

SONY®

GIGAJUKE

Komma igång

Anslutning och
förberedelser

Funktion

Felsökning

Försiktighetsåtgärder/
Tekniska specifikationer

Ljudsystem för trådlöst nätverk
Bruksanvisning

NAS-C5E

VARNING!

Utsätt inte enheten för regn eller fukt eftersom detta kan leda till brand eller elektriska stötar.

För att minska risken för brand ska du inte täcka för ventilationsöppningar på apparaten med tidningar, dukar, draperier etc.

Placera inte levande ljus, t.ex. stearinljus, på apparaten.

Att placera kärl med vätska, t ex blomvaser, på enheten eller att utsätta enheten för vätska på något annat sätt, medför risk för elektriska stötar och fara för brand.

Eftersom stickkontakten används för att koppla bort enheten från elnätet, ska du ansluta den till ett vägguttag som är lättåtkomligt. Om du lägger märke till något onormalt med enheten, måste du omedelbart koppla bort stickkontakten från nätuttaget.

Installera inte enheten i ett övertäckt utrymme, exempelvis en bokhylla eller ett inbyggnadsskåp.

Batterier eller apparater som innehåller batterier får inte utsättas för kraftig värme såsom direkt solljus, eld eller liknande.

För högt ljudtryck från öronsnäckor och hörlurar kan orsaka hörselskador.

Meddelande till kunder: följande information gäller endast för utrustning som sålts i länder där EU-direktiv gäller

Denna produkt har tillverkats av Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Befullmäktigt ombud avseende EMC och produktsäkerhet är Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. För alla kontakter avseende service- eller garantifrågor hänvisas till adresserna som finns i separata service- eller garantidokument.

Ljudsystem för trådlöst nätverk NAS-C5E



Denna produkt är avsedd att användas i följande länder:

AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IT, NL, NO, PL, PT, SE

Härmed intygar Sony Corporation att denna trådlösa ljudanläggning står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG. Angående detaljer, besök följande webbplats: <http://www.compliance.sony.de/>

För kunder som har köpt denna produkt i följande länder:

Frankrike

WLAN-funktionen för denna trådlösa ljudanläggning får endast användas inuti byggnader.

All användning av WLAN-funktionen för denna trådlösa ljudanläggning utomhus är förbjuden på franskt territorium. Kontrollera att WLAN-funktionen för denna trådlösa ljudanläggning är inaktiverad innan du använder den utomhus.

(ART-beslut 2002-1009 enligt ändringar i ART-beslut 03-908, med avseende på restriktioner vid användning av radiofrekvenser.)

Italien

Användning av RLAN-nätverket styrs:

- med avseende på privata användning, av legislativ förordning 1.8.2003, nr. 259 ("Kod för elektronisk kommunikation"). Speciellt artikel 104 anger när det krävs en allmän auktorisering i förväg och artikel 105 anger när fri användning tillåts;
- med avseende på tillhandahållandet till allmänheten av RLAN-åtkomst för telekommunikationsnätverk och tjänster, av regeringsförordning 28.5.2003, såsom ändrats, och artikel 25 (allmän auktorisering för elektroniska kommunikationsnätverk och tjänster) av Koden för elektronisk kommunikation.

Norge

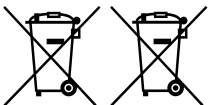
Användning av denna radioutrustning är inte tillåten inom ett område med radien 20 km från centrum av Ny-Alesund, Svalbard.



Kassera gammal elektrisk och elektronisk utrustning (tillämpligt i den europeiska gemenskapen och andra europeiska länder med separata insamlingsystem)

När den här symbolen finns på produkten eller dess förpackning, indikerar det att produkten inte får behandlas som hushållsavfall. Den ska lämnas in till lämplig insamlingsstation för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning. Genom att säkerställa att produkten lämnas in för återvinning, bidrar du till att förhindra negativa konsekvenser som skulle kunna uppstå för miljön och mänsklig hälsa, vilka annars skulle kunna orsakas av olämplig avfallshandling av produkten. Återvinning av material bidrar till att bevara naturresurser. Om du behöver mer information om återvinning av den här produkten kontaktar du ditt lokala miljökontor, en återvinningsstation eller affären där du köpte produkten.

Användbara tillbehör: Fjärrkontroll



Pb

Kassera gamla batterier (tillämpligt i den europeiska gemenskapen och andra europeiska länder med separata insamlingsystem)

Den här symbolen på batteriet eller dess förpackning anger att batteriet som levereras med denna produkt inte får behandlas som hushållsavfall. Genom att garantera att dessa batterier skaffas undan korrekt hjälper du till att förhindra möjliga negativa konsekvenser för miljö och hälsa som annars skulle kunna bli fallet vid olämplig avfallshandling. Återvinning av material bidrar till att bevara naturresurser.

I fallet med produkter som för säkerhet, prestanda eller dataintegritet kräver en permanent kontakt med ett inbyggt batteri, ska detta batteri endast bytas av kvalificerad servicepersonal.

För att säkerställa att batteriet tas omhand på rätt sätt ska produkten, när dess livslängd är slut, överlämnas till lämpligt uppsamlingsställe för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning.

När det gäller alla andra batterier, se avsnittet om hur man på ett säkert sätt tar bort batteriet från produkten. Överlämna batteriet till lämpligt uppsamlingsställe för återvinning av batterier.

Om du behöver mer information om återvinning av den här produkten eller batteriet, kontaktar du ditt lokala miljökontor, en återvinningsstation eller affären där du köpte produkten.

Innehållsförteckning

Komma igång

Den här enhetens funktioner.....	6
Kontrollera medföljande tillbehör	7
Namn på delar	8
Huvudenhet.....	8
Teckenfönster	9
Fjärrkontroll.....	11
Slå på strömmen.....	13
Ändra språk för teckenfönstret	14
Ställa in klockan	15

Anslutning och förberedelser

Ansluta enheten till en "GIGA JUKE"-musikserver	16
Före anslutning	17
Konfigurera nätverket genom en AOSS-anslutning.....	18
Konfigurera nätverket manuellt	19
Ställa in en proxyserver manuellt	20

Användning

Spela upp ljuddata lagrade på "GIGA JUKE"-musikservern	21
Lyssna på samma spår i olika rum (PARTY MODE)	22
Byta server	23
Använda x-DJ	24
Använda x-DJ.....	26
Använda Music Surfin'.....	26
Spela ljuddata från en dator	27
Upprepad uppspelning • Blandad uppspelning.....	28
Lyssna på Internet-radio	28
Lyssna på en extern, ansluten enhet	29

Ställa in ljudkvalitet.....	30
Välja en ljudstil (Preset EQ)	30
Skapa ett mer dynamisk ljud (Dynamic Sound Generator X-tra).....	30
Använda timern	31
Använda insomningstimern	31
Använda påslagstimern	31
Ändra inställningar	33

Felsökning

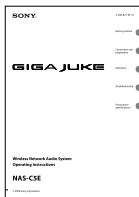
Felsökning.....	36
-----------------	----

Säkerhetsanvisningar/ Tekniska specifikationer

Försiktighetsåtgärder	43
Specifikationer.....	45
Index	48

Om anvisningar och supportinformation

① Bruksanvisning (denna handbok)



Denna bruksanvisning ger fullständiga förklaringar av olika inställningar och funktioner. Bruksanvisningen innehåller även försiktighetsåtgärder för säker användning av enheten.

② Webbplats för kundsupport, Sony Europe

På denna webbplats hittar du den senaste supportinformationen och svar på vanliga frågor.

För kunder i Europa:

<http://support.sony-europe.com/>

Om illustrationerna som används i denna bruksanvisning

Illustrationerna och skärmtext i denna bruksanvisning kan skilja sig från vad som faktiskt visas på enheten.

Den här enhetens funktioner

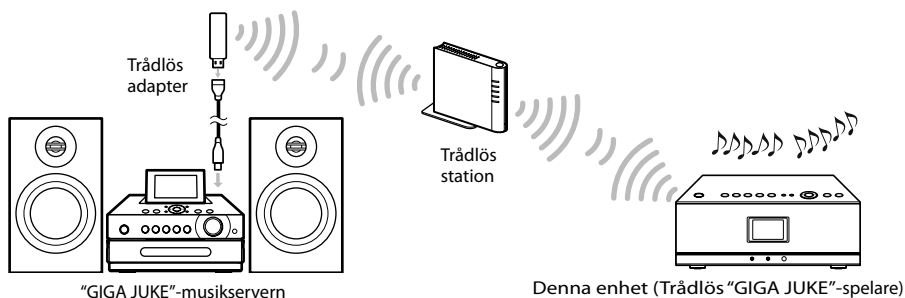
Ljudsystemet för trådlöst nätverk (benämnt trådlös "GIGA JUKE"-spelare i följande förklaring) är en enhet som spelar upp ljuddata som är lagrade på ett Nätverksljudsystem med hårddisk NAS-S55HDE* (benämnt "GIGA JUKE"-musikserver i följande förklaringar) eller en dator via ett trådlöst nätverk, så att du kan lyssna på ljud från enhetens högtalare.

* Kompatibla modeller av "GIGA JUKE"-musikservern i mars 2008 Se supportwebbplatsen för Sony i Europa, <http://support.sony-europe.com/> för den senaste informationen (endast för kunder i Europa).

Lyssna på ljuddata lagrade på en server (funktion för hemnätverk)

När enheten och "GIGA JUKE"-musikservern är anslutna till varandra, kan dessa enheter spela olika spår samtidigt medan de är placerade i olika rum. (Denna funktion kan användas även när "GIGA JUKE"-musikservern är avstängd och i standbyläge)

Dessutom stöder enheten standarder för DLNA (Digital Living Network Alliance) och kan således spela upp ljuddata lagrade på DLNA-kompatibla enheter.



Lyssna på samma musik i olika rum (PARTY MODE)

Med hjälp av PARTY MODE kan du lyssna på samma musik i olika rum. När "GIGA JUKE"-musikservern ställs i PARTY MODE, aktiverar enheten automatiskt PARTY MODE som "gäst" för att spela samma spår som spelas på "GIGA JUKE"-musikservern.

Lyssna på ljuddata med hjälp av x-DJ-funktionen

Du kan lyssna på ljuddata med hjälp av funktionen x-DJ eller Music Surfin' på "GIGA JUKE"-musikservern.

💡 Var är x-DJ?

x-DJ är en funktion som kategoriserar ljuddata lagrade på "GIGA JUKE"-musikservern i olika kanaler baserat på en analys av dataegenskaper som görs med Sonys tonanalys. Med hjälp av en annan funktion, Music Surfin', kan du hoppa till och lyssna på spår som samlats i kanaler för artist, år, känslolägen och album. Mer information finns i den medföljande bruksanvisningen till "GIGA JUKE"-musikservern.

Lyssna på Internet-radio (funktion för Internet-radio)

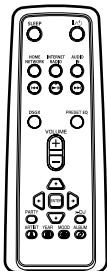
Med denna funktion kan du lyssna på radiosändningar som erbjuds på webben (Live365, SHOUTcast).

Lyssna på en extern enhet (Audio In-funktion)

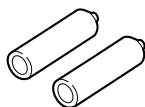
Med denna funktion kan du lyssna på musik från en "WALKMAN" eller annan ljudenhet genom enhetens högtalare.

Kontrollera medföljande tillbehör

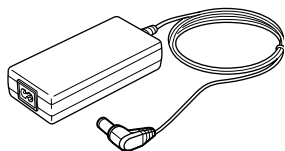
- Fjärrkontroll (1)



- R6-batterier (storlek AA) (2)



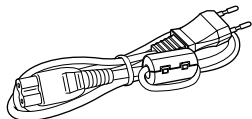
- Nätadapter (1)



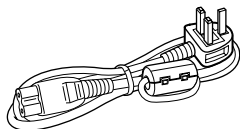
- Nätsladd (1)

Den medföljande nätkabeln levereras med ett monterat filter. Denna nätkabel har utformats för att uteslutande användas med NAS-C5E.

Alla modeller förutom modeller för Storbritannien



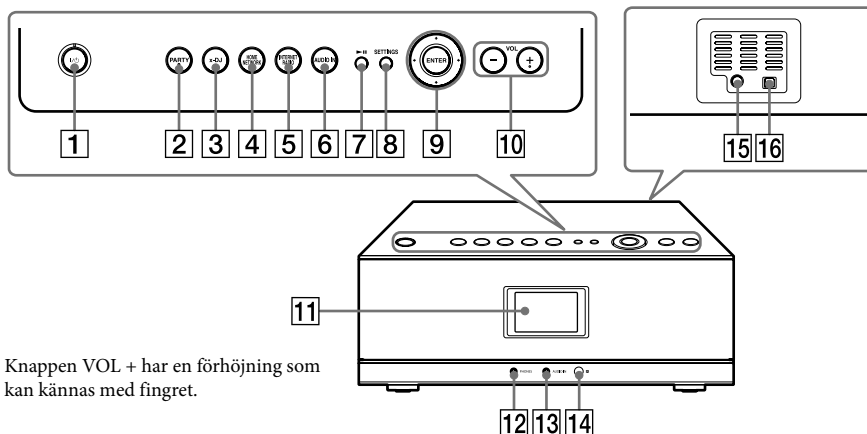
För modellen för Storbritannien



- Bruksanvisning (denna handbok)
- "Internet-radiotjänst på den trådlösa "GIGA JUKE"-spelaren" (1)

Namn på delar

Huvudenhet



* Knappen VOL + har en förhöjning som kan kännas med fingret.

