamatprasībām un citiem standartiem.

Pret kopēšanu aizsargāta materiāla, tai skaitā datora programmas, failus, pārraides un skaņu ierakstu, neatļauta ierakstīšana, pārraidīšana, publiska atskaņošana vai aizdošana ir krimināls noziegums un ir aizliegta. Šis aprīkojums nedrīkst tikt izmantots šādiem mērķiem.

1.3 Philips palīdzības līnija

Philips produkts ir konstruēts un izstrādāts pēc augstākās kvalitātes standartiem. Ja Jūsu Jūsu Philips produkts nestrādā pareizi mēs Jums iesakām pārbaudīt lietošanas instrukcijā, vai tas ir pievienots un uzstādīts pareizi.

Interneta mājas lapa www.philips.com/support piedāvā Jums visu nepieciešamo informāciju, lai Jūs varētu maksimāli izmantot Jūsu produktu, informāciju par jaunākajām produkta izmantošanas iespējām.

Lūdzu, apmeklējiet www.philips.com/support mājas lapu un ievadiet Jūsu produkta (WAC3500/ WAC3500D), lai apskatītu:

- FAQ (biežāk uzdotie jautājumi)
- Jaunākās lietošanas instrukcijas un PC programmaparatūru lietošanas instrukcijas
- WAC3500/ WAC3500D programmaparatūras atjaunināšanas failus
- Jaunākos PC programmaparatūras lejupielādes failus
- Interaktīvos padomus traucējumu novēršanai

Tā kā Jums ir iespējams atjaunināt Jūsu produktu, mēs iesakām reģistrēt Jūsu produktu www.club.philips.com, lai mēs varētu Jūs informēt par jaunākajiem pieejamajiem bezmaksas atjauninājumiem.

Priecājieties par Jūsu WAC3500/ WAC3500D!

... BIEŽI UZDOTI JAUTĀJUMI

Jautājums	Atbilde
Kāpēc mana USB lielapjoma atmiņas ierīces klase (umass) nedarbojas ar WAC3500?	Kopš ir vairāku veidu USB lielapjoma atmiņas ierīča klases (umass), ne visas ierīces ir atbalstāmas Piemēram, daži USB flash draivi var darboties Widows XP, Apple Mac un Linux vidē, bet daži USB flash draivi va darboties tikai Windows vidē, bet ne Mac vidē. Tas tā i tāpēc, ka daži draivu ražotāji pārbauda savas ierīces tika Windows XP vidē, pilnībā nepieskaņojoties USB testēšanas konsorcijam. Tas arī izskaidro, kāpēc Linux neatbalsta visas USB lielapjoma atmiņas ierīču klases (umass).
Vai USB Direct darbojas ar Apple iPod ierīcēm?	USB Direct var darboties tikai ar Apple iPod Shuffle, iPod Video, iPod Nano un iPod Photo, bet lielas ietilpība: atskaņotājus neiesaka pievienot USB Direct, jo tas prasīs daudz laika centram kategorizēt saturu.
Vai USB Direct darbojas ar Philips GoGear?	USB Direct darbojas ar lielāko daļu Philips GoGeat MP atskaņotājiem, piemēram, SA11xx, SA12xx, SA13x sērijām, bet ne ar uz cieto disku bāzētiem MP atskaņotājiem.
Kad es pievienoju USB ierīci WAC3500 ierīcei un ieslēdzu USB režīmu, displejs rāda ziņojumu 'No USB device detected (USB ierīce nav atpazīta)'. Ko tas nozīmē?	Tas nozīmē, ka Jūsu USB ierīci USB Direct nevar atpazīt.
Vai USB Direct atbalsta aizsargāta satura atskaņošanu?	Nē. WAC3500 USB Direct iezīme neatbalsta jebkād aizsargāta mūzikas faila atskaņošanu ar centru.
Kāpēc manas USB ierīces satura parādīšana aizņem tik daudz laika?	Tas tā var būt liela failu skaita vai liela izmēru failu dēļ Jūs USB ierīcē. Vai arī, USB ierīcē var būt saglabā neizmantojami failu formāti, ko sistēma mēģina nolasīt.
Kā tiek šķirotas dziesmas, kad USB ierīce tiek pievienota pie WAC3500?	Dziesmas tiks skenēttas un sakārtotas pēc Atskaņojamajiem sarakstiem, māksliniekiem, albumiem žanriem un visi ieraksti.

... BIEŽI UZDOTI JAUTĀJUMI

Vienkārši pievienot un izbaudīt

Jums ir liels skaits MP3 failu Jūsu pārnēsājamajā mūzikas atskanotājā. Jūs vēlētos klausīties tos kopā ar Jūsu ģimeni un draugiem no labākas skanas sistēmas. Philips WAC3500 piedāvā tiešu pieeju Jūsu mūzikai caur 'USB direct' – Jūsu dzīvoiamās istabas komfortā.

Atbalstītās ierīces

Philips WAC3500 'USB Direct' 'atbalsta vienkāršo pievienošanas un atskanošanas funkciju MP3 atskanotājiem un USB flash draiviem, kas atbilst USB liela apioma atminas ierīces klasei.

Jautājums	Atbilde
Kas ir 'USB Direct'?	Philips 'USB Direct' ļauj Jums atskaņot MP3, M4A un WMA mūzikas failus ar WAC3500 no USB ierīces un pārraidīt mūzikas failus no WAC3500 uz USB ierīci.
Vai es varu kopēt failus caur USB Direct no WAC3500 uz USB ierīci un otrādi?	Jā. Jūs varat kopēt mūzikas failus no WAC3500 uz USB ierīci. Jūs nevarat kopēt mūzikas failus no USB ierīces uz WAC3500.
Kā izmantot USB Direct?	a. Vienkārši pievienojiet USB ierīci.
	 b. Nospiediet HOME un izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Portable > USB.
	 c. Izmantojiet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos failu, kuru vēlaties atskaņot.
Kā man jārīkojas, lai kopētu failus no	a. Vienkārši pievienojiet USB ierīci.
WAC3500 uz USB ierīci	 b. Nospiediet HOME un izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos HD režīmu.
	c. Izmantojiet ▲ vai ▼ un ▶, lai pārvietotos pa atskaņojamo sarakstu, mākslinieku sarakstu, albumu utt., un reģistrējiet tai atbalstošu ierakstu sarakstu.
	d. Nospiediet REC ● , lai izsauktu izvēles opciju.
	 e. Nospiediet MARK-UNMARK, lai izvēlētos/ atceltu ierakstus, un vēlreiz nospiediet REC , lai sāktu kopēšanu.
Kā iziet no USB Direct?	Beidziet failu atskaņošanu un nospiediet HOME , lai izietu. Vai arī, vienkārši atvienojiet USB ierīci.
Vai es varu atskaņot mūziku no mana pārnēsājamā MP3 atskaņotāja vai USB flash draiva caur USB Direct?	Jā. Tikmēr, kamēr Jūsu MP3 atskaņotājs vai USB flash draivs atbilst USB lielapjoma atmiņas ierīces klasei, un tajā nav prioritārā datu bāze, Jums vajadzētu varēt atskaņot mūziku no Jūsu pārnēsājamā MP3 atskaņotāja vai USB flash draiva caur USB Direct.

... GALVENĀ INFORMĀCIJA

1.4 Informācija par dabas aizsardzīhu

Produkts nav papildus jājesaino. Mēs esam darījuši maksimālo, lai iesainošana būtu vienkārša trīs atseviškos materiālos: kartons (kaste), polistrēna putuplasts (triecienu aizsargs) un polietilēns (maisi, triecienu aizsargājošās loksnes).

lerīce ir izgatavota no materiāliem, kuri var tikt izmantoti pēc tā darbības beigšanās, ko veic specializēti uznēmumi. Lūdzu, ievērojiet vispārējos noteikumus par izlietoto bateriju un jesainojamo materiālu novietošanu speciāli tam paredzētajās vietās.

Atbrīvošanās no Jūsu vecā produkta

Jūsu produkts ir plānots un izgatavots no augstas kvalitātes materiāliem un komponentiem, kurus var pārstrādāt un vairākkārtīgi izmantot.

Ja šis pārsvītrotais atkritumu tvertnes simbols ir pievienots produktam, tas nozīmē, ka produkts jāizmet saskaņā ar Eiropas direktīvu 2002/96 EC.

Lūdzu, uzziniet, kā škirot un atbrīvoties no elektriskaiiem un elektroniskaiiem produktiem.

Lūdzu, iepazīstieties ar Jūsu vietējiem noteikumiem par atbrīvošanos no atkritumiem un neizmetiet Jūsu produktu kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem.

Pareiza Jūsu produkta izmešana atkritumos palīdzēs novērst negatīvas sekas dabai un cilvēku veselībai.

1.5 Apkope

Korpusa apkope

 Tīriet korpusu ar vieglā tīrīšanas līdzeklī nedaudz samitrinātu mīkstu drānu. Neizmantojiet līdzeklus, kas satur alkoholu, spirtu, amonija vai abrazīvas vielas.

Disku tīrīšana

• Lai notīrītu disku. izmantoiiet mikro škiedru drānu un slaukiet disku no centra uz malām taisnā līniiā.



Neizmantojiet stiprus škīdumus, piemēram, alkoholu, benzīnu. škīdinātāju, tirdzniecībā

> pieeiamos tīrītājus vai antistatiskos tīrīšanas līdzeklus, kas domāti skanu platēm, jo tie var saboiāt diskus.

Cietā Diska Diskdziņa (HDD) lietošanas piesardzība un apkope

HDD ir trausla ierīces dala, kurai ātri var rasties bojājumi lielās ierakstu ietilpības un liela ātruma darbības dēl. Lai izvairītos no HDD bojājumiem un svarīgu datu zudumiem, ievērojiet sekojošus priekšnosacījumus:

- Nepārvietojiet ierakstītāju un nepakļaujiet to • vibrācijām.
- Neatvienojiet jerakstītāju no strāvas padeves, ja . tas nav pārslēgts gaidīšanas režīmā.
- Neizmantojiet ierīci loti karstās vai mitrās vietās, • jo tas var radīt kondensāta rašanos ierīces iekšpusē.
- Ja HDD tiek bojāts, atskaņošana un ierakstīšana nav iespējama. Šādā gadījumā HDD ierīci būs jāmaina.

BRĪDINĀJUMS!

HDD nav paredzēts ilgstošai ierakstītā materiāla uzglabāšanai. Mēs iesakām Jums dublēt Jūsu mūzikas bibliotēku centrā vai Jūsu datorā. Ja nepieciešams, Jūs joprojām varat atjaunot dublējuma failus Jūsu centrā. Sīkākai informācijai. lūdzu, izlasiet lietošanas pamācības 6.9. nodalu 'Jūsu mūzikas satura dublēšana Jūsu datorā'





... GALVENĀ INFORMĀCIJA

1.6 Drošības informācija

- Novietojiet ierīces uz stabilas, cietas un neslīdošas virmas.
- Nepakļaujiet sistēmu, baterijas vai diskus mitruma, lietus, smilšu vai pārāk liela karstuma, ko izraisa karsējošas ierīces vai tieša saulesgaisma, iedarbībai.
- Novietojiet ierīci vietā, kurā tai ir pietiekami daudz vietas ventilācijas nodrošināšanai, lai novērstu iekšējo pārkaršanu. Atstājiet vismaz 10 cm brīvu vietu ierīces aizmugurē un augšā un 5 cm ierīces sānos.
- Neaizklājiet ventilācijas vietas, piem. ar tādiem priekšmetiem kā avīzēm, sedziņām, aizkariem, utt.
- lerīce ir jāsargā no ūdens.
- Uz ierīces nenovietojiet bīstamus priekšmetus (piem., ar šķidrumu pildītus traukus, aizdegtas sveces).
- lerīces mehāniskās daļas sastāv no pašeļļojošām detaļām, tāpēc tā nav jāeļļo.

Dzirdes drošība

Klausieties vidējā skaļumā.

- Austiņu lietošana augstā skaļumā var bojāt Jūsu dzirdi. Šī ierīce var atskaņot skaņas decibelu diapazonā, kas var radīt dzirdes bojājumus normālām personām, pat klausoties mazāk nekā minūti. Augstākie decibeli ir domāti personām, kurām jau ir dzirdes problēmas.
- Skaņa var būt maldinoša. Pēc kāda laika Jūsu dzirde pierod pie skaņas augsta skaļuma. Pēc ilgākas šāda skaļuma klausīšanās, skaņa, ka sašķiet 'normāla' patiesībā var būt skaļa un Jūsu dzirdi bojājoša. Lai no tā izvairītos, skaļumu uzstādiet drošā līmenī, pirms Jūsu dzirde adaptējas.

Lai nodrošinātu drošu skaļuma līmeni:

- Skaļuma līmeni uzstādiet uz zema iestatījuma.
- Lēnām palieliniet skaņas skaļumu, kamēr Jūs varat dzirdēt skaidri un jūtaties ērti, bez traucējumiem.

Klausieties saprātīgu laika periodu:

- Ilgstoša skaņas iedarbība pat 'drošā' skaļuma līmenī, arī var bojāt dzirdi.
- Lietojiet ierīci saprātīgu laika periodu un ievērojiet atbilstošus pārtraukumus.

Izmantojot austiņas, pārliecinieties, ka ievērojat šādas vadlīnijas:

- Klausieties saprātīgā skaļumā un saprātīgu laika periodu.
- Esiet uzmanīgi, regulējot skaļumu, jo Jūsu dzirde pierod.
- Negrieziet skaļumu tādā līmenī, ka nedzirdat, kas notiek apkārt.
- Ierīci nevajadzētu lietot potenciāli draudīgās situācijās.
- Neizmantojiet austiņas braucot ar mašīnu, vadot divriteni, vizinoties ar skrituļslidām, utt., tas var izraisīt satiksmes negadījumu un ir aizliegts daudzās valstīs.

UZMANĪBU

Redzams un neredzams lāzera starojums, kad atvērts. Izvairieties no lāzera stara.

Augsta voltāža! Neatveriet ierīci. Elektriskā šoka saņemšanas risks.

lerīcē nav daļas, ko varētu labot lietotājs.

Produkta pārveidošana var izraisīt nopietnus EMC radiācijas draudus vai citas bīstamas darbības.

Vadības slēdžu lietošana, noregulēšana vai izpilde citādi, kā šeit aprakstīts, var pakļaut bīstama starojuma ietekmei vai cita veida bīstamam procesam.

17. BIEŽI UZDOTI JAUTĀJUMI

Jautājums

Vai pārraidei starp Philips bezvadu mūzikas centru un staciju/ datoru ir ierobežojums efektīvai darbībai?

Ko nozīmē 'lerakstīšana no CD', un kādas funkcijas es varu izmantot laikā, kad notiek ierakstīšana?

Vai man nepieciešams nekavējoties pēc Philips bezvadu mūzikas centra atgādāšanas mājās atjaunināt tajā saglabāto Gracenote mūzikas atpazīšanas datu bāzi?

Vai Philips izdod Gracenote mūzikas atpazīšanas datu bāzes atjauninājumus?

Jā. Maksimālais attālums Wi-Fi pārraideoi ir 250 m, kas attiecās uz atklātām vietām. Taču mājas apstākļos ir sastopami tādi šķēršļi kā sienas un durvis, kas samazina pārraides attālumu apmēram par 50 – 100 m. Mēģiniet mainīt ierīces atrašanās vietu, ja Jums rodas grūtības ar pārraidi.

Atbilde

'lerakstīšana no CD' ir process, kura laikā CD ieraksti tiek konvertēti uz daudz mazāku MP3 formātu un tad pievienoti bezvadu mūzikas centra mūzikas bibliotēkais (cietajā diskā). Bezvadu mūzikas centram tam nepieciešami divi etapi: pirmkārt – tas nolasa CD saturu u īslaicīgi saglabā cietajā diska; otrakārt – tas konvertē šo saturu MP3 formātā. Šis process tiek saukts par 'fona kodēšanu'. Tas aizņem 1 stundu, lai konvertētu 1 stundu ilgu CD mūziku. Pirmā etapa laikā Jūs nevarat izmantot centru mūzikas iztveršanai vai pārraidīšanai.

