

Dansk

Læs denne vejledning omhyggeligt, før du bruger systemet, og gem den til senere brug.

ADVARSEL

For at reducere risikoen for brand eller elektrisk stød må dette apparat ikke udsættes for regn eller fugt.

Åbn ikke kabinettet for at reducere risikoen for elektrisk stød. Overlad al reparationsarbejde til faguddannet personale.

Anbring ikke apparatet i et trangt rum, som f.eks. en bogreol eller et indbygget skab.

Du må ikke blokere enhedens ventilationsåbninger med aviser, dugge, gardiner osv., da dette kan øge risikoen for brand. Du må ikke placere kilden med åben ild, f.eks. tændte stearinlys, på enheden.

Du må ikke udsætte enheden for dryp eller sprøjt og placere genstande med væske, f.eks. en vase, på enheden, da dette kan øge risikoen for brand eller elektrisk stød.

Du må ikke placere vekselstrømsadapten et sted med begrænset plads, f.eks. i en bogreol eller i et skab.

Da stikkontakten bruges til at afbryde enheden fra strømmen, skal du slutte enheden til en lettilgængelig stikkontakt. Hvis du bemærker noget unormalt ved enheden, skal du omgående trække stikket ud af stikkontakten.

Strømmen til systemet er ikke afbrudt, så længe nedledningen sidder i stikkontakten. Dette gælder også, selvom der er sluttet for systemet.

Fabriksskiltet sidder under systemet.

CE

Undertegnede Sony Corp. erklærer herved, at følgende udstyr overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
For yderligere information gå ind på følgende hjemmeside: http://www.compliance.sony.de/

Norge: Brug af trådløst udstyr er ikke tilladt fra centrum af Ny-Ålesund, Svalbard, inden for et geografisk område af 20 km i radius.

Italien: Brug af RLAN-netværket er underlagt følgende bestemmelser:

– Vedrørende privat brug sker dette if. lovgivende forordning nr. 259 af 1.8.2003 i loven om elektronisk kommunikation.
Særlig artikel 104, der indeholder oplysninger om, hvornår en forordigende generel tilladelse er påkrævet, og artikel 105, der beskriver tilladelse af brug uden begrænsninger;
– Vedrørende befolkningens RLAN-adgang til telesekskabernes netværk og tjenester sker dette if. ministerial forordning af 28.5.2003 med senere ændringer og if. artikel 25 (generel tilladelse til brug af elektroniske kommunikationsnetværk og -tjenester) i loven om elektronisk kommunikation

Om ophavsret og licenser
Mærket *Bluetooth®* og *Bluetooth®*-logoerne tilhører Bluetooth SIG, Inc., og Sony Corporation's brug af disse sker under licens.
Andre varemærker og handelsnavne tilhører deres respektive ejere.

Bemærkning til kunder vedrørende udstyr, der sælges i lande, som er underlagt EU-direktiver
Producenten af dette produkt er Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Den autoriserede repræsentant for EMC- og produktikkerhed er Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. For service eller garanti henviis vi til de adresser, som fremgår af vedlagte garantidokument.

Håndtering af udtjente elektriske og elektroniske produkter (Gælder for den Europæiske Union og andre europæiske lande med separate indsamlingssystemer)

Dette symbol på produktet eller emballagen angiver, at produktet ikke må behandles som husholdningsaffald. Det skal i stedet indleveres på en deponeringsplads specielt indrettet til modtagelse og oparbejdning af elektriske og elektroniske produkter. Ved at sikre at produktet bortskaffes korrekt, forebygges de eventuelle negative miljø- og sundhedsskadelige påvirkninger, som en ukorrekt affaldshåndtering af produktet kan forårsage. Genindvinding af materialer vil medvirke til at bevare naturens ressourcer. Yderligere information om genindvindingen af dette produkt kan fås hos myndighederne, det lokale renovationselskab eller butikken, hvor produktet blev købt.

Sikkerhedsforanstaltninger

Bemærkninger til brug med en mobiltelefon
• Du kan ikke tale i telefon med enheden, selvom der er oprettet **BLUETOOTH**-forbindelse mellem enheden og en mobiltelefon.

• Yderligere oplysninger om betjening af mobiltelefonen ved indgående opkald, mens der sendes lyd via *Bluetooth*-forbindelsen, findes i den betjeningsvejledning, der fulgte med mobiltelefonen.