- 1** I/⏻ -knapp (strömbrytare), På/Standby-indikator
 - I/⏻ -knapp (strömbrytare)
Slår på och stänger av strömmen.
 - På/Standby-indikator
Visar status för enhetens strömmatning (sidan 13).
- 2** PARTY-knapp, PARTY-indikator
 - PARTY-knapp
Används till att ställa in eller avbryta PARTY MODE (sidan 22).
 - PARTY-indikator
Lysar gul när PARTY MODE är aktivt (sidan 22).
- 3** x-DJ-knapp
Väljer och spelar en x-DJ-kanal på "GIGA JUKE"-musikservern (sidan 24).
- 4** HOME NETWORK-knapp
Väljer funktionen för hemnätverk och spela ljuddata på en "GIGA JUKE"-musikserver eller en DLNA-kompatibel, digital mediaserver (sidorna 21 och 27).
- 5** INTERNET RADIO-knapp
Väljer funktionen för Internet-radio (sidan 28).
- 6** AUDIO IN-knapp
Väljer Audio In-funktionen och spelar ljuddata från en extern enhet som är ansluten till AUDIO IN-uttaget på enheten. Ljudet avges från enhetens högtalarna (sidan 29).
- 7** ►|| -knapp
Använd denna knapp för att starta eller pausa uppspelning.
- 8** SETTINGS-knapp
Visar inställningsmenyn (sidan 11).
- 9** Menyknappar
Använd dessa knappar för att välja menyalternativ och ange menyinställningarna (sidan 11).
 - **↑, ↓, ←** och **→** använd dessa knappar för att välja menyalternativ eller ändra en inställning.
 - ENTER-knapp
Används för att bekräfta en inställning.
- 10** Knapparna VOL +* och -
Används för att justera volymen.
- 11** Teckenfönster (nästa sida)
- 12** PHONES-uttag
Används för att ansluta hörlurar (medföljer ej).

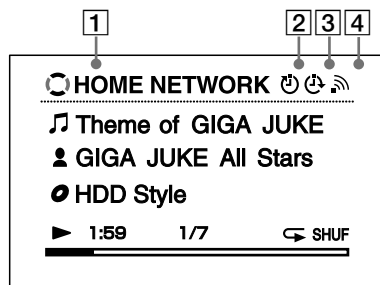
- 13** AUDIO IN-uttag
Används för att ansluta ljudutgången från en bärbar musikspelare (medföljer ej) (sidan 29).
- 14** Fjärrsensor

- 15** DC IN 12V-uttag
Används för att ansluta den medföljande nätadaptern (sidan 13).
- 16** Anslutning för service och underhåll
Denna anslutning används vid service och underhåll av enheten.

Display

Alternativ som visas i teckenfönstret varierar beroende på funktionen som du använder.

Allmän visning

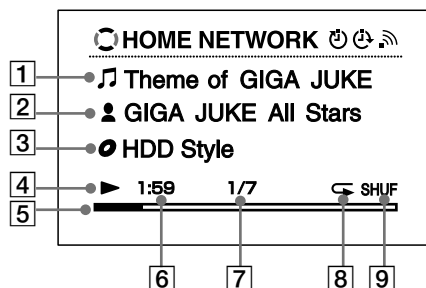


- 1** Funktion
- 2** Insomningstimer (sidan 31)
- 3** Påslagstimer (sidan 31)
- 4** Indikator för signalstyrka i trådlöst nätverk
Antennikonen indikerar signalstyrkan för det trådlösa nätverket. Ju fler segmentet desto starkare signal.
- → ■ → ■ → ■ → ■
- Denna ikon blinkar när data från en server tas emot och spelas upp, som visas i illustrationerna ovan.

Visning för varje funktion

Funktion för hemmanätverk

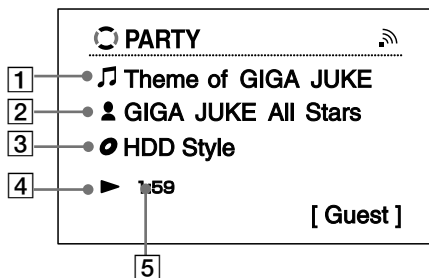
Förfluten tid (standard)



- 1** Spårnamn
- 2** Artistens namn
- 3** Albumnamn
- 4** Uppspelningsstatus
- 5** Förloppsindikator
- 6** Förfluten uppspelningstid
- 7** Aktuellt spårnummer/Totalt antal filer
- 8** Upprepad uppspelning (sidan 28)
- 9** Blandade uppspelning (sidan 28)

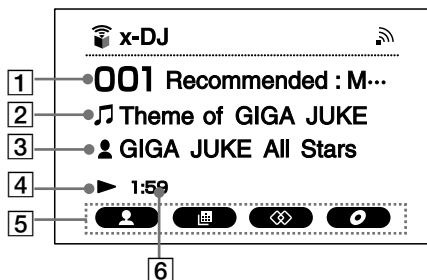
Fortsättning →

PARTY MODE-läge



- 1 Spårnamn
- 2 Artistens namn
- 3 Albumnamn
- 4 Uppspelningsstatus
- 5 Förfluten uppspelningstid

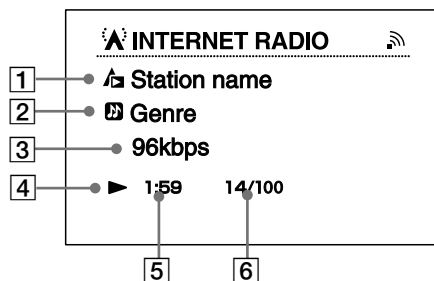
x-DJ-läge



- 1 Kanalnamn
- 2 Spårnamn
- 3 Artistnamn/albumnamn
Artistnamn och albumnamn visas
omväxlande.
- 4 Uppspelningsstatus
- 5 Music Surfin'-kanaler
- 6 Förfluten uppspelningstid

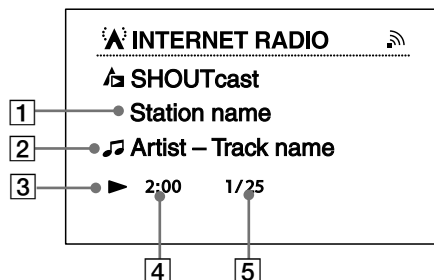
Funktion för Internet-radio

Live365



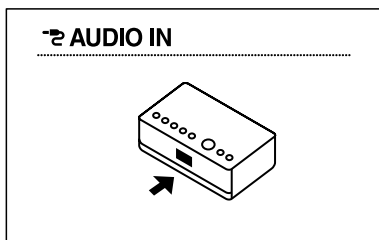
- 1 Radiostation
- 2 Genre
- 3 Överföringshastighet
- 4 Uppspelningsstatus
- 5 Förfluten uppspelningstid
- 6 Nummer för aktuell radiostation/totalt
antal radiostationer

SHOUTcast-läge

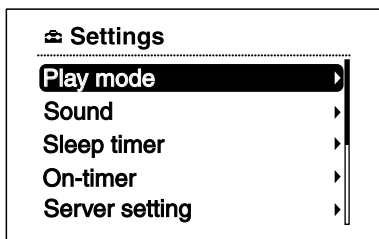


- 1 Radiostation
- 2 Artistnamn och spårnamn
- 3 Uppspelningsstatus
- 4 Förfluten uppspelningstid
- 5 Aktuell radiostation/totalt antal
radiostationer för den valda genren

Audio In-funktion



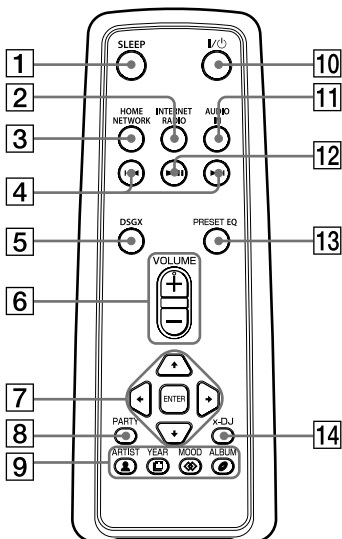
Inställningar



Använda inställningsmenyn

- 1 Tryck på SETTINGS.
- 2 Tryck på \uparrow/\downarrow för att välja alternativet.
- 3 Tryck på ENTER.

Fjärrkontroll



* Knappen VOLUME + har en förhöjning som kan kännas med fingret.

- 1 **SLEEP-knapp**
Används för att ställa in eller bekräfta inställningen för insomningstimern (sidan 31).
- 2 **INTERNET RADIO-knapp**
Väljer funktionen för Internet-radio (sidan 28).
- 3 **HOME NETWORK-knapp**
Väljer funktionen för hemnätverk och spela ljuddata på en "GIGA JUKE"-musikserver eller en DLNA-kompatibel, digital mediaserver (sidorna 21 och 27).
- 4 **◀◀/▶▶-knapp**
 - Tryck för att gå till början av spåret som spelas för tillfället, nästa spår eller föregående spår. Håll nertryckt för att snabbt gå framåt eller bakåt i spåret som spelas för tillfället.
 - Medan du använder funktionen för Internet-radio: Tryck för att gå till föregående eller nästa radiostation (endast när en Live365-station är vald) (sidan 29).

5 DSGX -knapp

Används för att skapa ett mer dynamiskt ljud (sidan 30). Varje gång du trycker på knappen, växlar DSGX-funktionen (Dynamic Sound Generator X-tra) mellan "On" och "Off". Denna funktion av fabriksinställd på "On".

6 Knapparna VOLUME +* och VOLUME –

Används för att justera volymen.

7 Menyknappar

Använd dessa knappar för att välja menyalternativ och ange menyinställningarna (sidan 11).

- **↑, ↓, ← och →**

Använd dessa knappar för att välja menyalternativ eller ändra en inställning.

- **ENTER-knapp**

Används för att bekräfta en inställning.

8 PARTY-knapp

Används för att ställa in eller avsluta PARTY MODE (sidan 22).

9 Music Surfin'-knappar

Används för att välja ytterligare kanaler för Music Surfin' under x-DJ (sidan 26).

10 I/⏻ -knapp (strömbrytare)

Slår på eller stänger av enheten.

11 AUDIO IN-knapp

Väljer Audio In-funktionen och spelar ljuddata från en extern enhet som är ansluten till AUDIO IN-uttaget på enheten. Ljudet avges från enhetens högtalarna (sidan 29).

12 ►|| -knapp

Använd denna knapp för att starta eller pausa uppspelning.

13 PRESET EQ-knapp

Väljer en förinställd, anpassad ljudinställning (sidan 30). Ljudstilen växlar enligt följande vid varje tryckning på knappen.

◆ FLAT → ROCK → POPS → JAZZ → CLASSICAL → DANCE → FLAT → ...

(◆: Fabriksinställning)

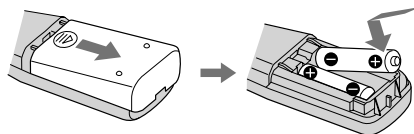
14 x-DJ -knapp

Väljer och spelar en x-DJ-kanal på "GIGA JUKE"-musikservern (sidan 24).

Sätta i batterier i fjärrkontrollen

Skjut batterifacketets lock och ta bort det. Sätt i de två medföljande R6-batterierna (storlek AA) (med **+** först) med rätt polaritet som visas nedan.

När fjärrkontrollen inte fungerar längre ska du ersätta båda batterierna med nya.

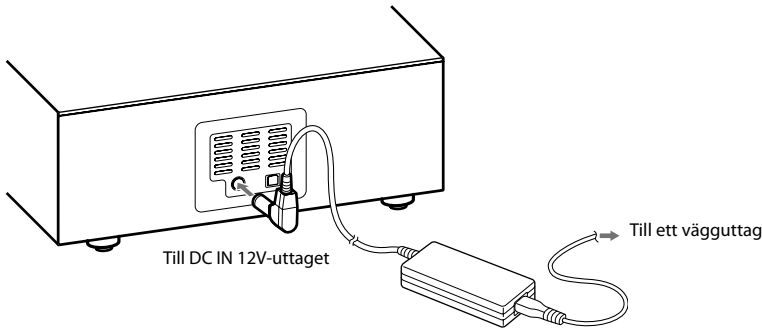


Observera

Se till att enhetens fjärrkontrollsensor inte befinner sig i direkt solljus eller i starka ljussken, eftersom det kan få fjärrkontrollen att sluta fungera.

Slå på strömmen

- 1 Använd den medföljande nätadaptern för att ansluta enheten till ett vägguttag. På/Standby-indikatorn tänds och lyser rött.



- 2 Tryck på I/⏻ (strömbrytare).
Enheten slås på och på/standby-indikatorn tänds och lyser grön.

💡 Tips!

Om du inte utför någon åtgärd inom en minut efter att du anslutit enheten till ett vägguttag med den medföljande nätadaptern, startar en demonstration automatiskt. För att avbryta demonstrationen, trycker du på antingen I/⏻ (power), PARTY, x-DJ, HOME NETWORK, INTERNET RADIO eller AUDIO IN. Du inaktiverar demonstrationen genom att ställa in klockan (sidan 15).

Stänga av strömmen

Tryck på I/⏻ (strömbrytare). Enheten stängs av och ställer sig i standbyläge.

Om På/Standby-indikatorn

På/standby-indikatorn indikerar enhetens användningsstatus.

