

SONY[®]



Voit siirtyä eri osiin napsauttamalla

▶ **Musiikin siirtäminen**

▶ **Videoiden/valokuvien siirtäminen**

▶ **Vianmääritys**

Käyttöopas
NWZ-S544 / S545

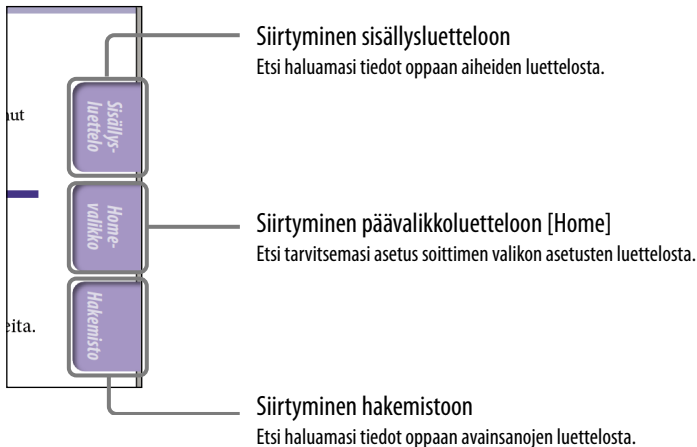
Huomautus

- Kaikkia malleja ei välttämättä myydä siinä maassa tai sillä alueella, josta olet hankkinut soittimen.

Käyttöoppaan selaaminen

Käyttöoppaan painikkeiden käyttäminen

Voit siirtyä ”Sisällysluettelo”-, ”Tietoja Home-valikosta”- tai ”Hakemisto”-kohtaan napsauttamalla tämän oppaan oikeassa yläkulmassa olevia painikkeita.



Vihje

- Voit siirtyä haluamallesi sivulle napsauttamalla sivun numeroa sisällysluettelossa tai hakemistossa.
- Voit siirtyä haluamallesi sivulle myös napsauttamalla sivun viittausta (esim. ☞ s. 5), joka löytyy jokaiselta sivulta.
- Voit etsiä viitesivua avainsanan perusteella kirjoittamalla avainsanan Adobe Reader -ikkunan tekstikenttään.
- Toimintatapa voi vaihdella sen mukaan, mikä Adobe Reader -versio on käytössä.

Sivun asettelun muuttaminen

Voit muuttaa sivun näyttöasetuksia Adobe Reader -ikkunan painikkeilla.



Jatkuva

Sivut näytetään peräkkäin järjestyksessä, ja sivun leveys sovitetaan ikkunaan. Vierittämällä näyttöä ylös- tai alaspäin voit siirtyä edelliselle tai seuraavalle sivulle ilman katkoja.

Yksittäinen sivu

Sivut näytetään yksi kerrallaan, ja sivun leveys sovitetaan ikkunaan. Näyttöä vieritettäessä näkyviin tulee joko edellinen tai seuraava sivu.

Sisällysluettelo

Perustoiminnot ja näytöt

Osat ja painikkeet	5
Äänentoiston vaihtaminen kuulokkeiden ja sisäisten kaiuttimien välillä	7
Soittimen virran kytkeminen ja katkaiseminen	8
Tietoja Home-valikosta	9
Home-valikon käyttäminen	12
Asetusvalikon käyttäminen	15
Tietoja ohjelmista	17
Mukana toimitetut ohjelmat.....	17
Yhteensopivat ohjelmat.....	17

Soittimen valmisteleminen

Akun lataaminen	18
Näytön kielen valitseminen	20
Päivämäärän ja kellonajan asettaminen	21

Musiikin siirtäminen

Musiikin siirtotavan valitseminen	22
A Musiikin siirtäminen Windows Media Player 11 -ohjelmalla	23
Musiikin tuominen CD-levyiltä.....	23
Musiikin siirtäminen.....	25
B Musiikin siirtäminen Content Transferin avulla	27
C Musiikin siirtäminen Windowsin Resurssienhallinnan avulla	29

Videoiden/valokuvien siirtäminen

Videoiden/valokuvien siirtotavan valitseminen	31
A Videoiden/valokuvien siirtäminen Content Transferin avulla	32
B Videoiden/valokuvien siirtäminen Windowsin Resurssienhallinnan avulla	34

Musiikin toistaminen

Musiikin toistaminen [Music]	36
Musiikin toistonäyttö	37
Musiikkiluettelonäyttö	38
Kappaleiden hakeminen	39
Toistoluettelon toistaminen	40
Kaikkien kappaleiden toistaminen satunnaisessa järjestyksessä	41
Kappaleiden poistaminen	42
Musiikkiasetusvalikon käyttäminen	43
Lisätietonäytön [Detailed Information] tuominen näkyviin.....	45
Kansikuvanäytön [Cover Art] tuominen näkyviin.....	45
Musiikkiasetusten muuttaminen	46
Toistotilan [Play Mode] vaihtaminen.....	46
Äänenlaadun muokkaaminen [Equalizer]	47
Kuunteleminen Clear Stereo -toimintoa [Clear Stereo] käyttäen.....	48
Äänenvoimakkuuden säätäminen [Dynamic Normalizer]	49
Sisäisten kaiuttimien äänentoiston optimoiminen [Built-in SP Optimizer]	49

Videoiden katsominen

Videoiden toistaminen [Videos]	50
Videon toistonäyttö	51
Videoiden poistaminen	52
Videoasetusvalikon käyttäminen	53
Videoasetusten muuttaminen	54
Zoomaustoiminnon asetusten määrittäminen [Zoom Settings]	54
Videonäytön asetusten määrittäminen [Display]	56
Videon suunnan asettaminen [Video Orientation]	57

Valokuvien katselu

Valokuvien katselu [Photos]	58
Valokuvanäyttö.....	59
Diaesityksen toistaminen	60
Valokuvien poistaminen	61
Valokuva-asetusvalikon käyttäminen	62

Valokuva-asetusten muuttaminen	63
Valokuvan suunta [Photo Orientation]	63
Valokuvanäytön asetusten määrittäminen [Display]	64
Diaesityksen toistotilan määrittäminen [Slide Show Repeat]	64
Diaesityksen aikavälin määrittäminen [Slide Show Interval]	65

FM-radion kuunteleminen ja tallentaminen

FM-radion kuunteleminen	66
FM-radion näyttö	67
Radioasemien automaattinen esiviritys [Auto Preset]	68
Radioasemien esivirittäminen manuaalisesti	69
Esiviritettyjen radioasemien poistaminen	69
FM-radion tallentaminen	70
Tallennettujen FM-radio-ohjelmien toistaminen	72
Tallennettujen FM-radio-ohjelmien poistaminen	73
FM-radion asetusvalikon käyttäminen	74
FM-radion asetusten muuttaminen	76
Vastaanottoherkkyyden asettaminen [Scan Sensitivity]	76
Mono-/stereovastaanoton valitseminen [Mono/Auto]	76

Äänen tallentaminen/kuunteleminen

Äänen tallentaminen	77
Tallennettujen äänitiedostojen toistaminen	79
Tallennettujen äänitiedostojen poistaminen	80
Äänentallennuksen asetusvalikon käyttäminen	81
Tallennusasetusten muuttaminen	83
Tallennuslaadun tason valitseminen [Bit Rate Settings]	83

Ajastimen käyttäminen

Ajastimen asettaminen	84
Hälytyksen asettaminen [Alarm]	85
Uniajastimen asettaminen [Sleep Timer]	86

Yleiset asetukset

Yleisten asetusten muuttaminen	87
Soittimen tietojen näytön tuominen näkyviin [Unit Information]	87
Äänenvoimakkuuden rajoittaminen [AVLS (Volume Limit)]	88
Merkkiäänien poistaminen käytöstä [Beep Settings]	88
Näytönsäästäjän tyyppin vaihtaminen [Screensaver]	89
Näytön kirkkauden säätäminen [Brightness]	89
Nykyisen kellonajan asettaminen [Set Date-Time]	90
Päivämäärän näyttötavan asettaminen [Date Display Format]	91
Kellonajan näyttötavan asettaminen [Time Display Format]	91
Tehdasasetusten palauttaminen [Reset all Settings]	92
Muistin alustaminen [Format]	92
Näytön kielen valitseminen [Language Settings]	93

Hyödyllisiä tietoja

Tietoja akun kestosta	94
Tiedostomuoto ja bittinopeus	95
Äänitiedostomuoto	95
Videotiedostomuoto	96
Valokuvatiedostomuoto	96
Tiedostojen tallentaminen	97
Soittimen laiteohjelmiston päivittäminen	98

Vianmääritys

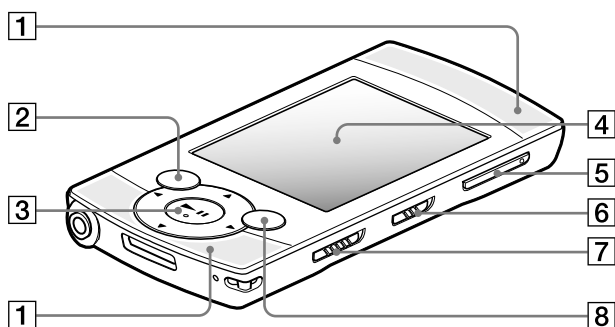
Vianmääritys	99
Ilmoitukset	111

Lisätietoja

Varotoimet	113
Käyttöoikeuksiin ja tavaramerkkeihin liittyvä ilmoitus	121
Tekniset tiedot	124
Hakemisto	131

Osat ja painikkeet

Etuosa




1 Sisäiset kaiuttimet


Katso  s. 7.

2 BACK/HOME-painike


Tätä painamalla voit siirtyä yhden näytön ylöspäin tai palata edelliseen valikkoon.

Voit tuoda [Home]-valikon ( s. 9) näkyviin painamalla BACK/HOME-painiketta jonkin aikaa.

3 Viisuuntainen painike^{*1}


Aloittaa toiston ja mahdollistaa siirtymisen soittimen näyttövalikoissa ( s. 12, 15).

4 Näyttö


Katso  s. 9.

5 VOL +^{*1}/- -painike


Säätää äänenvoimakkuutta.

Voit säätää sekä kuulokkeiden että kaiuttimen äänenvoimakkuutta samanaikaisesti ( s. 7).


6 Toistokytkin


Valitsee toistovälineeksi kuulokkeet tai soittimen sisäiset kaiuttimet ( s. 7).

7 HOLD-kytkin

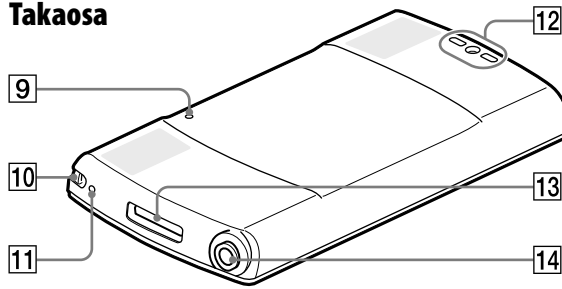
Voit suojata soittimen tahattomalta käytöltä kuljetuksen ajaksi HOLD-kytkimen avulla. Kun HOLD-kytkintä siirretään nuolen  suuntaan, käyttöpainikkeista ainoastaan toistokytkin on toiminnassa. HOLD-kytkimen siirtäminen vastakkaiseen suuntaan poistaa HOLD-toiminnon käytöstä.

8 OPTION/PWR OFF -painike

Tuo asetusvalikko näkyviin painamalla ( s. 15, 43, 53, 62, 74, 81).

Jos painat OPTION/PWR OFF -painiketta jonkin aikaa, näyttö sammuu ja soitin siirtyy valmiustilaan ( s. 8).

^{*1} Painikkeissa on kohopisteitä. Ne helpottavat painikkeiden käyttöä.

Takaosa**9 RESET-painike**

Voit palauttaa soittimen alkuperäiset asetukset painamalla RESET-painiketta pienellä neulalla tai muulla esineellä (☞ s. 99).

10 Hihnan kiinnitysaukko

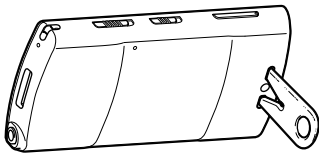
Tähän kiinnitetään kantohihna (myydään erikseen).

11 Mikrofoni

Katso ☞ s. 77.

12 Pöytätuen aukko

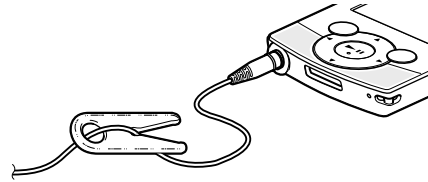
Tätä käytetään mukana toimitetun pöytätuen kanssa.

**Huomautus**

- Kun käytät soitinta pöytätuen kanssa, älä paina soitinta alaspäin tai kumoa sitä.

Mukana toimitetun pöytätuen kuljettaminen mukana

Kuljeta pöytätukea mukanasasi seuraavalla tavalla. Pujota kuulokkeiden johto pöytätuessa olevan aukon lävitse ja paina kuulokkeiden johto sitten V-muotoiseen koloon niin, että pöytätuki kiinnittyy kuulokejohtoon.

**13 WM-PORT-liitäntä**

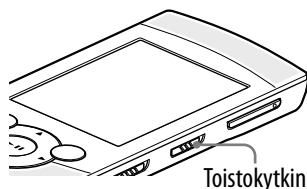
Kytke mukana toimitettu USB-kaapeli tai muu lisälaite.

14 Kuulokeliitäntä

Työnnä kuulokkeiden pistoke liitäntään niin, että se napsahtaa paikalleen. Jos kuulokkeet on kytketty väärin, ääni ei ehkä kuulu kuulokkeista oikein.

Äänentoiston vaihtaminen kuulokkeiden ja sisäisten kaiuttimien välillä

Voit valita äänentoiston välineeksi kuulokkeet tai soittimen sisäiset kaiuttimet toistokytkimen avulla. Voit säätää sekä kuulokkeiden että kaiuttimien äänenvoimakkuutta samanaikaisesti.





Huomautus


- Kun äänentoisto siirretään sisäisiin kaiuttimiin, äänentoisto ei ala välittömästi.
- Älä vie luotto- tai pankkikortteja tms. (magneettikortteja) sisäisten kaiuttimien aukkojen läheisyyteen, sillä korttien magneettiraitojen sisältämät tiedot voivat vahingoittua.

1 Aseta toistokytkin joko asentoon  (kaiutin) tai  (kuulokkeet).

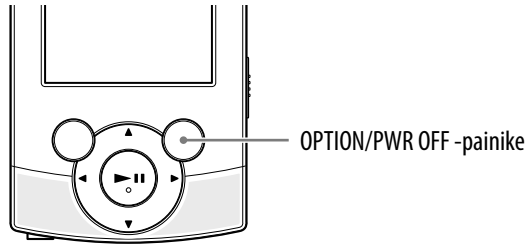
2 Säädä äänenvoimakkuutta painamalla VOL +/- -painiketta.

Äänenvoimakkuusilmaisin tulee näkyviin. - (kuulokkeet) tai -kuvake (kaiutin) näkyy (nykyisen asetuksen mukaan) äänenvoimakkuusilmaisimen vasemmalla puolella.

Vihje

- Voit säätää sisäisten kaiuttimien äänentoistoa [Built-in SP Optimizer] -toiminnolla ( s. 49).


Soittimen virran kytkeminen ja katkaiseminen



Soittimen virran kytkeminen

Käynnistä soitin painamalla mitä tahansa painiketta.


Vihje

- Jos näyttöön tulee ilmoitus [On hold... Cancel HOLD function to activate controls.], voit poistaa HOLD-toiminnon käytöstä työntämällä soittimen oikeassa reunassa olevaa HOLD-kytkintä nuolen  vastaiseen suuntaan.

Soittimen virran katkaiseminen

Paina OPTION/PWR OFF -painiketta jonkin aikaa. [POWER OFF] tulee näkyviin, soitin siirtyy valmiustilaan ja näyttö sammuu.

Vihje

- Aseta soittimen päivämäärä ja kellonaika ennen soittimen käytön aloittamista ( s. 21, 90).
- Jos tauon aikana ei tehdä mitään 3 minuutin kuluessa, soitin siirtyy automaattisesti valmiustilaan ja näyttö sammuu virran säästämiseksi.
- Jos soitin on valmiustilassa eikä sitä käytetä noin neljään tuntiin, soittimen virta katkaistaan automaattisesti. Akku kuluu tässä tilassa vain vähän.

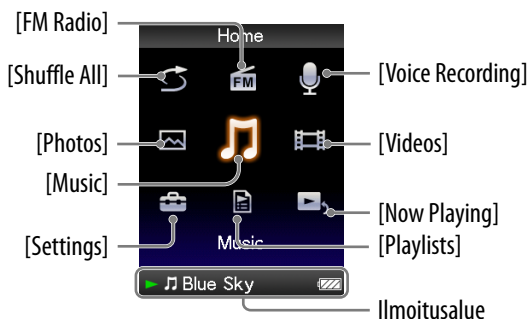
Huomautus










- Soitinta ei voi käyttää, kun se on liitettyä tietokoneeseen. Irrota USB-kaapeli, ennen kuin käytät soitinta.
- Soitin kuluttaa hieman akkuvirtaa myös valmiustilassa. Siksi soittimesta voi yllättäen katketa virta kokonaan, jos akussa ei ole varausta jäljellä.

Tietoja Home-valikosta

Seuraavassa taulukossa on esitetty [Home]-valikon vaihtoehdot. Lisätietoja kunkin valikon vaihtoehdoista on [☞ s. 10](#).

Lisätietoja valikkovaihtoehdoista on ilmoitetulla viitesivulla.



	[Shuffle All]	Voit kuunnella kaikki soittimeen tallennetut kappaleet satunnaisessa järjestyksessä (☞ s. 41).
	[FM Radio]	Voit kuunnella FM-radiolähetyksiä ja tallentaa vastaanotettavaa FM-radio-ohjelmaa (☞ s. 66).
	[Voice Recording]	Voit tallentaa ääntä soittimen sisäisellä mikrofonilla (☞ s. 77).
	[Photos]	Voit katsella soittimeen siirrettyjä valokuvia (☞ s. 58).
	[Music]	Voit kuunnella soittimeen siirrettyjä kappaleita. Voit myös kuunnella [Voice Recording] -toiminnolla tallennettua ääntä sekä tallennettuja FM-radio-ohjelmia soittimesta (☞ s. 36).
	[Videos]	Voit katsella soittimeen siirrettyjä videoita (☞ s. 50).
	[Settings]	Voit määrittää soittimen ja sen sovellusten asetukset (☞ s. 87).
	[Playlists]	Voit kuunnella toistolueteloiden kappaleita (☞ s. 40).
	[Now Playing]	Voit tuoda näkyviin toistettavan sisällön toisto- tai tietonäytön.

Jatkuu ↓

 [Shuffle All] 41

 [FM Radio] 66

 [Voice Recording] 77

 [Photos] 58

[Music]

- [All Songs] 39
- [Album] 39
- [Artist] 39
- [Genre] 39
- [Release Year] 39
- [Folder] 39
- [Voice Recording] 39, 79
- [FM Recording] 39, 72

 [Videos] 50

[Settings]

- [Music Settings]
 - [Play Mode] 46
 - [Equalizer] 47
 - [Clear Stereo] 48
 - [Dynamic Normalizer]
 - 49
 - [Built-in SP Optimizer]
 - 49
- [Video Settings]
 - [Zoom Settings] 54
 - [Video Orientation] 57
 - [Display] 56
- [Photo Settings]
 - [Photo Orientation] 63
 - [Display] 64
 - [Slide Show Repeat] 64
 - [Slide Show Interval] 65
- [FM Radio Settings]
 - [Scan Sensitivity] 76
 - [Mono/Auto] 76
- [Recording Settings]
 - [Bit Rate Settings] 83
- [Common Settings]
 - [Unit Information] 87
 - [AVLS (Volume Limit)] 88
 - [Beep Settings] 88
 - [Screensaver] 89
 - [Brightness] 89
 - [Set Date-Time] 21, 90
 - [Date Display Format] 91
 - [Time Display Format] 91
 - [Reset all Settings] 92
 - [Format] 92
- [Language Settings] 20, 93

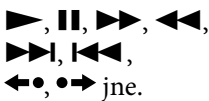




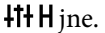




 [Playlists] 40


 [Now Playing]

Tietoja ilmoitusalueesta

Seuraavassa taulukossa esitetyt kuvakkeet näkyvät ilmoitusalueella. Kuvakkeet vaihtelevat toistotilan, asetusten tai näytön mukaan.

Lisätietoja kuvakkeista on viitesivuilla.

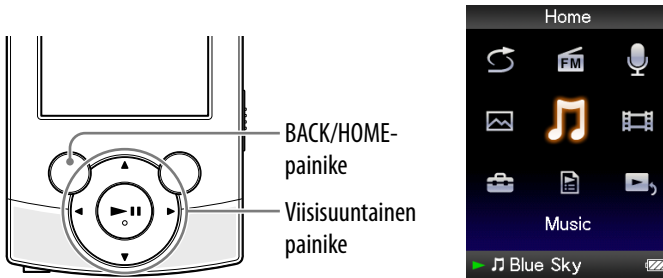
Kuvakkeet	Kuvaus
	Toistotila (☞ s. 37, 51, 59)
	Tallennustila (☞ s. 71, 78)
	Kappaleen nimi, esittäjän nimi, videon nimi, valokuvan nimi, tallennetun äänen tiedostonimi tai tallennetun FM-radio-ohjelman tiedostonimi
	FM-radio
	Toistotila (☞ s. 46)
	Taajuuskorjain (☞ s. 47)
	Zoomausasetus ([Auto] tai [Full]) (☞ s. 54)
	Uniajastin (☞ s. 86)
	Akun varaustila (☞ s. 18)
	Kuulokkeet tai kaiutin (☞ s. 7)

*1 Jos soittimen WM-PORT-liitäntään kytketty laite on varustettu äänenvoimakkuuden säädöllä,  voi tulla näkyviin.

Home-valikon käyttäminen

[Home]-valikon kautta voidaan käyttää kaikkia sovelluksia, kuten etsiä kappaleita ja muuttaa asetuksia.

Saat [Home]-valikon näkyviin painamalla soittimen BACK/HOME-painiketta jonkin aikaa.

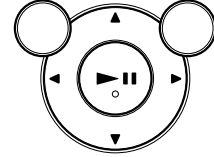


Voit valita haluamasi vaihtoehdon [Home]-valikosta Viisisuuntaisella painikkeella.

Valitse haluamasi vaihtoehto painamalla ▲/▼/◀/▶-painiketta ja vahvista valinta painamalla ►||*¹-painiketta.

*¹ Painikkeissa on kohopisteitä. Ne helpottavat painikkeiden käyttöä.

- ▲/▼/◀/▶-painike: valitsee vaihtoehdon.
- ►||-painike: vahvistaa vaihtoehdon valinnan.



Jatkuu ↓

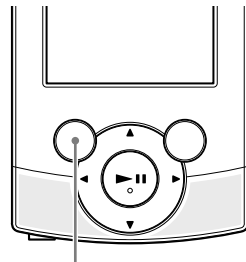
Tässä oppaassa [Home]-valikon käyttöohjeet on kuvattu seuraavasti.

Esimerkki: Valitse [Home]-valikosta  [Music] → [Album] → haluamasi albumi → haluamasi kappale.

Yllä olevaa esimerkkiä vastaavat toiminnot on esitetty alla.

1 Paina BACK/HOME-painiketta jonkin aikaa.

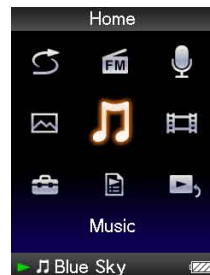
Näkyviin tulee [Home]-valikko.








BACK/HOME-painike

2 Valitse  [Music] painamalla ///-painiketta ja vahvista valinta painamalla -painiketta.

Hakuvalikko tulee näkyviin.



3 Valitse [Album] painamalla ///-painiketta ja vahvista valinta painamalla -painiketta.

Albumiluettelo tulee näkyviin.

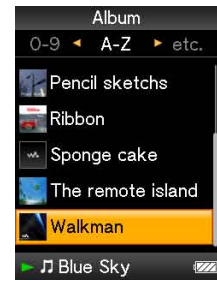


Jatkuu ↓

- 4 Valitse albumi painamalla ▲/▼/◀/▶-painiketta ja vahvasta valinta painamalla ►II-painiketta.**

Valitun albumin kappaleluettelo tulee näkyviin.

- Voit vierittää luetteloa painamalla ▲/▼-painiketta.



- 5 Valitse kappale painamalla ▲/▼/◀/▶-painiketta ja vahvasta valinta painamalla ►II-painiketta.**

Musiikin toistonäyttö tulee näkyviin ja toisto alkaa.



[Home]-valikkoon palaaminen käytön aikana

Paina BACK/HOME-painiketta jonkin aikaa.

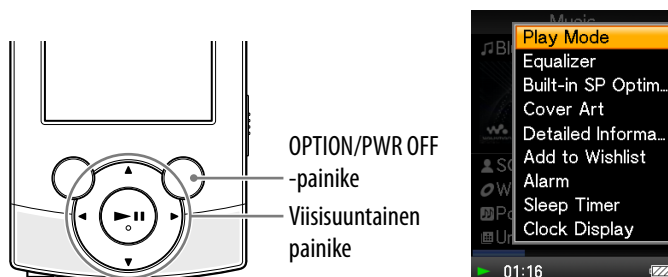
Edelliseen näyttöön palaaminen käytön aikana

Paina BACK/HOME-painiketta.

Asetusvalikon käyttäminen

Asetusvalikon vaihtoehdot vaihtelevat toiminnon mukaan. Voit muuttaa kunkin sovelluksen asetuksia erikseen.

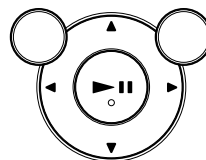
Tuo asetusvalikko näyttöön painamalla OPTION/PWR OFF -painiketta.



Voit valita haluamasi vaihtoehdon asetusvalikosta viisisuuntaisella painikkeella. Valitse haluamasi vaihtoehto painamalla ▲/▼/◀/▶-painiketta ja vahvasta valinta painamalla ►||*¹-painiketta.

*¹ Painikkeissa on kohopisteitä. Ne helpottavat painikkeiden käyttöä.

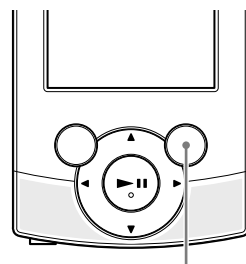
- ▲/▼/◀/▶-painike: valitsee vaihtoehdon.
- ►||-painike: vahvistaa vaihtoehdon valinnan.



Seuraavassa on esimerkki siitä, kuinka [Play Mode] -asetukseksi valitaan [Shuffle].

1 Paina musiikin toistonäytössä OPTION/PWR OFF -painiketta.

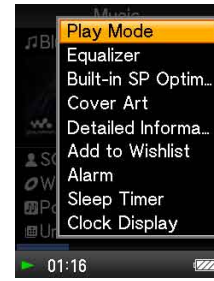
Asetusvalikko tulee näkyviin.



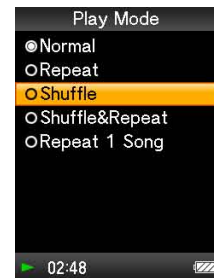
OPTION/PWR OFF -painike

Jatkuu ↓

- 2 Valitse [Play Mode] painamalla ▲/▼/◀/▶-painiketta ja vahvista valinta painamalla ►||-painiketta.**



- 3 Valitse [Shuffle] painamalla ▲/▼/◀/▶-painiketta ja vahvista valinta painamalla ►||-painiketta.**
Toistotilaksi vaihtuu [Shuffle].



Asetusvalikon vaihtoehdot määräytyvät sen mukaan, missä näytössä OPTION/PWR OFF -painiketta painetaan.

Lisätietoja on seuraavilla sivuilla.

- ”Musiikkiasetusvalikon käyttäminen” (☞ s. 43)
- ”Videoasetusvalikon käyttäminen” (☞ s. 53)
- ”Valokuva-asetusvalikon käyttäminen” (☞ s. 62)
- ”FM-radion asetusvalikon käyttäminen” (☞ s. 74)
- ”Ääntallennuksen asetusvalikon käyttäminen” (☞ s. 81)

Tietoja ohjelmista

Mukana toimitetut ohjelmat


Content Transfer

Content Transfer -ohjelmistolla voi siirtää musiikkia, videoita tai valokuvia tietokoneesta soittimeen helposti vetämällä ja pudottamalla. Voit vetää ja pudottaa tiedostoja esim. Windowsin Resurssienhallinnasta tai iTunesista Content Transferiin. Content Transferin avulla voit myös muuntaa yhteensopimattomia videotiedostoja toistokelpoiseen muotoon. Lisätietoja on ohjelmiston Ohje-osassa.

