

BeoLab 6000

# Guide

—  
—  
**K**  
M  
is  
ta

O  
he  
le

V  
m

H  
aa  
op

B  
ze

**PI**  
D  
vl  
w  
re  
p

*B*  
*lu*  
*ne*  
*pe*

*D*  
*g*

**Kolom en voet**

Montage van de voet aan de luidsprekerkolom is het eenvoudigst wanneer de kolom op een tafel ligt.

Om krassen te voorkomen is het verstandig eerst het schuimplastic van de verpakking op tafel te leggen.

Voor de montage worden per luidspreker meegeleverd:

- 1 pijpsleutel
- 3 schroeven

Haak de bodemplaat in de twee geleidepennen aan de onderzijde van de luidsprekerkolom (pas op dat u de bodemplaat niet laat vallen!)

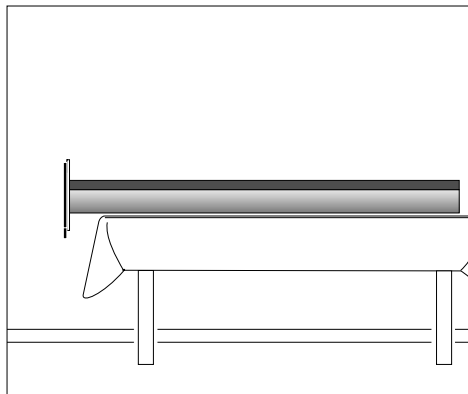
Breng de drie schroeven op hun plaats en draai ze goed vast met de pijpsleutel.

**Plaatsing**

De BeoLab 6000 vraagt maar heel weinig vloerruimte. U kunt hem in feite neerzetten waar het 't beste uitkomt in uw interieur, rekening houdend met uw gewenste luisterpositie.

*Bedenkt u echter wel dat alle actieve luidsprekers een aansluiting op het lichtnet nodig hebben en dat ze erop gemaakt zijn om permanent in 'stand-by' te staan.*

*De BeoLab 6000 is uitsluitend bedoeld voor gebruik in droge ruimten.*



Wanneer u (of uw Bang&Olufsen dealer) de luidsprekers eenmaal heeft gemonteerd, zijn ze gereed om op uw audio- of videosysteem en op het lichtnet te worden aangesloten.

Het aansluitingspaneel vindt u in de bodem van de BeoLab 6000. Laat u daarbij leiden door de illustraties op deze pagina's en de symbolen op de bodemplaat.

### Aansluiting op Bang & Olufsen producten

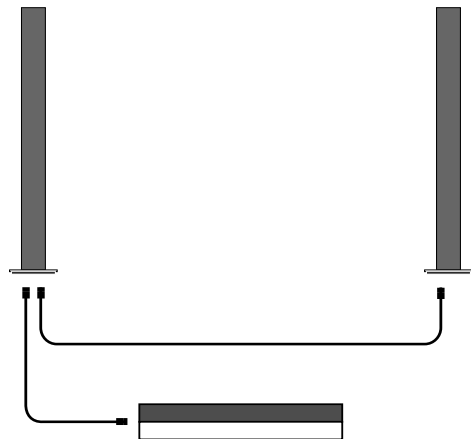
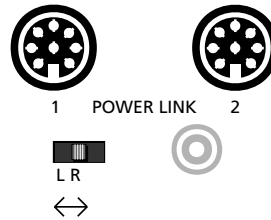
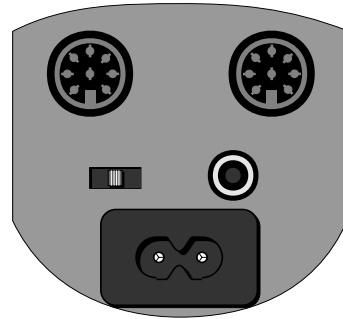
Verbind de BeoLab 6000 met de Beomaster/Beovision d.m.v. de bijgeleverde 8-pens Power Link kabel. Steek het ene einde in de Power Link aansluiting van de BeoLab 6000 en het andere einde in één van de twee Power Link aansluitingen van de Beomaster/Beovision (raadpleeg ook de gebruiksaanwijzing van uw Beomaster/Beovision).

Is de verbinding gereed, dan dient de schakelaar gemerkt L • R • LINE op L of op R te worden gezet:

- L voor de linker luidspreker
- R voor de rechter luidspreker

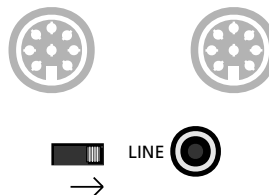
Als u wilt vermijden dat kabels van beide luidsprekers naar uw Beomaster/Beovision lopen, dan kunt u de signalen doorverbinden met gebruikmaking van de tweede Power Link aansluiting, zoals hier afgebeeld. Maar u kunt natuurlijk ook één luidspreker verbinden met elk van de Power Link aansluitingen op de Beomaster/Beovision.

U kunt op uw systeem meer dan één paar BeoLab 6000 luidsprekers aansluiten -tot tien paar toe, om precies te zijn. U verbindt de speakers daartoe onderling met Power Link kabels. Denk er echter wel aan de L • R • LINE schakelaars in de juiste stand te zetten voor resp. linker en rechter luidsprekers.