Nē. letilpīga CD ierakstu datu bāze jau ir saglabāta Philips mūzikas centrā, kam vajadzētu atbilst lielākajai daļai pēdējo 6 mēnešu laikā izdotajiem CD.

Jā. Mēs izdodam Gracenote mūzikas atpazīšanas datu bāzes atjauninājumus ik pēc trim mēnešiem mājas lapā http://www.club.philips.com.. Lejupielādējiet failu Jūsu datorā un atjauniniet iebūvēto Gracenote mūzikas atpazīšanas datu bāzi no datora, izmantojot WADM, kas ierakstīts komplektā iekļautajā datora komplektā. Vai arī Jūs varat ierakstīt lejupielādēto failu CD un ievietot to centra disku nodalījumā atjaunināšanai.

Ko nozīmē Philips Wireless Audio Device Manager (WADM)? WADM paredzēts galvenokārt Jūsu datora mūzikas bibliotēkas pārraidīšanai uz bezvadu mūzikas centru. Turklāt tas nodrošina viena – soļa risinājumu, lai palīdzētu Jums organizēt mūzikas bibliotēku centrā, piemēram, ieraksta informācijas rediģēšanu, izveidot atskaņojamo sarakstu/ mainīt tā nosaukumu, dublēt/ atjaunot mūzikas bibliotēku centrā tāpat kā sakaru tīkla iestatījumu, Gracenote mūzikas atpazīšanas atjaunināšanu un programmatūras atjaunināšanu. Sīkākai informācijai izlasiet nodaļu **'Pievienošana pie Jūsu datora'** un WADM palīdzības failu.

16. SPECIFIKĀCIJAS

Galvenais

AC strāva	230V±10%
Izmēri (w x h x d)	.185 x 210 x 248mm
Svars (ar/ bez skaļruņiem)	apm. 5.5 kg/ 3.5 kg

Strāvas patēriņš

Aktīvā režīmā	<45W
Gaidīšanas režīmā	<20W
Ekonomiskajā režīmā	<0.9W

Pastiprinātājs

Izejas jauda	2 x 40W (RMS)
Frekvenču diapazons	60-20,000Hz, - 3dB
S/N lielums	≥72dBA (IEC)
leejas jutība	
AUX IN	500mV
Skaļruņu pretestība	12 omi
Austiņu pretestība	16 omi – 150 omi

Bezvadu sistēma

Bezvadu standarts	802.11g, atgriezeniskā saderība līdz 802.11b
Bezvadu drošība	WEP (64 vai 128 biti), WPA/WPA3 (8-63 zīmes)
Frekvenču diapazons	2412- 2462 MHz (CH1 – CH11)

Vadu savienojumu sistēma

Vadu standarts	802.3/802.3u
Ātrums	10/100 MBit/s
Režīms	daļējs/ pilns dubults
Šķērsrunas noteikšana	(Auto MDIX) jā

Uztvērējs

Uztvērēja diapazonsFM 87	7.5 – 108 MHz (50 kHz)
Saglabāto staciju skaits	60
FM antena/ kabelisC	OAX/ diapazona antena
	(75 W IEC-savienotājs)

HDD / CD atskaņotājs

Izmēri (w x h x d).....160 x 208 x 263 mm

Specifikācijas un ārējo izskatu var mainīt bez brīdinājuma.

2. VADĪBAS



... VADĪBAS

2.1 Centra vadības (paneļi priekšā un augšā)

1. 🎧

– 3.5 mm austiņu ligzda

Noderīgi padomi:

- Noregulējiet skaļumu mērenā skaļuma līmenī pirms austiņu pievienošanas.
- Austiņu pievienošana atslēgs skaņu no skaļruņiem.

2. VOL -/ +

- Regulē skaļuma līmeni

3. ◄◀/▶►

- HD/CD/UPnP/pārnēsājamā ierīce: pārlec/ meklē ierakstus, pasāžu atpakaļ/ uz priekšu (atskaņošanas ekrānā)
- FM Radio: pāriet uz iepriekšējo/ nākamo saglabāto radio staciju (uztvērēja atskaņošanas ekrānā)

- Teksta ievades laikā: dzēš zīmi pirms kursora.
- 4. STOP
- Beidz atskaņošanu vai ierakstīšanu

5. MARK/ UNMARK (atzīmēt/ dzēst atzīmi)

 Izvēlas ierakstus, kurus ierakstīt cietajā diskā, vai atceļ izvēlētus ierakstus

6. OPEN/CLOSE (atvērt/ aizvērt)

- atver vai aizver CD nodalījuma durtiņas.
- 7. Wi-Fi antena
- 8. Displejs
- Rāda ierīces statusu

9. STANDBY-ON/ ECO POWER

- viegli nospiediet, lai ieslēgtu ierīci vai pārslēgtu to gaidīšanas režīmā;
- turiet nospiestu, lai ieslēgtu centra strāvas taupīšanas režīmu vai ieslēgtu to
- Zaļš indikators: iedegas zaļš, ja ierīce ir ieslēgta
- Sarkans indikators: iedegas, kad ierīce ir ieslēgta gaidīšanas režīmā vai strāvas taupīšanas režīmā.

10. 🐤

– kontaktligzda ārējai USB ierīcei

11. IR

 Sensors infrasarkanajiem tālvadības pults signāliem.

Noderīgs padoms:

- Vienmēr turiet tālvadības pulti pret šo sensoru.

12. HOME

- Izvēlas skaņas avotu HD (cietais disks), CD, Radio, UPnP, pārnēsājamo ierīci vai AUX.
- Gaidīšanas režīmā: ieslēdz centru un izvēlas skaņas avotu HD, CD, Radio, pārnēsājamo ierīci, UPnP vai AUX

13. MENU (izvēlne)

Atver uzstādīšanas izvēlni vai iziet no tās

14. ◀/ ▶ / ▲ / ▼

Navigācijas vadības (pa kreisi, pa labi, augšup, lejup), lai pārvietotos pa opciju sarakstu

 HD/ CD/ UPnP/ pārnēsājamā ierīce: atgriežas iepriekšējā opciju sarakstā.

🔺 / 🔻

- HD/ CD/ UPnP/ pārnēsājamā ierīce: pārlec/ meklē ierakstus, pasāžu atpakaļ/ uz priekšu (atskaņošanas ekrānā), ātri ritina opciju sarakstu
- FM Radio: uztver radio stacijas

_

_

- Apstiprina izvēli
- FM Radio: reģistrē saglabāto radio staciju sarakstu

OK/ 📕

- sāk vai pauzē atskaņošanu
- 15. RECORD
- CD/Radio/AUX: sāk ierakstīšanu cietajā diskā.

16. CD durtiņas

... PAPLAŠINĀTĀS IEZĪMES



4. Lai beigtu MUSIC BROADCAST, nospiediet STOP uz centra.

Noderīgi padomi:

- Lai izietu no MUSIC BROADCAST funkcijas stacijai, nospiediet STOP uz stacijas. Lai atkal pārraidītu mūziku stacijai, Jums jāpārtrauc MUSIC BROADCAST funkciju centram, nospiežot STOP tad atkal to aktivizēt centram.
- MUSIC BROADCAST tiks pārtraukta arī tad, kad:
 - Pārslēgsiet centru gaidīšanas režīmā vai ekonomiskajā gaidīšanas režīmā;
 - Izvēlētais albums vai atskaņojamais saraksts ir atskaņots līdz beigām.
- Lai uzstādītu atskaņošanas režīmus, izvēlieties Repeat (atkārtota atskaņošana) vai Shuffle (atskaņošana jauktā secībā) pirms MUSIC BROADCAST funkcijas aktivizēšanas.

15. PAPLAŠINĀTĀS IEZĪMES

15.1 Mūzikas atskanošanas pārslēgšana no centra uz stacijām

Līdz 5 stacijām var tikt pievienots WAC3500 centram (iegādājamas atseviški). Izmantojot Wi-Fi mūziku var pārraidīt no centra uz stacijām. Pat dažādās vietās Jūsu mājās Jūs varat priecāties par mūziku.

15.1.1 MUSIC FOLLOWS ME (mūzika seko man)

Tad, kad Jūs pārvietojaties pa savu māju, mūzika var sekot Jums pārraidīta no centra uz staciju un no stacijas uz centru.

Avota ierīcei (centram vai stacijai), no kurienes mūzika tiek pārraidīta:

1. HD atskanošanas laikā izvēlieties albumu vai atskanojamo sarakstu, kuru vēlaties atskanot ar otru ierīci (Izlasiet nodalu '6.2 HD: Izvēle un meklēšana['])

Noderīgi padomi:

- Nospiediet **OK**/**>II**, lai pārtrauktu atskanošanu, _ ia Jūs vēlaties turpināt atskanošanu no vietas. kur tā pauzēta ar mērka ierīci.
- Izvēlētais atskaņošanas režīms (piem., 🖽 🛄) _ tiks saglabāts mērka ierīcei (izlasiet nodalu 'dažādi atskanošanas režīmi: REPEAT. SHUFFLE).
- 2. Nospiediet MUSIC FOLLOWS ME, lai aktivizētu šo funkciiu. → Ikona 🖘 parādās.



Noderīgi padomi:

- -MUSIC FOLLOWS ME funkcija tiks automātiski izslēgta, ja 5 minūšu laikā tā netiks aktivizēta mērka ierīcei.
- Lai izslēgtu MUSIC FOLLOWS ME funkciju, atkal nospiediet MUSIC FOLLOWS ME vai nospiediet citu funkcijas taustinu (piem.. SLEEP vai ◀/►/ ▲/▼).

Mērka ierīcei (centram vai stacijai), kur mūzika tiks pārraidīta

- 3. Pārbaudiet, vai mērka ierīce ir ieslēgta, vai arī tā ir gaidīšanas režīmā.
- 4. Nospiediet MUSIC FOLLOWS ME. → Izvēlētā mūzika avota ierīcei tiek apstādināta un turpinās otrajai ierīcei.
- → ⇒ ikona pazūd.
- 5. Lai izslēgtu MUSIC FOLLOWS ME funkciju, nospiediet **STOP/** uz mērka ierīces.

Noderīas padoms:

Pēc tam. kad MUSIC FOLLOWS ME funkcija ir aktivizēta mērka ierīcei:

- Pārliecinieties, vai avota ierīce ir ieslēgta vai pārslēgta gaidīšanas režīmā.
- Jūs atskanošanai varat izvēlēties citus skandarbus vai avotu.

15.1.2 MUSIC BROADCAST (mūzikas pārraide)

MUSIC BROADCAST funkcija lauj Jums pārraidīt mūziku no centra uz staciju (ām).

Staciiai:

1. Pārbaudiet, vai stacija ir ieslēgta, vai arī tā ir gaidīšanas režīmā. (izlasiet nodalu 'Galvenā darbība').

Centram:

- 2. HD atskanošanas laikā izvēlieties albumu vai atskanojamo sarakstu, kuru vēlaties pārraidīt stacijai (ām) (Izlasiet nodalu HD: Izvēle un meklēšana').
- 3. Nospiediet MUSIC BROADCAST, lai aktivizētu šo funkciiu.

→ Ikona 🕒 parādās centra displejā, un stacijas (u) 5 sekunžu atpakal skaitīšana sākas.



→ Centram un stacijai (ām): izvēlētā mūzika tiks atskanota vienlaicīgi dažas sekundes pēc 5 sekunžu atpakal skaitīšanas beigšanas.

... VADĪBAS





... VADĪBAS

2.2 Tālvadības pults

1. 🖱

- viegli nospiediet, lai ieslēgtu ierīci vai pārslēgtu to gaidīšanas režīmā;
- turiet nospiestu, lai ieslēgtu centra strāvas taupīšanas režīmu vai ieslēgtu to

2. SEARCH

 reģistrē meklēšanas režīmu un meklē pēc atslēgas vārda

3. VIEW

 Rāda atskaņošanas displeju un iepriekšējo opciju sarakstu

4. MENU (izvēlne)

- Atver uzstādīšanas izvēlni vai iziet no tās

5.

beidz atskaņošanu vai ierakstīšanu

6. VOL -/ +

- Regulē skaļuma līmeni
- 7. REPEAT
- Izvēlas atkārtotu atskaņošanu

SHUFFLE

izvēlas atskaņošanu jauktā secībā

8. INCR. SURROUND

Izvēlas telpiskās skaņas efektu

9. RDS/ NEWS

- Radio: izvēlas RDS informāciju
- HD/ CD/ UPnP/ pārnēsājamā ierīce/ AUX: ieslēdz vai izslēdz NEWS (ziņu) funkciju

10. MUSIC FALLOWS ME

HD: pārslēdz mūzikas atskaņošanu no centra uz staciju vai no stacijas uz centru

11. Burtu ciparu taustiņi

- teksta ievadei

12. MP3-CD/CD

- Izvēlas CD avotu
- Gaidīšanas režīmā: ieslēdz ierīci un izvēlas CD avotu

HD

- Izvēlas HD (cietā diska) avotu
- Gaidīšanas režīmā: ieslēdz ierīci un izvēlas HD avotu

FM TUNER (FM uztvērējs)

- Izvēlas FM RADIO avotu
- Gaidīšanas režīmā: ieslēdz ierīci un izvēlas FM RADIO avotu

HOME

- Izvēlas skaņas avotu HD (cietais disks), CD, Radio, UPnP, pārnēsājamo ierīci vai AUX.
- Gaidīšanas režīmā: ieslēdz centru un izvēlas skaņas avotu HD, CD, Radio, pārnēsājamo ierīci, UPnP vai AUX

AUX

- Izvēlas AUX avotu
- Gaidīšanas režīmā: ieslēdz ierīci un izvēlas AUX avotu.

13. MARK/ UNMARK

 Izvēlas ierakstus, kurus ierakstīt cietajā diskā, vai atceļ izvēlētus ierakstus

14. REC 🖲

CD/ Radio/AUX: sāk ierakstīšanu cietajā diskā.

15. ◀/►/▲/▼

 Navigācijas vadības (pa kreisi, pa labi, augšup, lejup), lai pārvietotos pa opciju sarakstu

- HD/CD/ USB/UPnP: atgriežas iepriekšējā opciju sarakstā
- Teksta ievade: pārvieto kursoru atpakaļ

▲ / ▼

- HD/CD/ USB/UPnP: pārlec/ meklē ierakstus, pasāžu atpakaļ/ uz priekšu (atskaņošanas ekrānā), ātri ritina opciju sarakstu
- FM Radio: uztver radio stacijas
- apstiprina izvēli
- FM Radio: reģistrē saglabāto radio staciju sarakstu
- Teksta ievade: apstiprina ievadi un pārvieto kursoru uz priekšu

OK / ►

- Apstiprina izvēli
- Sāk atskaņošanu

16. **Idd** (CLEAR) (dzēst)/

HD/CD/ USB/UPnP: pārlec/ meklē ierakstus/ pasāžu atpakaļ/ uz priekšu (atskaņošanas ekrānā)

14. ATIESTATĪŠANA

14.1 Atiestatīšana

Ja vēlaties, Jūs varat atiestatīt Jūsu centram un stacijai noklusētās vides iestāstījumus (ieskaitot sakaru tīkla iestatījumus).

Noderīgs padoms:

 lerīces atiestatīšana noklusētajā vidē nedzēš saglabātos mūzikas ierakstus.

Kad nepieciešams atiestatīt centru:

- Centra atiestatīšana palīdz atjaunot Wi-Fi savienojumu starp centru un staciju.
- Ja nepieciešams mainīt veidu, kā centrs vai stacija pievienota ārējam Wi-Fi/ vadu sakaru tīklam
- Pārbaudiet, vai ierīce ir ieslēgta (izlasiet nodaļu 'Galvenā darbība, ierīces ieslēgšana/ pārslēgšana gaidīšanas režīmā, Ekonomiskā režīma ieslēgšana').
- 2. Nospiediet MENU, lai reģistrētu MENU ekrānu.
- Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Settings, tad Restore settings.



