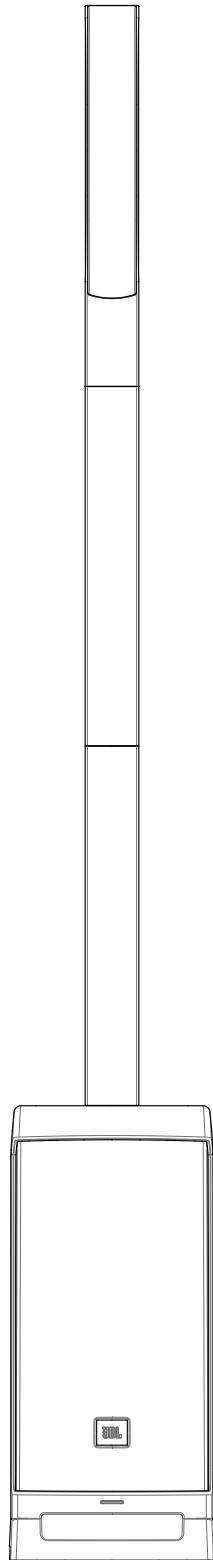


IRXONE
SØJLEHØJTTALER MED BLUETOOTH®

Brugervejledning



Afsnit 1: Vigtige sikkerhedsinstruktioner	5
Afsnit 2: Forholdsregler	6
Afsnit 3: Introduktion til IRX ONE-systemet	8
Kom godt i gang	8
P.A. Grundlæggende	11
Bliv bekendt med IRX ONE	11
Lydindgange	12
Mono Mic/Line-indgange	12
Phantom Power Ansvarsfraskrivelse	13
Bluetooth indgang	14
Lydudgange	14
Afsnit 4: Systemspecifikationer	15
Afsnit 5: Kabler og stik	16
Afsnit 6: Kontaktoplysninger	17
Afsnit 7: Garantioplysninger	18



IRX ONE®-højtalerssystemet, der er omfattet af denne vejledning, er ikke beregnet til brug i miljøer med høj fugtighed. Fugt kan beskadige højtalerkeglen og surroundsystemet, og forårsage korrosion af elektriske kontakter og metaldele. Undgå at udsætte højttalerne for direkte fugt. Hold højttalere væk fra længerevarende eller intenst direkte sollys. Driveraffjedringen vil tørre ud for tidligt, og færdige overflader kan blive forringet ved langvarig eksponering for intenst ultraviolet (UV) lys. IRX ONE®-systemet kan generere betydelig energi. Når det placeres på en glat overflade, såsom poleret træ eller linoleum, kan højttaleren bevæge sig på grund af dens akustiske energiudgang. Der bør tages forholdsregler for at sikre, at højttaleren ikke falder ned fra en scene eller et bord, hvorpå den er placeret.

PLEJE & RENGØRING

IRX ONE®-højtalerssystemet kan rengøres med en tør klud. Tillad ikke fugt ind i nogen af åbningerne i systemet. Sørg for, at systemet er taget ud af stikkontakten før rengøring.

DETTE APPARAT INDEHOLDER POTENTIELT DØDELIGE SPÆNDINGER. FOR AT FOREBYGGE ELEKTRISK STØD ELLER FARE MÅ CHASSIS-, -MIXERMODUL ELLER -AC INPUT-TILDÆKNINGER IKKE FJERNES. INGEN DELE INDENI, SOM DER KAN REPARERES AF BRUGEREN. OVERLAD SERVICE TIL KVALIFICERET SERVICEPERSONALE.

WEEE-meddelelse



Direktivet 2012/19/EU om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE), der trådte i kraft som europæisk lov den 14/02/2014, resulterede i en større ændring i behandlingen af elektrisk udstyr ved udtjent levetid.

Formålet med dette direktiv er, som en første prioritet, forebyggelse af WEEE og desuden at fremme genbrug, genanvendelse og andre former for nyttiggørelse af sådant affald for at reducere bortskaffelse. WEEE-logoet på produktet eller på dets æske, der angiver indsamling af elektrisk og elektronisk udstyr, består af den overstregede skraldespand, som vist nedenfor.

Dette produkt må ikke bortskaffes eller smides ud sammen med dit øvrige husholdningsaffald. Du er ansvarlig for at bortskaffe alt dit elektroniske eller elektriske affaldsudstyr ved at flytte til det specificerede indsamlingssted til genbrug af sådant farligt affald. Isoleret indsamling og korrekt genindvinding af dit elektroniske og elektriske affaldsudstyr på bortskaffelsestidspunktet vil give os mulighed for at hjælpe med at bevare naturressourcerne. Desuden vil korrekt genbrug af det elektroniske og elektriske affaldsudstyr sikre sikkerheden for menneskers sundhed og miljøet. For mere information om bortskaffelse af elektronisk og elektrisk affaldsudstyr, genvinding og indsamlingssteder, bedes du kontakte dit lokale bycenter, din skaldeservice, butik, hvor du købte udstyret, eller producenten af udstyret.

Overholdelse af RoHS

Dette produkt er i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU og (EU) 2015/863 af 31/03/2015 om begrænsning af brugen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr.

REACH

REACH (forordning nr. 1907/2006) omhandler produktion og brug af kemiske stoffer og deres potentielle indvirkning på menneskers sundhed og miljøet. Artikel 33, stk. 1, i REACH-forordningen kræver, at leverandører informerer modtagerne, hvis en artikel indeholder mere end 0,1 % (pr. vægt pr. artikel) af et eller flere stoffer på kandidatlisten for meget bekymrende stoffer (SVHC) ("REACH-kandidatlisten").


Dette produkt indeholder stoffet "bly" (CAS-nr. 7439-92-1) i en koncentration på mere end 0,1 % pr. vægt.

På tidspunktet for frigivelsen af dette produkt, bortset fra hovedstoffet, er ingen andre stoffer på REACH-kandidatlisten indeholdt i en koncentration på mere end 0,1 % pr. vægt i dette produkt.


Bemærkning: den 27. juni 2018 blev bly føjet til REACH-kandidatlisten. Medtagelsen af bly på REACH-kandidatlisten betyder ikke, at blyholdige materialer udgør en umiddelbar risiko eller resulterer i en begrænsning af tilladeligheden af dets anvendelse.