Om sikkerhed

Fabriksskiltet med Sony-varemærket, modelnummeret og de elektriske angivelser sidder under enheden.
• For du brugere systemet, skal du kontrollere, at systemets driftsspænding svarer til den spænding, der gælder for din lokale strømforsyning.

Købsområde	Driftsspænding
Alle lande/områder	100 til 240 V AC, 50/60 Hz

• Brug kun den medfølgende vekselstrømsadapten.

Specifikationer

Højttaler

Højttaler Woofers: 56 mm, magnetisk afskærmet
Diskant: 20 mm

Kabinetttype

Basrefleks
Impedans Woofers: 6 Ω
Diskant: 6 Ω

Forstærker
Referencengangseffekt 13 W (10 % THD, 1 kHz, 6 Ω)
Indgang Stereoministik × 1
Indgangsimpedans 4,7 kΩ (ved 1 kHz)

Bluetooth
Kommunikationssystem
Bluetooth-specifikation version 2.1 + EDR (Enhanced Data Rate)
Udgang *Bluetooth*-specifikation, strømklasse 2
Maksimal kommunikationsområde 1 fri luftlinje ca. 10 m*
Frekvensbånd 2,4 GHz-bånd (2,4000 GHz til 2,4835 GHz)
Modulationsmetode FHSS
Kompatible *Bluetooth*-profiler*1
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
AVRCP 1.3 (Audio Video Remote Control Profile)
Understøttet codec*2
SBC*3
Understøttet metode til beskyttelse af indhold SCMS-T
Transmissionsområde (A2DP) 20 Hz til 20.000 Hz (samplingfrekvens 44,1 kHz)

*1 Det aktuelle område kan variere afhængigt af faktorer som hindringer mellem enheder, magnetfelter omkring en mikrobolevogn, statisk elektricitet, modtageløshed, antennens ydeevne, operativsystem, brug af software osv.
*2 *Bluetooth*-standardprofiler angiver formålet med *Bluetooth*-kommunikation mellem enheder.
*3 Codec: Format til komprimering og konvertering af lydssignaler
*4 Subband Codec

USB
USB-port Type A (til opladning af batteriet i en tilsluttet enhed) (5 V, 500 mA)

Generelt
Strom 13 V DC
Nominelt strømforbrug 12 W
Driftstemperatur 5 °C til 35 °C

Netspænding 100 W til 240 V AC
Mål (h/b/d) Ca. 145 mm × 145 mm × 145 mm
Vægt Ca. 500 g
Medfølgende tilbehør
Vekselstrømsadapten (AC-E1320D1) (1)
Netledning (1)
Referencevejledning (dette dokument) (1)

Design og specifikationer kan ændres uden varsel.

Kendte problemer

Ingen lyd
• Kontroller, at der er tændt for systemet og kildeenheden.
• Skru op for systemets lyd.
• Skru så højt op for kildeenhedens lyd som muligt, indtil lyden forvrænges. Yderligere oplysninger om regulering af lyd findes i den betjeningsvejledning, der fulgte med enheden.
• Kontroller, at alle tilslutninger er udført korrekt.
• Kontroller, at kildeenheden afspiller.

Lav lyd
• Skru så højt op for kildeenhedens lyd som muligt, indtil lyden forvrænges. Yderligere oplysninger om regulering af lyd findes i den betjeningsvejledning, der fulgte med enheden.
• Hvis kildeenheden har en funktion til forstærkning af bassen, skal denne funktion deaktiveres.
• Skru ned for systemets lyd.

Forvrænget lyd
• Skru så lang ned for kildeenhedens lyd som muligt, indtil lyden ikke længere er forvrænget. Yderlige oplysninger om regulering af lyd findes i den betjeningsvejledning, der fulgte med enheden.
• Hvis kildeenheden har en funktion til forstærkning af bassen, skal denne funktion deaktiveres.
• Skru ned for systemets lyd.

Lysen i indikatoren POWER (grøn) er ustabil

• Lysen i indikatoren **POWER** (grøn) kan blive ustabil, når der skrues op for lyden. Dette er ikke en fejl.