- 4. Nospiediet ▶, lai izvēlētos Yes.
 - → lerīce tiek pārstartēta. Valodas izvēles ekrāns parādās.
- Izvēlieties Jums nepieciešamo valodu English (angļu valodu), French (franču valodu), Spanish (spāņu valodu), Dutch (holandiešu valodu), Italian (itāļu valodu) vai German (vācu valodu).
 - → lerīce reģistrē instalēšanas režīmu.
 - → Centra meklēšana sākas. Wi-Fi savienojums ir atjaunots.

Noderīgs padoms:

 Pēc atiestatīšanas noklusētajā vidē, sakaru tīkla režīms atgriezīsies Ad-Hoc režīmā.

13. PROGRAMMAPARATŪRAS ATJAUNINĀŠANA

13.1 Programmaparatūras atjaunināšana

Jūs varēsiet iegūt atiauninājumus WAC3500 centram. izmantoiot komplektā iekļauto datora instalēšanas CD bezvadu audio ierīces menedžera (WADM) programmu.

- 1. Reģistrējiet Jūsu Philips bezvadu mūzikas centru vietnē www.club.philips.com.
- 2. Leiupielādējiet programmatūras atjaunināšanas failus un saglabājiet tos jūsu datorā.

Lai atiauninātu no CD-ROM (tiek ieteikts):

lerakstiet atvērtus atiaunināšanas failus CD-3. ROM un ievietojiet disku centrā.

Lai atiauninātu caur WADM:

- 3. Novietojiet centru uz cietas, līdzenas virsmas.
- 4. Pievienojiet centru energoapgādei.
- ieklauto Ethernet kabeli.
- 6. Pievienošana pie Jūsu datora'B dalu.
- 7. Uzklikškiniet uz Device Configurations (ierīces konfigurēšana), tad uzklikškiniet uz Firmware **upgrade** (programmatūras atjaunināšana) apakšizvēlnes.
- Kad pieprasīt, uzklikšķiniet uz Browse un norā-8. diet vietu, kur vēlaties saglabāt programmatūras atjaununāšanas failus Jūsu datora.

86 HB http://172.31.107.1/h	n,pgrade.htm	• 🖾 «
Vireless Audio De	rvice Manager	
System	Firmware Upgrade	
Wired Network	This tool allows you to manually upgrade your Wireless Audio Device with a new firmware.	
Wireless Network	To upgrade your device's firmware, browse to your upgrade file and click the 'Apply' button below. You will be prompted once the upgrade is finished.	
Firmware Upgrade	Remark. To download free firmware end software upgrades for your product, please login to www.club.philips.com.	
CD Database Update	Firmware File. C Documents and Sattings/philips/Desktop/will Browse	
Status	Assiv	

9. Uzklikškiniet uz **Apply**, lai sāktu programmatūras atjaunināšanu.

Uz Philips bezvadu mūzikas centra:

→ Displeis rāda 'Updating firmware, please wait (programmatūras atjaunāšana, lūdzu, uzgaidiet)'.

→ Centrs izslēgsies un ieslēgsies uzstādīšanas laikā. → Kad centrs atgriežas HD ekrānā, uzstādīšana ir

- - → HD ekrāns parādās centrā.
- Pievienoiiet centru Jūsu datoram ar komplektā 5.
- Uzstādiet un startējiet WADM (Izlasiet nodaļās

Links *

SVARĪGI!

- Programmatūras atjaunināšanas laikā _ neaizveriet pārlūka programmu, neizvēlieties citas opcijas un nemeklējiet citu mājas lapu.
 - Uz Philips bezvadu mūzikas centra
- Nekad nepārtrauciet programmatūras atiaunināšanu pirms tā ir pabeiota.
- Pirms uzstādīšanas pabeigšanas nekad nesāciet citas funkcijas.

13.2 lepriekšējās programmaparatūras atjaunošana

Pēc programmaparatūras atiaunināšanas centram. Jūs joprojām varat atjaunot iepriekšējo versiju, ja vēlaties.

- 1. Centram izvēlieties HD režīmu un izvēlieties Restore firmware (atiaunot programmaparatūru) a. Nospiediet MENU.
 - b. Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un Iai reģistrētu SETTINGS tad vienu pēc otra: Firmware un Restore firmware.
- 2. Nospiediet ►, lai izvēlētos Yes.

Noderīas padoms:

 Pēc centra programmaparatūras atiaunināšanas vai iepriekšējās versijas atgriešanas, Jums jāatjauno Wi-Fi savienojums starp centru un staciiām.

... VADĪBAS

FM Radio: iet uz nākamo/ iepriekšējo saglabāto radio staciju (uztvērēja atskanošanas ekrānā)

(CLEAR))dzēst)

- Teksta ievade: izdzēš zīmi pirms kursora
- 17. SCROLL A / V
- Ritina displeja ekrānu augšup vai lejup -
- **18. MUTE**
- Īslaicīgi atslēdz skaņu
- 19. SLEEP
- Regulē/ rāda/ izslēdz izslēgšanās taimeri

20. SMART EO

HD: izvēlas pašreizējam žanram atbilstošu _ skanas iestatījumu

21. DBB (Dynamic Bass Boost)

- leslēdz basu pastiprināšanu (DBB1, DBB2, DBB3) vai izslēdz to

22. SAME GENRE

- HD: atskano visus pašreizējā žanra skandarbus _ SAME ARTIST
- HD: atskano visus pašreizējā mākslinieka izpildītos skandarbus

23. MUSIC BROADCAST (tikai uz centra)

HD: pārraida mūziku no centra uz staciju

pabeigta.

... VADĪBAS

2.3 Ikonas LCD displejā

Ikona	Apraksts	Ikona	Apraksts
••	Klients pieslēdzies	¢þ	Atkārtot visu
0 D	Klients atvienojies	1- C ,3	Atkārtot 1
5	Mūzika)	Atskaņošana jauktā secībā
및 UPhP	UPnP		Modinātājs
	Aux režīms		Mūzikas pārraide
	CD ražīms		Mūzika seko man
44 CD	OD IEZIIII3		Atslēgta skaņa
1 HD	HD režīms		Ziņas
🙆 Radio	FM Radio režīms	6	Izslēgšanās taimeris
JUSB USB	USB režīms	z ²	Taimeris
🎜 iPod	iPod režīms	¢[]	Viedais ekvilaizers
CD -Rec	lerakstīšanas režīms	Tul	WiFipievienots
		<u> Yul</u>	Gan WiFi, gan Ethernet ir pievienoti

... GRACENOTE CD INFORMĀCIJA

 d. lerakstiet DNS un Gateway kodus pašreizējam savienojumam.



Uz centra

- a. Nospiediet MENU, lai reģistrētu izvēlnes ekrānu.
- b. Nospiediet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un
 ▶, lai reģistrētu Settings> Network apakšizvēlni, pēc tam Internet.
- **c.** Nospiediet ▶, lai turpinātu.

d. levadiet DNS.



- 1) levadiet DNS serveri, kuru esat pierakstījuši
- 2) Nospiediet **OK/**, lai apstiprinātu.
- 3) Nospiediet OK/

Noderīgs padoms:

- Ja nepieciešams, atkārtojiet iepriekš aprakstītos soļus 1) un 2), lai uzstādītu otro DNS serveri Set DNS2 opcijā.
 - e. Set Gateway opcijā,
 - 1) levadiet Gateway, ko esat pierakstījuši.
 - 2) Nospiediet OK/
 - f. uzstādi proxy

Ja Jūs izmantojat proxy serveri, ko izmantot mājas lapu apmeklēšanai, ieslēdziet Proxy and turpiniet procedūru, kā tiek prasīts, tad spiediet OK/>II, lai apstiprinātu. Pretējā gadījumā spiediet OK/>II, lai pārlektu. Izvēlieties apstiprināt iestatījumus, kā tas tiek prasīts.

→ lestatījumi tiks nomainīti. **Connecton to** station could be lost (Savienojums ar staciju var tikt zaudēts) parādīsies.

12.2.2 CD ieraksta informācijas uzmeklēšana

Kad Jūs klausāties CD ierakstus, centrs meklēs vietējo Gracenote CD datu bāzē šādu informāciju: ieraksta nosaukumu, mākslinieka vārdu, žanru, utt., un rādīs rezultātus displejā. Ja informāciju nevar atrast, un centrs ir pievienots Internetam, tad centrs meklēs tiešsaistes Gracenote CD datu bāzē.

Noderīgs padoms:

 Ja Interneta pieprasījums neizdodas Interneta pieslēguma zuduma dēļ, kļūdas ziņojums 'Check the internet setup for Gracenote online (pārbaudiet interneta savienojumu Gracenote tiešsaistes izmantošanai)' parādīsies. Pārbaudiet, vai intsreneta savienojums ir pareizs (izlasiet iepriekš aprakstīto nodaļu 12.2.1).

12. GRACENOTE CD INFORMĀCIJA

Gracenote mūzikas atpazīšanas serviss ļauj ierīcei uzmeklēt CD ierakstu informāciju (ieskaitot, albuma nosaukumu, mākslinieka vārdu, žanru, ieraksta informāciju) tā iebūvētajā datu bāzē. Tas ļauj pareizi sašķirot ierakstītos CD ierakstus pēc kategorijām (piem., pēc mākslinieka vārda, albuma nosaukuma, žanra vai visiem ierakstiem) un salīzināt ar jau esošajiem ierakstiem cietajā diskā.

12.1 Gracenote mūzikas atpazīšanas datu bāze

800MB CD datu bāze (sastāv no 800.000 vispopulārākajiem CD) ir ierakstīta katrā WACS7000 centrā ātrai informācijas uzmeklēšanai. Atjaunināšanas fails, kurā ir jaunākie CD ir pieejami ik ceturksni www.club.philips.com mājas lapā, pieejami lejupielādēšanai.

12.1.1 Lai atjaunotu Gracenote mūzikas atpazīšanas datu bāzi

- Izmantojiet datoru, lai reģistrētu Jūsu produktu www.club.philips.com mājas lapā, un ejiet uz 'Show Upgrades & Support' (Rādīt jauninājumus un atbalsts), lai lejupielādētu Gracenote mūzikas atpazīšanas datubāzes jauninājumus. Atcerieties, ka jauninājumi tiek izstādīti reizi ceturksnī, un katrs jauninājums ir neatkarīgs no citiem, t.i., jaunākie atjauninājumi var tikt lejupielādēti bez iepriekšējiem jauninājumiem.
- Pēc faila saglabāšanas datorā Jūs to varat ierakstīt CD, izmantojot Jūsu iecienīto ierakstīšanas programmu un izmantot CD ar WAC3500 centru automātiskai atjaunināšanai, vai arī Jūs varat izmantot WADM Gracenote atjaunināšanas opciju, ja Jūs savu datoru esat pievienojuši WAC3500 centram.

12.2 Gracenote pieprasījums caur Internetu

Ja CD ierakstu informāciju Jūsu jaunajam CD nevar parādīt uz WAC3500, ātrākais un drošākais risinājums ir to uzmeklēt internetā, rīkojoties šādi:

12.2.1 Pievienošanās Internetam

 Pārliecinieties, vai esat pievienojuši centru piekļuves punktam vai maršrutētājam ar Interneta pieeju vai tieši pievienojiet centru ADSL modemam ar Interneta piekļuvi.



Noderīgs padoms:

- Pārliecinieties, vai lietotāja vārds un parole ir nepieciešami piekļūšanai pie Interneta.
- 2. Uzstādiet DNS un Gateway.
- Ja Jūs izmantojat DHCP* atbalstošu piekļuves punktu, maršrutētāju vai ADSL modemu, DNS un Gateway var iegūt automātiski, tad Jums nepieciešams tikai uzstādīt centram automātisku (DHCP) režīmu, izpildot šādus soļus:

*DHCP ir saīsinājums no Dynamic Host Configuration Protocol. Tas ir protokols dinamiskai IP adreses asignēšanai sakaru tīkla ierīcēm.

- a. Nospiediet MENU
- b. Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Settings > Network > Wired.
- **c.** Nospiediet ▶, lai turpinātu.
- d. Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvlētos Automatic (DHCP),
- Ja nav DHCP, uzstādiet DNS un Gateway manuāli, izpildot šādus solus:
 - a. Uzklikškiniet uz Start > Run.
 - **b.** B. Uzrakstiet cmd un uzklikšķiniet uz **OK**.
 - c. Uzrakstiet ipconfig/all.

x C:\WINDOWS\system32\cmd.exe ficrosoft Windows XP [Wersion 5.1.2600] C2 Copyright 1985-2001 Microsoft Corp. C:\Documents and Settings\philips>ipconfig/all_ 3. UZSTĀDĪŠANA



... UZSTĀDĪŠANA

3.1 Aizmugurējie savienojumi

Brīdinājums:

- Nekad neveiciet un nemainiet savienojumus, ja strāva ir pieslēgta.
- Centru un staciju novietojiet vietās, kur viegli var piekļūt elektriskās strāvas rozetēm.

3.1.1 Antenu savienojumi

1. Izstiepiet stieples antenu un pievienojiet to FM ANTENNA ligzdai, kā tas parādīts zīmējumā.



- (Pēc izvēles) Lai uzlabotu FM uztveri, pievienojiet kabeli pagarinātāj kabelim (iegādājams atsevišķi), kā tas parādīts zīmējumā.
- Izstiepiet pagarinātāj kabeli un noregulējiet tā atrašanās vietu optimālai uztverei (pēc iespējas tālāk no TV, VCR vai citiem starojuma avotiem).



4. Piestipriniet pagarinātāj kabeli griestiem.

3.1.2 USB ierīces pievienošana

Ar centru Jūs varat atskaņot mūziku no USB ierīces. Jūs varat arī pārraidīt mūzikas bibliotēku no USB ierīces uz centru. Ņemiet savu iemīļoto mūziku līdzi, lai kurp arī dotos. levietojiet USB ierīces USB rozeti centra
 +>+
 ligzdā.



lerīcēm ar USB kabeli:

- levietojiet USB kabeļa (nav iekļauts komplektā) vienu galu centra vai stacijas +>+ ligzdā.
- Pievienojiet USB kabeļa otru galu USB ierīces USB izejas terminālā.

Noderīgi padomi:

Centrs atbalsta tikai tās USB ierīces, kas atbilst šādiem standartiem:

- USB MSC ('0' tips)
- USBMTP
- Failu sistēma FAT12/FAT16/FAT32
- Darbības bāzētas uz vienkāršu direktoriju bāzētu navigāciju (pazīstama arī kā FAT failu sistēma) un nav bāzētas uz patentētu ierakstu datu bāzi.

Centrs neatbalstīs šādas USB ierīces:

 Produktus ar uz datu bāzi attiecināmu UI (uz mākslinieku vārda, albumu un žanru bāzēta navigācija), jo šādi produkti parast saglabā mūziku īpašās slēptās direktorijās un izmanto iegultu patentētu ierakstu datu bāzi, kuru centrs nevar pareizi nolasīt.

... SAKARU TĪKLA IESTATĪJUMS

Centram

- 1. Pārbaudiet, vai WAC3500 centrs ir HD režīmā.
- 2. Nospiediet **MENU**, lai reģistrētu izvēlnes ekrānu.
- Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai reģistrētu Station Mgnt izvēlni.
- Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Add New Station (pievienot jaunu staciju).



→Jūs piekļūsiet **Installation Mode** (instalēšanas režīmam). Jaunas stacijas meklēšana sāksies.

→ Atskaņošana tiek pārtraukta jau iepriekš asignētām stacijām, ja Jūs atskaņojat HD avotu.

Noderīgs padoms:

 Ja 5 stacijas jau ir pievienotas, jaunas stacijas pievienošanas izvēle nebūs pieejama. Šādā gadījumā, lūdzu, vispirms izdzēsiet staciju, tad pievienojiet jaunu staciju.

Stacijai:

5. Atvienojiet stacijas no energoapgādes, tad atkal pievienojiet.

→ Connecting to Center (pievienošanās centram) parādās.

