

Reģistrējiet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu www.philips.com/welcome

SA1MUS08 SA1MUS16 SA1MUS32





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

Lietošanas instrukcija

17 VĀRDNĪCA

Mediju pārsūtīšanas protokols atbalsta mūzikas un video failu pārsūtīšanu uz portatīviem audio un video atskaņotājiem.

Napster

Napster ir tiešsaistes mūzikas pakalpojums, kas piedāvā neierobežotu mūziku, ko Jūs varat viegli pārsūtīt uz Jūsu MUSE atskaņotāju.

PCM (Pulse Code Modulation)

Digitālo ierakstu sākotnējā forma.

PlaysForSure*

PlaysForSure* ir Philips GoGear funkcija, kas nodrošina saderību ar Windows Media Player 10 un Windows XP. PlaysForSure* logo garantē lietotājam, ka ar šo logo apzīmētā mūzika, kas iegādāta tiešsaistes veikalā, būs saderīga ar Philips GoGear atskaņotāju.

Sajaukta secība

Funkcija, kas atskaņo audio failus (celiņus) sajauktā secībā.

SMV [SigmaTel Motion Video Format]

Daļēji saspiesta video formāts no SigmaTel, kas pieļauj parastu datora video failu pārveidošanu atskaņošanai uz portatīva multimediju atskaņotāja.

Stereo

Literāri nozīmē 'ciets'. Parasti piemērots, lai apzīmētu divu kanālu skaņu, pēc attīstības digitālā audio sfērā, daudzkanālu stereo.

SuperScroll

SuperScroll ir navigācijas funkcija MUSE dubultas darbības meklēšanas taustiņiem. SuperScroll ļauj viegli kontrolēt ātrumu, ritinoties pa lielām bibliotēkām, lai ātri atrastu vajadzīgo lielā bibliotēkā. Jo ilgāk nospiests taustiņš, jo ātrāks ritināšanas ātrums.

Sīktēls

Sīktēls ir samazināta izmēra attēla versija, kas tiek lietota, lai vieglāk atpazītu attēlu. Sīktēli kalpo attēliem kā saturs tekstiem.

Skaļums

Skaļums ir visplašāk pazīstamais vārds, lietots, lai apzīmētu skaņas relatīvā skaļuma vadību. Tas atrodams arī kā funkcija daudzās elektroniskās ierīcēs, kas tiek lietota, lai regulētu skaļumu.

WAV

Skaņas failu formāts, ko kopīgi attīstījuši Microsoft un IBM. Iebūvēts Windows 95 līdz XP, kā rezultātā tā ir de facto standarta skaņa datoram. WAV skaņas failu paplašinājums ir '.wav' un tas strādā gandrīz visās Windows programmās, kas atbalsta skaņu.

WMA (Windows Media Audio)

Audio formāts, kas pieder Microsoft, ir daļa no Microsoft Windows Media tehnoloģijas. Iekļauj Microsoft Digitālo Tiesību Menedžmenta rīkus, Windows Media Video kodēšanas tehnoloģiju un Windows Media Audio kodēšanas tehnoloģiju.

WMV [Windows Media Video]

Apzīmē video saspiešanas tehnoloģiju, ko attīsta Microsoft Corporation. WMV saturu var kodēt Windows Media Encoder 9 series. Faili ir atpazīstami pēc to paplašinājuma '.wmv'.

> 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V. Visas tiesības rezervētas.

17 VĀRDNĪCA

Aktīva trokšņu samazināšana

Aktīva trokšnu samazināšana (ANC) ir veids. kā samazināt nevaiadzīgus trokšnus. Aktīvā trokšnu samazināšanas sistēma samazina lieko skanu, radot pret-skanu. Oriģinālā, nevajadzīgā skana un pretskana sastopoties dzēš abas skanas.

Albuma māksla

Albuma māksla ir funkcija, kas parāda mūzikas albuma dizainu (vācina attēlu). Šis attēls palīdz lietotājam ātri identificēt mūzikas albumu. Mākslas darbu failus mūzikas albumiem var leiupielādēt no interneta.

Saspiešana

Audio terminos, šis ir īslaicīgas vai pastāvīgas audio datu samazināšanas process, lai nodrošinātu efektīvāku saglabāšanu vai pārraidi. Īslaicīga faila izmēra samazināšana tiek saukta par 'bezzaudējumu' saspiešanu, kad netiek zaudēta nekāda informācija. Pastāvīga faila izmēra samazināšana (kā MP3 faili) tiek saukta par 'zaudējumu' saspiešanu un ir saistīta ar nevaiadzīgas informācijas dzēšanu, kas tiek neatoriezeniski zaudēta.

Decibels (dB)

Mērvienība, lietota, lai apzīmētu relatīvo atškirību skanas jaudā vai intensitātē.

Digitāls Audio

Digitāls Audio ir skaņas signāls, kas ticis pārveidots ciparu vērtībās. Digitālā skaņa var tikt pārraidīta pa vairākiem kanāliem. Analogā skana var tikt pārraidīta tikai pa diviem kanāliem.

FM (Frekvences Modulācija)

Radio pārraidē: modulācijas metode, kurā nesēja voltāžas frekvence tiek mainīta ar modulācijas voltāžas frekvenci.

FullSound

FullSound ir inovatīva tehnoloģija, ko veidojuši Philips. FullSound uzticami atiauno skanas detalas saspiestai mūzikai, uzlabojot to, lai nodrošinātu pilnu skanas pieredzi bez traucējumiem.

JPEG

Plaši pazīstams digitāls nekustīgu attēlu formāts. Nekustīga attēla datu saspiešanas sistēma, ko piedāvā Joint Photographic Expert Group, kas saglabā mazu attēla kvalitātes kritumu, par spīti augstajai saspiešanas proporcijai. Faili ir atpazīstami pēc to paplašinājuma '.jpg' vai '.jpeg'.

Kbps

Kilobiti sekundē. Digitālo datu ātruma mērīšanas sistēma, ko parasti lieto ar augsti saspiestiem formātiem kā AAC, DAB, MP3, utt. Jo augstāka vērtība, jo labāka skanas kvalitāte.

LCD (Šķidro kristālu displejs)

lespējams, visplašāk zināmais veids, kā parādīt vizuālu informāciju uz ne-datora elektroniska aprīkojuma.

MHz (Megahercs)

Viens milions ciklu sekundē.

MP3

Faila formāts ar skanas datu saspiešanas sistēmu. MP3 ir saīsinājums no Motion Picture Eksperts Group 1 (vai MPEG-1) Audio Layer 3. Izmantojot MP3 formātu, viens CD-R vai CD-RW var saturēt aptuveni 10 reizes vairāk datu kā standarta audio CD.

MSC (Mass Storage Class)

USB masu saglabāšanas ierīce (vai USB MSC vai UMS) ir datora komunikāciju protokolu kopums, kas nodrošina interfeisu saglabāšanas ierīcēm. lerīces, kas atbilst šim standartam, tiek apzīmētas kā MSC (Mass Storage Class) ierīces.

MTP [Media Transfer Protocol]

SATURS

1

2

3

4 5

6

7

Svarīna drošības informācija 4
Vispārēja apkope4
Preces pārstrāde6
Jūsu jaunais MUSE8
Kas atrodas iepakojumā8
Uzsakot darbibu9
Galvenās izvēlnes pārskats
Programmatūras uzstādīšana10
MUSE pieslēgšana datoram10
Atskaņošana, kamēr MUSE lādējas10
Baterijas uzlādes līmeņa indikācija11
Droša MUSE atvienošana11
MUSE ieslēgšana un izslēgšana11
Automātisks gaidīšanas režīms un izslēgšana11
MUSE lietošana failu pārvietošanai12
Mūzika12
Mūzikas atskaņošana12
Fona trokšņu samazināšana12
Jusu muzikas mekiesana
Windows Media Player 11 (WMP11) 14
Windows Media Player 11 (WMP11) uzstādīšana14
Mūzikas un attēlu failu pārsūtīšana uz WMP11
bibliotēku14 Pārelāgčanās starp WMP up MUSE mūzikas up
attēlu bibliotēku
Dziesmu ierakstīšana no CD15
Mūzikas iegāde tiešsaistē
Windows Media satura sinifronizesana ar MOSE16
MUSE lestatisana prieks WMP1117
sinhronizāciju 17
Automātiskas sinhronizācijas prioritāšu izvēle 17
Izvēlieties failus un atskanošanas sarakstus
manuālai sinhronizācijai
Failu kopēšana no MUSE uz Jūsu datoru19
WMP11 atskaņošanas saraksti19
Standarta atskaņošanas saraksta izveidošana19
Automatiska atskaņošanas saraksta izveidošana 19
Atskaņošanas saraksta rediģešana20
Atskaņošanas sarakstu pārsūtīšana uz MUSE20
Failu un atskanošanas sarakstu dzēšana no
WMP11 bibliotēkas21
Failu un atskaņošanas sarakstu dzēšana no MUSE21
Dziesmas informacijas redigesana ar WMP1121 MUSE formatēšana ar WMP11 22
Atskanošanas saraksti 23
Mūzikas celinu pievienošana atskanošanas
ooreketem 00

Mūzikas celiņu pievienošana atskaņošanas	
sarakstam	23
Mūzikas celiņu atskaņošana no atskaņošanas	
saraksta	23
'Atskaņošanas saraksta ceļā' izveidošana	23

	IVIUZIKAS CEIIŅU IZŅEMSANA NO ATSKAŅOSANAS	
	saraksta	23
	Atskaņošanas saraksta dzēšana	23
8	Audio grāmatas	24
	Audio grāmatu pievienošana MUSE	24
	Audio grāmatu vadības	24
	Audio grāmatu izvēle pēc virsraksta	24
	Audio grāmatu atskaņošanas ātruma regulēšana	25
	Grāmatzīmes pievienošana audio grāmatai	25
	Grāmatzīmes atrašana audio grāmatā	25
	Grāmatzīmes dzēšana no audio grāmatas	25
Q	Video	26
3	Video leiunielāde, konvertāčana un pārcūtīčana	26
	Video atekanočana	26
	Video dzačana	26
40		20
10	Attell	21
	Attelu apskate	27
	Slidrades apskate	27
	Attelu destana uz MUSE	27
	Attelu dzesana	27
11	Radio	28
	FM radio klausīšanās	28
	Radio staciju automātiska saglabāšana	28
	Radio stacijas manuāla uzregulēšana	28
	Saglabātas radio stacijas atskaņošana	28
12	leraksti	29
	lerakstīšana no FM radio	29
	Audio/balss ierakstīšana	29
	FM ierakstu klausīšanās	29
	Balss/audio ierakstu klausīšanās	30
	Jūsu ierakstu ielāde datorā	30
	lerakstu dzēšana	30
13	lestatījumi	31
14	MIISE naiaunināšana	34
14	Manuāla ierīces vadības programmas	
	nārhaude/naiaunināšana	34
16		25
10	Iraucejumu noversana	30
16	Tehniskie dati	36
	Sistēmas prasības	36
	Atbalstītie mūzikas failu formāti	37
	Atbalstitie video failu formāti	37
	Atbaistitie attelu failu formati	37
	Atbaistitle audio gramatu failu formati	37
17	Vārdnīca	38

Vajadzīga palīdzība?

