

BeoLab 8002

Rokasgrāmata

BANG & OLUFSEN

Pēc skaļruņu uzstādīšanas, kā aprakstīts tālāk, pievienojiet visu sistēmu strāvas avotam. Indikators iedegas sarkanā krāsā, norādot, ka skaļruņi ir gaidīšanas režīmā un ir gatavi lietošanai. Kamēr skaļruņi netiek izmantoti, tie ir gaidīšanas režīmā.

Leslēgšana un izslēgšana — indikators

Ieslēdzot Bang & Olufsen sistēmu, vienlaikus tiek ieslēgti arī skaļruņi. Indikatora sarkanā gaisma, kas norāda uz gaidīšanas režīmu, kļūst zaļa, norādot, ka skaļruņi ir ieslēgti.

Izslēdzot sistēmu vai skaņu, indikatora gaisma nekavējoties kļūst sarkana, norādot, ka skaļruņi netiek izmantoti.

Ja skaļruņi ir pievienoti sistēmai, kas nav Bang & Olufsen sistēma, tie tiek ieslēgti, saņemot signālu no šīs sistēmas (sk. 6. lpp.). Ja vairākas minūtes signāls vairs netiek saņemts, tie tiek izslēgti.

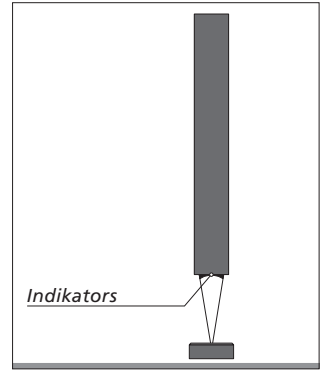
Skaļruņu aizsardzība

Skaļruņi ir aprīkoti ar termiskās aizsardzības sistēmu, kas pasargā no pārkaršanas. Ja rodas kļūda vai skaļruņi ir pārkaršuši, sistēma automātiski pārslēdz skaļruņus gaidīšanas režīmā un indikatora gaisma kļūst oranža.

Lai atjaunotu iepriekšējo stāvokli:

- > Atvienojiet skaļruņus no strāvas avota.
- > Ļaujiet sistēmai veikt atiestatīšanu (aptuveni 3–5 minūtes).
- > Atkārtoti pievienojiet skaļruņus pie strāvas avota.

Ja problēma joprojām pastāv, sazinieties ar Bang & Olufsen tirgotāju.



Skaļruņa tīrīšana

Noslaukiet putekļus no virsmām, izmantojot sausu un mīkstu drānu. Ja nepieciešams, notīriet traipus vai netīrumus, izmantojot mīkstu, mitru drānu un ūdens un vāja mazgāšanas līdzekļa, piemēram, trauku mazgāšanas šķidruma, šķidrumu.

Nelietojiet spirtu vai citus šķīdinātājus, lai notīrītu kādu no skaļruņu daļām.

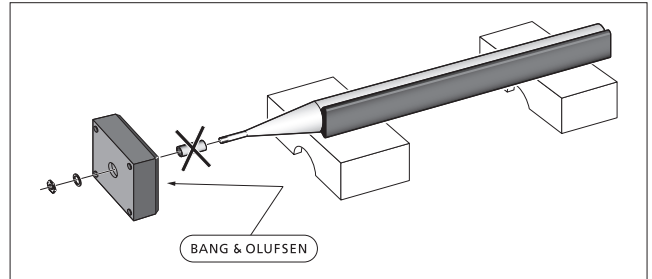
PIEZĪME. Ilgstoša klausīšanās lielā skaļumā var radīt dzirdes bojājumus.

Skafuņa uzstādīšana

Ieteicams rīkoties šādi:

- Atvienojiet sistēmu no strāvas avota.
- Novietojiet skafuņus vēlamajā izvietojumā.
- Iestatiet slēdžus atbilstoši pareizajiem iestatījumiem. Tas ir izklāstīts nodaļā Skafuņu pielāgošana izvietojumam (6.–7. lpp.).
- Pievienojiet skafuņu sistēmu.
- Atkal pievienojiet visu sistēmu pie strāvas avota.

Ja skafuņis tiek uzstādīts pie sienas kronšteina, skafuņim nevar pievienot statīvu.