- a. WAS700 modelim, atkārtoti nospiediet SOURCE, lai reģistrētu AUX režīmu, tad nospiediet MENU, lai izvēlētos Installation Mode (uzstādīšanas režīmu).
 - b. citām stacijām, nospiediet MENU, lai izvēlētos Installation Mode (uzstādīšanas režīmu).
 - → HD ekrāns parādās, ja stacija ir pievienota centram.
 - → Centrs un stacijas tagad ir vienā Wi-Fi sakaru tīklā.

Centram

7. Nospiediet STOP , kad visas stacijas ir atrastas.

... SAKARU TĪKLA IESTATĪJUMS

- 5. Kad prasīts, izvēlieties Yes, lai aktivizētu iestatījumus.
 - → Centrs ir pievienots ārējam Wi-Fi sakaru tīklam.
 - → Displejā ikona 🔟 tiek manīta uz ikonu 🛄 .



Piemērojami gadījumi:

Mājās jau ir vadu sakaru tīkls (centrmezgls/ pārslēgs/maršrutētājs).

11.3 Pievienošana diviem dažādiem sakaru tīkliem

WAC3500 var tikt pievienots diviem dažādiem sakaru tīkliem caur vadu un bezvadu sakaru tīkla portu. Lūdzu, izlasiet paplašināta sakaru tīkla iestatījumu nodaļu. Bet Jums jābūt piesardzīgiem, jo divu sakaru tīklu portu IP adreses nevar būt vienā apakštīklā.



Piemērojami gadījumi: Mājās ir divi sakaru tīkli

SVARĪGI!

- Tiklīdz WAC3599 centrs ir pievienots Wi-Fi sakaru tīklam, visi Wi-Fi Ad-Hoc savienojumi ar WAC3500 tiks slēgti.
- WAC3500 nevar izsekot IP adresi sakaru tīkla ierīcei, kura nav aktivizēta. Lūdzu, esiet piesardzīgi ar IP adreses iestatījumu, lai nepieļautu IP adreses konfliktu starp vadu un Wi-Fi portiem.

11.4 Savienojuma statusa apskate

11.4.1 Savienojuma ar ārēju sakaru tīklu apskate

- 1. Pārbaudiet, vai centrs ir HD režīmā.
- Izvēlieties Information (informācija) centram.
 a. Spiediet MENU, lai reģistrētu MENU ekrānu.
 - b. Spiediet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai reģistrētu informācijas izvēlni.
 - → Displejs rāda: System (sistēma), Wireless un Wired.
- Spiediet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Wireless vai Wired.
 - → Bezvadu režīmā: informāciju par bezvadu iestatījumiem ierīcei.



Vadu režīmā: informāciju par vadu iestatījumiem ierīcei.

11.5 Stacijas vai centra pievienošana Wi-Fi sakaru tīklam

Līdz 5 stacijām var tikt pievienots WAC3500 centram. Pievienojot staciju centra Wi-Fi sakaru tīklam, Jūs varat atskaņot centra mūzikas bibliotēku ar staciju vai pārvietot atskaņošanu starp centru un stacijām (skatiet **15**). Lai pievienotu staciju centra Wi-Fi sakaru tīklam, rīkojieties šādi:

... UZSTĀDĪŠANA



3.1.3 iPod doka pievienošana

Jūs varat pievienot pie centra savu iPod atskaņotāju, izmantojot Philips doka spraudni. Tad Jūs varēsiet izbaudīt iPod atskaņotājā saglabāto mūzikas bibliotēku caur WAC3500 moderno skaļruņu sistēmu. Jūs varat pat tajā pašā laikā pārlādēt atskaņotāja baterijas.

 * WAC3500 doka spraudnis ir papildus iegādājams.
 WAC3500D tas ir iekļauts komplektā.



3.1.4 Papildu ierīces pievienošana

Ir iespējams atskaņot audio izeju no ārējā avota, piem., TV, VCR, lāzera disku atskaņotāju, DVD atskaņotāja ar centru vai staciju. Jūs varat arī ierakstīt audio izeju mūzikas bibliotēku centra cietajā diskā.

Uz papildus ierīces

 Pievienojiet vienu audio kabeļa (nav iekļauts komplektā) galu papildus ierīces AUDIO OUT termināliem.

Uz centra vai stacijas

- 2. Pievienojiet otru audio kabeļa galu centra AUX IN termināliem.
- Lai atskaņotu audio izeju no papildu ierīces, nospiediet HOME un izvēlieties AUX režīmu, nospiežot navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶ (vai nospiediet AUX uz tālvadības pults) (izlasiet nodaļu 10. Ārējie avoti).
- Lai ierakstītu audio izeju centra mūzikas bibliotēkā (cietajā diskā), izlasiet nodaļu '6.5. HD: mūzikas bibliotēkas izveide centrā'.

Noderīgi padomi:

- Ja pievienotajai ierīcei ir tikai viens audio izejas termināls, pievienojiet to AUX IN kreisajam terminālam. Vēl Jūs varat izmantot 'viens par diviem' stieples kabeli, tomēr izejas skaņa joprojām būs monofoniska.
- Vienmēr izmantojiet pārējā aprīkojuma lietošanas pamācību, lai veiktu pareizu savienojumu.

... SAKARU TĪKLA IESTATĪJUMS

Ārējais Wi-Fi sakaru tīkls



Piemērojami gadījumi: Mājās jau ir Wi-Fi sakaru tīkls (AP/bezvadu maršrutētājs)

4. Izvēlieties Automatic (automātiski).

Noderīgs padoms:

- Jūs varat arī izvēlēties Static (statisks) un asignēt IP adresi, kā prasīts, izmantojot burtu un ciparu taustiņus.
- 5. Kad prasīts, izvēlieties **Yes**, lai aktivizētu iestatījumus.

→ Centrs ir pievienots $\bar{a}r\bar{e}jam$ Wi-Fi sakaru tīklam.

Noderīgs padoms:

- Lai pievienotu stacijas centra Wi-Fi sakaru tīklam, izpildiet procedūras, kas aprakstītas nodaļā 'Papildu staciju pievienošana centra Wi-Fi sakaru tīklam'.
- Ja Jūs maināt WEP/WPA/WPA2 atslēgu piekļuves punktam pēc WAC3500 pievienošanas Jūsu mājas sakaru tīklam, savienojums starp WAC3500 un Jūsu mājas sakaru tīklu tiks zaudēts. Šajā gadījumā Jums jāpārkonfigurē Wi-Fi iestatījumu WAC3500.

11.2 Ārēja sakaru tīkla pievienošana

Ārējais bezvadu sakaru tīkls var būt viens dators, datoru sakaru tīkls, cits centrs.

Centrs var piekļūt vadu un bezvadu sakaru tīklam vienlaicīgi. Izmantojot komplektā iekļauto Ethernet kabeli, Jūs varat atsevišķi pievienot centru un staciju vadu sakaru tīklam, saglabājot to bezvadu Wi-Fi savienojumu (piem., Wi-Fi savienojums starp centru un stacijām vai Wi-Fi bezvadu savienojums ar ārējo sakaru tīkla. Šādā veidā Jūs varat atskaņot vadu sakaru tīkla mūzikas bibliotēku tikai ar centru vai ar vienu staciju (UPnP atskaņošana). Tajā pašā laikā Jūs joprojām vara izbaudīt visas mūzikas atskaņošanas iezīmes centra Wi-Fi sakaru tīklā.

Noderīgs padoms:

 Dažiem vadu marštrutētājiem 'Cross Link' Ethernet kabeli ir jāizmanto normāla 'Straight' oranžā kabeļa vietā, kurš atrodams komplektā.

11.2.1 Sakaru tīkla iestatījumi centram

- 1. Pārbaudiet, vai ierīce ir ieslēgta, un aizsargmūra programma (ja tāda ir) ir izslēgta.
- 2. Pievienojiet komplektā iekļauoi Ethernet kabeli ierīces un centra Ethernet portiem.
- 3. Uz centra meklējiet sakaru tīklus.
 - a. Nospiediet **MENU**, lai reģistrētu izvēlnes ekrānu.
 - b. Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un
 ▶, lai izvēlētos Settings (iestatījumi), pēc tam Network (sakaru tīkls), tad Wired (vadu savienojums).
 - c. Nospiediet ▶, lai turpinātu.



 Ja Jūs izmantojat DHCP* saderīgu piekļuves punktu, izvēlieties Automatic.
 *DHCP ir saīsinājums no Dinamiskā īpašnieka

konfigurācijas protokola *Dynamic Host Configuration Protocol. Tas ir protokols dinamiskās IP adreses asignēšanai ierīcēm sakaru tīklā.

Ja nav DHCP,

Izvēlieties Static un asignējiet IP adresi kā pieprasīts, izmantojot burtu un ciparu taustiņus (izlasiet nodaļu **'4.3 Sagatavošanās: Burtu un ciparu taustiņu izmantošana'**).



11. SAKARU TĪKLA IESTATĪJUMS

Jūs varat pievienot WAC3500 pie Jūsu esošā mājas skaru tīkla. Uzstādiet Jūsu sakaru tīklu pēc savām vajadzībām:

Tips	Ko Jūs vēlaties	Ejiet uz
Vienkāršs Sakaru tīkla iestatījums	Stacijas pievienošana pie centra Wi-Fi sakaru tīkla	Nodaļa 11.5
	Pievienošana pi datora konfigurēšanai un organizēšanai	lzlasiet nodaļu 'Pievienošana pie datora -A daļu'
	Pievienošana pie Interneta Gracenote Internet servisam	Izlasiet nodaļu '12. Gracenote CD informācija'
Paplašināts sakaru tīkla iestatījums	Pievienošana pie ārējā Wi-Fi sakaru tīkla	Nodaļa 11.1
	Pievienošana pie ārējā vadu sakaru tīkla	Nodaļa 11.2
Ekspertu sakaru tīkla iestatījums	Pievienošana pie diviem dažādiem sakaru tīkliem	Nodaļa 11.3

11.1 Pievienošana ārējam Wi-Fi sakaru tīklam

Ārējais Wi-Fi sakaru tīkls ir Wi-Fi infrastruktūras sakaru tīkls vai Wi-Fi sakaru tīkls ar piekļuves punktu (AP). Lai pievienotu centru ārējam Wi-Fi sakaru tīklam sāciet pievienošanās procedūras uz centra. Mūzikas atskaņošanai ārējā sakaru tīklā, izlasiet nodaļu **'9.3 UPnP: UPnP atskaņošana**.

11.1.1 Sakaru tīkla iestatījumi centram

- 1. Uz centra meklējiet sakaru tīklus.
 - a. Nospiediet MENU, lai reģistrētu izvēlnes ekrānu.
 - b. Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un
 - ▶, lai izvēlētos **Settings** (iestatījumi), pēc tam **Network** (sakaru tīkls), tad **Wireless**.
 - **c.** Nospiediet ▶, lai turpinātu.



- → Displejs rāda: **Searching for Networks** (sakaru tīklu meklēšana).
- → Sakaru tīklu saraksts parādās.
- → Displejs rāda: Network Not Found (sakaru tīkls nav atrasts), ja neviens sakaru tīkls netiek atrasts.
- a. Izvēlieties sakaru tīklu, kur atrodas Jūsu izvēlētā UPnP ierīce atrodas.
 - b. Nospiediet ▶, lai turpinātu.
- 3. Ja Jūs jau esat uzstādījuši WEP/WPA/WPA2 atslēgu Wi-Fi sakaru tīklam:
 - a. ievadiet WEP vai WPA/WPA2 atslēgu, izmantojot tālvadības pulti.
 - b. Nospiediet OK∕►∏, lai apstiprinātu.



Ja Wi-Fi sakaru tīklam nav WEP/ WPA/WPA2 atslēgas: Nospiediet OK/**ÞII.** lai pārlektu.

Noderīgs padoms:

 WEP/ WPA/WPA2 atslēgas iestatījumiem vienmēr izmantojiet piekļuves punkta lietošanas pamācību.

3.2 AC strāvas izmantošana

- 1. Pirms energoapgādes pievienošanas pārliecinieties, vai visi savienojumi ir veikti.
- Pievienojiet AC strāvas kabeli sienas rozetei. Šī darbība nodrošina ierīci ar energoapgādi. Laikā, kad centrs un stacija ir pārslēgti gaidīšanas režīmā, tie joprojām izmanto nedaudz strāvas.

Lai pilnībā atslēgtu sistēmu no energoapgādes, atvienojiet strāvas kabeli no sienas rozetes.

Noderīgs padoms:

 Vienmēr pirms strāvas vada atvienošanas turiet nospiestu STANDBY-ON taustiņu, lai pārslēgtu ierīci strāvas taupīšanas režīmā.

Datu etiķete WAC3500/WAC3500D ir redzama ierīces aizmugurē.

4. SAGATAVOŠANĀS

4.1 Tālvadības pults izmantošana

WACS3500 ir aprīkots ar tālvadības pulti. Ar komplektā iekļauto tālvadības pulti Jūs varat vadīt centru.

SVARĪGI!

- Vienmēr mērķējiet tālvadības pulti pret centra, kuru vēlaties kontrolēt, IR sensoru.
- Vispirms izvēlieties avotu, kuru vēlaties kontrolēt, nospiežot kādu no avota izvēles taustiņiem uz tālvadības pults (piem., CD/ MP3-CD, HD, HOME).
- Tad izvēlieties nepieciešamo funkciju (piem.,
 ►II/ I ► I).

4.1. 1 Bateriju ievietošana tālvadības pultī

- 1. Atveriet tālvadības pults nodalījumu.
- levietojiet 2 RO3 vai AAA tipa baterijas tālvadības pultī, ievērojot pareizu polaritāti, kā tas norādīts ar '+' un '-' simboliem bateriju nodalījumā.
- 3. Aizveriet bateriju nodalījumu.



BRĪDINĀJUMS!

- Izņemiet baterijas, ja baterijas ir tukšas vai aparāts netiks lietots ilgu laiku.
- Nejauciet vecās baterijas ar jaunām, neizmantojiet dažāda tipa baterijas
- Bateriju sastāvā ir ķīmiskas vielas, tāpēc tās ir jāizmet speciālos atkritumu konteineros.

4.2 Navigācijas vadību izmantošana

Kad Jums ir nepieciešams izvēlēties opciju ierīcei, jums jārīkojas šādi:

- 1. Nospiediet ▲ / ▼, lai izgaismotu opciju.
- 2. Reģistrējiet tās apakšizvēlni, nospiežot ►.
- Nospiediet ◀, lai atgrieztos iepriekšējā opciju saraksta ekrānā.
- 4. Nospiediet OK / ► II vai ►, lai apstiprinātu.



4.3 Burtu un ciparu taustiņu izmantošana

Izmantojiet burtu un ciparu taustiņus, lai ievadītu zīmes vai numurus.

 Kad teksta laukums parādās, atkārtoti nospiediet burtu un ciparu taustiņus, kamēr nepieciešamā zīme/ cipars parādās.



 Nospiediet ◄/►, lai pārvietotu kursoru atpakaļ/ uz priekšu/

Noderīgs padoms:

 Jūs reģistrēsiet iepriekšējās/ nākamās opcijas sarakstu, ja kursors sasniedz teksta sākumu vai beigas teksta laukā.

... ĀRĒJIE AVOTI

10.3 Citu ārējo avotu atskaņošana

Jūs varat klausīties skaņu no pievienotas ierīces, piem., TV, VCR, lāzera disku atskaņotāja, DVD atskaņotāja, caur centru un staciju. Jūs šīs ierīces audio izeju varat arī ierakstīt centra cietā diska mūzikas bibliotēkā.

- Pārbaudiet, vai ārējā ierīce ir pievienota pareizi. (Izlasiet nodaļu '3.1.4 Uzstādīšana, Papildu ierīces pievienošana').
- Pārbaudiet, vai centrs ir ieslēgts vai atrodas gaidīšanas režīmā (izlasiet nodaļu '5. Galvenās funkcijas').
- Nospiediet HOME, lai reģistrētu mājas lapu un izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos AUX
- 4. Ārējais cietā diska audio atskaņotājs:
 - a. nogrieziet skaļumu, lai novērstu skaņas traucējumus.
 - **b.** nospiediet PLAY, lai sāktu atskaņošanu.
- Lai regulētu skaņu un skaļumu, izmantojiet pievienotās ierīces vai WAC3500 skaņas vadības.