### Aansluiting op niet-Bang & Olufsen producten

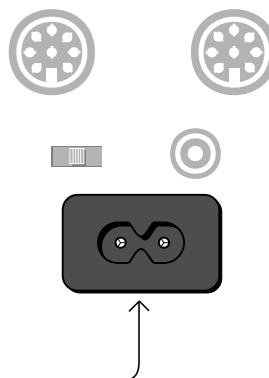
De phono-aansluiting gemerkt LINE dient te worden gebruikt in plaats van de Power Link aansluitingen als u de BeoLab 6000 wilt verbinden met een ander dan een Bang&Olufsen produkt (met bijv. een kabel verkrijgbaar als onderdeel nr. 6270595).



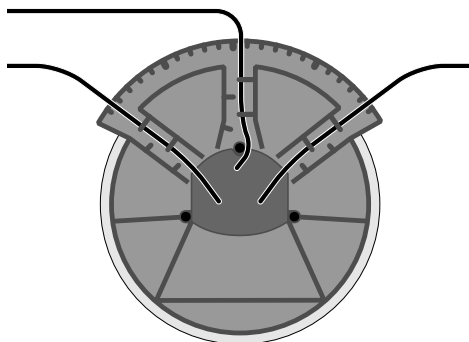
Wanneer u de BeoLab 6000 hebt aangesloten op een niet-Bang&Olufsen produkt dient de schakelaar gemerkt L • R • LINE op LINE te worden gezet, zoals aangegeven.

### Aansluiting op het lichtnet

Sluit de BeoLab 6000 aan op het lichtnet met het bijgeleverde snoer.



*Leg de kabels van en naar de BeoLab 6000 in de uitsparingen onderin het achterste gedeelte van de bodemplaat.*



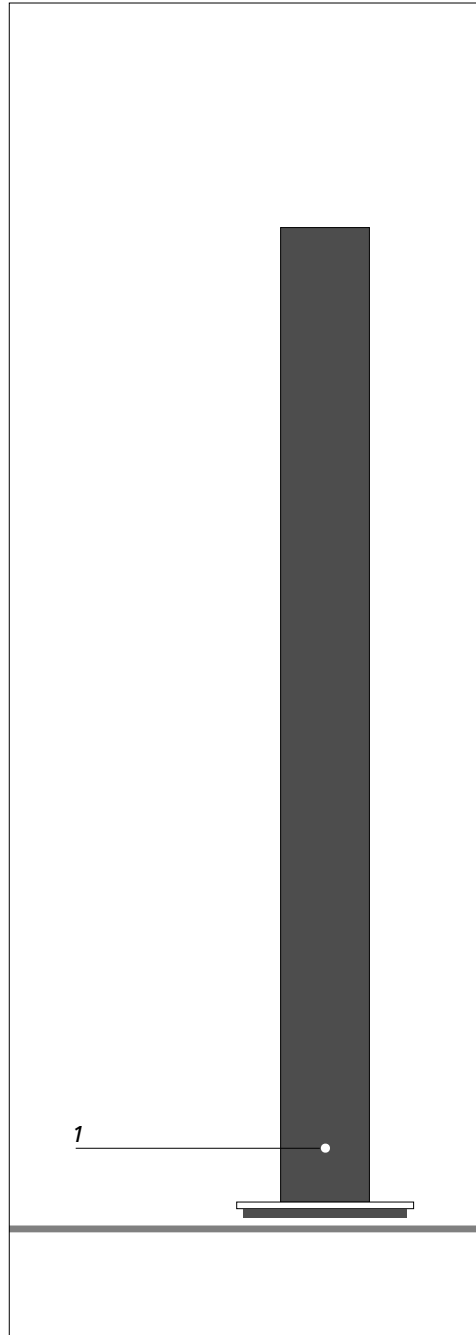
Zodra u de BeoLab 6000 op het lichtnet aansluit, gaat een rood lichtje branden op het front, achter de textiel bekleding. Dit geeft aan dat de luidspreker 'stand-by' is.

Zet u nu uw Bang&Olufsen audiosysteem (of videosysteem) aan, dan schakelt u daarmee tevens de luidsprekers in.

Het rode lampje verandert in groen ten teken dat de luidspreker is ingeschakeld.

Als u uw systeem uitzet, of de MUTE toets indrukt, wordt het lampje onmiddellijk weer rood: luidspreker uitgeschakeld.

Zijn de BeoLab 6000 luidsprekers verbonden met een niet-Bang & Olufsen systeem via de Phono aansluitingen (LINE), dan schakelen ze zichzelf in als ze van het systeem een signaal ontvangen. Verdwijnt het signaal, dan schakelen ze zich na enkele minuten automatisch uit.



*1. Het rode 'stand-by' lampje wordt groen wanneer de luidsprekers worden ingeschakeld*

Maak de BeoLab 6000 luidsprekers schoon met een stevig uitgewrongen, niet pluizende doek, die u vochtig hebt gemaakt in lauw water met een paar druppels afwasmiddel.



*N.B.!*

*Gebruik nooit alcohol of andere oplosmiddelen om uw BeoLab 6000 luidsprekers schoon te maken.*

*Dit product voldoet aan de richtlijnen 89/336 en 73/23 van de Europese Unie.*