AFSNIT 1: VIGTIGE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

BEMÆRK: Dette produkt er KUN beregnet til PROFESSIONELT BRUG.

1. LÆS disse instruktioner.
2. BEHOLD disse instruktioner.
3. HUSK alle advarsler.
4. FØLG alle instruktioner.
5. Brug IKKE dette apparat i nærheden af vand.
6. RENGØR KUN med en tør klud.
7. Bloker IKKE nogen ventilationsåbninger. Installer i overensstemmelse med producentens instruktioner.
8. MÅ IKKE installeres i nærheden af varmekilder såsom radiatorer, varmeapparater, komfurer eller andre apparater.
9. MÅ IKKE omgå sikkerhedsformålet med det polariserede stik eller stik med jordforbindelse. Et polariseret stik har to klinger, hvor den ene er bredere end den anden. Et stik med jordforbindelse har to klinger og et tredje jordstik. Den brede klinge eller det tredje stik er der for din sikkerheds skyld. Hvis det medfølgende stik ikke passer i din stikkontakt, skal du kontakte en elektriker for at få udskiftet den forældede stikkontakt.
10. BESKYT netledningen mod at blive trådt på eller klemt, især ved stik, stikkontakter og det punkt, hvor de kommer ud af apparatet.
11. BRUG KUN tilbehør specificeret af producenten.
12.  Brug kun den vogn, stativ, beslag eller bord, der er specificeret af producenten eller solgt sammen med apparatet. Når en vogn bruges, skal du være forsigtig, når du flytter kombinationen af vognen/apparatet for at undgå skader ved at vælte.
13. FJERN STRØM til dette apparat under tordenvejr, eller når det ikke skal bruges i længere perioder.
14. OVERLAD al service til kvalificeret servicepersonale. Service er påkrævet, når apparatet er blevet beskadiget på nogen måde, såsom strømforsyningsledning eller stik er beskadiget, væske er blevet spildt, eller genstande er faldet ind i apparatet, apparatet har været udsat for regn eller fugt, ikke fungerer normalt, eller er blevet tabt.
15. Udsæt IKKE dette udstyr for dryp eller sprøjt, og sørg for, at der ikke placeres genstande fyldt med væske, såsom vaser, ovenpå apparatet.
16. For at afbryde dette apparat fuldstændigt fra elnettet skal du tage netledningen ud af stikkontakten.
17. Hvor netstikket eller en apparatkobling bruges som afbryderanordning, skal afbrydelsesanordningen forblive let betjeningsdygtig.
18. Overbelast IKKE stikkontakter eller forlængerledninger ud over deres nominelle kapacitet, da dette kan forårsage elektrisk stød eller brand.
19. For at få tilstrækkelig ventilation må du ikke installere dette udstyr i et sikkert eller lukket rum, såsom en bogreol eller lignende enhed. Produktventilation bør ikke hæmmes ved at dække ventilationsåbningerne med genstande som avispapir, duge, gardiner, mv.

 Udråbstegn i en ligesidet trekant er beregnet til at advare brugeren om tilstedeværelsen af vigtige betjenings- og vedligeholdelsesinstruktioner (service) i litteraturen, der følger med produktet.

 Lynet med et pilesymbol i en ligesidet trekant er beregnet til at advare brugeren om tilstedeværelsen af uisoleret "farlig spænding" inde i produktets kabinet, som kan være tilstrækkelig i størrelse til at udgøre en risiko for elektrisk stød for personer.

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

ADVARSEL: Der må ikke placeres kilder til åben ild – såsom tændte stearinlys – på produktet.

ADVARSEL: Udstyret skal tilsluttes en stikkontakt med en beskyttende jordforbindelse.

AFSNIT 2: FORHOLDSREGLER

ADVARSEL: Dette produkt er KUN beregnet til at blive benyttet ud fra de spændinger, der er angivet på bagpanelet. Drift ved andre spændinger end de angivne kan forårsage uoprettelig skade på produktet og ugyldiggøre produktets garanti. Brugen af AC-stikadaptere er advaret, fordi det kan tillade, at produktet tilsluttes spændinger, som produktet ikke er designet til at fungere med. Hvis du er usikker på den korrekte driftsspænding, bedes du kontakte din lokale distributør og/eller forhandler. Hvis produktet er udstyret med en aftagelig strømledning, må du kun bruge den type, der er leveret eller specificeret af producenten eller din lokale distributør.

DRIFTSTEMPERATUROMRÅDE: -20 °C - 40 °C (-4 °F - 104 °F)



ADVARSEL: Må ikke åbnes! Risiko for elektrisk stød. Spændinger i dette udstyr er livsfarlige. Ingen dele indeni, der kan repareres af brugeren. Overlad al service til kvalificeret servicepersonale.

Placer udstyret i nærheden af en stikkontakt, og sørg for, at du nemt kan få adgang til strømafbryderen.

BETJEN UNDER NOGEN OMSTÆNDIGHEDER ENHEDEN MED DEN FORKERTE SPÆNDING. DETTE KAN RESULTERE I ALVORLIG SKADE PÅ DIT PA-SYSTEM, SOM IKKE VIL VÆRE DÆKKET AF GARANTIEN.

OPLYSNINGER OM FCC OG CANADA EMC OVERENSSTEMMELSE:

Denne enhed overholder del 15 af FCC-reglerne. Driften er underlagt følgende to betingelser:

1. Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, inklusive interferens, der kan forårsage uønsket drift.

FORSIGTIG: Ændringer eller modifikationer, der ikke udtrykkeligt er godkendt af producenten, kan annullere brugerens ret til at betjene denne enhed.

BEMÆRK: Dette udstyr er blevet testet og fundet i overensstemmelse med grænserne for en klasse B digital enhed i henhold til del 15 af FCC-reglerne. Disse grænser er designet til at give rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i en boliginstallation. Dette udstyr genererer anvendelser og kan udstråle radiofrekvensenergi og kan, hvis det ikke installeres og bruges i overensstemmelse med instruktionerne, forårsage skadelig interferens i radiokommunikation. Der er dog ingen garanti for, at der ikke vil forekomme interferens i en bestemt installation. Hvis dette udstyr forårsager skadelig interferens på radio- eller tv-modtagelse, hvilket kan fastslås ved at slukke og tænde for udstyret, opfordres brugeren til at forsøge at rette op på interferensen ved hjælp af en eller flere af følgende foranstaltninger: Drej eller flyt modtagerantennen. Øg afstanden mellem udstyret og modtageren. Tilslut udstyret til en stikkontakt på et andet kredsløb end det, som modtageren er tilsluttet. Kontakt forhandleren eller en erfaren radio/tv-tekniker for at få hjælp.