Īpašie norādījumi

- Pārlicinieties, vai skafuņi ir novietoti un pievienoti saskaņā ar šajā rokasgrāmatā ietvertajiem norādījumiem. Lai novērstu traumu gūšanas risku, izmantojiet tikai Bang & Olufsen apstiprinātus statīvus un sienas kronšteinus.
- Skafuņus var pilnībā izslēgt, tikai atvienojot tos no sienas kontaktligzdas.
- Šie skafuņi ir paredzēti lietošanai tikai sausās iekštelpās 10–40 °C (50–105 °F) temperatūras diapazonā.
- Ņemiet vērā, ka visiem uzstādītajiem skafuņiem jābūt pievienotiem strāvas kontaktligzdai un ir paredzēts, ka tie strāvas padevei ir pieslēgti pastāvīgi, tā nodrošinot to automātisku ieslēgšanu.
- Nemēģiniet atvērt skafuņi. To drīkst darīt tikai kvalificēts tehniskās apkopes darbinieks.

Kolonna un statīvs

Statīvu un skafuņa kolonnu visvieglāk samontēt tad, ja skafuņis ir novietots uz putuplasta iesaiņojuma blokiem, kā parādīts attēlā.

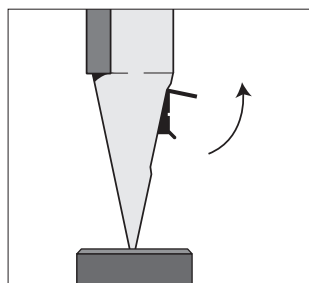
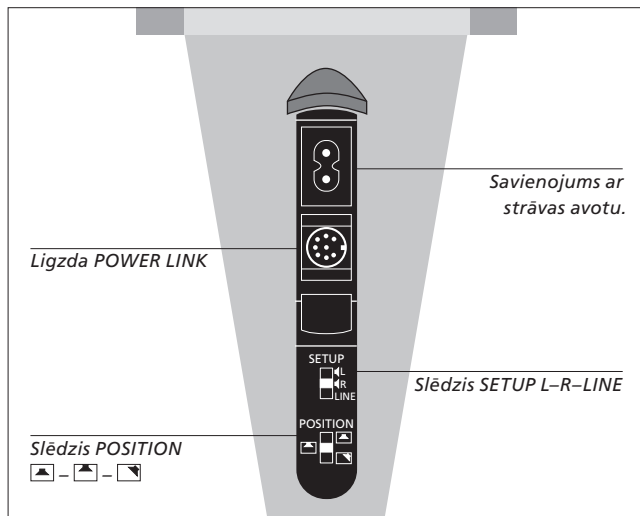
Noņemiet mazo plastmasas cilindru no tā skafuņa gala, kas aprīkots ar vītņi, un uzspiediet statīvu uz gala, kas aprīkots ar vītņi. Piestipriniet statīvu pie kolonnas, izmantojot starplikus un uzgriežņus. Cieši piegrieziet uzgriežņus.

PIEZĪME. Skafuņa tipa numurs norādīts uz marķējuma, kas atrodas līgzdu paneļa vāciņa iekšpusē.

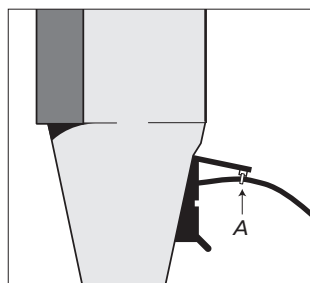
Šos skaļruņus var izmantot ar Bang & Olufsen audiosistēmām, videosistēmām un citām pievienotām sistēmām. Tos var izmantot arī ar tādām sistēmām, kas nav Bang & Olufsen sistēmas. Informāciju par konkrētās sistēmas ligzdām sk. šīs sistēmas komplektācijā iekļautajā rokasgrāmatā.

Strāvas kabelis. Komplektācijā iekļautais strāvas kabelis un kontaktdakša ir paredzēti tieši šim izstrādājumam. Ja vēlaties nomainīt kontaktdakšu vai strāvas kabelis ir bojāts, jauna kontaktdakša vai kabelis jāiegādājas no Bang & Olufsen tirgotāja.

Uzlieciet kabeļu apvalku uz kabeļiem, kā parādīts 8. lpp.



