

BeoLab 7-6

Priročnik



POZOR: Da zmanjšate nevarnost električnega udara, naprave ne izpostavljajte dežju ali vlagi. Naprave ne izpostavljajte kapljanju ali brizganju ter nanjo ne postavljajte predmetov, napolnjenih s tekočinami, kot so vaze.

Napravo odklopite iz omrežja za izmenični tok tako, da iz vtičnice odklopite glavni vtič. Odklopljena naprava je pripravljena na delovanje.



Simbol strele s puščico v enakostraničnem trikotniku opozarja uporabnika na prisotnost nezaščitene "nevarne napetosti" v izdelku, ki je lahko dovolj visoka za nevarnost električnega udara.



Klicaj v enakostraničnem trikotniku opozarja uporabnika na prisotnost pomembnih navodil za delovanje in vzdrževanje (popravilo) v tiskovini, ki je priložena izdelku.

Ko zaključite z namestitvijo zvočnikov, ki je opisana na naslednjih straneh, priklopite celotni sistem na glavno omrežje.

Zaščita zvočnika

Zvočnik ima nameščeno termično zaščito, ki preprečuje poškodbe zaradi pregrevanja. Če pride do okvare – ali se enota zvočnika pregreje – sistem samodejno preklopi zvočnik v stanje pripravljenosti.

Obnova zvoka:

- > Zvočnik odklopite iz glavnega omrežja.
- > Pustite, da se sistem ponastavi ali ohladi (približno 3—5 minut).
- > Zvočnik priklopite na glavno omrežje.

Če napaka ni odpravljena, se obrnite na prodajalca naprav Bang & Olufsen.

Čiščenje zvočnika

Prašne površine očistite s suho, mehko krpo. Mastne madeže ali trdovratno umazanijo odstranite z gladko, ožeto krpo, ki ste jo predhodno namočili v raztopini vode in nekaj kapljic blagega detergenta, kot je na primer detergent za pomivanje posode.

Sprednjo mrežico zvočnika lahko očistite tako, da na sesalnik namestite nastavek z mehko krtačo in vklopite najnižjo moč delovanja.

Ne uporabljajte alkohola ali drugih topil za čiščenje delov zvočnika.

Vklop in izklop

Ob vklopu sistema Bang & Olufsen se hkrati vklopi tudi zvočnik, ob izklopu sistema pa zvočnik preide v stanje pripravljenosti.



Opozorilo: *S sprednjo mrežico zvočnika ravnajte zelo previdno. Garancija ne velja v primeru udarnin in prask.*

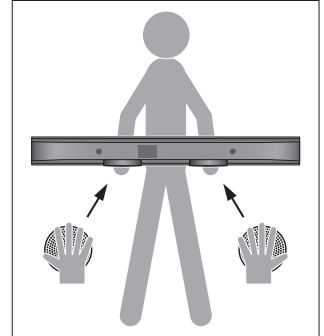
Vzpostavitev delovanja zvočnika

Priporočamo naslednji postopek:

- Odklopite sistem Bang & Olufsen iz glavnega omrežja.
- Pritrdite zvočnik, kot je opisano na naslednji strani.
- Priklopite zvočnik in stikalo položaja tako, kot je opisano v poglavju "Kabelski priključki" (str. 6–7).
- Celotni sistem znova priklopite na glavno omrežje.

Opozorila!

- Prepričajte se, da je zvočnik nameščen in priključen v skladu z navodili v tem priročniku. Da preprečite poškodbe, uporabite samo nosilce in stojala, ki so odobrena s strani podjetja Bang & Olufsen.
- Zvočnik lahko popolnoma izklopite tako, da ga odklopite iz vtičnice.
- Zvočnika ne odpirajte. Takšne posege naj opravi strokovno usposobljeno osebje.
- Zvočnik je namenjen uporabi v suhem, zaprtem prostoru v domačem okolju, pri temperaturi od 10 do 40 °C.
- Zvočnik vedno namestite vodoravno in nanj ne postavljajte predmetov.
- Za neovirano oddajanje zvoka iz bas-refleksnih odprtih zadaj in basovskih enot na dnu mora biti za in pod zvočnikom najmanj 6 cm prostora.
- *Dolgotrajno poslušanje pri visoki glasnosti lahko povzroči okvaro sluha.*



Rokovanje z zvočnikom: *Da preprečite udarnine ali praske sprednje mrežice zvočnika, ga privzdignite tako, da primete za obe basovski enoti na dnu. Zvočnika ne podpirajte s pridržanjem sprednje mrežice.*

Pritrditev zvočnika

Tu je razložen postopek pritrditve zvočnika na nosilec Bang & Olufsen.

a Odstranite dva manjša pokrovčka (če obstajata) na nosilcu.