Användningsstatus	På/standby-indikator
Nätadaptern är inte ansluten.	Släckt
Nätadaptern är ansluten.	Enheten är i standbyläge Lyser rött
	Enheten är påslagen Lyser grönt
	Någonting onormalt har inträffat Blinkar röd

Observera

Innan du kopplar bort nätadaptern, ska du först trycka på I/⏻ (strömbrytare) för att placera enheten i standbyläge. Om du kopplar bort nätadaptern när enheten inte är i standbyläge, kanske fel uppstår på enheten och data kanske inte lagras som de ska.

Ändra språk för teckenfönstret

Engelska, franska, tyska, italienska eller spanska kan väljas som visningsspråk.

- 1 Tryck på **SETTINGS**.
Inställningsmenyn visas.
- 2 Välj [Option] – [Language].
- 3 Välj önskat språk från inställningen [Language].

Visning	Language
◆ English	Engelska
Français	Franska
Deutsch	Tyska
Italiano	Italienska
Español	Spanska

(◆: Fabriksinställning)

- 4 Tryck på **ENTER**.
Visningen ändras till valt språk.

Tips!

Information vars källa är "GIGA JUKE"-musikservern, en dator eller Internet-radio visas på den här enheten med språket för "GIGA JUKE"-musikservern, datorn eller Internet-radiotjänsten, oavsett visningsspråk som har valts på enheten.

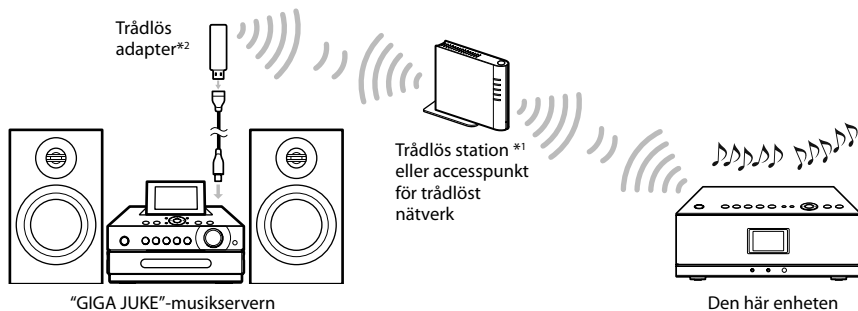
Ställa klockan

För att olika funktioner ska fungera korrekt måste klockans tid var korrekt inställd. Utför stegen nedan för att ställa in klockan.

- 1** Tryck på **SETTINGS**.
Inställningsmenyn visas.
- 2** Välj **[Option] – [Clock]**.
- 3** Välj **[Change]**.
När korrekt datum och tid visas, väljer du **[OK]**.
- 4** Välj datumformat (**[Day/Month/Year]**, **[Month/Day/Year]** eller **[Year/Month/Day]**).
- 5** Välj tidsformat (**[24-hour clock]** eller **[12-hour clock]**).
- 6** Ställ in datum och tid.
Tryck på **←/→** för att välja alternativ och tryck på **↑/↓** för att ändra alternativet.
Tryck och håll **↑/↓** för att välja önskat alternativ.
- 7** Tryck på **ENTER**.
"Confirm clock settings." visas i teckenfönstret.
- 8** Välj **[OK]** och tryck därefter på **ENTER**.

Ansluta enheten till en "GIGA JUKE"-musikserver

För att lyssna på ljuddata på din "GIGA JUKE"-musikserver, måste du ansluta enheten till "GIGA JUKE"-musikservern över en trådlös station*¹ eller en trådlös accesspunkt.



*¹ Levereras med NAS-SC55PKE

*² Levereras med "GIGA JUKE"-musikservern

Du behöver följande enheter.

- Den här enheten
- "GIGA JUKE"-musikserver (NAS-S55HDE*)
 - * Kompatibla modeller i mars 2008 Se supportwebbplatsen för Sony i Europa, <http://support.sony-europe.com/> angående den senaste informationen (endast för kunder i Europa).
- Nätverksenheter som krävs för att skapa ett trådlöst nätverk
 - För NAS-SC55PKE-ägare: Trådlös station och trådlös adapter (medföljer)
 - För NAS-S55HDE-ägare: Trådlös accesspunkt* (medföljer ej) och trådlös adapter (medföljer)
 - * BUFFALO AOSS-kompatibel trådlös accesspunkt WHR-HP-G54 eller annan accesspunkt som är kompatibel med AOSS rekommenderas.

Om AOSS

AOSS (AirStation One-Touch Secure System) är en teknik som utvecklats av BUFFALO Inc. som förenklar anslutningar och inställningar för trådlösa nätverk.

💡 Tips!

- Kunder som har köpt NAS-SC55PKE, kan använda den medföljande trådlösa stationen och den trådlösa adaptern för att enkelt konfigurera ett trådlöst nätverk genom Instant (S-IWS)-anslutning.
- Om du använder en AOSS-kompatibel accesspunkt för trådlöst nätverk (medföljer ej) och den trådlösa adaptern (medföljer "GIGA JUKE"-musikspelaren), kan inställningen göras med en tryckning på AOSS-knappen på accesspunkten för trådlöst nätverk.
- När den är ansluten till en accesspunkt för trådlöst nätverk, kan enhetens spela ljudfiler som är lagrade på en dator som är ansluten till samma trådlösa nätverk.
- Du kan ansluta "GIGA JUKE"-musikservern till en accesspunkt för trådlöst nätverk med en kabel. Mer information finns i avsnittet "Ansluta enheten till Internet via ett trådbundet nätverk" i bruksvisningen för "GIGA JUKE"-musikservern.

Före anslutning

Kontrollera vad som krävs enligt anvisningarna nedan. Tillvägagångssättet för att ansluta och konfigurera varierar beroende på vilken enhet som används.

Mer information om att ansluta och konfigurera "GIGA JUKE"-musikservern, finns i bruksanvisningen som medföljer "GIGA JUKE"-musikservern.

Vid användning av (S-IWS)-anslutning (endast NAS-SC55PKE)

Du kan använda Instant (S-IWS)-anslutningen för att ansluta enheten till ett nätverk med den medföljande trådlösa stationen och den trådlösa adaptorn. Mer information finns i häftet "Snabbguide för anslutning och inställning" som medföljer NAS-SC55PKE. (S-IWS är en förkortning för "Sony Instant Wireless Audio Setup".)

Vid användning av AOSS-anslutning

Du behöver den trådlösa stationen*¹ eller en AOSS-kompatibel accesspunkt för trådlöst nätverk (WHR-HP-G54*²). Du kan använda AOSS-anslutningen för att ansluta enheten till ett nätverk. (Du kan även koppla upp en AOSS-anslutningen med en annan accesspunkt än de modeller som nämns ovan, så länge som den är kompatibel med AOSS.)

Mer information om anslutningar finns i avsnittet "Konfigurera nätverket med en AOSS-anslutning" (sidan 18).

*¹ Medföljer NAS-SC55PKE

*² WHR-HP-G54 är en accesspunkt som är kompatibel med BUFFALO AOSS.

Om du inte har den trådlösa stationen eller en AOSS-kompatibel accesspunkt

Du kan konfigurera ett trådlöst nätverk med en accesspunkt för trådlöst nätverk som inte är kompatibel med AOSS.

Det går inte att göra en automatisk konfigurering. Konfigureringen måste göras manuellt eller genom en sökning efter inställningar.

Mer information om anslutningar finns i avsnittet av "Konfigurera nätverket manuellt" (sidan 19).

Konfigurera nätverket genom en AOSS-anslutning

När du använder den trådlösa stationen (medföljer NAS-SC55PKE) eller en AOSS-kompatibel accesspunkt för trådlöst nätverk, kan du konfigurera det trådlösa nätverket genom en AOSS-anslutning.

1 Anslut den trådlösa stationen eller accesspunkten för trådlöst nätverk till "GIGA JUKE"-musikservern.

Mer information om anslutningar finns i bruksanvisningen för "GIGA JUKE"-musikservern.

2 Bekräfta att serverfunktionen för "GIGA JUKE"-musikservern är aktiv.

Serverfunktionen för "GIGA JUKE"-musikservern är fabriksinställd på "Start". Mer information om hur du aktiverar serverfunktionen finns i bruksanvisningen för "GIGA JUKE"-musikservern.

3 Anslut enheten till "GIGA JUKE"-musikserver.

Observera

Du kan få problem vid konfigureringen om enheten och den trådlösa stationen eller accesspunkten för trådlöst nätverk är placerade för långt från varandra. Om detta inträffar ska du placera enheterna närmare varandra.

- 1 Tryck på SETTINGS på enheten.
Inställningsmenyn visas i teckenfönstret.
- 2 Välj [Network setting] – [Manual setting] – [Connection setting] – [AOSS].
Följ anvisningarna som visas i teckenfönstret. När du ombeds att trycka på AOSS-knappen, trycker och håller du AOSS-knappen på den trådlösa stationen eller accesspunkten för trådlöst nätverk tills AOSS- eller SECURITY-indikatorn blinkar. Den trådlösa stationen eller accesspunkten för trådlöst nätverk konfigureras då automatiskt.
- 3 När meddelandet "AOSS setting with wireless station/access point is completed." visas, väljer du [OK].
Ett fönster för val av server visas.
- 4 Välj namnet på servern (t ex [NAS-S55HDE])* som du vill ansluta till.
* Servernamn: Detta namn visas i menyn [Server setting] på "GIGA JUKE"-musikservern.

Anslutningen mellan enheten och "GIGA JUKE"-musikservern är nu etablerad.

Konfigurera nätverket manuellt

Om du använder en accesspunkt för trådlöst nätverk som inte är kompatibel med AOSS, kan du konfigurera anslutningen manuellt.

1 Anslut accesspunkten för trådlöst nätverk till "GIGA JUKE"-musikservern.

Mer information om anslutningar finns i bruksanvisningen för "GIGA JUKE"-musikservern.

2 Bekräfta att serverfunktionen för "GIGA JUKE"-musikservern är aktiv.

Serverfunktionen för "GIGA JUKE"-musikservern är fabriksinställd på "Start". Mer information om hur du aktiverar serverfunktionen finns i bruksanvisningen för "GIGA JUKE"-musikservern.

3 Anslut enheten till "GIGA JUKE"-musikserver.

Observera

Du kan få problem vid konfigurationen om enheten och accesspunkten för trådlöst nätverk är placerade för långt från varandra. Om detta inträffar ska du placera enheterna närmare varandra.

Mer information om uppgifter att mata in under följande steg, finns i bruksanvisningen för respektive enhet eller information som tillhandahålles av din Internetleverantör.

- 1 Tryck på **SETTINGS** på enheten.
Inställningsmenyn visas i teckenfönstret.
- 2 Välj [Network setting] – [Manual setting] – [Connection setting] – [Manual].
- 3 När meddelandet "Change the wireless LAN setting values?" visas, väljer du [Yes].
Enheten börjar automatiskt söka efter ett trådlöst nätverk som den kan ansluta till (SSID).
- 4 Välj nätverksnamnet (SSID) från listan eller välj [Direct input].
- 5 Följ anvisningarna som visas i teckenfönstret och ställ in nödvändiga alternativ.
"Network name (SSID)" och "Security setting" visas endast om du valde [Direct input] i steg 4.
För att mata in text, trycker du på **↑/↓** upprepade gånger tills önskad bokstav eller siffra visas och därefter trycker du på **ENTER**. Varje gång du trycker på **↑/↓**, ändras teckentypen i följande ordning.
Siffror (0 till 9) → Alfabetet med stora bokstäver (A till Z) → Alfabetet med små bokstäver (a till z) → Symboler (!, ", #, \$, ...)
När du har valt typen av tecken ("0", "A", "a", eller "!" visas), trycker och håller du **↑/↓** tills önskat tecken visas.

Fortsättning 

- ▶ **Network name (SSID):** Skriv in namnet på nätverket (SSID).
- ▶ **Security setting:** Välj [WEP64/128bit], [WPA/WPA2] eller [None].
- ▶ **Network key:** Ange nätverksnyckeln (säkerhetsnyckel). Hexadecimala siffror och ASCII-kod kan användas.
- ▶ **Address setting:** Välj [Full automatic] eller [Custom].
 - Om du väljer [Full automatic]:
 - Ställer enheten automatiskt in IP-adressen och DNS-servern och går därefter till fönstret för steg 6.
 - Om du väljer [Custom]:
 - Växlar visningen till fönstret för inställning av IP-adress.
- ▶ **IP address setting:** Välj [Auto (DHCP)] eller [Manual].
 - Om du väljer [Auto (DHCP)]:
 - Ställer enheten automatiskt in IP-adress, nätmask och standardgateway.
 - Om du väljer [Manual]:
 - Ställer du in IP-adress, nätmask och standardgateway.
- ▶ **DNS server setting:** Välj [Auto] eller [Manual].
 - Om du väljer [Auto]:
 - Ställer enheten automatiskt in DNS-server.
 - Om du väljer [Manual]:
 - Visas fönstret för inställning av DNS-server. Ange DNS 1 (önskad DNS-server) och DNS 2 (alternativ DNS-server).

6 När meddelandet "Switch network settings to manual." visas, väljer du [OK].
Fönstret för val av server visas.

7 Välj namnet på servern (t ex [NAS-S55HDE])* som du vill ansluta till.

* Server name: Detta namn visas i menyn [Server setting] på "GIGA JUKE"-musikservern.

Anslutningen mellan enheten och "GIGA JUKE"-musikservern är nu etablerad.