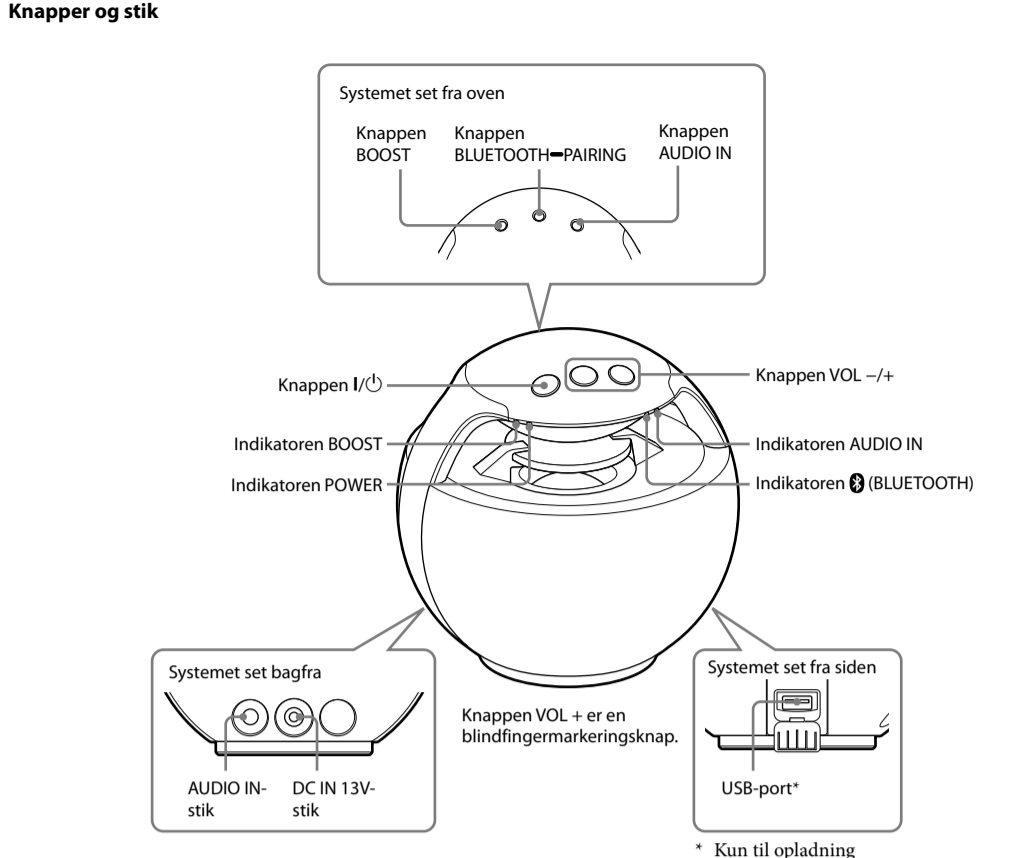
Når der bruges Bluetooth

Ingen lyd
• Kontroller, at systemet ikke er placeret for langt væk fra *Bluetooth*-stereo lydskilden, og at systemet ikke påvirkes af interferens fra et trådløst LAN, en anden 2,4 GHz trådløs enhed eller en mikrobolevogn.
• Kontroller, at *Bluetooth*-forbindelsen mellem systemet og *Bluetooth*-stereo lydskilden fungerer.
• Udfør en ny parring mellem systemet og *Bluetooth*-stereo lydskilden.
• Hvis du parrer systemet med en pc, skal du kontrollere, at computerens indstilling for lydudgang er indstillet til en *Bluetooth*-enhed.

Lysen falder ud, eller kommunikationen afbrydes
• Hvis der er placeret en enhed i nærheden, der genererer elektromagnetisk stråling, f.eks. et trådløst LAN, en eller flere andre *Bluetooth*-enheder eller en mikrobolevogn, skal en sådan kilde flyttes længere væk.
• Fjern eventuelle hindringer mellem systemet og en anden *Bluetooth*-enhed, eller placer systemet længere væk fra hindringen.
• Placer systemet og den eller de andre *Bluetooth*-enheder så tæt som muligt på hinanden.
• Find en ny placering til systemet.
• Find en ny placering til den anden *Bluetooth*-enhed.
Der kan ikke udføres parring
• Placer systemet tættere på *Bluetooth*-enheden.
• Kontroller, at paringsstanden er aktiveret.