FORSIGTIG: Dette produkt må ikke bruges i et boligmiljø.

ADVARSEL: Dette udstyr er i overensstemmelse med klasse B i CISPR 32. I et boligmiljø kan dette udstyr forårsage radio forstyrrelser.

CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)



Beskyttende jordingsterminal. Apparatet skal tilsluttes en stikkontakt med en beskyttende jordforbindelse.

OPLYSNINGER OM OVERHOLDELSE AF TRÅDLØS SENDER:

Udtrykket "IC:" foran radiocertificeringsnummeret betyder kun, at Industry Canadas tekniske specifikationer er opfyldt.

Le terme «IC:» avant le numero de certification radio signifie seulement que les specifications techniques d'Industrie Canada ont ete respectees.

Denne enhed indeholder licensfritagede sender(e)/modtager(e), der overholder innovation, videnskab og økonomisk udvikling Canadas licensfritagede RSS(er). Betjening er underlagt følgende to betingelser (1) denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne enhed skal acceptere enhver interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket drift af enheden.

Cet appareil contient des émetteurs / récepteurs exemptés de licence conformes aux RSS (RSS) d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Dette udstyr overholder FCC- og IC-grænseværdier for strålingseksponering, der er fastsat for et ukontrolleret miljø. Dette udstyr skal installeres og betjenes med en minimumsafstand på 20 cm mellem radiatoren og din krop. Denne sender må ikke være samplaceret eller sat i drift sammen med enhver anden antenne eller sender.

Cet appareil est conforme a FCC et IC !'exposition aux rayonnements limites fixees pour un environnement non controle. Cet appareil doit etre installe et utilise avec une distance minimale de 20cm entre le radiateur et votre corps. Cet transmetteur ne doit pas etre cositue ou operant en liaison avec toute autre antenne ou transmetteur.

OPLYSNINGER OM EU-OVERENSSTEMMELSE:

Hermed erklærer HARMAN Professional, Inc., at udstyrstypen IRX ONE®-højtalersystemet er i overensstemmelse med følgende: Den Europæiske Unions begrænsning af farlige stoffer omarbejdet (RoHS2) direktiv 2011/65/EU; EU WEEE (omarbejdet) Direktiv 2012/19/EU; EU-direktivet om registrering, evaluering, godkendelse og begrænsning af kemikalier (REACH). 1907/2006; European Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU

Du kan få en gratis kopi af den fulde overensstemmelseserklæring ved at besøge:
<http://www.jblpro.com/www/product-support/downloads>

TRÅDLØS FREKVENSRÅDE OG TRÅDLØS UD GANGSSTRØM:
2402MHz ~ 2480MHz
6.00mW

OPLYSNINGER OM UKCA-OVERENSSTEMMELSE:

Hermed erklærer HARMAN Professional, Inc., at udstyrstypen IRXONE er i overensstemmelse med følgende: UK Elektromagnetiske Kompatibilitetsforskrifter 2016 (UK SI 2016 nr. 091), The Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 (UK SI 2016 No. 1 01) Begrænsning af brugen af visse farlige stoffer i reguleringer af elektrisk og elektronisk udstyr 2012 (RoHS2) UK SI 2012 Nr. 3032; Radioudstyrsforskrifter 2017; SI 2016 nr. 1091; SI 2016 nr. 1101; SI 2017 No.1206 og alle andre gældende forskrifter i Storbritannien. Den komplette overensstemmelseserklæring kan findes på: www.jblpro.com/www/product/downloads.

MILJØ:



此标识适用于在中华人民共和国销售的电子信息产品。标识中间的数字为环保实用期限的年数。

AFSNIT 3: INTRODUKTION TIL IRX ONE-SYSTEMET

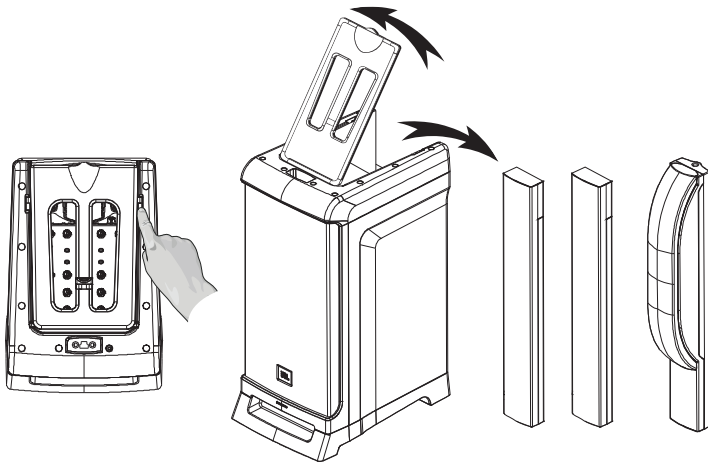
Tak, fordi du valgte JBL IRX ONE-systemet. IRX ONE er et bærbart alt-i-et lineært array-system med flere inputkanaler med individuelle tonekontroller, music ducking, phantom power, faste forudindstillinger og Bluetooth®-lydstreaming. Med et design, der gemmer alle komponenterne i en letvægtsenhed til at bære i én hånd, har IRX ONE et alsidigt PA-system, som er perfekt til situationer, hvor lethed og bærbarhed er lige så vigtigt som den legendariske JBL-lyd.