Apciemojiet www.philips.com/welcome, kur Jūs varat piekļūt pilnam atbalstošo materiālu komplektam, kā lietošanas pamācība, jaunākie programmatūras pajauninājumi un atbildes uz bieži uzdotiem iautāiumiem.

1 SVARĪGA DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

Vispārēja darbība

Uzmanību

- Lai izvairītos no bojājumiem vai nepareizas darbības
- Nepakļaujiet atskaņotāju pārmērīgam karstumam, ko izraisa sildīšanas aprīkojums vai tieša saules gaisma.
- Nenometiet Jūsu atskaņotāju un nepieļaujiet priekšmetu uzkrišanu uz tā.
- Nepieļaujiet Jūsu atskaņotāja iemērkšanu ūdenī. Nepakļaujiet austiņu kontaktu vai bateriju nodalījumu ūdenim, jo ierīcē iekļuvis ūdens var radīt neatgriezeniskus bojājumus.
- Tuvu esoši aktīvi mobilie telefoni var radīt traucējumus.
- Dublējiet Jūsu failus. Pārliecinieties, ka Jūs saglabājat oriģinālos failus, kas ielādēti Jūsu ierīcē. Philips nav atbildīgs par jebkādiem datu zudumiem, ja ierīce tiek bojāta un nav nolasāma.
- Lai izvairītos no problēmām, apstrādājiet (pārsūtiet, dzēsiet, utt.) Jūsu mūzikas failus, izmantojot tikai komplektā iekļauto mūzikas programmatūru!
- Nelietojiet tīrīšanas līdzekļus, kas satur alkoholu, amonjaku, benzīnu vai abrazīvus, jo tie var bojāt ierīci.

Par darbināšanas un glabāšanas temperatūrām

- Darbiniet ierīci vietā, kur temperatūra vienmēr ir no 0 līdz 35° C.
- Glabājiet ierīci vietā, kur temperatūra vienmēr ir no -20 līdz 45° C.
- Bateriju darbības laiks var būt īsāks zemākā temperatūrā.

Nomaināmās daļas/piederumi

Apciemojiet www.philips.com/support, lai pasūtītu nomaināmās daļas/piederumus.

Dzirdes drošība



Klausieties normālā skaļumā

Austiņu lietošana lielā skaļumā var bojāt Jūsu dzirdi. Šī prece var veidot skaņas decibelu diapazonos, kas var radīt dzirdes zudumus normāliem cilvēkiem, pat ja pakļauti mazāk kā minūti. Augstākie decibelu diapazoni ir paredzēti tiem, kam jau var būt dzirdes traucējumi.

Skaņa var būt maldinoša. Pēc laika Jūsu dzirdes "komforta līmenis" adaptējas augstākajiem skaņas līmeņiem. Tādēļ pēc ilgākas klausīšanās, kas izklausās "normāli", var patiesībā būt skaļi un bojājoši Jūsu dzirdei. Lai nodrošinātu pret to, iestatiet Jūsu skaļumu drošā līmenī, pirms Jūsu dzirde adaptējas, un atstājiet to šādā līmenī.

Pārmērīgs skaņas spiediens no austiņām var radīt dzirdes zudumu.

Lai izveidotu drošu skaļuma līmeni:

lestatiet Jūsu skaļumu zemā līmenī.

Lēni palieliniet skaņu, līdz Jūs dzirdat to komfortabli un skaidri, bez traucējumiem.

Klausieties saprātīgus laika periodus:

Paildzināta pakļaušana skaņai, pat normālā "drošā" skaļumā, arī var izraisīt dzirdes zudumu.

Noteikti lietojiet Jūsu aprīkojumu saprātīgi un ņemiet pietiekamus pārtraukumus.

Lietojot Jūsu austiņas, noteikti ievērojiet sekojošus nosacījumus:

Klausieties saprātīgā skaļumā saprātīgus laika periodus.

Neregulējiet skaļumu, kad Jūsu dzirde adaptējas.

Negrieziet skaļumu tik skaļi, ka nedzirdat, kas notiek ap jums.

Potenciāli bīstamās situācijās, ievērojiet piesardzību vai īslaicīgi pārtrauciet lietošanu.

Nelietojiet austiņas, darbinot motorizētu transporta līdzekli, velosipēdu, skrituļdēli, utt., tas var radīt satiksmes negadījumu un nav atļauts daudzās valstīs.

16 TEHNISKIE DATI

Atbalstītie mūzikas failu formāti

MUSE atbalsta sekojošus mūzikas formātus:

- .mp3
- wma
- .aac
- .ape
- .flac
- .ogg
- .wav
- .ra / .rm

Atbalstītie video failu formāti

MUSE atbalsta sekojošus video formātus:

- avi
- .mp4
- .rmvb
- .wmv

Atbalstītie attēlu failu formāti

MUSE atbalsta sekojošus attēlu formātus:

- .jpg / .jpeg
- .bmp
- .png
- · .gif

Atbalstītie audio grāmatu failu formāti

MUSE atbalsta sekojošus audio grāmatu formātus:

- .aa
- .aax

16 TEHNISKIE DATI

Barošana

Strāvas padeve: 750 mAh Li-ion polimēru iekšējā pārlādējamā baterija Atskaņošanas laiks1 (mūzika): 25 stundas Atskaņošanas laiks1 (video): 5 stundas

Savienojamība

Austiņas 3.5 mm USB 2.0 Augsta ātruma

Skaņa

Kanālu nošķirtība: 45 dB Frekvenču veiktspēja: 20 Hz - 18 kHz Izejas jauda: 2 x 1.4 mW Signāla - trokšņa attiecība: >84 dB THD 0.05% pie 1 kHz Skaņas uzlabojumi: FullSound, aktīva trokšņu samazināšana

Audio atskaņošana

Saspiešanas formāts: MP3, WAV, WMA, AAC, Ogg Vorbis, FLAC, APE, Real Audo

ID3 etiķetes atbalsts: dziesmas virsraksts, izpildītājs, albums

MP3 bitu ātrumi: 8 - 320 kbps un mainīgs bitu ātrums (VBR)

WMA bitu ātrums: 5 - 192 kbps

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

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

Video atskaņošana

Digitālo Tiesību Menedžments: Windows Media DRM portatīvām ierīcēm atbalsta lejupielādi, abonēšanu nomas video pakalpojumiem.

MPEG4 SP / ASP: Līdz D1 izšķirtspējai, 30 kadriem sekundē, bitu ātrums līdz 4 Mbps .avi un .mp4 formātā

MPEG4 AVC/H.264 BP: Līdz VGA izšķirtspējai (600 x 400 pikseļi), 30 kadri sekundē, bitu ātrums līdz 1 Mbps .wmv formātā.

RMVB: VGA izšķirtspējai (600 x 400 pikseļi), 30 kadri sekundē, bitu ātrums līdz 1 Mbps .rmvb formātā.

Saglabāšanas vide

lebūvētās atmiņas ietilpība²: SA1MUS08 8GB NAND Flash SA1MUS16 16GB NAND Flash SA1MUS32 32GB NAND Flash

Mūzikas pārsūtīšana³

'Velc un nomet' Windows Explorer sistēmā

Displejs

Ar apgaismojumu Tips: LCD Ekrāna diagonāles izmērs: 3.0 collas Izšķirtspēja: WQVGA 400 x 240 pikseļi, 262 K krāsu

¹ Pārlādējamām baterijām ir ierobežots lādēšanas ciklu skaits. Baterijas darbības laiks un lādēšanas ciklu skaits ir atkarīgs no lietošanas un iestatījumiem.

²1GB = 1 miljards baitu, pieejamā atmiņas vieta ir mazāka. Pilna atmiņas ietilpība var nebūt pieejama, jo nedaudz atmiņas tiek rezervēts atskaņotājam. Saglabāšanas ietilpība ir balstīta uz 4 minūtes dziesmai un 128 kbps MP3 kodējumu.

3Pārsūtīšanas ātrums ir atkarīgs no operētājsistēmas un programmatūras konfigurācijas.

Sistēmas prasības

- Windows XP (SP2 vai jaunāks) / Vista
- Pentium III 800 MHz procesors vai jaudīgāks
- 512 MB RAM
- 500 MB vietas cietajā diskā
- Interneta savienojums
- Windows Internet Explorer 6.0 vai jaunāks
- CD diskdzinis
- USB ports..

1 SVARĪGA DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

Fona trokšņa līmenis un aktīva trokšņa slāpēšana

Trokšņaina vide var dažādi nodarīt ļaunumu mūsu labsajūtai un radīt stresu. Aktīva trokšņu samazināšanas tehnoloģija ļauj klausītājam ievērojami samazināt zemas frekvences skaņas, tādējādi samazinot stresu.

Lai pilnībā izmantotu MUSE aktīvo trokšņu samazināšanas funkciju, ir jālieto īpašās komplektā iekļautās austiņas un tās jāvalkā pareizi.



Komplektā iekļautās austiņas tiek ievietotas ausīs. Precīza piemērotība palīdz bloķēt traucējošās ārējās skaņas un uzlabot trokšņu slāpēšanas efektu. Sintētiskais austiņu pārklājums ir veidots, lai atbilstu vairumam ausu. Maksimālam komfortam Jūs varat mainīt austiņu pārklājumus ar citas formas/izmēra pārklājumiem, kas vislabāk atbilst Jūsu ausīm. (Komplektā ar preci ir pievienoti 3 dažādu tipu pārklājumi.)



 Ir svarīgi, lai klausītāji būtu uzmanīgi un piesardzīgi no apkārt notiekošā.

Modifikācijas

Modifikācijas, ko nav autorizējis ražotājs, var liegt lietotāja tiesības lietot preci.

Informācija par autortiesībām

Visu citu marku un produktu nosaukumi ir to attiecīgo firmu un organizāciju preču zīmes.

Neautorizēta jebkādu no interneta lejupielādētu vai no audio CD ierakstītu ierakstu kopēšana ir autortiesību un starptautisko noteikumu pārkāpums.

Ar autortiesībām aizsargāta materiāla, tai skaitā datorprogrammu, failu, pārraižu un skaņas ierakstu, neatļautu kopiju veidošana var būt autortiesību pārkāpums un paredzēt kriminālu atbildību. Šo aprīkojumu nedrīkst izmantot šādiem mērkiem.

Windows Media un Windows logo ir Microsoft Corporation reģistrētas preču zīmes Amerikas Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs.

Esiet atbildīgi! Cieniet autortiesības.