Problemer med USB-opladning

Enheden kan ikke oplades.
• Kontroller, at vekselstrømsadapten er sluttet til en stikkontakt.
• Yderligere oplysninger om opladningen findes i den betjeningsvejledning, der fulgte med enheden.



Betjening

Knapper og stik

Knappen I/O
Tændler/slukker systemet. Indikatoren **POWER** (grøn) lyser, når systemet tændes.

Knappen VOL →/+ (lydstyrke)
Regulerer lydstyrken. Indikatoren **POWER** (grøn) blinker tre gange, når der skrues helt ned eller op for lyden.

Knappen BOOST
Tryk på denne knap for at opnå en kraftig baseeffekt. Indikatoren **BOOST** (gul) lyser. Hvis du vil deaktivere effekten, skal du trykke på knappen igen (lyset i indikatoren forsvinder). Funktionen er som standard aktiveret. Den kan deaktiveres efter behov.

Knappen BLUETOOTH–PAIRING
Tryk på denne knap for at bruge *Bluetooth*-forbindelsen eller parre en *Bluetooth*-enhed. Indikatoren **Ø** (BLUETOOTH) (blå) lyser eller blinker afhængigt af kommunikationsstatusen. Yderligere oplysninger om blinkemønstre for indikatoren **Ø** (BLUETOOTH) (blå) findes i afsnittet "Indikatorer på *Bluetooth*-funktion" i denne betjeningsvejledning.

Knappen AUDIO IN
Tryk på denne knap for at modtage lydssignaler via **AUDIO IN**-stikket. Indikatoren **AUDIO IN** (gul) lyser.

AUDIO IN-stik
Bruges til at tilslutte høretelefonstikket fra en computer, bærbær lydenhed osv.

DC IN 13V-stik
Bruges til at tilslutte den medfølgende vekselstrømsadapten.

USB-port
Bruges til at oplade en enhed, der er sluttet til systemet med et USB-kabel. Porten bruges kun til opladning af en tilsluttet enhed. Der kan ikke sendes lydssignaler osv. via porten.

Funktioner

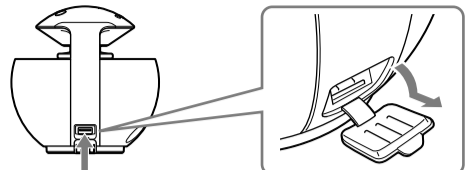
Dette produkt er et trådløst højttalersystem, der bruger den trådløse *Bluetooth*-teknologi.
• Afspil din musik trådløst fra stereomusikspillere, mobiltelefoner og pc'er, der understøtter **BLUETOOTH**™ **–PAIRING** nede i mere end 2 sekunder.
• *Bluetooth* version 2.1 + EDR (Enhanced Data Rate) giver en højere lyd kvalitet med mindre interferens.
• Kraftig lyd med 13 W-forstærkere og MegaBass.
• En analogindgang til direkte tilslutning til en musikspillem eller anden lydenhed.
• Magnetisk afskærmet for brug i nærheden af tv eller monitor.
• USB-opladning af kompatible enheder – mobiltelefoner, "WALKMAN" osv. kan lades op via systemet: **USB** -port.

Trådløs afspilning af lyd via trådløs Bluetooth-teknologi
Lyd kan afspilles trådløst ved at slutte understøttede *Bluetooth*-enheder til systemet (f.eks. en mobiltelefon, en digital musikspillem eller en digital musikspillem, der er sluttet til en *Bluetooth*-sender, eller en pc)*. Systemet modtager stereo lydssignalerne fra kildeenheden.



Bluetooth-enhed
* *Bluetooth*-enheder, der skal slutes til systemet skal understøtte A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).

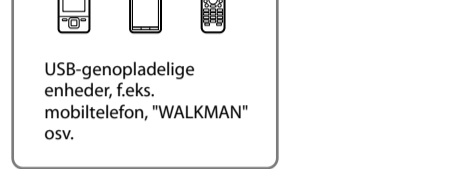
Sådan oplades en enhed
Slut vekselstrømsadapten til en stikkontakt, og slut enheden til systemet med det USB-kabel, der fulgte med enheden.
Opladningen begynder automatisk, uanset om systemet er tændt eller slukket. Opladningsstatus vises på enheden. Yderligere oplysninger findes i den betjeningsvejledning, der fulgte med enheden.
Systemet set fra siden



USB-kabel leveres med enheden
USB-genopladelige enheder, f.eks. mobiltelefon, "WALKMAN" osv.