Siirrettävät tiedostot: musiikki (MP3, WMA, AAC, WAV), valokuvat (JPEG), videot (MPEG-4 Simple Profile, AVC (H.264/AVC) Baseline Profile, WMV^{*1})

^{*1} Joitakin WMV-tiedostoja ei voi toistaa sen jälkeen, kun ne on siirretty Content Transfer -ohjelmalla. Jos siirrät tiedostot uudelleen Windows Media Player 11 -ohjelmalla, voit ehkä toistaa niitä.

Vihje

- SonicStagen hallinnoimia ATRAC-tiedostoja voi siirtää soittimeen muuntamalla ne ensin MP3-tiedostomuotoon. Jos haluat muuntaa tiedostoja, lataa MP3 Conversion Tool -ohjelma asiakastukisivustosta ( s. 120).

Yhteensopivat ohjelmat

Windows Media Player 11

Windows Media Player -ohjelmalla voi tuoda äänitietoja CD-levyiltä ja siirtää tiedot soittimeen.

Siirrettävät tiedostot: musiikki (MP3, WMA), videot (WMV), valokuvat (JPEG)

Katso lisätietoja ohjelman käytöstä sen Ohje-toiminnosta tai seuraavasta sivustosta:


<http://www.support.microsoft.com/>

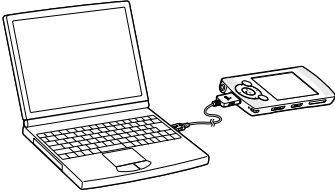
Vihje


- Joissakin tietokoneissa, joihin on jo asennettu Windows Media Player 10, tiedostojen (esimerkiksi AAC- ja videotiedostojen) siirtämistä vetämällä ja pudottamalla on ehkä rajoitettu. Voit ratkaista ongelman asentamalla Windows Media Player 11 -version Windows Media Player -lataussivustosta. Tämän jälkeen voit taas siirtää tiedostoja vetämällä ja pudottamalla. Ennen kuin asennat Windows Media Player 11 -version tietokoneeseen, tarkista, että käyttämäsi ohjelmisto tai palvelu on Windows Media Player 11 -yhteensopiva.

Akun lataaminen

Soittimen akku latautuu, kun soitin on kytkettynä käynnissä olevaan tietokoneeseen.

Kytke soitin tietokoneeseen soittimen mukana toimitetulla USB-kaapelilla. Kun akun jäljellä olevan varauksen ilmaisin näkyy näytössä muodossa , lataus on päättynyt (latausaika on noin 2,5 tuntia).




Kun soitinta käytetään ensimmäistä kertaa tai sitä ei ole käytetty pitkään aikaan, se on ladattava täyteen (akun jäljellä olevan varauksen ilmaisimessa näkyy ,).

Akun varaustilan ilmaisin

Ilmoitusalueen akkuilmaisimesta näkyy akun jäljellä oleva varaus.



Kun akun virta vähenee, kuvakkeen palkit katoavat näkyvistä. Jos näyttöön tulee [LOW BATTERY. Please Charge.], soitinta ei voi käyttää. Lataa tällöin soittimen akku kytkemällä soitin tietokoneeseen.

Tietoja akun kestosta on  s. 128.

Jatkuu ↓

Huomautus

- Jos soittimen akku ladataan, kun se on ollut pitkään käyttämättömänä, tietokone ei ehkä tunnista soitinta ja näyttö saattaa pysyä tyhjänä. Soittimen toiminta palaa normaalisti, kun soitinta ladataan noin 5 minuuttia.
- Akun lataamisen suositeltava lämpötila-alue on 5–35 °C. Jos yrität ladata akkua tämän lämpötila-alueen ulkopuolella, akun varaustilan ilmaisim voi alkaa vilkkua, jolloin lataaminen ei onnistu.
- Akku voidaan ladata noin 500 kertaa, ennen kuin se kuluu loppuun. Latauskertojen määrä voi vaihdella soittimen käyttöolosuhteiden mukaan.
- Näytössä oleva akun varaustilan ilmaisin näyttää vain arvion. Esimerkiksi ilmaisimen yksi palkki ei välttämättä tarkoita täsmälleen neljäsosaa akun latauksesta.
- Näyttöön tulee ilmoitus [Do not disconnect.], kun soitin muodostaa yhteyden tietokoneeseen. Älä irrota soittimen mukana toimitettua USB-kaapelia, kun näytössä on ilmoitus [Do not disconnect.], sillä siirrettävät tiedot voivat vahingoittua.
- Soittimen ohjauspainikkeet eivät toimi, kun soitin on kytketty tietokoneeseen.
- Jos et aio käyttää soitinta yli puoleen vuoteen, lataa akku vähintään kerran tänä aikana, jotta sen teho ei laske.
- Jotkin tietokoneeseen kytketyt USB-laitteet voivat häiritä soittimen toimintaa.
- Akun latautumista ei taata käytettäessä itse koottuja tai muunneltuja tietokoneita.
- Jos tietokone siirtyy virransäästötilaan (esimerkiksi lepo- tai horrostilaan), kun soitin on kytkettynä tietokoneeseen USB-kaapelilla, soittimen akku ei lataudu. Sen sijaan soitin kuluttaa akun virtaa ja purkaa sen latauksen.
- Älä jätä soitinta kiinni kannettavaan tietokoneeseen pitkäksi aikaa, jos tietokonetta ei ole kytketty verkkovirtaan. Muutoin soitin saattaa purkaa tietokoneen akun varauksen.
- Kun soitin on kytkettynä tietokoneeseen, älä käynnistä tietokonetta, käynnistä sitä uudelleen, käynnistä sitä lepotilasta tai sammuta sitä. Nämä toimet voivat aiheuttaa soittimeen toimintahäiriön. Irrota soitin tietokoneesta, ennen kuin suoritat jonkin näistä toimista.
- Soitin voi kuumentua lataamisen aikana. Tämä ei ole merkki viasta.

Näytön kielen valitseminen

Voit valita soittimen valikoiden ja ilmoituksen kieleksi jonkin useista vaihtoehdoista.




- 1 Valitse [Home]-valikosta [Settings] ➔ [Language Settings] ➔ haluamasi kieliasetus.

Kieliasetus	Ilmoituksissa ja valikoissa käytettävä kieli
[Deutsch]	saksa
[English]	englanti
[Español]	espanja
[Français]	ranska
[Italiano]	italia
[Português]	portugali
[Русский]	venäjä
[한국어]	korea
[简体中文]	yksinkertaistettu kiina
[繁體中文]	perinteinen kiina

Päivämäärän ja kellonajan asettaminen

Jotkin soittimen sovelluksista eivät toimi kunnolla, ennen kuin päivämäärä ja kellonaika on asetettu. Aseta nykyinen päivämäärä ja kellonaika, ennen kuin aloitat soittimen käytön.



- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Common Settings] ➔ [Set Date-Time].
- 2 Siirry vuoden valintaan painamalla ◀/▶-painiketta. Voit muuttaa arvoa painamalla ▲/▼-painiketta.
- 3 Muuta kuukausi-, päivä-, tunti- ja minuuttiasetusta vaiheessa 2 kuvatulla tavalla.
- 4 Vahvista asetukset painamalla ▶||-painiketta.

Kuluvan ajan näyttäminen

Voit tuoda kuluvan kellonajan näkyviin painamalla [Home]-valikossa tai toistonäytössä OPTION/PWR OFF -painiketta ja valitsemalla asetusvalikosta [Clock Display].

Vihje

- Päivämäärämuodoksi voi valita [YYYY/MM/DD], [MM/DD/YYYY] tai [DD/MM/YYYY]. Kellonajan näyttötavaksi voi valita joko [12-hour] tai [24-hour]. Lisätietoja on kohdassa ”Päivämäärän näyttötavan asettaminen [Date Display Format]” (🔗 s. 91) ja ”Kellonajan näyttötavan asettaminen [Time Display Format]” (🔗 s. 91).

Huomautus

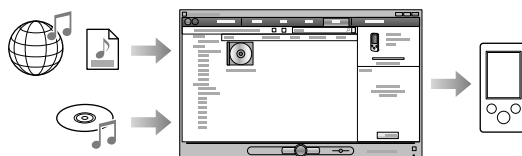
- Jos akun varaus on purkautunut esimerkiksi silloin, kun soitinta ei ole käytetty pitkään aikaan, päivämäärä- ja aika-asetukset on ehkä asetettava uudelleen. Näytössä näkyy nykyisen päivämäärän ja kellonajan sijaan ”-”.
- Kello voi edistää tai jättää 60 sekuntia kuukaudessa. Aseta kellonaika tällöin uudelleen.

Musiikin siirtotavan valitseminen

Voit tuoda musiikkia soittimeen esimerkiksi CD-äänilevyiltä tai Internetistä. Kun tuot musiikkia tietokoneeseen, käytä siihen tarkoitettua ohjelmistoa. Voit siirtää musiikkia soittimeen seuraavilla kolmella tavalla.

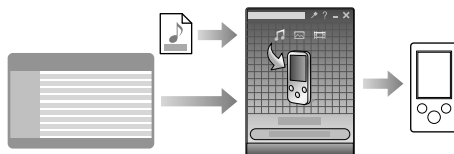
A Musiikin siirtäminen CD-levyiltä Windows Media Player 11 -ohjelman avulla (☞ s. 23)

Voit tuoda musiikkia CD-levyiltä tietokoneeseen ja siirtää musiikin tietokoneesta soittimeen Windows Media Player 11 -ohjelmalla.



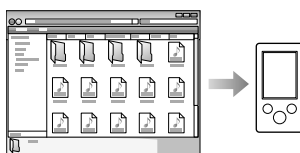
B Musiikin siirtäminen esim. iTunesista Content Transferin avulla (☞ s. 27)

Jos olet jo siirtänyt musiikkia esim. iTunesiin, voit siirtää musiikkia soittimeen Content Transferin avulla.



C Musiikin siirtäminen Windowsin Resurssienhallinnassa vetämällä ja pudottamalla (☞ s. 29)

Voit siirtää tietokoneeseen tallennettuja musiikkitiedostoja Windowsin Resurssienhallinnasta vetämällä ja pudottamalla.



💡 Vihje

- Lisätietoja musiikin tuonnista on eri ohjelmien Ohje-toiminnossa.
- Lisätietoja tuetuista tiedostomuodoista on kohdassa ”Tuettu tiedostomuoto” (☞ s. 124).
- Tässä soittimessa ei käytetä SonicStage-ohjelmaa (SonicStage on Sonyn kehittämä ohjelma, jota käytetään musiikinhallintaan tietokoneessa tai musiikin siirtämiseen muuntotyypisiin soittimiin). Tähän soittimeen voi siirtää musiikkia edellä mainitulla kolmella tavalla ilman SonicStagea. SonicStagen hallinnoimia ATRAC-tiedostoja voi siirtää soittimeen muuntamalla ne ensin MP3-tiedostomuotoon. Jos haluat muuntaa tiedostoja, lataa MP3 Conversion Tool -ohjelma asiakastukisivustosta (☞ s. 120).
- [MUSIC]-kansiossa saa olla enintään 4 000 tiedostoa / kansio.

A Musiikin siirtäminen Windows Media Player 11 -ohjelmalla

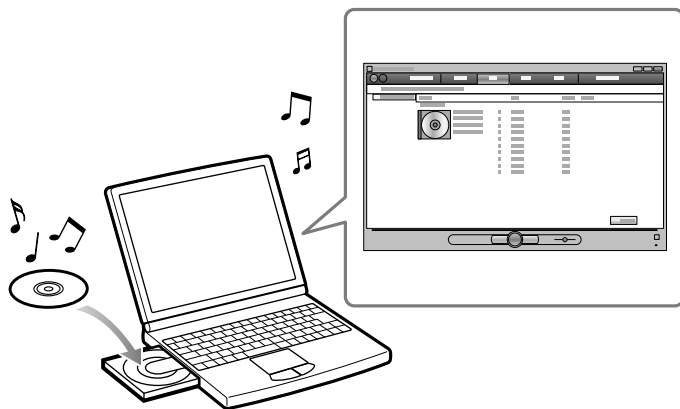
Voit tuoda kappaleita CD-levyiltä tietokoneeseen ja siirtää musiikin tietokoneesta soittimeen Windows Media Player 11 -ohjelmalla.

Vihje

- Lisätietoja Windows Media Playerin käytöstä ja Windows Media Playerin tuesta saat osoitteesta:
<http://support.microsoft.com/>

Musiikin tuominen CD-levyiltä

Voit kopioida musiikkia CD-levyiltä Windows Media Player 11 -ohjelmalla. Voit kopioida kappaleita CD-levyltä tietokoneeseen seuraavien ohjeiden mukaisesti.



1 Aseta CD-levy tietokoneeseen.

2 Käynnistä Windows Media Player 11 ja napsauta ikkunan yläreunassa olevaa [Kopiointi CD-levyltä] -välilehteä.

Kun Internet-yhteys on käytössä, Windows Media Player 11 hakee CD-levyn tiedot (esimerkiksi CD-levyn, kappaleen ja esittäjän nimen) ja näyttää ne ikkunassa.

3 Napsauta [Aloita kopiointi].

Windows Media Player 11 aloittaa CD-levyn sisällön tuonnin. Tuotujen kappaleiden kohdalla näkyy [Kopioitu kirjastoon]. Odota, kunnes kaikki kappaleet on tuotu.

Vihje

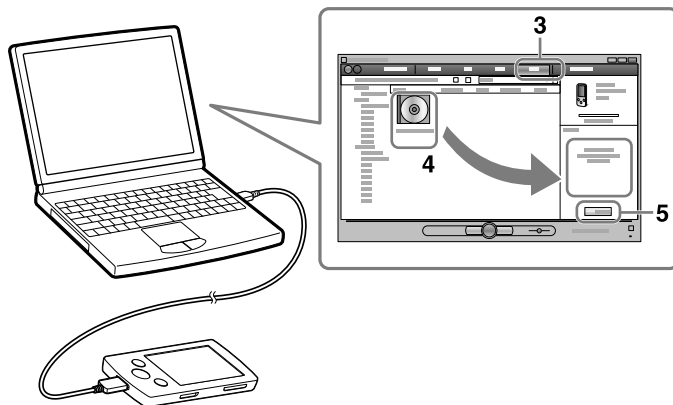
- Tuodut kappaleet tallennetaan tietokoneen [Oma musiikki] -kansioon (Windows XP) tai [Musiikki] -kansioon (Windows Vista). Saat kappaleet näkyviin napsauttamalla [Kirjasto]-välilehteä Windows Media Player 11 -ohjelmassa.
- Windows Media Player 11 hakee CD-levyn tiedot Internetissä olevasta tietokannasta. Kaikkien CD-levyjen tietoja ei välttämättä löydy tietokannasta. Jos CD-levyn tiedot puuttuvat, voit lisätä ne tuonnin jälkeen. Lisätietoja CD-levyn tietojen lisäämisestä ja muuttamisesta on Windows Media Player 11 -ohjelman Ohje-osassa. Jos et halua tuoda jotakin kappaletta, poista valinta sen nimen vasemmalla puolella olevasta valintaruudusta.

Huomautus

- Kappaleita saa kopioida vain yksityiseen käyttöön. Muuhun käyttöön tarvitaan tekijänoikeuksien haltijoiden lupa.

Musiikin siirtäminen

Voit siirtää musiikkia tietokoneesta soittimeen Windows Media Player 11 -ohjelmalla.



Huomautus

- Älä irrota USB-kaapelia, kun soittimessa näkyy teksti [Do not disconnect.], jotta siirrettävät tiedot eivät vahingoitu.
- Jos Content Transfer käynnistyy automaattisesti, kun soitin kytketään tietokoneeseen mukana toimitetulla USB-kaapelilla, sulje Content Transfer tai jätä se huomiotta, sillä Content Transferia ei tarvitse käyttää. Lisätietoja Content Transferin automaattisesta käynnistymisestä on Content Transferin Ohjeessa.

1 Käynnistä Windows Media Player 11 ja kytke soitin tietokoneeseen mukana toimitetulla USB-kaapelilla.

Kytke USB-kaapelin liitin soittimeen niin, että **w**-merkki on ylöspäin. Näkyviin tulee [Laitteen asennus] -ikkuna.

2 Napsauta [Peruuta].

Jos näkyviin tulee automaattisen toiston ikkuna, sulje se valitsemalla [Peruuta] tai napsauttamalla sulkemiskuvaketta.

- Jos valitset [Peruuta]-vaihtoehdon sijasta [Valmis], Windows Media Player -ohjelman kaikki kirjastotiedot kopioidaan automaattisesti soittimeen. Jos kirjastotietojen koko ylittää soittimessa käytettävissä olevan tallennustilan, kopiointi ei käynnisty.
- Voit avata [Laitteen asennus] -ikkunan milloin tahansa. Napsauta tällöin Windows Media Player -ikkunan vasemmassa reunassa olevaa [WALKMAN]-kohtaa hiiren kakkospainikkeella ja valitse sitten [Määritä synkronointi].

3 Napsauta Windows Media Player 11 -ohjelmassa [Synkronointi]-välilehteä.

4 Vedä ja pudota haluamasi kappaleet ikkunan oikeassa reunassa olevaan synkronointiluetteloon.

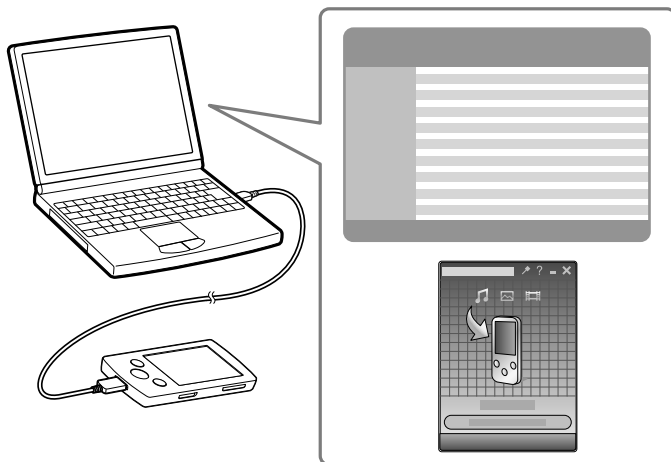
Kappaleet lisätään synkronointiluetteloon.

5 Käynnistä synkronointi valitsemalla [Aloita synkronointi].

Kun synkronointi on valmis, synkronointiluetteloon tulee ilmoitus siitä, että soitin voidaan irrottaa. Sulje Windows Media Player 11 ja irrota soitin tietokoneesta.

B Musiikin siirtäminen Content Transferin avulla


Jos olet jo siirtänyt musiikkia esim. iTunesiin, voit siirtää musiikkia soittimeen Content Transferin avulla. Voit vetää ja pudottaa musiikkia esim. iTunesista Content Transferiin.



Huomautus

- Älä irrota USB-kaapelia, kun soittimessa näkyy teksti [Do not disconnect.]. Muutoin siirrettävät tiedot voivat vahingoittua.
- Content Transferia ei voi käyttää Windows Media Playerin sisällön kanssa.
- Tekijänoikeussuojauksella varustettua sisältöä ei voi siirtää.
- Content Transfer tukee tiedonsiirtoa iTunes 8.1:stä soittimeen. Lisätietoja iTunesin kappaleiden siirtorajoituksista on asiakastukisivustoissa (☎ s. 120).

1 Kytke soitin tietokoneeseen soittimen mukana toimitetulla USB-kaapelilla.

Kytke USB-kaapelin liitin soittimeen niin, että -merkki on ylöspäin. Content Transfer käynnistyy automaattisesti.

- Lisätietoja automaattisen käynnistyksen asettamisesta ja Content Transferin käyttämisestä on Content Transferin Ohje-osassa.
- Voit käynnistää ohjelman myös valitsemalla [Käynnistä]-valikosta [Kaikki ohjelmat] ja [Content Transfer] - [Content Transfer].

2 Käynnistä iTunes tms.

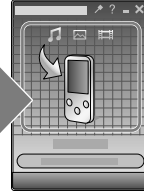
3 Valitse haluamasi kappaleet esim. iTunesista ja vedä ja pudota ne Content Transferiin.

Content Transfer tunnistaa tiedoston tyyppin sen tiedostotunnisteen perusteella ja siirtää tiedoston asianmukaiseen soittimen kansioon.

Esim. iTunes



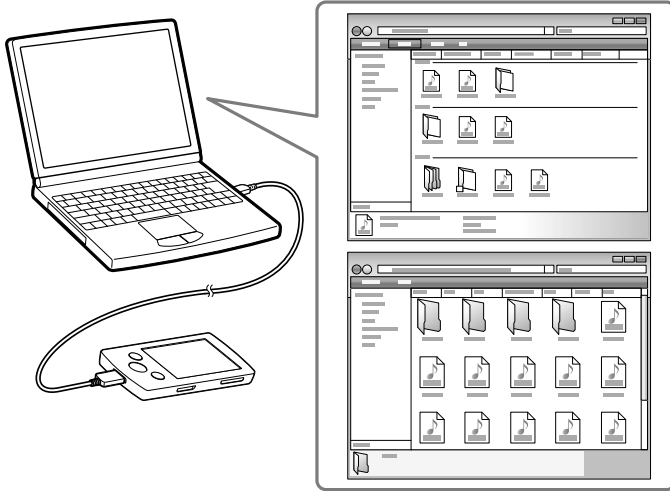
Content Transfer



© Musiikin siirtäminen Windowsin Resurssienhallinnan avulla

Voit siirtää tiedostoja suoraan tietokoneesta Windowsin Resurssienhallinnassa vetämällä ja pudottamalla.

Toistokelpoiseen datahierarkiaan liittyy tiettyjä sääntöjä. Voit siirtää tiedot oikein noudattamalla seuraavia ohjeita.



💡 Vihje

- Joissakin tietokoneissa, joihin on jo asennettu Windows Media Player 10, siirrettävien tiedostojen (esimerkiksi AAC- ja videotiedostojen) määrää vetämällä ja pudottamalla on ehkä rajoitettu. Voit ratkaista ongelman asentamalla Windows Media Player 11 -version Windows Media Player -lataussivustosta. Tämän jälkeen voit taas siirtää tiedostoja vetämällä ja pudottamalla. Ennen kuin asennat Windows Media Player 11 -version tietokoneeseen, tarkista, että käyttämäsi ohjelmisto tai palvelu on Windows Media Player 11 -yhteensopiva.

Jatkuu ↓

Huomautus

- Datahierarkia voi vaihdella tietokoneympäristön mukaan.
- Älä irrota USB-kaapelia, kun soittimessa näkyy teksti [Do not disconnect.], jotta siirrettävät tiedot eivät vahingoitu. Jos soitin irrotetaan tiedostojen siirron aikana, soittimeen voi jäädä tarpeettomia tiedostoja. Jos näin käy, siirrä käyttökelpoiset tiedostot takaisin tietokoneeseen ja alusta soitin (☞ s. 92).
- Älä muuta kansioiden [MUSIC], [MP_ROOT], [MPE_ROOT], [VIDEO], [PICTURE], [PICTURES], [Record], [Voice] ja [FM] nimiä tai poista niitä.
- Älä muuta suoraan [MP_ROOT]-, [MPE_ROOT]- ja [Record]-kansioiden alla olevien kansioiden tai tiedostojen nimiä. Muutoin ne eivät näy soittimessa.
- Joitakin tiedostoja ei ehkä voida toistaa soittimessa tekijänoikeussuojauksen vuoksi. Vaikka soittimeen voi siirtää rajoitusta enemmän tiedostoja ja kansioita, soitin ei voi näyttää tai toistaa rajoitetun määrän ylittäviä tiedostoja, kansioita tai tasoja.
- Jos Content Transfer käynnistyy automaattisesti, kun soitin kytketään tietokoneeseen mukana toimitetulla USB-kaapelilla, sulje Content Transfer tai jätä se huomiotta, sillä Content Transferia ei tarvitse käyttää. Lisätietoja Content Transferin automaattisesta käynnistymisestä on Content Transferin Ohjeessa.

1 Kytke soitin tietokoneeseen soittimen mukana toimitetulla USB-kaapelilla.

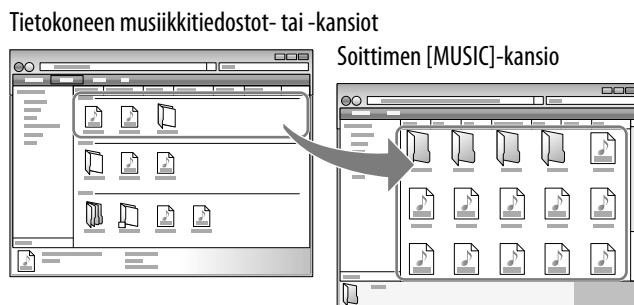
Kytke USB-kaapelin liitin soittimeen niin, että **w**-merkki on ylöspäin.

2 Valitse [Käynnistä] – [Oma tietokone] tai [Tietokone] – [WALKMAN] – [Storage Media] ja valitse sitten [MUSIC]-kansio.

Datahierarkia voi vaihdella tietokoneympäristön mukaan.

3 Vedä ja pudota tiedostot tai kansiot [MUSIC]-kansioon tai sen johonkin alikansioon.

Jos tiedosto tai kansio sijaitsee yli kahdeksan kansiotason päässä, sitä ei ehkä voi käyttää.



Videoiden/valokuvien siirtotavan valitseminen

Voit tuoda videoita soittimeen esimerkiksi tallenteista tai Internetistä.

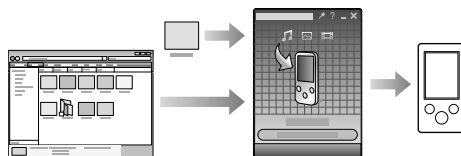
Voit tuoda valokuvia esimerkiksi digitaalikamerasta.

Kun tuot videoita/valokuvia tietokoneeseen, käytä siihen tarkoitettua ohjelmistoa.

Voit siirtää videoita/valokuvia soittimeen seuraavilla kolmella tavalla.

A Videoiden/valokuvien siirtäminen Content Transferin avulla (☞ s. 32)

Voit siirtää tietokoneeseen tallennettuja videoita/valokuvia Content Transferin avulla.



B Videoiden/valokuvien siirtäminen Windowsin Resurssienhallinnassa vetämällä ja pudottamalla (☞ s. 34)

Voit siirtää tietokoneeseen tallennettuja videoita/valokuvia Windowsin Resurssienhallinnasta vetämällä ja pudottamalla.



C Videoiden/valokuvien siirtäminen Windows Media Player 11 -ohjelman avulla

Voit siirtää Windows Media Player 11 -ohjelmalla hallittuja videoita/valokuvia soittimeen Windows Media Player 11 -ohjelman avulla.

Lisätietoja Windows Media Playerin käytöstä ja Windows Media Playerin tuesta saat osoitteesta:

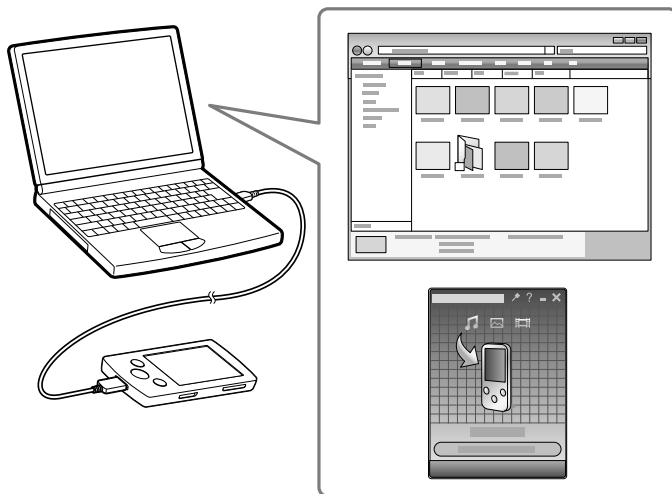
<http://support.microsoft.com/>

💡 Vihje

- Lisätietoja videoiden/valokuvien tuonnista on eri ohjelmien Ohje-toiminnossa.
- Lisätietoja tuetuista tiedostomuodoista on kohdassa ”Tuettu tiedostomuoto” (☞ s. 124).
- [PICTURE]-, [PICTURES]- tai [DCIM]-kansiossa saa olla enintään 4 000 tiedostoa / kansio.