Philips ciena citu intelektuālo īpašumu un prasām mūsu lietotājiem rīkoties tāpat.

Multimediju saturs internetā var būt izveidots un/vai izplatīts bez oriģinālā autortiesību īpašnieka atļaujas.

Neautorizēta satura kopēšana un izplatīšana var būt autortiesību likumu pārkāpums dažādās valstīs, arī Jūsu valstī.

Autortiesību likumu ievērošana ir Jūsu atbildība.

Uz Jūsu datoru ielādēto video ierakstīšana un pārsūtīšana uz portatīvo atskaņotāju ir paredzēta lietošanai ar publiska domēna vai pareizi licencētu saturu. Šādu saturu Jūs varat lietot tikai privātai, nekomerciālai lietošanai, ievērojot autortiesību norādījumus, ko sniedzis darba autortiesību turētājs. Šie norādījumi varētu paredzēt, ka tālākas kopijas nedrīkst veidot. Video faili var iekļaut autortiesību aizsardzības tehnoloģiju, kas aizliedz tālāku kopēšanu. Šādās situācijās ierakstīšanas funkcija nestrādās un tiks parādīts ziņojums.

1 SVARĪGA DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

Datu iegaumēšana

Philips ir apnēmies uzlabot Jūsu preces kvalitāti un Philips lietotāja pieredzi. Lai saprastu šīs ierīces lietošanas profilu, šī ierīce saglabā nedaudz informācijas/datus atseviškā atminas reģionā Jūsu ierīcē. Šie dati tiek lietoti, lai identificētu un uztvertu iebkādas klūdas vai problēmas, ko Jūs kā lietotāis varat pieredzēt, lietojot šo jerīci. Saglabātie dati būs, piemēram, atskanošanas laiks mūzikas režīmā. atskanošanas laiks radio režīmā, cik reizes ir bijis zems baterijas uzlādes līmenis, utt. Saglabātie dati neatklāi ierīcē lietoto mediju saturu, kā arī lejupielādes avotus. Ierīcē saglabātie dati tiek iegūti un lietoti TIKAI tad, ja lietotājs atgriež ierīci Philips servisa centrā un TIKAI, lai vienkāršotu klūdu diagnostiku un novēršanu. Saglabātie dati būs pieejami lietotājam pie pirmā lietotāja pieprasījuma.

Preces pārstrāde

Jūsu ierīce ir veidota un ražota ar augstas kvalitātes materiāliem no komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.

Ja šis pārsvītrotais riteņotās miskastes attēls ir pievienots ierīcei, tas nozīmē, ka ierīce atbilst Eiropas DirektĪvai 2002/96/EC.



Lūdzam rīkoties saskaņā ar Jūsu vietējiem noteikumiem un neizmest Jūsu vecās ierīces kopā ar normāliem sadzīves atkritumiem. Pareiza atbrīvošanās no Jūsu vecajām ierīcēm palīdzēs izvairīties no iespējamām negatīvām sekām dabai un cilvēku veselībai.

! Uzmanību

 lebūvētās baterijas izņemšana anulē garantiju un var iznīcināt preci. Sekojošie norādījumi ir izmešanas norādījumu, kad prece ir beigusi savu darbību.

Jūsu prece satur iebūvētu pārlādējamu bateriju, kas atbilst Eiropas Direktīvai 2006/66/EC, ko nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem.



15 TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Ja MUSE nedarbojas pareizi vai displejs sastingst, Jūs varat to pārstatīt, nezaudējot datus.

Kā man pārstatīt MUSE?

- levietojiet pildspalvu vai līdzīgu priekšmetu pārstatīšanas atverē MUSE apakšā. Turiet, kamēr atskaņotājs izslēdzas.
- Ja pārstatīšanas iespēja nav bijusi veiksmīga, sekojiet soļiem zemāk, lai atjaunotu MUSE, izmantojot Philips Device Manager.
- Uz Jūsu datora izvēlieties Start > Programs > Philips Digital Audio Player > Muse Device Manager > Philips Device Manager, lai palaistu Philips Device Manager.
- 2. Izslēdziet MUSE, pirms turpināt.
- 3. Nospiediet un turiet skaļuma taustiņu +, vienlaicīgi pievienojot MUSE Jūsu datoram.
- Turiet taustiņu nospiestu, līdz Philips Device Manager atpazīst MUSE un pāriet atjaunošanas režīmā.
- Uz datora klikšķiniet Repair (Labot) un sekojiet Philips Device Manager norādījumiem, lai pabeigtu atjaunošanas procesu.
- 6. Kad atjaunošana ir pabeigta, atvienojiet MUSE no Jūsu datora.
- 7. Pārstartējiet MUSE.

14 MUSE PAJAUNINĀŠANA

MUSE vada iekšēja programma, saukta par ierīces vadības programmu. Pēc MUSE iegādes var būt izlaistas jaunākas ierīces vadības programmas.

Programma **Philips Device Manager** var lietot Jūsu datoru, lai pārbaudītu, vai tiešsaistē ir pieejami ierīces vadības programmas pajauninājumi.

Uzstādiet **Philips Device Manager** Jūsu datorā no MUSE vai lejupielādējiet jaunāko versiju no www.philips.com/support.

Piezīme

 Jūsu mūzikas failus neietekmēs ierīces vadības programmas pajaunināšana.

Manuāla ierīces vadības programmas pārbaude/pajaunināšana

- 1. Pārliecinieties, ka Jūsu dators ir pievienots internetam.
- 2. Pievienojiet MUSE pie datora (skatīt nodaļu Pievienošana un lādēšana).
- Uz datora klikšķiniet Start > Programs > Philips Digital Audio Player > Muse Device Manager, lai palaistu Philips Device Manager.
- 4. Klikšķiniet uz Update (Pajaunināt).
- Philips GoGear Muse Device Manager

meklē pajauninājumus un uzstāda jaunu ierīces vadības programmu no interneta, ja pieejama.

- Kad displejā parādās ziņojums Update completed (Pajaunināšana pabeigta), klikšķiniet OK.
- 6. Atvienojiet MUSE no datora.
 - MUSE displejā parādās ziņojums Updating firmware (Pajaunina ierīces vadības programmu).
 - ➡ MUSE pārstartējas, kad ierīces vadības programmas pajaunināšana ir pabeigta un tas ir gatavs lietošanai.

1 SVARĪGA DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

Lai nodrošinātu Jūsu preces funkcionalitāti un drošību, vienmēr nesiet Jūsu preci uz oficiālu savākšanas punktu vai servisa centru, kur profesionāls darbinieks var izņemt/nomainīt bateriju sekojoši:













Apziniet vietējos noteikumus par bateriju atsevišķo savākšanu, jo pareiza izmešana palīdzēs novērst negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Piezīme Eiropas Savienībai

Šī prece atbilst Eiropas Savienības radio traucējumu prasībām.

2 JŪSU JAUNAIS MUSE

MUSE ļauj Jums

- apskatīt video failus
- atskaņot MP3, neaizsargātus WMA un neaizsargātus AAC (M4A) failus
- klausīties FM radio
- veikt ierakstīšanu

Kas atrodas iepakojumā

Pārliecinieties, ka Jūs esat saņēmuši sekojošus priekšmetus:



Atskaņotājs



Austiņas



USB vads







Ātrā starta ceļvedis



 Attēli kalpo tikai kā atsauce. Philips patur tiesības mainīt krāsu/dizainu bez iepriekšēja brīdinājuma.

		_	
40	IFOT	ATI	
14	IENI		
	LUL	A I I.	

lestatījums	tījums lespēju izvēlne Apakš				
[Slideshow settings] (Slīdrādes iestatījumi)	[Time per slide] (Laiks viena bildei)	i • [[x] seconds]			
	[Repeat] (Atkārtot)	• Off (Izslēgt) (noklusētais)			
		• On (leslēgt)			
	[Shuffle] (Sajaukt secību)	Off (Izslēgt) (noklusētais)			
		• On (leslēgt)			
[Language] (Valoda)	• Čehu •	Norvēģu • Grieķu			
	• Vācu •	Poļu • Krievu			
	• [Angļu] •	• Vienkāršotā Ķīnieš			
	(Noklusetais)	Portugāļu • Tradicionālā			
	• Spaņu	(Brazilijas) Ķiniesu			
	• Francu •	Slovaku • Japaņu			
	• Itaļu •	Somu • Korejiešu			
	• Ungāru •	Zviedru • Taizemiešu (tikai			
	• Dāņu •	Turku			
[PC connection preference]	 MSC (noklusējums). 				
(Datora savienojuma izvēle)	• MTP				
[Information] (Informācija)	• Capacity (letilpība)				
	 Free space (Brīvā vieta) 				
	 Firmware version (lerīces vadības programmas versija) 				
	Model (Modelis)				
	• Support site (Atbalsta vi	etne)			
[Factory settings] (Rūpnīcas iestatījumi)	[Restore factory settings? • [Yes] (Jā) (Files transfered to player will not be affected.)] (Atjaunot rūpnīcas iestatījumus? Uz atskaņotāju pārsūtītie faili netiks ietekmēti.) • [No] (Nē)				

13 IESTATĪJUMI

lestatījums	lespēju izvēlne	Apakšizvēlne		
[Display settings] (Displeja	[Theme] Tēma	Theme 1 (noklusētais)		
iestatījumi)		• Theme 2		
		• Theme 3		
	[Brightness] (Spilgtums)	Level 1		
		Level 2		
		• Level 3		
		Level 4		
		Level 5		
	[Backlight timer] (Ekrāma apgaismojuma laiks)	• [[x] seconds]		
	[Screensaver] (Ekrāna saudzētājs)	• [Off] (Izslēgts) (noklusētais)		
		• [Song title] (Dziesmas virsraksts)		
		• [Album art] (Albuma māksla)		
		• [Digital clock] (Digitāls pulkstenis)		
Font size (Fonta	• Small (Mazs)			
izmērs)	Normal (Normāls) (noklusētais)			
	• Large (Liels)			
[Date and time] (Datums un	Date (Datums)	• Spiediet ▲ vai ▼, lai mainītu vērtību		
laiks)		 Spiediet ▶, lai pārietu pie nākamās vērtības. 		
		 Spiediet >II, lai apstiprinātu iestatījumu. 		
	Date format (Datuma formāts)	Spiediet >11 , lai izvēlētos iestatījumu:		
		DD MM YY (noklusētais)		
		MM DD YY		
		YY MM DD		
	Time (Laiks)	• Spiediet ▲ vai ▼, lai mainītu vērtību		
		 Spiediet ▶, lai pārietu pie nākamās vērtības. 		
		 Spiediet >II, lai apstiprinātu iestatījumu. 		
	Time format (Laika	Spiediet 🕅, lai izvēlētos iestatījumu:		
	formāts)	• 12-hours (12 stundu) (noklusētais)		
		• 24-hours (24 stundu)		
	Show time in header (Rādīt	Off (Izslēgt) (noklusētais)		
	laiku augšpusē)	On (leslēgt)		

3 UZSĀKOT DARBĪBU

Vadību un savienojumu pārskats



1		Displejs		
2	NC	Bīdiet: aktivizē/deaktivizē aktīvo		
3	▲/ ▼	Spiediet: ritina augsup/lejup		
		Nospiediet un turiet: ritina		
		augsup/lejup liela atruma		
4	- VOL +	Spiediet: ritina augšup/lejup		
		Nospiediet un turiet:		
		palielina/samazina ātri		
5	OPTION	S Parāda pieejamās iespējas.		
6	◀/▶	Spiediet: pārlec uz		
		nākamo/iepriekšējo		
		Nospiediet un turiet: ritina atpakaļ/uz		
		priekšu lielā ātrumā.		
7	MIC	Mikrofons		
8		Spiediet: Atskaņo/iepauzē/apstiprina		
9.	●	Spiediet: Vienu līmeni atpakaļ.		
		Nospiediet un turiet: Atgriežas		
		galvenajā izvēlnē.		
10	F	Austiņu ligzda		
11	¢∕° ∖∎	USB savienojuma ligzda.		
12	RESET	Spiediet: pārstata MUSE		
13	ட்/ 🔒	Bīdiet un turiet: ieslēdz/izslēdz MUSE		
!	Uzma	anību		
•	Skaļu var bī	trokšņu klausīšanās ilgāk par mirkli it kaitīga klausītājam.		
Jūs ierc	varat ies bežojumu	tatīt MUSE skaņas līmeņa maksimālo J.		

 Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Settings] > [Sound settings] > [Volume limit] (Skaļuma ierobežojums).

- 2. Spiediet -/+ skaļuma vadības, lai regulētu līmeni.
- 3. Spiediet ►II, lai apstiprinātu.
 - → Kad Jūs iestatāt skaļuma līmeni, MUSE vairs nevar pārsniegt iestatīto skaļumu, pat ja tiek spiests taustiņš +.
- Lai atkal atjaunotu maksimālo skaļumu:
- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Settings] > [Sound settings] > [Volume limit] (Skaļuma ierobežojums).
- 2. lestatiet maksimālo skaļumu.
- 3. Spiediet ► II, lai apstiprinātu.

Galvenās ierīces pārskats

lzvēlne	Režīms	Lai
л	Mūzika	Atskaņotu mūzikas celiņus
	Video	Atskaņotu video
B	Attēli	Apskatītu attēlus
\sim	FM radio	Klausītos FM radio
U	lerakstīšana	lzveidotu vai klausītos ierakstus
	Direktoriju skats	Apskatītu failus direktorijās
AA	Tekstu lasīšana	Lasītu teksta failus
*	lestatījumi	Mainītu MUSE iestatījumus
©	Pašlaik atskaņo	Parādītu pašreizējās atskaņošanas ekrānu

3 UZSĀKOT DARBĪBU

Programmatūras uzstādīšana

MUSE komplektā ir iekļauta sekojoša programmatūra:

- Philips Device Manager (palīdz Jums iegūt MUSE ierīces vadības programmas pajauninājumus)
- Media Converter for Philips (palīdz Jums konvertēt un pārsūtīt video failus uz MUSE)
- Windows Media Player (palīdz Jums konvertēt un pārsūtīt mūzikas failus uz MUSE)
- Napster atskaņotājs (palīdz Jums konvertēt un pārsūtīt mūzikas failus uz MUSE)

Svarīgi:

Atcerieties uzstādīt iekļautajā kompaktdiskā esošo programmatūru, lai veiktu mūzikas un/vai video pārsūtīšanu.

Svarīgi: Pirms programmatūras uzstādīšanas, pārbaudiet, vai Jūsu dators atbilst minimālajām prasībām (skatīt nodaļu **Sistēmas prasības** šajā lietošanas pamācībā).

- 1. Pievienojiet MUSE Jūsu datoram.
- 2. levietojiet kompaktdisku, kas iekļauts komplektā ar MUSE, Jūsu datora diskdzinī.
- 3. Sekojiet norādījumiem uz ekrāna, lai pabeigtu programmatūras uzstādīšanu.

Ja uzstādīšanas programma nepalaižas automātiski:

- 1. Pārlūkojiet CD saturu ar Windows Explorer.
- 2. Dubulti klikšķiniet uz failu, kas beidzas ar '.exe'.

Pievienošana un lādēšana

MUSE ir iebūvēta baterija, ko var lādēt no datora USB porta (USB vads iekļauts komplektā).

📕 Piezīme

- Kad Jūs pieslēdzat MUSE pie datora, Jums tiek jautāts izvēlēties:
- [Charge & transfer] (Lādēt un pārsūtīt) vai [Charge & play] (Lādēt un atskaņot).
- MUSE automātiski piemēro režīmu Lādēt un pārsūtīt, ja netiek veikta izvēle.

Piezīme

- Lietojot pirmo reizi, ļaujiet MUSE lādēties 3 stundas.
- Kad lādēšanas process ir pabeigts, lādēšanas animācija apstājas un tiek parādīta ikona 20 .

MUSE pievienošana datoram

- Pievienojiet komplektā iekļautā USB vada kontaktdakšu brīvam USB portam uz Jūsu datora.
- 2. Pievienojiet mazo USB vada kontaktdakšu kontaktam USB uz MUSE.
- Ieslēdziet Jūsu datoru.
 MUSE lādējas.

Atskanošana, kamēr MUSE lādējas

Jūs varat apskatīt un atskaņot Jūsu saturu, kamēr MUSE lādējas:

- 1. Pievienojiet MUSE datoram.
- Kad tiek prasīts izvēlēties datora savienojumu, izvēlieties [Charge & play] (Lādēt un atskaņot).
 - → MUSE lādējās un Jūs varat darbināt vadības kā parasti.

Piezīme

 Ja dažu sekunžu laikā netiek veikta izvēle, MUSE automātiski izvēlas iespēju [Charge & transfer] (Lādēt un pārsūtīt).

13 IESTATĪJUMI

Šis ir veids, kā personalizēt MUSE.

Galvenajā izvēlnē izvēlieties 🌸 , lai piekļūtu iestatīšanas režīmam.

Izvēlnē 🏶 navigācija ir sekojoša:

- 1. Spiediet ▲/▼, lai izvēlētos iespēju.
- 2. Spiediet ►II, lai apstiprinātu izvēli un pārietu nākamajā līmenī (ja pieejams).
- 3. Spiediet 🛥 , lai atgrieztos iepriekšējā līmenī.
- 4. Nospiediet un turiet 🛥, lai aizvērtu 🏶 izvēlni.

Izvēlnē 🌸 ir pieejamas sekojošas iespējas:s:

lestatījums	lespēju izvēlne	Apakšizvēlne
[Sound settings] (Skaņas iestatījumi)	Aktīva trokšņu slāpēšana*	Joslas regulēšanas indikators. Spiediet ◀ vai ▶, lai atrastu trokšņu samazināšanas iestatījumu, kas vislabāk piemērots Jums, tad spiediet ▶Ⅱ, lai apstiprinātu.
		* Uzmanību! Efektīvai šīs funkcijas regulēšanai, Jums jāatrodas trokšņainā vidē.
		Papildus informāciju par aktīvu trokšņu samazināšanu meklējiet nodaļā Fona trokšņu samazināšana šajā lietošanas pamācībā.
	FullSound (Pilna skaņa)	On (leslēgt) (Noklusētais) Off (Izslēgt)
	[Equalizer] (Skaņas filtrs)	 [Off] (Izslēgt) (noklusētais) [Pop] [Funk] [Hip Hop] [Jazz] [Dance] [Izslēgt) [Electronica] [Lounge] [Lounge] [Lounge] [Lounge] [Spoken Word] [Luztom] [Luztom]
	[Volume limit] (Skaļuma limits)	Joslas indikators. Spiediet -VOL+, lai regulētu skaļuma limitu, tad spiediet ▶Ⅱ, lai apstiprinātu.
[Sleep timer] (Gulētiešanas taimeris)	• [Off] (Izslēgts) (noklusētais)	
	• xx [mins]	

Balss/audio ierakstu atskaņošana

- Galvenajā izvēlnē [●] izvēlieties [Recordings library] > [Voice] (Balss).
- 2. Izvēlieties ierakstu.
- 3. Spiediet **>**II, lai atskaņotu.

lerakstu ielāde datorā

- Pievienojiet MUSE pie datora (skatīt nodaļu Pievienošana un lādēšana šajā lietošanas pamācībā).
- 2. Uz datora, programmā Windows Explorer izvēlieties MUSE.
- 3. Izvēlieties **Recordings > Voice** (Balss) vai FM radio.
- 4. Kopējiet ierakstus uz jebkuru vietu datorā.

lerakstu dzēšana

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties ♥, lai piekļūtu ierakstīšanas režīmam.
- 2. Izvēlieties ierakstu bibliotēku.
- 3. Izvēlieties ierakstu, kuru vēlaties dzēst.
- 4. Spiediet OPTIONS, lai apskatītu iespēju izvēlni.
- 5. Izvēlieties iespēju 'Delete' (Dzēst), lai dzēstu ierakstu.

3 UZSĀKOT DARBĪBU

Baterijas uzlādes līmeņa indikācija

Displejs norāda aptuveno baterijas uzlādes līmeni sekojoši:

	(
100%	75%	50%	25%	0%	

 Mirgojošs baterijas ekrāns norāda, ka baterijas uzlādes līmenis ir zems.
 Atskaņotājs saglabā visus iestatījumus un izslēdzas 60 sekunžu laikā.

Baterijas uzlādes līmeņa indikācija

Piezīme

- Pārlādējamām baterijām ir ierobežots pārlādēšanas ciklu skaits. Baterijas darbības laiks un pārlādēšanas ciklu skaits ir atšķirīgs, atkarībā no lietošanas un iestatījumiem.
- Kad lādēšanas process ir pabeigts, lādēšanas animācija apstājas un tiek parādīta ikona 2 .

🔆 Padoms

 Jūs varat ietaupīt bateriju un palielināt MUSE atskaņošanas laiku: Izvēlieties Settings > Display settings (Displeja iestatījumi) un iestatiet Backlight timer (Apgaismojuma taimeris) uz īsākā laika iestatījumu.

Droša MUSE atvienošana

Lai izvairītos no datu zudumiem, atvienojiet MUSE no Jūsu datora sekojoši:

- 1. Uz Jūsu datora, aizveriet visas programmas, kas strādā ar MUSE.
- Klikšķiniet uz ikonas 🍣 Jūsu datora rīku joslā.