Til USB-port

USB-genopladelige enheder, f.eks. mobiltelefon, "WALKMAN" osv.



Brug af Bluetooth

Bluetooth gør det muligt at afspille lyd trådløst fra en *Bluetooth*-enhed via systemet.

Bemærk
• Yderligere oplysninger om betjening af den enhed, der skal tilsluttes, findes i den betjeningsvejledning, der fulgte med enheden.

Om parring
Bluetooth-enheder skal "parres" med hinanden på forhånd. Når *Bluetooth*-enhederne er parret, skal der kun udføres parring igen i følgende situationer:
• Oplysninger om parring blev slettet under en reparation osv.
• Systemet er parret med 10 enheder eller derover. Systemet kan parres med op til 9 *Bluetooth*-stereo lydskilder. Hvis der skal parres endnu en enhed efter parring af 9 enheder, erstattes den ældste forbindelse blandt de 9 parrede enheder med den nye forbindelse.
• Systemet initialiseres.
Alle oplysninger om parring slutes.

Parring med en kildeenhed

Kontroller følgende, før du bruger systemet:
• At systemet er sluttet til en strøm kilde.
• At de betjeningsvejledninger, der fulgte med den pågældende enhed, er lige ved hånden.

1 Tryk på knappen I/O for at tænde systemet. Indikatoren **POWER** (grøn) lyser.
2 Tryk på knappen **BLUETOOTH–PAIRING**, og hold den nede i mindst 2 sekunder. Slip knappen, når indikatoren **Ø** (BLUETOOTH) (blå) blinker hurtigt. Systemet skifter til paringsstand.
Bemærk
• Paringsstilstanden annulleres, og systemet slukkes efter ca. 5 minutter. Hvis paringsstilstanden annulleres under en parring, skal du begynde forfra fra trin 2.

3 Udfør parringen på *Bluetooth*-enheden for at registrere systemet.
Der vises en liste over registrerede enheder på skærmen på din *Bluetooth*-stereo lydskilde. Dette system vises som "SRS-BTV25". Gentag fra trin 2, hvis "SRS-BTV25" ikke vises.
Tip
• Hvis oplysningerne om parring ikke er blevet gemt, skifter systemet automatisk til paringsstilstand, når du trykker på knappen **BLUETOOTH–PAIRING**. Du behøver ikke holde knappen **BLUETOOTH –PAIRING** nede i mere end 2 sekunder.

Bemærk
• Under parringen må afstanden mellem *Bluetooth*-enhederne maksimalt være 1 m.
• Ikke alle enheder kan vises på listen over registrerede enheder.
4 Vælg "SRS-BTV25" som vist på *Bluetooth*-enhedens skærm.

5 Hvis der skal indtastes en adgangskode* på *Bluetooth*-enhedens skærm, skal du indtaste "0000".
* Adgangskode bliver muligvis kaldt "Adgangsnøgle", "PIN-kode", "PIN-nummer" eller "Adgangskode".

6 Start *Bluetooth*-forbindelsen fra *Bluetooth*-enheden.
Systemet gemmer enheden som den sidst tilsluttede enhed. Nogle *Bluetooth*-enheder opererer automatisk forbindelse til systemet efter endt parring.

Tip
• Hvis der skal udføres parring for andre *Bluetooth*-enheder, skal du gentage trin 2 til 5 for hver enhed.

Bemærk
• Systemets adgangskode er indstillet til "0000". Systemet kan kun parres med en *Bluetooth*-enhed, hvis enhedens adgangskode er "0000".

Brug af enhed

Systemet understøtter SCMS-T-metoden til beskyttelse af indhold. Du kan afspille musik osv. fra en enhed, f.eks. en mobiltelefon eller et bærbart tv, der understøtter SCMS-T-metoden til beskyttelse af indhold.

Kontroller følgende, før du bruger systemet:
• At *Bluetooth*-enhedens *Bluetooth*-funktion er aktiveret.
• At parringen mellem systemet og *Bluetooth*-enheden er udført.

