

# BeoLab 7-6

Opaskirja



**VAROITUS:** Suojaa laite sateelta ja kosteudelta. Kastuminen voi aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun. Suojaa laite pisaroilta ja roiskeilta. Älä sijoita laitteen päälle mitään nesteitä sisältäviä esineitä, kuten maljakkoja.

Laite voidaan kytkeä kokonaan irti sähköverkosta irrottamalla pistotulppa pistorasiasta. Pistotulpan on oltava helposti käytettävissä.



Tasasivuisen kolmion sisällä oleva salamatumnus on varoitus siitä, että tuotteen sisällä on eristämätön, vaarallisen korkea jännite, joka voi aiheuttaa sähköiskuja.



Tasasivuisen kolmion sisällä oleva huutomerkki viittaa käyttäjälle tärkeisiin käyttö- ja huolto-ohjeisiin, jotka toimitetaan tuotteen mukana.

Kun kaiutin on asennettu seuraavilla sivuilla kuvatulla tavalla, kytke koko järjestelmä sähköverkkoon.

### **Kaiuttimen suojaaminen**

Kaiuttimessa on lämpösuojausjärjestelmä, joka estää sen ylikuumentumisen. Jos järjestelmään tulee toimintahäiriö tai kaiutinelementit ylikuumenevat, järjestelmä kytkee kaiuttimen automaattisesti valmiustilaan.

### **Äänen palauttaminen:**

- > Kytke kaiutin irti sähköverkosta.
- > Anna järjestelmän palautua tai jäähtyä (noin 3–5 minuuttia).
- > Kytke kaiutin takaisin sähköverkkoon.

*Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä Bang & Olufsen -jälleenmyyjäsi.*

### **Kaiuttimen puhdistaminen**

Puhdista pölyiset pinnat kuivalla, pehmeällä liinalla. Poista rasvatahrat ja pinttynyt lika tarvittaessa nukkaamattomalla ja kuivaksi puristetulla liinalla, joka on ensin kasteltu mietoon pesuaineliuokseen, jossa on esimerkiksi astianpesuainetta.

Kaiuttimen etuverkko voidaan puhdistaa pölynimurilla, jossa on pehmeä harjasuulake. Käytä alhaisinta imutehoa.

*Älä koskaan käytä alkoholia tai muita liuottimia kaiuttimen minkään osien puhdistukseen!*

### **Virran kytkeminen ja katkaiseminen**

Kun kytket virran päälle Bang & Olufsen -järjestelmään, kaiutin kytkeytyy samanaikaisesti päälle. Kun katkaiset järjestelmästä virran, kaiutin siirtyy valmiustilaan.



**Varoitus:** *Käsittele kaiuttimen etuverkkoa hyvin varovasti. Takuu ei kata lommoja ja naarmuja!*

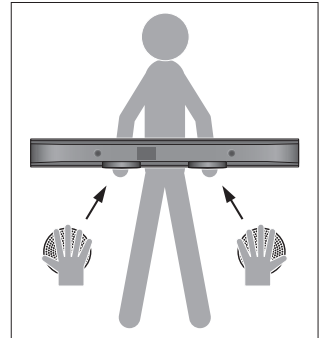
## Kaiuttimen käyttöönotto

### *Suosittellemme seuraavaa menettelyä:*

- Kytke Bang & Olufsen -järjestelmä irti sähköverkosta.
- Kiinnitä kaiutin seuraavalla sivulla olevan ohjeen mukaisesti.
- Kytke kaiutin ja aseta asentokytkin kohdan "Kaapelikytkennät" (s. 6–7) mukaisesti.
- Kytke koko järjestelmä takaisin sähköverkkoon.