Følgende varer er inkluderet i IRX ONE-pakken:

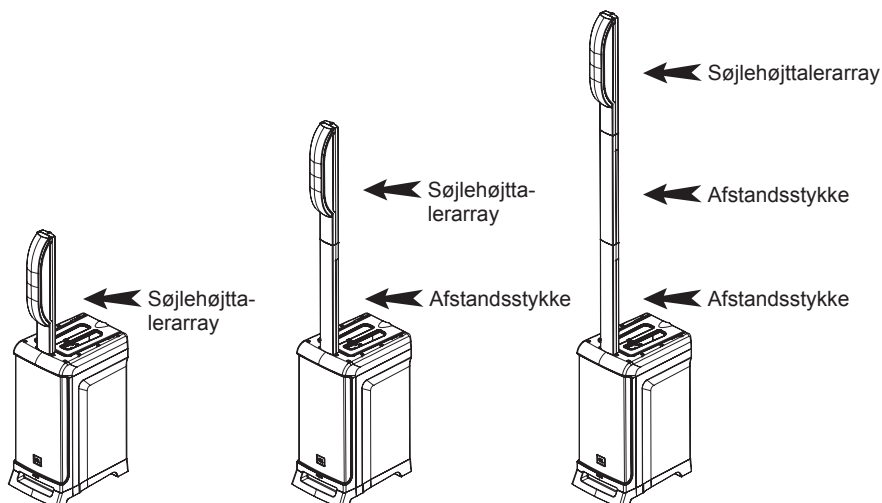
- 1 JBL IRX ONE base
- 2 lytnehøjde afstandsstykker
- 1 søjlehøjtalerarray
- 1 netledning
- Hurtig start guide

KOM GODT I GANG

1. Fjern IRX ONE-systemet fra kartonen.
2. Skub låsegrebet og løft dækslet, og fjern derefter afstandsstykkerne og søjlehøjtalerarrayet fra bagsiden af enheden.



3. Placer afstandsstykker til det ønskede lytteniveau, og fastgør derefter søjlehøjtalerarrayet.



Kun søjlehøjtalerarray

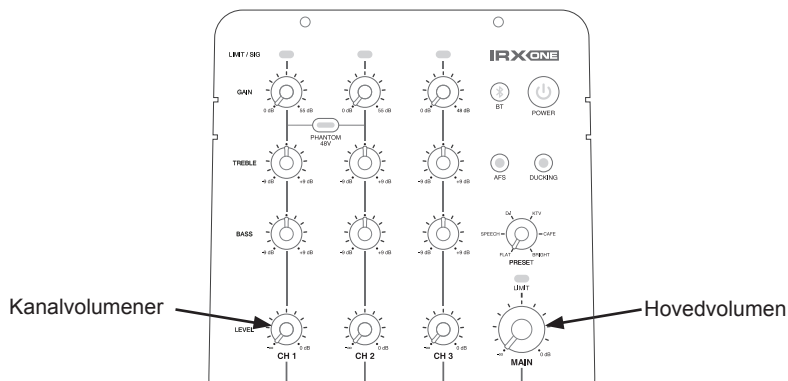
1 Afstandsstykker

2 Afstandsstykker

4. Tilslut hun-enden af strøm-kablet til IRX ONE, og sæt han-enden i en stikkontakt.



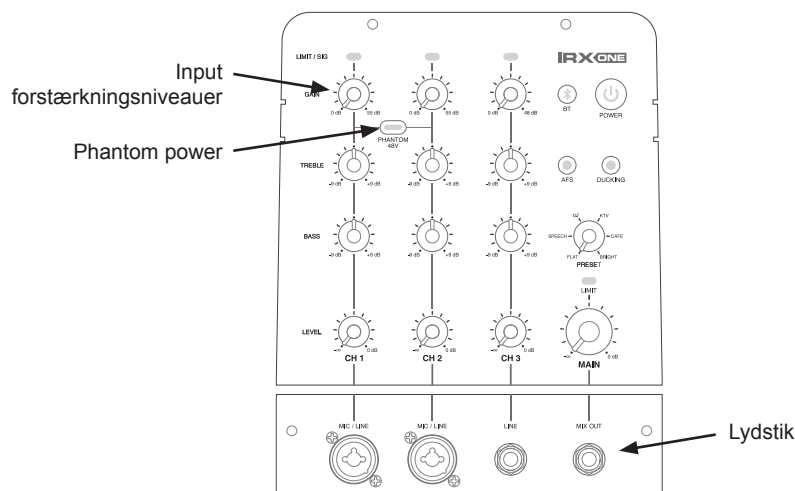
5. Drej MAIN VOLUME- og CHANNEL VOLUME-knapperne helt til venstre.



6. Opret lydforbindelser.

1. Indstil EQ Preset baseret på din applikation.

2. Juster de individuelle forstærkningsniveauer for hver tilsluttet indgang. Mikrofonindgange vil være tæt på klokken 3-positionen og linje kilden vil være tæt på klokken 9. Hvis du bruger kondensatormikrofoner, skal du tilslutte til CH1 og/eller CH2 og trykke på PHANTOM-knappen. Se "Phantom Power Ansvarsfraskrivelse" på side 10 for vigtige oplysninger om brug af fantomstrøm.

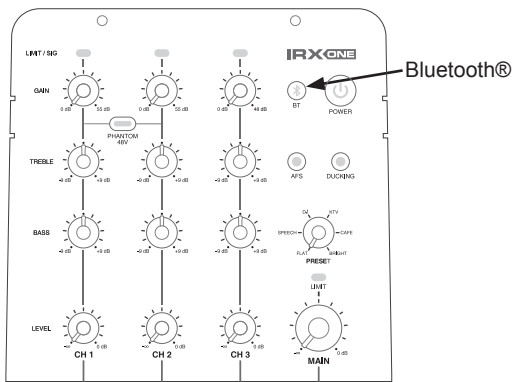


-
7. Tryk på POWER-knappen. POWER-knappens LED-indikator vil lyse, såvel som LED'en på fronten.



AC Tænd/sluk-knap

8. Hvis du tilslutter en Bluetooth-enhed til lydstreaming, skal du følge disse trin:
- Tænd for Bluetooth på din kildeenhed.
 - Tryk på BLUETOOTH-knappen.
 - Find "JBL IRX ONE" på din enhed, og vælg den.



9. Indstil kanalvolumen til klokken 12.
10. Drej langsomt Hovedvolumen-knappen mod højre indtil den ønskede lydstyrke er opnået.
11. Finindstil kanalvolumen for den ønskede blandingsbalance. Hvis du bruger Bluetooth-lydstreaming, skal du justere Bluetooth-streamingenhedens lydstyrkekontrol for at balancere den med de andre kanaler.
12. Tilføj prikken over i'et ved at justere tonen for hver kanal ved hjælp af knapperne TREBLE og BASS.
13. Nyd din lyd!