1 Tryk på knappen I/O for at tænde systemet. Indikatoren **POWER** (grøn) lyser.
2 Tryk på knappen **BLUETOOTH–PAIRING**.
Bemærk
• Dette trin er ikke nødvendigt, hvis der er lys i indikatoren **Ø** (BLUETOOTH) (blå).
3 Start *Bluetooth*-forbindelsen fra *Bluetooth*-enheden.
4 Begynd afspilningen på *Bluetooth*-enheden.

5 Regulér lydstyrken.
Indstil *Bluetooth*-enhedens lydstyrke til et moderat niveau, og tryk på knapperne **VOL** →/+ på systemet.

Bemærk
• Hvis kildeenheden har en funktion til forstærkning af bassen eller en equalizerfunktion, skal disse funktioner deaktiveres. Hvis disse funktioner er aktiveret, kan lyden forvrænges.

Bemærk
• *Bluetooth*-forbindelsen skal oprettes igen i følgende situationer:
– Systemet er ikke tændt.
– *Bluetooth*-enheden er ikke tændt, eller *Bluetooth*-funktionen er deaktiveret.
– Der er ikke oprettet *Bluetooth*-forbindelse.
• Når lyden fra en *Bluetooth*-enhed sendes via *Bluetooth*-forbindelsen (når der er lys i både indikatoren **POWER** (grøn) og indikatoren **Ø** (BLUETOOTH) (blå)), høres der ikke lyd fra en enhed, der er sluttet til **AUDIO IN**-stikket. Tryk på knappen **AUDIO IN** for at afspille lyd fra en enhed, der er sluttet til **AUDIO IN**-stikket.
• Hvis der afspilles på mere end en enhed, der er parret systemet, høres lyden kun fra den ene af de pågældende enheder.

Sådan afbrydes forbindelsen
Bluetooth-forbindelsen kan afbrydes på en af følgende måder:
• Betjen *Bluetooth*-enheden for at afbryde forbindelsen. Yderligere oplysninger findes i den betjeningsvejledning, der fulgte med enheden.
• Sluk *Bluetooth*-enheden.
• Sluk systemet.

Indikatorer på Bluetooth-funktion

Status	Indikatoren Ø (BLUETOOTH) (blå)
Parring med en enhed	Blinker hurtigt
Søger efter en enhed	Blinker

Opretter forbindelse til en enhed

Aktiverer *Bluetooth*-standbyfunktionen

Deaktiverer *Bluetooth*-standbyfunktionen

Modtager lydssignaler via **AUDIO IN**-stikket

* Hvis der ikke findes paringsoplysninger, er indikatoren slukket, selvom *Bluetooth*-standbyfunktionen er aktiveret.

Sådan bruges Bluetooth-standbyfunktionen
Bluetooth-standbyfunktionen gør det muligt at få systemet til at slukke midlertidigt og vente på, at der oprettes *Bluetooth*-forbindelse.

1 Tryk på knappen **BLUETOOTH–PAIRING**, og hold den nede samtidig med, at du trykker på knappen I/O og holder den nede i mindst 2 sekunder, mens systemet tændes. Systemet slukkes, og indikatoren **Ø** (BLUETOOTH) (blå) blinker. Hvis du begynder at oprette en *Bluetooth*-forbindelse, tændes systemet automatisk, og kommunikationen startes.

Tip
• Når du venter på, at der oprettes en *Bluetooth*-forbindelse, kan du reducere strømforbruget ved at bruge *Bluetooth*-standbyfunktionen i stedet for at lade systemet være tændt.

Bemærk
• Hvis du vil deaktivere *Bluetooth*-standbyfunktionen, skal du gentage trin 1 (indikatoren **Ø** (BLUETOOTH) (blå) holder op med at lyse, og systemet slukkes).

Tip
• Hvis der skal udføres parring for andre *Bluetooth*-enheder, skal du gentage trin 2 til 5 for hver enhed.

Brug af en kabelforbindelse

Du kan afspille lyd fra en enhed, der er sluttet til **AUDIO IN**-stikket.

Bemærk
• Yderligere oplysninger om betjening af den enhed, der skal tilsluttes, findes i den betjeningsvejledning, der fulgte med enheden.