Ställa in en proxyserver manuellt

Du måste eventuellt ställa in en proxyserver, beroende på specifikationerna från din Internetleverantör eller nätverksinställningarna.

1 Ta fram inställningsmenyn och välj [Network setting] – [Manual setting] – [Proxy setting] – [On].

Specificera IP-adress och portnummer och tryck därefter och håll ENTER.

2 När meddelandet "Switch proxy settings." visas, väljer du [OK].

Observera

Om du öppnar inställningsmenyn men inte utföra någon åtgärd inom tre minuter, avbryts inställningen automatiskt. Om detta inträffar, förloras de inmatade inställningarna.

Spela upp ljuddata lagrade på "GIGA JUKE"-musikservern

Du kan använda denna enhet för att spela upp ljuddata lagrade på "GIGA JUKE"-musikservern. Innan du gör det, måste du först ansluta enheten till "GIGA JUKE"-musikservern.

Observera

Om standbyläget på "GIGA JUKE"-musikservern är inställt på Standard (strömsparläge), kommer enheten inte kunna ansluta till "GIGA JUKE"-musikservern.

1 Tryck på HOME NETWORK.

Om du använder enheten första gången, ges du möjlighet att välja server. Nästa gång du trycker på HOME NETWORK, ansluter enheten automatiskt till den senaste anslutna servern och uppspelningsfönstret visas (fönstret för val av server visas inte).

Om information beträffande senaste spelade ljuddata inte längre finns tillgängliga eller om [Off] har angetts för [Server setting] – [Server auto connect], visas fönstret för val av server.






2 Tryck på / för att välja namnet på "GIGA JUKE"-musikservern (t ex [NAS-S55HDE]) som du vill ansluta till.

3 Tryck på / för att välja vad du vill spela upp.

Du kan välja mellan följande:

- ▶ Spellista*
- ▶ Artist*
- ▶ Album*
- ▶ Genre*
- ▶ År*
- ▶ Alla spår*
- ▶ Välj server

* Alternativen visas på det språk som är inställt på "GIGA JUKE"-musikservern.

- Tryck på  för att gå ett steg uppåt i mapphierarkin. Om du trycker på  efter att ha nått den högsta mappen, återgår visningen till uppspelningsfönstret.
- Tryck på  för att gå ett steg neråt i mapphierarkin.
- När du har valt mappen, trycker du på / på fjärrkontrollen för att rulla i listan.

4 Tryck på ENTER eller för att växla visningen och välj därefter spåret som du vill spela.

Enheten börjar spela det valda spåret och uppspelningsfönstret visas. Kontrollera att du hör ljud från enhetens högtalare.








Tips!

Om enheten stängs av och ställs i standbyläge medan den fortfarande är ansluten till "GIGA JUKE"-musikservern, sparas det senaste uppspelningsfönstret och visas igen nästa gång du sätter på enheten.

Observera

Om den anslutna servern innehåller en stor mängd ljuddata, kan det ta ett tag innan visningen ändras medan enheten söker efter ett spår.

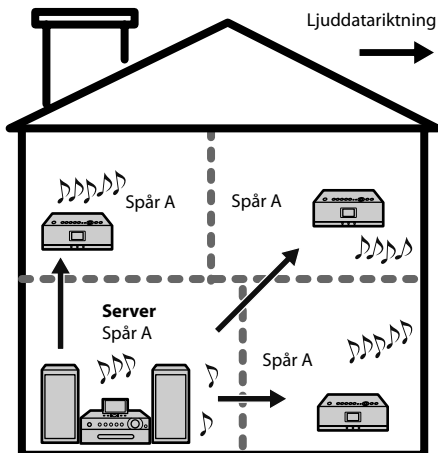
Andra funktioner

För att	Gör följande
Pausa uppspelning	Tryck på  under uppspelning. Tryck en gång till på  för att återuppta uppspelningen.
Snabbspola det aktuella spåret bakåt eller framåt	Tryck och håll  /  .
Gå till början av det aktuella spåret, föregående spår eller nästa spår.	Tryck på  /  på fjärrkontrollen upprepade gånger.
Avbryta uppspelning	Tryck på  för att stänga av enheten. Nästa gång du sätter på enheten, börjar enheten spela spåret från den punkt där den stoppades.

Lyssna på samma spår i olika rum (PARTY MODE)

Med PARTY MODE kan du lyssna på musik som spelas på "värden" ("GIGA JUKE"-musikservern) medan du befinner dig ett annat rum. Enheten har fabriksinställs för att automatiskt ställa in PARTY MODE som "gäst" när "värden" ställs i PARTY MODE.

Enheten startar automatiskt när den inbjuds till PARTY MODE, även när enheten är avstängd.



När "värden" ("GIGA JUKE"-musikservern) ställs i PARTY MODE, aktiverar enheten automatiskt HOME NETWORK-funktionen, "Now preparing..." visas i teckenfönstret och PARTY-indikatorn blinkar.

När förberedelserna är slutförda, tänds PARTY-indikatorn.

Det tar cirka tio sekunder innan det uppspelade ljudet hörs.

Lämna PARTY MODE

Tryck på PARTY.

"Leave PARTY MODE play. OK?" visas i teckenfönstret. Välj [OK].

Observera!

- Om du manövrerar enheten (t ex om du använder funktionen för Internet-radio) när enheten inbjuds att ställa in PARTY MODE, visas ett meddelande. Följ anvisningarna i meddelandet.
- Om spåret som spelas upp på "värden" inte har ett format som stöds av enheten, kan filen inte spelas upp på enheten.
- Enheten lämnar PARTY MODE när du väljer en annan funktion.
- När enheten ställer in PARTY MODE, avbryts inställningen för påslagstimer.
 - Enheten förblir i läget PARTY MODE även när starttiden för påslagstimeren infaller.
 - Enheten förblir i läget PARTY MODE även när sluttiden för påslagstimeren infaller.
 - Om enheten inbjuds till PARTY MODE medan påslagstimerfunktionen spelar upp spår, ställer enheten in PARTY MODE och börjar spela upp spåret som spelas på "värden".
- Enheten lämnar PARTY MODE och stänger automatiskt av sig när tiden som är inställd för insomningstimeren inträffar.
- Alternativ i inställningsmenyn kan inte ställas in medan enheten är i PARTY MODE.

Spärra automatiska inställning av PARTY MODE

1 Tryck på SETTINGS.

Inställningsmenyn visas.

2 Välj [Option] – [Auto join PARTY MODE].

3 Välj [Off].

Enheten ställer nu inte längre in PARTY MODE automatiskt.

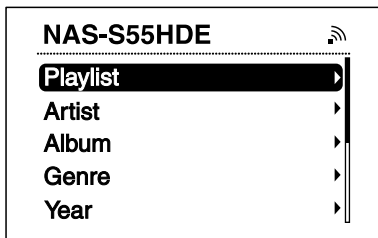
För att aktivera automatisk inställning av PARTY MODE, väljer du [On].

Om du vill ställa in PARTY MODE medan [Auto join PARTY MODE] är inställt på [Off], trycker du på PARTY-knappen. Om "värden" spelar upp ett spår när du trycker på knappen, börjar enheten inte spela upp spåret från mitten. Enheten startar uppspelningen när "värden" börjar spela nästa spår.

Byta server

När du vill växla till en annan server, utför du följande steg.

- 1 Tryck på HOME NETWORK.
- 2 Tryck på ← för att visa fönstret som visas nedan*.



* Alternativen visas på det språk som är inställt på "GIGA JUKE"-musikservern.

- 3 Tryck på ↑/↓ för att välja [Select server].
Ett fönster för bekräftelse av bortkoppling av server visas.
- 4 Tryck på ↑/↓ för att välja [OK].
Enheten kopplas bort från servern och en lista med servrar visas.
Ikonen vid servernamnet indikerar typen av server.

Ikon	Typ av server
Ingen ikon	Detta är en server som du har anslutit till tidigare och som för tillfället är igång.
	Detta är en server som du har anslutit till tidigare, men som för tillfället inte är igång eller inte kan upptäckas.
	Detta är en server som du aldrig har anslutit till tidigare.

- 5 Tryck på ↑/↓ för att välja server.

Uppdatera serverlistan

Välj [Update info] medan serverlistan visas.
Enheten söker efter nya servrar och en uppdaterad servicelista visas.

Tips!

Enheten sparar en historik över de tio senast anslutna servrarna. Denna historik kan också tas bort (nedan).

Redigera serverlistan

Du kan ta bort servrar som inte fungerar eller som inte känns igen från listan.

- 1 Medan funktionen för hemmanätverk är aktiv, trycker du på SETTINGS på enheten.
Inställningsmenyn visas.
- 2 Välj [Server setting] – [Server delete].
En lista över servrar som kan tas bort visas.
Om det inte finns några servrar som kan tas bort, visas "There is no server to delete." i teckenfönstret.
- 3 Välj servern som du vill ta bort.
Varje gång du trycker på ENTER, markeras eller avmarkeras kryssrutan.
- 4 Välj [OK].
Alla servrar som är markerade tas bort.

Observera

Servrar som för tillfället används visas inte på listan över borttagbara servrar och kan inte tas bort.

Välja server manuellt varje gång

När funktionen för hemmanätverk är aktiverad på enheten, är den fabriksinställd för att automatiskt ansluta till den senaste anslutna servern.

Du kan ändra inställningen så att du kan välja server manuellt i stället.

1 Tryck på SETTINGS.

Inställningsmenyn visas.

2 Välj [Server setting] – [Server auto connect].

3 Välj [Off].

Använda x-DJ

Du kan använda "GIGA JUKE"-musikserverns funktioner x-DJ och Music Surfin' på den här enheten. Mer information om dessa funktioner finns i bruksanvisningen för "GIGA JUKE"-musikservern.

Innan du kan använda dessa funktioner, måste du först ansluta enheten till "GIGA JUKE"-musikservern över ett trådlöst nätverk och välja "GIGA JUKE"-musikservern som den server som enheten är anslutet till (sidan 21).

Lista över x-DJ-kanaler (NAS-S55HDE)





Ch.	Kategori*1	Kanalnamn*1	Beskrivning
◆ 001	Basic	Rekommenderas Rekommenderad: Morning Rekommenderad: Afternoon Rekommenderad: Evening Rekommenderad: Night Rekommenderad: Midnight	Spår som rekommenderas för olika tider på dagen
◆ 002		Favorites	Blandar samtliga spår i favoritlistan.
◆ 003		Shuffle All	Blandar alla spår
◆ 004		Newly Added	Blandar de senast importerade spårerna
005		Radio Music*2	Musikspår som spelats in från radio
006		Radio Talk*2	Talspår som spelats in från radio
◆ 101	Feel	Fine Day	Glada låtar för att höja ditt humör
◆ 102		Rainy Day	Melankoniska, tungsinta låtar
◆ 103		Energized	Livliga låtar
◆ 104		Slow Life	Lugnande låtar
◆ 201	Style	Lounge	Salongsmusik
202		Klassiskt	Klassiska spår
203		Urban	Rhythm & Rap, R&B,
204		Extreme	Intensiv rock
205		Ballad	Ballad
206		Retro	Spår med gammaldags känsla
◆ 301	Typ	Acoustic	Spår med akustiska instrument
302		Electronic	Spår med elektroniska instrument
303		Instrumental	Spår utan sång
◆ 304		Vocal	Spår med sång
401	Scene: Life	Good Morning	Spår att vakna upp till
402		Good Night	Lugna, lågmälda spår för sängdags
◆ 403		Party Time	Snabba spår för fester
◆ 501	Scene: Workout	Walking	Medelsnabbt tempo för promenader
◆ 502		Running	Snabba spår för löpning
503		Meditation	Stämningsspår för meditation
909	Extra	Explore	Andra typer av spår

◆ Följande kanaler visas även när det inte finns några motsvarande spår (fabriksinställning).

*1 Alternativen visas på det språk som är inställt på "GIGA JUKE"-musikservern.

*2 Om du ställer in "Track mark" till "Auto", "Radio Music" och "Radio Talk" skapas kanaler under inspelning.

Lista över Music Surfin'-kanaler (NAS-S55HDE)

Knapp på fjärrkontrollen	Namn på kanalen	Beskrivning
	ARTIST	Spår av samma artist
	YEAR	Spår som släpptes under en viss tidsperiod
	MOOD	Spår med liknande känsla
	ALBUM	Spår från samma artist

Använda x-DJ

- 1 Tryck på x-DJ.
Fönstret för val av kanaler visas och enheten spelar huvuddelen av det visade spåret.
- 2 Tryck på **↑/↓** för att välja önskad kanal.
Enheten spelar huvuddelen av det första spåret i valda kanalen upprepade gånger.
- 3 Tryck på **←/→** för att välja önskat spår i kanalen.
Varje gång du trycker på **←/→**, spelar enheten huvuddelen av det valda spåret. Om du trycker på ENTER, börjar enheten spela upp det valda spåret från dess början.

💡 Tips!

Om enheten stängs av och aktiverar standbyläge medan en x-DJ-kanal är vald, visas CH. 001 nästa gång du sätter på enheten, oavsett vilken kanal som senast var vald.

Använda Music Surfin'

Om du trycker på Music Surfin'-knappen medan en kanal spelas i x-DJ, skapas följande kanaler tillfälligt med hjälp av spåren i "GIGA JUKE"-musikservern.