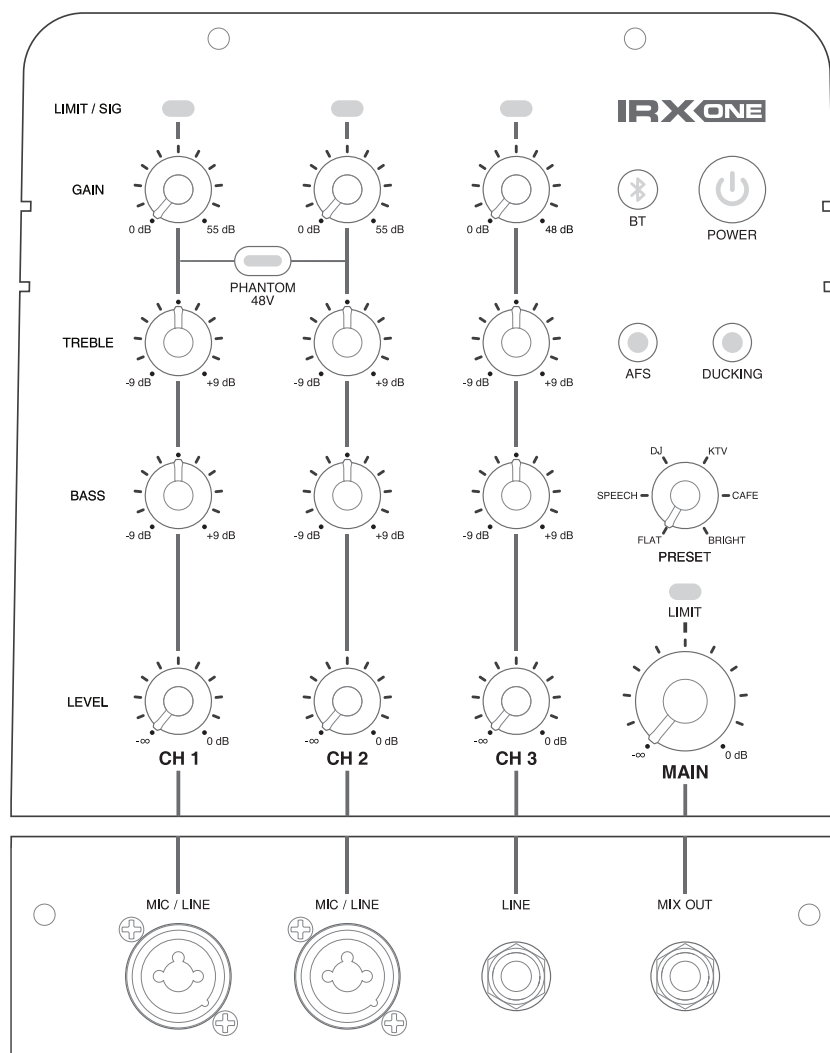
P.A. GRUNDLÆGGENDE

Et mixingboard er faktisk en meget simpel enhed, der tager lydindgangssignalerne (fra inputkanalerne) og "mixer" dem til udgangene. Mixingboard-kontrollerne vil typisk gøre det muligt for brugeren at blande inputkanalsignalniveauerne, påvirke deres tone.

BLIV BEKENDT MED IRX ONE

Den drevne mixerdel af IRX ONE systemet huser mixerkortet og effektforstærkeren. Her kan alle mikrofoner, musikinstrumenter og eksterne lydkilder (såsom MP3-afspillere, CD-afspillere eller Bluetooth-lydkilder) tilsluttes.

MIX OUT-udgangen kan bruges til at forbinde flere IRX ONE-line-arrays sammen for øget lydoutput.



Lad os først se på indgangskanalerne for lyd.