... ĀRĒJIE AVOTI

6. Nospiediet REC , lai sāktu ierakstīšanu.

→ Displejs rāda **transferring....** (pārraide). Pārraidīto un pārraidāmo ierakstu skaits parādās.

→ Izvēlētie ieraksti ir pārraidīti uz USB ierīci.



7. Nospiediet **STOP**, lai beigtu ierakstīšanu.

Noderīgi padomi:

lerakstīšana tiks pārtraukta arī tad, ja:

- USB ierīce ir atvienota, un displejs rāda Connection interrupt, Cancel tranfer... (savienojums zaidēts, pārraide atcelta);
- Displejs rāda Device full, Cancel transferring (Ierīce ir pilna, pārraide atcelta).

Lai atrastu pārraidītos ierakstus Jūsu USB ierīcē

Visi pārraidītie ieraksti ir saglabāti mūzikas mapē. Tie tiek nosaukti kā XX-YY.mp3 (kur XX norāda ieraksta numuru un YY norāda ieraksta nosaukumu), un tie atrodas tādās pašās mapēs un apakšmapēs kā centra cietajā diskā, sakārtoti pēc žanra, mākslinieka un albuma principa.

Lai atskaņotu pārraidītos ierakstus ar citu mūzikas atskaņotāju

Jūs varat atskaņot pārraidītos ierakstus ar citiem mūzikas atskaņotājiem, ja tie atbalsta USB atskaņošanu. Ar citiem atskaņotājiem faili/ mapes var tikt pārlūkoti citādā veidā.

Noderīgs padoms:

- Ar DRM aizsargātus var būt neiespējams atskaņot, ja tie tiek pārraidīti uz USB ierīci.

10.2 iPod atskaņotāja atskaņošana

Jūs varat mūzikas bibliotēku, kas saglabāta iPod atskaņotājā, caur WAC3500 mūsdienīgo skaļruņu sistēmu.

- Pārliecinieties, vai iPod atskaņotājs ir pievienots pareizi centram (izlasiet nodaļu '3.1.3 Uzstādīšana: Pārnēsājamā cietā diska audio atskaņotāja pievienošana').
- Pārliecinieties, vai centrs ir ieslēgta, vai jau atrodas gaidīšanas režīmā (izlasiet nodaļu '5. Galvenās funkcijas').
- Nospiediet HOME, lai reģistrētu mājas lapu un izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Portable > iPod.



- 4. iPod atskaņotājs:
 - a. nogrieziet skaļumu, lai novērstu skaņas traucējumus.

b. nospiediet PLAY, lai sāktu atskaņošanu.

 Lai regulētu skaļumu, nospiediet VOL +/- uz tālvadības pults vai izmantojiet Jūsu iPod atskaņotāja skaņas vadības.

... SAGATAVOŠANĀS

- 3. Nospiediet K, lai dzēstu ievadi pirms kursora.
- 4. Nospiediet OK / ►II, lai aizvērtu teksta lauku un pārietu uz nākamās opcijas sarakstu.



5. PAMATFUNKCIJAS

5.1 leslēgšana/ pārslēgšana gaidīšanas režīmā un funkcijas izvēle

- 1. Laikā, kad ierīce ir ieslēgta, nospiediet STANDBY-ON/ ECO POWER. lai pārslēgtu to gaidīšanas režīmā (vai 🖱 uz tālvadības pults)
 - → Sarkanais indikators iedegas.

→ Centrs: displeia spožums gaist. Jūs displeiā neredzēsiet nekādu informāciju.

- 2. Lai ieslēgtu ierīci, nospiediet STANDBY-ON/ ECO POWER uz ierīces.
 - → lerīce ieslēdz pēdēio izvēlēto avotu.
 - → Zalais indikators ieslēdzas.

VAI

Uz tālvadības pults nospiediet avota taustiņu (piem., CD/MP3-CD, HD, HOME).

3. Lai izvēlētos nepieciešamo funkciju, nospiediet HOME un izvēlieties avotu, nospiežot navigācijas vadību ▲ vai ▼ un ► (vai uz tālvadības pults nospiediet MP3-CD/CD, HD, FM TUNER, AUX).



5.2 Strāvas taupīšanas režīma ieslēgšana

Strāvu taupošajā ekonomiskajā režīmā ierīces displejs un Wi-Fi savienojums ir izslēgts. Arī centra cietais disks beidz darboties. Laikā, kad Jūs pārslēdzat centru ekonomiskajā režīmā, mūziku pārslēgt no centra uz staciju vai importēt mūziku no datora uz centru nav iespējams.

1. Laikā, kad ierīce ir ieslēgta, turiet nospiestu STANDBY-ON/ ECO POWER, lai pārslēgtu to ekonomiskajā režīmā (vai turiet nospiestu 🖱 uz tālvadības pults)

- → Sarkanais indikators iedeoas. → Displejs ir izslēgts
- 2. Lai ieslēgtu ierīci, turiet nospiestu STANDBY-ON/ ECO POWER.



→ lerīce ieslēdz pēdēio izvēlēto avotu.

Noderīgs padoms:

- Gaidīšanas/ ekonomiskaiā režīmā iestatījumi _ sakaru tīklam, skanai, displejam, valodai un CD ierakstīšanai. uztvērējā saglabātajā stacijām. skaluma līmeni (maksimālais: mērens skaluma līmenis) tiks saglabāti ierīces atmiņā.
- Lai pasargātu cieto disku, vienmēr pirms strāvas _ vada atvienošanas pārslēdziet centru gaidīšanas/ ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.

... ĀRĒJIE AVOTI

10.1.2 Mūzikas atskaņošana no USB ierīces

- 1. Pārliecinieties, vai USB ierīce ir pievienota pareizi centram vai stacijai (izlasiet nodalu '3.1.2 Uzstādīšana: USB masu saglabāšanas ierīces pievienošana').
- 2. Nospiediet HOME un izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶. lai izvēlētos Portable > USB.
 - → Ekrāns rāda: 'USB direct'.
 - No USB Device Present (nav USB ierīces) parādās, ja USB jerīci centrs vai stacija nevar izmantot.
 - File system not supported (failu sistēmu neatbalsta) parādās, ja neizmantojams failu formāts ir izmantots USB ierīcē.
 - → Emptu Foder (tukša mape) parādās, ja audio failus USB ierīcē neizdodas atrast.



3. Atskaņojiet audio failus ar USB tāpat, kā Jūs to darāt ar HD albumiem/ ierakstiem (izlasiet nodalu '6. HD'.

Noderīgs padoms:

Saderības problēmu gadījumā atskanotāja mūzikas organizēšanas programmaparatūras parādītā albumu/ierakstu informācija var atškirties.

10.1.3 Mūzikas pārraide uz USB ierīci

SVARĪGI!

- lerakstīšana ir pielaujama tikai autortiesību ievērošanas gadījumā.
- CD diskiem, kuri ir aprīkoti ar pretkopēšanas tehnoloģijām, ko izmantojusi ierakstu kompānija, ierakstīšanas iespējas būs ierobežotas.
- Pret kopēšanu aizsargāta materiāla, tai skaitā datora programmas, failus, pārraides un skaņu ierakstu, neatlauta ierakstīšana, pārraidīšana, publiska atskanošana vai aizdošana ir krimināls noziegums un ir aizliegta. Šis aprīkojums nedrīkst tikt izmantots šādiem mērķiem.

- 1. Pārliecinieties, vai USB ierīce ir pievienota pareizi centram.
- 2. Nospiediet HOME.
 - Ja jerīce ir HA atskanošanas režīmā, nospiediet STOP, lai pārtrauktu atskanošanu.



- 3. Nospiediet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ►. lai izvēlēs Jūsu opciju un reģistrētu attiecīgo ierakstu sarakstu (ja nepieciešams).
- 4. lerakstu saraksta ekrānā nospiediet REC → lerakstu saraksts parādās atzīmējamajā ekrānā.



- 5. Nospiediet MARK-UNMARK, lai atzīmētu vai atceltu ierakstus ierakstīšanai.
- Lai atzīmētu vai atceltu no saraksta visus . ierakstus, turiet nospiestu MARK-UNMARK



Noderīgs padoms:

- Nospiediet atgrieztos ierakstu sarakstā. Lai turpinātu, atkārtoiiet no 3. līdz 5. solim. 43

10. ĀRĒJIE AVOTI

10.1. USB ierīces atskaņošana vai ierakstīšana tajā

Jūs varat atskaņot mūziku no USB masu saglabāšanas ierīces ar centru vai staciju. Jūs varat arī pārraidīt mūzikas bibliotēku no centra uz USB nasu saglabāšanas ierīci, lai varētu to nēsāt sev līdzi.

10.1.1 Informācija par USB ierīci

Saderīgas USB masu saglabāšanas ierīces

Šādas ierīces var tikt izmantotas ar centru vai staciju:

- USB flash atmiņa (USB 2.0 vai USB1.1)
- USB flash atskaņotāji (USB 2.0 vai USB1.1)

SVARĪGI!

 Dažiem USB flash atskaņotājiem (vai atmiņas ierīcēm) saglabātais saturs ir ierakstīts, izmantojot pretkopēšanas tehnoloģiju. Šādi aizsargāts saturs nav atskaņojams ar citām ierīcēm (arī ne ar centru).

Izmantojamie formāti:

- USB vai atmiņas faila formāts FAT12, FAT16, FAT32 (sektora izmērs: 512 – 65, 536 biti)
- MP3 bitu pārraides ātrums (datu pārraides ātrums): 32 – 320 kbps un mainīgs bitu pārraides ātrums
- WMA v9 vai jaunāks
- AAC (AAC-LC audio līdz L3 MPEG-4/.m4a failiem)
- Direktorijas tīklojums līdz 8 līmeņiem
- Albumu skaits: maksimāli 99
- Ierakstu skaits: maksimāli 9999
- Faila nosaukums Unicode UTF8 (maksimālais garums: 256 biti)

Sistēma neatskaņos un neatbalstīs:

- Tukšus albumus: tukšs albums ir albums, kurā nav MP3/WMA failu, netiks parādīts arī displejā.
- Neizmantojami failu formāti tiks pārlekti. Tas nozīmē, ka, piem., Word dokumenti .doc vai MP3 faili ar faila paplašinājumu .dlf tiks ignorēti un netiks atskaņoti.
- WAV, PCM audio faili
- DRM aizsargāti WMA faili
- WMA faili Lossless formātā un VBR formātā.

Kā pārraidīt mūzikas failus no Jūsu datora uz USB masu saglabāšanas ierīci

Jūs varat vienkārši pārraidīt savu iecienīto mūziku no Jūsu PC uz USB masu saglabāšanas ierīci, mūzikas failus pārnesot ar 'pacelt un pārnest' metodi.

Atskaņotājam mūzikas pārraidīšanai Jūs varēsiet izmantot mūzikas organizēšanas programmaparatūru.

Noderīgi padomi:

Pārliecinies, ka MP3 failu nosaukumu paplašinājums ir .mp3 un WMA failu nosaukumiemtas ir.wma un AAC failiem—.m4a.

... PAMATFUNKCIJAS

5.3 Automātiskais gaidīšanas režīms

Laikā, kad ierīce ir sasniegusi atskaņošanas/ ierakstīšanas beigas un paliek stop režīmā ilgāk nekā 20 minūtes, ierīce automātiski pārslēgsies gaidīšanas režīmā, lai taupītu strāvu.

5.4 Skaļuma vadība

- 1. Pārbaudiet, vai atskaņošana sākas.
- Noregulējiet skaļuma līmeni ar VOL +/taustiņiem.

→ Displejs rāda skaļuma skalu, norādot skaļuma līmeni.



5.5 MUTE

Atskaņošanas laikā Jūs varat īslaicīgi atslēgt skaņu bez ierīces izslēgšanas.

- Nospiediet MUTE, lai izslēgtu skaņu.
 → Ikona 承 parādās. Atskaņošana turpinās bez skaņas.
- 2. Lai atkal ieslēgtu skaņu, atkal nospiediet MUTE vai noregulējiet skaļumu ar VOL+.
- Jūs varat arī ieslēgt skaņu, aktivizējot MUSIC BROADCAST funkciju centram.



→ Ikona 🛒 parādās

5.6 Skaņas vadība

5.6.1 Ekvilaizers

Ekvilaizers ļauj Jums izmantot iepriekš noteiktus skaņas iestatījumus.

- 1. Nospiediet MENU, lai reģistrētu MENU ekrānu.
- Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Equalizer.



- Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Rock, Pop (noklusētās vides iestatījums), Jazz, Neutral, Techno, Classical vai Bass/Treble.
- 4. Nospiediet OK/►II (vai►), lai apstiprinātu.

Basu/ diskantos skaņu regulēšana

- 1. Nospiediet MENU, lai reģistrētu MENU ekrānu.
- Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Settings.
- Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Treble/ Bass.
- Nospiediet ◄ / ► / ▲ / ▼, lai izvēlētos Jums nepieciešamo opciju Treble (diskantās skaņas) (+3 līdz -3), Bass (basus +3 līdz -3).

5.6.2 Basu regulēšana

 Nospiediet DBB (Dynamic Bass Boost) vienu vai vairākas reizes, lai izvēlētos Jums nepieciešamo opciju: DBB OFF (basu pastiprināšana izslēgta – noklusētās vides iestatījums), DBB 1, DBB 2 vai DBB3.

Noderīgs padoms:

 Daži diski var būt ierakstīti augstā modulācijā, kas var radīt traucējumus, klausoties lielā skaļumā. Ja šāda problēmā gadās, izslēdziet basu pastiprināšanas funkciju vai samaziniet skaļuma līmeni.

... PAMATFUNKCIJAS

5.6.3 Telpiskā skaņa

 Nospiediet INCR. SURR. vienu vai vairākas reizes, lai ieslēgtu vai izslēgtu telpiskās skaņas efektu.



→ Displejs rāda IS ON (ieslēgts) vai IS OFF (izslēgts).

5.7 Displeja regulēšana

Jūs varat noregulēt displeja fona apgaismojumu un kontrasta iestatījumus.

- 1. Nospiediet **MENU**, lai reģistrētu MENU ekrānu.
- Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēletos Settings.
- 3. Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Display.
- Nospiediet ◀ / ► / ▲ / ▼, lai izvēlētos Jums nepieciešamo opciju.

Backlight (fona apgaismojums):

Nospiediet ▲ vai ♥ un ▶, lai izvēlētos fona apgaismojumu ieslēgt vai izslēgt.

Contrast (kontrasts):

Nospiediet ▲ vai ▼, lai samazinātu vai palielinātu kontrastu.



5.8 Valodu izvēle

- 1. Nospiediet **MENU**, lai reģistrētu MENU ekrānu.
- 2. Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Settings.
- 3. Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Language.
- Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos: English (angļu valodu), French (franču valodu), Spanish (spāņu valodu), Dutch (holandiešu valodu), Italian (itāļu valodu) vai German (vācu).

5.9 Pulkstenis

5.9.1 Pulksteņa uzstādīšana

Laiks var tikt parādīts 24-stundu vai 12- stundu formātā. Jūs laiku varat uzstādīt centram.



- 1. Uz centra vai stacijas nospiediet **MENU**, lai reģistrētu izvēlnes ekrānu.
- Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Settings (lestatījumi), pēctam Time (Laiks).



- 3. Lai uzstādītu pulksteņa laiku,
 - a. Nospiediet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos **Set Time** (uzstādīt laiku).
 - → Displejs rāda pašreizējo pulksteņa iestatījumu (00:00 noklusētajā vidē).
 - b. Atkārtoti nospiediet navigācijas vadības ▲ vai
 ▼ vai ciparu taustiņus (0-9), lai uzstādītu stundas, pēc tam minūtes.



 c. Nospiediet OK/>II, lai apstiprinātu pulksteņa iestatījumu. ... UPnP

9.3 UPnP atskaņošana

Svarīgi:

 Laikā, kad WAC3500 ir UPnP režīmā, Jūs varat iztvert tikai mūzikas failus MP3 vai WMA/M4A formātā. Jūs nevarat iztvert video vai attēlu saturu.