- **(A)** (ARTIST)-knapp: ARTIST-kanalen innehåller spår av den för tillfället valda artisten.
- **(B)** (YEAR)-knapp: YEAR-kanalen innehåller spår från samma tidsperiod som det för tillfället valda spåret.
- **(C)** (MOOD)-knapp: MOOD-kanalen innehåller spår med en stämning som liknar stämningen för det spår som för tillfället är valt.
- **(D)** (ALBUM)-knapp: ALBUM-kanalen innehåller spår från det för tillfället valda albumet.

Om du t ex trycker på **(A)** (artist)-knappen medan du lyssnar på din favoritartist, samlar enheten ihop alla spår med den artisten och lägger dem i en tillfällig kanal som du kan lyssna på. Om det endast finns ett spår som kan samlas ihop till en kanal, kan kanalen inte väljas.

- 1 Spela en x-DJ-kanal.
Fönstret för x-DJ-uppspelning visas.
- 2 Tryck på önskad Music Surfin'-knapp (**(A)** ARTIST, **(B)** YEAR, **(C)** MOOD eller **(D)** ALBUM) på fjärrkontrollen.
Det valda kanalen visas.
- 3 Tryck på **←/→** för att välja önskat spår, och tryck därefter på ENTER.
Enheten börja spela upp det valda spåret. För att återgå till x-DJ-kanalen, trycker du på den Music Surfin'-knapp som valdes i steg 2.

Andra funktioner

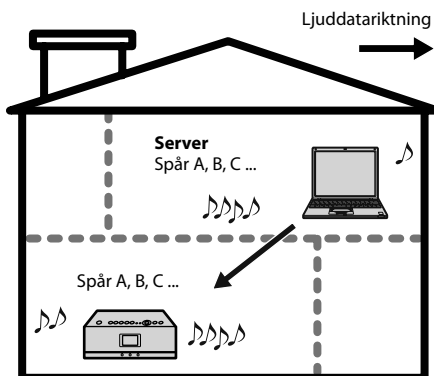
För att	Gör följande
Pausa uppspelning	Tryck på ▶ under uppspelning. Tryck en gång till på ▶ för att återuppta uppspelningen.
Snabbspola det aktuella spåret bakåt eller framåt	Tryck och håll ◀◀/▶▶ .
Gå till början av det aktuella spåret, föregående spår eller nästa spår.	Tryck på ◀◀/▶▶ på fjärrkontrollen upprepade gånger.
Stop x-DJ eller Music Surfin'	Tryck på I/⏏ för att stänga av enheten. Nästa gång du sätter på enheten visas CH. 001.

Spela ljuddata från en dator

Denna enhet kan spela ljuddata som lagras på en digital mediaserver som stöder DLNA (Digital Living Network Alliance).

Innan du börjar spela upp ljuddata, behöver du ansluta enheten till datorn via en accesspunkt för trådlöst nätverk.

Mer information om nätverksanslutningar finns i bruksanvisningen för accesspunkten för trådlöst nätverk.



Mer information om vilka datorer som kan anslutas och vilka ljudformat som kan spelas, finns på sidorna 46 på 47.

Kontrollera att serverfunktionen i datorns programvara är aktiverad.

- 1 Tryck på HOME NETWORK.
- 2 Välj server som ska anslutas.
När fönstret för val av server visas, trycker du på **↑/↓** för att välja server. Om fönstret för val av server inte visas, utför du stegen i avsnittet "Byta server" (sidan 23) för att välja server.
- 3 Tryck på **↑/↓** för att välja vad du vill spela upp.
Vilka alternativ som visas (spår, artister, album, genre, mappnamn etc.) beror på vilken server som är ansluten.

- Tryck på **←** för att gå ett steg uppåt i mapphierarkin. Om du trycker på **↵** efter att ha nått den högsta mappen, återgår visningen till uppspelningsfönstret.
- Tryck på **→** för att gå ett steg neråt i mapphierarkin.
- När du har valt mappen, trycker du på **◀◀/▶▶** på fjärrkontrollen för att rulla i listan.

4 Tryck på ENTER eller **→** för att växla visningen och välj spår som du vill spela.

Enheten börjar spela det valda spåret och uppspelningsfönstret visas.

Kontrollera att du hör ljud från enhetens högtalare.

💡 Tips!

Om enheten stängs av och ställs i standbyläge medan den fortfarande är ansluten till datorn, sparas det senaste uppspelningsfönstret och visas igen nästa gång du sätter på enheten.

📌 Observera!

- Enheten kan inte sortera en lista med uppspelningsbara spår.
- Om den anslutna servern innehåller en stor mängd ljuddata, kan det ta ett tag innan visningen ändras medan enheten söker efter ett spår.

Andra funktioner




För att	Gör följande
Pausa uppspelning	Tryck på ▶ under uppspelning. Tryck en gång till på ▶ för att återuppta uppspelningen.
Snabbspola det aktuella spåret bakåt eller framåt	Tryck och håll ◀◀/▶▶ .
Gå till början av det aktuella spåret, föregående spår eller nästa spår.	Tryck på ◀◀/▶▶ på fjärrkontrollen upprepade gånger.
Avbryta uppspelning	Tryck på I/⏻ för att stänga av enheten. Nästa gång du sätter på enheten, börjar enheten spela spåret från den punkt där den stoppades senast.

Upprepad uppspelning • Blandad uppspelning


Du kan lyssna på spår i slumpmässig ordning eller upprepade gånger (repeat play).

Uppspelningslägena kan ändras i funktionen för hemmanätverk.

- 1 Tryck på SETTINGS.
Inställningsmenyn visas.
- 2 Välj [Play mode].
- 3 Välj önskat uppspelningsläge.

Uppspelningsläge/ Ikon	Beskrivning
Fortsätt (standard)/ Ingen ikon	Samtliga spår efter det valda spåret spelas i ordning enligt spårlistan och därefter pausas uppspelningen.
Upprepa allt / 	Samtliga spår i uppspelningsområdet vilket inkluderar det aktuella spåret spelas upp upprepade gånger i ordning enligt uppspelningslistan.
1 upprepa / 	Den aktuella spåret spelas upprepade gånger.
Blanda / SHUF	Samtliga spår i uppspelningsområdet vilket inkluderar det aktuella spåret spelas upp en gång i slumpmässig ordning, och därefter pausar uppspelningen.
Blanda upprepad /  SHUF	Samtliga spår i uppspelningsområdet vilket inkluderar det aktuella spåret spelas upp i slumpmässig ordning.

Observera!

- Under blandad uppspelning kan du inte hoppa till början av föregående spår även om du trycker på . Du kan emellertid hoppa till början av det aktuella spåret.
- Under blandad uppspelning, kan mapparna inte blandas.

Lyssna på Internet-radio

Du kan lyssna på Internet-radiosändningar som erbjuds på webben av Live365 och SHOUTcast. För att lyssna på Internet-radio, måste den trådlösa stationen eller den trådlösa accesspunkten vara ansluten till Internet. Mer information om att ansluta till Internet finns i bruksanvisningen för den trådlösa accesspunkten. Mer information om Internet-radiotjänster finns i den medföljande "Internet-radiotjänster på den trådlösa "GIGA JUKE"-spelaren".

- 1 Tryck på INTERNET RADIO.
Enheten växlar till Internet-radiofunktionen.
- 2 Välj [Live365] eller [SHOUTcast].
- 3 Om du väljer [Live 365] i steg 2, ska du välja önskad station.
Om du väljer [SHOUTcast] i steg 2, ska du välja önskad genre, undergenre och station.
Enheten börjar ta emot den valda radiostationen.

Observera!

- De tjänster som nämns i denna bruksanvisningen var aktuella i juli 2008. Innehållet kan ändras eller upphöra utan föregående meddelande.
- Om enheten inte kan ansluta till en radiostation inom en minut från det att du valt den, visas "Cannot connect to the radio station." i teckenfönstret. Om du väljer [OK], visas uppspelningsfönstret utan ljud.
- Om klockan inte är korrekt inställd, kan du inte hämta listan över radiostationer som sammanställts av webbplatsen Live365.

Tips!

Om enheten stängs av och går in i standbyläge medan den fortfarande tar emot en radiosändning, sparas stationen och visas igen nästa gång du sätter på enheten.

Uppdatera informationen för Live365 och SHOUTcast

Välj [Update info] medan listan över radiostationer visas.

Enhetsen söker efter nya stationer och en uppdaterad lista över radiostationer visas.

Andra funktioner

För att	Gör följande
Pausa mottagning av en radiosändning	Tryck på ▶ . Tryck på ▶ en gång till för att återuppta sändningen.
Ändra radiostationen	Tryck på ◀◀/▶▶ på fjärrkontrollen upprepade gånger (endast när en Live365-station är vald). Eller tryck på ◀ för att gå tillbaka till listan med radiostationer och välja en station igen.

Lyssna på en extern, ansluten enhet

Du kan lyssna på uppspelningar från en extern, bärbar musikspelare (t ex en WALKMAN) som är ansluten till AUDIO IN-uttaget på enheten. Det uppspelade ljudet hörs från enhetens högtalare.

Observera

Se till att skruva ner volymen på enheten, annars kan det kraftiga ljudet orsaka skada på enhetens högtalare.

- 1 Anslut en extern enhet till AUDIO IN-uttaget på framsidan av enheten.
- 2 Tryck på AUDIO IN. Enhetsen växlar till Audio In-funktionen.
- 3 Starta uppspelningen på den externa, anslutna enheten. Det uppspelade ljudet hörs från enhetens högtalare.
- 4 Tryck på VOLUME + eller – för att justera volymen.

Tips!

Om ljudvolymen för den anslutna enheten är för hög eller låg, kan du ändra insignalnivån på enheten (sidan 34).

Observera

Du kan inte manövrera den externt anslutna enheten från denna enhet.

Ställa in ljudkvalitet

Välja en ljudstil (Preset EQ)

Du kan välja en ljudstil från sex förinställda equalizerinställningar för att matcha musikgenren.

- 1 Tryck på **SETTINGS**.
Inställningsmenyn visas.
- 2 Välj **[Sound] – [Preset EQ]**.
- 3 Välj ljudstil.
Du kan välja en ljudstil från följande alternativ.
 - ▶ FLAT (ingen equalizer; fabriksinställning)
 - ▶ ROCK
 - ▶ POPS
 - ▶ JAZZ
 - ▶ KLASSISKT
 - ▶ DANCE

Tips!

Du kan ställa in ljudstilen med **PRESET EQ**-knappen på fjärrkontrollen.

Ljudstilen växlar enligt följande vid varje tryckning på knappen.

FLAT → ROCK → POPS → JAZZ → CLASSICAL
→ DANCE → FLAT → ...

Skapa ett mer dynamisk ljud (Dynamic Sound Generator X-tra)

Du kan förstärka basen och skapa ett kraftfullare ljud.

DSGX-inställningen är idealisk för musikkällor.

- 1 Tryck på **SETTINGS**.
Inställningsmenyn visas.
- 2 Välj **[Sound] – [DSGX]**.
- 3 Välj **[On]*** eller **[Off]**.
* Fabriksinställning

Tips!


Du kan ställa in den här funktionen med **DSGX**-knappen på fjärrkontrollen.

Tryck på **DSGX** upprepade gånger. Varje gång du trycker på knappen, växlar **DSGX**-funktionen mellan "On" och "Off".

Använda timern

Använda insomningstimern

Du kan ställa in insomningstimern så att enheten aktiverar standbyläge automatiskt efter en viss tid (insomningstimerfunktion).

- 1 Tryck på **SETTINGS**.
Inställningsmenyn visas.
- 2 Välj [Sleep timer].
- 3 Välj ett av tidsintervallen [15minutes], [30minutes], [60minutes], eller [90minutes].
Insomningstimern är aktiverad och  visas i uppspelningsfönstret. När den valda tiden har förflutet, justeras ljudvolymen ner gradvis och enheten ställs i standbyläge.

Tips!

- Det kan även ställa in insomningstimern med hjälp av **SLEEP**-knappen på fjärrkontrollen. Varje gång du trycker på knappen växlar intervallet enligt följande.
[Off] → [15minutes] → [30minutes] → [60minutes] → [90minutes] → [Off]...
- När insomningstimern är aktiverad, kan du trycka på **SLEEP**-knappen på fjärrkontrollen för att kontrollera återstående tid innan enheten ställs i standbyläge. Om du trycker på knappen igen, aktiveras insomningstimern igen.





Observera



Om du utför någon av följande åtgärder innan insomningstimern stänger av enheten, återställs insomningstimern.

- Koppla ifrån nätadaptern.
- Stänger av enheten (enheten ställs i standbyläge).
- Ställer in [Network setting] i inställningsmenyn.
- Ställer in [Option] – [Factory default] i inställningsmenyn.

Använda påslagstimern

Du kan aktivera påslagstimer och så att enheten börjar spela upp en önskad källa vid en angiven tid (påslagstimerfunktion). Du kan ställa in två påslagstimer. Du måste ställa in klockan innan du ställer in påslagstimern (sidan 15).

- 1 Välj ett spår på Internet-radiostationen som du vill spela med påslagstimern.
- 2 Tryck på **SETTINGS**.
Inställningsmenyn visas.
- 3 Välj [On-timer].
- 4 Välj [Timer1] eller [Timer2].
- 5 Välj [On].
Fönstret för inställning av påslagstimer visas.
- 6 Ställ in [Start:] (starttid) och [End:] (sluttid).
Tryck på / för att ändra tiden och tryck på **ENTER** för att bekräfta inställningen.
Varje gång du trycker på **ENTER** flyttas markören enligt följande.
"hour" (starttid) → "minutes" (starttid) → "hour" (sluttid) → "minutes" (sluttid).
Tryck och håll / för att välja önskat alternativ.