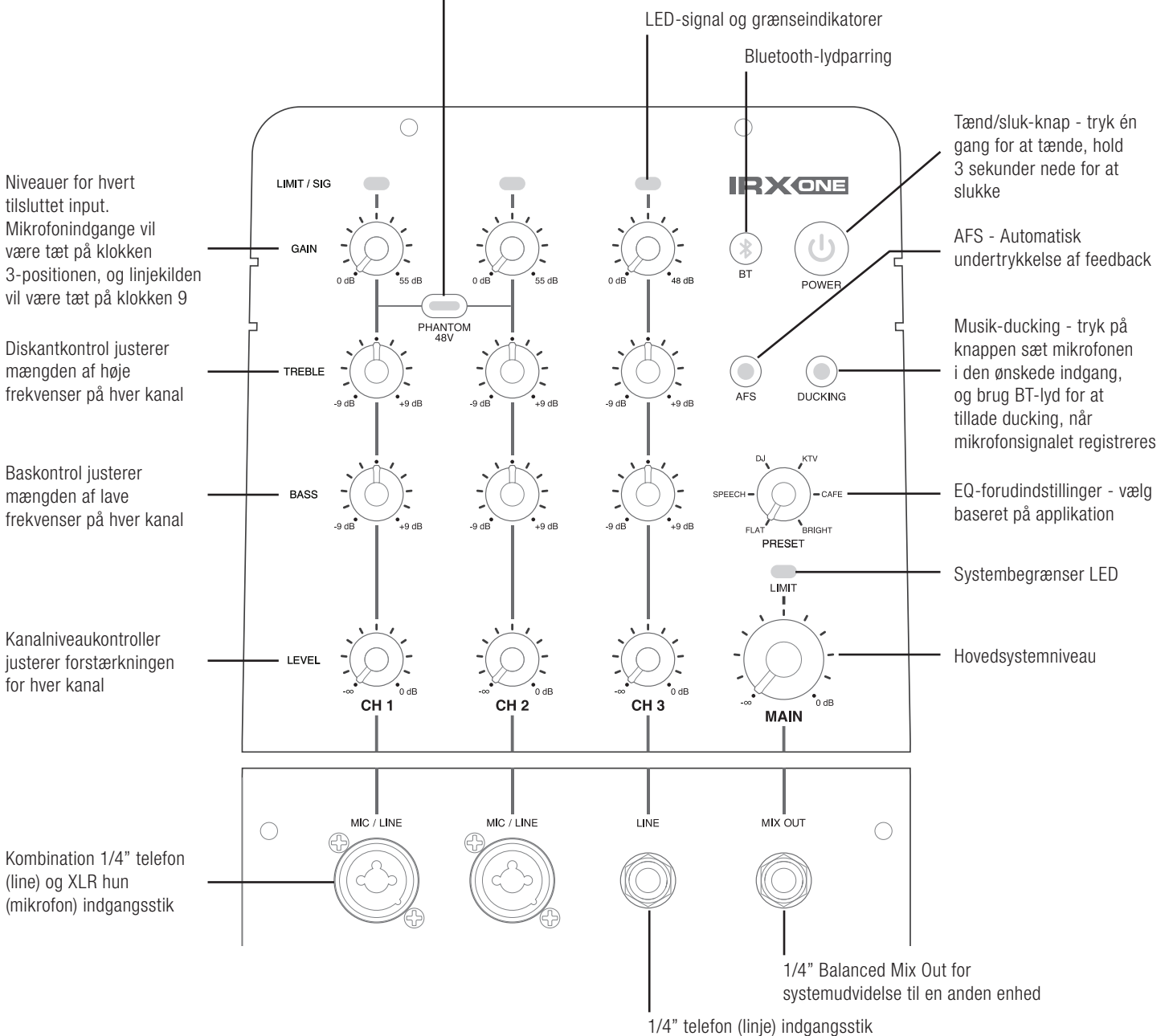
LYDINDGANGE

IRX ONE har 4 indgange: 3 mono-indgange og en Bluetooth-lydstreaming-indgang. Alle indgange vil føre til højttalerne og MIX OUT 1/4".

MONO MIC/LINE-INDGANGE

Fra venstre mod højre er der tre identiske inputstrimler, der består af: (fra top til bund) en forstærkningskontrol (mikrofon/linje), diskantkontrol, baskontrol og en niveauekontrol. Mellem CH1- og CH2-strimlen er der også en aktiveringsknap for fantomstrøm til kanal 1 og 2.

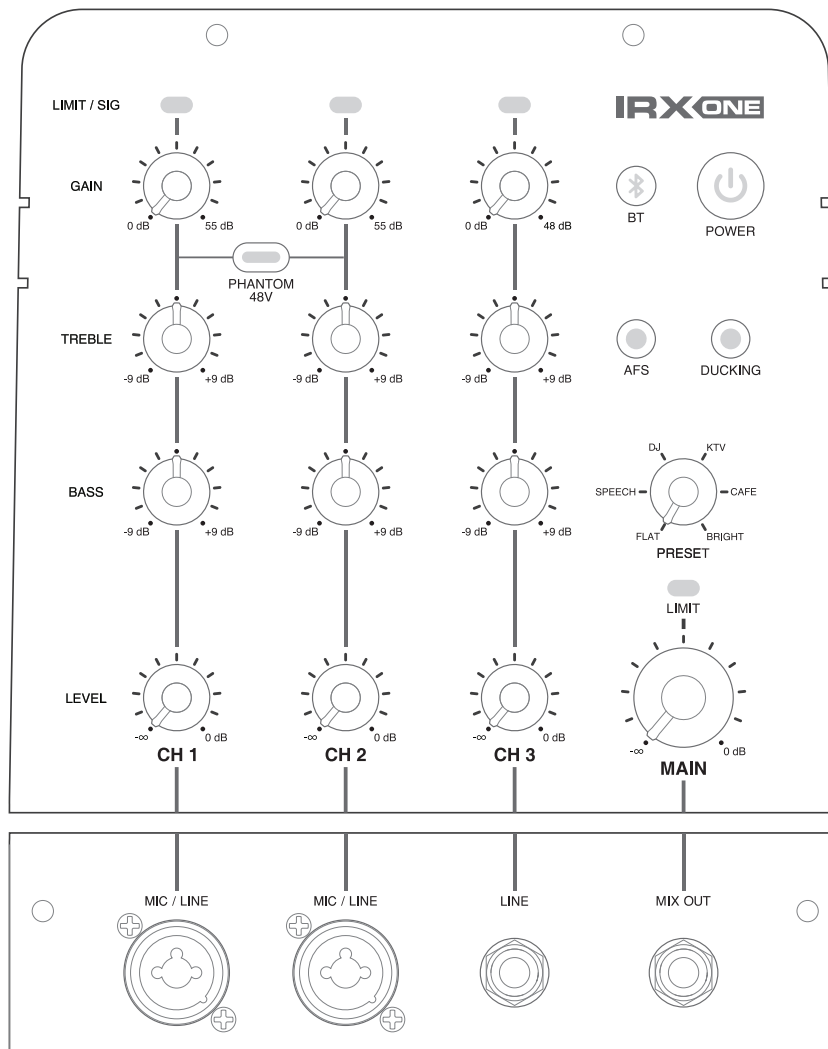
CH1 og CH2 Phantom-knappen aktiverer +48V fantomstrøm på kanal 1 og 2 til strømforsyning af kondensatormikrofoner (se "Phantom Power Ansvarsfraskrivelse" på side XX)



PHANTOM POWER ANSVARFRASKRIVELSE

Når du bruger kondensatormikrofoner, skal der være +48V fantomstrøm til stede ved kontakterne på mikrofonstikket (XLR), for at mikrofonen kan fungere korrekt. Når fantomstrøm er aktiveret, anvendes den til både CH1- og CH2 XLR-indgangene. Sørg for, at fantomstrømmen er slukket, når det ikke er nødvendigt.

For at forhindre beskadigelse af IRX ONE eller eksterne enheder, når du bruger kondensatormikrofoner, skal du altid skrue ned for alle IRX ONE-udgangskontroller og sikre, at +48V fantomstrømmen er slukket, før du tilslutter mikrofonen. Når kondensatormikrofonen er blevet tilsluttet, skal du aktivere +48V fantomspændingen og derefter hæve udgangskontrollerne til de ønskede niveauer.