UPnP atskaņošanas laikā dažas atskaņošanas iezīmes Wi-Fi sakaru tīklā centram nebūs pieejamas, ieskaitot 'Mūzikas pārraidi', 'Mūzika seko man', 'Tā paša mākslinieka', 'Tā paša žanra', atskaņojamo saraktu veidošana/ dzēšana un ierakstīšana.

9.3.1 Mūzikas atskaņošana no UPnP servera

- 1. Pārbaudiet, vai UPnP ierīce ir ieslēgta.
 - Izslēdziet aizsargmūra programmu UPnPsaderīgajam datoram.
- Pārbaudiet, vai centrs ir pievienota pie UPnP ierīces sakaru tīkla (izlasiet nodaļu '11.4 Sakaru tīkla iestatījumi: savienojuma statuss').
- Nospiediet HOME, lai reģistrētu galveno izvēlni, un izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos UPnP režīmu.
 - → lerīces displejs rāda pievienoto UpNp ierīču sarakstu. (līdz 4 PnP ierīcēm).

→ Server not found (serveris nav atrasts' parādās, ja neviena UPnP ierīce netiek atrasta sakaru tīklā.



Svarīgi:

 Ja Jūs nevarat atrast izvēlēto UPnP serveri sakaru tīklā, lūdzu, atjauniniet centra UPnP režīmu, pārejot citā režīmā (nospiediet HOME un atkal reģistrējiet UPnP režīmu).

- Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Jums nepieciešamo UPnP ierīci.
 → UPnP ierīces mūzikas bibliotēka parādās centrā vai stacijā tāpat kā UPnP ierīcē.
- Ar centru atskaņojiet UPnP ierīces mūzikas bibliotēku tādā pašā veidā, kā Jūs atskaņojat cietā diska (HD) saturu (izlasiet nodaļu '6. HD').



9.3.2 Mūzikas atskaņošana no centra (centrs kā UPnP serveris)

- 1. Pārbaudiet, vai centrs ir ieslēgts, vai jau gaidīšanas režīmā.
- Pārbaudiet, vai UPnP serveris ir pievienots centram (izlasiet '11.4 Sakaru tīkla iestatījumi: savienojuma statusa statuss').

→ Centra mūzikas bibliotēka parādās UPnP atbalstītajā ierīcē tāpat, kā tas notiek centrā.

3. Izmantojiet funkciju taustiņus uz UPnP ierīces, lai atskaņotu centra mūzikas bibliotēku.

9.1 UPnP (Universālais "pievieno un atskaņo" režīms)

UPnP ir standarts, kas savieno vairākas ierīces vienu ar otru, liekot tām strādāt vienoti.

Tiem lietotājiem, kuri izmanto UPnP atbalstošas ierīces, WAC3500 piedāvā papildu iespēju papildināt bezvadu mūzikas iespējas.

Tiem lietotājiem, kuri nav pazīstami ar UPnP atbalstošām ierīcēm, lūdzu, apmeklējiet www.upnp.org, lai iegūtu sīkāku informāciju.

9.1.1 Informācija par UPnP*

Mūzikas bibliotēkas gadījumā centrā UPnP- saderīga ierīce var kalpot arī kā mūzikas bibliotēka.

UPnP -saderīgas ierīces mūzikas kolekcija var tikt atskaņota ar centru vai staciju, izmantojot bezvadu savienojumu vai Ethernet kabeļa (iekļauts komplektā) savienojumu.

Šī funkcija paplašina Jūsu mājas sakaru tīkla iespējas.

* Universālā 'pievieno un atskaņo' funkcija ir bāzēta uz standarta sakaru tīkla tehnoloģijām un piedāvā standarta protokolu dažādām mājas vai mazā biznesa ierīcēm. Tā ļauj nodrošināt visu ierīču, kas ir saderīgas ar skaru tīkla tehnoloģijām, saderību.

9.1.2 Informācija par UPnP atbalstītajām ierīcēm

UPnP ierīce var būt dators vai citas ierīces, kurām ir UPnP programmaparatūra. Lai izmantotu UPnP ierīci ar centru.

- Pievienojiet centru pie UPnP ierīces sakaru tīkla (izlasiet nodaļu '9.2 UPnP ierīces pievienošana').
- Lai atskaņotu Jūsu UPnP ierīces mūzikas bibliotēku ar centru, pārbaudiet, vai UPnP servera programmaparatūra ir pareizi instalēta un ierīcei ieslēgta (piem.,Windows Media Player 11,Windows Media Connect#).
- Lai atskaņotu centra mūzikas bibliotēku ar UPnO ierīci, pārbaudiet, vai UPnP ierīce var uztvert mūziku no citas UPnP- saderīgas ierīces.

9.2 Pievienošana pie UPnP ierīces

Pievienojot pie UPnP ierīces sakaru tīkla, Jums ir šādas opcijas:

- 1. Pievienojiet, izmantojot bezvadu iespēju, vai ar Ethernet kabeli.
- 2. Pievienojiet centru.

Sīkākai İnformācijai par savienojumu, izlasiet nodaļu '11. Sakaru tīkla iestatījumi: pievienošana pie ārējā Wi-Fi sakaru tīkla' un 'Pievienošana pie ārējā bezvadu sakaru tīkla.



Svarīgi:

- Citu UPnP klientu savienošana ar Philips bezvadu mūzikas centru var aizņemt vairāk laika nekā Philips bezvadu mūzikas stacijas savienošanai ar Philips bezvadu mūzikas centru.
- Lai lejipielādētu Windows Media Player 11, lietojiet URL:

http://www.microsoft.com/windows/windowsm edia/download.

 Widows Media Pleyer un Windows Media Connect ir Microsoft Coropration reģistrētas firmas zīmes.

... PAMATFUNKCIJAS

Noderīgi padomi:

Lai mainītu uz 12-stundu vai 24-stundu formātu,

- Laika izvēlnē izvēlieties Time Format (Laika formāts) (izlasiet iepriekš aprakstīto 2. soli).
- Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Jūsu opciju.
- Pulksteņa iestatījums netiks saglabāts, ja ierīce tiek atslēgta no energoapgādes.



5.9.2 Pulksteņa sinhronizēšana

1. Laika izvēlnē izvēlieties Auto Time Sync (automātiskā laika sinhronizēšana).



→ Displejs rāda saglabātās radio stacijas.

<u>Yid</u>
Þ
0
0

 Lietojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos RDS radio staciju laika sinhronizēšanai.

5.9.3 Pulksteņa apskate

- Atskaņošanas režīmā turiet nospiestu VIEW taustiņu apmēram 5 sekundes.
 Bulkstaņis tiks pazīdīta uz īsu brīdi dieplajā
 - → Pulkstenis tiks parādīts uz īsu brīdi displejā.

5.10. Izslēgšanās

Jūs varat uzstādīt noteiktu laika periodu, pēc kura centrs un stacija pārslēgsies gaidīšanas režīmā.

 Uz tālvadības pults atkārtoti nospiediet SLEEP, lai izvēlētos nepieciešamo laika periodu (minūtēs):

→ Displejs secīgi rāda: Sleep 15, 30, 45, 60, 90, 120, Off (izslēgt šo funkciju).

→ Displejs īsi rāda izvēlētos opciju un atgriežas iepriekšējā statusā. Ikona Z^z parādās.

 Lai apskatītu laika atpakaļ skaitīšanu, cik minūšu atlicis līdz ierīces pārslēgšanai gaidīšanas režīmā, atkal nospiediet SLEEP.



- Lai atceltu izslēgšanās taimeri, nospiediet SLEEP, kamēr Sleep Off tiek parādīts.
- Nospiediet STANBY-ON/ ECO POWER, lai pārslēgtu ierīci gaidīšanas režīmā (vai ⁽¹⁾) uz tālvadības pults).

... PAMATFUNKCIJAS

5.11 Modinātājs

SVARĪGI!

Pirms modinātāj uzstādīšanas pārbaudiet, vai pulksteņa iestatījums ir pareizs.

5.11.1 Modinātāja laika uzstādīšana

Reģistrējiet modinātāja uzstādīšanas izvēlni.
 a. Nospiediet MENU.

 b. Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un
 ▶, lai izvēlētos Settings (iestatījumi), pēc tam Alarm (modinātājs).

- 2. Lai ieslēgtu modinātāju.
 - a. Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai uzstādītu Alarm On (modinātājs ieslēgts)/ Off (izslēgts).
 - **b.** Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos **On**.
 - → Alarm on parādās. Ikona 📮 parādās.



- Alarm Time (modinātāja laika) izvēlnē uzstādiet laiku.
 - a. Atkārtoti nospiediet navigācijas vadības ▲ vai
 ▼, lai uzstādītu stundas, tad minūtes.

b. Nospiediet OK, lai apstiprinātu.



5.11.2 Atkārtošanas režīma uzstādīšana

 Lai uzstādītu modinātāja signāla atkārtošanas režīmu.
 a. Modinātāja uzstādīšanas izvēlnē nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Repeat (atkārtot).



- b. Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos nepieciešamo atkārtošanas režīmu.
- → Once: aktivizē modinātāju tikai vienu reizi.
- → Daily: aktivizē modinātāju katru dienu.



5.11.3 Modinātāja aktivizēšana/ izslēgšana

Modinātāja signāla izslēgšana

- 1. Laikā, kad modinātāja signāls ir dzirdams, nospiediet jebkuru taustiņu
 - → Modinātāja signāls tiks pārtraukts.
 - → Jūsu modinātāja iestatījumi paliek nemainīti.

Modinātāja aktivizēšana/ izslēgšana

- Reģistrējiet modinātāja uzstādīšanas izvēlni.
 a. Nospiediet MENU.
 - b. Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un
 ▶, lai izvēlētos Settings (iestatījumi), pēc tam Alarm (modinātājs).
- 2. Lai ieslēgtu/izslēgtu modinātāju.
 - a. Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai uzstādītu Alarm On (modinātājs ieslēgts)/ Off (izslēgts).
 - b. Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos On (ieslēgt) vai Off (izslēgts).

... RADIO

- 4. Spiediet OK/►■ vai ►
 - → Pašreizējā radio stacija tiks saglabāta ar noteikto numuru.



Saglabātās radio stacijas klausīšanās

- 1. Nospiediet , lai pieklūtu saglabātajām radio stacijā.
- Izmantojiet I → / → I vai navigācijas vadības ▲ vai ▼ un →. lai izvēlētos nepieciešamo staciju.



8.1.3 RDS

Radio Data System – radio datu sistēma – ir serviss, kas ļauj FM stacijām saņemt papildus informāciju.

- Uztveriet nepieciešamo RDS radio staciju (izlasiet nodaļu 'Automātiskā saglabāšana: automātiskā programmēšana').
 - → Displejs rāda šādu informāciju (ja pieejams):
 - Stacijas nosaukumu
 - radio frekvenci
 - Programmas tipu, piemēram, News, Sport, Pop Music...)
 - Radio teksta ziņojumu



8.1.4 NEWS

Laikā, kad ar WAC3500 klausāties HD, CD, USB, UPnP, AUX vai PORTABLE avotu, Jūs varat aktivizēt NEWS (ziņu) funkciju. Ierīce uztvers ziņu staciju, ja attiecīgie signāli no RDS stacijas tiks saņemti.

NEWS aktivizēšana

 HD, CD, USB, UPnP, AUX vai PORTABLE avotu atskaņošanas laikā nospiediet RDS/ NEWS uz tālvadības pults.



- → Ikona OD parādās NEWS ON tiek parādīts uz īsu brīdi.
- → Atskaņošana turpinās, kad ierīce skanē pirmās 10 saglabātās radio stacijas.
- → Kad ziņu pārraide tiek noteikta, ierīce ieslēgs ziņu staciju. Ikona ∞ sāk mirgot.

Noderīgi padomi:

- Pārliecinieties, ka Jūs esat saglabājuši RDS stacijas kā pirmās 10 radio stacijas (izlasiet nodaļu 'Automātiskā saglabāšana: automātiskā programmēšana').
- Ja ziņu pārraide netiek noteikta ierīces skanēšanas laikā, ikona OD pazūd un ziņojums 'NO RDS NEWS' tiek parādīts.

NEWS atcelšana

- Atkal nospiediet **RDS/NEWS** uz tālvadības pults.
- Pārslēdziet ierīci uz Radio avotu.
 → Ikona ∞ pazūd un ziņojums 'NEWS OFF' tiek parādīts uz īsu brīdi.

8. RADIO

8.1 Radio staciju uztveršana

- Pievienojiet komplektā iekļauto FM stieples antenu centram un stacijai (izlasiet nodaļu '3. Uzstādīšana').
- Pārbaudiet, vai ierīce ir ieslēgta vai atrodas gaidīšanas režīmā (izlasiet nodaļu '5.Galvenās funkcijas').
- 3. Nospiediet HOME un izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶ Radio > FM Tuner.

→ Atskaņošanas ekrāns parādās. Displejs rāda: Radio, radio stacijas frekvenci un, ja programmēts, radio stacijas numuru.



4. Turiet nospiestu ▲ vai ▼, kamēr frekvence displejā sāk mainīties.

→ Radio automātiski uztver radio staciju, kurai ir pietiekami spēcīgs raidīšanas signāls. Automātiskās meklēšanas laikā displejs rāda Searching.

 \rightarrow Ja radio stacija tiek saņemta stereo, $(\square \square)$ ir parādīts.

→ Ja Jūs uztverat RDS staciju, ∞ tiek parādīts.

- 5. Atkārtojiet 4. soli, ja nepieciešams, kamēr esat atraduši nepieciešamo radio staciju.
- Lai uztvertu radio staciju ar vāju raidīšanas signālu, viegli un atkārtoti nospiediet ▲ vai ▼, kamēr optimāla uztvere ir atrasta.



8.2 Radio staciju saglabāšana

Jūs varat saglabāt līdz 40 radio stacijā, ierīces atmiņā.

Automātiskā saglabāšana: automātiskā programmēšana

Automātiskā saglabāšana sāk radio staciju programmēšanu, sākot ar 1. numuru. Pieejamās stacijas tiek programmētas radio frekvenču secībā: vispirms RDS stacijas, tad FM stacijas. Maksimāli līdz 10 RDS stacijām tiks saglabāts (no 01 līdz 10 stacijai)

1. Lai izvēlētos **Autostore radio** (automātisko radio staciju saglabāšanu),

a. Nospiediet MENU.

b. Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un
 ▶, lai izvēlētos Autostore radio

→ Displejs rāda: Autostore Please wait... (automātiskā saglabāšana, lūdzu, uzgaidiet)

→ Pēc visu staciju saglabāšanas, pirmā automātiski saglabātā radio stacija tiks atskaņota.

Manuālā programmēšana

- 1. Uztveriet Jūsu izvēlēto radio staciju (izlasiet nodaļu '8.1 Radio staciju saglabāšana')
- Nospiediet MENU un izmantojiet navigācijas vadī-bas ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Save to Preset (saglabāt atmiņā).



→ Displejs rāda:

1
-

Spiediet ▲ vai ▼, lai izvēlētos nepieciešamo numuru.

6. HD (CIETAIS DISKS)

6.1 Cietā diska (HD) atskaņošana

WAC3500 centram ir 80 GB liels cietais disks, kurā tiek saglabāta mūzika.

Izmantojot Wi-Fi, visu saglabāto mūziku var pārraidīt uz staciju (iegādājama atsevišķi) un atskaņot to.

- Pārbaudiet, vai ierīce ir ieslēgta. (Izlasiet nodaļu 5. Galvenās darbības).
- Nospiediet HOME un izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos HD (vai nospiediet HD uz tālvadības pults).

→ Displejs rāda HD un Jūsu mūzikas bibliotēkas kategorijas Playlist (atskaņojamie saraksti), Artists (mākslinieki), Albums (albumi), Genres (žanri) All tracks (visi ieraksti).



Playlists: Jūsu iecienīto ierakstu kolekcijas tiek sakārtotas pēc atskaņojamo sarakstu nosaukumiem alfabēta secībā.