A Videoiden/valokuvien siirtäminen Content Transferin avulla


Voit siirtää tietokoneeseen tallennettuja videoita/valokuvia Content Transferin avulla. Voit siirtää videoita/valokuvia Windowsin Resurssienhallinnasta Content Transferiin vetämällä ja pudottamalla.



Huomautus

- Älä irrota USB-kaapelia, kun soittimessa näkyy teksti [Do not disconnect.], jotta siirrettävät tiedot eivät vahingoitu.
- Tekijänoikeussuojauksella varustettua sisältöä ei voi siirtää.

1 Kytke soitin tietokoneeseen soittimen mukana toimitetulla USB-kaapelilla.

Kytke USB-kaapelin liitin soittimeen niin, että -merkki on ylöspäin. Content Transfer käynnistyy automaattisesti.

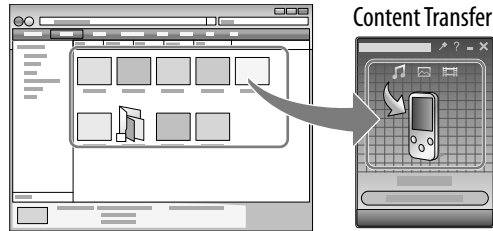
- Lisätietoja automaattisen käynnistyksen asettamisesta ja Content Transferin käyttämisestä on Content Transferin Ohje-osassa.
- Voit käynnistää ohjelman myös valitsemalla [Käynnistä]-valikosta [Kaikki ohjelmat] ja [Content Transfer] - [Content Transfer].

Jatkuu ↓

2 Valitse haluamasi videot/valokuvat Windowsin Resurssienhallinnasta ja vedä ja pudota ne Content Transferiin.

Content Transfer tunnistaa tiedoston tyypin sen tiedostotunnisteen perusteella ja siirtää tiedoston asianmukaiseen soittimen kansioon.

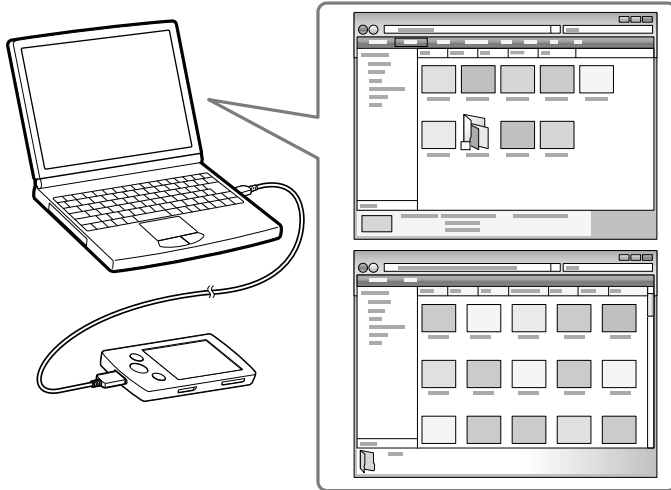
Tietokoneen video-/
valokuvatiedostot- tai -kansiot



B Videoiden/valokuvien siirtäminen Windowsin Resurssienhallinnan avulla

Voit siirtää tiedostoja suoraan tietokoneesta Windowsin Resurssienhallinnassa vetämällä ja pudottamalla.

Toistokelpoiseen datahierarkiaan liittyy tiettyjä sääntöjä. Voit siirtää tiedot oikein noudattamalla seuraavia ohjeita.



Vihje

- Joitakin WMV-tiedostoja voi toistaa vain, jos ne siirretään Windows Media Player 11 -ohjelmalla.
- Joissakin tietokoneissa, joihin on jo asennettu Windows Media Player 10, siirrettävien tiedostojen (esimerkiksi AAC- ja videotiedostojen) määrää vetämällä ja pudottamalla on ehkä rajoitettu. Voit ratkaista ongelman asentamalla Windows Media Player 11 -version Windows Media Player -lataussivustosta. Tämän jälkeen voit taas siirtää tiedostoja vetämällä ja pudottamalla. Ennen kuin asennat Windows Media Player 11 -version tietokoneeseen, tarkista, että käyttämäsi ohjelmisto tai palvelu on Windows Media Player 11 -yhteensopiva.

Jatkuu ↓

Huomautus

- Datahierarkia voi vaihdella tietokoneympäristön mukaan.
- Älä irrota USB-kaapelia, kun soittimessa näkyy teksti [Do not disconnect.], jotta siirrettävät tiedot eivät vahingoitu. Jos soitin irrotetaan tiedostojen siirron aikana, soittimeen voi jäädä tarpeettomia tiedostoja. Jos näin käy, siirrä käyttökelpoiset tiedostot takaisin tietokoneeseen ja alusta soitin (☞ s. 92).
- Älä muuta kansioiden [MUSIC], [MP_ROOT], [MPE_ROOT], [VIDEO], [PICTURE], [PICTURES], [Record], [Voice] ja [FM] nimiä tai poista niitä.
- Älä muuta suoraan [MP_ROOT]-, [MPE_ROOT]- ja [Record]-kansioiden alla olevien kansioiden tai tiedostojen nimiä. Muutoin ne eivät näy soittimessa.
- Joitakin tiedostoja ei ehkä voida toistaa soittimessa tekijänoikeussuojauksen vuoksi. Vaikka soittimeen voi siirtää rajoitusta enemmän tiedostoja ja kansioita, soitin ei voi näyttää tai toistaa rajoitetun määrän ylittäviä tiedostoja, kansioita tai tasoja.
- Jos Content Transfer käynnistyy automaattisesti, kun soitin kytketään tietokoneeseen mukana toimitetulla USB-kaapelilla, sulje Content Transfer tai jätä se huomiotta, sillä Content Transferia ei tarvitse käyttää. Lisätietoja Content Transferin automaattisesta käynnistymisestä on Content Transferin Ohjeessa.

1 Kytke soitin tietokoneeseen soittimen mukana toimitetulla USB-kaapelilla.

Kytke USB-kaapelin liitin soittimeen niin, että **W**-merkki on ylöspäin.

2 Valitse [Käynnistä]- [Oma tietokone] tai [Tietokone]- [WALKMAN]- [Storage Media] ja valitse sitten [VIDEO]- tai [PICTURE]-kansio.

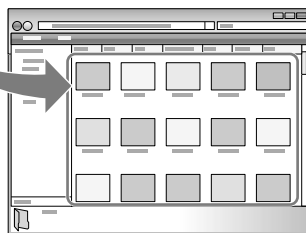
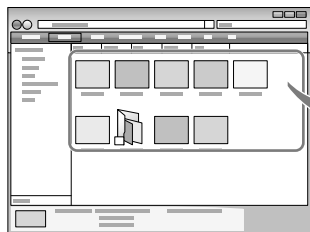
Datahierarkia voi vaihdella tietokoneympäristön mukaan.

3 Vedä ja pudota tiedostot tai kansiot [VIDEO]- tai [PICTURE]-kansioon tai sen johonkin alikansioon.

- Videotiedostot tai -kansiot: vedä ja pudota tiedostot tai kansiot [VIDEO]-kansioon tai sen johonkin alikansioon.
- Valokuvatiedostot tai -kansiot: vedä ja pudota tiedostot tai kansiot [PICTURE]-kansioon tai johonkin niiden alikansioista.

Jos tiedosto tai kansio sijaitsee yli kahdeksan kansiotason päässä, sitä ei ehkä voi käyttää.


Tietokoneen video- tai valokuvatiedostot- tai -kansiot





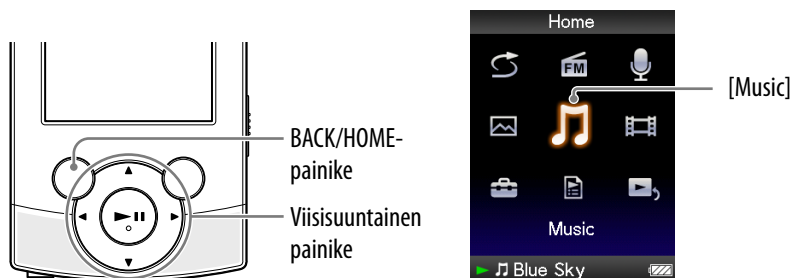
Videot: soittimen [VIDEO]-kansio

Valokuvat: soittimen [PICTURE]-kansio

Musiikin toistaminen [Music]


Jos haluat toistaa musiikkia, tuo [Music]-näyttö näkyviin valitsemalla  [Music].

Voit toistaa tallennettuja FM-radio-ohjelmia ja tallennettuja äänitiedostoja  [Music]-kansioista. Lisätietoja on kohdassa ”Kappaleiden hakeminen” ( s. 39).




1 Valitse [Home]-valikosta [Music].

Hakuvalikko tulee näkyviin.

- Voit valita haluamasi hakutavan, jonka mukaisesti musiikkiluettelo lajitellaan ja kappaleita haetaan. Lisätietoja on kohdassa ”Kappaleiden hakeminen” ( s. 39).

2 Valitse haluamasi hakutapa ➔ haluamasi kappale.

Musiikin toistonäyttö tulee näkyviin ja kappaleiden toisto alkaa.

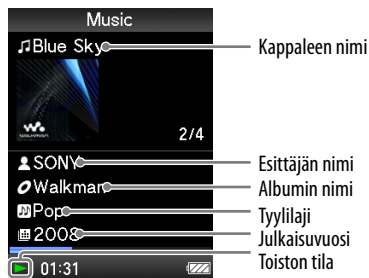
- Valitse tietoja, kunnes kappaleluettelo tulee näkyviin.
- Lisätietoja musiikin toistonäytön käyttämisestä on kohdassa ”Musiikin toistonäyttö” ( s. 37).



Huomautus

- Soittimen käynnistymisessä tai tiedosto-/kansioluettelon näkyviin tulemisessa voi kestää pitkästi, jos soittimessa on paljon tiedostoja tai kansioita.

Musiikin toistonäyttö



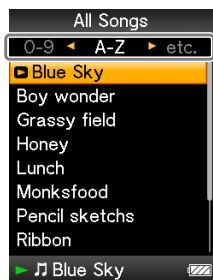
Musiikin toistonäytön toiminnot

Toiminto (näytön symboli)	Ohje
Toisto (▶)/tauko (⏸)* ¹	Paina ▶/⏸-painiketta.
Pikakelaus eteen (▶▶)/ pikakelaus taakse (◀◀)	Paina ◀/▶-painiketta jonkin aikaa.
Siirtyminen edellisen (tai nykyisen) kappaleen alkuun (⏮)/ siirtyminen seuraavan kappaleen alkuun (⏭)	Paina ◀/▶-painiketta.
Kohdistimen näyttäminen ja näytössä näkyvien tietojen selaaminen	Paina ▲/▼-painiketta.

*¹ Jos tauon aikana ei tehdä mitään 3 minuutin kuluessa, soitin siirtyy automaattisesti valmiustilaan.

Musiikkiluettelonäyttö

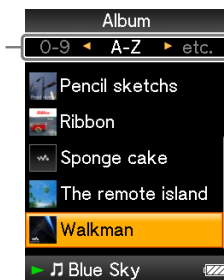
Seuraavassa on muutama esimerkki musiikkiluettelonäytöistä.



Kappaleluettelonäyttö

Hakemisto

Esimerkiksi luettelo-osan kappaleen ja albumin nimen alkukirjaimet tulevat näkyviin.



Albumiluettelonäyttö

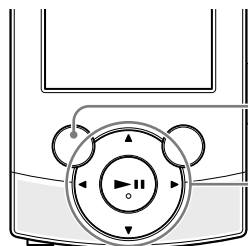
Musiikkiluettelonäytön toiminnot

Toiminto	Ohje
Luettelon tiedon vahvistaminen	Paina ► -painiketta.
Kohdistimen siirto ylös tai alas	Paina ▲/▼-painiketta. • Voit selata ylös tai alas nopeammin painamalla ▲/▼-painiketta ja pitämällä sitä painettuna.
Kohdistimen siirto vasemmalle/oikealle, kun hakemisto on näkyvissä	Paina ◀/▶-painiketta.
Luettelon edellisen/seuraavan näytön näyttäminen, kun hakemisto ei ole näkyvissä	Paina ◀/▶-painiketta.

Kappaleiden hakeminen

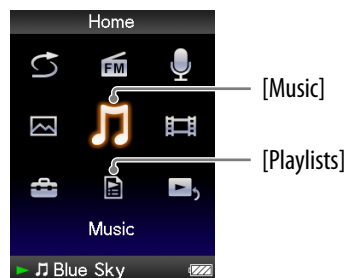
Kun valitset [Home]-valikosta 🎵 [Music], näkyviin tulee hakuvalikko. Hakuvalikossa voit valita haluamasi hakutavan, jolla voit etsiä haluamasi kappaleen musiikkiluettelosta.

Voit myös etsiä haluamasi kappaleen sisältävän musiikkiluettelon valitsemalla [Home]-valikosta 📁 [Playlists].



BACK/HOME-painike

Viisisuuntainen painike



💡 Vihje

- [All Songs]-, [Album]- ja [Artist]-luettelot ovat aakkosnumeerisessa järjestyksessä.

1 Valitse [Home]-valikosta 🎵 [Music] ➔ haluamasi hakumenetelmä ➔ haluamasi kappale.

- Valitse tietoja seuraavasti, kunnes kappaleluettelo tulee näkyviin.

Jatkuu ↓

Hakutapa

Tapa	Kuvaus
[All Songs]* ¹	Valitse kappale luettelosta.
[Album]* ¹	Valitse albumi ➔ kappale.
[Artist]* ^{1, 2, 3}	Valitse esittäjä ➔ albumi ➔ kappale.
[Genre]* ^{1, 3}	Valitse tyyli laji ➔ esittäjä ➔ albumi ➔ kappale.
[Release Year]* ^{1, 3}	Valitse julkaisuvuosi ➔ esittäjä ➔ kappale.
[Folder]* ^{4, 5}	Valitse kansio ➔ kappale.
[Voice Recording]* ⁶	Valitse kansion tallennuspäivä ➔ tallennettu äänitiedosto.
[FM Recording]* ⁷	Valitse kansion tallennuspäivä ➔ tallennettu FM-radio-ohjelma.



*¹ Tallennetut äänitiedostot ja FM-radio-ohjelmat eivät näy luettelossa.



*² Esittäjän nimen alussa mahdollisesti olevaa ”The”-sanaa ei oteta huomioon luetteloita järjestettäessä.

*³ Näkyviin tulevat kaikki valitun esittäjän, tyylin tai julkaisuvuoden kappaleet. Valitse [Artist]-, [Genre]- tai [Release Year] -luettelonäytöstä [All [XXX]].

*⁴ Tallennetut äänitiedostot ja FM-radio-ohjelmat sisältävät kansiot eivät näy [Folder]-luettelossa.

*⁵ Kansiot näkyvät ensin nimijärjestyksessä, ja sen jälkeen tiedostot näkyvät nimijärjestyksessä. Isoilla ja pienillä kirjaimilla ei ole merkitystä.

*⁶ Voit tallentaa ääntä soittimen sisäisellä mikrofonilla ( s. 77) ja toistaa tallennettuja äänitiedostoja soittimessa. Lisätietoja tallennettujen äänitiedostojen toistamisesta on kohdassa ”Tallennettujen äänitiedostojen toistaminen” ( s. 79).

*⁷ Voit tallentaa FM-radio-ohjelmia soittimeen ( s. 70) ja toistaa niitä soittimessa. Lisätietoja tallennettujen FM-radio-ohjelmien toistamisesta on kohdassa ”Tallennettujen FM-radio-ohjelmien toistaminen” ( s. 72).

Toistoluettelon toistaminen

Soittimella voi toistaa kappaleiden luetteloita (toistoluetteloita).

Toistoluettelot luodaan Windows Media Player 11 -ohjelmalla. Lisätietoja toistoluetteloiden luomisesta on Windows Media Player 11 -ohjelman Ohje-toiminnossa. Toistoluetteloon tallennetut kansikuvat eivät näy soittimessa.

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Playlists] ➔ haluamasi toistoluettelo ➔ haluamasi kappale.**

Kaikkien kappaleiden toistaminen satunnaisessa järjestyksessä

Kaikki soittimeen tallennetut kappaleet toistetaan satunnaisessa järjestyksessä.



1 Valitse [Home]-valikosta [Shuffle All].

Kaikki kappaleet asetetaan satunnaiseen järjestykseen. Tämän jälkeen musiikin toistonäyttö tulee näkyviin ja kappaleiden toisto alkaa.

Vihje

- Kun [Shuffle All] -toisto alkaa, toistotilaksi vaihtuu [Shuffle] tai [Shuffle&Repeat] (☞ s. 46). Vaikka [Shuffle All] peruutettaisiin, toistotilan asetuksena säilyy [Shuffle] tai [Shuffle&Repeat].
- [Shuffle All] -toisto poistuu automaattisesti käytöstä suoritettaessa jokin seuraavista toimista:
 - kappaleen toiston aloittaminen esimerkiksi valitsemalla se [Music]-kohdasta.
 - toistotilan vaihtaminen.

Huomautus

- Toistotila vaihtelee kappaleen ja tallennetun äänitiedoston mukaan. Tallennettuja äänitiedostoja ja FM-radio-ohjelmia ei toisteta satunnaisessa järjestyksessä, vaikka [Shuffle All] olisi valittuna.

Kappaleiden poistaminen

Jos haluat poistaa kappaleita soittimesta, tee se samalla ohjelmalla, jota käytit kappaleiden siirtämiseen, tai käytä Windowsin Resurssienhallintaa. Lisätietoja ohjelman käyttämisestä on ohjelman Ohje-toiminnossa.


Vihje

- Voit poistaa soittimesta tallennettuja äänitiedostoja ja tallennettuja FM-radio-ohjelmia. Lisätietoja on kohdissa ”Tallennettujen äänitiedostojen poistaminen” (🔗 s. 80) ja ”Tallennettujen FM-radio-ohjelmien poistaminen” (🔗 s. 73).

Huomautus






- Kappaleita ei voi poistaa soittimesta, jos sitä ei kytketä tietokoneeseen.

Musiikkiasetusvalikon käyttäminen

Saat musiikkiasetusvalikon näkyviin painamalla OPTION/PWR OFF -painiketta musiikkiluettelonäytössä tai musiikin toistonäytössä. Jos haluat lisätietoja asetusvalikon käyttämisestä, katso  s. 15.

Asetusvalikossa näkyvät vaihtoehdot vaihtelevat sen mukaan, mistä näkymästä valikko avataan. Lisätietoja asetuksista ja niiden käyttämisestä on viitesivulla.

Musiikkiluettelonäkymässä esiin tulevat vaihtoehdot

Asetusvaihtoehdot	Kuvaus ja lisätietoja
[Now Playing]	Tuo näkyviin toistettavan sisällön toisto- tai tietonäytön.
[Go to Recording Screen]	Tuo näkyviin äänentallennusnäytön ( s. 77) tai FM-tallennusnäytön ( s. 70).
[Go to FM Radio screen]	Edellisen vastaanotetun radioaseman FM-radionäyttö tulee näkyviin ( s. 66).
[Detailed Information]	Näyttää kappaleen tiedot, kuten toistoajan, äänimuodon, bittinopeuden ja tiedostonimen ( s. 45).
[Go to the song playback screen]	Tuo näkyviin viimeksi toistetun kappaleen musiikin toistonäytön.
[Delete This Song]* ¹	Poistaa tallennetun äänitiedoston tai FM-radio-ohjelman ( s. 73, 80).

*¹ Tämä vaihtoehto tulee näkyviin vain, jos tallennettujen äänitiedostojen tai tallennettujen FM-radio-ohjelmien luettelo on näkyvässä.

Jatkuu ↓

Musiikin toistonäkymässä esiin tulevat vaihtoehdot

Asetusvaihtoehdot	Kuvaus ja lisätietoja
[Play Mode]	Asettaa toistotilan (☞ s. 46).
[Equalizer]	Muokkaa äänenlaatua (☞ s. 47).
[Built-in SP Optimizer]	Optimoi sisäisten kaiuttimen äänentoiston (☞ s. 49).
[Cover Art]	Näyttää kansikuvan (☞ s. 45).
[Detailed Information]	Näyttää kappaleen tiedot, kuten toistoajan, äänimuodon, bittinopeuden ja tiedostonimen (☞ s. 45).
[Add to Wishlist/Remove from Wishlist]	Lisää kappaleet toiveluetteloon, jonka voi ostaa palveluun liittyvässä ohjelmistossa. / Poistaa kappaleen toiveluettelosta.
[Alarm]	Ottaa hälytyksen käyttöön (☞ s. 85).
[Sleep Timer]	Asettaa uniajastimen (☞ s. 86).
[Clock Display]	Näyttää kuluvan kellonajan (☞ s. 21, 90).

Lisätietönäytön [Detailed Information] tuominen näkyviin

- 1 Paina musiikkiluettelossa tai musiikin toistonäytössä OPTION/PWR OFF -painiketta.
- 2 Valitse [Detailed Information].

Lisätietönäyttö



Jos näyttö avataan musiikin toistonäytöstä, voit siirtyä seuraavaan tai edelliseen kappaleeseen painamalla ◀/▶-painiketta.

Toisto aika

Tiedostomuoto

Bittinopeus

Tekijänoikeussuojatut tiedostot

Jos kappaleen bittinopeus on muuttuva, näytössä näkyy toiston aikana "VBR".

Tiedostonimi

Kansikuvanäytön [Cover Art] tuominen näkyviin

- 1 Paina musiikin toistonäytössä OPTION/PWR OFF -painiketta.
- 2 Valitse [Cover Art].

Kansikuvanäyttö




Kun näytössä on kansikuvanäyttö, voit siirtää kappaleita eteen- tai taaksepäin painamalla ◀/▶-painiketta.

Vihje

- Jos kappaleissa ei ole kansikuvatietoja, näytössä näkyy soittimen oletuskuva.
- Kansikuva tulee näkyviin vain, jos kansikuvatiedot ovat saatavissa. Kansikuvan voi määrittää Windows Media Player 11:llä tai jollakin toisella siirtoon pystyvällä, kansikuvien luontiin tarkoitettulla ohjelmalla. Katso lisätietoja ohjelman Ohje-toiminnosta tai pyydä niitä ohjelman valmistajalta. Kansikuvan tiedostomuoto voi aiheuttaa sen, ettei kansikuva näy.

Musiikkiasetusten muuttaminen

Jos haluat muuttaa musiikkiasetuksia, valitse [Home]-valikosta  [Settings] ja valitse sitten [Music Settings].



Toistotilan [Play Mode] vaihtaminen

Soittimessa on valittavissa erilaisia toistotiloja, kuten satunnaistoisto ja valitun kohdan uudelleentoisto.

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Music Settings] ➔ [Play Mode] ➔ haluamasi toistotilatyypin.

Tyyppi/kuvake	Kuvaus
[Normal]/Ei kuvaketta	Toistoalueella olevat kappaleet toistetaan kappaleluettelon mukaisessa järjestyksessä. (Oletusasetus)
[Repeat]/ 	Toistoalueella olevat kappaleet toistetaan kappaleluettelon mukaisessa järjestyksessä ja toistetaan sitten uudelleen.
[Shuffle]/ SHUF	Toistoalueella olevat kappaleet toistetaan sattumanvaraisessa järjestyksessä.
[Shuffle&Repeat]/  SHUF	Toistoalueella olevat kappaleet toistetaan sattumanvaraisessa järjestyksessä ja toistetaan sitten uudelleen.
[Repeat 1 Song]/  1	Nykyisen kappaleen tai kappaleluettelosta valitun kappaleen toisto jatkuvasti.


Huomautus

- Soitin toistaa kappaleet vain niistä luetteloista (esimerkiksi albumiluettelo tai esittäjäluettelo), joista toisto aloitetaan.
- Kun [Shuffle All] -toisto alkaa, toistotilaksi vaihtuu [Shuffle] tai [Shuffle&Repeat].
- Tallennetut äänitiedostot ja FM-radio-ohjelmat eivät ole mukana toistotilassa eikä niitä toisteta satunnaisesti tai toistuvasti.



Äänenlaadun muokkaaminen [Equalizer]

Äänenlaadun voi asettaa esimerkiksi musiikin tyylilajin mukaan.

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Music Settings] ➔ [Equalizer] ➔ haluamasi taajuuskorjaintyyppi.

Tyyppi (kuvake)	Kuvaus
[None]	Äänenlaadun asetus ei ole käytössä. (Oletusasetus)
[Heavy] (H H H)	Korostaa korkeita ja matalia äänialueita ja saa aikaan voimakkaamman äänen.
[Pop] (H H P)	Korostaa keskiäänialuetta. Sopii laulettuun musiikkiin.
[Jazz] (H H J)	Korostaa korkeita ja matalia äänialueita ja saa aikaan elävän äänen.
[Unique] (H H U)	Korostaa korkeita ja matalia äänialueita, jolloin myös hiljaiset äänet kuuluvat selvästi.
[Custom 1] (H H 1)	Käyttäjän omat ääniasetukset, joissa kutakin taajuusalueita voi säätää erikseen. Jos haluat lisätietoja, katso  s. 48.
[Custom 2] (H H 2)	

Huomautus

- Jos omat [Custom 1]- ja [Custom 2] -asetuksesi tuottavat erilaisen äänenvoimakkuuden kuin muut asetukset, säädä tarvittaessa äänenvoimakkuutta eron tasoittamiseksi.
- [Equalizer]-asetusta ei käytetä toistettaessa videoita tai FM-radiota.
- [Equalizer]-asetusta ei käytetä toistettaessa ääntä sisäisistä kaiuttimista, kun [Built-in SP Optimizer] -asetuksena on [On] ( s. 49). Kun toistokytkin on asennossa  (kaiutin) ja [Built-in SP Optimizer] -asetuksena on [On], vaihtoehtoa [Equalizer] ei voi valita.

Jatkuu ↓

Äänenlaadun mukauttaminen

Voit määrittää CLEAR BASS -asetuksen (basso) ja 5-taajuuksisen taajuuskorjaimen arvot [Custom 1]- tai [Custom 2] -asetuksiksi.

1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Music Settings] ➔ [Equalizer] ➔ [Edit], joka näkyy kohdassa [Custom 1] tai [Custom 2].

2 Siirrä kohdistin CLEAR BASS -kohtaan tai haluamasi taajuuden kohdalle painamalla ◀/▶-painiketta, säädä asetuksen tasoa painamalla ▲/▼-painiketta ja vahvista sitten valinta painamalla ►||-painiketta.

[Equalizer]-näyttö tulee uudelleen näkyviin.

- CLEAR BASS -asetukseen voi valita 4 äänitasoa, ja taajuuskorjaimen jokaisen 5 taajuusalueen asetukseksi voi valita 7 äänitasoa.
- Kun olet säätänyt asetuksen tason, muista vahvistaa valinta painamalla ►||-painiketta. Jos painat ennen vahvistamista BACK/HOME-painiketta, asetukset peruutetaan.


Kuunteleminen Clear Stereo -toimintoa [Clear Stereo] käyttäen

[Clear Stereo] -toiminto mahdollistaa äänen vasemman ja oikean kanavan erillisen käsittelyn.

1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Music Settings] ➔ [Clear Stereo] ➔ haluamasi Clear Stereo -tyyppi.

Tyyppi	Kuvaus
[On]	Ottaa [Clear Stereo] -toiminnon käyttöön, kun käytät soittimen mukana toimitettuja kuulokkeita.
[Off]	Poistaa [Clear Stereo] -toiminnon käytöstä, ja ääni toistetaan normaalisti. (Oletusasetus)

Huomautus

- [Clear Stereo] -asetusta ei käytetä toistettaessa videoita tai FM-radiota.
- [Clear Stereo] -asetusta ei käytetä toistettaessa ääntä sisäisistä kaiuttimista, kun [Built-in SP Optimizer] -asetuksena on [On] (☞ s. 49). Kun toistokytkin on asennossa  (kaiutin) ja [Built-in SP Optimizer] -asetuksena on [On], vaihtoehtoa [Clear Stereo] ei voi valita.
- [Clear Stereo] -toiminto on suunniteltu niin, että sen vaikutus on suurin käytettäessä soittimen mukana toimitettuja kuulokkeita. [Clear Stereo] -toiminnolla ei ehkä ole vaikutusta muita kuulokkeita käytettäessä. Jos käytät muita kuulokkeita, valitse [Clear Stereo] -asetukseksi [Off].