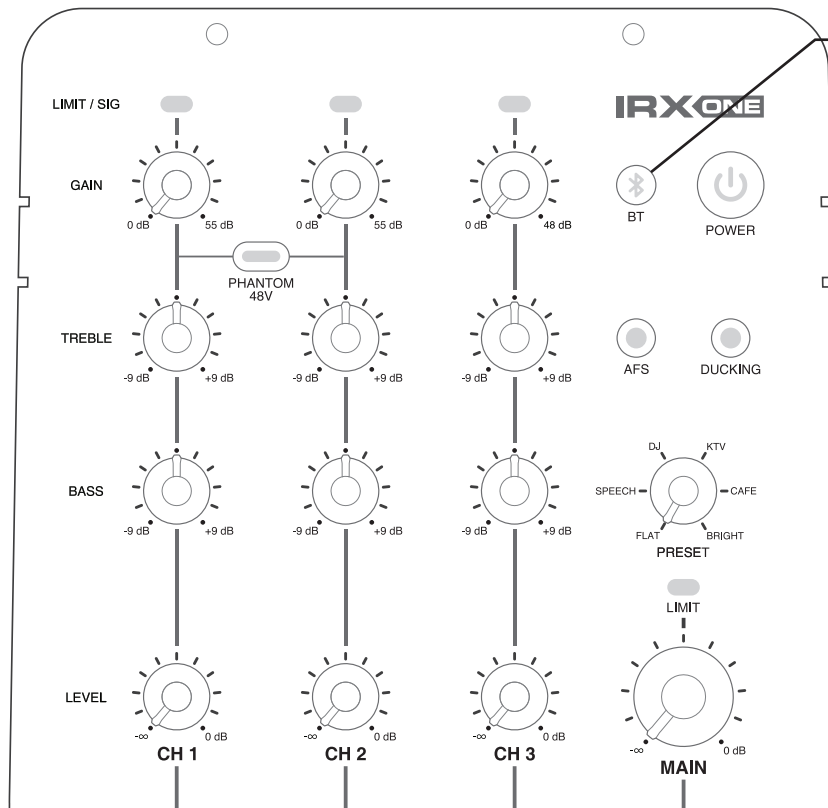
ADVARSEL

Tilslut ikke ubalancerede kilder til XLR-indgangene, når +48V fantomstrøm er aktiveret. Hvis du gør det, kan det forårsage skade på din enhed. Du bør også sikre dig, at dine balancerede kilder er i stand til at håndtere +48V fantomstrøm, da det kan beskadige visse balancerede kilder.

BLUETOOTH INDGANG

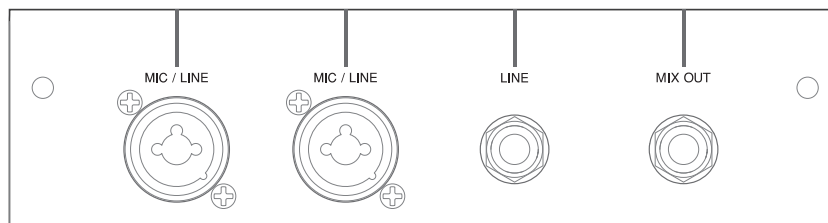
IRX ONE er udstyret med muligheden for at streame Bluetooth-lyd til musikafspilning eller backing-spor. For at tilslutte en Bluetooth-enhed skal du først trykke på BLUETOOTH PAIR-knappen på bagsiden af IRX ONE. Vælg derefter "JBL IRX ONE" fra kildeenheden for at fuldføre parringen. Bluetooth-enhedens niveau i forhold til andre kildekanaler kan styres fra Bluetooth-enheden.

For at slå bluetooth fra skal du trykke på og holde bluetooth-knappen nede i 5 sekunder eller mere.



LYDUDGANGE

MIX OUT-udgangen kan tilsluttes 1/4"-indgangen på en anden JBL IRX ONE for at udvide systemet til højere udgangsmuligheder



AFSNIT 4: SYSTEMSPECIFIKATIONER

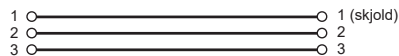
TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Systemtype	Søjlehøjtaler med Bluetooth
Bashøjtaler	8 tommer basrefleks bashøjtaler
Bashøjtaler magnet	Ferritmagnet
Bashøjtaler stemmespole	38,4 mm
Tweeter størrelse	6 x 2 tommer HF-drivere
Tweeter magnet	Neomagnet
Transducer impedans	Bashøjtaler: 2 ohm; Tweeter-enhed: 4 ohm (Tweeter Array: 2ohm)
Max SPL	118dB (peak)
Frekvens område -10	40Hz ~ 20KHz @ 4pi
Frekvens område -3	50Hz ~ 18KHz @ 4pi
Hor Dispersion	160
Vert Dispersion	80
Effektvurdering	1300W Peak
AC-strømindgang	100V - 120V eller 220 - 240V
Afkøling	Ingen blæser
Indgangsimpedans mikrofon	4.4KΩ
Indgangsimpedans HiZ	1MΩ
Indgangsforstærkning Mik	55dB
Indgangsforstærkning HiZ	48dB
Krydsningsfrekvens	260Hz
I/O	x2 Mic/line XLR Combo
	x1 HiZ In - 6,3 mm jack
	Bluetooth SBC
	Mix Out - 6,3 mm jack
Kabinet	PP
Grille	Stål
Ophæng/montering	Ingen
Håndtag	Top
Netto (kg)	15,55
Bruttovægt (kg)	18,388
Produktdimensioner (mm)	597 MM X 400,5 X 267,5
Forsendelsesmål (mm)	725 MM X 519 X 395

AFSNIT 5: KABLER OG STIK

XLR/F til XLR/M mikrofonkabel	Standardkablet til sammenkobling af mikrofon- og linjeniveausignaler i professionelle lydsystemer. Eksempel: Mikrofon til mixer.
TRS (balanceret) 1/4" telefon til XLR/M kabel	Til tilslutning af balancerede enheder med 1/4" telefon; kan ombyttes.
TRS (ubalanceret) 1/4" telefon til XLR/M kabel	Til tilslutning af instrumenter med ubalancerede udgange til balancerede XLR-indgange.
TS (ubalanceret) 1/4" telefon til XLR/M kabel	Dette kabel er elektrisk identisk med "TRS" (ubalanceret) 1/4" telefon og kan ombyttes.
XLR/M til RCA (phono) kabel	Forbinder forbrugerlydprodukter og nogle DJ-mixerudgange til professionelt lydudstyrsindgange.
TS (ubalanceret) 1/4" telefon til RCA (phono) kabel	Forbinder en ubalanceret 1/4" udgang til en RCA-indgang.
TRS 1/4" telefon til dobbelt 1/4" telefonkabel	Opdeler en stereoudgang i separate venstre/højre signaler. Bruges også til tilslutning af signalprocessorer til mixerindsatsstik.
XLR/F til XLR/M lyd-jordløftadapter	Bruges til at bryde jordsløjfer mellem indbyrdes forbundne enheder — fungerer kun med balancerede ind- og udgange.