Artists: albumu kolekcijas tiek sakārtotas pēc mākslinieka vārdiem alfabēta secībā.

Albums: albumu kolekcijas tiek sakārtotas pēc albumu nosaukumiem alfabēta secībā.

Genres: mākslinieku albumu kolekcijas tiek sakārtota pēc mūzikas stiliem

All tracks: ieraksti tiek sakārtoti pēc ierakstu nosaukumiem alfabēta secībā.

 Nospiediet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Jums nepieciešamo opciju.

- 4. Nospiediet **OK**/**>II**, lai sāktu atskanošanu.
- Nospiediet OK/>II uz izgaismotā mākslinieka, žanra vai albuma, lai sāktu atskaņošanu no izvēlētā punkta sākuma.
 - → Atskaņošanas ekrāns rāda:



Augšā: statusa skalu (ikonas, atskaņošanas režīmu un atskaņošanas iestatījumu, piem, jauktas secības/ atkārtota atskaņošana, izslēgšanās taimeris/modinātājs, utt.)

Vidū: pašreizējā ieraksta nosaukumu citu informāciju par ierakstu;

Apakšā:aizritējušo atskaņošanas laiku un kopējo atskaņošanas laiku.

 Lai pauzētu atskaņošanu, nospiediet OK/>II.Lai atjaunotu atskaņošanu, atkal nospiediet to pašu taustiņu.



6. Lai beigtu atskaņošanu, nospiediet STOP

6. 2 Izvēle un meklēšana

6.2.1 Citas opcijas izvēle

- 1. Ja nepieciešams, atkārtoti nospiediet ◀, lai piekļūtu iepriekšējo opciju sarakstam.
- Atkārtoti nospiediet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos nepieciešamo albumu vai ierakstu.
- **3.** Nospiediet **VIEW**, lai atgrieztos atskaņošanas ekrānā, ja nepieciešams.



6.2.2 Meklēšana, izmantojot atslēgas vārdu

Atslēgas vārds var būt jebkurš vārds punktā, Jūs vēlaties atrast. Ievadot atslēgas vārdu Jūs varat ātri atrast visus punktus, kuros ir atrodams šis vārds. (ar mazajiem vai lielajiem burtiem).

- Izmantojiet navigācijas vadības ◄ / ► / ▲ / ▼, lai reģistrētu nepieciešamo ierakstu, albumu, māk-slinieku vai atskaņojamo sarakstu opciju sarakstu.
- 2. Uz tālvadības pults nospiediet SEARCH.
 - → Teksta lauks parādās displejā.





 Izmantojiet burtu un ciparu taustiņus, lai ievadītu atslēgas vārdu (maksimāli 8 zīmes). (izlasiet nodaļu '4.3 Sagatavošanās: Burtu un ciparu taustiņu izmantošana').



- Nospiediet OK/►II, lai sāktu meklēšanu.
 → Displejs rāda: Searching... (meklē). Meklēšana sākas no pašreizējās opcijas saraksta sākuma.
 - → Atbilstošie punkti parādās saraksta augšā.
 - → Opciju saraksts paliek nemainīts, ja neviens atbilstošs punkts netiek atrasts. **Searching...** pazūd.
- 5. Nospiediet STOP , lai beigtu meklēšanu.

Noderīgi padomi:

- Meklēšana tiks beigta arī, ja:
- Jūs izvēlaties citu avotu;
- Jūs izslēdzat ierīci;
- · Ja neviens atbilstošs punkts netiek atrasts meklēšanas laikā, nospiediet I ◄ vai ▶ I uz tālvadības pults, lai atrastu līdzīgus punktus.
- HD režīmā, lūdzu, reģistrējiet otro līmeni (jebkuras direktorijas), lai veiktu meklēšanu.

6.2.3 Noteikta mākslinieka izpildīto ierakstu izvēle

- 1. Atskaņošanas laikā nospiediet SAME ARTIST
 - → Pašreizējā mākslinieka izpildītie ieraksti tiks atskaņoti pēc pašreizējā ieraksta.

... CD

7.4 Dažādi atskaņošanas režīmi: REPEAT, SHUFFLE

🖸 – nepārtraukti atskaņo pašreizējo ierakstu.

–atkārto visus ierakstus (pašreizējā mākslinieka, žanra vai albuma)

— jauktā secībā atkārto visus ierakstus (pašreizējā mākslinieka, žanra vai albuma)

— jauktā secībā atskaņo visus ierakstus (pašreizējā mākslinieka, žanra vai albuma)

- Atskaņošanas laikā vienu vai vairākas reizes **REPEAT** vai/ un **SHUFFLE**, lai izvēlētos atskaņošanas režīmus.
- Lai atgrieztos pie normālas atskaņošanas, atkārtoti nospiediet REPEAT vai SHUFFLE, kamēr neviens no atskaņošanas režīmiem netiek rādīts displejā.



7.5 leraksta informācijas rādīšana

 Atskaņošanas laikā vienu vai vairākas reizes nospiediet VIEW, lai parādītu atskaņošanas ekrānu.





2. Nospiediet►.

→ Displejs rāda ieraksta informāciju (piem., skaņdarba nosaukumu, faila tipu, faila izmēru, mp3/wma failu iztveršanas ātrumu.

3. Nospiediet VIEW vienu vai vairākas reizes, lai atgrieztos atskaņošanas ekrānu.



... CD

- Nospiediet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos atskaņojamo opciju.
- 5. Spiediet OK/>II, lai sāktu atskaņošanu.
- MP3/WMA/M4A CD: spiediet OK/>II uz izgaismotā albuma, lai sāktu albuma atskaņošanu.
- MP3/WMA/M4A CD: nospiediet OK/>II uz izgaismotā albuma All tracks, lai sāktu visu diska skaņdarbu atskaņošanu.
- Lai pauzētu atskaņošanu, nospiediet OK/>II.Lai atjaunotu atskaņošanu, atkal nospiediet to pašu taustiņu.
- 7. Lai beigtu atskaņošanu, nospiediet STOP
- 8. Lai izņemtu disku, nospiediet OPEN-CLOSE 📥.

7.3 Izvēle un meklēšana

7.3.1 Citas opcijas izvēle

- 1. Ja nepieciešams, atkārtoti nospiediet ◀, lai piekļūtu iepriekšējo opciju sarakstam.
- 2. Atkārtoti nospiediet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos nepieciešamo opciju.
- **3.** Nospiediet **VIEW**, lai atgrieztos atskaņošanas ekrānā, ja nepieciešams.



7.3.2 Meklēšana, izmantojot atslēgas vārdu

Atslēgas vārds var būt jebkurš vārds punktā, Jūs vēlaties atrast. Ievadot atslēgas vārdu Jūs varat ātri atrast visus punktus, kuros ir atrodams šis vārds. (ar mazajiem vai lielajiem burtiem).

- Izmantojiet navigācijas vadības ◄/►/▲/▼, lai reģistrētu nepieciešamo ierakstu, albumu, mākslinieku vai atskaņojamo sarakstu opciju sarakstu.
- 2. Uz tālvadības pults nospiediet SEARCH.



- Teksta lauks parauas uispieja.
- Izmantojiet burtu un ciparu taustiņus, lai ievadītu atslēgas vārdu (maksimāli 8 zīmes). (izlasiet nodaļu '4.3 Sagatavošanās: Burtu un ciparu taustiņu izmantošana').
- Nospiediet OK/►II, lai sāktu meklēšanu.
 → Displejs rāda: Searching... (meklē). Meklēšana sākas no pašreizējās opcijas saraksta sākuma.
 - → Atbilstošie punkti parādās saraksta augšā.
 - → Opciju saraksts paliek nemainīts, ja neviens atbilstošs punkts netiek atrasts.
 → Searching... pazūd.
- 5. Nospiediet STOP , lai beigtu meklēšanu.

Noderīgi padomi:

- Meklēšana tiks beigta arī, ja:
- Jūs izvēlaties citu avotu;
- Jūs izslēdzat ierīci;
- − Ja neviens atbilstošs punkts netiek atrasts meklēšanas laikā, nospiediet ◄ vai ►► uz tālvadības pults, lai atrastu līdzīgus punktus.

7.3.3 Cita ieraksta izvēle albuma robežās atskaņošanas laikā

 Atskaņošanas ekrānā īsi un atkārtoti nospiediet navigācijas vadības ▲ vai ▼, lai izvēlētos nākamo vai iepriekšējo ierakstu (vai I◄< vai ►►I uz tālvadības pults).

7.3.4 Pasāžas atrašana ieraksta robežās atskaņošanas laikā

- Atskaņošanas ekrānā turiet nospiestas navigācijas vadības ▲ vai ▼, lai izvēlētos nākamo vai iepriekšējo ierakstu (vai I◄ vai ►►I uz tālvadības pults).
 - → CD tiek atskaņots lielā ātrumā.
- Kad Jūs atpazīstat vēlamo pasāžu atlaidiet ▲ vai ▼ (vai ➡ vai ➡ uz tālvadības pults).
 - → Normāla atskaņošana tiek atjaunota.

... HD (CIETAIS DISKS)

6.2.4 Noteikta žanra ierakstu izvēle

- 1. Atskaņošanas laikā nospiediet SAME GENRE
- → Pašreizējā žanra ieraksti tiks atskaņoti pēc pašreizējā ieraksta.



6.2.5 Cita ieraksta izvēle albuma robežās atskaņošanas laikā

 Atskaņošanas ekrānā īsi un atkārtoti nospiediet navigācijas vadības ▲ vai ▼, lai izvēlētos nākamo vai iepriekšējo ierakstu (vai ◄ vai ►►I uz tālvadības pults).

6.2.6 Pasāžas atrašana ieraksta robežās atskaņošanas laikā

- Atskaņošanas ekrānā turiet nospiestas navigācijas vadības ▲ vai ▼, lai izvēlētos nākamo vai iepriekšējo ierakstu (vai ►► vai ►► uz tālvadības pults).
 - → leraksts tiek atskaņots lielā ātrumā.
- 2. Kad Jūs atpazīstat vēlamo pasāžu atlaidiet 🔺 vai
 - ▼ (vai ►► vai ►► uz tālvadības pults).
 - → Normāla atskaņošana tiek atjaunota.



6.3 Dažādi atskaņošanas režīmi: REPEAT, SHUFFLE

🔀 – nepārtraukti atskaņo pašreizējo ierakstu.

- atkārto visus ierakstus (pašreizējā mākslinieka, žanra vai albuma)

– jauktā secībā atkārto visus ierakstus (pašreizējā mākslinieka, žanra vai albuma)

jauktā secībā atskaņo ierakstus (pašreizējā mākslinieka, žanra vai albuma)

- Atskaņošanas laikā vienu vai vairākas reizes **REPEAT** vai/ un **SHUFFLE**, lai izvēlētos atskaņošanas režīmus.
- Lai atgrieztos pie normālas atskaņošanas, atkārtoti nospiediet REPEAT vai SHUFFLE, kamēr neviens no atskaņošanas režīmiem netiek rādīts displejā.



6.4 SMART EQUALIZER (viedais ekvilaizers)

Šī funkcija ļauj Jums atskaņot pašreizējā žanra mūziku ar atbilstošu skaņas iestatījumu.

Atskaņošanas laikā nospiediet SMART EQ.
 → Ikona 🏝 😨 parādās, ja SMART EQUALIZER funkcija ir aktivizēta.



noregulējiet skaņas iestatījumus (DBB, Treble/ Bass iestatījumu, Inc. Surr. Vai Equalizer). → Ikona ¢t© pazūd.

6.5 Mūzikas bibliotēkas izveide centrā

Izmantojot CD saturu, importējot no datora un ierakstot no radio vai ārējā avota, Jūs varat izveidot Jūsu mūzikas bibliotēku centra cietajā diskā.

SVARĪGI!

- lerakstīšanai ir jāatbilst autortiesību limitētajām prasībām.
- CD diskiem, kuriem ir pretierakstīšanas aizsardzības tehnoloģija, ierakstīšana ir limitēta.
- Pret kopēšanu aizsargāta materiāla, tai skaitā datora programmas, failus, pārraides un skaņu ierakstu, neatļauta ierakstīšana, pārraidīšana, publiska atskaņošana vai aizdošana ir krimināls noziegums un ir aizliegta. Šis aprīkojums nedrīkst tikt izmantots šādiem mērķiem.

Esiet atbildīgs Cieniet autortiesības

6.5.1 lerakstīšana no CD

Ar WAC3500 Jūs varat ierakstīt iepriekš ierakstītu CD saturu, pārveidot MP3 formātā un saglabāt centra cietajā diskā. Gracenote® mūzikas atpazīšanas serviss ļauj Jūsu ierīcei iebūvētajā datu bāzē sameklēt informāciju par CD ierakstu (ieskaitot albumu, mākslinieku, žanru un ieraksta informāciju). Tas ļauj no CD iegūtos CD ierakstus atpazīt pareizi un sakārtot tos pēc kategorijām (piemēram, mapēs Artists, Albums, Genres vai All tracks) un apvienot tos ar cietajā diska jau ierakstītajiem skaņdarbiem. Lai atjauninātu Jūsu Gracenote® mūzikas atpazīšanas servisa datu bāzi, izlasiet lietošanas instrukciju 'Pievienošana Jūsu datoram'. Mūzikas atpazīšanas tehnoloģija un attiecīgo datu atpazīšana tiek nodrošināta ar Gracenote palīdzību. Gracenote ir industrijas standarts mūzikas atpazīšanas tehnoloģijā. Sīkākai informācijai apmeklējiet Interneta mājas lapu www.gracenote.com.

CD un uz mūziku attiecināmie dati no Gracenote, Inc., autortiesības © 2000-2005. Gracenote. Gracenote CDDB Client Sofware, autortiesības ©2000-2005. Gracenote. Šis produkts atbilst vienam vai vairākiem ASV. Patentiem: # 5,987,525;#6,061,680;#6,154,773;#6,161,132; #6,230,192; #6,239,207; #6,240,459; #6,330,593 un citiem patentiem. Piedāvātais serviss un/ vai ierīce ražota pēc Open Globe, Inc. ASV patenta 6,304.523.

Gracenote un CDDB ir reģistrētas Gracenote firmas zīmes. Gracenote logo un logotips un 'Pwered by Gracenote' logo ir Gracenote firmas zīme.

Lai iegūtu CD saturu lielā ātrumā (Audio CD, MP3/ WMA/AAC CD)

- 1. Pārbaudiet, vai centrs ir ieslēgts (Izlasiet nodaļu '5. Galvenās funkcijas')
- Nospiediet OPEN·CLOSE ▲ uz ierīces, lai atvērtu disku nodalījumu.



- levietojiet CD centra disku nodalījumā ar drukāto pusi uz augšu. Atkal nospiediet OPEN-CLOSE ▲, lai aizvērtu nodalījumu
 - → Displejs rāda: Reading CD.
 - → lerakstu saraksts parādās.

7. CD

7.1 Diski atskaņošanai

Ar šo sistēmu Jūs varat atskaņot:

- Visus iepriekš ierakstītos audio CD (CDDA)
- Visus finalizētos audio CD-R un CD-RW (12 cm CD un 8 cm 185 vai 200 MB CD)
- MP3WMA-CD (CD-R/ CD-RW ar MP3/WMA failiem).



SVARĪGI!

 Šī sistēma ir domāta regulāriem diskiem. Tāpēc neizmantojiet nekādus piederumus, piem., stabilizator riņķus, atzīmju lapiņas, utt.

Par MP3/WMA

Mūzikas kompresijas tehnoloģija MP3 (MPEG1 Audio Layer 3) WMA (Windows Media Audio) un AAC (AAC-LC audio līdz L3 MPEG-4/.m4a failiem) manāmi samazina audio CD digitālos datus, saglabājot CD kvalitātes skaņu.

Windows Media Audio® ir reģistrēta Microsoft Corporation firmas zīme.