- 7 Ställ in veckodagen.
Tryck på / för att välja dagen och tryck på **ENTER**.
Varje gång du trycker på **ENTER**, markeras eller avmarkeras den valda dagen.
Bekräfta att dagen då du vill slå på påslagstimern är markerad, välj [OK] och tryck därefter på **ENTER**.

8 Välj källan som du vill spela.

Om du väljer [Yes], börjar den källa som spelas för tillfället att spelas när starttiden är inne. Om du väljer x-DJ som källa, spelas CH. 001 oavsett vilken kanal du väljer.

Om du väljer Internet-radio som källa, ställer enheten in den station som spelas för tillfället.

Om du väljer [No] spelas den källa som du ställde in föregående gång.


9 Tryck på VOLUME +/- för att justera uppspelningsvolymen.

Om du väljer [Yes], ställs den aktuella ljudvolymen in när starttiden nås.

Om du väljer [No] används ljudvolymen som du ställde in förra gången.

Meddelandet "Confirm on-timer settings" visas.

10 Välj [OK].

Påslagstimern är inställd och  visas i uppspelningsfönstret.

Tre minuter före starttiden, börjar enheten förbereda för uppspelning med påslagstimer.

20 sekunder för avstängningstiden, justeras ljudvolymen ner gradvis och enheten ställer sig i automatiskt standbyläge efter avstängningstiden.

Tips!

- Om du inte vill ställa in någon avstängningstid, ställ in [--:--].
- Medan påslagstimern är inställd i funktionen för hemmanätverk, ändras uppspelningsläget tillfälligt till [1 repeat]. När inställningen är klar, återställs uppspelningsläget.
- Om det specificerade spåret raderas eller den specificerade radiostationen inte kan tas emot innan påslagstimern startas, ljuder en larmsignal vid starttiden. Tryck på valfri knapp för att stoppa larmet. Om du emellertid inom tidsperioden tre minuter före starttiden raderar det angivna spåret eller kopplar bort enheten från Internet, avges larmet inte.
- Om tidsperioderna för timer 1 och timer 2 överlappar varandra, aktiveras endast den timer som har tidigast starttid.

Observera!

- Du kan inte ställa in påslagstimern för Audio In-funktionen.
- Inställningen för påslagstimern raderas om du kopplar bort nätadaptern.
- Om enheten redan är påslagen tre minuter före starttiden för påslagstimern, aktiveras inte påslagstimern.
- Om påslagstimern har ställts in, använd inte enheten tre minuter före starttiden. Om du gör det kanske inte påslagstimern fungerar.

Ändra inställningar

Du kan ställa in eller ändra diverse inställning. Utför följande steg för att ändra inställningen.

- 1 Tryck på **SETTINGS**.
Inställningsmenyn visas.
- 2 Tryck på **↑/↓** för att välja alternativ och tryck därefter på **ENTER**.
Tryck på **←** för att gå ett steg uppåt i mapphierarkin.
- 3 Upprepa steg 2 tills du är klar med inställningarna.

Avbryta inställningarna

Tryck på **SETTINGS** för att återgå till den första mappen i inställningsmenyn. Tryck på **SETTINGS** en gång till så att inställningsmenyn försvinner.

Inställningsalternativ

→ Första mappen	→ Andra mappen	Beskrivning
Play mode		Du kan ställa in uppspelningsläget för att spela upp ljuddata i slumpmässig ordning eller spela upp upprepade gånger (sidan 28). (Fabriksinställning: continue)
Sound		Du kan ställa in ljudkvaliteten.
	Preset EQ	Du kan välja en ljudstil från sex förinställda equalizerinställningar för att matcha musikgenren (sidan 30). (Fabriksinställning: FLAT)
	DSGX	Du kan ställa in enheten för att skapa ett mer dynamisk ljud (Dynamic Sound Generator X-tra) (sidan 30). (Fabriksinställning: On)
Sleep timer		Du kan ställa in tidsintervallet för standbyläge (sidan 31).
On-timer		Du kan ställa in att uppspelningen ska starta på en angiven tid (sidan 31). Du kan ställa in två påslagstimrar.
Server setting		Du kan ställa in enheten så att den ansluter till en server automatiskt. Du kan även ta bort en server från serverhistoriken.
	Server auto connect	I funktionen för hemmanätverk kan du ställa in enheten för att automatiskt ansluta till den senaste anslutna servern (sidan 24). (Fabriksinställning: On)
	Server delete	Du kan ta bort servrar som inte används eller som inte känns igen från listan (sidan 23).

→ Första mappen	→ Andra mappen	Beskrivning
Network setting	Auto setting	Du kan återställa nätverket till dess fabriksinställningar (Instant (S-IWS)-inställning).
	Manual setting	Du kan ställa in [Connection setting] och [Proxy setting] manuellt. <ul style="list-style-type: none"> När du väljer [Connection setting]: Kan du välja mellan anslutningstyperna [Instant (S-IWS)], [AOSS] eller [Manual]. <ul style="list-style-type: none"> Instant (S-IWS): Mer information finns "Snabbguide för anslutning och inställning". AOSS (sidan 18) Manuell(sidan 19) När du väljer [Proxy setting]: Kan du specificera inställningen för proxyservern (sidan 20).
Alternativ		Du kan ställa in diverse inställningar.
	Klocka	Du kan ställa in aktuellt datum och tid (sidan 15). (Fabriksinställning: 1/1/2008 00:00)
	Auto join PARTY MODE	Denna inställning avgör om enheten ställer in PARTY MODE ([On]) eller inte ([Off]) när enheten bjuds in till PARTY MODE (sidan 22). (Fabriksinställning: On)
	My name	Du kan ange ett namn för enheten som ska visas på "GIGA JUKE"-musikservern.
	AUDIO IN sensitivity	Du kan välja en ingångskänslighet som är lämplig för utnivån från den externa komponent som är ansluten till AUDIO IN-uttaget. <ul style="list-style-type: none"> High (Headphone out): Välj denna nivå för signalen från hörlursuttaget på en bärbar enhet. Low (Line out): Välj denna nivå för signalen från linjeutgången på en bärbar enhet (fabriksinställning).
	Language	Du kan välja visningsspråk mellan English, French, German, Italian eller Spanish (sidan 14). (Fabriksinställning: English)
	Motljus	Du kan ställa in om bakgrundsbelysningen i teckenfönstret alltid ska förbli tänd eller om den ska släckas/tändas automatiskt när enheten är påslagen. <ul style="list-style-type: none"> Always on: Bakgrundsljuset förblir tänd (fabriksinställning). Auto off: Bakgrundsbelysningen släcks automatiskt efter att 90 sekunder förflutit utan manövrering. Om du manövrerar den medan bakgrundsbelysningen är avstängd, tänds den automatiskt.
	Factory default	Återställer samtliga inställningar till fabriksinställningarna.

→ Första mappen	→ Andra mappen	Beskrivning
Device information		Du kan visa nätverksinformation, MAC-adress, versionen för programvara och enhets-ID för enheten.
	My name	Du kan visa namnet på den här enheten.
	Nätverksinformation	<ul style="list-style-type: none"> • Anslutningsinställning • Namn på nätverket (SSID) • Säkerhetsinställning • Inställning för IP-adress • IP-adress/Nätmask • Standardgateway • DNS-server • DNS 1 / DNS 2 • Proxyinställning
	MAC-adress	Du kan visa MAC-adressen på den här enheten.
	Version av fast programvara	Du kan visa versionen av den fasta programvaran på den här enheten.
	Enhets-ID	Du kan visa enhets-ID-numret som används för Internet-radio.

Felsökning

Om du har några problem med den här produkten, ska du följa stegen nedan för att kontrollera enheten innan du kontaktar kundsupporten.

Om några meddelanden eller felkoder visas, ska du anteckna dem.

- 1** Använd detta avsnitt "Felsökning" för att undersöka det aktuella felet.
Du kanske kan hitta användbar information i instruktionerna i den här bruksanvisningen. Läs relaterade anvisningar. Mer information om felsökning av Instant (S-IWS)-anslutningen finns i "Snabbguide för anslutning och inställning" som medföljer NAS-SC55PKE.
- 2** Besök webbplatsen för kundsupport för Sony Europe på <http://support.sony-europe.com/> (endast för kunder i Europa).
Här hittar du den senaste supportinformationen och svar på vanliga frågor.
- 3** Om ett problem består även efter att du har utfört steg 1 och 2, kontaktar du närmaste Sony-återförsäljare.

Strömmatning

Fel	Orsak/åtgärder
Enheten startar inte.	<ul style="list-style-type: none">→ Anslut nätadaptern ordentligt till den här enheten och till ett vägguttag (sidan 13).→ Det kan ha uppstått ett fel i enhetens interna system eller enheten kanske störs av starkt elektriskt brus som orsakas av en onormal strömförsörjningen som kan ha uppstått på grund av att enheten har tappats, för hög statisk elektricitet eller blixtnedslag. Om detta inträffar kopplar du bort nätadaptern, väntar 30 sekunder och ansluter den därefter på nytt.
Det går inte att stänga av enheten.	<ul style="list-style-type: none">→ Det kan ha uppstått ett fel i enhetens interna system eller enheten kanske störs av starkt elektriskt brus som orsakas av en onormal strömförsörjningen som kan ha uppstått på grund av att enheten har tappats, för hög statisk elektricitet eller blixtnedslag. Om detta inträffar kopplar du bort nätadaptern, väntar 30 sekunder och ansluter den därefter på nytt.→ Enheten går till standbyläge när du stänger av strömmen (On/Standby-indikatorn lyser rött). Om du vill stänga av strömmen helt kopplar du bort nätadapter.
"The DC-IN voltage is too high. Connect the specified AC power adaptor." visas och enheten ställer sig i standbyläge.	<ul style="list-style-type: none">→ En annan nätadapter än den som medföljde enheten har använts och onormalt hög spänning matas in. Använd den medföljande nätadaptern.

Fel	Orsak/åtgärder
<ul style="list-style-type: none"> • "The internal temperature of the device is too high." visas och enheten ställer sig i standbyläge. • On/Standby-indikatorn blinkar (inga meddelanden visas i teckenfönstret när enheten är i standbyläge). 	→ Om du använder den här enheten vid höga ljudvolymmer under längre tidsperioder, kan den invändiga temperaturen i enheten bli för hög. Stäng av enheten, vänta en stund medan den kyls av och sätt sedan på den igen.
"An error has occurred in the internal system." visas och enheten ställer sig i standbyläge.	→ Systemets automatiska skyddsfunktion har aktiverats. Koppla bort nätadaptern, väntar 30 sekunder och anslut den därefter på nytt.

Ansluta enheten till nätverket med hjälp av AOSS

Fel	Orsak/åtgärder
"No wireless station/access point in AOSS mode found." visas.	→ AOSS-knappen på den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk har inte tryckts. Gör om AOSS- inställningen. → Placera enheten och den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk närmare varandra och gör om AOSS-inställningen.
<ul style="list-style-type: none"> • "An error occurred while transferring AOSS information." visas. • "An error occurred in security information." visas. • "An error occurred while transferring security key." visas. 	→ Det uppstod ett fel vid informationsutbytet mellan enheten och den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk. Vänta en stund och gör därefter om AOSS-inställningen. → Placera enheten och den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk närmare varandra och gör om AOSS-inställningen.
"Another device is connected to the access point. Try again later." visas.	→ AOSS-inställningen utförs för en annan enhet. Vänta en stund och gör därefter om AOSS-inställningen.
"Multiple wireless stations/access points in AOSS mode found. Try again later." visas.	→ Flera olika trådlösa stationer/accesspunkter för trådlöst nätverk i AOSS- läge upptäcktes. Vänta en stund och gör därefter om AOSS-inställningen.

Lyssna på ljuddata lagrade på en "GIGA JUKE"-musikserver eller en dator (funktion för hemmanätverk)

Fel	Orsak/åtgärder
<ul style="list-style-type: none">• Du kan inte ansluta enheten till ett nätverk.• "Cannot connect to the server." visas.• "A communication error occurred." visas.• "A communication error occurred. Information retrieval cancelled." visas.• ""GIGA JUKE" Wireless Player" visas men enheten startar inte.	<ul style="list-style-type: none">→ Kontrollera att den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk är påslagen.→ Kontrollera att "GIGA JUKE"-musikservern och datorn är påslagna.→ Nätverksinställningarna på enheten kan vara felaktiga. Tryck på SETTINGS och välj [Device information] – [Network information] för att kontrollera inställningen.→ "GIGA JUKE"-musikserver eller datorn kan vara instabila. Starta om den.→ Kontrollera att "GIGA JUKE"-musikservern och datorn är anslutna till den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk på rätt sätt.→ Kontrollera följande för att bekräfta att "GIGA JUKE"-musikservern och datorn är ordentligt iordningställda:<ul style="list-style-type: none">• Servern är startad.• Serverfunktionen är inställd på [Start].• Den här enheten har registrerats.→ Placera enheten och den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk närmare varandra.→ Om ICF (Internet Connection Firewall)-funktionen är aktiv på datorn, kan detta förhindra att enheten kan ansluta till datorn. Du kanske behöver ändra brandväggsinställningar för att tillåta enheten att ansluta. (Mer information om att ändra inställningarna för brandväggen, finns i datorns bruksanvisning).→ Om du formaterar systemet för "GIGA JUKE"-musikservern eller utför en systemåterställning för datorn, ska du konfigurera nätverksinställningarna igen (sidan 18 och 19)
"GIGA JUKE"-musikservern eller datorn visas inte i fönstret för val av server.	<ul style="list-style-type: none">→ Du kanske startade den här enheten innan du startade "GIGA JUKE"-musikservern eller datorn. Välj [Update info] i fönstret för val av server för att uppdatera listan (sidan 23).→ Kontrollera att den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk är påslagen.→ Kontrollera att "GIGA JUKE"-musikservern och datorn är påslagna.→ Kontrollera följande för att bekräfta att "GIGA JUKE"-musikservern och datorn är ordentligt iordningställda:<ul style="list-style-type: none">• Servern är startad.• Serverfunktionen är inställd på [Start].• Den här enheten har registrerats.
Du kan inte spela upp ljuddata på normalt sätt.	<ul style="list-style-type: none">→ Upprepad uppspelning eller blandad uppspelning är valt. Tryck på SETTINGS för att ställa in [Play mode] på [Continue] (sidan 28).