Pavelciet vāciņu un pēc tam to paceliet, lai piekļūtu ligzdu panelim.



Drošības apsvērumu dēļ strāvas avota kabelis jāfiksē pie melnā vāka, izmantojot iekļauto kabeļu savīci (A).

Skalrņus var novietot gandrīz jebkurā telpas vietā. Tomēr visdabiskākais skanējums tiek iegūts, ja uzstādīšana tiek veikta saskaņā ar šajā sadaļā sniegtajiem norādījumiem.



Slēdzis SETUP

Šim slēdzim ir trīs iestatījumi: LEFT, RIGHT un LINE. Savienojot skalrņus Bang & Olufsen sistēmā, iestatiet šo slēdzi pozīcijā LEFT vai RIGHT. Savienojot skalrņus sistēmā, kas nav Bang & Olufsen sistēma, iestatiet šo slēdzi pozīcijā LINE.

Bang & Olufsen sistēmai

Lai skalrņus savienotu ar sistēmu, izmantojiet Bang & Olufsen Power Link kabeļus. Slēdzi SETUP attiecīgi iestatiet pozīcijā LEFT vai RIGHT (kreisais vai labais skaņas kanāls).

Sistēmai, kas nav

Bang & Olufsen sistēma

Izmantojiet īpašo adapteri ar vienkāršo fono/RCA spraudni vienā un DIN spraudni otrā galā. Atkarībā no izvietojuma, iespējams, būs arī jāpievieno adapteris ar fono/RCA un mazo kontaktspraudni (papildpiederumi, ko var iegādāties pie Bang & Olufsen tirgotāja). Iestatiet slēdzi SETUP pozīcijā LINE.

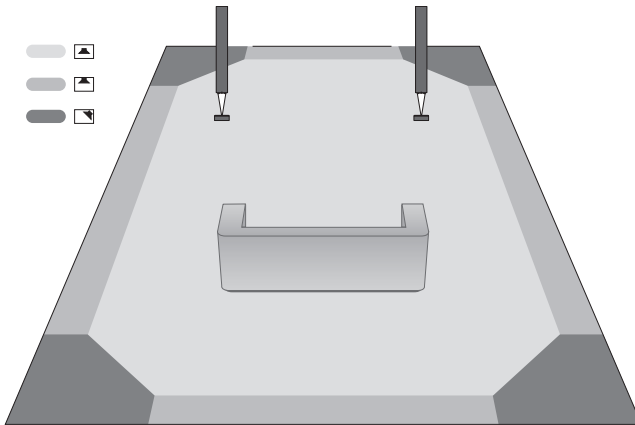


Slēdzis POSITION

Ja skalrnis tiek novietots stūrī vai tuvu sienai, salīdzinājumā ar daudz atklātākā vietā novietotu skalrni skaņas zemo frekvenču līmenis tiek pastiprināts.

Lai novērstu šādu nevajadzīgu zemo frekvenču pastiprinājumu, iestatiet slēdzi POSITION, lai nodrošinātu zemo frekvenču līmeņa atbilstību skalrņa novietojumam. Šī slēdža iestatījums ir atkarīgs no skalrņa attāluma līdz telpas sienām un stūriem. Izmantojiet nākamajā lapā minētos norādījumus, lai katram skalrnim izvēlētos kādu no trīs slēdža POSITION iestatījumiem.

Nākamajā lappusē norādītās atrašanās vietas ir paredzētas kā ieteikumi — protams, slēdzi var iestatīt, izvēloties jebkuru no trim iestatījumiem.



Atrašanās vietas. Šie trīs iestatījumi (brīvais, pie sienas un stūrī) atbilst atrašanās vietām, kas attēlā norādītas ar dažādos pelēkajos toņos iekrāsotiem laukumiem.

Slēdzim POSITION ir trīs iestatījumi: brīvais, pie sienas un stūrī.

brīvais

Izmantojiet šo iestatījumu, ja skaļrunis novietots vairāk nekā 15 cm (6") attālumā no sienas un stūrim neatrodas tuvāk par 50 cm (20") — liels gaiši pelēkais laukums attēlā.