4 MUSE LIETOŠANA FAILU PĀRVIETOŠANAI

MUSE ļauj Jums pārvietot failus, izmantojot **Windows Explorer.**

1. Kad MUSE ir pieslēgts datora USB portam, atveriet Windows Explorer.

 Gaidiet apstiprinājumu, ka MUSE drīkst droši atvienot, tad atvienojiet MUSE no USB kontakta.

MUSE ieslēgšana un izslēgšana

1. Lai pārslēgtos starp ieslēgtu un izslēgtu režīmu, bīdiet un turiet ${\rm O}$ aptuveni 2 sekundes.

Automātisks gaidīšanas režīms un izslēgšanās

MUSE ir automātiska gaidīšanas režīma un izslēgšanās funkcija, kas var ietaupīt bateriju. Pēc 10 minūtēm nenodarbinātā režīmā (netiek atskaņota mūzika, netiek spiests neviens taustiņš), MUSE izslēdzas.

1. Pabīdiet un aptuveni 2 sekundes turiet ⁽¹⁾, lai atkal ieslēgtu MUSE.

MUSE ir taustiņu bloķēšanas funkcija, lai novērstu nejaušas darbības.

- - Visi taustiņi, izņemot skaļuma taustiņus, tiek bloķēti, un displejā tiek parādīta atslēgas ikona.
- 2. Lai atkal atbloķētu taustiņus, pārbīdiet slēdzi vidējā pozīcijā.

Izveidojiet direktorijas MUSE ierīcē.

3. Lietojiet 'vilkt un nomest' darbības, lai

sakārtotu Jūsu failus direktorijās.

5 MŪZIKA

Mūzikas atskaņošana

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties
 , lai piekļūtu mūzikas režīmam.
- 2. Pārvietojieties pa apakšizvēlnēm, lai izvēlētos Jūsu mūziku.
- 3. Spiediet taustiņu 🕅 , lai atskaņotu.
- Spiediet taustiņu **>II**, lai izvēlētos pauzes vai atskaņošanas režīmu.

Fona trokšņu samazināšana

MUSE ir aprīkots ar aktīvu trokšņu samazināšanas funkciju, kas ļauj Jums klausīties Jūsu mūziku un video, ievērojami samazinot fona trokšņus. Kad šī funkcija aktivizēta, tā var ievērojami samazināt zemas frekvences skaņas, kā lidmašīnas dzinēja troksni vai vilciena rīboņu.

Šādi Jūs varat aktivizēt un vadīt trokšņu slāpēšanas funkciju:

1. Pievienojiet komplektā iekļautās trokšņus slāpējošās austiņas.



 Kad komplektā iekļautās trokšņus slāpējošās austiņas ir pieslēgtas un pareizi ievietotas ausīs, pabīdiet bīdāmo slēdzi pozīcijā NC (trokšņu slāpēšana), lai aktivizētu trokšņu slāpēšanas funkciju. Lai izslēgtu trokšņu slāpēšanas funkciju, pabīdiet slēdzi vēlreiz (prom no atzīmes NC).

Piezīme

- Trokšņu slāpēšanas funkcijai ir nepieciešamas komplektā iekļautās, trokšņus slāpējošās austiņas. Citas austiņas var tikt pieslēgtas, bet tās nav saderīgas ar trokšņu slāpēšanas funkciju.
- Informāciju par dzirdes drošību meklējiet sadaļā Dzirdes Drošība šīs lietošanas pamācības sākumā.
- Papildus informācijai par trokšņu slāpēšanas austiņu lietošanu, skatiet piezīmes par Fona trokšņu līmeņiem un aktīvo trokšņu slāpēšanu šīs lietošanas pamācības sākumā.
- Papildus informāciju par trokšņu slāpēšanas optimizāciju meklējiet nodaļā lestatījumi šajā lietošanas pamācībā.

12 IERAKSTI

lerakstīšana no FM radio

- 2. Izvēlieties radio staciju (saglabāto radio staciju).
- 3. Spiediet OPTIONS, lai apskatītu iespēju izvēlni.
- Izvēlieties [Start FM radio recording] (Sākt FM radio ierakstīšanu).
 - Spiediet **>II**, lai izvēlētos pauzi vai ierakstīšanu.
- Spiediet ≤, lai beigtu ierakstīšanu.
 → Ekrānā tiek jautāts, vai saglabāt ierakstu.
- Spiediet ▲/▼, lai izvēlētos [Yes] (Jā) / [No] (Nē).
- 7. Spiediet ► II, lai apstiprinātu.
 - ➡ leraksti tiek saglabāti atskaņotājā. (Faila nosaukuma formāts: FM_XX_XX_XX.##, kur XX_XX_XX ir ieraksta datums, un ## ir ieraksta numurs, kas tiek ģenerēts automātiski.)

Radoms

Jūs varat atrast Jūsu ierakstus sadaļā
 PM radio].

Audio/balss ierakstīšana

Šādi Jūs varat ierakstīt audio/balsi, izmantojot iebūvēto mikrofonu (skatīt nodaļu Pārskats, lai noskaidrotu, kur atrodas iebūvētais mikrofons):

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties ♥, lai piekļūtu ierakstīšanas režīmam.
- 2. Izvēlieties [Start voice recording] (Sākt balss ierakstīšanu).
 - Spiediet >II, lai izvēlētos pauzi vai ierakstīšanu.
- Spiediet ≤, lai beigtu ierakstīšanu.
 Ekrānā tiek jautāts, vai saglabāt ierakstu.
- Spiediet ▲/▼, lai izvēlētos [Yes] (Jā) / [No] (Nē).
- 5. Spiediet **>II**, lai apstiprinātu.
 - Ieraksti tiek saglabāti atskaņotājā. (Faila nosaukuma formāts: VOICE_XX_XX_XX.##, kur XX_XX_XX ir ieraksta datums, un ## ir ieraksta numurs, kas tiek ģenerēts automātiski.)

🔆 Padoms

 Jüs varat atrast Jüsu ierakstus sadaļā
 [Recording library] > [Voice recordings] (Balss ieraksti).

FM ierakstu atskaņošana

- 1. Galvenajā izvēlnē izvēlieties **●**, lai piekļūtu ierakstīšanas režīmam.
- 2. lzvēlieties [Recordings library] > [FM radio].
- 3. Izvēlieties ierakstu.
- 4. Spiediet 📕, lai atskaņotu.

11 RADIO

FM radio klausīšanās

- 1. Pievienojiet austiņas.
- - Austiņu vads strādā kā FM antena.

Radio staciju automātiska saglabāšana

MUSE automātiskas regulēšanas funkcija palīdz Jums atrast radio stacijas un saglabāt tās ar kārtas numuriem.

- 1. Pievienojiet austiņas.
- Galvenajā izvēlnē izvēlieties ≥ , lai piekļūtu radio režīmam.
- 3. Spiediet OPTIONS, lai redzētu iespēju izvēlni.
- 4. Izvēlieties [Auto tune] (Automātiska regulēšana).
 - → Radio automātiski uzregulē radio stacijas un saglabā 20 spēcīgākās frekvences.
 - Lai beigtu automātisku regulēšanu, spiediet 五.
 - Lai izslēgtu radio, nospiediet un 2 sekundes turiet ▲

Radio stacijas manuāla regulēšana

Esot 🖻 režīmā, Jūs varat manuāli uzregulēt radio staciju.

- Lai meklētu nākamo spēcīgāko signālu, nospiediet un turiet ▲/▼.
- Lai precīzi uzregulētu frekvenci, īsi spiediet ▲/▼.

Saglabātas radio stacijas atskaņošana

- ¹ režīmā Jūs varat atskaņot iepriekš iestatītas radio stacijas (saglabātās radio stacijas)"
- 2. Spiediet OPTIONS, lai apskatītu iespēju izvēlni.
- 3. Izvēlieties saglabāto radio staciju.
- 4. Spiediet ▲/▼, lai pārslēgtos uz citu saglabātu radio staciju.
- Lai meklētu nākamo spēcīgo signālu, nospiediet un 2 sekundes turiet ▲/▼.
 - Lai izslēgtu radio, nospiediet un divas sekundes turiet 五 .

Piezīme

 Jūs varat atskaņot saglabātās radio stacijas tikai pēc tam, kad tām ir piešķirti kārtas numuri. (Skatīt nodaļas Radio staciju automātiska saglabāšana vai Radio stacijas manuāla regulēšana šajā lietošanas pamācībā.)

5 MŪZIKA

Jūsu mūzikas meklēšana

Galvenajā izvēlnē izvēlieties **J**, lai piekļūtu mūzikas režīmam.

MUSE piedāvā sekojošas izvēlnes iespējas: [All songs] (Visas dziesmas)

• Visi celiņi alfabētiskā secībā.

[All songs] (Visas dziesmas)

• Visi celiņi vēlamā* sajauktā secībā.

* Programmatūra uzrauga un analizē darbību ar celiņiem, kā pārlekšanu, vērtējumu un atkārtošanu. Balstoties uz šo analīzi, programmatūra nosaka visticamāko secību, kādā Jūs vēlaties klausīties Jūsu celiņus. Celiņi tiek grupēti pēc novērtējuma līmeņa un katrā grupā atskaņotie celiņi tiek sajaukti secībā.

[Artists] (Izpildītāji)

- Izpildītāji alfabētiskā secībā.
- Albumi alfabētiskā secībā.
- Celiņi albumu secībā.

[Album art] (Albuma māksla)

Albuma māksla alfabētiskā secībā.

[Albums] (Albumi)

- Albumi alfabētiskā secībā.
- Celiņi albuma secībā

[Genres] (Žanri)

- Žanri alfabētiskā secībā.
- Izpildītāji alfabētiskā secībā.
- Albumi alfabētiskā secībā.
- Celiņi albuma secībā

[Playlists] (Atskaņošanas saraksti)

• [Playlist-on-the-go] (Atskaņošanas saraksts ceļā)

- Celiņi atskaņošanas saraksta secībā. [Audiobooks] (Audio grāmatas)
- Audio grāmatu virsraksti alfabētiskā secībā.

Piezīme

 Jūs varat spiest dagalvenajā izvēlnē un apskatīt Jūsu failus direktoriju skatā.

Mūzikas celiņu dzēšana

- 1. Galvenajā izvēlnē izvēlieties 🎜 .
- 2. Spiediet ▲/▼, lai atrastu celiņu.
- 3. Spiediet OPTIONS, lai apskatītu iespēju izvēlni.
- 4. Izvēlieties dzēšanas iespēju (delete), lai dzēstu celiņu.

Windows Media Player 11 (WMP11) uzstādīšana

- 1. levietojiet komplektā iekļauto CD Jūsu datora diskdzinī.
- 2. Sekojiet norādījumiem uz ekrāna, lai pabeigtu WMP11 uzstādīšanu.