– Sluk den trådløse LAN-enhed, hvis systemet bruges inden for 10 m af den trådløse LAN-enhed.

Interferens til andre enheder
Mikrobølger, der kommer fra en *Bluetooth*-enhed kan påvirke betjeningen af elektronisk medicinsk udstyr. Sluk systemet eller andre *Bluetooth*-enheder på følgende steder, da brugen kan medføre ulykker:
– Placer systemet mindst 10 m fra den trådløse LAN-enhed.
– Placer systemet mindst 10 m fra den trådløse LAN-enhed.

Interferens til andre enheder
Mikrobølger, der kommer fra en *Bluetooth*-enhed kan påvirke betjeningen af elektronisk medicinsk udstyr. Sluk systemet eller andre *Bluetooth*-enheder på følgende steder, da brugen kan medføre ulykker:
– Placer systemet mindst 10 m fra den trådløse LAN-enhed.
– Placer systemet mindst 10 m fra den trådløse LAN-enhed.

Bemærk
• Hvis du vil bruge *Bluetooth*-funktionen, skal systemets profil og *Bluetooth*-enhedens profil være den samme. Bemærk også, at enhedernes funktion kan være forskellig, selvom de har samme profil pga. af deres specifikationer.
• Den trådløse *Bluetooth*-teknologis karakteristika er årsag til, at lyden på systemet er en smule forsinket i forhold til den lyd, der afspilles på *Bluetooth*-enheden under en samtale i telefonen, eller når der afspilles musik.

• Systemet understøtter sikkerhedsfunktioner, der er i overensstemmelse med *Bluetooth*-standarden, så der kan oprettes sikker forbindelse, når du bruger den trådløse *Bluetooth*-teknologi – sikkerheden er dog muligvis ikke tilstrækkelig afhængigt af indstillingen. Vær forsigtig, når du kommunikerer via trådløs *Bluetooth*-teknologi.

• Vi kan ikke holdes ansvarlig for lækage af oplysninger, der opstår under *Bluetooth*-kommunikation.

• En enhed med *Bluetooth*-funktion skal være i overensstemmelse med *Bluetooth*-standarden, som defineret af Bluetooth SIG, og være godkendt. Selvom en tilsluttet enhed er i overensstemmelse med ovenstående *Bluetooth*-standard, er det ikke alle enheder, der kan tilsluttes og bruges korrekt afhængigt af enhedens funktioner eller specifikationer.

• Der kan forekomme støj eller lydudfald afhængigt af den *Bluetooth*-enhed, der har oprettet forbindelse til systemet, kommunikationsmiljøet og brugsmiljøet.

1 Tryk på knappen I/O for at tænde systemet. Indikatoren **POWER** (grøn) lyser.

2 Tryk på knappen **AUDIO IN**.

Bemærk
• Dette trin er ikke nødvendigt, hvis der er lys i indikatoren **AUDIO IN** (gul).

3 Begynd afspilningen på kildeenheden.

4 Regulér lydstyrken.
Indstil kildeenhedens lydstyrke til et moderat niveau, og tryk på knapperne **VOL** →/+ på systemet.

Bemærk
• Indikatoren **POWER** (grøn) blinker tre gange, når der skrues helt ned eller op for lyden.

5 Tryk på knappen I/O for at slukke systemet efter brug. Indikatoren **POWER** (grøn) slukkes.

Bemærk
• Hvis højttaleren er sluttet til en enhed med indbygget radio eller tuner, kan der muligvis ikke modtages radiostationer, eller følsomheden reduceres markant.
• Hvis kildeenheden har en funktion til forstærkning af bassen eller en equalizerfunktion, skal disse funktioner deaktiveres. Hvis disse funktioner er aktiveret, kan lyden forvrænges.
• Hvis du vil skifte til *Bluetooth*-forbindelsen, skal du trykke på knappen **BLUETOOTH–PAIRING**.

Initialisering af systemet

Du kan gendanne systemets standardindstillinger og slette alle oplysninger om parring.

1 Tryk på knappen **BOOST**, og hold den nede samtidig med, at du trykker på knappen **BLUETOOTH–PAIRING** og holder den nede i mindst 5 sekunder, mens systemet tændes. Indikatoren **POWER** (grøn) blinker i 2 sekunder.