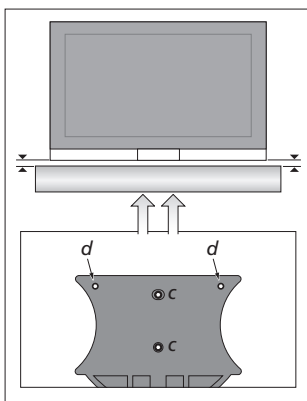
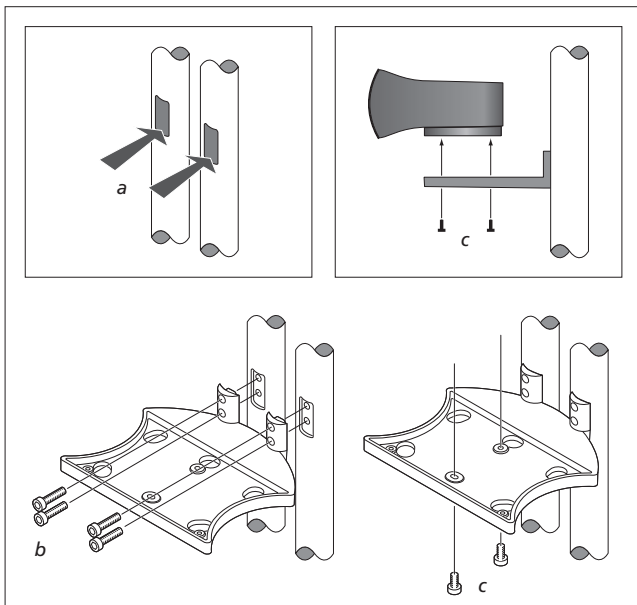
Pritisnite na oba pokrovčka, kot je prikazano, da odstopita.

b Pritrdite stojalo na nosilec.

Uporabite štiri najdaljše vijake (M5 × 25 mm).

c Zvočnik pritrdite na stojalo.

Uporabite dva kratka vijaka (M5 × 8 mm). Vijakov ne zategnite do konca, ampak najprej opravite spodaj navedene prilagoditve (**d**).



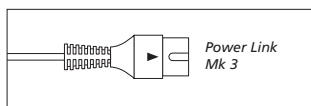
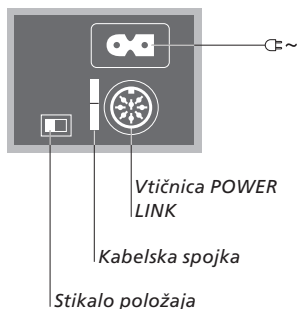
Prilagoditve: Najprej se prepričajte, da je televizija na nosilcu pravilno, vodoravno nameščena. Nato z dvema vijakoma (**d**) prilagodite zvočnik tako, da je nameščen vzporedno s spodnjim robom televizije. Sprednji del zvočnika poravnajte s televizijo in zategnite oba vijaka (**c**).

Kabelske povezave

V tem priročniku je opisan postopek za vzpostavitev delovanja zvočnika pri namestitvi sistema BeoVision 7. Pri namestitvi, *ki ne vključuje sistema BeoVision 7*, potrebujete glavni kabel in kabel "Power Link". Ti kabli so na voljo kot dodatna oprema pri prodajalcu naprav Bang & Olufsen.

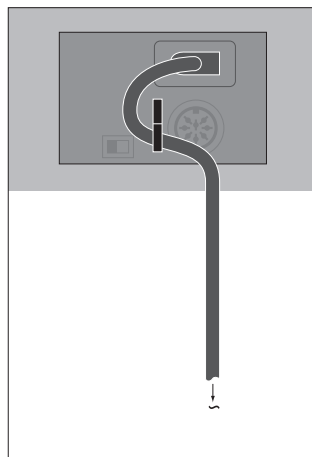
Priključna plošča je na zadnji strani zvočnika. Informacije o vtičnicah sistema Bang & Olufsen si oglejte v priloženih priročnikih.

Pred vzpostavitvijo kakršne koli povezave najprej odklopite sistem Bang & Olufsen iz glavnega omrežja.



Vtikač "POWER LINK": S tem vtikačem povežite zvočnik z eno od vtičnic "Power Link" sistema Bang & Olufsen.

Opomba: Ne uporabljajte starejšega tipa kabla "Power Link", saj to lahko povzroči hrup in ne zagotavlja najboljše kakovosti zvoka. Nov tip ima na vtiču trikoten znak.



Kabelska spojka: Iz varnostnih razlogov mora biti glavni kabel iz vtičnice pritrjen na zvočnik. V ta namen povlecite kabel za spojko.

Glavni kabel: Glavni napajalni kabel in vtič sta posebej oblikovana za napravo. V primeru zamenjave vtiča ali poškodbe glavnega kabla, morate kupiti nov del pri prodajalcu naprav Bang & Olufsen.

Stikalo položaja

Če je zvočnik nameščen v kotu ali blizu stene, je jakost basovskih tonov večja v primerjavi z basovskimi toni zvočnika, ki je prostostoječ.