Izmantojamie formāti:

- Diska formāts ISO9960, Joiliet, UDF (ierakstīti ar Adaptec Direct CDv5.0 un Nero ierakstītāj ROM UDF v5.5) un daudz sesiju CD.
- MP3 bitu ātrums (datu pārraides ātrums): 32-320 Kbps un dažāds bitu ātrums.
- 12 cm 650Mb un 700Mb CD-R/ CD-RW
- Maksimāli 8 vadības līmeņi
- WMA v9 vai jaunāks (maksimāli 192 Kbps cbr)
- AAC (AAC-LC audio līdz L3 MPEG-4/.m4a failiem)

Sistēma neatskaņos:

- Tukšus albumus: tukšs albums ir albums, kurā nav atrodami MP3/WMA failitie netiks parādīti displejā.
- Sistēmai neizmantojami failu formāti tiek pārlekti. Tas nozīmē, ka piem., Word dokumenti vai MP3 faili ar paplašinājumu .dlf tiks ignorēti un netiks atskaņoti.
- DRM aizsargātus WMA failus
- WMA failus VBR formātā.

Noderīgi padomi:

- Pārliecinieties, vai failu nosaukumi MP3 failiem beidzas ar .mp3, WMA failiem tas beidzas ar .wma un AAC failiem nosaukumi beidzas ar .m4a paplašinājumu.
- DRM aizsargātiem WMA failiem izmantojiet Windows Media Player 10 (vai jaunāku) CD satura pārveidei/ konversijai. Apmeklējiet www.microsoft.com mājas lapu, lai iepazītos ar sīkāku informāciju par Windows Media Player un WM DRM (Windows Media Digital Rights Management).

7.2 Disku atskaņošana

- 1. Pārbaudiet, vai centrs ir ieslēgts (Izlasiet nodaļu '5. Galvenās funkcijas')
- 2. Nospiediet OPEN·CLOSE ▲ uz ierīces, lai atvērtu disku nodalījumu.
- levietojiet CD centra disku nodalījumā ar drukāto pusi uz augšu. Atkal nospiediet OPEN-CLOSE ▲, lai aizvērtu nodalījumu



→ Displejs rāda: Reading CD

→ Audio CD: skaņdarbu saraksts parādās (skaņdarba informācija parādās, ja Gracenote mūzikas atpazīšanas servisa datu bāzei tā ir pazīstama).

→ MP3/WMA/M4A CD: albumu saraksts parādās.

SVARĪGI!

Gadījumā, ja Mūzikas centrs rāda šādus paziņojumus pēc CD ievietošanas:

- READING CD... ilgāk par 5 minūtēm
 - vai
 - NO DISC, jums jāizņem CD un jāievieto tas vēlreiz.

6.10 Sistēmas informācijas apskate

- Izvēlieties Information (informācija) centram.
 Spiediet MENU, lai reģistrētu MENU ekrānu.
 - b. Spiediet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai reģistrētu informācijas izvēlni.
 - → Displejs rāda: **System** (sistēma), **Wireless** (bezvadu) un **Wired** (Vadu).



2. Spiediet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos **System** (sistēma).

→ Displejā būs redzama šāda informācija: centra vai stacijas nosaukums, programmaparatūras versija un brīvā vieta cietajā diskā (tikai centram).

who are you	really lo.
Wineless Músi	c Center
FW version 32 tracks on Free - 72510	0.13.1140 WAC)MB

6.11. lerakstu informācijas rediģēšana

Uz centra ar tālvadības pults palīdzību Jūs varat rediģēt ieraksta nosaukumu, albuma nosaukumu, utt.

- 1. Nospiediet HD uz tālvadības pults.
- 2. Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos ierakstu, kura nosaukumu vēlaties mainīt.
- 3. Nospiediet MENU.
 - → "Edit" (rediģēt) tiek parādīts LCD displejā.
- 4. Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Edit. Tagad Jūs varat sākt ieraksta informācijas rediģēšanu šādā secībā: ieraksta nosaukuma rediģēšana, Mākslinieka vārda rediģēšana, albuma nosaukuma rediģēšana, žanra nosaukuma rediģēšana.

5. Nospiediet šādus taustiņus uz tālvadības pults, lai rediģētu ieraksta informāciju:

Burtu un ciparu taustiņi: ievietot tekstu pašreizējā pozīcijā

 pārvietot kursoru uz iepriekšējo rediģēšanas pozīciju. Ja kursors jau atrodas pēdējā kreisajā pozīcijā, spiediet šo taustiņu, lai pārvietotos uz iepriekšējo ekrānu.

 pārvietot kursoru uz nākamo rediģēšanas pozīciju.

inospiediet īsi, lai dzēstu tekstu kursora priekšā.

OK/>II: apstiprināt tekstu un reģistrēt nākamo ekrānu.

 Pēc žanra nosaukuma rediģēšanas pabeigšanas, LCD vispirms rādīs 'Updating...' (atjaunošana), tad 'Update sucess' (atjaunošana veiksmīga) (ja veiksmīga) vai System busy, please edit later' (sistēma aizņemta, lūdzu, veiciet rediģēšanu vēlāk) (jau rediģēšanas process nav izdevies).

Noderīgi padomi:

- Ja 60 sekunžu laikā netiek nospiests neviens taustiņš, rediģēšanas ekrāns pazudīs, nesaglābjot nekādas izmaiņas.
- Maksimālais rediģēšanas virknes garums ir 21 zīmes.
- Ja ierakstītais ieraksts netiek atpazīts (izlasiet lietošanas pamācības nodaļu '6.5.1 lerakstīšana no CD', displejs rādīs 'Album name:xxx, to rename, refer to manual' (Albuma nosaukums: xxx, lai mainītu nosaukumu, izlasiet lietošanas pamācību). Izpildiet iepriekš aprakstītos soļus, lai rediģētu ieraksta informāciju.
- Jūs varat arī rediģēt albuma/ atskaņojamā saraksta nosaukumu, kad pārskatāt albuma/ atskaņojamo sarakstu.
 - a. Nospiediet HD uz tālvadības pults.
 - b. Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Album (albums) vai Playlist (atskaņojamais saraksts).
 - c. Izpildiet no 3. līdz 6. iepriekš aprakstītajam solim, lai mainītu albuma/ atskaņojamā saraksta nosaukumu.
- Pēc jauna nosaukuma piešķiršanas, visiem ierakstiem šajā albumā/ atskaņojamajā sarakstā būs jauns albuma/ atskaņojamā saraksta nosaukumus.
- Jūs varat arī izmantot ▲ vai ▼ uz Centra vai tālvadības pults teksta ievadīšanai:

 ▲ : īsi nospiediet to, lai pārlektu uz iepriekšējo zīmi; turiet to nospiestu, lai ātri ritinātu zīmju sarakstu.
 ▼ : īsi nospiediet to, lai pārlektu uz nākamo zīmi; turiet to nospiestu, lai ātri ritinātu zīmju sarakstu.

... HD (CIETAIS DISKS)

- Ja šis ir MP3/WMA CD, failu mapju saraksts parādās. Lai piekļūtu ierakstu sarakstam, nospiediet ▶ uz izgaismotās failu direktorijas.
- 4. lerakstu saraksta ekrānā nospiediet REC ●.
 → lerakstu atzīmēšanas saraksts parādās.
- Nospiediet MARK-UNMARK vienu vai vairākas reizes, lai izvēlētos visus ierakstīšanai nepieciešamos ierakstus.



 Lai izvēlētos/ atceltu visus ierakstus, turiet nospiestu MARK-UNMARK.



Nospiediet REC ●, lai sāktu ierakstīšanu.
 → Displejs rāda CD-Rec un pašreizējā albuma nosaukumu.



(noklusētās vides albuma nosaukums, piem., Album_001 tiek asignēts, ja CD informāciju nevar atrast centra iebūvētajā Gracenote® mūzikas atpazīšanas servisa datu bāzē.

→ Centrs atgriezīsies CD režīmā, kad ierakstīšana tiks pabeigta.

- 7. Lai ierakstītu no cita CD, atkārtojiet no 1. līdz 6. solim.
- 8. Lai beigtu ierakstīšanu, nospiediet STOP

Noderīgs padoms:

- Noklusētajā vidē ierakstīšana ir iestatīta lielā ātrumā
- WACS3500 centrs ļauj meklēt jaunāko CD informāciju Internetā Gracenote® mūzikas atpazīšanas servisa datu bāzē, ja to nav iespējams atrast iebūvētajā Gracenote® mūzikas atpazīšanas servisa datu bāzē. Izlasiet '12.1.1 Gracenote CD informācija: lai atjauninātu Gracenote mūzikas atpazīšanas datu bāzi,

Lai ierakstītu no diska atskaņošanas laikā (tikai audio CD)

- Atskaņošanas laikā nospiediet REC●.
 → lerakstīšana un atskaņošana sākas no
 - pašreizējā ieraksta. → Displejs rāda CD-Rec un pašreizējā albuma nosaukumu.



Vai

- 1. Izpildiet iepriekš nodaļā 'Lai ierakstītu no CD lielā ātrumā' aprakstītos soļus no 1. līdz 5.
- 2. Mainiet ierakstīšanas ātrumu:
 - a. Nospiediet MENU.
 - b. Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un
 ▶, lai reģistrētu Settings izvēlni.
 - c. Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un
 ▶, lai izvēlētos Rec speed.
 - d. Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Normal.
- 3. Lai sāktu ierakstīšanu, nospiediet REC

Noderīgi padomi:

- CD satura konvertēšana MP3 formātā aizņem zināmu laiku.
- Vienmēr pārslēdziet ierīci srtrāvas taupīšanas režīmā pirms strāvas vada atvienošanas, lai nezaudētu ierakstus (izlasiet nodaļu '5. Galvenās funkcijas').

Lai atrastu Jūsu ierakstītos skaņdarbus,

Jūs varat atrast un atskaņot ierakstītos skaņdarbus mapē Albums.

- 1. Izvēlieties HD avotu.
- Albums mapē izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai piekļūtu ierakstīto skaņdarbu albumam.
 - Tikai pilnībā ierakstīti skaņdarbi var tikt atrasti cietajā diskā.

Noderīgs padoms:

- Noklusētajā vidē ieraksti tiek konvertēti MP3 failos ar 128kbps lielu datu pārraides ātrumu (tuvu CD kvalitātei). Labākai skaņas kvalitātei Jūs varat izvēlēties augstāku datu pārraidīšanas ātrumu.
- Reģistrējiet Rec quality (ieraksta kvalitātes) izvēlni,
 - a. Nospiediet MENU.
 - b. Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un
 ▶, lai reģistrētu Setiings izvēlni.
 - c. Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Rec quality.
- 2. Nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos no 128 kbps, 160 kbps, 192kbps, 256kbps, 320kbps.
 - Lai rediģētu ieraksta informāciju, instalējiet savā datorā komplektā iekļauto Bezvadu audio ierīces menedžera programmu (WADM). Sīkākai informācijai izlasiet nodaļu 'Pievienošana Jūsu datoram'.

6.5.2 Importēšana no datora

Komplektā iekļautajā instalēšanas CD ir atrodams Bezvadu audio ierīces menedžera programmu (WADM) programmaparatūra. Tā palīdzēs Jums sakārtot mūzikas failus Jūsu datorā un importēt tos uz WAC3500.

- 1. Pievienojiet Jūsu WAC3500 energoapgādei.
- 2. Pievienojiet Jūsu WAC3500 datoram, izmantojot komplektā iekļauto ethernet kabeli.
- Instalējiet un startējiet WADM. (Sīkākai informācijai izlasiet nodaļu 'Pievienošana Jūsu datoram').
- 4. Uzklikšķiniet uz Content management.



- Jauns logs tiks parādīts.
- 5. My computer panelī uzklikšķiniet, lai izgaismotu izvēlēto failu/ direktoriju.
- 6. Pārnesiet izvēlēto punktu uz My Device paneli
- 7. Pārraides laikā Jūs varat pievienot vairāk failus/ direktorijas pārraidāmajam saturam.

6.5.3 lerakstīšana no radio vai ārējā avota

Maksimāli līdz trīs stundām garu ierakstu var veikt no radio vai ārējā avota.

 Radio režīmā uztveriet vajadzīgo staciju (izlasiet nodaļu '8.1 Uztvērējs, radio staciju uztveršana' vai

AUX režīmā sāciet ārējā avota atskaņošanu

- Nospiediet REC ●.
 → Ierakstīšana sākas.
- Lai beigtu ierakstīšanu, nospiediet STOP ■.
 → Ieraksts tiek saglabāts kā fails mapē ALBUMS ar nosaukumiem RADIO vai AUX. Faila nosaukums tiek piešķirts piem., Radio_xx vai Aux xx (kur xx norāda numuru)

6.6 Atskaņojamās mūzikas saraksta veidošana: Jūsu iecienītās mūzikas kolekcija

Centra cietajā diskā Jūs varat izveidot līdz 99 atskaņojamiem sarakstiem, kuros Jūs varat sakārtot Jūs iecienītākos ierakstus.

- 1. Nospiediet MENU, lai reģistrētu MENU ekrānu.
- Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos Create Playlist.



→ Jauns atskaņojamais saraksts ir izveidots (noklusētajā vidē albuma nosaukums, piem., Playlist_001, tiek asignēts).

→ Displejs rāda: Playlist created. Lai pievienotu ierakstus, izvēlieties 'Add to Playlist'.

... HD (CIETAIS DISKS)

- Izmantojiet navigācijas vadības ◀ / ► / ▲ / ▼ , lai izgaismotu vajadzīgo ierakstu/ albumu (izlasiet nodaļu '6.2 Izvēle un meklēšana').
- Izvēlieties Add to Playlist (Pievienot atskaņojamajam sarakstam).
 - a. Nospiediet MENU, lai reģistrētu MENU ekrānu
 - b. Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un
 ▶, lai izvēlēto Add to Playlists.
 - → Atskaņojamais saraksts parādās.
- Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai izvēlētos nepieciešamo atskaņojamo sarakstu.

→ Displejs rāda: Track(s) added to playlist (leraksts(i) pievienoti atskaņojamajam sarakstam)

6. Atkārtojiet 3., 4., 5. soli, lai izvēlētos un saglabātu vēlamos ierakstus šādā veidā.

6.7 Atskaņojamā saraksta, albuma vai ieraksta dzēšana

- Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un ▶, lai reģistrētu kategoriju (Playlist, Artists, Albums, Genres, All tracks).
- Ja nepieciešams, vienu vai vairākas reizes nospiediet ▲ vai ▼ un ▶, lai piekļūtu albumu/ ierakstu sarakstam.
- Izvēlieties Delete Playlist (dzēst atskaņojamo sarakstu), Delete Album (dzēst albumu) vai Delete Track (dzēst ierakstu).
 - a. Nospiediet MENU, lai reģistrētu MENU ekrānu
 - b. Izmantojiet navigācijas vadības ▲ vai ▼ un
 ▶, lai izvēlētos Delete Playlist (dzēst atskaņojamo sarakstu), Delete Album (dzēst albumu) vai Delete Track (dzēst ierakstu).



4. Nospiediet ▶, lai izvēlētos Yes.

6.8 leraksta informācijas rādīšana

1. Atskaņošanas laikā vienu vai vairākas reizes nospiediet VIEW, lai parādītu atskaņošanas ekrānu.



Nospiediet ►.

→ Displejs rāda ieraksta informāciju (piem., skaņdarba nosaukumu, faila tipu, faila izmēru, mp3/wma failu iztveršanas ātrumu.

3. Nospiediet VIEW vienu vai vairākas reizes, lai atgrieztos atskaņošanas ekrānā.

1 HD		<u>Yul</u>	
who are you rea			
мрз	128kbps	0:13	
2005 new songs - 2005 n			
Bass/Treble On			

6.9 Jūsu mūzikas satura dublēšana Jūsu datorā

Bezvadu audio ierīces menedžera programma (WADM) komplektā iekļautajā CD ļauj Jums dublēt HD saturu Jūsu datorā. Dublētie faili Jūsu datorā var tikt atjaunoti Jūsu centrā, ja cietajā diskā saglabātie faili zduši vai bojāti. Sīkākai informācijai izlasiet lietošanas instrukciju **'Pievienošana Jūsu datoram'**.