Mūzikas un attēlu failu pārsūtīšana uz WMP11 bibliotēku

Pēc noklusējuma, **WMP11** automātiski ielādē mūzikas un attēlu failus, kas ir saglabāti Jūsu datorā. Jaunie faili arī tiek automātiski pievienoti **WMP11** bibliotēkai. Sekojoši soļi parāda, kā Jūs varat pievienot mūzikas un attēlu failus, kas ir saglabāti citur uz datora vai datortīklā.

- 1. Izvēlieties Start > All Programs > Windows Media Player, lai palaistu WMP11 programmu.
- Klikšķiniet uz sadaļas Library (Bibliotēka), tad izvēlieties Add to Library... (Pievienot bibliotēkai).



Parādās dialoga logs "Add to Library" (Pievienot bibliotēkai).



- 3. Klikšķiniet uz << Advanced Options (Papildus iespējas), lai paplašinātu dialoga logu.
- 4. Klikšķiniet uz Add (Pievienot).
 - ➡ Parādās direktorijas pievienošanas dialoga logs.
- 5. Izvēlieties direktoriju, kas satur Jūsu mūzikas vai attēlu failus, tad klikšķiniet uz **OK.**
- 6. WMP11 sāk direktoriju skenēšanu un pievieno pieejamos mūzikas vai attēlu failus bibliotēkai.
- 7. Klikšķiniet uz Close (Aizvērt), kad pabeigts.

🔆 Padoms

 WMP11 ir konfigurēts, lai izlaistu audio failus, kas ir mazāki par 100 KB. Lai iekļautu failus, kas ir mazāki par 100 KB, Jūs varat mainīt noklusētos iestatījumus dialoga logā 'Add to library' (Pievienot bibliotēkai).

10 ATTĒLI

Attēlu apskate

MUSE atbalsta dažādus attēlu formātus (skatīt nodaļu **Atbalstītie formāti** šajā lietošanas pamācībā).

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties

 , lai piekļūtu attēlu režīmam.
- 2. Spiediet ▲ vai ▼, tad ►II, lai izvēlētos.

Slīdrādes apskate

Esot 🐵 režīmā, Jūs varat apskatīt Jūsu attēlus kā slīdrādi.

- 1. Spiediet OPTIONS, lai apskatītu iespēju izvēlni.
- Izvēlieties [Start slideshow] (Sākt slīdrādi), lai sāktu slīdrādi.

🔆 Padoms

 lespēju izvēlne piedāvā dažādus slīdrādes iestatījumus.

Attēlu pārsūtīšana uz MUSE

- 1. Kad MUSE ir pieslēgts pie Jūsu datora USB porta, atveriet **Windows Explorer**.
- Lietojiet 'velc un nomet' darbības, lai pārsūtītu Jūsu attēlu failus uz direktoriju Pictures (Attēli) MUSE iekšējā atmiņā.

🔆 Padoms

 Jūs varat izveidot paši savas direktorijas MUSE atmiņā un saglabāt Jūsu failus šajās direktorijās.

Attēlu dzēšana

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties
 , lai piekļūtu attēlu režīmam.
- 2. Izvēlieties attēlu, kuru vēlaties dzēst.
- 3. Spiediet OPTIONS, lai atvērtu iespēju izvēlni.
- Izvēlieties iespēju 'Delete' (Dzēst), lai dzēstu attēlu.

Piezīme

 Jūs varat arī izvēlēties dalvenajā izvēlnē un atrast failus direktoriju skatā.

9 VIDEO

Video lejupielāde, konvertēšana un pārsūtīšana

MediaConverter priekš Philips laui Jums:

- lejupielādēt video no interneta uz Jūsu datoru. klikškinot taustinu.
- Pārveidot video failus uz Jūsu datora uz pareizo . MUSF ekrāna izmēru.
- Pārsūtīt pārveidotos video no Jūsu datora uz . MUSE.

Piezīme

Video pārveidošana un pārsūtīšana var • aiznemt ilgu laiku, atkarībā no Jūsu datora konfigurācijas.

Par datora savienojuma izvēli...

Pieslēdzot MUSE pie Jūsu datora. MUSE pieprasa izvēlēties vienu no sekojošām savienojuma izvēlēm:

- ٠ [Charge & transfer] (Lādēt un pārsūtīt)
- [Charge & play] (Lādēt un atskanot) .
- 1. Izvēlieties [Charge & transfer] (Lādēt un pārsūtīt).
 - Iznirstošs logs uz Jūsu datora palīdz Jums atvērt ierīces saturu.
- 2. Atveriet ierīci, lai apskatītu tās saturu.
- Jūsu datora Pārlūka programmā pārsūtiet video 3. failus ar 'velc un nomet' darbībām.

= Piezīme

 Ja dažu sekunžu laikā netiek veikta izvēle, MUSE automātiski piemēro izvēli [Charge & transfer] (Lādēt un pārsūtīt).

Video atskanošana

- 1. Galvenaiā izvēlnē izvēlieties 🗆, lai pieklūtu video režīmam.
- 2. Pārlūkojiet apakšizvēlnes, lai izvēlētos Jūsu video.
- 3. Spiediet **I**, lai atskanotu.
 - Spiediet **II**. lai izvēlētos pauzi vai • atskanošanu.
- 1. Video atskanošanas laikā nospiediet un turiet ▶ vai ◀. lai tītu uz priekšu vai atpakal.
 - Spiediet **>II**, lai turpinātu atskanošanu. •

Video dzēšana

- 1. Galvenaiā izvēlnē izvēlieties 🗖 . lai pieklūtu video režīmam.
- 2. Izvēlieties video. kuru vēlaties dzēst.
- 3. Spiediet OPTIONS, lai atvērtu iespēju izvēlni.
- 4. Izvēlieties iespēju 'Delete' (Dzēst), lai dzēstu video.

Piezīme

Jūs varat arī izvēlēties 🔳 galvenajā ٠

6 WINDOWS MEDIA PLAYER 11 (WMP11)

Pārslēgšanās starp WMP un MUSE mūzikas un attēlu bibliotēkām

1. Klikšķiniet uz bultas WMP11 augšējā kreisajā pusē un izvēlieties kategoriju.



Dziesmu ierakstīšana no CD

1. Pārliecinieties, ka dators ir pieslēgts

3. Klikšķiniet uz bultas zem sadaļas Rip un

izvēlieties punktu Format (Formāts).

b

Roag & core how to create a placing Factamente

digitāla kopija Jūsu datorā.

internetam

2. Palaidiet WMP11.

Jūs varat pārsūtīt mūziku no CD uz MUSE. Lai

veiktu pārsūtīšanu, vispirms jāizveido mūzikas

4. Klikšķiniet uz bultas zem sadaļas Rip un izvēlieties punktu Bit Rate (Bitu ātrums).



5. levietoiiet audio CD Jūsu datora diskdzinī.



→ Tiek parādīts visu CD celinu saraksts.



izvēlnē un atrast failus direktoriju skatā.

Pēc noklusējuma **WMP11** sāk ierakstīt visas dziesmas no CD.

- Lai mainītu šo opciju, klikšķiniet uz bultas zem sadaļas Rip un izvēlieties Rip CD Automatically When Inserted > Never (Ierakstīt CD automātiski, kad tas ievietots > Nekad).
- 6. Atzīmējiet dziesmas, kuras vēlaties ierakstīt.



Klikšķiniet uz Start Rip (Sākt ierakstīšanu).
 → Izvēlētie celiņi tiek konvertēti un pievienoti WMP11 bibliotēkai.

Mūzikas iegāde tiešsaistē

Jūs varat izvēlēties mūzikas veikalu un iegādāties mūziku tiešsaistē.

- 1. Palaidiet WMP11.
- Klikšķiniet uz bultas zem sadaļas Media Guide (Mediju ceļvedis) un izvēlieties Browse all Online Stores (Pārlūkot visus tiešsaistes veikalus).

3. Izvēlieties veikalu un sekojiet norādījumiem uz ekrāna.



→ Jūs varat atrast iegādātās dziesmas un albumus **WMP11** bibliotēkā.

Jūsu Windows Media satura sinhronizēšana ar MUSE

Jūs varat sinhronizēt Jūsu mūziku un attēlus ar MUSE, izmantojot **WMP11**. Pirmo reizi pieslēdzot MUSE pie datora, **WMP11** automātiski izvēlas sinhronizēšanas metodi (automātisku vai manuālu), kas vislabāk piemērota MUSE.

Automātiska: Ja MUSE ir pietiekami liela atmiņa (vismaz 4GB brīvas vietas) un visa Jūsu mediju bibliotēka var ietilpt MUSE, visa Jūsu mediju bibliotēka automātiski tiek kopēta uz MUSE, kad tas tiek pieslēgts datoram.

Manuāla: Ja visa Jūsu mediju bibliotēka nevar ietilpt MUSE, Jums tiek prasīts manuāli izvēlēties failus vai atskaņošanas sarakstus, ko pārsūtītu uz MUSE.

8 AUDIO GRĀMATAS

Audio grāmatas atskaņošanas ātruma regulēšana

- 1. Audio grāmatas atskaņošanas režīmā spiediet OPTIONS (iespējas).
- Spiediet ▲ vai ▼ un ►II, lai izvēlētos [Playback speed] (Atskaņošanas ātrums).
- Spiediet ▲ vai ▼ un ▶II, lai izvēlētos [Slower] (Lēnāk), [Normal] (Normāli) vai [Faster] (Ātrāk).
 - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet ᅿ .

Grāmatzīmes pievienošana audio grāmatā

- 1. Audio grāmatas atskaņošanas režīmā spiediet **OPTIONS** (iespējas).
- Spiediet ▲ vai ▼ un ►II, lai izvēlētos [Bookmarks] (Grāmatzīmes).
- Spiediet ▲ vai ▼ un ►II, lai izvēlētos [Add bookmark] (Pievienot grāmatzīmi).
 - └→ Displejā parādās apstiprinājuma ekrāns.
 - └→ Lai aizvērtu izvēlni, spiediet 💁 .

Grāmatzīmes atrašana audio grāmatā

- Audio grāmatas atskaņošanas režīmā spiediet OPTIONS (iespējas).
- Spiediet ▲ vai ▼ un ►II, lai izvēlētos [Bookmarks] (Grāmatzīmes).
- Spiediet ▲ vai ▼ un ►II, lai izvēlētos [Go to bookmark] (let uz grāmatzīmi).
- Spiediet ▲ vai ▼, lai izvēlētos grāmatzīmi no saraksta.
- 5. Spiediet **>II**, lai atvērtu izvēlēto grāmatzīmi.
 - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet ᅿ

Grāmatzīmes dzēšana no audio grāmatas

- 1. Audio grāmatas atskaņošanas režīmā spiediet OPTIONS (iespējas).
- Spiediet ▲ vai ▼ un ►II, lai izvēlētos [Bookmark [x]] (Grāmatzīme [x]).
- Spiediet ▲ vai ▼un ▶II, lai izvēlētos [Delete bookmark] (Dzēst grāmatzīmi).
- Spiediet ▲ vai ▼, lai izvēlētos grāmatzīmi no saraksta.
- 5. Spiediet **>II**, lai dzēstu izvēlēto grāmatzīmi.
 - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet 🛥 .