Äänvoimakkuuden säätäminen [Dynamic Normalizer]

Kappaleiden välistä äänvoimakkuutta voi pienentää tämän asetuksen avulla. Kuunneltaessa albumin kappaleita satunnaistoistotilassa kappaleiden välistä äänvoimakkuutta säädetään niin, että äänvoimakkuuden tasoerot olisivat mahdollisimman pienet.

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Music Settings] ➔ [Dynamic Normalizer] ➔ haluamasi Dynamic Normalizer -tyyppi.

Tyyppi	Kuvaus
[On]	Pienentää kappaleiden äänvoimakkuuksien eroja.
[Off]	Toistaa kappaleet alkuperäisellä äänvoimakkuudella, joka oli käytössä kappaleita siirrettäessä. (Oletusasetus)

Huomautus

- [Dynamic Normalizer] -asetusta ei käytetä toistettaessa videoita tai FM-radiota.
- [Dynamic Normalizer] -asetusta ei käytetä toistettaessa ääntä sisäisistä kaiuttimista, kun [Built-in SP Optimizer] -asetuksena on [On] ( s. 49). Kun toistokytkin on asennossa  (kaiutin) ja [Built-in SP Optimizer] -asetuksena on [On], vaihtoehtoa [Dynamic Normalizer] ei voi valita.

Sisäisten kaiuttimien äänentoiston optimoiminen [Built-in SP Optimizer]



Tämän soittimen sisäisten kaiuttimien äänentoiston optimoinnissa käytetään Digital Linear Phase Speaker -toimintoa.

Digital Linear Phase Speaker -toiminto sijoittelee äänet tarkasti, jolloin taajuusvahvistusta ja vaiheominaisuuksia saadaan parannettua. [Built-in SP Optimizer] -oletusasetus on [On].

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Music Settings] ➔ [Built-in SP Optimizer] ➔ haluamasi asetustyyppi.

Tyyppi	Kuvaus
[On]	Ottaa [Built-in SP Optimizer] -toiminnon käyttöön, kun sisäisistä kaiuttimista toistetaan ääntä.
[Off]	Poistaa [Built-in SP Optimizer] -toiminnon käytöstä ja toistaa äänen normaalisti sisäisistä kaiuttimista. (Oletusasetus)

Huomautus

- [Built-in SP Optimizer] -toimintoa ei käytetä kuulokkeiden äänentoistossa.
- Kun toistokytkin on asennossa  (kaiutin) ja [Built-in SP Optimizer] -asetuksena on [On] ( s. 49), vaihtoehtoja [Equalizer], [Clear Stereo] ja [Dynamic Normalizer] ei voi valita.

Videoiden toistaminen [Videos]

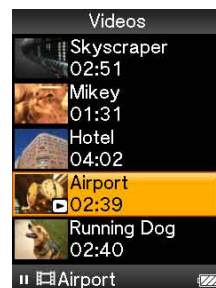
Jos haluat toistaa videon, tuo [Videos]-näyttö näkyviin valitsemalla [Videos].



1 Valitse [Home]-valikosta [Videos] ➔ haluamasi video.

Videon toistonäyttö tulee näkyviin ja videon toisto alkaa.

- Lisätietoja videon toistonäytön käyttämisestä on kohdassa ”Videon toistonäyttö” (☞ s. 51).



Vihje

- Jos [Display]-asetukseksi on valittu [On] (☞ s. 56), videota toistettaessa näytössä näkyvät yksityiskohtaiset tiedot, kuten videon nimi, sen toistokuvake ja kulunut aika. Tiedot katoavat näytöstä, jos asetukseksi valitaan [Off].
- Voit toistaa viimeksi toistetun videon. Paina videoluettelossa OPTION/PWR OFF -painiketta ja valitse asetusvalikosta [Most Recent Video].
- Videotiedostot näkyvät siirtojärjestyksessä. (Viimeisin tiedosto näkyy ensimmäisenä.)
- Videotiedostojen pikkukuviksi voi asettaa JPEG-tiedostoja sijoittamalla JPEG-tiedostot vastaaviin videokansioihin. Kun videoluettelo tuodaan näkyviin, soittimessa olevien videotiedostojen pikkukuvat (valikossa näkyvät pienet kuvat) tulevat näkyviin. Voit tuoda näkyviin videotiedostoa vastaavan pikkukuvan luomalla JPEG-tiedoston (vaakatarkkuus 160 × pystytarkkuus 120 kuvapistettä, tiedostotunniste: .jpg), antamalla sille haluamaasi videotiedostoa vastaavan nimen ja tallentamalla sen sitten videokansioon.
- Soittimessa voi toistaa enintään 240 × 320 -kokoisia videotiedostoja. Lisätietoja on kohdassa ”Tekniset tiedot” (☞ s. 124).

Huomautus

- Videoluetteloissa voidaan näyttää enintään 1 000 videotiedostoa.

Videon toistonäyttö



Videon nimi

Kulunut aika/kokonaisaika

Ilmoitusalue

Videon toistonäytön toiminnot

Toiminto (näytön symboli)	Ohje
Toisto (▶)/tauko (⏸)* ¹	Paina ▶⏸-painiketta.
Pikakelaus eteen (▶▶)/pikakelaus taakse (◀◀)	Paina ◀/▶-painiketta jonkin aikaa.
Pikakelaus eteenpäin (▶▶)/pikakelaus taakse (◀◀) tauon aikana* ²	Paina ◀/▶-painiketta ja pidä sitä painettuna tauon aikana.
Pikasiirto hieman eteenpäin/(●→)/hieman taaksepäin (←●)* ³	Paina ◀/▶-painiketta tauon aikana.
Nykyisen videon alkukohdan etsiminen	Paina ▲-painiketta.

*¹ Jos tauon aikana ei tehdä mitään 3 minuutin kuluessa, soitin siirtyy automaattisesti valmiustilaan.

*² Pikakelauksen nopeus tauon aikana vaihtelee videon pituuden mukaan.

*³ Pikasiirron pituus tauon aikana vaihtelee videon mukaan.


Videoiden poistaminen

Jos haluat poistaa videoita soittimesta, tee se samalla ohjelmalla, jota käytit videoiden siirtämiseen, tai käytä Windowsin Resurssienhallintaa. Lisätietoja ohjelman käyttämisestä on ohjelman Ohje-toiminnossa.

Huomautus





- Videoita ei voi poistaa soittimesta, jos sitä ei kytkeä tietokoneeseen.

Videoasetusvalikon käyttäminen







Saat videoasetusvalikon näkyviin painamalla OPTION/PWR OFF -painiketta videoluettelossa tai videon toistonäytössä. Jos haluat lisätietoja asetusvalikon käyttämisestä, katso  s. 15.

Asetusvalikossa näkyvät vaihtoehdot vaihtelevat sen mukaan, mistä näkymästä valikko avataan. Lisätietoja asetuksista ja niiden käyttämisestä on viitesivulla.

Videoluettelonäkymässä esiin tulevat vaihtoehdot

Asetusvaihtoehdot	Kuvaus ja lisätietoja
[Now Playing]	Tuo näkyviin toistettavan sisällön toisto- tai tietonäytön.
[Go to Recording Screen]	Tuo näkyviin äänentallennusnäytön ( s. 77) tai FM-tallennusnäytön ( s. 70).
[Go to FM Radio screen]	Edellisen vastaanotetun radioaseman FM-radionäyttö tulee näkyviin ( s. 66).
[Play from beginning]	Etsii videon alun ( s. 51).
[Detailed Information]	Näyttää tiedoston tiedot, kuten tiedoston koon, kuvatarkkuuden, kuva- ja äänipakkaustavan ja nimen.
[Most Recent Video]	Aloittaa viimeksi toistetun videon toiston.
[Go to the song playback screen]	Tuo näkyviin viimeksi toistetun kappaleen musiikin toistonäytön.

Videon toistonäkymässä esiin tulevat vaihtoehdot

Asetusvaihtoehdot	Kuvaus ja lisätietoja
[Play from beginning]	Etsii videon alun ( s. 51).
[Zoom Settings]	Määrittää zoomaustoiminnon asetukset ( s. 54).
[Video Orientation]	Asettaa videon suunnan ( s. 57).
[Display]	Määrittää, näytetäänkö videon tiedot ( s. 56).
[Detailed Information]	Näyttää tiedoston tiedot, kuten tiedoston koon, kuvatarkkuuden, kuva- ja äänipakkaustavan ja nimen.
[Brightness]	Säätää näytön kirkkautta ( s. 89).
[Clock Display]	Näyttää kuluvan kellonajan ( s. 21, 90).
[Go to the song playback screen]	Tuo näkyviin viimeksi toistetun kappaleen musiikin toistonäytön.

Videoasetusten muuttaminen


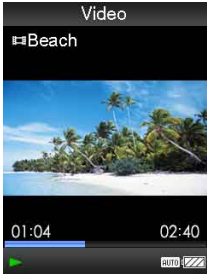
Jos haluat muuttaa videoasetuksia, valitse [Home]-valikosta  [Settings] ja valitse sitten [Video Settings].



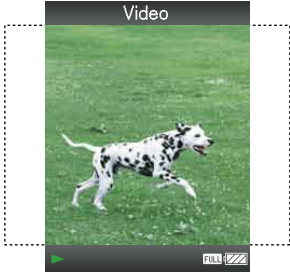



Zoomaustoiminnon asetusten määrittäminen [Zoom Settings]

Voit zoomata toistettavaa videota.

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Video Settings] ➔ [Zoom Settings] ➔ haluamasi zoomausasetustyyppi.

Tyyppi	Kuvaus
[Auto]	<p>Videokuvan koko muutetaan siten, että se sopii näyttöön säilyttäen alkuperäisen kuvasuhteensa (oletusasetus). Videokuva, jonka kuvasuhde on 16:9, näkyy täysilevyisenä siten, että kuvan ylä- ja alareunassa näkyy musta reunus (Letterbox).</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  <p>4:3-lähde</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>16:9-lähde</p> </div> </div>

Jatkuu ↓

Tyyppi	Kuvaus
[Full]	<p>Videokuvan koko muutetaan siten, että se sopii näyttöön säilyttäen alkuperäisen kuvasuhteensa. Videokuva näkyy täysikorkuisena siten, että kuvan vasen ja oikea reuna rajautuu pois.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>4:3-lähde</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>16:9-lähde</p> </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> • Pisteviivakehys näyttää alkuperäisen videokuvan koon.
[Off]	<p>Videokuvan kokoa ei muuteta, ja se esitetään alkuperäisellä tarkkuudella. Jos videon tarkkuus on liian suuri, kuvan vasen tai oikea reuna tai ylä- tai alareuna jää näkymättömiin.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>4:3-lähde</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>16:9-lähde</p> </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> • Pisteviivakehys näyttää alkuperäisen videokuvan koon.

Videonäytön asetusten määrittäminen [Display]

Videoita toistettaessa voidaan näyttää tai piilottaa videon yksityiskohtaiset tiedot, kuten sen nimi, toistokuvake ja kulunut toisto-aika.

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Video Settings] ➔ [Display] ➔ haluamasi näyttötyyppi.

Tyyppi	Kuvaus
[On]	Näyttää esimerkiksi videon nimen, toiston tilan tai kuluneen ajan.
[Off]	Piilottaa toistettavan videon yksityiskohtaiset tiedot ja näyttää ne vain soitinta käytettäessä. (Oletusasetus)

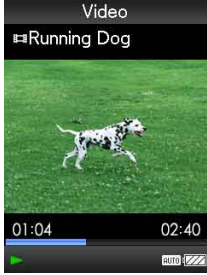
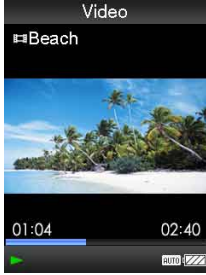
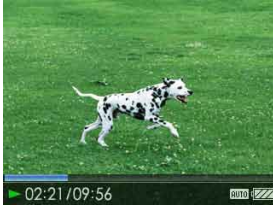

Huomautus

- Jos [Video Orientation] -asetuksena on [Horizontal (right)], videon nimi ei tule näkyviin.


Videon suunnan asettaminen [Video Orientation]

Voit valita videon näyttösuunnaksi [Vertical] tai [Horizontal (right)]. Viisisuuntaisen painikkeen toiminta vaihtelee [Video Orientation] -asetuksen mukaan.

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Video Settings] ➔ [Video Orientation] ➔ haluamasi videon näyttösuuntatyypin.

Tyyppi	Kuvaus
[Vertical]	<p>Näytön koko on 240 × 180 kuvapistettä. (Oletusasetus)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>4:3-lähde</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>16:9-lähde</p> </div> </div>
[Horizontal (right)]	<p>Näytön koko on 320 × 240 kuvapistettä.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>4:3-lähde</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>16:9-lähde</p> </div> </div>

Vihje


- Jos [Display]-asetukseksi on valittu [On] ( s. 56), näytössä näkyvät yksityiskohtaiset tiedot, kuten videon nimi, sen toistokuvake ja kulunut aika. Tiedot katoavat näytöstä, jos asetukseksi valitaan [Off].

Huomautus

- Jos [Video Orientation] -asetuksena on [Horizontal (right)], videon nimi ei tule näkyviin.



Valokuvien katselu [Photos]

Jos haluat katsella valokuvia, tuo [Photos]-näyttö näkyviin valitsemalla  [Photos].



- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Photos] ➔ haluamasi kansio ➔ haluamasi valokuva.

Näkyviin tulee valokuvanäyttö.

- Saat edellisen tai seuraavan valokuvan näkyviin painamalla ◀/▶-painiketta.
- Lisätietoja valokuvanäytön käyttämisestä on kohdassa ”Valokuvanäyttö” (🔗 s. 59).




Jatkuu ↓



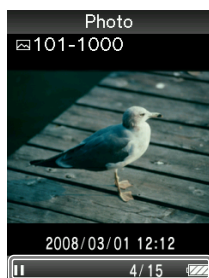
Vihje

- Valokuvakansioiden luettelossa näkyvät valokuvia sisältävät kansiot aakkosjärjestyksessä.
- Kappaleiden toistoa tai FM-vastaanottoa jatketaan myös silloin, kun etsit valokuvia valokuvakansioiden luetteloista ja valokuvaluetteloista tai kun valokuvanäyttö näkyy.
- Voit myös katsella kaikkia valitun kansion valokuvia peräkkäin (diaesitystila) (☞ s. 60).
- Soittimeen siirretyt valokuvat voi järjestää kansioiden mukaan. Valitse soitin ([WALKMAN]) Windowsin Resurssienhallinnassa ja vedä ja pudota uusi kansio [PICTURE]- tai [PICTURES]-kansioon. Jos haluat lisätietoja datahierarkiasta, katso ☞ s. 34.

Huomautus

- Kaikki .jpg-tunnisteen omaavat tiedostot, mukaan lukien videoiden pienoiskuvatiedostot, tunnistetaan valokuviksi. Kaikki .jpg-tiedostoja sisältävät kansiot näkyvät valokuvakansioiden luettelossa.
- Valokuvakansioluettelossa voidaan näyttää enintään 8 000 valokuvakansiota. Valokuvaluetteloissa voidaan näyttää enintään 8 000 valokuvaa riippumatta niiden kansioiden määrästä, joissa kuvat ovat.
- Jos valokuva on liian suuri tai valokuvatiedosto on vahingoittunut, näyttöön tulee  eikä valokuvaa voida näyttää.
- Jos valokuvat eivät ole DCF 2.0 -yhteensopivia (tai jos esimerkiksi kansion/tiedoston nimi on liian pitkä), toiminnon suorittamiseen (valokuvien näyttämiseen tai diaesitykseen käynnistämiseen) voidaan tarvita enemmän aikaa.

Valokuvanäyttö



Ilmoitusalue

Valokuvanäytön toiminnot

Kun muutat näytön suunnan vaakasuuntaiseksi, myös ▲/▼/◀/▶-painikkeen suunta ja toiminnot muuttuvat.

Toiminto (näytön symboli)	Ohje
Diaesityksen toisto (▶)/tauko ()* ¹	Paina ▶ -painiketta.
Seuraavan/edellisen valokuvan näyttäminen	Paina ◀/▶-painiketta.

*¹ Jos soitin toistaa kappaletta diaesityksen ollessa taukotilassa, näyttö pimenee, jos mitään toimintoa ei käytetä 30 sekunnin aikana. Kun kappaleten toisto ja siihen liittyvän diaesityksen toisto on taukotilassa eikä mitään toimintoa käytetä 3 minuutin kuluessa, näyttö kytkeytyy pois toiminnasta ja soitin siirtyä valmiustilaan.

Diaesityksen toistaminen

Voit katsella valitun kansion valokuvia diaesityksenä.



1 Valitse [Home]-valikosta [Photos].

Näkyviin tulee valokuvakansioluettelo.

2 Valitse valokuvakansio painamalla ▲/▼/◀/▶-painiketta ja pidä sitten ►||-painiketta painettuna.

Valitussa kansiossa olevien valokuvien diaesitys alkaa.

Vihje

- Diaesityksen voi aloittaa usealla eri tavalla:
 - Pidä ►||-painiketta jonkin aikaa painettuna valokuvaluettelossa.
 - Paina ►||-painiketta valokuvanäytössä.
 - Paina valokuvakansio- tai valokuvaluettelossa OPTION/PWR OFF -painiketta ja valitse asetusvalikosta [Begin slide show].

Huomautus

- Diaesityksen aikana näyttö ei pimene eikä näytönsäästäjä käynnisty automaattisesti (s. 89).



Valokuvien poistaminen


Jos haluat poistaa valokuvia soittimesta, tee se samalla ohjelmalla, jota käytit valokuvien siirtämiseen, tai käytä Windowsin Resurssienhallintaa. Lisätietoja ohjelman käyttämisestä on ohjelman Ohje-toiminnossa.

Huomautus

- Valokuvia ei voi poistaa soittimesta, jos sitä ei kytkeä tietokoneeseen.







Valokuva-asetusvalikon käyttäminen







Saat valokuva-asetusvalikon näkyviin painamalla OPTION/PWR OFF -painiketta valokuvakansio- tai valokuvaluettelossa tai valokuvanäytössä. Jos haluat lisätietoja asetusvalikon käyttämisestä, katso  s. 15.

Asetusvalikossa näkyvät vaihtoehdot vaihtelevat sen mukaan, mistä näkymästä valikko avataan. Lisätietoja asetuksista ja niiden käyttämisestä on viitesivulla.

Valokuvakansioluettelo-/valokuvaluettelonäkymässä esiin tulevat vaihtoehdot


Asetusvaihtoehdot	Kuvaus ja lisätietoja
[Now Playing]	Tuo näkyviin toistettavan sisällön toisto- tai tietonäytön.
[Go to Recording Screen]	Tuo näkyviin äänentallennusnäytön ( s. 77) tai FM-tallennusnäytön ( s. 70).
[Go to FM Radio screen]	Edellisen vastaanotetun radioaseman FM-radionäyttö tulee näkyviin ( s. 66).
[Begin slide show]	Aloittaa diaesityksen ( s. 60).
[Detailed Information]	Näyttää tiedoston tiedot, kuten tiedoston koon, tarkkuuden ja nimen.
[Most Recent Photo]	Aloittaa viimeksi näytetyn valokuvan näyttämisen.
[Go to the song playback screen]	Tuo näkyviin viimeksi toistetun kappaleen toistonäytön.

Valokuvanäkymässä esiin tulevat vaihtoehdot

Asetusvaihtoehdot	Kuvaus ja lisätietoja
[Photo Orientation]	Asettaa valokuvan suunnan ( s. 63).
[Display]	Määrittää, näytetäänkö valokuvan tiedot ( s. 64).
[Detailed Information]	Näyttää tiedoston tiedot, kuten tiedoston koon, tarkkuuden ja nimen.
[Slide Show Repeat]	Valitsee diaesityksen toistotilan ( s. 64).
[Slide Show Interval]	Valitsee diaesityksen aikavälin ( s. 65).
[Brightness]	Säätää näytön kirkkautta ( s. 89).
[Clock Display]	Näyttää kuluvan kellonajan ( s. 21, 90).
[Go to the song playback screen]	Tuo näkyviin viimeksi toistetun kappaleen toistonäytön.



Valokuva-asetusten muuttaminen

Jos haluat muuttaa valokuva-asetuksia, valitse [Home]-valikosta  [Settings] ja valitse sitten [Photo Settings].



Valokuvan suunta [Photo Orientation]

Voit valita valokuvan suunnaksi [Vertical], [Horizontal (right)] tai [Horizontal (left)].

Viisisuuntaisen painikkeen toiminta vaihtelee [Photo Orientation] -asetuksen mukaan.

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Photo Settings] ➔ [Photo Orientation] ➔ haluamasi valokuvan suuntatyyppi.

Tyyppi	Kuvaus
[Vertical]	Näytön koko on 240 × 180 kuvapistettä. (Oletusasetus) 
[Horizontal (right)] [Horizontal (left)]	Näytön koko on 320 × 240 kuvapistettä. 




Valokuvanäytön asetusten määrittäminen [Display]

Valokuvaa näytettäessä voidaan näyttää tai piilottaa valokuvan tiedot, kuten toiston tilan osoittava kuvake.

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Photo Settings] ➔ [Display] ➔ haluamasi näyttötyyppi.

Tyyppi	Kuvaus
[On]	Näyttää esimerkiksi valokuvan nimen, kuvauspäivän, toiston tilan ja valokuvan numeron.
[Off]	Piilottaa nykyisen valokuvan tiedot. (Oletusasetus)

Huomautus

- Jos [Photo Orientation] -asetus on [Horizontal (right)] tai [Horizontal (left)] ( s. 63), valokuvan nimi ei tule näkyviin, vaikka [Display]-asetus olisi [On].


Diaesityksen toistotilan määrittäminen [Slide Show Repeat]

Diaesitykseen kuuluvia valokuvia voi näyttää jatkuvasti.

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Photo Settings] ➔ [Slide Show Repeat] ➔ haluamasi asetustyyppi.

Tyyppi	Kuvaus
[On]	Näyttää valokuvakansiossa olevat valokuvat peräkkäin ja jatkuvasti.
[Off]	Näyttää valokuvakansiossa olevat valokuvat peräkkäin viimeiseen kuvaan asti, palaa ensimmäiseen valokuvaan ja keskeyttää toiston. (Oletusasetus)

Huomautus

- Diaesityksen aikana näyttö ei pimene eikä näytönsäästäjä käynnisty automaattisesti ( s. 89).



Diaesityksen aikavälin määrittäminen [Slide Show Interval]

Kunkin valokuvan näyttämisen keston voi määrittää.


- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Photo Settings] ➔ [Slide Show Interval] ➔ haluamasi aikavälityyppi.

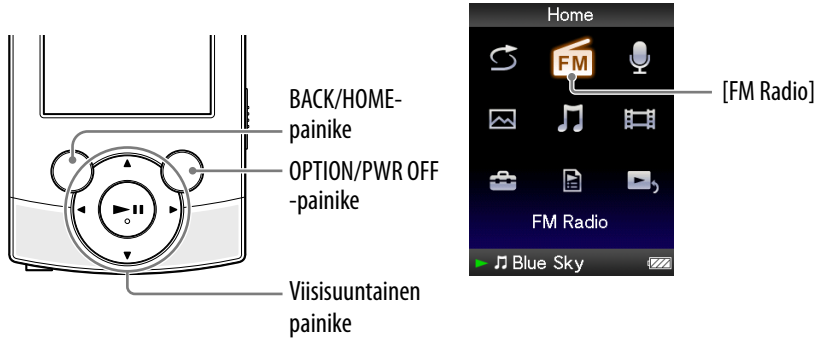
Tyyppi	Kuvaus
[Short]	Valokuvien vaihtumisväli on lyhyt.
[Normal]	Valokuvien vaihtumisväli on normaali. (Oletusasetus)
[Long]	Valokuvien vaihtumisväli on pitkä.

Huomautus

- Suurikokoisen valokuvan tuleminen näkyviin saattaa kestää jonkin aikaa.

FM-radion kuunteleminen

Jos haluat kuunnella FM-radiota, tuo [FM Radio] -näyttö näkyviin valitsemalla [Home]-valikosta  [FM Radio].




Huomautus

- Kuulokkeiden johto toimii antennina, joten vedä se niin suoraksi kuin mahdollista.

1 Valitse [Home]-valikosta [FM Radio].



Näkyviin tulee FM-radion näyttö.

2 Valitse haluamasi taajuus ▲/▼-painikkeilla tai valitse haluamasi esiviritysnumero ◀/▶-painikkeilla.

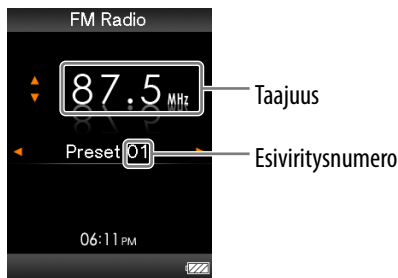
- Lisätietoja FM-radion näytön käyttämisestä on kohdassa ”FM-radion näyttö” ( s. 67).



Huomautus

- Esiviritysnumeroa ei voi valita, jos asemia ei ole viritetty valmiiksi. Esiviritä kuuluvuusalueella olevat asemat [Auto Preset] -toiminnolla ( s. 68) tai manuaalisesti ( s. 69).

FM-radion näyttö



Huomaus

- Todellinen näyttö voi poiketa tässä esitetystä. Tämä määräytyy soittimen ostomaan/-alueen mukaan.

FM-radion näytön toiminnot

Toiminto	Ohje
Edellisen/seuraavan taajuuden valitseminen	Paina ▲/▼-painiketta.
Edellisen/seuraavan käytettävissä olevan aseman valitseminen* ¹	Paina ▲/▼-painiketta jonkin aikaa.
Edellisen/seuraavan esiviritysnumeron valitseminen* ²	Paina ◀/▶-painiketta.
FM-vastaanoton keskeyttäminen/jatkaminen	Paina ▶ -painiketta.

*¹ Jos herkkyys on liian suuri, vaihda [Scan Sensitivity] -asetukseksi (☞ s. 76) [Low].

*² Esiviritysnumeroa ei voi valita, jos yhtään esiviritettyä asemaa ei ole. Esiviritä käytettävissä olevat asemat käyttäen [Auto Preset] -toimintoa (☞ s. 68).

Radioasemien automaattinen esiviritys [Auto Preset]

Soittimeen voi määrittää esiasetuksiksi enintään 30 käyttöalueella kuuluvaa radioasemaa automaattisesti [Auto Preset] -toiminnon avulla. Kun käytät FM-radiota ensimmäisen kerran tai siirryt uudelle alueelle, on suositeltavaa esivirittää kuuluvat radioasemat [Auto Preset] -toiminnon avulla.

1 Paina FM-radion näytössä OPTION/PWR OFF -painiketta.

Asetusvalikko tulee näkyviin.


2 Valitse [Auto Preset] → [Yes].

Kuuluvat radioasemat esiviritetään taajuusjärjestyksessä (alimmasta ylimpään).

[Auto Preset completed.] tulee näkyviin, kun esiviritys on valmis ja esiviritetty asema on valmis vastaanotettavaksi.

- Voit peruuttaa automaattisen esivirityksen valitsemalla [No].

Vihje

- Jos herkkyysasetus on suurin ja soitin vastaanottaa liian monta radioasemaa, vaihda [Scan Sensitivity]-asetukseksi ( s. 76) [Low].

Huomautus

- [Auto Preset] -toiminto poistaa aiemmat esiviritettyt asemat.

Radioasemien esivirittäminen manuaalisesti

Voit esivirittää manuaalisesti sellaiset radioasemat, joita [Auto Preset]-toiminto ei löydä (☞ s. 68).

1 Valitse FM-radion näytöstä haluamasi taajuus.

2 Paina ►II-painiketta jonkin aikaa.

Vaiheessa **1** valittu taajuus määritetään esiasetuksiksi, ja vastaava esiviritysnúmero tulee näkyviin taajuuden alapuolelle.



Vihje

- Voit esivirittää enintään 30 asemaa.

Huomautus

- Esiviritysnumerot tallennetaan järjestyksessä alimmasta taajuudesta ylimpään.