Za odstranitev pretirano ojačanih basovskih tonov uporabite stikalo položaja, ki zagotovi primerno jakost basovskih tonov glede na postavitev zvočnika. Ustrezna nastavitev stikala je odvisna od oddaljenosti zvočnika od sten in kotov v prostoru.

Stikalo ima dve nastavitvi:

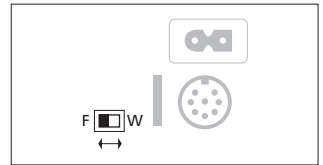
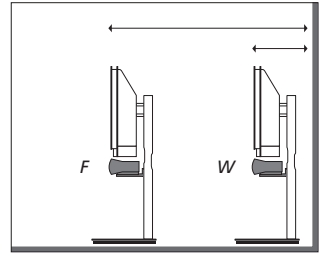
F – Prostostoječ položaj

To nastavitev uporabite, če je zvočnik nameščen tako, da znaša razdalja med sprednjo mrežico in zadnjo steno več kot 50 cm.

W – Stenski položaj

To nastavitev uporabite, če je zvočnik nameščen tako, da znaša razdalja med sprednjo mrežico in zadnjo steno manj kot 50 cm.

Če je zvočnik nameščen na nizkem stojalu — in ste ga postavili na tla — morate stikalo položaja nastaviti na **W**.



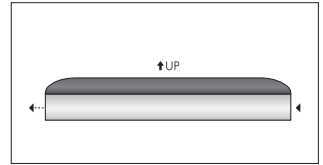
Stikalo položaja se nahaja na priključni plošči zvočnika.

V vednost ...

Za dostop do homologacijskih etiket morate odstraniti sprednjo mrežico zvočnika

Sprednjo mrežico potisnite levo (~ 10 mm). Sprednjo mrežico lahko odstranite.

Opomba: Pri ponovni namestitvi sprednje mrežice se prepričajte, da je vseh pet 'pritrditvenih točk' pripetih na ustrezne nosilce na zvočniku. Sprednje mrežice ne nameščajte obrnjeno navzdol (oznaka ↑UP na zadnji strani).



Opozorilo: S sprednjo mrežico zvočnika ravnajte zelo previdno. Garancija ne velja v primeru udarnin in prask.

CE Ta izdelek je v skladu z določbami direktiv 2004/108/ES in 2006/95/ES.

Tehnične značilnosti, lastnosti in uporaba se lahko spremenijo brez obvestila.

Odpadna električna in elektronska oprema (OEEO) – Varovanje okolja



Električne in elektronske opreme, delov ter baterij s tem simbolom ne smete odvreči med običajne smeti; celotno električno in elektronsko opremo morate zbrati in odvreči v posebne zabojnike.

Z odlaganjem električne in elektronske opreme ter baterij na podlagi sistema zbiranja, ki je na voljo v vaši državi, varujete okolje, zdravje ljudi ter prispevate k preudarni in varčni rabi naravnih virov. Z zbiranjem električne in elektronske opreme, baterij in odpadkov preprečujete morebitno onesnaženje narave z nevarnimi

snovmi, ki so prisotne v električnih in elektronskih izdelkih in opremi. Prodajalec naprav Bang & Olufsen vam bo predlagal primeren način odlaganja odpadkov v vaši državi.

Če je izdelek premajhen za oznako s simbolom, je simbol naveden v uporabniškem priročniku, na garancijskem listu ali na embalaži.

Vsi izdelki Bang & Olufsen so v skladu z veljavno okoljsko zakonodajo po vsem svetu.

Samo za trg ZDA.

OPOMBA: Ta oprema je bila preizkušena in ugotovljeno je bilo, da ustreza mejnim vrednostim za digitalno napravo razreda B v skladu s 15. delom pravil FCC.

Mejne vrednosti so določene zato, da zagotavljajo primerno zaščito pred škodljivimi motnjami naprav v stanovanju.

Ta oprema proizvaja, uporablja in oddaja radiofrekvenčno energijo, zato ob neupoštevanju navodil za namestitvev in uporabo lahko povzroči škodljive motnje radijskih zvez. Vseeno pa ni zagotovila, da se pri posamezni napravi ne bodo pojavile motnje. Če oprema povzroča škodljive motnje radijskega ali televizijskega sprejema, kar ugotovite tako, da napravo izklopite in znova vklopite, naj uporabnik poskusi odpraviti motnje z enim ali več od naslednjih ukrepov:

- Preusmerite ali premestite sprejemno anteno.
- Povečajte razdaljo med opremo in sprejemnikom.
- Opremo priklopite v vtičnico, ki ni na istem tokokrogu kot sprejemnik.
- Za pomoč se obrnite na prodajalca ali izkušenega radijskega/TV tehnika.

Samo za kanadski trg.

Ta digitalna naprava razreda B je skladna s kanadskimi predpisi o opremi, ki povzroča motnje.