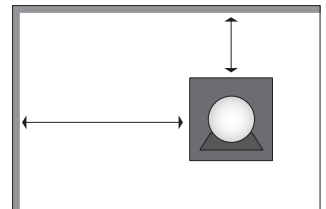
pie sienas

Izmantojiet šo iestatījumu, ja skaļrunis novietots mazāk nekā 15 cm (6") attālumā no sienas un stūrim neatrodas tuvāk par 50 cm (20") — pelēkie laukumi pie sienām attēlā.

Izmantojiet šo iestatījumu, ja skaļrunis ir piestiprināts pie sienas kronšteina.

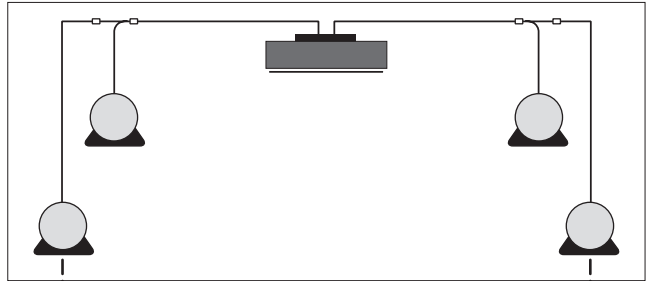
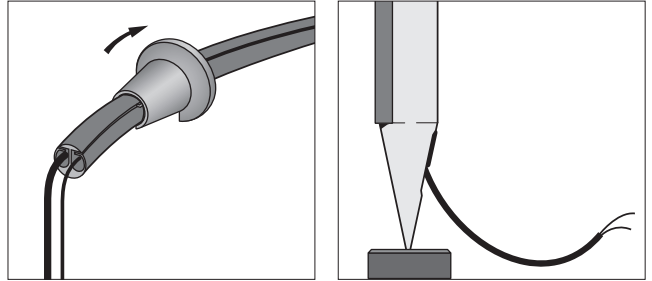
stūrī

Izmantojiet šo iestatījumu, ja skaļrunis tiek novietots stūrī — tumši pelēkie laukumi attēlā.



Kā noteikt attālumu? Minētie attālumi tiek noteikti, kā parādīts šajā attēlā (skats uz skaļruni no augšas).

Kabeļu pārsegs. Skaļruņu komplektācijā iekļautā gumijas caurulīte ir īpaši skaļruņiem izstrādāts kabeļu apvalks. Izmantojiet šo komplektācijā iekļauto rīku, lai "uzvilktu" šo kabeļa pārsegu, kad esat tajā ievietojis gan strāvas padeves kabeli, gan Power Link kabeli.



Īpašo adapteri (daļas nr. 6270706) var izmantot, lai jūsu Bang & Olufsen sistēmai pievienotu papildu skaļruņu pārus. Šo adapteri kā papildu aparāturu var iegādāties pie Bang & Olufsen tirgotāja.

Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi (EEIA) — vides aizsardzība



No elektriskām un elektroniskām iekārtām, to daļām un baterijām, kas apzīmētas ar šo simbolu, nedrīkst atbrīvoties līdz ar parastiem sadzīves atkritumiem. Visas elektriskās un elektroniskās iekārtas, to daļas un baterijas jāsavāc un jālikvidē atsevišķi. Likvidējot elektriskās un elektroniskās ierīces, kā arī baterijas savā valstī pieejamās savākšanas sistēmās, jūs saudzējat vidi, cilvēku veselību un veicināt pārdomātu un racionālu dabas resursu izmantošanu. Elektrisko un elektronisko iekārtu, bateriju un to

atkritumu savākšana novērš iespējamu dabas piesārņošanu ar bīstamām vielām, kuras var būt šo elektrisko un elektronisko izstrādājumu un iekārtu sastāvā. Bang & Olufsen tirgotājs sniegs padomu, kā jūsu valstī pareizi likvidēt šādus atkritumus. Ja izstrādājums ir pārāk mazs, lai to apzīmētu ar šo simbolu, tas ir norādīts lietotāja rokasgrāmatā, uz garantijas sertifikāta vai iepakojuma.



Šis izstrādājums ir ražots atbilstoši Direktīvas 2004/108/EK un Direktīvas 2006/95/EK nosacījumiem.

Tehniskie dati, funkcijas un šeit izklāstītais lietojums var tikt mainīts bez iepriekšēja paziņojuma.

Visi Bang & Olufsen izstrādājumi atbilst piemērojamo vides tiesību aktu prasībām visā pasaulē.