### **Varoituksia**

- Varmista, että kaiutin on sijoitettu ja kytketty tämän opaskirjan ohjeiden mukaisesti. Vahinkojen välttämiseksi käytä vain Bang & Olufsenin hyväksymiä jalustoja tai seinätelineitä.
- Kaiuttimen virta voidaan katkaista kokonaan vain irrottamalla se seinäpistorasiasta.
- Älä yritä avata kaiuttimen koteloä. Jätä tällaiset toimenpiteet huoltohenkilöstön tehtäväksi.
- Kaiutin on tarkoitettu käytettäväksi sisätiloissa, kuivassa kotitalousympäristössä, jossa lämpötila on 10–40 ° C.
- Aseta kaiutin aina vaakasuoraan, äläkä aseta sen päälle mitään esineitä.
- Jotta et estäisi äänen pääsyä kaiuttimen alaosaan olevista bassorefleksiporteista ja bassoelementeistä, jätä vähintään 6 cm:n vapaa tila kaiuttimen taakse ja alle.
- Pitkäkestoinen kuuntelu korkeilla äänenvoimakkuuksilla saattaa aiheuttaa kuulovaurion.

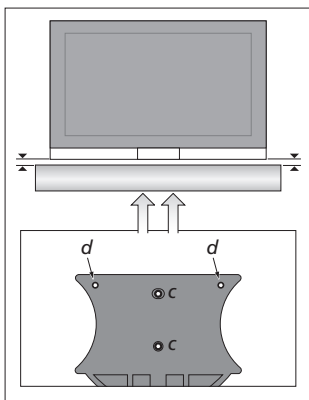
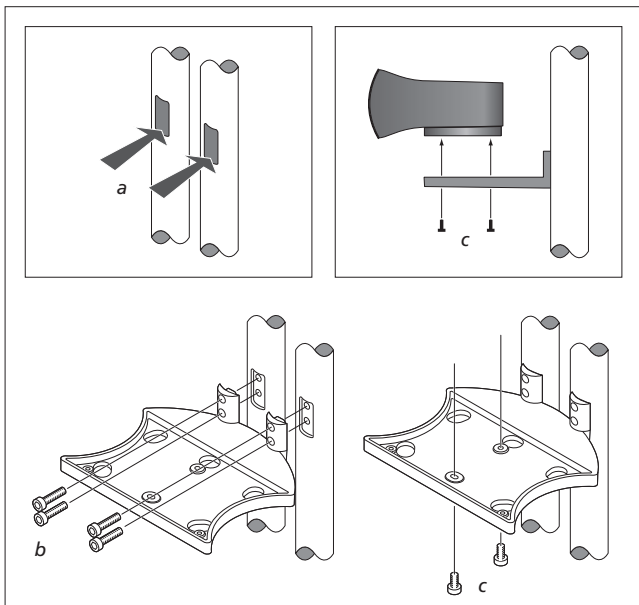


**Kaiuttimen käsittely:** *Jotta kaiuttimen etuverkkoon ei tulisi lommoja tai naarmuja, suosittelemme, että nostat kaiutinta pitämällä kiinni kahdesta alaosassa olevasta bassoelementistä. Älä pidä kiinni kaiuttimen etuverkosta!*

### Kaiuttimen kiinnittäminen

Seuraavassa selitetään kaiuttimen kiinnitys Bang & Olufsen -jalustaan.

- a** Poista jalustan kaksi pientä suojusta (jos jalustassa on suojukset). Paina kumpaakin suojusta kuvan mukaisesti, kunnes ne irtoavat.
- b** Kiinnitä kiinnike jalustaan. Käytä neljää pisintä ruuvia ( $M5 \times 25$  mm).
- c** Kiinnitä kaiutin telineeseen. Käytä kahta lyhyttä ruuvia ( $M5 \times 8$  mm). Älä kuitenkaan kiristä ruuveja kokonaan, ennen kuin olet tehnyt alla mainitut säädöt (**d**).



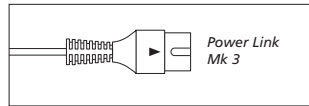
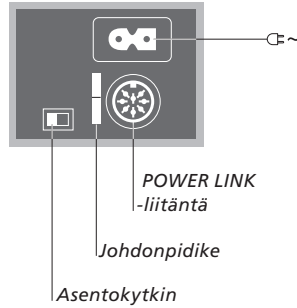
**Säädöt:** Varmista ensin, että televisio on säädetty vaakasuoraan asentoon jalustallaan! Säädi sitten kaiuttimen asentoa kahdella ruuvilla (**d**) siten, että kaiutin on samansuuntainen television alareunan kanssa. Kohdista kaiuttimen etuosa television kanssa ja kiristä kaksi ruuvia (**c**).