8 AUDIO GRĀMATAS

MUSE atbalsta grāmatas audio formātā. Lai lietotu šo funkciju, Jums jāielādē **AudibleManager** no audible.com. Izmantojot **AudibleManager** Jūs varat apstrādāt Jūsu audio grāmatu digitālo saturu.

Atveriet audible.com/gogear un reģistrējieties. Norādījumi uz ekrāna palīdzēs Jums ar **AudibleManager** programmatūras lejupielādes procesu.

Audio grāmatu pievienošana MUSE

- 1. Uz Jūsu datora palaidiet AudibleManager.
- Sekojiet AudibleManager norādījumiem uz ekrāna, lai aktivizētu MUSE Jūsu audio grāmatām.
- 4. Sekojiet AudibleManager norādījumiem uz ekrāna, lai pārsūtītu Jūsu audio grāmatas uz MUSE.

Piezīme

 MUSE var atskaņot tikai tās audio grāmatas, kurām tas ir aktivizēts.

Audio grāmatu vadības

MUSE piedāvā sekojošas audio grāmatu režīma vadības:

Mērķis	Darbība
Atskaņot/iepauzēt	Spiediet 📕
Pārlekt uz priekšu uz jaunas nodaļas sākumu	Spiediet 🕨
Pārlekt atpakaļ uz pašreizējās nodaļas sākumu	Spiediet <
Tīt uz priekšu audio grāmatas robežās	Nospiediet un turiet Þ
Tīt atpakaļ audio grāmatas robežās	Nospiediet un turiet <
Piekļūt iespēju izvēlnei	Spiediet OPTIONS
Atgriezties pārlūkošanas režīmā	Spiediet 🛥
Palielināt/samazināt skaļumu	Spiediet - VOL +

😽 Padoms

 Jūs varat turpināt atskaņošanu ja audio grāmatas ir aizvērtas (skatīt nodaļu Atskaņošanas turpināšana šajā lietošanas pamācībā).

Audio grāmatas izvēle pēc virsraksta

- Galvenajā izvēlnē spiediet
 , lai piekļūtu mūzikas režīmam.
- Spiediet ▲ vai ▼, tad ►II, lai izvēlētos [Audiobooks] (Audio grāmatas).
- Spiediet ▲ vai ▼, lai izvēlētos virsrakstu, un spiediet ►II, lai atskaņotu.
 - └→ Lai aizvērtu izvēlni, spiediet 🛥 .

6 WINDOWS MEDIA PLAYER 11 (WMP11)

MUSE iestatīšana priekš WMP11

Uzmanību

- Neatvienojiet MUSE, kamēr notiek pārsūtīšanas process. Ja Jūs atvienosiet MUSE, pārsūtīšana netiek pabeigta un Windows var neatpazīt MUSE nākamajā lietošanas reizē.
- 1. Palaidiet WMP11.
- 2. leslēdziet MUSE.
- 3. Pievienojiet MUSE pie datora.
- 4. lestatiet sinhronizāciju:
 - Ja Jums tiek prasīts, izvēlieties iespēju sinhronizēt MUSE, izmantojot **WMP11**.
 - Ja WMP11 izvēlas sinhronizēt MUSE automātiski, klikšķiniet uz Finish (Pabeigt).
 - Visa Jūsu bibliotēka sinhronizējas ar MUSE. Vēlāk MUSE automātiski sinhronizējas, kad tiek pieslēgts datoram.
 - Jūs varat arī izvēlēties, kas tiek automātiski sinhronizēts (skatīt nodaļu Automātiskas sinhronizācijas prioritāšu izvēle).
 - Ja WMP11 izvēlas sinhronizēt MUSE manuāli, klikšķiniet uz Finish (Pabeigt).
 - Jums jāklikšķina uz sadaļas Sync un manuāli jāizvēlas faili un atskaņošanas saraksti sinhronizācijai (skatīt nodaļu Failu un atskaņošanas sarakstu izvēle manuālai sinhronizācijai).

Pārslēgšanās starp automātisku un manuālu sinhronizāciju

Pēc pirmās sinhronizācijas iestatīšanas, Jūs varat pārslēgties starp automātisku un manuālu sinhronizāciju.

- Klikšķiniet uz bultas zem sadaļas Sync un izvēlieties Philips MUSE > Set Up Sync (lestatīt sinhronizāciju).
- Atzīmējiet vai neatzīmējiet ailīti pie punkta Sync this device automatically (Sinhronizēt šo ierīci automātiski).

Automātiskas sinhronizācijas prioritāšu izvēle

Ja **WMP11** izvēlas sinhronizēt MUSE automātiski, Jūs varat izvēlēties nesinhronizēt visu mediju bibliotēku. Jūs varat izvēlēties, kurus no esošajiem dziesmu sarakstiem sinhronizēt, vai izveidot jaunu dziesmu sarakstu. Izvēlētie atskaņošanas saraksti tiks sinhronizēti ar MUSE, katru reizi, kad tas tiks pieslēgts datoram.

- Klikšķiniet uz bultas zem sadaļas Sync un izvēlieties Philips MUSE > Set Up Sync (lestatīt sinhronizāciju).
 - → Parādās ierīces iestatīšanas dialoga logs.



 Pieejamo atskaņošanas sarakstu sadaļā izvēlieties esošus dziesmu sarakstus, ko pievienot sinhronizācijai, un klikšķiniet uz Add (Pievienot).

Nijo Sevenim SAlbe		Salint Playhets to Ser
Avaidada dahata:	an se	Relation exercises
New Address of Lands		Distant Ante 44

- Lai izveidotu atskaņošanas sarakstu, klikšķiniet uz New Auto Playlist (Jauns automātisks atskaņošanas saraksts) un sekojiet norādījumiem uz ekrāna, lai noteiktu kritērijus. (Skatīt arī nodaļu Automātiska atskaņošanas saraksta izveidošana).
- Lai dzēstu atskaņošanas sarakstu, klikšķiniet uz atskaņošanas saraksta sadaļā Playlists to sync (Sinhronizējamie atskaņošanas saraksti) un tad klikšķiniet uz Remove (Izņemt).

 Sadaļā Playlist to sync (Sinhronizējamie atskaņošanas saraksti) izvēlieties bultas Priority (Prioritāte), lai sakārtotu tos tādā secībā, kādā vēlaties sinhronizēt.



→ Ja MUSE atmiņa ir pilna pirms sinhronizācijas pabeigšanas, faili un atskaņošanas saraksti ar zemāku prioritāti netiks sinhronizēti.

🔆 Padoms

 Ja Jūsu mediju bibliotēka ir pārāk liela, lai ietilptu MUSE, Jūs varat izvēlēties ailīti Shuffle what syncs (Sajaukt sinhronizējamo), lai sajauktu failus, kas atrodas sinhronizācijas atskaņošanas sarakstā. Vēlāk MUSE esošie faili tiks nomainīti ar citiem failiem (no sadaļas "Sinhronizējamie atskaņošanas saraksti") katru reizi, kad MUSE tiks pieslēgts datoram.

Failu un atskaņošanas sarakstu izvēle manuālai sinhronizācijai

Ja Jūs vēlaties sinhronizēt manuāli, Jums tiek prasīts sinhronizējamo failu un atskaņošanas sarakstu saraksts. Jūs varat arī sinhronizēt sajauktus failus no atskaņošanas sarakstiem.

- 1. Palaidiet WMP11.
- 2. leslēdziet MUSE.
- 3. Pievienojiet MUSE pie datora.
- 4. Klikšķiniet uz sadaļas Sync.

- Pārvietojiet failus un atskaņošanas sarakstus, kurus vēlaties sinhronizēt, no sadaļas 'Contents' (Saturs) uz sadaļu Sync List (Sinhronizācijas saraksts).
 - Jūs varat arī klikšķināt uz failu vai atskaņošanas sarakstu un izvēlēties Add to 'Sync List' (Pievienot 'sinhronizācijas sarakstam').

2 - Hat - Mente - 1	inge		_	10+15+14			Pa	
The States	Barlan Greinard			The second second	1107	P#81	12440	
an Ann Ander Sin barn Sin barn	199 -	laðy: artes Streward ary Latering Mű		Sult Western 2-Card Nor-Well Norman The Sone 2-differ what the cold Hype Unit Sone 2-differ Unit Sone 2-difference Male 12 Jak 4-difference	\$2555555		tritel. Militz Adult Bilitz Bilitz Siltel. Siltel. Siltel. Siltel.	Sector - 7
		n fine Southy In Caperner W KS	, u	Perfahire Constan	101)	2001	(b)(b)	
	- And Carryon							
	-	auto Gé Carlo Is Ionica Nicioni, Your		if haterine laker	209	966.5	Jur(a)	
								2 Bat ber

- Sadaļā 'Sync List' (Sinhronizācijas saraksts) pārliecinieties, ka izvēlētie faili ietilps MUSE atmiņā.
 - Ja nepieciešams, izņemiet failus no saraksta.



- Lai izņemtu failus no saraksta, klikšķiniet uz faila sinhronizācijas saraksta ailē un izvēlieties Remove from List (Izņemt no saraksta).
- Klikšķiniet uz Start Sync (Sākt sinhronizāciju), lai pārsūtītu Sinhronizācijas sarakstā esošos failus uz MUSE.
 - WMP11 apakšējā labajā pusē tiek parādīts progress.
 - Klikšķiniet uz Stop Sync (Beigt sinhronizāciju), lai apturētu pārsūtīšanu.

Radoms

 Ja sinhronizējamie celiņi ir aizsargāti, Jums tiek jautāts pajaunināt drošības komponentes uz Jūsu datora. Ja tā notiek, Jūs varat atskaņot celiņu uz WMP11 un sekot norādījumiem ekrānā, lai pajauninātu drošības komponentes. Kad Jūs esat pajauninājuši Jūsu drošības komponentes, Jūs varat sinhronizēt failu ar MUSE.

7 ATSKAŅOŠANAS SARAKSTI

Mūzikas celiņu pievienošana atskaņošanas sarakstam

- 1. Mūzikas atskaņošanas režīmā spiediet OPTIONS (lespējas).
- Spiediet ▲ vai ▼, lai izvēlētos [Add to playlist] (Pievienot atskaņošanas sarakstam), tad spiediet ►II, lai apstiprinātu.
- Spiediet ▲ vai ▼, lai izvēlētos atskaņošanas sarakstu, tad spiediet ►II, lai apstiprinātu.
 - ➡ Pašreizējais celiņš tiek pievienots izvēlētajam atskaņošanas sarakstam.