Fel	Orsak/åtgärder
Ljudet hoppar under uppspelning.	<ul style="list-style-type: none"> → Bandbredden för det trådlösa nätverket kan vara för låg. Placera enheten och den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk närmare varandra, utan några hinder mellan dem. → Du kanske har många program igång på datorn. Om du har ett antivirusprogram i gång på datorn, ska du tillfälligt stänga av detta program eftersom det kräver stora mängder systemresurser. → Beroende på nätverksmiljön eller förhållandet för elektromagnetiska vågor, kanske det inte går att spela spår med mer än en klientenhet igång samtidigt. Stäng av en annan klientenhet för att låta enhetens spela upp spår.
Du kan inte snabbspola framåt eller bakåt.	<ul style="list-style-type: none"> → På grund av systembegränsningar kan du inte snabbspola följande typer av innehåll framåt eller bakåt: <ul style="list-style-type: none"> • Ett spår för vilket tidslängden är okänd. • Copyrightskyddade spår i WMA-format. När du spelar de här typerna av spår, visas inte framstegsindikatorn i uppspelningsfönstret.
"Incompatible format found. Cannot play." visas.	<ul style="list-style-type: none"> → Du kan inte spela några andra filer än ljudfiler.
"Cannot play back." visas.	<ul style="list-style-type: none"> → Du kan inte spela följande spår: <ul style="list-style-type: none"> • Ett spår som bryter mot uppselningsbegränsningar. • Ett spår med ogiltig copyrightinformation. • Ett spår som du har köpt i en onlinemusikbutik som inte tillåter streaming i hemmanätverk. → Kontrollera att det valda spåret inte har raderats från servern. Om spåret har raderats, trycker du på HOME NETWORK för att välja spår på nytt. → Kontrollera att den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk är påslagen. → Kontrollera att "GIGA JUKE"-musikservern och datorn är påslagna. → "GIGA JUKE"-musikserver eller datorn kan vara instabila. Starta om den. → Kontrollera att "GIGA JUKE"-musikservern och datorn är anslutna till den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk på rätt sätt.
"There are no playable tracks." visas.	<ul style="list-style-type: none"> → Om det inte finns några spår eller mappar i den valda mappen, kan du inte utöka mappen för att visa dess innehåll.

Fel	Orsak/åtgärder
Du kan inte spela spår i ATRAC3- eller ATRAC3plus-format.	→ Du kan ha anslutet till en dator med Windows Media Player som server. Använd VAIO Media Integrated Server som server för att ansluta till din dator (sidan 47).
Du kan inte spela ett copyrightskyddat spår i WMA-format.	→ Om du ansluter till din dator med VAIO Media Integrated Server som server, kan ett copyrightskyddat spår i WMA-format inte spelas upp. Använd Windows Media Player som server för att ansluta till din dator (sidan 47). → Beroende på WMA-filformatet, kanske vissa spår inte går att spela upp.
Du kan inte välja ett tidigare valts spår.	→ Spårinformationen kan ha ändrats på "GIGA JUKE"-musikservern eller datorn. Tryck på HOME NETWORK-knappen på enheten. Om detta inte löser problemet, väljer du server på nytt ("GIGA JUKE"-musikserver eller dator) i fönstret för val av server.
Information om den här enheten visas inte under [Media Sharing] i Windows Media Player 11.	→ Enheten visas som "Unknown Device". Detta är inte ett fel.

Lyssna på samma musik i olika rum (PARTY MODE)

Fel	Orsak/åtgärder
"Cannot play back." visas.	→ Du kan inte spela följande spår: <ul style="list-style-type: none"> • Ett spår som bryter mot uppspelningsbegränsningar. • Ett spår med ogiltig copyrightinformation. • Ett spår som du har köpt i en onlinemusikbutik som inte tillåter streaming i hemmanätverk.
"A communication error occurred." visas.	→ Kontrollera att den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk är påslagen. → Kontrollera att "GIGA JUKE"-musikservern är påslagna. → "GIGA JUKE"-musikservern kan vara instabil. Starta om den. → Kontrollera att "GIGA JUKE"-musikservern är ansluten till den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk på rätt sätt.
Normala funktioner kan inte utföras på enheten.	→ Normala funktioner kan inte utföras på enheten medan enheten är i PARTY MODE. För att utföra dessa funktioner, måste du först lämna PARTY MODE.
Du har tryckt på PARTY-knappen för att aktivera PARTY MODE, men ingen spår titel, albumtitel eller artistnamn visas på enheten och inget ljud hörs.	→ Om "värden" spelar ett spår när du trycker på PARTY-knappen för att aktivera PARTY MODE, börja enheten inte spela upp förrän "värden" har avslutat uppspelningen av det aktuella spåret och börjar spela nästa spår.

Lyssna på Internet-radio (funktion för Internet-radio)

Fel	Orsak/åtgärder
<ul style="list-style-type: none">• Du kan inte ansluta enheten till Internet.• "Cannot connect to the radio station." visas.• "A communication error occurred. Information retrieval cancelled." visas.• "'GIGA JUKE" Wireless Player" visas men enheten startar inte.	<ul style="list-style-type: none">→ Kontrollera att den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk är påslagen.→ Nätverksinställningarna på enheten kan vara felaktiga. Tryck på SETTINGS och välj [Device information] – [Network information] för att kontrollera inställningen.→ Placera enheten och den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk närmare varandra.→ Om avtalet med din Internetleverantör begränsar Internet-åtkomsten till en enhet åt gången, kommer denna enhet inte kunna få åtkomst till Internet när en annan enhet redan är ansluten. Rådfråga din Internetleverantör eller tjänsteleverantör.
Ljudet avbryts.	→ Bandbredden för det trådlösa nätverket kan vara för låg. Placera enheten och den trådlösa stationen/accesspunkten för trådlöst nätverk närmare varandra, utan några hinder mellan dem.
Listan över radiostationer i teckenfönstret är annorlunda än listan som du redigerade på datorn.	→ Enhetens klocka har inte ställs in eller tiden är felaktig. Tryck på SETTINGS och välj [Option] – [Clock] för att välja rätt tid (sidan 15).

Timerinställningar

Fel	Orsak/åtgärder
"Set the clock first." visas.	→ Om enhetens klocka inte har ställts in, kan du inte aktivera påslagstimern. Ställ in klockan innan du ställer in påslagstimern (sidan 15).
"Select the day(s) you want to set." visas.	→ Du kan inte välja [OK] i menyn [On-timer] – [On] – [Day setting] förrän du har valt en dag. Välj minst en veckodag och välj därefter [OK].
"Play back the source for timed playback before on-timer setting." visas.	<ul style="list-style-type: none">→ Om enheten inte spelar källan under inställning av påslagstimern, kan du inte välja [Yes] för [On-timer] – [On] – [Source setting]. Ställ in påslagstimern medan du spelar önskad källa.→ Medan Audio In-funktionen är påslagen, kan du inte ställa in [Yes] för [On-timer] – [On] – [Source setting].
<ul style="list-style-type: none">• Påslagstimern startar inte när starttiden har nåtts.• Påslagstimern stänger inte av när sluttiden har nåtts.	→ Inställningen för påslagstimern avbryts medan enheten ställs i PARTY MODE.

Ändra inställningar

Fel	Orsak/åtgärder
"There is no server to delete." visas.	→ Om inte finns någon server att ta bort, kan du inte välja [Server delete].

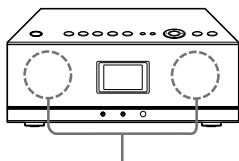
Övrigt

Fel	Orsak/åtgärder
När du har anslutit nätadaptern, visas ingen klocka och demonstrationen börja spela.	→ Enheten är inställd för att spela demonstrationen (sidan 13). Om du inte vill att demonstrationen ska spelas, ställer du in klockan (sidan 15).
<ul style="list-style-type: none">• Enheten svarar inte då du försöker manövrera den.• Enheten fungerar inte som den ska.	→ Det kan ha uppstått ett fel i enhetens interna system eller enheten kanske störs av starkt elektriskt brus som orsakas av en onormal strömförsörjningen som kan ha uppstått på grund av att enheten har tappats, för hög statisk elektricitet eller blixtnedslag. Om detta inträffar kopplar du bort nätadaptern, väntar 30 sekunder och ansluter den därefter på nytt.
Fjärrkontrollen fungerar inte.	→ Batterierna i fjärrkontrollen kanske inte har satts i korrekt. Sätt i batterierna korrekt i fjärrkontrollen (sidan 12). → Batterierna är svaga. → Det finns inga batterier i fjärrkontrollen. → Rikta fjärrkontrollen mot enhetens fjärrsensor. → Det finns en inverter för lysrör nära enheten. Flytta enheten bort från kretsen.
Det hörs inget ljud från högtalarna.	→ Hörlurarna är anslutna. Koppla bort dem. → Avsluta pausläget. → Volymen är nerskruvad. Vrid upp volymen.
Det hörs inget ljud från hörlurarna.	→ Hörlurarna kanske inte har anslutits på rätt sätt till enheten. Anslut dem ordentligt.
Hela titeln (för ett spår, radiostation, etc.) kan inte visas.	→ På grund av systembegränsningar, är cirka 120 tecken det maximala antalet tecken som kan visas per titel.
Volymen från den externa enhet som är ansluten till AUDIO IN-uttaget är för låg.	→ Tryck på SETTINGS och välj [Option] – [AUDIO IN sensitivity] – [High (Headphone out)].

Säkerhetsåtgärder

Tappa inte denna enhet

- Utsätt inte enheten för kraftiga stötar. Det kan leda till att det uppstår fel på enheten.
- Utsätt inte enhetens framsida, där högtalarna sitter, för starkt tryck.



Högtalare

Om placering

Placera inte enheten på följande platser:

- I direkt solljus eller nära värmekällor där lufttemperaturen är för hög. (Använd enheten vid temperaturer mellan 5 °C och 35 °C).
- På instrumentbrädan i en bil och inuti en bil i direkt solljus med stängda fönster (speciellt under sommarmånaderna).
- Nära en magnet, högtalare, tv-apparat etc som genererar magnetiska fält.
- Nära en mikrovågsugn.
- I ett dammigt utrymme.
- På en instabil eller ojämn yta.
- På platser som är utsatta för vibrationer
- På platser där det förekommer fukt, t ex i ett badrum.
- Nära barriärer som skärmar av eller blockerar elektriska vågor, t ex metall- eller betongväggar.
- På platser med dålig ventilation.
- Nära en trådlös telefon (basenhet och handnhet).

Om distorsion på TV:n

Högtalarsystemet är inte magnetiskt avskärmat och bilden på tv-apparater i närheten kan bli förvrängd på grund av detta. Om detta inträffar stänger du av tv:n, vänta 15 till 30 minuter och sätter på den igen. Om ingen förbättring sker, måste du flytta enheten längre bort från tv:n.

Hänsyn till andra

Håll ljudvolymen på en måttlig nivå av hänsyn till dina grannar, speciellt på natten.

Om fuktcondens

Om enheten utsätts för snabb temperaturväxling, kan vattencondens (vattendroppar) bildas inuti enheten, vilket kan leda till fel på enheten. Om detta inträffar, ska du låta enheten vara avslagen under två till tre timmar. Därefter kommer enheten att fungera som vanligt.

Om nätadaptern

- Använd den medföljande nätadaptern med denna enhet. Använd inte någon annan nätadapter eftersom det kan göra att enheten slutar fungera.



Proppens polaritet

- Anslut nätadaptern eller nätsladden till ett lättåtkomligt vägguttag. Om du märker något onormalt med nätadaptern eller nätsladden måste du omedelbart koppla bort den från nätuttaget.
- Anläggningen är strömförande så länge stickkontakten sitter i ett vägguttag, även om strömbrytaren på själva anläggningen är frånslagen.
- Om du inte tänker använda enheten under en längre period, se till att koppla bort den från elnätet. Håll i själva kontakten, ej nätkabeln, när du ska dra ut den ur vägguttaget.

Rengöring

Rengör enheten med en mjuk trasa. Rengör enhetens hölje med en mjuk trasa lätt fuktad med en mild rengöringslösning om den blivit smutsig. Var försiktig så att inte uttagen utsätts för fukt. Använd inte thinner, bensen, alkohol etc, eftersom dessa lösningar kan skada enhetens yta.