## Kaapelikytkennät

Tässä opaskirjassa selitetään kaiuttimen asennus yhdessä BeoVision 7:n kanssa. Jos kaiutinta käytetään kokoonpanossa, joka ei sisällä BeoVision 7:ää, tarvitset verkkojohton ja Power Link -kaapelin. Näitä kaapeleita on saatavana lisävarusteena Bang & Olufsen -jälleenmyyjältä.

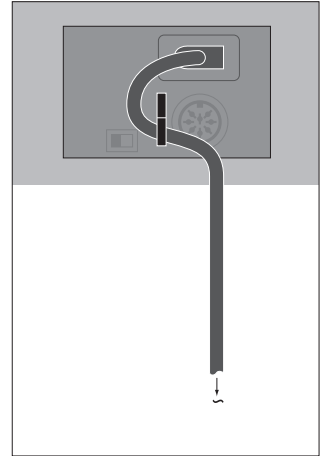
Liitäntäpaneeli sijaitsee kaiuttimen takana. Katso lisätietoja Bang & Olufsen -järjestelmän liitännöistä järjestelmän mukana toimitetuista opaskirjoista.

*Kytke Bang & Olufsen -järjestelmäsi irti sähköverkosta ennen kytkentöjen tekemistä.*



**POWER LINK -liitäntä:** Kytke kaiutin tällä liitännällä johonkin Bang & Olufsen -järjestelmän Power Link -liitännöistä.

*Huomautus: Älä käytä vanhanmallista Power Link -kaapelia, sillä se aiheuttaa kohinaa ja siten estää parhaan mahdollisen äänentoiston. Uudentyyppisen kaapelin pistokkeessa on kolmiomerkinä.*



**Johdonpidike:** Pistorasiaan kytketty virtajohto täytyy kiinnittää kaiuttimeen turvallisuussyistä. Vedä johto kerälle johdonpidikkeen taakse.

**Verkkojohto:** Laitteen mukana tullut verkkojohto ja sen pistoke on tarkoitettu nimenomaan tälle tuotteelle. Jos vaihdat pistokkeen tai vahingoitat verkkojohtoa, sinun on ostettava uusi Bang & Olufsen -jälleenmyyjältä!

### **Asentokytkin**

Kun kaiutin sijoitetaan nurkkaan tai lähelle seinää, bassotoisto korostuu verrattuna avoimempaan tilaan sijoitettuun kaiuttimeen.

Poista liiallinen bassokorostus asettamalla asentokytkin kaiuttimen sijainnin mukaan sopivimpaan asentoon. Kytkimen asento valitaan sen mukaan, kuinka kaukana kaiutin on huoneen seinistä ja nurkista.

### *Kytkimellä on kaksi asettoa:*

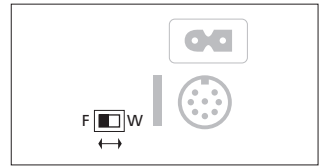
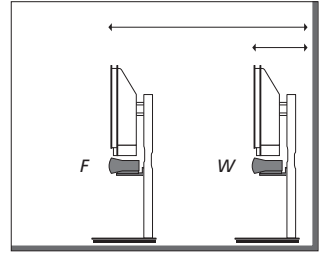
#### **F – Avoin tila**

Käytetään, jos kaiutin asetetaan siten, että sen etuverkko on yli 50 cm:n etäisyydellä takaseinästä.

#### **W – Seinä**

Käytetään, jos kaiutin asetetaan siten, että sen etuverkko on alle 50 cm:n etäisyydellä takaseinästä.

Jos kaiutin kiinnitetään matalaan jalustaan – ja olet valinnut sille paikan lattialla – aseta asentokytkin asentoon **W**.