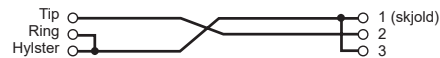
XLR/F til XLR/M mikrofonkabel



TRS (Balanceret) 1/4" telefon til XLR/M-kabel



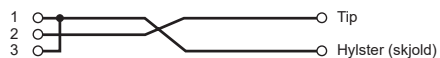
TRS (ubalanceret) 1/4" telefon til XLR/M-kabel



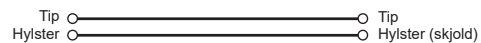
TS (ubalanceret) 1/4" telefon til XLR/M-kabel



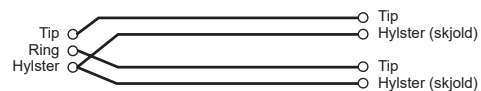
XLR/M til RCA (Phono) kabel



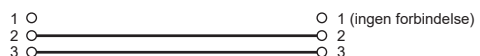
TS (ubalanceret) 1/4" telefon til RCA (Phono) kabel



TRS 1/4" telefon til dobbelt TS 1/4" telefonkabel



XLR/F til XLR/M Audio jordløftadapter



AFSNIT 6: KONTAKTOPLYSNINGER



Postadresse:

JBL Professional
8500 Balboa Blvd.
Northridge, CA 91329

Forsendelsesadresse:

JBL Professional
8500 Balboa Blvd., Dock 15
Northridge, CA 91329

(Returner ikke produktet til denne adresse uden først at have indhentet forudgående tilladelse fra JBL)

Kundeservice:

Mandag til fredag
8:00 - 18:00 central tid

(844) 776-4899

Help.HarmanPro.com

På internettet:

www.jblpro.com

Professionelle kontakter uden for USA:

Kontakt den professionelle JBL-distributør i dit område.

En komplet liste over JBL professionelle internationale distributører findes på vores U.S.A.-websted: www.jblpro.com

AFSNIT 7: GARANTIOPLYSNINGER

JBLs begrænsede garanti på professionelle højttalerprodukter (undtagen for kabinetter) forbliver i kraft i fem år fra datoen for det første forbrugerkøb. JBL-forstærkere har tre års garanti fra den oprindelige købsdato. Kabinetter og alle andre JBL-produkter har to års garanti fra den oprindelige købsdato.

Hvem er beskyttet af denne garanti?

Din JBL-garanti beskytter den oprindelige ejer og alle efterfølgende ejere, så længe: A.) Dit JBL-produkt er købt i det kontinentale USA, Hawaii eller Alaska. (Denne garanti gælder ikke for JBL-produkter købt andre steder, bortset fra køb af militærforretninger. Andre købere bør kontakte den lokale JBL-distributør for garantioplysninger.); og B.) Den originale daterede salgsseddel fremvises, når garantiservice er påkrævet.

Hvad dækker JBL-garantien?

Med undtagelse af det, der er angivet nedenfor, dækker din JBL-garanti alle defekter i materiale og udførelse. Følgende er ikke dækket: Skader forårsaget af uheld, misbrug, produktændringer eller forsømmelse; skader opstået under forsendelse; skader som følge af manglende overholdelse af instruktionerne i din instruktionsmanual; skader som følge af udførelse af reparationer udført af en person, der ikke er autoriseret af JBL; krav baseret på eventuelle urigtige fremstillinger fra sælger; ethvert JBL-produkt, hvor serienummeret er blevet ødelagt, ændret eller fjernet.

Hvem betaler for hvad?

JBL betaler alle arbejds- og materialeudgifter for alle reparationer, der er dækket af denne garanti. Sørg for at gemme de originale forsendelseskartoner, da der vil blive opkrævet et gebyr, hvis der anmodes om erstatningskartoner. Betaling af forsendelsesomkostninger er beskrevet i næste afsnit af denne garanti.

Sådan opnår du garantiydelse

Hvis dit JBL-produkt nogensinde har brug for service, så skriv eller ring til os på JBL Incorporated (Attn: Kundeserviceafdeling), 8500 Balboa Boulevard, PO. Box 2200, Northridge, Californien 91329 (818/893-8411). Vi kan henvise dig til et autoriseret JBL-servicebureau eller bede dig sende din enhed til fabrikken til reparation. Uanset hvad, skal du fremvise den originale kvittering for at fastslå købsdatoen. Send venligst ikke dit JBL-produkt til fabrikken uden forudgående tilladelse. Hvis transporten af dit JBL-produkt frembyder usædvanlige vanskeligheder, bedes du informere os, og vi kan lave særlige aftaler med dig. Ellers er du ansvarlig for at transportere dit produkt til reparation eller sørge for dets transport og for betaling af eventuelle indledende forsendelsesomkostninger. Vi betaler dog returfragten, hvis reparationer er dækket af garantien.

Begrænsning af underforståede garantier

ALLE UNDERFORSTÅEDE GARANTIER, HERUNDER GARANTIER OM SALGBARHED OG EGNETHED TIL BESTEMT FORMÅL, ER I VARIGHED BEGRÆNSET TIL LÆNGDEN AF DENNE GARANTI.

UDELUKKELSE AF VISSE SKADER

JBL'S ANSVAR ER BEGRÆNSET TIL REPARATION ELLER UDSKIFTNING, EFTER VORES VALG, AF EVENTUELLE DEFEKTIVE PRODUKTER, OG ER IKKE MED TILFÆLDIGE ELLER FØLGESKADER AF NOGEN ART. NOGLE STATER TILLADER IKKE BEGRÆNSNINGER FOR HVOR LÆNGE EN UNDERFORSTÅET GARANTI VARER, OG/ELLER TILLADER IKKE UDELUKKELSE AF SKADER ELLER FØLGESKADER, SÅ OVENSTÅENDE BEGRÆNSNINGER OG UDELUKKELSER GÆLDER MULIGVIS IKKE FOR DIG. DENNE GARANTI GIVER DIG SPECIFIKKE JURIDISKE RETTIGHEDER, OG DU KAN OGSÅ HAVE ANDRE RETTIGHEDER, SOM VARIERER FRA STAT TIL STAT.

JBL Professional

8500 Balboa Blvd. Northridge, CA 91329 USA

IRX ONE