BeoLab 11

الدليل

تحذير: للحد من خطر اندلاع حريق أو التعرض لصدمة كهربائية، لا تعرّض هذا الجهاز للمطر أو الرطوبة. ولا تجعل الجهاز عرضة لتساقط قطرات السوائل أو الرذاذ ولا تضع أغراضًا مملؤة بالسوائل، مثل الزهريات، عليه.

لفصل هذا الجهاز تمامًا من مصدر التيار المتردد، افصل قابس مصدر التيار الكهربائي من مقبس الجدار. يظل الجهاز بعد فصله من مصدر التيار الكهربائي جاهزًا للتشغيل.



الضوء الوماض لرمز رأس السهم داخل المثلث ينبه المستخدم إلى وجود "فولطية خطرة" غير معزولة داخل الجهاز قد تكون بالقدر الكافي الذي يشكل خطر إصابة الأشخاص بصدمة كهربائية.



علامة التعجب داخل المثلث تنبه المستخدم إلى وجود تعليمات مهمة للتشغيل والصيانة (الخدمة) في الدليل ∠ المصاحب للمنتج.

بعدما تنتهي من إعداد سماعة الجهير كما هو موضح في الصفحات التالية. وصل النظام بالكامل بمصدر التيار الكهربائي. يضيء المبين باللون الأحمر ليدل على أن سماعة الجهير في غط الاستعداد. جاهزة للاستخدام. وسماعة الجهير مصممة لتركها في نمط الاستعداد هذا عند عدم استخدامها.

ملاحظة! سماعة الجهير مصممة بحيث خَمي نفسها إذا زادت سخونة وحدة السماعة النشطة بإفراط. وقد تنشط الدائرة

الكهربائية لحماية سماعة الجهير بعد فترة من تشغيلها عند مستوى حجم صوت عال.

التشغيل والغلق – الضوء المبين

عندما تشغل نظامك Bang & Olufsen، فإن سماعة الجهير تعمل بالتزامن معه. وعندها يتحول الضوء المبين الأحمر إلى اللون الأخضر، ليدل على أن سماعة الجهير تعمل.

عندما توقف تشغيل النظام، أو تكتم الصوت، فإن الضوء البين الأحمر يظهر فورًا، ليدل على أن سماعة الجهير غير مستخدمة.

حماية سماعة الجهير

إذا زادت سخونة وحدة السماعة النشطة بإفراط، فإن سماعة الجهير ستخفض مستوى حجم الصوت في الحال. ويمجرد انخفاض سخونتها، يبدأ مستوى حجم الصوت في العودة إلى طبيعته تدريجيًا. وإذا شغلت سماعة الجهير باستمرار عند مستوى حجم صوت عال جدًا، فإنها ستكتم الصوت تمامًا.

وعندما تكتم سماعة الجهير الصوت، فإن الضوء المبين يتحول إلى اللون البرتقالي.

تنظيف سماعة الجهير

امسح الأتربة عن الأسطح باستخدام قطعة قماش جافة ناعمة. وعند الضرورة، أزل البقع أو الأوساخ بقطعة قماش ناعمة ندية ومحلول من الماء ومنظف لطيف، مثل صابون الصحون السائل.

لا تستخدم أبدًا الكحول أو المذيبات الأخرى لتنظيف أي من أجزاء سماعة الجهير!

لاستعادة الصوت:

- افصل سماعة الجهير من مصدر التيار الكهربائي.
- اترك وحدة السماعة النشطة لبعض الوقت
 لكى تبرد سخونتها.
- وصل سماعة الجهير بمصدر التيار الكهريائي
 مرة ثانية.

إذا استمرت المشكلة، اتصل ببائع تجزئة Bang & Olufsen.

نحن ننصح بأن تتبع الإجراء التالي: تد

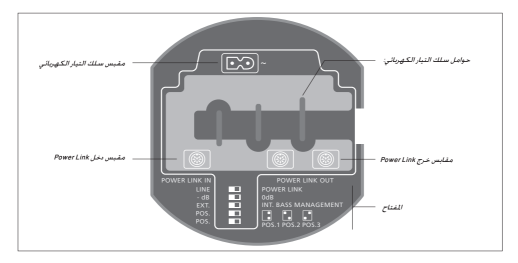
- افصل النظام من مصدر التيار الكهربائي.
 ضع سماعة الجهير حسب الإرشادات في تهيئة سماعة الجهير لإعدادك" (ص 8). لعرفة معلومات عن كيفية تثبيت سماعة الجهير بالملحقات الاختيارية، ارجع إلى الدليل المساحب للملحقات.
 - اضبط المفاتيح على الضبطات الصحيحة.
 وهذه الخطوة موضحة في "نهيئة سماعة الجهير لإعدادك" (ص 8-9).
- وصل نظام سماعتك حسب الشرح في توصيل نظام السماعة" (ص 6-7).
- ر – وصل النظام بالكامل بمصدر التيار الكهريائي مرة ثانية.