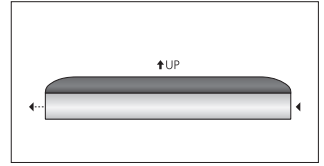
*Asentokytkin on kaiuttimen liitännäspaneelissa.*

## Tiedoksi

**Jotta voit tarkastella hyväksyntätarroja, poista kaiuttimen etuverkko.**

Työnnä etuverkkoa vasemmalle (~ 10 mm). Etuverkko voidaan nyt poistaa.

*Huomautus: Kun kiinnität etuverkon uudestaan, varmista, että kaikki viisi kiinnityspistettä työntyvät kaiuttimen vastaaviin kiinnikkeisiin. Älä yritä asentaa etuverkkoa ylösalaisin (takaosan merkintä ↑UP).*



**Varoitus:** Käsittele kaiuttimen etuverkkoa hyvin varovasti. Takuu ei kata lommoja ja naarmuja!

**CE** Tämä tuote on direktiivien 2004/108/EY ja 2006/95/EY määräysten mukainen.

Oikeus teknisten tietojen, ominaisuuksien ja niiden käyttötapojen muutoksiin ilman ennakoilmoitusta pidätetään.



## Sähkö- ja elektroniikkalaiteromu (WEEE) – Ympäristönsuojelu



Tällä symbolilla merkittyjä sähkö- ja elektroniikkalaitteita, niiden osia ja paristoja ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen seassa; kaikki sähkö- ja elektroniikkalaitteet, niiden osat ja akut on kerättävä ja hävitettävä erikseen.

Kun käytät maasi sähkö- ja elektroniikkalaitteiden ja paristojen keräysjärjestelmää, suojelet luontoa ja ihmisten terveyttä sekä tuet luonnonvarojen viisasta ja järkevää käyttöä. Sähkö- ja elektroniikkalaitteiden ja -romun sekä paristojen kerääminen varmistaa, että tällaisissa tuotteissa

ja laitteissa mahdollisesti olevat haitalliset aineet eivät pääse saastuttamaan luontoa. Bang & Olufsen -jälleenmyyjä antaa lisätietoja oman maasi hävittämiskäytännöstä.

*Jos tuote on liian pieni tällä symbolilla merkittäväksi, symboli on käyttöoppaassa, takuutodistuksessa tai tuotteen pakkauksessa.*

Kaikki Bang & Olufsen -tuotteet noudattavat soveltuvia kansainvälisiä ympäristösäädöksiä.

***Vain Yhdysvaltojen markkinoille!***

HUOMAUTUS: Tämä laite on testattu ja hyväksytty täyttämään luokan B digitaaliseen laitteeseen asetetut ehdot FCC-säännösten osan 15 mukaisesti. Nämä ehdot on suunniteltu antamaan riittävä suoja häiriöitä vastaan kotitalousasennuksissa.

Tämä laite synnyttää, käyttää ja lähettää radiotaajuusenergiaa.

Jos laitetta ei asenneta ja käytetään annettujen ohjeiden mukaisesti, se saattaa aiheuttaa häiriöitä radiotaajuusliikenteeseen. Takuuta häiriöttömästä toiminnasta ei voida kuitenkaan antaa. Jos tämä laite aiheuttaa häiriöitä radion tai television vastaanotossa (mikä voidaan todeta sammuttamalla laite ja tarkistamalla, katoavatko häiriöt), suosittelemme kokeilemaan häiriöiden poistamista seuraavasti:

- suuntaa tai sijoita vastaanottoantenni uudelleen
- siirrä häiriöitä aiheuttava laite ja vastaanotin kauemmaksi toisistaan
- kytke laite virtapistorasiaan, joka on eri virtapiirissä kuin vastaanotin
- ota yhteys jälleenmyyjään tai ammattitaitoiseen radio-/TV-huoltoon.

***Vain Kanadan markkinoille!***

Tämä luokan B digitaalinen laite täyttää kaikki Kanadassa voimassa olevat häiriöitä aiheuttaville laitteille asetetut säädökset.