Om enheten

- Om du har anslutit till ett externt nätverk, t ex Internet, och har tillåtet åtkomst från andra enheter, kan illvilliga utomstående få icke-auktoriserad åtkomst till dina enheter, beroende på din nätverkskonfiguration. Detta kan leda till skador som t ex dataförfalskning. För att undvika detta problem behöver du, innan du använder enheten:
 - Installera en router och konfigurera den korrekt.
 - Registrera utrustningen som ska ha åtkomst till denna enhet.
- Enligt lagen om upphovsrätt är det förbjudet att skicka eller lämna copyrightskyddade produkter till/på ett publikt nät som många människor har åtkomst till utan författarens godkännande.
- Om DLNA-support: Den här produkten är utformad i enlighet med DLNA-riktlinje v1.0. Den här produkten är kommersialiserad att för att erhålla formell DLNA-ackreditering. Den här produkten kan uppgraderas för att bibehålla interkonnektivitet.

Tekniska specifikationer

Gränssnitt

Trådlöst nätverk:

IEEE802.11b/g (WEP64bit/WEP128bit/

WPA-PSK TKIP/WPA2-PSK AES)

Radiofrekvens: 2,4 GHz

Ingångar/Utgångar:

AUDIO IN-uttag: Stereo mini-uttag

PHONES-uttag: Stereo mini-uttag

Anslutning för service och underhåll

Förstärkare

Kontinuerlig RMS-uteffekt:

10 W + 10 W (10 % THD)

Strömförsörjning

Nätadapter

In: AC 100-240 V 50/60 Hz

Ut: DC 12 V 2,5 A

Effektförbrukning: 6 W

Driftstemperatur

5 °C till 35 °C

Luftfuktighet vid användning

20 % till 80 % (ingen kondens)

Dimensioner

Cirka 341 × 123 × 213 mm (b/h/d) inklusive utskjutande delar och kontroller

Vikt

Cirka 3,4 kg

Medföljande tillbehör

Se sidan 7.

Konstruktion och specifikationer kan komma att ändras med syfte att införa förbättringar utan föregående meddelande.

Systemkrav för en dator ansluten till denna enhet

Dator	<ul style="list-style-type: none">• IBM PC/AT-kompatibel• CPU: 1,00 GHz eller högre• Tillgängligt hårddiskutrymme: 1,2 MB eller mer (Mängden utrymme varierar beroende på mängden musikdata som finns lagrade på datorn.)• RAM: 256 MB eller mer• Ljudkort
Operativsystem	Endast följande tillverkarinstallerade versioner: <ul style="list-style-type: none">• Windows XP Service Pack 2• Windows Vista
Programvara	<ul style="list-style-type: none">• Server: VAIO Media Integrated Server Ver. 6.1 Windows Media Player 11• Programvara för musikhantering: SonicStage Ver. 4.2 Windows Media Player 11

Observera!

- Vi kan inte garantera friktionsfri drift på alla datorer som följer systemkraven.
- NTFS-formatet i Windows XP kan endast användas tillsammans med tillverkarens originalinstallation.
- Vi garanterar inte problemfri användning av systemfunktionerna vid väntläge, avstängning eller viloläge på alla datorer.
- Andra operativsystem än de som anges ovan, specialbyggda datorer, operativsystem som är uppgraderingar från tillverkarens originalinstallation, miljöer med flera bootsystem, miljöer med flera bildskärmar och Macintosh-datorer stöds inte.
- Beroende på prestandan för din dator eller operativsystem, kan programvaran fungera med vissa begränsningar.
- För den senaste informationen om VAIO Media Integrated Server, hänvisas till <http://www.vaio-link.com/>.
- För den senaste informationen om Windows Media Player, besök webbplatsen för Microsoft Corporation.

Ljudformat för spår på datorn som stöds av denna enhet

När servern är VAIO Media Integrated Server

Källinnehåll			Ljudformat vid uppspelning på enheten
Filformat	DRM, sådan som används av musikbutiker på nätet	Bithastighet/ samplingfrekvens	
MP3	Nej	Mindre än 32 kHz 32 kHz eller mer	Linjär PCM MP3
Linjär PCM	Nej	—	Linjär PCM
WAV	Nej	—	Linjär PCM
WMA	Ja	—	Kan inte spelas
	Nej	—	WMA
AAC	Ja	—	Kan inte spelas
	Nej	—	Linjär PCM
ATRAC3	Ja	—	Kan inte spelas
	Nej	Inspelad med SonicStage med [DRM på]	ATRAC3
		Inspelad med SonicStage med [DRM av]	Linjär PCM
ATRAC3plus	Ja	—	Kan inte spelas
	Nej	48/64/256 Kbit/s	ATRAC3plus
		Annan än 48/64/256 kbps	Linjär PCM
		Inspelad med SonicStage med [DRM av]	Linjär PCM

När servern är Windows Media Player

Källinnehåll			Ljudformat vid uppspelning på enheten
Filformat	DRM, sådan som används av musikbutiker på nätet	Bithastighet/ samplingfrekvens	
MP3	Nej	—	MP3
Linjär PCM	Nej	—	Linjär PCM
WAV	Nej	—	WAV
WMA	Ja	—	WMA
	Nej	—	WMA
AAC	Ja/Nej	—	Kan inte spelas
ATRAC3	Ja/Nej	—	Kan inte spelas
ATRAC3plus	Ja/Nej	—	Kan inte spelas

Index

A

Accesspunkt 16
Adressinställning 20
Anslutning 16
 AOSS 18
 Instant (S-IWS) 17
 Manuell inställning 19
AOSS 16, 18
AUDIO IN 6, 29
 AUDIO IN-känslighet 34
AUDIO IN-uttag 9

B

Bakgrundsbelysning 34
Blandad uppspelning 28

D

Demonstration 13
DHCP 20
DNS-server 20, 35
DSGX 12, 30

E

Enhets-ID 35
Equalizer (Preset EQ) 12, 30
Extern enhet 29

F

Fabriksinställning 34
Fjärrkontroll 11
 Sätta i batterier 12
Fjärrkontrollsensor 9
Förloppsindikator 9

G

“GIGA JUKE”-musikserver 6
 Anslutning 16
 Uppspelning 21

H

Hemmanätverk 6
 Dator 27
 “GIGA JUKE”-musikserver 21

I

Insomningstimer 31
Inställningsmeny 11, 33
Internet-radio 6, 28
 Uppdatera listan 29
IP-adressinställning 20, 35

K

Klient 6
Klocka 15
Kondens 43

L

Live365 28
Ljudformat 47
Ljudkvalitet 30

M

MAC-adress 35
Music Surfin' 26
 Kanallista 25

N

Nätadapter 13
Nätmask 20, 35
Nätverksinformation 35
Nätverksinställningar 18, 34
Nätverksnamn 20, 35
Nätverksnyckel (säkerhet) 20

P

PARTY MODE 6, 22
PHONES-uttag 8
Påslagstimer 31
På/Standby-indikator 13
Preset EQ 12, 30
Programvara för musikhantering 46
Proxyinställning 20, 34, 35

S

- Säkerhetsinställning 20, 35
- Server 6
 - Ändra 23
 - Manuellt val 24
 - Programvara 46
 - Serverinställningar 33
 - Servernamn 18
 - Start 18, 19
 - Ta bort från listan 23
 - Uppdatera listan 23
- SHOUTcast 28
- SSID 20, 35
- Standard gateway 20, 35
- Supportwebbplats 5
- Systemkrav 46

T

- Timer 31
- Tjänsteleverantör 29
- Trådlöst nätverk
 - Accesspunkt för trådlöst nätverk 16
 - Signalstyrka 9
 - Trådlös adapter 16
 - Trådlös station 16
- Trådlös station 16

U

- Upprepad uppspelning 28
- Uppspelningsläge 28






V

- Version av fast programvara 35
- Visningsspråk 14, 34
- Volyminställning 8, 12

X

- x-DJ 6, 24
 - Kanallista 25

Varumärken, etc.

- "GIGA JUKE" och dess logotyp är varumärken som tillhör Sony Corporation.
- WALKMAN,  WALKMAN och  är registrerade varumärken som tillhör Sony Corporation.
- VAIO,  och VAIO Media är registrerade varumärken som tillhör Sony Corporation.
- SonicStage och dess logotyp är registrerade varumärken som tillhör Sony Corporation.
- ATRAC, OpenMG och dess logotyper är varumärken som tillhör Sony Corporation.
- Patent i USA och andra länder licensierade från Dolby Laboratories.
- MPEG Layer-3 audio coding-teknologi och patent licensierade från Fraunhofer IIS och Thomson.
- Microsoft, Windows, Windows Vista och Windows Media är registrerade varumärken och Windows Vista är ett varumärke som tillhör Microsoft Corporation i USA och/eller i andra länder.
- Macintosh är ett varumärke som tillhör Apple Computer, Inc. registrerat i USA och andra länder.
- AOSS är ett varumärke som tillhör Buffalo Inc.
-  LIVE365.COM är ett varumärke som tillhör Live365.com.
-  AOL FAST är ett registrerat varumärke som tillhör AOL LLC.

WPA Supplicant

Copyright © 2003-2007, Jouni Malinen <j@w1.fi> och bidragsgivare Alla rättigheter förbehållna. Återdistribution och användning i källform och binär form, med eller utan modifieringar, tillåts under förutsättning att följande villkor uppfylls:

- 1 Återdistribution av källkoden måste bibehålla ovanstående copyrighttext, denna lista med villkor och följande friskrivningsklausul.
- 2 Återdistribution i binär form måste reproducera ovanstående copyrighttext, denna lista med villkor och följande friskrivningsklausul i dokumentationen och/eller andra material som medföljer distributionen.
- 3 Varken namnen på ovan nämnda copyrightägare eller namnen på dess bidragsgivare får användas för att godkänna eller göra reklam för produkter som härletts från denna programvara utan ett specifikt skriftligt godkännande som erhållits i förväg.

DENNA PROGRAMVARA TILLHANDAHÅLLES AV COPYRIGHTTÄGARNA OCH BIDRAGSGIVARNA "I BEFINTLIGT SKICK" OCH ALLA UTTRYCKLIGA ELLER UNDERFÖRSTÅDDA GARANTIER, INKLUSIVE, MEN INTE BEGRÄNSAT TILL, UNDERFÖRSTÅDDA GARANTIER GÄLLANDE SÄLJBARHET OCH LÄMPLIGHET FÖR ETT VISST SYFTE DEMENTERAS. UNDER INGA SOM HELST OMSTÄNDIGHETER KAN COPYRIGHTTÄGARNA ELLER BIDRAGSGIVARNA HÅLLAS ANSVARIGA FÖR INDIREKTA, TILFÄLLIGA, OFÖRUTSEDDA ELLER SPECIELLA FÖLJDSKADOR (INKLUSIVE MEN INTE BEGRÄNSAT TILL, KOSTNADER FÖR ERSÄTTNINGSPRODUKTER ELLER TJÄNSTER, FÖRLORAD INFORMATION ELLER UTEBLIVEN VINST, ELLER HANDELSAVBROTT) OAVSETT HUR DE ORSAKATS OCH OAVSETT ANSVARSTEORI, OAVSETT OM DET GÄLLER KONTRAKTSBROTT, OBJEKTIVT ANSVAR ELLER KRÄNKNING (INKLUSIVE FÖRSUMMELSE ELLER ANNAT) SOM PÅ NÅGOT SÄTT KAN HÄRLEDAS TILL ANVÄNDNING AV DEN HÄR PROGRAMVARAN, ÄVEN OM MAN HAR UNDERRÄTTATS OM RISKEN FÖR SÅDANA SKADOR.

- Denna produkt skyddas av vissa immateriella äganderättigheter som tillhör Microsoft Corporation. Användning eller distribution av sådan teknik utanför denna produkt är förbjuden utan en licens från Microsoft eller ett auktoriserat dotterföretag till Microsoft.

Innehållsleverantörer använder den WM-DRM-teknik (Windows Media digital rights management) som finns i denna enhet för att skydda integriteten för deras innehåll (Säkert innehåll) så att deras immateriella äganderättigheter, inklusive upphovsrätt, gällande sådant innehåll inte förskingras. Denna enhet använder WM-DRM-programvara för att spela upp Säkert innehåll ("WM-DRM-programvara"). Om säkerheten för WM-DRM-programvara i denna enhet har äventyrats, kan ägare av säkert innehåll ("Ägare av Säkert innehåll") begära att Microsoft återkallar WM-DRM-programvarans rätt att få nya licenser för att kopiera, visa och spela Säkert Innehåll. Återkallande ändrar inte WM-DRM-programvarans möjlighet att spela oskyddat innehåll. En lista över återkallad WM-DRM-programvara skickas till din enhet närhelst du laddar ner en licens för Säkert innehåll från Internet eller från en dator. Microsoft kan i samband med en sådan licens även ladda ner återkallandelistor till din enhet för ägarna av säkert innehållsräkning.

- Andra systemnamn och produktnamn som omnämns i detta dokument är allmänt registrerade varumärken eller varumärken tillhörande deras tillverkare.
- I denna bruksanvisning benämns Microsoft Windows XP Home Edition, Microsoft Windows XP Professional och Microsoft Windows XP Media Center Edition endast Windows XP.
- I denna bruksanvisning benämns Microsoft Windows Vista Home Basic, Microsoft Windows Vista Home Premium, Microsoft Windows Vista Business och Microsoft Windows Vista Ultimate endast Windows Vista.
- ™ och ® har utelämnats i denna bruksanvisning.



<http://www.sony.net/>



* 3 2 8 0 8 2 1 1 2 * (1)