Esiviritettyjen radioasemien poistaminen

1 Valitse FM-radion näytössä poistettava esiviritysnúmero.

2 Paina OPTION/PWR OFF -painiketta.

Asetusvalikko tulee näkyviin.

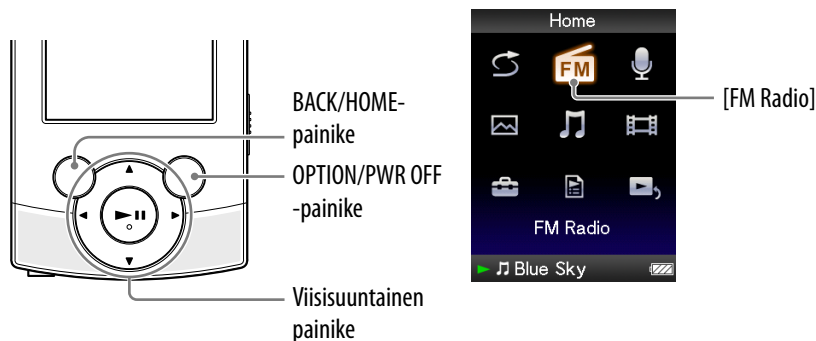
3 Valitse [Delete from Preset].

Esiviritetty radioasema poistetaan ja näkyviin tulee ilmoitus.

FM-radion tallentaminen

Voit tallentaa FM-radio-ohjelmia soittimella. FM-radio-ohjelmat tallennetaan MP3-muotoon.

Kytke kuulokkeet ennen tallennuksen aloittamista ja varmista, että FM-lähetys kuuluu ja että vastaanotto on hyvä.



Huomautus

- Jos [Set Date-Time] -asetus ei ole oikea, kansion nimi saattaa olla väärä. Aseta nykyinen päivämäärä ja kellonaika ennen FM-radio-ohjelmien tallennuksen aloittamista (☞ s. 21, 90).

1 Paina FM-radion näytössä OPTION/PWR OFF -painiketta.

Asetusvalikko tulee näkyviin.

- Jos OPTION/PWR OFF -painiketta painetaan FM-radion näytössä tauon aikana, [Record]-toimintoa ei voi valita.

2 Valitse [Record].

FM-tallennusnäyttö tulee näkyviin ja soitin siirtyy tallennuksen valmiustilaan.

3 Paina ►||-painiketta.

Tallentaminen alkaa. Voit kuunnella tallennettavaa FM-radio-ohjelmaa kuulokkeiden tai sisäisten kaiuttimien kautta.

- Jos haluat keskeyttää tallentamisen, paina ►||-painiketta. Paina sitä uudelleen, kun haluat jatkaa tallentamista.

4 Lopeta tallentaminen painamalla BACK/HOME-painiketta.

- Äänite tallennetaan ”FM-xxxx-nnn-hhmm^{*1}”-nimisenä tiedostona kansioon [Record] – [FM] – [vvvv-kk-pp^{*2}].

^{*1} Tiedostot nimetään automaattisesti seuraavalla tavalla: ”FM-xxxx-nnn-hhmm” (FM – taajuus – sarjanumero – tunnit ja minuutit).

^{*2} Kansiot nimetään automaattisesti seuraavalla tavalla: ”vvvv-kk-pp” (vuosi – kuukausi – päivä). Jos samana päivänä luodaan useita kansioita, lisäkansioiden nimien ”pp”-osiin liitetään kansionumero (2–999).

FM-tallennusnäyttö



Vihje

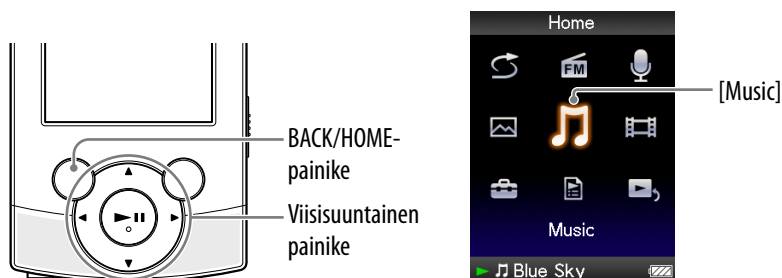
- Huonot vastaanotto-olosuhteet saattavat aiheuttaa kohinaa. Tallenna vain hyvissä olosuhteissa.
- Voit valita tallennuslaadun (bittinopeuden) (☞ s. 83).
- Jos haluat tallentaa uuteen kansioon, paina tallennustauon aikana FM-tallennusnäytössä OPTION/PWR OFF -painiketta ja valitse sitten asetusvalikosta [Create New Folder]. Seuraava tallennettava FM-radio-ohjelma tallennetaan uuteen kansioon. Kun ”pp”-kansionumero saavuttaa lukeman 999, enempää kansioita ei voi luoda.

Huomautus

- Jos muutat tietokoneen [Record]- ja [FM]-kansioissa olevien tiedostojen nimiä tai palautat tietokoneeseen tuotuja tiedostoja [Record]- ja [FM]-kansioihin, tällaisia tiedostoja ei ehkä voi toistaa soittimella.
- FM-radio-ohjelmia voi tallentaa enintään 4 000 tiedostoa.
- ”nnn”-lukeman (tiedostonimen sarjanumero) suurin arvo on 999. Jos määrä ylittää lukeman 999, täytyy luoda uusi kansio.

Tallennettujen FM-radio-ohjelmien toistaminen

Jos haluat toistaa tallennettuja FM-radio-ohjelmia, tuo [Music]-näyttö näkyviin valitsemalla  [Music]. Kansioden luettelon saa näkyviin [FM]-kansioista.



- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Music] → [FM Recording] → haluamasi kansio → haluamasi tallennettu FM-radio-ohjelma.**

Musiikin toistonäyttö tulee näkyviin ja tallennetun FM-radio-ohjelman toisto alkaa.

- Lisätietoja musiikin toistonäytön käyttämisestä on kohdassa ”Musiikin toistonäyttö” ( s. 37).

Vihje

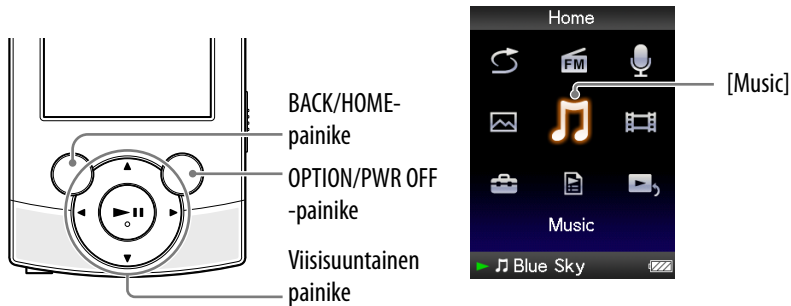
- Voit myös toistaa tallennettuja FM-radio-ohjelmia FM-radion näytön ja FM-tallennusnäytön asetusvalikon kautta. Paina FM-radion näytössä tai FM-tallennusnäytössä OPTION/PWR OFF -painiketta ja valitse sitten [Play Recorded Data] → haluamasi kansio → haluamasi tallennettu FM-radio-ohjelma.

Tallennettujen FM-radio-ohjelmien musiikin toistonäyttö



Tallennettujen FM-radio-ohjelmien poistaminen

Voit poistaa tallennettuja FM-radio-ohjelmia soittimesta.



- 1 Valitse [Home]-valikosta [Music] → [FM Recording] → haluamasi kansio.**

Esiin tulee [FM]-kansioon tallennettujen kansioiden luettelo.

- 2 Valitse poistettava FM-radio-ohjelma painamalla -painiketta ja paina sitten OPTION/PWR OFF -painiketta.**

Asetusvalikko tulee näkyviin.

- 3 Valitse [Delete This Song] → [Yes].**


Valittu FM-radio-ohjelma poistetaan.

- Voit peruuttaa poistamisen valitsemalla [No].








Huomautus

- Tallennettuja FM-radio-ohjelmia ei voi poistaa kappaleiden toiston aikana.
- Kun kappaletta on toistettu ennen tallennettujen FM-radio-ohjelmien poistamista, viimeksi toistetun kappaleen toistonjatkamistiedot poistetaan samalla, kun tallennetut FM-radio-ohjelmat poistetaan.



FM-radion asetusvalikon käyttäminen

Saat FM-radion asetusvalikon näkyviin painamalla OPTION/PWR OFF -painike FM-radion näytössä tai FM-tallennusnäytössä. Saat FM-radion asetusvalikon näkyviin myös tallennettujen FM-radio-ohjelmien kansio-/tiedostoluettelosta tai tallennettujen FM-radio-ohjelmien musiikin toistonäytöstä. Jos haluat lisätietoja asetusvalikon käyttämisestä, katso  s. 15. Asetusvalikossa näkyvät vaihtoehdot vaihtelevat sen mukaan, mistä näkymästä valikko avataan. Lisätietoja asetuksista ja niiden käyttämisestä on viitesivulla.

FM-radion näytössä esiin tulevat vaihtoehdot

Asetusvaihtoehdot	Kuvaus ja lisätietoja
[Record]	Tuo näkyviin FM-tallennusnäytön ( s. 70).
[Play Recorded Data]	Tuo näkyviin [FM]-kansion tai [Record]-kansion kansioluettelonäkymän ( s. 72).
[Save to Preset]	Esivirittää vastaanotettavan radioaseman ( s. 69).
[Delete from Preset]	Poistaa radioaseman esiviritetyistä asemista ( s. 69).
[Auto Preset]	Esivirittää radioasemat automaattisesti ( s. 68).
[Scan Sensitivity]	Säätää radiovastaanoton herkkyyttä ( s. 76).
[Mono/Auto]	Vaihtaa mono- ja stereovastaanoton välillä ( s. 76).
[Clock Display]	Näyttää kuluvan kellonajan ( s. 21, 90).
[Go to the song playback screen]	Tuo näkyviin viimeksi toistetun kappaleen musiikin toistonäytön.

FM-tallennusnäytössä esiin tulevat vaihtoehdot

Asetusvaihtoehdot	Kuvaus ja lisätietoja
[Create New Folder]	Lisää uuden kansion [Record]-kansion [FM]-kansioon.
[Play Recorded Data]	Tuo näkyviin [FM]-kansion tai [Record]-kansion kansioluettelonäkymän ( s. 72).
[Bit Rate Settings]	Säätää tallennuslaadun ( s. 83).
[Go to the song playback screen]	Tuo näkyviin viimeksi toistetun kappaleen musiikin toistonäytön.

Jatkuu ↓

Tallennettujen FM-radio-ohjelmien kansio-/tiedostoluettelonäytössä esiin tulevat vaihtoehdot

Asetusvaihtoehdot	Kuvaus ja lisätietoja
[Now Playing]	Voit tuoda näkyviin toistettavan sisällön toisto- tai tietonäytön.
[Go to Recording Screen]	Tuo näkyviin äänentallennusnäytön (☞ s. 77) tai FM-tallennusnäytön (☞ s. 70).
[Go to FM Radio screen]	Edellisen vastaanotetun radioaseman FM-radionäyttö tulee näkyviin (☞ s. 66).
[Detailed Information]* ¹	Näyttää tallennetun FM-radioaseman tiedot, kuten toistoajan, äänimuodon, bittinopeuden ja tiedostonimen (☞ s. 45).
[Delete This Song]* ¹	Poistaa tallennetun äänitiedoston tai FM-radio-ohjelman (☞ s. 73, 80).
[Go to the song playback screen]	Viimeksi toistetun kappaleen musiikin toistonäyttö tulee näkyviin.

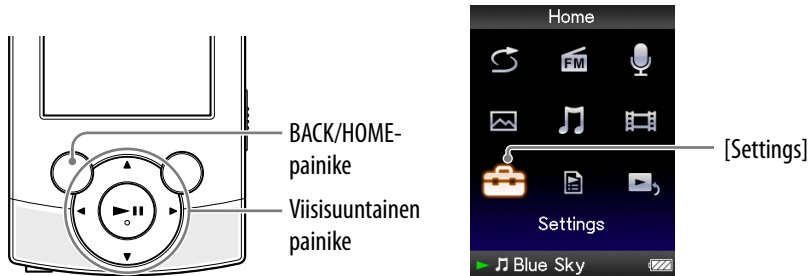
*¹ Tämä vaihtoehto tulee näkyviin vain tiedostoluettelonäkymässä.

Tallennettujen FM-radio-ohjelmien musiikin toistonäkymässä esiin tulevat vaihtoehdot


Asetusvaihtoehdot	Kuvaus ja lisätietoja
[Play Mode]	Asettaa toistotilan (☞ s. 46).
[Equalizer]	Muokkaa äänenlaatua (☞ s. 47).
[Built-in SP Optimizer]	Optimoi sisäisten kaiuttimen äänentoiston (☞ s. 49).
[Cover Art]	Näyttää kansikuvan (☞ s. 45).
[Detailed Information]	Näyttää tallennetun FM-radioaseman tiedot, kuten toistoajan, äänimuodon, bittinopeuden ja tiedostonimen (☞ s. 45).
[Add to Wishlist/Remove from Wishlist]	Lisää kappaleet toiveluetteloon, jonka voi ostaa palveluun liittyvässä ohjelmistossa. / Poistaa kappaleen toiveluettelosta.
[Alarm]	Ottaa hälytyksen käyttöön (☞ s. 85).
[Sleep Timer]	Asettaa uniajastimen (☞ s. 86).
[Clock Display]	Näyttää kuluvan kellonajan (☞ s. 21, 90).

FM-radion asetusten muuttaminen

Jos haluat muuttaa FM-radion asetuksia, valitse [Home]-valikosta  [Settings] ja valitse sitten [FM Radio Settings].



Vastaanottoherkkyyden asettaminen [Scan Sensitivity]

Kun asemia valitaan [Auto Preset] -toiminnolla ( s. 68) tai ▲/▼-painikkeella, FM-vastaanotin saattaa vastaanottaa ei-toivottuja asemia, jos herkkyysasetus on liian suuri. Valitse tällöin herkkyysasetukseksi [Low]. [High] on oletusasetus.

1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [FM Radio Settings] ➔ [Scan Sensitivity] ➔ [Low].

- Jos haluat palauttaa vastaanottoherkkyyden oletusasetuksen, valitse [High].

Mono-/stereovastaanoton valitseminen [Mono/Auto]

Jos FM-vastaanotossa on kohinaa, valitse vastaanottoasetukseksi [Mono], jolloin soittimesta kuuluvat äänet tulevat monofonisina. Jos valitset asetukseksi [Auto], vastaanottotila vaihtelee signaalin laadun mukaan stereo- ja monoäänen välillä. [Auto] on oletusasetus.

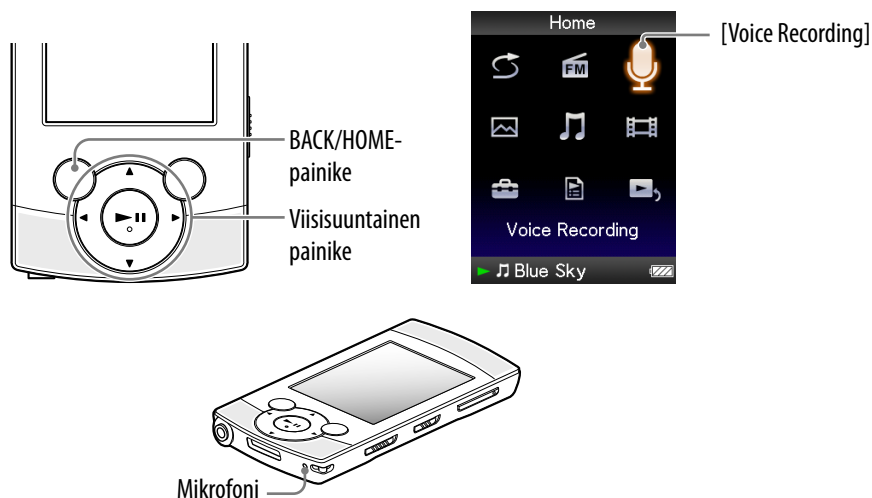
1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [FM Radio Settings] ➔ [Mono/Auto] ➔ [Mono].

- Jos haluat palauttaa automaattiasetuksen, valitse [Auto].



Äänen tallentaminen

Voit tallentaa ääntä soittimen sisäisellä mikrofonilla ja toistaa tallennettuja äänitiedostoja. Tiedostot tallennetaan MP3-muotoon.



Huomautus

- Jos [Set Date-Time] -asetus ei ole oikea, kansion nimi saattaa olla väärä. Aseta nykyinen päivämäärä ja kellonaika ennen tallennuksen aloittamista (☞ s. 21, 90).
- Tallennettavaa ääntä ei voi kuunnella kuulokkeiden tai sisäisten kaiuttimien kautta.

1 Valitse [Home]-valikosta [Voice Recording].

Äämentallennusnäyttö tulee näkyviin ja soitin siirtyy tallennuksen valmiustilaan.

2 Paina ►||-painiketta.

Tallentaminen alkaa.

- Jos haluat keskeyttää tallentamisen, paina ►||-painiketta. Paina sitä uudelleen, kun haluat jatkaa tallentamista.

Jatkuu ↓



3 Lopeta tallentaminen painamalla BACK/HOME-painiketta.

- Äänite tallennetaan ”VR-nnn-hhmm^{*1}” -nimisenä tiedostona kansioon [Record] – [Voice] – [vvvv-kk-pp^{*2}].

^{*1} Tiedostot nimetään automaattisesti seuraavalla tavalla: ”VR-nnn-ttmm” (VR – sarjanumero – tunnit ja minuutit).

^{*2} Kansiot nimetään automaattisesti seuraavalla tavalla: ”vvvv-kk-pp” (vuosi – kuukausi – päivä). Jos samana päivänä luodaan useita kansioita, lisäkansioiden nimien ”pp”-osiin liitetään kansionumero (2–999).

Ääntallennusnäyttö



Vihje

- Voit valita tallennuslaadun (bittinopeuden) (☞ s. 83).
- Jos haluat tallentaa uuteen kansioon, paina tallennustauon aikana ääntallennusnäytössä OPTION/PWR OFF -painiketta ja valitse sitten asetusvalikosta [Create New Folder]. Seuraava tallenne lähetetään luotuun uuteen kansioon. Kun ”pp”-kansionumero saavuttaa lukeman 999, enempää kansioita ei voi luoda.

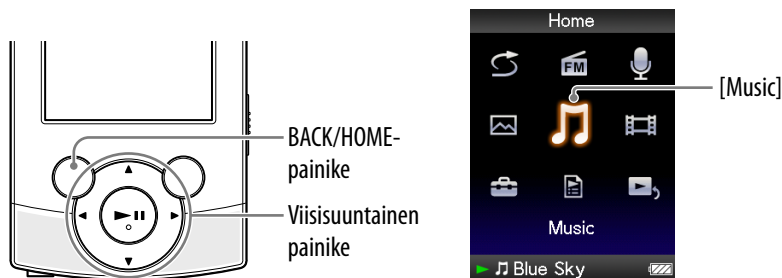
Huomautus

- Jos muutat tietokoneen [Record]- ja [Voice]-kansioissa olevien tiedostojen nimiä tai palautat tietokoneeseen tuotuja tiedostoja [Record]- ja [Voice]-kansioihin, tällaisia tiedostoja ei ehkä voi toistaa soittimella.
- Soittimeen voi tallentaa enintään 4 000 äänitiedostoa.
- ”nnn”-lukeman (tiedostonimen sarjanumero) suurin arvo on 999. Jos määrä ylittää lukeman 999, täytyy luoda uusi kansio.



Tallennettujen äänitiedostojen toistaminen

Jos haluat toistaa tallennettuja äänitiedostoja, tuo [Music]-näyttö näkyviin valitsemalla [Music]. Kansioden luettelon saa näkyviin [Voice]-kansioista.



- 1 Valitse [Home]-valikosta [Music] ➔ [Voice Recording] ➔ haluamasi kansio ➔ haluamasi tallennettu äänitiedosto.**

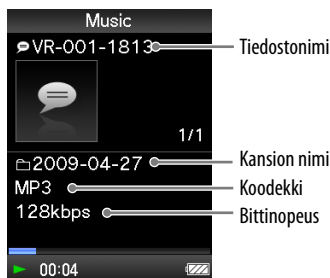
Musiikin toistonäyttö tulee näkyviin ja tallennetun äänitiedoston toisto alkaa.

- Lisätietoja musiikin toistonäytön käyttämisestä on kohdassa ”Musiikin toistonäyttö” (s. 37).

Vihje

- Voit myös toistaa tallennettuja äänitiedostoja äänentallennusnäytön asetusvalikon kautta. Paina OPTION/PWR OFF -painiketta äänentallennusnäytössä ja valitse sitten [Play Recorded Data] ➔ haluamasi kansio ➔ haluamasi tallennettu äänitiedosto.

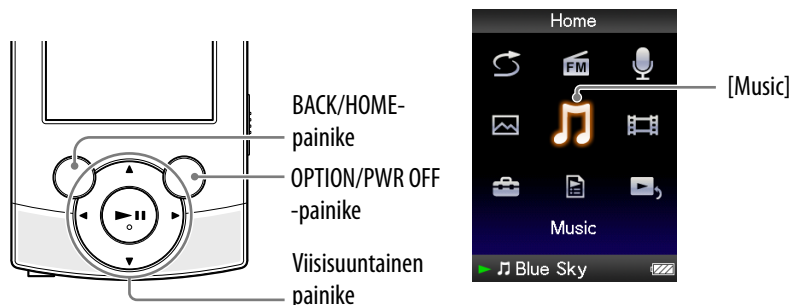
Tallennettujen äänitiedostojen musiikin toistonäyttö





Tallennettujen äänitiedostojen poistaminen

Voit poistaa tallennettuja äänitiedostoja soittimesta.



- 1 Valitse [Home]-valikosta [Music] ➔ [Voice Recording] ➔ haluamasi kansio.**

Esiin tulee [Voice]-kansioon tallennettujen kansioden luettelo.

- 2 Valitse poistettava äänitiedosto ///-painikkeilla ja paina sitten OPTION/PWR OFF -painiketta.**

Asetusvalikko tulee näkyviin.

- 3 Valitse [Delete This Song] ➔ [Yes].**

Valittu äänitiedosto poistetaan.

- Voit peruuttaa poistamisen valitsemalla [No].

Huomautus

- Tallennettuja äänitiedostoja ei voi poistaa kappaleiden toiston aikana.
- Viimeksi toistetun kappaleen toistonjatkamistiedot poistetaan, kun tallennettu äänitiedosto poistetaan.



Ääntallennuksen asetusvalikon käyttäminen

Saat ääntallennuksen asetusvalikon näkyviin painamalla OPTION/PWR OFF -painiketta ääntallennusnäytössä. Saat ääntallennuksen asetusvalikon näkyviin myös tallennettujen äänitiedostojen kansio-/tiedostoluettelosta tai tallennettujen äänitiedostojen musiikin toistonäytöstä. Jos haluat ohjeita asetusvalikon käyttämisestä, katso s. 15.

Aetusvalikossa näkyvät vaihtoehdot vaihtelevat sen mukaan, mistä näkymästä valikko avataan. Lisätietoja asetuksista ja niiden käyttämisestä on viitesivulla.

Ääntallennusnäytössä esiin tulevat vaihtoehdot

Aetusvaihtoehdot	Kuvaus ja lisätietoja
[Create New Folder]	Lisää uuden kansion [Record]-kansion [Voice]-kansioon.
[Play Recorded Data]	Tuo näkyviin [Voice]-kansion tai [Record]-kansion kansioluettelonäkymän (s. 79).
[Bit Rate Settings]	Säätää tallennuslaadun (s. 83).
[Go to the song playback screen]	Tuo näkyviin viimeksi toistetun kappaleen musiikin toistonäytön.

Tallennettujen äänitiedostojen kansio-/tiedostoluettelonäytössä esiin tulevat vaihtoehdot

Aetusvaihtoehdot	Kuvaus ja lisätietoja
[Now Playing]	Voit tuoda näkyviin toistettavan sisällön toisto- tai tietonäytön.
[Go to Recording Screen]	Tuo näkyviin ääntallennusnäytön (s. 77) tai FM-tallennusnäytön (s. 70).
[Go to FM Radio screen]	Edellisen vastaanotetun radioaseman FM-radionäyttö tulee näkyviin (s. 66).
[Detailed Information]* ¹	Näyttää tallennetun äänitiedoston tiedot, kuten toistoajan, äänimuodon, bittinopeuden ja tiedostonimen (s. 45).
[Delete This Song]* ¹	Poistaa tallennetun äänitiedoston tai FM-radio-ohjelman (s. 73, 80).
[Go to the song playback screen]	Viimeksi toistetun kappaleen musiikin toistonäyttö tulee näkyviin.

*¹ Tämä vaihtoehto tulee näkyviin vain tiedostoluettelonäkymässä.




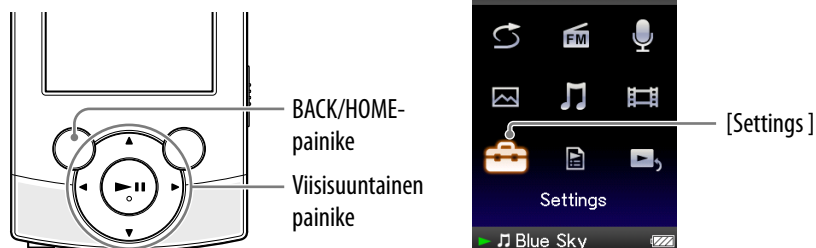
Tallennettujen äänitiedostojen musiikin toistonäkymässä esiin tulevat vaihtoehdot

Asetusvaihtoehdot	Kuvaus ja lisätietoja
[Play Mode]	Asettaa toistotilan (☞ s. 46).
[Equalizer]	Muokkaa äänenlaatua (☞ s. 47).
[Built-in SP Optimizer]	Optimoi sisäisten kaiuttimen äänentoiston (☞ s. 49).
[Cover Art]	Näyttää kansikuvan (☞ s. 45).
[Detailed Information]	Näyttää tallennetun äänitiedoston tiedot, kuten toistoajan, äänimuodon, bittinopeuden ja tiedostonimen (☞ s. 45).
[Add to Wishlist/Remove from Wishlist]	Lisää kappaleet toiveluetteloon, jonka voi ostaa palveluun liittyvässä ohjelmistossa. / Poistaa kappaleen toiveluettelosta.
[Alarm]	Ottaa hälytyksen käyttöön (☞ s. 85).
[Sleep Timer]	Asettaa uniajastimen (☞ s. 86).
[Clock Display]	Näyttää kuluvan kellonajan (☞ s. 21, 90).



Tallennusasetusten muuttaminen

Jos haluat muuttaa tallennusasetuksia, valitse [Home]-valikosta  [Settings] ja valitse sitten [Recording Settings].



Tallennuslaadun tason valitseminen [Bit Rate Settings]

Voit valita tallennuslaadun tasoksi [MP3 160kbps], [MP3 128kbps] tai [MP3 96kbps]. Mitä suurempi taso on, sitä enemmän muistia äänen tallentaminen käyttää. [MP3 128kbps] on oletusasetus.

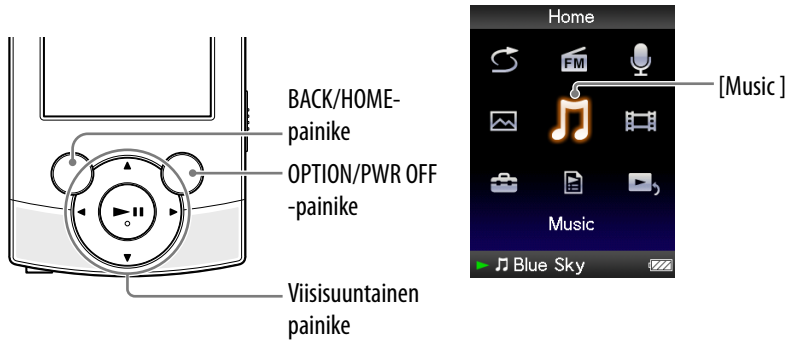
- 1** Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Recording Settings] ➔ [Bit Rate Settings] ➔ [MP3 160kbps], [MP3 128kbps] (oletusasetus) tai [MP3 96kbps].

Ajastimen asettaminen

Voit asettaa ajastimen aloittamaan kappaleiden toiston tiettyyn aikaan (hälytys). Voit myös asettaa ajan, jonka kuluttua soitin siirtää itsensä automaattisesti valmiustilaan (uniajastin).

Hälytystä ja uniajastinta ei voi käyttää samaan aikaan.