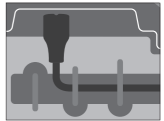
تنبيهات

- تأكد من وضع سماعة الجهير وتوصيلها وفقًا للتعليمات في هذا الدليل. لتجنب التعرض لإصابة، استخدم أرفف الجدار المعتمدة من Bang & Olufsen فقط!
- يمكن غلق سماعة الجهير تمامًا فقط بفصلها
 من مقبس الجدار.
 - لا تسد الفراغ الموجود بين وحدتي سماعة الجهير.
- سماعة الجهير مصممة للاستخدام في الأماكن
 المغلقة في البيئات الجافة والمحلية فقط، وفي
 نطاق درجة حرارة 10 40 مئوية
 (50 105 فهرنهايت).
- تذكر أن جميع السماعات في الإعداد يجب أن توصل بمصدر التيار الكهربائي الرئيسي، وأنها مصممة لتكون موصلة بمصدر التيار الكهربائي طوال الوقت، حيث أن ذلك يمكن غلقها تلقائنًا.
- لا تحاول فتح سماعة الجهير من الداخل. ودع مثل هذه العمليات لأفراد الخدمة المؤهلين!



موضع ملصق بيانات المنتج. دع فك الغطاء على شكل الصدفة لأفراد الصيانة المؤهلين حيث أن سماعة الجهير يمكن أن تتلف أثناء الفك.





لأسباب تتعلق بالسلامة، يجب أن تثبت سلك توصيل التيار الكهربائي خلف حامل السلك.

سلك مصدر التيار الكهربائي: سلك مصدر التيار الكهربائي: سلك مصدمان التيار الكهربائي مصدمان خصيصًا المنتج، وإذا غيرت القابس أو أتلفت سلك مصدر التيار الكهربائي، يجب عليك شراء سلك مصدر تيار كهربائي آخر من بائع تجزئة Bang & Olufsen

وصل سماعة الجهير بنظامك مستخدما كابل Power Link من Bang & Olufsen

يمكنك الوصول إلى لوحة مقابس سماعة الجهير من قاعدتها, انظر ص 5.

للحصول على معلومات محددة عن السماعات والوحدات الأخرى في نظامك Bang & Olufsen, ارجع إلى الأدلة المصاحبة لهذه المنتجات.

توصيلات السماعات

في هاتين الصفحتين يمكنك معاينة مثالين
 لإعدادين مختلفين.

نظام الصوت الحيط:

النظام به مقبس مخصص لسماعة الجهير، وجميع السماعات توصل مباشرة بنظام Bang & Olufsen.

- > وصل أحد طرفي الكابل بالمقبس المسمى POWER LINK IN ووصل الطرف الآخر بالمقبس الخاص بسماعة الجهير في نظامك Bang & Olufsen.
- > وصل السماعات الأخرى بمقابس السماعات في نظام Bang & Olufsen.
- > اختر EXT- BASS MANAGEMENT اختر iid. ص 9.

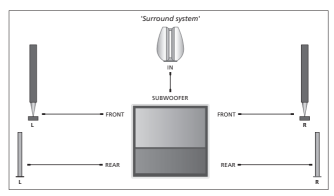
نظام الصوت الجسم:

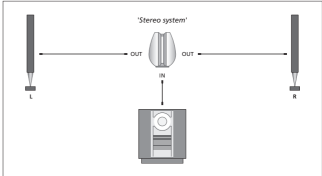
تكون السماعتان اليمنى واليسرى موصلتين بسماعة الجهير، وسماعة الجهير موصلة بنظام Bang & Olufsen.

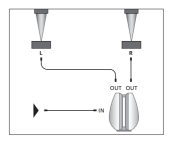
- > وصل أحد طرفي الكابل بالقبس المسمى POWER LINK IN في سماعة الجهير، ووصل الطرف الآخر بأحد مقابس السماعات في نظامك Bang & Olufsen.
- > وصل السماعات الأخرى بالمقابس السماة POWER LINK OUT
 اختر INT- BASS MANAGEMENT
 انظر ص 9.

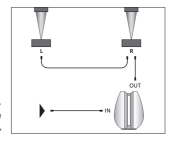
التوصيل بمصدر التيار الكهربائي

وصل سلك التيار الكهربائي المرفق بالمقبس الذي تميزه العلامة ~.









إرسال الإشارات من سماعة إلى أخرى: لتجنب مد كابلات من السماعاتين الأماميتين إلى سماعة الجهير، يمكنك لختيار إرسال الإشارة من سماعة لأخرى.

يكون وضع سماعة الجهير في مكان ما مرنًا وسهلاً. فنظرًا لحجمها الصغير نسبيًا. يمكن بسهولة دمجها في معظم بيئات المنزل. ويمكن وضعها تقريبًا في أي مكان تريده في الغرفة.

للحصول على صوت أقرب للطبيعي, يجب أن تضع سماعة الجهير على الأرض في نصف الغرفة الأمامي - اعتمادًا على موضع استماعك الفضل.

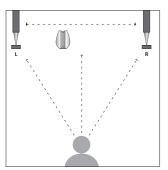
ضبط مفتاح POWER LINK وPOWER LINE استخدم هذا المفتاح لإعداد نظامك.