Mūzikas celiņu atskaņošana no atskaņošanas saraksta

- Spiediet ▲ vai ▼, tad ►II, lai izvēlētos atskaņošanas sarakstu.
- 3. Spiediet ►II, lai atskaņotu izvēlēto atskaņošanas sarakstu.
 - Tiek atskaņoti mūzikas celiņi no izvēlētā atskaņošanas saraksta.

'Atskaņošanas saraksta ceļā' izveidošana

MUSE ļauj Jums izveidot 'Atskaņošanas sarakstu ceļā'. 'Atskaņošanas saraksts ceļā' ļauj Jums pievienot un dzēst celiņus, klausoties Jūsu celiņus.

- Izvēlieties J > [Playlists] (Atskaņošanas saraksti), tad nospiediet OPTIONS (iespējas).
- Spiediet ▲ vai ▼, lai izvēlētos [Create new 'Playlist on the go'] (Izveidot jaunu 'Atskaņošanas sarakstu ceļā'), tad spiediet
 ►II, lai apstiprinātu.
 - ➡ Tiek izveidots jauns 'Atskaņošanas saraksts ceļā'.

Mūzikas celiņa izņemšana no atskaņošanas saraksta

- 1. Mūzikas atskaņošanas režīmā spiediet OPTIONS (iespējas).
- 2. Spiediet ▲ vai ▼, lai izvēlētos [Remove from Playlist] (Izņemt no atskaņošanas saraksta).
- 3. Spiediet ►II, lai izņemtu pašreizējo mūzikas celiņu no atskaņošanas saraksta.
 - Pašreizējais mūzikas celiņš ir izņemts no atskaņošanas saraksta.

Atskaņošanas saraksta dzēšana

- 1. Atskaņošanas saraksta režīmā spiediet OPTIONS (iespējas).
- Spiediet ▲ vai ▼, lai izvēlētos [Delete playlist] (Dzēst atskaņošanas sarakstu).
- 3. Spiediet ►II, lai dzēstu pašreizējo atskaņošanas sarakstu.
 - Pašreizējais atskaņošanas saraksts ir izdzēsts, celiņi paliek sarakstā [All songs] (Visas dziesmas).

4. Izvēlieties vajadzīgo sadaļu un ievadiet vai rediģējiet informāciju.



5. Klikšķiniet uz **OK**, lai saglabātu veiktās izmaiņas.

MUSE formatēšana, izmantojot WMP11

Uzmanību

- Šī procedūra formatē MUSE atmiņu un dzēš visus datus.
- 1. Palaidiet WMP11.
- 2. leslēdziet MUSE.
- 3. Pievienojiet MUSE datoram.
- 4. Klikšķiniet uz bultas zem sadaļas **Sync** un izvēlieties Philips MUSE > Format.

6 WINDOWS MEDIA PLAYER 11 (WMP11)

Failu kopēšana no MUSE uz Jūsu datoru

MUSE atbalsta apgriezto sinhronizāciju, kas ļauj Jums kopēt failus no MUSE uz datoru, izmantojot **WMP11.**

- 1. Palaidiet WMP11.
- 2. leslēdziet MUSE.
- 3. Pievienojiet MUSE pie datora.
- 4. Klikšķiniet uz **Philips MUSE** kreisajā navigācijas joslā.
 - → MUSE saturs tiek parādīts sadaļā 'Contents' (Saturs).
- 5. Izvēlieties failu vai atskaņošanas sarakstu, kuru vēlaties kopēt no MUSE uz datoru.
- Ar peles labo taustiņu klikšķiniet uz failu vai atskaņošanas sarakstu un izvēlieties Copy from Device (Kopēt no ierīces).

WMP11 atskaņošanas saraksti

Atskaņošanas saraksti ļauj Jums jebkādā kombinācijā apvienot dziesmas un attēlus. Jūs varat izveidot standarta vai automātiskus atskaņošanas sarakstus ar WMP11. Šie atskaņošanas saraksti var saturēt dziesmas un/vai attēlus.

Standarta atskaņošanas saraksta izveidošana

- 1. Klikšķiniet uz bultas zem sadaļas Library (Bibliotēka) un izvēlieties Create Playlist (Izveidot atskaņošanas sarakstu).
 - Sadaļā 'List' (Saraksts) parādās 'Untitled Playlist' (Nenosaukts atskaņošanas saraksts).
- Klikšķiniet uz Untitled Playlist (Nenosaukts atskaņošanas saraksts) un ievadiet nosaukumu atskaņošanas sarakstam.

 Lai pievienotu failus atskaņošanas sarakstam, pārvietojiet tos no sadaļas 'Contents' (Saturs) uz sadaļu 'List' (Saraksts) (Jūsu atskaņošanas saraksts var saturēt gan dziesmas, gan attēlus.)



 Kad Jūs esat pabeiguši pievienot failus atskaņošanas sarakstam, klikšķiniet uz Save Playlist (Saglabāt atskaņošanas sarakstu).

Automātiska atskaņošanas saraksta izveidošana

WMP11 var automātiski izveidot atskaņošanas sarakstus, balstoties uz dažādiem kritērijiem.

- Klikšķiniet uz bultas zem sadaļas Library (Bibliotēka) un izvēlieties Create Auto Playlist (Izveidot automātisku atskaņošanas sarakstu).
 - Parādās dialoga logs 'New Auto Playlist' (Jauns automātisks atskaņošanas saraksts).
- 2. levadiet automātiskā atskaņošanas saraksta nosaukumu.



 Klikšķiniet uz pirmās zaļās plus zīmes un izvēlieties pirmo kritēriju no iznirstošā saraksta.

- 4. Klikšķiniet uz pasvītrotajiem vārdiem, lai atjaunotu kritērijus.
- Klikšķiniet uz otras un trešās zaļās plus zīmes, lai izvēlētos un definētu citus kritērijus Jūsu automātiskajam atskaņošanas sarakstam.
- 6. Klikšķiniet uz **OK**, kad pabeigts.

Atskaņošanas saraksta rediģēšana

Jūs varat rediģēt Jūsu esošo atskaņošanas sarakstu jebkurā laikā.

1. Kreisajā navigācijas sadaļā klikšķiniet uz Playlists (Atskaņošanas saraksti).

£197	non rayog	COLUMN STORY	- 10	101	101	Onire 2031		
22 + Nutz + Nortes 20 + Nutz + Nortes 20 + Nutz + Nortes 20 + Nutz + Nutz + Nutz 20 + Nutz + Nu		Coper Note Note		10×10; • [1ard		28		
		tal in (a) face Tarans Celem Taran Fili Louiter					Parkit + - Units -	
							Uperform	2

- Visi Jūsu atskaņošanas saraksti tiek parādīti sadaļā 'Contents' (Saturs). Ar labo taustiņu klikšķiniet uz atskaņošanas saraksta, kuru vēlaties rediģēt, un izvēlieties Edit in List Pane (Rediģēt saraksta logā).
- → Atskaņošanas saraksts parādās sadaļā 'List' (Saraksts).

Lai izņemtu failu no atskaņošanas saraksta, klikšķiniet uz tā ar labo taustiņu un izvēlieties **Remove from List** (Izņemt no saraksta).



Lai mainītu failu secību, klikšķiniet un velciet jebkuru failu uz jaunu pozīciju Saraksta logā.

Lai pievienotu jaunu failu atskaņošanas sarakstam, izvēlieties to no bibliotēkas un pārvietojiet uz saraksta logu. Kad esat pabeiguši atskaņošanas saraksta rediģēšanu, klikšķiniet uz **Save Playlist** (Saglabāt atskaņošanas sarakstu).

Atskaņošanas sarakstu pārsūtīšana uz MUSE

Nodaļa Failu un atskaņošanas sarakstu izvēle manuālai sinhronizācijai šajā lietošanas pamācībā parāda, kā pārsūtīt atskaņošanas sarakstus uz MUSE.

Mūzikas vai attēlu meklēšana ar WMP11

- 1. Klikšķiniet uz sadaļas Library (Bibliotēka).
- Klikšķiniet uz bultas WMP11 augšējā kreisajā stūrī, tad izvēlieties meklēt mūziku (Music) vai attēlus (Pictures).
- Meklēšanas ailē ierakstiet dažus faila zīmīgos vārdus, kā dziesmas nosaukumu vai izpildītāju.
 - Meklēšanas rezultāti parādās Satura logā, kamēr Jūs rakstāt. Rezultāti tiek atjaunināti, kad Jūs ievadāt katru nākamo simbolu.
- 4. Lai uzlabotu meklēšanas rezultātu, ievadiet vairāk vārdu.

6 WINDOWS MEDIA PLAYER 11 (WMP11)

Failu un atskaņošanas sarakstu dzēšana no WMP11 bibliotēkas

- 1. Klikšķiniet uz sadaļas Library (Bibliotēka).
- Klikšķiniet uz bultas WMP11 augšējā kreisajā stūrī, tad izvēlieties dzēst mūziku (Music) vai attēlus (Pictures).
- 3. Atrodiet failu vai atskaņošanas sarakstu, ko vēlaties dzēst.
- Ar labo taustiņu klikšķiniet uz faila vai atskaņošanas saraksta un izvēlieties Delete (Dzēst).
- Izvēlieties Delete from library only (Dzēst tikai no bibliotēkas) vai Delete from library and my computer (Dzēst no bibliotēkas un mana datora) un klikšķiniet OK.

Failu un atskaņošanas sarakstu dzēšana no MUSE

Jūs varat lietot **WMP11**, lai darbotos ar failiem, kas saglabāti MUSE. Kad MUSE ir pieslēgts datoram, tā saturs tiek parādīts **WMP11**. Jūs varat dzēst failus vai atskaņošanas sarakstus tāpat kā jebkurus citus **WMP11** parādītos failus.

- 1. Kreisajā navigācijas logā klikšķiniet uz Philips MUSE.
- Jūs varat pārlūkot MUSE saturu dažādos skatos, kā Nesen pievienotie vai Izpildītāji.
- MUSE saturs tiek parādīts logā 'Contents' (Saturs).
- Lai dzēstu mūzikas vai attēlu failus, klikšķiniet uz bultas WMP11 augšējā kreisajā stūrī un izvēlieties Music (Mūzika) vai Pictures (Attēli).
- Izvēlieties failu vai atskaņošanas sarakstu, ko vēlaties dzēst.
- Ar labo taustiņu klikšķiniet uz faila vai atskaņošanas saraksta un izvēlieties Delete (Dzēst).

7. Klikšķiniet OK.



Dziesmas informācijas rediģēšana, izmantojot WMP11

- 1. Klikšķiniet uz sadaļas Library (Bibliotēka).
- 2. Izvēlieties dziesmu, kuru vēlaties rediģēt.
- Ar labo taustiņu klikšķiniet uz faila vai atskaņošanas saraksta un izvēlieties Advanced Tag Editor (Paplašināts Etiķetes Redaktors).
 Parādas paplašināts etiketes redaktora
 - Parādās paplašināta etiķetes redaktora dialoga logs.