Ajastimen voi asettaa musiikin toistonäytössä.





Huomautus

- Jos [Set Date-Time] -asetus ei ole oikea, ajastinta ei voi asettaa oikeaan aikaan. Aseta nykyinen päivämäärä ja kellonaika ennen ajastimen asettamista (☞ s. 21, 90).

Hälytyksen asettaminen [Alarm]

Voit asettaa ajastimen aloittamaan kappaleiden toiston tiettyyn aikaan.

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Music] ➔ haluamasi hakumenetelmä ➔ haluamasi kappale.**
- 2 Paina OPTION/PWR OFF -painiketta.**
Asetusvalikko tulee näkyviin.
- 3 Valitse [Alarm].**
- 4 Siirry tunnin valintaan painamalla /▶-painiketta. Voit muuttaa arvoa painamalla ▲/▼-painiketta.**
- 5 Säädä minuutit kuten vaiheessa **4**.**
- 6 Vahvista asetukset painamalla ▶||-painiketta.**
Soitin lopettaa kappaleiden toiston automaattisesti ja soittimen virta katkeaa automaattisesti.
Asetettuna aikana soitin toistaa automaattisesti edellisen toistetun kappaleen.

Hälytyksen peruuttaminen

Kun hälytys on asetettu, käynnistä soitin painamalla jotakin painiketta.

Kun [Alarm is now set. Cancel?] tulee näkyviin, valitse [Yes].

Jos valitset [No], herätystä ei peruuteta ja soitin sammuu automaattisesti.

Huomautus

- Hälytys ei aktivoidu, jos soitin on liitettyä tietokoneeseen. Irrota USB-kaapeli, ennen kuin asetat ajan.
- Jos viimeksi toistetusta kappaleesta ei ole toistonjatkamistietoja tai jos viimeksi toistettu kappale on poistettu, määritettynä aikana kuuluu automaattisesti hälytysääni.

Uniajastimen asettaminen [Sleep Timer]

Voit asettaa ajan, jonka kuluttua soitin siirtää itsensä automaattisesti valmiustilaan (uniajastin).


1 Paina musiikin toistonäytössä OPTION/PWR OFF -painiketta.

Asetusvalikko tulee näkyviin.

2 Valitse [Sleep Timer] ➔ uniajastimen haluttu kesto.

Kesto	Kuvaus
[30 Min]	Sammuttaa soittimen 30 minuutin kuluttua.
[60 Min]	Sammuttaa soittimen 60 minuutin kuluttua.
[90 Min]	Sammuttaa soittimen 90 minuutin kuluttua.
[120 Min]	Sammuttaa soittimen 120 minuutin kuluttua.

Vihje

- Kun uniajastin on asetettu,  tulee näkyviin musiikin toistonäytön ilmoitusalueelle.

Uniajastimen peruuttaminen

Kun uniajastin on asetettu, paina BACK/HOME-painiketta, paina BACK/HOME-painiketta ja pidä sitä alhaalla tai paina OPTION/PWR OFF -painiketta musiikin toistonäytössä.


Kun [Sleep timer is now set. Cancel?] tulee näkyviin, valitse [Yes].

Jos valitset [No], uniajastinta ei peruuteta ja musiikin toistonäyttö tulee uudelleen näkyviin.

Huomautus

- Uniajastin ei aktivoidu, jos soitin on liitetty tietokoneeseen.
- Jos sammutat soittimen uniajastimen asettamisen jälkeen painamalla OPTION/PWR OFF -painiketta jonkin aikaa, uniajastin peruutetaan.

Yleisten asetusten muuttaminen

Jos haluat muuttaa yleisiä asetuksia, valitse [Home]-valikosta  [Settings] ja valitse sitten [Common Settings].



Soittimen tietojen näytön tuominen näkyviin [Unit Information]

Näkyviin tulevia tietoja ovat muun muassa mallin nimi ja laiteohjelmiston versio.

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Common Settings] ➔ [Unit Information].

Asetus	Kuvaus
[Model:]	Näyttää soittimen mallin nimen.
[Firmware:]	Näyttää soittimen laiteohjelmiston versiotiedot.
[Total songs:]	Näyttää soittimeen tallennettujen kappaleiden yhteismäärän.
[Total videos:]	Näyttää soittimeen tallennettujen videoiden yhteismäärän.
[Total photos:]	Näyttää soittimeen tallennettujen valokuvien yhteismäärän.
[WM-PORT:]	Näyttää WM-PORT-liitännän versiotiedot.



Äänvoimakkuuden rajoittaminen [AVLS (Volume Limit)]

[AVLS (Volume Limit)] (Automatic Volume Limiter System, automaattinen äänvoimakkuuden rajoitusjärjestelmä) -toiminnon avulla äänvoimakkuutta voi rajoittaa kuulon suojaamiseksi tai huomiokyvyn herpaantumisen estämiseksi. [AVLS (Volume Limit)] -toiminnon ansiosta musiikin äänvoimakkuus on aina miellyttävä.

- 1 Valitse [Home]-valikosta [Settings] ➔ [Common Settings] ➔ [AVLS (Volume Limit)] ➔ haluamasi asetustyyppi.

Tyyppi	Kuvaus
[On]	Äänvoimakkuustaso säilyy kohtuullisena.
[Off]	Ääni toistetaan alkuperäisellä voimakkuudella. (Oletusasetus)

Huomautus

- [AVLS (Volume Limit)] -asetusta ei käytetä toistettaessa ääntä sisäisistä kaiuttimista.

Merkkiään poistaminen käytöstä [Beep Settings]

Voit ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä soittimen käytön merkkiään.

- 1 Valitse [Home]-valikosta [Settings] ➔ [Common Settings] ➔ [Beep Settings] ➔ haluamasi asetustyyppi.

Tyyppi	Kuvaus
[On]	Merkkiään kuulevat. (Oletusasetus)
[Off]	Merkkiäänä ei kuulu.



Näytönsäästäjän tyypin vaihtaminen [Screensaver]

Voit määrittää, että joko [Clock] tai [Blank] tulee näkyviin, jos mitään toimintoa ei käytetä 30 sekuntiin kappaleen toistamisen tai FM-radiovastaanoton aikana.

- 1 Valitse [Home]-valikosta [Settings] ➔ [Common Settings] ➔ [Screensaver] ➔ [Type] ➔ haluamasi asetustyyppi.

Tyyppi	Kuvaus
[Clock]	Jos mitään toimintoa ei käytetä 30 sekunnin kuluessa, kello tulee näkyviin näytönsäästäjänä.
[Blank]	Jos mitään toimintoa ei käytetä 30 sekunnin kuluessa, näyttö sammuu. (Oletusasetus)

Näytön kirkkauden säätäminen [Brightness]

Voit valita näytön kirkkaudeksi jonkin 5 vaihtoehdosta.

- 1 Valitse [Home]-valikosta [Settings] ➔ [Common Settings] ➔ [Brightness] ➔ haluamasi asetustyyppi.

Tyyppi	Kuvaus
[1] – [5]	Mitä suurempi numero, sen kirkkaampi näyttö. [3] on oletusasetus.

Vihje


- Jos vähennät näytön kirkkautta, akun käyttöaika pitenee.

Huomautus

- Kun soitin on kytketty USB-kaapelilla, näytön kirkkautta saatetaan himmentää valitusta asetuksesta riippumatta.

Nykyisen kellonajan asettaminen [Set Date-Time]

Voit asettaa päivämäärän ja kellonajan.

- 1** Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Common Settings] ➔ [Set Date-Time].
- 2** Siirry vuoden valintaan painamalla ◀/▶-painiketta. Voit muuttaa arvoa painamalla ▲/▼-painiketta.
- 3** Muuta kuukausi-, päivä-, tunti- ja minuuttiasetusta vaiheessa **2** kuvatulla tavalla.
- 4** Vahvista asetukset painamalla ►||-painiketta.

Vihje

- Voit tuoda nykyisen kellonajan näkyviin painamalla musiikin toistonäytössä OPTION/PWR OFF -painiketta ja valitsemalla asetusvalikosta [Clock Display].
- Päivämäärämuodoksi voi valita [YYYY/MM/DD], [MM/DD/YYYY] tai [DD/MM/YYYY]. Kellonajan näyttötavaksi voi valita joko [12-hour] tai [24-hour]. Lisätietoja on kohdassa ”Päivämäärän näyttötavan asettaminen [Date Display Format]” (☞ s. 91) ja ”Kellonajan näyttötavan asettaminen [Time Display Format]” (☞ s. 91).

Huomautus

- Jos akun varaus on purkautunut esimerkiksi silloin, kun soitinta ei ole käytetty pitkään aikaan, päivämäärä- ja aika-asetukset on ehkä asetettava uudelleen. Näytössä näkyy nykyisen päivämäärän ja kellonajan sijaan ”-”.
- Kello voi edistää tai jättää 60 sekuntia kuukaudessa. Aseta kellonaika tällöin uudelleen.

Päivämäärän näyttötavan asettaminen [Date Display Format]

Voit valita nykyisen päivämäärän näyttötavaksi (☞ s. 90) vaihtoehdon [YYYY/MM/DD], [MM/DD/YYYY] tai [DD/MM/YYYY].

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Common Settings] ➔ [Date Display Format] ➔ haluamasi näyttötapatyyppi.

Tyyppi	Kuvaus
[YYYY/MM/DD]	Näyttää päivämäärän muodossa vuosi/kuukausi/päivä.
[MM/DD/YYYY]	Näyttää päivämäärän muodossa kuukausi/päivä/vuosi.
[DD/MM/YYYY]	Näyttää päivämäärän muodossa päivä/kuukausi/vuosi.

Kellonajan näyttötavan asettaminen [Time Display Format]

Nykyisen ajan näyttötavaksi (☞ s. 90) voi valita [12-hour]- tai [24-hour]-näytön.

- 1 Valitse [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Common Settings] ➔ [Time Display Format] ➔ haluamasi näyttötapatyyppi.

Tyyppi	Kuvaus
[12-hour]	Näyttää nykyisen ajan 12 tunnin muodossa.
[24-hour]	Näyttää nykyisen ajan 24 tunnin muodossa.

Tehdasasetusten palauttaminen [Reset all Settings]

Voit palauttaa soittimen alkuperäiset oletusasetukset. Soittimen alkuperäisten asetusten palauttaminen ei poista musiikki-, video- ja valokuvatietoja.

Huomautus

- Tämä toiminto on käytettävissä vain taukotilassa.

1 Valitse [Home]-valikosta [Settings] ➔ [Common Settings] ➔ [Reset all Settings] ➔ [Yes].

[Restored factory settings.] tulee näkyviin.

- Jos haluat peruuttaa toiminnon, valitse vahvistusnäytössä [No].

Muistin alustaminen [Format]

Soittimen sisäisen flash-muistin voi alustaa.

Huomautus

- Muistin alustaminen poistaa kaikki tiedot (kappaleet, videot, valokuvat jne. mukaan lukien valmistajan asentamat mallitiedot). Tarkista muistissa olevat tiedot ennen alustamista ja vie kaikki tärkeät tiedot tietokoneen kiintolevyille.
- Älä alusta soittimen sisäistä flash-muistia Windowsin Resurssienhallinnalla. Jos olet alustanut muistin Windowsin Resurssienhallinnalla, alusta se uudelleen soittimella.
- Tämä toiminto on käytettävissä vain taukotilassa.

1 Valitse [Home]-valikosta [Settings] ➔ [Common Settings] ➔ [Format].

[All data including songs will be deleted. Proceed?] tulee näkyviin.

2 Valitse [Yes].

[All data will be deleted. Proceed?] tulee näkyviin.

- Jos haluat peruuttaa toiminnon, valitse [No].

3 Valitse [Yes].

Kun alustus on valmis, näkyviin tulee ilmoitus [Memory formatted.].

- Jos haluat peruuttaa toiminnon, valitse [No].
-

Näytön kielen valitseminen [Language Settings]

Voit valita soittimen valikoiden ja ilmoituksen kieleksi jonkin useista vaihtoehdoista.



- 1 Valitse [Home]-valikosta [Settings] → [Language Settings] → haluamasi kieliasetus.

Kieliasetus	Ilmoituksissa ja valikoissa käytettävä kieli
[Deutsch]	saksa
[English]	englanti
[Español]	espanja
[Français]	ranska
[Italiano]	italia
[Português]	portugali
[Русский]	venäjä
[한국어]	korea
[简体中文]	yksinkertaistettu kiina
[繁體中文]	perinteinen kiina

Tietoja akun kestosta

Akun latausten välistä käyttöaika voi pidentää säätämällä asetuksia tai hallitsemalla virrankäyttöä asianmukaisesti.

Seuraavat vihjeet auttavat pidentämään akun käyttöaika.

Soittimen sammuttaminen manuaalisesti

Jos painat OPTION/PWR OFF -painiketta ja pidät sitä alhaalla, soitin siirtyy valmiustilaan ja näyttö sammuu virran säästämiseksi. Jos soitin on valmiustilassa yli 4 tunnin ajan, se sammuu automaattisesti kokonaan.

Tiedostomuodon ja bittinopeuden muuttaminen

Toisto-aika vaihtelee, sillä toistettavien kappaleiden, videoiden ja valokuvien tiedostomuoto ja bittinopeus vaikuttavat akun varaukseen.

Jos haluat lisätietoja lataus- ja käyttöajoista, katso  s. 127, 128.

Tiedostomuoto ja bittinopeus

Äänitiedostomuoto

Äänitiedostomuodolla tarkoitetaan menetelmää, jonka avulla äänitiedot siirretään Internetistä tai CD-äänilevyiltä tietokoneeseen ja tallennetaan ne äänitiedostoina.

Yleisiä muotoja ovat esimerkiksi MP3 ja WMA.

MP3: MP3 (MPEG-1 Audio Layer3) on yleinen äänenpakkaustekniikka, jonka on kehittänyt ISO (International Organization for Standardization) -järjestön MPEG-työryhmä.

MP3-muodossa tiedostot voidaan pakata kokoon, joka on noin 1/10 tavallisten CD-äänitiedostojen koosta.

WMA: WMA (Windows Media Audio) on yleinen äänenpakkaustekniikka, jonka on kehittänyt Microsoft Corporation. WMA-muotoisten tiedostojen äänenlaatu vastaa MP3-tiedostojen äänenlaatua, mutta niiden tiedostokoko on pienempi.

AAC: AAC (Advanced Audio Coding) on yleinen äänenpakkaustekniikka, jonka on kehittänyt ISO (International Organization for Standardization) -järjestön MPEG-työryhmä. AAC-muotoisten tiedostojen äänenlaatu vastaa MP3-tiedostojen äänenlaatua, mutta niiden tiedostokoko on pienempi.

Linear PCM: Linear PCM on äänentallennusmuoto, jossa ei käytetä digitaalista pakkausta. Tässä muodossa tallentamalla saadaan sama äänenlaatu kuin CD-levyllä.

Kopiosuojaus

Tietyissä esimerkiksi kaupallisista latauspalveluista hankituissa videotiedostoissa voi olla käyttöoikeuksien hallintatekniikoita, esimerkiksi salauksia, jotka rajoittavat aineiston käyttöä ja kopioimista tekijänoikeuslakien mukaisesti.

Bittinopeus

Bittinopeudella tarkoitetaan tiedon määrää, jota tarvitaan jokaisen äänitiedoston sekunnin tallentamiseen. Sen yksikkö on kbps (kilobittiä sekunnissa), esimerkiksi 64 kbps. Suurempi bittinopeus mahdollistaa yleensä paremman äänenlaadun, mutta vaatii enemmän tallennustilaa.

Bittinopeuden, äänenlaadun ja tallennuskoon suhde

Suurempi bittinopeus mahdollistaa yleensä paremman äänenlaadun, mutta vaatii enemmän tallennustilaa, jolloin soittimeen voi tallentaa vähemmän kappaleita. Pienempää bittinopeutta käytettäessä soittimeen voidaan tallentaa enemmän kappaleita, mutta heikommalla äänenlaadulla.

Huomautus

- Jos kappale tuodaan CD-levyltä tietokoneeseen pienemmällä bittinopeudella, kappaleen äänenlaatua ei voi parantaa valitsemalla suuremman bittinopeuden, kun kappale siirretään tietokoneesta soittimeen.

Videotiedostomuoto

Videotiedostomuodolla tarkoitetaan menetelmää, jonka avulla video- ja äänitiedot siirretään tietokoneeseen ja tallennetaan ne äänitiedostoina. Yleisiä muotoja ovat esimerkiksi MPEG-4 ja AVC.

MPEG-4: Lyhenne MPEG-4 tarkoittaa Moving Picture Experts Group phase 4 -tiedostomuotoa, jonka on kehittänyt ISO (International Organization for Standardization) -järjestön MPEG-työryhmä. Pakkausmuoto on tarkoitettu video- ja äänitiedoille.

AVC: Lyhenne AVC tarkoittaa Advanced Video Coding -tiedostomuotoa, jonka on kehittänyt ISO (International Organization for Standardization) -järjestön MPEG-työryhmä. Sen avulla voidaan toistaa laadukkaampia kuvia pienemmällä bittinopeudella. AVC-tiedostoissa on neljä profiilia, joista yksi on ”AVC Baseline Profile”. AVC-tiedostomuoto perustuu ISO (International Organization for Standardization) MPEG-4 AVC -standardiin. Koska AVC on standardoitu nimellä MPEG-4 Part 10 Advanced Video Coding, siitä käytetään yleisesti nimitystä MPEG-4 AVC/H.264 tai H.264/AVC.

WMV: WMV (Windows Media Video) on videonpakkaustekniikka, jonka on kehittänyt Microsoft Corporation. Se perustuu MPEG-4-muotoon, sillä saadaan suuri pakkaussuhde ja se tukee DRM-kopiointisuojausta.

Valokuvatiedostomuoto

Valokuvatiedostomuodolla tarkoitetaan menetelmää, jonka avulla kuvat tuodaan tietokoneeseen ja tallennetaan ne kuvatiedostoina. Yksi yleisesti käytetty tiedostomuoto on JPEG.

JPEG: JPEG (Joint Photographic Experts Group) on yleinen kuvanpakkausmuoto, jonka on kehittänyt JPEG. JPEG-muodossa pakattujen kuvatiedostojen koko on 1/10 - 1/100 niiden alkuperäisestä koosta.



- Jos haluat lisätietoja tuetuista tiedostomuodoista ja bittinopeuksista, katso s. 124.


Tiedostojen tallentaminen

Soittimen sisäiseen flash-muistiin voi tallentaa tietoja tietokoneesta Windowsin Resurssienhallinnan tai jonkin toisen siirtoon pystyvän ohjelmiston avulla. Jos soitin on liitetty tietokoneeseen, soittimen sisäinen flash-muisti näkyy Windowsin Resurssienhallinnassa nimellä [WALKMAN].

Huomautus



- Älä käytä soittimen mukana toimitettuja ohjelmia Windowsin Resurssienhallinnan kanssa samaan aikaan, jos siirrät tietoja soittimen sisäiseen flash-muistiin.
- Älä irrota mukana toimitettua USB-kaapelia tietojen siirron aikana, kun näytössä lukee [Do not disconnect.]. Tiedot saattavat vahingoittua.
- Älä alusta soittimen sisäistä flash-muistia Windowsin Resurssienhallinnalla. Jos haluat alustaa sisäisen flash-muistin, alusta se soittimessa (☞ s. 92).
- Älä muuta kansioden [MUSIC], [MP_ROOT], [MPE_ROOT], [VIDEO], [PICTURE], [PICTURES], [Record], [Voice] ja [FM] nimiä tai poista niitä.
- Älä muuta [MP_ROOT]-, [MPE_ROOT]- ja [Record]-kansioissa olevien kansioden tai tiedostojen nimiä. Muutoin ne eivät näy soittimessa.

Soittimen laiteohjelmiston päivittäminen

Soittimen laiteohjelmisto on mahdollista päivittää. Uusimman laiteohjelmiston asentaminen mahdollistaa uusien toimintojen lisäämisen soittimeen. Lisätietoja laiteohjelmistosta ja sen asentamisesta saat asiakastukisivustoista ( s. 120).

-
- 1 Lataa päivitysohjelma sivustosta tietokoneeseesi.**
 - 2 Liitä soitin tietokoneeseen ja käynnistä päivitysohjelma.**
 - 3 Päivitä soittimen laiteohjelmisto noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita.**
Laiteohjelmiston päivitys on valmis.
-

Vihje

- Voit tarkastaa soittimen laiteohjelmiston version valitsemalla [Home]-valikosta  [Settings] ➔ [Common Settings] ➔ [Unit Information] ( s. 87).

Vianmääritys

Jos soitin ei toimi odotetulla tavalla, yritä korjata ongelma seuraavien ohjeiden avulla.

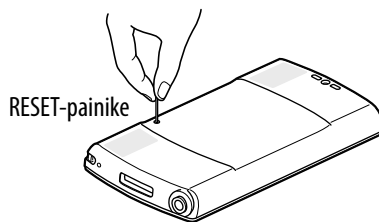
1 Etsi ongelmaa vastaavat oireet seuraavista vianmääritystaulukoista ja yritä selvittää ongelma annettujen ohjeiden avulla.

2 Liitä soitin tietokoneeseen akun lataamista varten.

Lataamalla akun voit myös ehkä ratkaista joitakin ongelmia.

3 Paina RESET-painiketta pienellä neulalla tai muulla vastaavalla esineellä.

Jos painat RESET-painiketta soittimen käytön aikana, tallennetut tiedot ja soittimen asetukset voivat hävitä.



4 Tarkista ongelmaan liittyvät tiedot kunkin ohjelman Ohje-toiminnosta.

5 Tarkasta, löytyykö asiasta tietoja asiakastukisivustoista (☎ s. 120).



6 Jos ongelma ei ratkea edellä kerrottujen ohjeiden avulla, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.

Käyttö

Ääntä ei kuulu.

- Äänenvoimakkuus on nollassa.
 - Suurena äänenvoimakkuutta (☞ s. 5).
- Kuulokkeiden liitin ei ole oikein paikallaan.
 - Kytke kuulokkeiden liitin oikein (☞ s. 6).
- Kuulokkeiden liitin on likainen.
 - Puhdista kuulokkeiden liitin pehmeällä, kuivalla liinalla.
- Soittimeen ei ole tallennettu kappaleita tai videoita.
 - Toimi näyttöön tulevan ilmoituksen ohjeiden mukaan, ja siirrä kappaleet tai videot tietokoneesta.

Sisäisistä kaiuttimista ei kuulu ääntä.

- Toistokytkin on asennossa  (kuulokkeet).
 - Siirrä toistokytkin asentoon  (kaiutin) (☞ s. 7).
- Akun varaus on alhainen tai se ei ole riittävä.
 - Jos akun varaus on alhainen tai riittämätön, sisäisistä kaiuttimista ei ehkä kuulu ääntä vaikka kuulokkeista kuuluisikin ääni. Jos näin käy, lataa akku liittämällä soitin käynnissä olevaan tietokoneeseen (☞ s. 18).
- Äänenvoimakkuus on alhaisella tasolla.
 - Sisäisten kaiuttimien ääntä voi olla vaikea kuulla taustamelun vuoksi. Jos näin on, suurena äänenvoimakkuutta (☞ s. 5).

Tietoja ei voi toistaa.

- Akku on tyhjä.
 - Lataa akku täyteen (☞ s. 18).
 - Jos soitin ei toimi akun lataamisen jälkeenkään, palauta soittimen alkuperäiset asetukset painamalla RESET-painiketta (☞ s. 99).
- Soittimeen ei ole tallennettu tietoja.
 - Toimi ilmoituksen ohjeiden mukaan ja siirrä tiedot tietokoneesta.
- Siirretyt tiedostot eivät ole toistokelpoisessa muodossa. Lisätietoja on kohdan ”Tekniset tiedot” kohdassa ”Tuettu tiedostomuoto” (☞ s. 124).
 - Tiedostomuoto voi aiheuttaa sen, ettei kappaleita tai videoita voi toistaa (☞ s. 124).
 - Tiedoston koko tai tiedostomuoto voi aiheuttaa sen, ettei valokuvia voi näyttää (☞ s. 124).
- Kappaleen rajoitettu toistoajakajako on päättynyt esimerkiksi tilausehtojen perusteella.
 - Toistoajakajakson ylittäneitä kappaleita ei voi toistaa. Päivitä ne tiedostojen siirtoon käytetyn ohjelman avulla.
- Tiedostoja on vedetty ja pudotettu Windowsin Resurssienhallinnassa, eivätkä datahierarkiatasot ole enää samat kuin soittimessa (☞ s. 29, 34).

- Tiedot ovat voineet vahingoittua.
 - Tiedoston sisältämät vahingoittuneet tiedot saattavat näkyä toistokelvottomassa muodossa. Poista vahingoittuneet tiedostot ja siirrä sitten vahingoittumattomat tiedostot uudelleen tietokoneesta.
- [Record], [Voice]- ja [FM]-kansioiden tiedostot nimetään tietokoneessa uudelleen.
 - Jos nimeät [Record], [Voice]- ja [FM]-kansioiden tiedostot uudelleen tietokoneessa, tiedostoja ei voi ehkä enää toistaa soittimessa.

Siirretyt tiedostot eivät näy tiedostoluettelossa.

- Näytettävien tiedostojen enimmäismäärä on saavutettu. Videotiedostojen enimmäismäärä on 1 000 ja valokuvatiedostojen 8 000. Valokuvakansioluettelon kansioiden enimmäismäärä on 8 000.
 - Poista tarpeettomat tiedostot.
- Tiedostot on siirretty väärään paikkaan vetämällä ja pudottamalla.
 - Siirrä tiedostot oikeaan paikkaan vetämällä ja pudottamalla (☞ s. 29, 34).
- Vapaa tila ei riitä.
 - Vapautaa tilaa soittimesta poistamalla tarpeettomia tiedostoja.
- Tiedostoja on vedetty ja pudotettu Windowsin Resurssienhallinnassa, eivätkä datahierarkiatasot ole enää samat kuin soittimessa (☞ s. 29, 34).

Kun [All Songs] tai [Album] on valittuna, kaikki kappaleet tulevat näkyviin, mutta jotkin kappaleet eivät näy, kun [Folder] on valittuna.

- Äänitiedostot eivät ole [MUSIC]-kansiossa olevissa kansioissa.
 - Siirrä ne [MUSIC]-kansiossa oleviin kansioihin vetämällä ja pudottamalla.

Kappaleita toistetaan vain tietyltä toistoalueelta, esimerkiksi yhdeltä albumilta.

- Soitin toistaa kappaleet vain niistä luetteloista (esimerkiksi albumiluettelo tai esittäjäluettelo), joista toisto aloitetaan (☞ s. 39).

Tiedostoja ei voi poistaa soittimesta.

- Kappaleita, videoita tai valokuvia ei voi poistaa soittimen avulla.
 - Poista ne samalla ohjelmalla, jolla kappaleet on siirretty soittimeen, tai Windowsin Resurssienhallinnalla.

Äänessä on häiriöitä.

- Jokin muu laite, kuten soittimen lähellä oleva matkapuhelin, lähettää radiosignaaleja.
 - Älä käytä matkapuhelimia tai muita radiolaitteita soittimen lähellä.
- CD-levyiltä tai muilta tallennusvälineiltä tuodut musiikkitiedot ovat vahingoittuneet.
 - Poista tiedot ja tuo sekä siirrä ne uudelleen. Kun tuot tietoja tietokoneeseen, sulje kaikki muut sovellukset tietojen vahingoittumisen välttämiseksi.
- Siirretyt tiedostot eivät ole toistokelpoisessa muodossa. Lisätietoja on kohdan ”Tekniset tiedot” kohdassa ”Tuettu tiedostomuoto” (☞ s. 124).
 - Tietyt tiedoston ominaisuudet voivat aiheuttaa sen, ettei kaikkien kappaleiden toisto onnistu.

Soitin ei toimi.

- HOLD-kytkin on asetettu HOLD-asentoon.
→ Siirrä HOLD-kytkin vastakkaiseen asentoon (☞ s. 5).
- Soittimeen on tiivistynyt kosteutta.
→ Anna soittimen kuivua muutama tunti.
- Akun varaus on alhainen tai se ei ole riittävä.
→ Lataa akku liittämällä soitin käynnissä olevaan tietokoneeseen (☞ s. 18).
→ Jos mikään ei muutu akun lataamisen jälkeen, palauta soittimen alkuperäiset asetukset painamalla RESET-painiketta (☞ s. 99).
- Kun ilmoitus [Connecting] tai [Connected USB (MTP)] on näkyvässä, soitinta ei voi käyttää.
→ Irrota USB-kaapeli ennen soittimen käyttämistä.

Toistoa ei voi pysäyttää.

- Tässä soittimessa toiston pysäyttämisellä ja taukotilalla ei ole eroa. Kun painat ►||-painiketta, || tulee näkyviin ja toisto siirtyy taukotilaan/pysähtyy.

Siirrettyjä tiedostoja ei löydy.

- Jos soittimeen on tallennettu paljon tietoja, jotkin tiedot eivät ehkä näy.
- Soittimen sisäinen flash-muisti on alustettu Windowsin Resurssienhallinnan avulla.
→ Alusta soittimen sisäinen flash-muisti (☞ s. 92).
- Laitteen mukana toimitettu USB-kaapeli on irronnut soittimesta tiedonsiirron aikana.
→ Siirrä käyttökelpoiset tiedostot takaisin tietokoneeseen ja alusta soittimen sisäinen flash-muisti (☞ s. 92).
- Tiedostoja on vedetty ja pudotettu Windowsin Resurssienhallinnassa, eivätkä datahierarkiatasot ole enää samat kuin soittimessa (☞ s. 29, 34).
- Siirretyt tiedostot eivät ole toistokelpoisessa muodossa. Lisätietoja on kohdan ”Tekniset tiedot” kohdassa ”Tuettu tiedostomuoto” (☞ s. 124).
→ Tiedostomuoto voi aiheuttaa sen, ettei kappaleita tai videoita voi toistaa (☞ s. 124).
→ Tiedoston koko tai tiedostomuoto voi aiheuttaa sen, ettei valokuvia voi näyttää (☞ s. 124).

Äänenvoimakkuus on liian alhainen.

- [AVLS (Volume Limit)] on käytössä.
→ Poista [AVLS (Volume Limit)] käytöstä (☞ s. 88).

Kuulokkeiden oikeasta kanavasta ei kuulu ääntä tai oikean kanavan ääni kuuluu kuulokkeiden kummaltakin puolelta.

- Kuulokkeiden liitin ei ole täysin paikallaan.
→ Jos kuulokkeita ei ole liitetty oikein, ääni ei ehkä kuulu oikein. Työnnä kuulokkeiden liitin liitäntään, kunnes kuuluu napsahdus (☞ s. 6).

Toisto pysähtyy äkillisesti.

- Akun varaus on ei ole riittävä.
 - Lataa akku liittämällä soitin käynnissä olevaan tietokoneeseen (☞ s. 18).
 - Soitin toistaa kappaleita tai videotiedostoja, joita ei voi toistaa.
 - Toista muita kappaleita tai videotiedostoja.
-

Pikkukuvia ei näy.

- Kappaleissa, jotka ovat soittimen tukemassa tiedostomuodossa, ei ole kansikuvatietoja.
Pikkukuvat näytetään vain, kun kappaleissa on soittimen tukemia kansikuvatietoja.
 - Siirrä tiedostot uudelleen Windows Media Player 11:llä tai muulla siirtoon pystyvällä ohjelmistolla.
 - Pikkukuvan nimi ei vastaa videon nimeä tai video on väärässä paikassa.
 - Siirrä [VIDEO]-kansiossa olevaan kansioon JPEG-tiedosto, jolla on sama nimi kuin videolla.
-

Kansikuva ei näy.

- Tiedosto ei sisällä kansikuvatietoja.
 - Kansikuva tulee näkyviin vain, jos kansikuvan tiedot ovat saatavissa.
Kansikuvan voi määrittää Windows Media Player 11:llä tai jollakin toisella siirtoon pystyvällä, kansikuvien luontiin tarkoitettulla ohjelmalla. Katso lisätietoja ohjelman Ohje-toiminnosta tai pyydä niitä ohjelman valmistajalta.
 - Tiedostomuoto voi aiheuttaa sen, etteivät kaikki kansikuvat näy.
-

Soitinta ei voi alustaa.

- Akun varaus on alhainen tai se ei ole riittävä.
 - Lataa akku liittämällä soitin käynnissä olevaan tietokoneeseen (☞ s. 18).
-

Soittimen virta katkesi ja kytkeytyi sitten uudelleen.

- Jos toimintahäiriö ilmenee, soittimen virta katkeaa ja kytkeytyy sitten uudelleen automaattisesti.
-

Soitin ei toimi oikein.

- Tietokone on käynnistetty tai käynnistetty uudelleen, kun soitin on ollut liitettynä siihen.
 - Palauta soitin painamalla soittimen RESET-painiketta. Irrota soitin, kun käynnistät tietokoneen tai käynnistät sen uudelleen.

Näyttö

”□” näkyy nimen kohdalla.

- Nimessä on merkkejä, joita ei voi näyttää soittimessa.
 - Nimeä tiedosto uudelleen käyttämällä sallittuja merkkejä ja samaa ohjelmistoa, jolla kappaleet siirrettiin soittimeen, tai nimeä ne Windowsin Resurssienhallinnan avulla.

[Unknown] näkyy albumin tai esittäjän nimen kohdalla jne.

- Tiedostossa ei ole albumin tai esittäjän nimen kaltaisia tietoja.

Näytössä näkyy vääriä merkkejä.

- Väärä kieli on valittuna.
 - Valitse oikea kieli [Language Settings] -kohdasta (☞ s. 20, 93) ja siirrä tiedostot sitten uudelleen soittimeen.

Näyttö pimenee valokuvan katselun aikana.

- Mitään toimintoa ei ole käytetty 30 sekunnin aikana (☞ s. 89).
 - Paina mitä tahansa painiketta.

Näyttö pimenee.

- Mitään toimintoa ei käytetty 3 minuutin aikana soittimen ollessa taukotilassa.
 - Paina mitä tahansa painiketta.
- Mitään toimintoa ei ole käytetty 30 sekunnin aikana ja [Screensaver]-asetus on [Blank] (☞ s. 89).
 - Paina mitä tahansa painiketta.
 - Vaihda [Screensaver]-asetukseksi jokin muu kuin [Blank].

Näyttöön tulee ilmoitus.

- Katso lisätietoja kohdasta ”Ilmoitukset” (☞ s. 111).

Virta

Akun käyttöaika on lyhyt.

- Käyttölämpötila on alle 5 °C.
 - Akun käyttöaika lyhenee akun fyysisten ominaisuuksien vuoksi. Tämä ei ole merkki viasta.
- Akun latausaika ei riitä.
 - Lataa akku täyteen, kunnes **FULL** tulee näkyviin.
- Soitinta ei ole käytetty pitkään aikaan.
 - Akun tehokkuus paranee, jos akku ladataan ja sen varaus puretaan useita kertoja peräkkäin.
- Jos akun käyttöaika on akun lataamisen jälkeenkin vain puolet tavallisesta, akku on syytä vaihtaa.
 - Ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.
- Soitin toistaa tekijänoikeussuojattua sisältöä.
 - Tekijänoikeussuojattua sisältöä toistettaessa akun käyttöaika voi olla tavallista lyhyempi.

Soitin ei lataa akkua.

- USB-kaapeli ei ole oikein kiinnitetty tietokoneen USB-liitäntään.
 - Irrota USB-kaapeli ja liitä se uudelleen.
 - Käytä laitteen mukana toimitettua USB-kaapelia.
- Akkua ladataan ympäristössä, jonka lämpötila ei ole 5–35 °C.
 - Akun lataamisen suositeltava lämpötila-alue on 5–35 °C.
- Tietokone ei ole käynnissä.
 - Käynnistä tietokone.
- Tietokone on siirtynyt lepotilaan tai horrostilaan.
 - Herätä tietokone lepotilasta tai horrostilasta.

Soittimen virta katkeaa automaattisesti.

- Soittimen virta katkeaa automaattisesti akkuvirran säästämiseksi.
 - Käynnistä soitin painamalla mitä tahansa painiketta.

Lataaminen päättyy hyvin nopeasti.

- Jos akku on melkein täynnä latauksen alkaessa, täyden latauksen saavuttamiseen tarvitaan vain vähän aikaa.

Liittäminen tietokoneeseen

[Connecting] TAI [Connected USB (MTP)] ei tule näkyviin, kun soitin on liitetty tietokoneeseen soittimen mukana toimitetulla USB-kaapelilla.

- Akussa ole riittävästi varausta jäljellä.
 - Lataa akku liittämällä soitin käynnissä olevaan tietokoneeseen vähintään 5 minuutiksi.
- USB-kaapeli ei ole oikein kiinnitetty tietokoneen USB-liitäntään.
 - Irrota USB-kaapeli ja liitä se uudelleen.
 - Käytä laitteen mukana toimitettua USB-kaapelia.
- USB-keskitin on käytössä.
 - Soitinta ei ehkä voi liittää USB-keskitin kautta. Kytke soitin suoraan tietokoneeseen soittimen mukana toimitetulla USB-kaapelilla.
- Tietokoneessa on eri käyttöjärjestelmä kuin siinä tietokoneessa, jonka avulla tiedostot on siirretty.
 - Irrota USB-kaapeli, odota muutama minuutti ja liitä kaapeli tietokoneeseen uudelleen. Jos ongelma ei ratkea, irrota USB-kaapeli, käynnistä tietokone uudelleen ja kytke sitten USB-kaapeli uudelleen.
- Tietokoneen ohjelmistoympäristö voi aiheuttaa sen, ettei ilmoitus [Connecting] tai [Connected USB (MTP)] tule näkyviin soittimessa.
 - Aktivoi Windows Media Player tai Windowsin Resurssienhallinta.
- Tietokoneen USB-liitäntässä voi olla ongelma.
 - Liitä soitin tietokoneen toiseen USB-liitäntään.
- Soitin on tallennustilassa tai tallennuksen taukotilassa.
 - Tietokone ei tunnista soitinta, jos soitin on tallennustilassa tai tallennuksen taukotilassa.

Tietoja ei voi siirtää soittimesta tietokoneeseen.

- Siirto voi pysähtyä staattisen sähköön tai muiden häiriöiden takia. Tämä suojaa tiedostoja.
 - Irrota soitin ja liitä se uudelleen.
- Jos siirrät tiedostoja vetämällä ja pudottamalla tietokoneessa, johon ei ole asennettu Windows Media Player 11 -ohjelmaa, vain osa tiedostoista (esimerkiksi AAC- ja videotiedostot) voidaan siirtää vetämällä ja pudottamalla.
 - Asenna Windows Media Player 11 Windows Windows Media Player -lataussivustosta ja siirrä sitten tiedostot uudelleen vetämällä ja pudottamalla. Ennen kuin asennat Windows Media Player 11 -version tietokoneeseen, tarkista, että käyttämäsi ohjelmisto tai palvelu on Windows Media Player 11 -yhteensopiva. Lisätietoja Windows Media Player -ohjelman käytöstä ja tuesta on seuraavassa sivustossa:
<http://support.microsoft.com/>
- USB-kaapeli ei ole oikein kiinnitetty tietokoneen USB-liitäntään.
 - Irrota USB-kaapeli ja liitä se uudelleen.
- Soittimen sisäänrakennetussa flash-muistissa ei ole riittävästi vapaata tilaa.
 - Vapauta muistia siirtämällä tarpeettomat tiedot takaisin tietokoneeseen.
- Toistoajaltaan tai -kerroiltaan rajoitettuja kappaleita ei ehkä voi siirtää tekijänoikeuksien haltijoiden asettamien rajoitusten vuoksi. Lisätietoja kunkin äänitiedoston asetuksista saa tiedoston jakelijalta.

- Soittimessa on epätavallisia tietoja.
 - Siirrä käyttökelpoiset tiedostot takaisin tietokoneeseen ja alusta soittimen sisäinen flash-muisti (☞ s. 92).
- Tiedot ovat voineet vahingoittua.
 - Poista tiedot, joita ei voi siirtää tietokoneesta, ja tuo ne tietokoneeseen uudelleen. Kun tuot tietoja tietokoneeseen, sulje kaikki muut sovellukset tietojen vahingoittumisen välttämiseksi.
- Siirrettävien tiedostojen ja kansioiden enimmäismäärä on saavutettu.
 - Poista tarpeettomat tiedostot.
- Yrität siirtää .m4a-, .mp4- tai .m4v-tiedostoja tietokoneella, johon on asennettu Windows Media Player 10.
 - Asenna Windows Media Player 11 Windows Media Player -lataussivustosta.
- Jos yrität siirtää tiedostoja siirtoon sopivalla ohjelmalla, mutta siirto ei silti onnistu, ota yhteys ohjelman valmistajaan.

Soittimeen voi siirtää vain vähän tiedostoja.

- Soittimen sisäänrakennetussa flash-muistissa ei ole riittävästi vapaata tilaa.
 - Vapauta muistia siirtämällä tarpeettomat tiedot takaisin tietokoneeseen.
- Soittimeen on tallennettu tiedostoja, joita ei voi toistaa.
 - Jos soittimeen on tallennettu muita tietoja kuin kappaleita, videoita tai valokuvia, tietojen siirtämiseen on käytettävissä vähemmän tilaa. Vapauta muistia siirtämällä takaisin tietokoneeseen ne tiedostot, joita ei voi toistaa.

Soittimen käyttö muuttuu epävakaksi, kun se on liitetty tietokoneeseen.

- Käytössä on USB-keskitin tai USB-jatkokaapeli.
 - Soitinta ei ehkä voi liittää USB-keskittimen tai jatkokaapelin avulla. Kytke soitin suoraan tietokoneeseen soittimen mukana toimitetulla USB-kaapelilla.

Kansioita ei voi poistaa eikä nimetä uudelleen.

- Kansioita [MUSIC], [MP_ROOT], [MPE_ROOT], [VIDEO], [PICTURE], [PICTURES], [Record], [Voice] ja [FM] ei voi poistaa eikä nimetä uudelleen.

FM-radio

FM-lähetykset eivät kuulu selvästi.

- Vastaanotettavaa asemaa ei ole viritetty täysin oikein.
→ Viritä asema manuaalisesti käyttämällä ▲/▼-painiketta (☞ s. 67).

Kuuluvuus on heikko ja äänen laatu huono.

- Radiosignaali on heikko.
→ Kuuntele FM-lähetystä lähellä ikkunaa, koska signaali saattaa heiketä rakennusten sisällä tai ajoneuvossa.
- Kuulokkeiden johtoa ei ole vedetty kokonaan suoraksi.
→ Kuulokkeiden johto toimii antennina. Vedä kuulokkeiden johto mahdollisimman suoraksi.

FM-lähetksen äänessä on häiriöitä.

- Jokin muu laite, kuten soittimen lähellä oleva matkapuhelin, lähettää radiosignaaleja.
→ Älä käytä matkapuhelimia tai muita radiolaitteita soittimen lähellä.

FM-lähetykset eivät kuulu.

- Kuulokkeita ei ole kytketty.
→ Kuulokkeiden johto toimii antennina. Kun WM-PORT-liitännään on kytketty jokin lisälaite, kuulokkeita ei voi kytkeä, joten FM-lähetys ei voi vastaanottaa.

Tallentaminen

Jäljellä oleva tallennusaika säilyy samana, vaikka tiedostoja poistetaan.

- Järjestelmän rajoitusten vuoksi jäljellä oleva tallennusaika ei suurene, jos poistetut tiedostot ovat pieniä.

Tallentaminen ei onnistu.

- Soittimen sisäänrakennetussa flash-muistissa ei ole riittävästi vapaata tilaa.
 - Poista tarpeettomia tiedostoja.
 - Vie tallennettuja tiedostoja tietokoneeseen. Tarvittava vapaa tila vaihtelee bittinopeuden ja tallennusajan mukaan.
- Tallennettavien tiedostojen enimmäismäärä on saavutettu. Tiedostojen enimmäismäärä on 4 000 tiedostoa sekä tallennetuille FM-radiolähetysille että tallennetuille äänitiedostoille.
 - Poista tarpeettomia tiedostoja, kunnes tallennettujen FM-radiolähetysten tai tallennettujen äänitiedostojen määrä on enintään 4 000.
 - Vie tallennettuja tiedostoja tietokoneeseen.
- Soitin on liitetty tietokoneeseen.
 - Irrota soitin tietokoneesta.
- Tiedostonimen sarjanumero on saavuttanut arvon 999.
 - Luo uusi kansio (☞ s. 71, 78).

Tallennettujen tiedostojen toistoajan ja jäljellä olevan tallennusajan yhteenlaskettu määrä ei ole sama kuin tallennusajan enimmäismäärä.

- Jos tallennat monia pieniä tiedostoja, järjestelmä saattaa jättää niiden väliin automaattisesti tyhjää tilaa. Se saattaa suurentaa tallennusajan määrää ja aiheuttaa sen, etteivät ajat vastaa toisiaan.

Tallennettuja tiedostoja ei voi poistaa.

- Tiedosto tai kansio, jota ei voi poistaa, on varustettu tietokoneessa [Readonly]-määritteellä.
 - Poista tiedot Windowsin Resurssienhallinnalla.
- Akun varaus on alhainen tai akku on tyhjä.
 - Lataa akku täyteen (☞ s. 18).
- Tallennettuja tiedostoja ei voi poistaa kappaleiden toiston aikana.

Kansio säilyy, vaikka kaikki siihen tallennetut tiedostot on poistettu.

- Kansiossa on muita tiedostoja kuin tallenteita.
 - Avaa kansio Windowsin Resurssienhallinnalla ja poista kaikki muut kuin soittimella tallennetut tiedostot.

Ajastin

Hälytys ei toimi.

- Kun hälytystä asetettiin, asetus jätettiin kesken tai soittimen virta katkaistiin, ennen kuin tuntien ja minuuttien asetukset vahvistettiin.
- Hälytys ei toimi, jos soitin on liitettyä tietokoneeseen.
 - Irrota USB-kaapeli.
- Akun varaus on alhainen tai se ei ole riittävä.
 - Lataa akku liittämällä soitin käynnissä olevaan tietokoneeseen (☞ s. 18).

Muuta

Äänimerkkejä ei kuulu soitinta käytettäessä.

- [Beep Settings] -asetus on [Off].
 - Vaihda [Beep Settings] -asetukseksi jokin muu kuin [On] (☞ s. 88).
- Äänimerkkiä ei kuulu, kun soitin on liitetty valinnaiseen telakointiasemaan tai toiseen laitteeseen.

Soitin lämpenee.

- Soitin voi lämmetä akun latauksen aikana ja olla lämmin sen jälkeen. Soitin voi lämmetä myös suuria tietomääriä siirrettäessä. Tämä on normaalia eikä anna aihetta huoleen. Anna soittimen jäähtyä hetken ajan.

Päivämäärä ja aika on palautettu.

- Jos soitinta ei käytetä vähään aikaan ja akun varaus purkautuu, päivämäärä ja aika voivat palautua. Tämä ei ole merkki viasta. Lataa akkua, kunnes **FULL** tulee näyttöön, ja aseta sen jälkeen päivämäärä ja kellonaika uudelleen (☞ s. 21, 90).

Ilmoitukset

Toimi alla olevien ohjeiden mukaan, jos soittimen näyttöön tulee ilmoitus.

[All group numbers have been used.]

- Toistoluetteloihin rekisteröityjen kappaleiden määrä on saavuttanut enimmäismäärän 27 000.
 - Kappaleet, jotka ylittävät sallitun enimmäismäärän, tallennetaan [Others]-kansioon.
 - Jos et löydä kappaletta, katso ensin [Others]-luettelosta.
 - Jos et halua tallentaa sallitun enimmäismäärän ylittäneitä kappaleita [Others]-luetteloon, poista tarpeettomat kappaleet soittimesta samalla ohjelmistolla, jolla ne on siirretty soittimeen, tai Windowsin Resurssienhallinnan avulla.
 - Jos soittimeen rekisteröityjen toistoluetteloiden kokonaismäärä on suurempi kuin 27 000, tämän määrän ylittäviä toistoluetteloja ei voi näyttää. Vähennä toistoluetteloiden määrää (poista niitä) samalla ohjelmistolla, jolla kappaleet on siirretty soittimeen.

[Cannot play; file format is not supported.]

- Yrität toistaa tiedostoa, jota soitin ei pysty toistamaan.
 - Tiedostoa, jonka tiedostomuotoa ei tueta, ei voi toistaa (🔗 s. 124).

[Cannot play; license has expired.]

- Kappaleen toiston aikaraja on saavutettu.
 - Päivitä kappaleiden lisenssitiedot siirtoon käytetyn ohjelmiston avulla.

[Cannot save more than 30 Preset stations.]

- Muistiin on jo esiviritetty 30 asemaa.
 - Poista tarpeettomat asemat (🔗 s. 69) ja esiviritä sitten haluamasi asemat.

[Do not disconnect.]

- Soitin on liitetty tietokoneeseen tai muuhun ulkoiseen laitteeseen tietojen siirtämistä varten.
 - Tämä ei ole virheilmoitus. Älä irrota USB-kaapelia, ennen kuin siirtäminen on päättynyt.

[Firmware update failed.]

- Laiteohjelmiston päivitys ei onnistunut.
 - Yritä päivittää laiteohjelmisto uudelleen noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita.

[LOW BATTERY. Please Charge.]

- Soittimen akun varaus on alhainen.
 - Lataa akku (🔗 s. 18).

[Not enough free space in memory. Delete files to ensure free space.]

- Soittimen vapaa tila ei riitä.
 - Liitä soitin tietokoneeseen soittimen mukana toimitetulla USB-kaapelilla ja poista sitten tarpeettomat tiedostot soittimesta samalla ohjelmistolla kuin ne siirrettiin, tai Windowsin Resurssienhallinnan avulla.
-

[On hold... Cancel HOLD function to activate controls.]

- Soitinta ei voi käyttää, koska HOLD-kytkin on HOLD-asennossa.
 - Jos haluat käyttää soitinta, siirrä HOLD-kytkin vastakkaiseen asentoon (☞ s. 5).
-

[The device's memory was not formatted correctly. Please re-format using Settings menu.]

- Sisäistä flash-muistia ei ole alustettu oikein.
- Soittimen sisäinen flash-muisti on alustettu tietokoneessa.
 - Alusta sisäinen flash-muisti uudelleen valitsemalla [Settings] - [Common Settings] - [Format] (☞ s. 92).

Varotoimet

Huomautus asiakkaille: seuraavat tiedot koskevat vain EU:n direktiivejä noudattaviin maihin myytäviä laitteita

Tämän tuotteen valmistaja on Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokio, Japani. Valtuutettu edustaja (EMC ja tuoteturvallisuus) on Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Saksa. Huolto- ja takuuasioissa pyydämme ottamaan yhteyttä erillisessä huolto- tai takuuasiakirjassa annettuihin osoitteisiin.

Jatkuu ↓

Käytöstä poistetun sähkö- ja elektroniikkalaitteen hävitys (Euroopan Unioni ja muiden Euroopan maiden keräysjärjestelmät)



Symboli, joka on merkitty Tuotteeseen tai sen pakkaukseen, osoittaa, että tätä tuotetta ei saa käsitellä talousjätteenä. Tuote on sen sijaan luovutettava sopivaan sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyksestä huolehtivaan keräyspisteeseen. Tämän tuotteen asianmukaisen hävittämisen varmistamisella autetaan estämään sen mahdolliset ympäristöön ja terveyteen kohdistuvat haittavaikutukset, joita voi aiheutua muussa tapauksessa tämän tuotteen epäasianmukaisesta jätekäsittelystä. Materiaalien kierrätys säästää luonnonvaroja. Tarkempia tietoja tämän tuotteen kierrättämisestä saat paikallisilta ympäristöviranomaisilta.

Käytettävissä olevat lisävarusteet: Kuulokkeet

Käytöstä poistettujen paristojen hävitys (koskee Euroopan unionia sekä muita Euroopan maita, joissa on erillisiä keräysjärjestelmiä)



Tämä symboli paristossa tai sen pakkauksessa tarkoittaa, ettei paristoa lasketa normaaliksi kotitalousjätteeksi.

Tietyissä paristoissa tätä symbolia voidaan käyttää yhdessä kemikaalia ilmaisevan symbolin kanssa. Paristoon on lisätty kemikaaleja elohopea (Hg) ja lyijyä (Pb) ilmaisevat symbolit, jos paristo sisältää enemmän kuin 0,0005 % elohopeaa tai enemmän kuin 0,004 % lyijyä.

Varmistamalla, että paristo poistetaan käytöstä asiaan kuuluvalla tavalla, estetään mahdollisia negatiivisia vaikutuksia luonnolle ja ihmisten terveydelle, joita paristojen väärä hävittäminen saattaa aiheuttaa. Materiaalien kierrätys auttaa säästämään luonnonvaroja.

Mikäli tuotteen turvallisuus, suorituskyky tai tietojen säilyminen vaatii, että paristo on kiinteästi kytketty laitteeseen, tulee pariston vaihto suorittaa valtuutetun huollon toimesta.

Jotta varmistetaan, että käytöstä poistettu tuote käsitellään asianmukaisesti, tulee tuote viedä käytöstä poistettujen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden vastaanottopisteeseen.

Muiden paristojen osalta tarkista käyttöohjeesta, miten paristo irroitetaan tuotteesta turvallisesti. Toimita käytöstä poistettu paristo paristojen vastaanottopisteeseen.

Lisätietoja tuotteiden ja paristojen kierrätyksestä saa paikallisilta viranomaisilta, jätelyhtiöistä tai liikkeestä, josta tuote on ostettu.

Turvallisuus

- Varo, ettet aiheuta soittimen liittimiin oikosulkua metalliesineillä.
- Älä kosketa akkua paljain käsin, jos se vuotaa. Soittimeen saattaa jäädä akkunestettä, joten ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään, jos akku on vuotanut. Jos nestettä joutuu silmiisi, älä hiero niitä, sillä se saattaa johtaa sokeutumiseen. Huuhto silmäsi puhtaalla vedellä ja hakeudu lääkäriin. Jos nestettä joutuu iholle tai vaatteille, pese se heti pois. Muutoin se voi aiheuttaa palovammoja tai muita vammoja. Jos akusta vuotanut neste aiheuttaa palovammoja tai muita vammoja, hakeudu lääkäriin.
- Älä kaada soittimeen vettä tai työnnä mitään sen sisään. Se voi aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun.
Jos näin käy, sammuta soitin välittömästi, irrota USB-kaapeli soittimesta ja ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään tai Sony-huoltokeskukseen.
- Älä altista soitinta avotullelle.
- Älä pura tai muokkaa soitinta. Se voi aiheuttaa sähköiskun. Jätä akkujen vaihto ja soittimen tarkastukset ja korjaukset lähimmän Sony-jälleenmyyjän tai Sony-huoltokeskuksen tehtäväksi.

Jatkuu ↓

Käyttöympäristö

- Älä sijoita mitään painavaa esinettä soittimen päälle tai kohdistu siihen voimakkaita iskuja. Soitin voi vaurioitua.
- Älä käytä soitinta paikoissa, joissa se on alttiina voimakkaalle valolle, kuumuudelle, kosteudelle tai tärinälle. Soittimen väri voi muuttua, soitin voi vääntyä tai se voi vahingoittua.
- Älä jätä soitinta alttiiksi korkealle lämpötilalle, esimerkiksi aurinkoiseen paikkaan pysäköityyn autoon tai suoraan auringonvaloon.
- Älä jätä soitinta paikkaan, jossa se on alttiina pölylle.
- Älä jätä soitinta epävakaalle tai kaltevalle alustalle.
- Jos soitin aiheuttaa häiriöitä radio- tai televisiovastaanottoon, katkaise soittimesta virta tai siirrä se kauemmas radiosta tai televisiosta.
- Kun noudatat seuraavia soittimen käyttöön liittyviä varotoimia, voit estää soittimen kotelon muodonmuutokset ja soittimen vaurioitumisen.
 - Älä istuudu, jos soitin on takataskussasi.



- Vältä laittamasta soitinta pussiin siten, että kuulokkeet tai nappikuulokkeet on kääritty sen ympärille, ja sitten kohdistamasta pussiin voimakkaita iskuja.



- Älä altista soitinta vedelle. Soitin ei ole vedenpitävä. Muista noudattaa alla kerrottuja varotoimia.
 - Varo pudottamasta soitinta pesualtaaseen tai astiaan, jossa on vettä.
 - Älä käytä soitinta kosteissa paikoissa tai huonossa säässä, kuten vesi- tai lumisateessa.
 - Suojaa soitin kastumiselta. Jos kosket soittimeen märin käsin tai säilytät sitä kosteissa vaatteissa, soitin voi kastua ja siihen voi tulla toimintahäiriöitä.



- Kun irrotat kuulokkeet soittimesta, tartu aina kuulokkeiden pistokkeeseen. Jos vedät kuulokejohdosta, se voi vahingoittua.

Staattista sähköä koskeva huomautus

Jos ilma on hyvin kuivaa, saatat tuntea korvissasi pientä pistelyä. Tämä aiheutuu kehon tuottamasta staattisesta sähköstä eikä kyseessä ole soittimen vikatoiminto.

Voit minimoida ilmiön vaikutukset käyttämällä luonnollisista materiaaleista valmistettuja vaatteita.

Soittimen kuumeneminen

Jos soitin on ollut käytössä pitkään yhtäjaksoisesti, se saattaa kuumentua latauksen aikana.

Kuulokkeet**Liikenneturvallisuus**

Vältä kuulokkeiden käyttöä tarkkaavaisuutta edellyttävissä tilanteissa.

Kuulovaurioiden estäminen

Vältä kuulokkeiden käyttöä suurella äänenvoimakkuudella. Asiantuntijat kehottavat välttämään jatkuvaa, kovaäänistä ja pitkäaikaista kuuntelua. Jos korvasi alkavat soida, pienennä äänenvoimakkuutta tai lopeta laitteen käyttö. Älä lisää äänenvoimakkuutta äkillisesti, etenkin jos käytät kuulokkeita. Lisää äänenvoimakkuutta asteittain, jotta voimakas ääni ei vahingoita korvasi.

Muiden huomioon ottaminen

Pidä äänenvoimakkuus kohtuullisena. Siten kuulet ulkopuoliset äänet etkä häiritse muita.

Varoitus

Jos soittimen käyttöalueella on salamointia, ota kuulokkeet heti pois päästäsi. Jos soittimen mukana toimitetut kuulokkeet aiheuttavat allergiaoireita, lopeta niiden käyttö ja hakeudu lääkäriin.

Jatkuu ↓

Käyttäminen

- Jos käytät kantohihnaa (myydään erikseen), varo, ettei se jää kiinni kulkiessasi ohittamiisi esineisiin. Vältä myös heiluttamasta kantohihnassa olevaa soitinta, jotta se ei osu ohikulkijoihin.
- Noudata kuulutusten ohjeita äläkä käytä soitinta lentokoneessa nousun ja laskeutumisen aikana.
- Huomaa, että soittimeen voi tiivistyä tilapäisesti kosteutta, jos soitin siirretään nopeasti kylmästä ympäristöstä lämpimään ympäristöön tai jos sitä käytetään tilassa, jonka lämmitys on juuri aloitettu. Tiivistyminen tarkoittaa ilmiötä, jossa ilmassa oleva kosteus tarttuu pintoihin, kuten metallilevyihin, ja muuttuu nesteeksi.
Jos soittimeen tiivistyy kosteutta, älä käynnistä soitinta, ennen kuin kosteus on haihtunut. Jos käytät soitinta, kun siinä on tiivistynyttä kosteutta, soitin voi vioittua.

LCD-näyttö

- Älä paina LCD-näytön pintaa voimakkaasti. Tämä voi vääristää LCD-näytön värejä ja kirkkautta tai vioittaa LCD-näyttöä.
- Jos käytät soitinta kylmässä paikassa, kuvien ympärille saattaa ilmestyä musta reunus. Tämä ei ole merkki soittimen viasta.

Puhdistaminen

- Puhdista soittimen kotelo esim. silmälasien puhdistamiseen tarkoitettulla pehmeällä liinalla.
- Jos soittimen kotelo on kovin likainen, puhdista se mietoon pesuaineliuokseen kostutetulla pehmeällä liinalla.
- Älä käytä hankaustyynyjä, tahrannoistainia tai liuottimia, kuten alkoholia tai bensiiniä, sillä ne voivat vahingoittaa kotelon pintaa.
- Huolehdi, että soittimen sisään ei pääse vettä liitäntöjen aukoista.
- Puhdista kuulokkeiden liitin säännöllisesti.

Jos sinulla on soittimeen liittyviä kysymyksiä tai ongelmia, ota yhteys lähimpään Sony-jälleenmyyjään.

Jatkuu ↓

Ohjelmisto

- Ohjelmiston tai sen käyttöoppaan osittainenkin kopioiminen sekä ohjelmiston vuokraaminen ilman tekijänoikeuksien haltijan lupaa on kielletty tekijänoikeuslain nojalla.
- Ei missään olosuhteissa SONY vastaa tämän soittimen mukana toimitetun ohjelmiston käytöstä mahdollisesti aiheutuvasta taloudellisesta tappiosta tai tulonmenetyksestä eikä kolmannen osapuolen esittämistä vaatimuksista.
- Tämän soittimen mukana tulevaa ohjelmistoa ei voi käyttää muissa kuin nimetyissä laitteissa.
- Huomaa, että jatkuvan tuotekehittelyn vuoksi ohjelmiston ominaisuuksia voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta.
- Takuu ei kata tämän soittimen käyttämistä muulla kuin sen mukana toimitetulla ohjelmistolla.
- Erikielisten tekstien näkyminen oikein soittimen mukana toimitetussa ohjelmistossa riippuu tietokoneeseen asennetusta käyttöjärjestelmästä. Siksi on paras valita kieli, joka on parhaiten yhteensopiva tietokoneen käyttöjärjestelmän kanssa.
 - Kaikkien kielten näkymistä oikein soittimen mukana toimitetussa ohjelmistossa ei voida taata.
 - Käyttäjän luomat merkit ja jotkin erikoismerkit eivät ehkä näy.
- Tässä oppaassa annetuissa ohjeissa oletetaan, että käyttäjä tuntee Windows-käyttöjärjestelmän perustoiminnot.

Lisätietoja tietokoneen ja käyttöjärjestelmän käyttämisestä saat niiden käyttöoppaista.

Jatkuu ↓

Näytetiedostot^{*1}

Soittimeen on tallennettu näytetiedostoja.

Jos näytetiedostot poistetaan, niitä ei voi palauttaa eikä korvaavia tiedostoja toimiteta.

^{*1} Joissakin maissa/joillakin alueilla myytävissä laitteissa ei ole näytetiedostoja.

- Tallennettua kappaletta saa käyttää vain yksityisesti. Muuhun käyttöön tarvitaan tekijänoikeuksien haltijoiden lupa.
- Sony ei vastaa epätäydellisestä tallennuksesta tai latauksesta tai tietojen vioittumisesta, joka johtuu soittimen tai tietokoneen toimintahäiriöstä.
- Teksti ja merkit voivat aiheuttaa sen, että soittimessa näkyvä teksti ei ehkä näy oikein laitteessa. Tämä voi johtua:
 - liitetyn soittimen ominaisuuksista
 - soittimen epänormaalista toiminnasta
 - siitä, ettei soitin tue sisältötietojen kieltä tai niissä olevia merkkejä.

Tietoja asiakastuen WWW-sivustosta

Jos sinulla on tähän tuotteeseen liittyviä kysymyksiä tai ongelmia tai jos haluat tietoja yhteensopivista tuotteista, tutustu seuraaviin sivustoihin.

Yhdysvalloissa olevat asiakkaat: <http://www.sony.com/walkmansupport>

Kanadassa olevat asiakkaat: <http://www.sony.ca/ElectronicsSupport/>

Euroopassa olevat asiakkaat: <http://support.sony-europe.com/DNA>

Latinalaisessa Amerikassa olevat asiakkaat: <http://www.sony-latin.com/index.crp>

Muualla olevat asiakkaat: <http://www.sony-asia.com/support>

Vientimallin hankkineet asiakkaat:

<http://www.sony.co.jp/overseas/support/>

Käyttöoikeuksiin ja tavaramerkkeihin liittyvä ilmoitus

- ATRAC on Sony Corporationin tavaramerkki.
- ”WALKMAN” ja ”WALKMAN”-logo ovat Sony Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä.
- **CLEAR BASS** on Sony Corporationin tavaramerkki.
- Microsoft, Windows, Windows Vista ja Windows Media ovat Microsoft Corporationin tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa/muilla alueilla.
- Adobe, Adobe Reader ja Adobe Flash Player ovat Adobe Systems Incorporatedin tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.
- Fraunhofer IIS ja Thomson ovat lisensoineet MPEG Layer-3 -äänenkoodaustekniikan ja -patentit.
- IBM ja PC/AT ovat International Business Machines Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä.
- Apple, Macintosh ja iTunes ovat Apple Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.
- Pentium on Intel Corporationin tavaramerkki tai rekisteröity tavaramerkki.
- Tämä ohjelmisto perustuu osittain Independent JPEG Group -työryhmän työhön.
- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER FOR
 - (i) ENCODING VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE MPEG-4 VISUAL STANDARD (“MPEG-4 VIDEO”) AND/OR
 - (ii) DECODING MPEG-4 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED BY MPEG LA TO PROVIDE MPEG-4 VIDEO.

NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION INCLUDING THAT RELATING TO PROMOTIONAL, INTERNAL AND COMMERCIAL USES AND LICENSING MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, LLC. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpeg-la.com)

- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO
 - (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD (“AVC VIDEO”) AND/OR
 - (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://MPEGLA.COM](http://MPEGLA.COM)
- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE VC-1 PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO
 - (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE VC-1 STANDARD (“VC-1 VIDEO”) AND/OR
 - (ii) DECODE VC-1 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE VC-1 VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)
- Kaikki muut tavaramerkit ja rekisteröidyt tavaramerkit ovat omistajiensa tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä. Merkkejä TM ja [®] ei ole käytetty tässä käyttöohjeessa.

Tämä tuote on Microsoft Corporationin immateriaalioikeuksien suojaama. Tuotteessa käytetyn tekniikan käyttäminen tai jakeleminen mihinkään muuhun tarkoitukseen on kiellettyä ilman Microsoftin tai valtuutetun Microsoftin tytäryhtiön lupaa.

Sisällönoimittajat käyttävät digitaalista oikeuksienhallintatekniikkaa tämän laitteen sisältämässä Windows Media -sisällössä (“WM-DRM”) sisällön eheyden suojaamiseen (“Suojattu sisältö”) sisältöön liittyvien immateriaalioikeuksiensa, tekijänoikeus mukaan lukien, suojaamiseksi.

Tämä laite käyttää WM-DRM-ohjelmistoa (“WM-DRM-ohjelmisto”) Suojatun sisällön toistossa. Jos tässä laitteessa olevan WM-DRM-ohjelmiston suojaus on poistettu, Suojatun sisällön omistajat (“Suojatun sisällön omistajat”) voivat pyytää Microsoftia peruuttamaan WM-DRM-ohjelmiston oikeuden hankkia uusia lisenssejä Suojatun sisällön kopioimiseen, näyttämiseen ja/tai toistamiseen. Peruuttaminen ei muuta WM-DRM-ohjelmiston kykyä suojaamattoman sisällön toistamiseen. Peruutettujen WM-DRM-ohjelmistojen luettelo lähetetään laitteeseen aina, kun käyttäjä lataa lisenssin Suojattuun sisältöön Intenetistä tai tietokoneesta. Microsoft saattaa yhdessä tällaisen lisenssin kanssa ladata peruutusluettelot käyttäjän laitteeseen myös Suojatun sisällön omistajien puolesta.

- Information on Expat

Copyright ©1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd and Clark Cooper.

Copyright ©2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006 Expat maintainers.

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS," WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT.

IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Ohjelma ©2009 Sony Corporation

Dokumentaatio ©2009 Sony Corporation

Tekniset tiedot

Tuettu tiedostomuoto

Musiikki		
Audiomuodot (koodekki)	MP3	Mediatiedostomuoto: MP3 (MPEG-1 Layer3) -tiedostomuoto Tiedostotunniste: .mp3 Bittinopeus: 32–320 kbps (tukee muuttuvaa bittinopeutta (VBR)) Näytteenottotaajuus ^{*1} : 32, 44,1 ja 48 kHz
	WMA	Mediatiedostomuoto: ASF-tiedostomuoto Tiedostotunniste: .wma Bittinopeus: 32–192 kbps (tukee muuttuvaa bittinopeutta (VBR)) Näytteenottotaajuus ^{*1} : 44,1 kHz * WM-DRM 10 -yhteensopiva
	AAC-LC ^{*2}	Mediatiedostomuoto: MP4-tiedostomuoto Tiedostotunniste: .mp4, .m4a Bittinopeus: 16–320 kbps (tukee muuttuvaa bittinopeutta (VBR)) ^{*3} Näytteenottotaajuus ^{*1} : 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 ja 48 kHz
	Linear PCM	Mediatiedostomuoto: Wave-Riff-tiedostomuoto Tiedostotunniste: .wav Bittinopeus: 1 411 kbps Näytteenottotaajuus ^{*1} : 44,1 kHz
Video		
Videomuodot (koodekki)		Kuvataajuus: enintään 30 fps Tarkkuus: enintään QVGA (240 × 320)
	AVC (H.264/AVC)	Mediatiedostomuoto: MP4-tiedostomuoto Tiedostotunniste: .mp4, .m4v Profiili: Baseline Profile Taso: enintään 1,3 Bittinopeus: enintään 768 kbps
	MPEG-4	Mediatiedostomuoto: MP4-tiedostomuoto Tiedostotunniste: .mp4, .m4v Profiili: Simple Profile Bittinopeus: enintään 1 024 kbps
	Windows Media Video 9 ^{*4}	Mediatiedostomuoto: ASF-tiedostomuoto Tiedostotunniste: .wmv Profiili: Main Profile, Simple Profile Bittinopeus: enintään 768 kbps * WM-DRM 10 -yhteensopiva
Audiomuodot (koodekki)	AAC-LC (AVC ja MPEG-4)	Kanavien määrä: enintään 2 kanavaa Näytteenottotaajuus ^{*1} : 24, 32, 44,1 ja 48 kHz Bittinopeus: enintään 288 kbps / kanava
	WMA (Windows Media Video 9)	Bittinopeus: 32–192 kbps (tukee muuttuvaa bittinopeutta (VBR)) Näytteenottotaajuus ^{*1} : 44,1 kHz
Tiedostokokoo	Enintään 2 Gt	
Tiedostojen määrä	Enintään 1 000	

Valokuva*5		
Valokuvamuoto (koodekki)	JPEG	Mediatiedostomuoto: yhteensopiva Exif 2.21 -tiedostomuodon kanssa Tiedostotunniste: .jpg Profiili: Baseline Profile Kuvapisteiden määrä: enintään 4 000 × 4 000 kuvapistettä (16 000 000 kuvapistettä)
Tiedostojen määrä	Enintään 8 000	
Tallentaminen		
	Koodekki: MP3 Bittinopeus: 160 kbps, 128 kbps, 96 kbps Näytteenottotaajuus*1: 44,1 kHz	

*1 Näytteenottotaajuus ei ehkä toimi kaikissa koodereissa.

*2 Tekijänoikeussuojattuja AAC-LC-tiedostoja ei voi toistaa.

*3 Normaalista poikkeavat tai takaamattomat bittinopeudet toimivat näytteenottotaajuudesta riippuen.

*4 Joitakin WMV-tiedostoja voi toistaa vain, jos ne on siirretty Windows Media Player 11 -ohjelmalla.

*5 Tiettyjä valokuvatiedostoja ei voi toistaa niiden tiedostomuotojen vuoksi.

Tallennettavien kappaleiden enimmäismäärä ja -aika (noin)

Aika-arviot perustuvat MP3-muodossa olevaan siirrettyyn tai tallennettuun 4-minuuttiseen kappaleeseen (videoita ja valokuvia lukuun ottamatta). Muiden toistettavien äänitiedostojen kappalemäärät ja toistoajat voivat olla MP3-muodoista poikkeavia.

	NWZ-S544		NWZ-S545	
Bittinopeus	Kappaleita	Aika	Kappaleita	Aika
48 kbps	5 050	336 h 40 min	10 000	666 h 40 min
64 kbps	3 750	250 h 00 min	7 700	513 h 20 min
128 kbps	1 850	123 h 20 min	3 850	256 h 40 min
256 kbps	945	63 h 00 min	1 900	126 h 40 min
320 kbps	755	50 h 20 min	1 550	103 h 20 min

Jatkuu ↓

Videoiden enimmäistallennusaika (noin)

Arvioitu tallennusaika perustuu tilanteeseen, jossa siirretään vain videoita. Aika voi vaihdella soittimen käyttöolosuhteiden mukaan.

	NWZ-S544	NWZ-S545
Bittinopeus	Aika	Aika
Videomuoto: 384 kbps Äänimuoto: 128 kbps	30 h 10 min	61 h 40 min
Videomuoto: 768 kbps Äänimuoto: 128 kbps	17 h 10 min	35 h 10 min

Siirrettävissä olevien tallennettavien valokuvien määrä (noin)

Enintään 8 000

Tallennettavien valokuvien määrä voi vähentyä tiedostojen kokojen mukaan.

Tila (käyttäjän käytettävissä oleva tila)*¹

NWZ-S544: 8 Gt (noin 7,1 Gt = 7 623 566 950 tavua)

NWZ-S545: 16 Gt (noin 14,4 Gt = 15 461 882 266 tavua)

*¹ Soittimen käytettävissä oleva tallennustila saattaa vaihdella.

Osa muistista käytetään tietojen hallintatoimintoihin.

Jatkuu ↓

Lähtö (kuulokkeet)

Taajuusvaste

20–20 000 Hz (tiedostoa toistettaessa, yhden signaalin mittaus)

FM-radio

FM-taajuusalue

87,5–108,0 MHz

Taajuutta muutetaan 0,1 MHz.

IF (FM)

Ei käytössä

Liitännät

Kuulokkeet: stereominiliitântä

WM-PORT (monikäyttöliitântä): 22 nastaa

Versio: 1.1

Hi-Speed USB (USB 2.0 -yhteensopiva)

Käyttölämpötila

5–35 °C

Virtalähde

- Sisäinen litiumioniakku
- USB-virta (tietokoneesta laitteen mukana toimitetun USB-kaapelin kautta)

Latausaika

USB-lataus

Noin 2,5 tuntia (täysi lataus), noin 1 tunti (noin 80 %)

Jatkuu ↓

Akun käyttöaika (jatkuva toisto)

	Toisto kuulokkeiden kautta	Toisto sisäisten kaiuttimien kautta
Musiikki		
Toisto: MP3, 128 kbps	Noin 42 tuntia	Noin 17 tuntia
Video		
Toisto: MPEG-4, 384 kbps	Noin 6,5 tuntia	Noin 5 tuntia
Toisto: AVC Baseline, 384 kbps	Noin 4,5 tuntia	Noin 3,5 tuntia
FM-radio		
FM-radiovastaanotossa	Noin 17 tuntia	Noin 10 tuntia
FM-radio-ohjelman tallennus (käytettäessä tyypillistä bittinopeutta: MP3, 128 kbps)	Noin 8 tuntia	–
Ääntallennus		
Äänen tallennus MP3-muotoon nopeudella 128 kbps	Noin 11 tuntia	–

Akun todellinen kesto vaihtelee asetusten mukaan. Yllä esitetyt tiedot akkujen kestoista perustuvat yleisiin käyttöolosuhteisiin, kun alla olevan taulukon kohdan ”Akun käyttöajan mittaamisen perusasetus (Oletusasetus)” asetukset ovat käytössä. Huomaa, että akun varaus kuuluu hieman, vaikka soittimen virta on katkaistu pitkäksi ajaksi.

Akun kesto voi vaihdella äänenvoimakkuusasetuksen, käyttöolosuhteiden ja ympäristön lämpötilan mukaan.

Kun ääntä toistetaan sisäisten kaiutinten kautta, akkujen käyttöikä voi olla erittäin lyhyt, mihin vaikuttaa myös käytetty äänenvoimakkuus.

	Asetus	Akun käyttöajan mittaamisen perusasetus (Oletusasetus)
Näyttöasetukset	[Brightness]* ¹ (☞ s. 89)	[3]
	[Screensaver]/[Type]* ² (☞ s. 89)	[Blank]
Äänitehosteasetukset* ³	[Equalizer] (☞ s. 47)	[None]
	[Clear Stereo] (☞ s. 48)	[Off]
	[Dynamic Normalizer] (☞ s. 49)	[Off]
Sisäisten kaiuttimien äänentoistoasetukset* ⁴	[Built-in SP Optimizer] (☞ s. 49)	[Off]

*¹ Kun [Brightness]-asetuksena on [5], akun kesto voi lyhentyä noin 50 %.

*² Kun [Screensaver]-toiminnon [Type]-asetuksena on [Clock], akun kesto voi lyhentyä noin 25 %.

*³ Kun [Equalizer]-asetuksena on [Custom 1], [Clear Stereo] -asetuksena on [On] ja [Dynamic Normalizer] -asetuksena on [On], akun kesto voi lyhentyä noin 50 %.

*⁴ Kun [Built-in SP Optimizer] -asetuksena on [On], akun kesto voi lyhentyä noin 50 %.

Näyttö

2,4 tuuman TFT-väri näyttö, jossa valkoinen LED-taustavalaistus, QVGA (240 × 320 kuvapistettä), 262 144 väriä

Mitat (l/k/s, ilman ulkonevia osia)

49,3 × 99,3 × 10,2 mm

Mitat (l/k/s)

49,8 × 99,3 × 10,4 mm

Paino

Noin 68 g

Vakiovarusteet

- Kuulokkeet (1)
- USB-kaapeli (1)
- Liitäntäosa (1)

Käytetään esimerkiksi kytkemisessä lisävarusteena saatavaan telakointiasemaan.

- Tuki (1)
- Quick Start Guide (1)
- Ohjelmisto (1)

Ohjelmisto on tallennettu soittimen sisäiseen flash-muistiin ja se sisältää seuraavat kohteet. Lisätietoja asentamisesta on ”Quick Start Guide” -oppaassa,

- Content Transfer
 - WALKMAN Guide
- Käyttöopas tms.

Jatkuu ↓

Järjestelmävaatimukset

- Tietokone
IBM PC/AT tai vastaava tietokone, johon on asennettu jokin seuraavista Windows-käyttöjärjestelmistä*¹:
Windows XP Home Edition (Service Pack 2 tai uudempi) / Windows XP Professional (Service Pack 2 tai uudempi) / Windows Vista Home Basic (Service Pack 1) / Windows Vista Home Premium (Service Pack 1) / Windows Vista Business (Service Pack 1) / Windows Vista Ultimate (Service Pack 1)
Windows Vista -käyttöjärjestelmän 64-bittinen versio on tuettu.
Muita kuin yllä mainittuja käyttöjärjestelmiä ei tueta.
^{*1} Pois lukien käyttöjärjestelmät, joita Microsoft ei tue.
- Suoritin: Pentium III 450 MHz tai nopeampi (Windows Vistassa Pentium III 800 MHz tai nopeampi)
- RAM: 256 Mt tai enemmän (Windows Vistassa 512 Mt tai enemmän)
- Kiintolevy: 380 Mt tai enemmän vapaata tilaa
- Näyttö:
 - Näytön tarkkuus: 800 × 600 kuvapistettä (tai enemmän) (suosituksena 1 024 × 768 tai enemmän)
 - Värit: 8-bittiset tai enemmän (suosituksena 16-bittiset)
- CD-ROM-asema (joka tukee digitaalisten musiikki-CD-levyjen WDM-toistoa)
- Äänikortti
- USB-liitäntä (suosituksena Hi-Speed USB)
- Edellytyksenä Internet Explorer 7.0 ja Windows Media Player 11.
- Electronic Music Distribution (EMD) -toiminnon ja verkkosivuston käyttäminen edellyttää laajakaistayhteyttä.

Toimintaa kaikkien tietokoneiden kanssa ei taata, vaikka ne olisivat yllä mainittujen järjestelmävaatimusten mukaisia.

Seuraavat ympäristöt eivät tue toimintaa:

- Itse kootut tietokoneet tai käyttöjärjestelmät
- Ympäristöt, jotka ovat päivitettyjä versioita valmistajan asentamista alkuperäisistä käyttöjärjestelmistä
- Useiden käyttöjärjestelmien ympäristöt
- Useiden näyttöjen ympäristöt
- Macintosh-ympäristöt.

Rakennetta ja teknisiä ominaisuuksia voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta.

Hakemisto

Kuvakkeet

↺ (Repeat)	46
SHUF (Shuffle)	46
↺SHUF (Shuffle&Repeat)	46
↺ 1 (Repeat 1 Song)	46
⚡H (Heavy)	47
⚡P (Pop)	47
⚡J (Jazz)	47
⚡U (Unique)	47
⚡ 1 (Custom 1)	47
⚡ 2 (Custom 2)	47

A

AAC	95
AAC-LC	124
Äänenlaatu	47
Äänimuoto	95, 124
Adobe Reader	2
Aika-asetus	21, 90
Ajastin	84
Akku	18, 94
Akun varaustila	11
[Alarm]	85
Alustaminen	92
Asetusvalikko	15, 43, 53, 62, 74, 81
[Auto Preset]	68
AVC	96, 124
[AVLS (Volume Limit)]	88

B

BACK/HOME-painike	5
[Beep Settings]	88
[Bit Rate Settings]	83
Bittinopeus	95
[Brightness]	89
[Built-in SP Optimizer]	49

C

Content Transfer	17
------------------------	----

D

[Date Display Format]	91
[Detailed Information]	45
Diaesitys	60
[Display]	56, 64
[Dynamic Normalizer]	49

E

[Equalizer]	47
-------------------	----

F

[FM Radio]	9, 66
[Format]	92

H

[Heavy]	47
Hihnan kiinnitysaukko	6
HOLD-kytkin	5
[Home]-valikko	9, 12

I

Ilmoitukset	111
Ilmoitusalue	11

J

[Jazz]	47
JPEG	96, 125

K

Kapasiteetti	127
Kappaleiden hakeminen	39
Kuulokeliitäntä	6

L

Laiteohjelma	98
[Language Settings]	20, 93
Lataaminen	18
Linear PCM	95, 124

M

Mikrofoni	6, 77
[Model:]	87
[Mono/Auto]	76
MP3	95, 124
MPEG-4	96, 124
[Music]	9, 36

N

Näyttö	5, 9
[Now Playing]	9

O

Ohjelmat	17
OPTION/PWR OFF -painike	5

P

Päivämäärä ja aika	21
Päivittäminen	98
[Photo Orientation]	63
[Photos]	9, 58
Pikkukuvat	103
[Playlists]	9, 40
[Play Mode]	46
Poistaminen	
Kappale	42
Tallennetut äänitiedostot	80
Tallennetut FM-radio-ohjelmat	73
Valokuva	61
Video	52
[Pop]	47

R

Radio	66
[Release Year]	40
[Repeat]	46
[Repeat 1 Song]	46
[Reset all Settings]	92
RESET-painike	6
Resurssienhallinta	29, 34, 97

S

Satunnaistoisto	41, 46
[Scan Sensitivity]	76
[Screensaver]	89
[Set Date-Time]	21, 90
[Settings]	9
FM-radio	76
Musiikki	46
Tallentaminen	83
Valokuva	63
Video	54
Yleistä	87
[Shuffle]	46
[Shuffle&Repeat]	46
[Shuffle All]	9, 41
Sisäiset kaiuttimet	5, 7
[Sleep Timer]	86
[Slide Show Interval]	65
[Slide Show Repeat]	64
Soittimen nollaaminen	99

T

Tallentaminen	
Ääni	77
FM-radio	70
Tiedot	97
Tietokone	130
[Time Display Format]	91
Toistoalue	46
Toistokytkin	5, 7
Toistonäyttö	37, 51
[Total photos:]	87
[Total songs:]	87
[Total videos:]	87
Tuen aukko	6
Tuki	6

U

[Unique]	47
[Unit Information]	87
USB-kaapeli	6, 25
Uudelleenlataaminen	18

V

Valokuvamuoto	96, 125
Vianmääritys	99
[Video Orientation]	57
Videomuoto	96, 124
[Videos]	9, 50
Viisisuuntainen painike	5, 12
Virran katkaiseminen ja kytkeminen	8
Virta	5, 8, 18, 94, 105
[Voice Recording]	9, 77
VOL+/- -painike	5

W

Windows Media Player	17
Windowsin Resurssienhallinta	29, 34, 97
WM-PORT	6
WMA	17, 95, 124
WMV	17, 96, 124

Z

[Zoom Settings]	54
-----------------------	----