ضبط مفتاح dB/0dB-

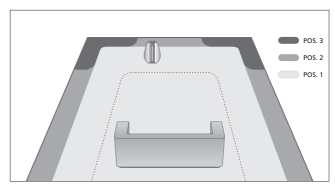
استخدم مفتاح dB/OdB- لتهيئة الخرج من سماعة الجهير لمستويات حساسية سماعات BeoLab الموصلة المختلفة.

اضبط المفتاح على dB- فقط عند استخدام سماعة الجهير مع BeoLab 4 PC.

لجميع السماعات الأخرى، اضبط المفتاح على OdB.



نموذجيًا، يجب وضع سماعة الجهير عند مسافة تبعد عن موضع استماعك الفضل تقريبًا نفس المسافة التي تبعدها مجموعة السماعات الأمامية، أي، السماعات اليسرى و(الوسطى) واليمنى. وإذا أمكن، يجب أن تختار موضعًا بين السماعتين الأماميتين.



لا تضع أبدًا سماعة الجهير خلف موضع استماعك. نحن ننصح بأن تتجنب وضع أي من سماعاتك في المساحة داخل الخط الرفيع النقط

ضبط مفتاح EXT. و INT. BASS MANAGEMENT

اعتمادًا على إعدادك، يجب عليك ضبط إدارة صوت الجهير.

- اضبط المفتاح على EXT. BASS" "MANAGEMENT" إذا كانت سماعة الجهير موصلة بمقبس سماعة جهير في المنتج ولا توجد سماعات موصلة بسماعة الجهير.
- اضبط الفتاح على INT. BASS" "MANAGEMENT" نا كانت هناك سماعات أخرى موصلة مباشرة بسماعة الجهير.

ضبط مفتاح .POS

استخدم مفتاح للوضع لترشيح تغير صوت الجهير الطبيعي الذي يحدث عند وضع سماعة الجهير، على سبيل للثال، في ركن الغرفة، مقارنة بوضعها في موضع يحيطه الفراغ.

يتوقف ضبط مفتاح .POS على عدد الأسطح التي تكون سماعة الجهير قريبة منها (في نطاق 50 سم تقريبًا).

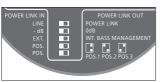
مفتاح .POS له ثلاث ضبطات:

POS.1: استخدم هذا الضبط إذا كانت سماعة الجهير قريبة من سطح واحد (في موضع يحيط به الفراغ في غرفة أو على جدار). موضع بالمساحات ذات اللون الرمادي الفاتح في الشكل.

POS.2: استخدم هذ الضبط إذا كانت سماعة الجهير موضوعة قريبة من سطحين (موضوعة على الأرض قريبة من جدار). موضح بالساحات ذات اللون الرمادي المتوسط في الشكل.

POS.3: استخدم هذا الضبط إذا كانت سماعة الجهير موضوعة قريبة من ثلاثة أسطح (في ركن غرفة). موضح بالمساحات ذات اللون الرمادي الداكن في الشكل.

المواضع المذكورة هي للاسترشاد فقط. يمكنك ضبط مفتاح .POS على أي من المواضع الثلاثة اعتمادًا على أفضلية الصوت لديك.



يعتمد ضبط مفتاح .POS على إعدادك.

عند استخدام 4 BeoLab مع سماعة الجهير.
Power Link عندما يمكن ذلك، استخدم كابل Power Link أو واضبط مفتاح POWER LINK على POWER LINK عند استخدام كابل قابس صغير، اضبط دائمًا مفتاح LINE الله LINE على LINE لا تستخدم ضبط PC.
اضبط المفتاح في سماعة الجهير على Odb.

ملاحظة! لا تستخدم الضبط dB- في سماعة الجهير إلا إذا وصلت BeoLab 4 PC.

التخلص من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (WEEE) - الحماية البيئية



لا يجب التخلص من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية وأجزائها والبطاريات التي تحمل الشكل هذا مع النفايات المنزلية، بل يجب جمع جميع الأجهزة الكهربائية والإلكترونية وأجزائها والبطاريات والتخلص منها على حدة. عند التخلص من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية والبطاريات باتباع أنظمة الجمع المتاحة في بلدك، فإنك بذلك تحمي البيئة وصحة الإنسان وتسهم في الاستخدام المتدبر والعقلاني للموارد الطبيعية. جمع الأجهزة الكهربائية والإلكترونية

والبطاريات ونفاياتها يمنع التلوث المحتمل للطبيعة بالمواد الخطرة التي قد تكون موجودة في المنتجات والأجهزة الكهربائية والإلكترونية. سيساعدك بائع تجزئة Bang & Olufsen وينصحك بالطريقة الصحيحة للتخلص من مثل تلك النفايات في بلدك.

إذا كان المنتج صغيرًا جدًّا لوضع الشكل عليه، فإنه سيظهر في دليل المستخدم أو شهادة الضمان أو على علبته.

> هذا المنتج مطابق لاشتراطات التوجيهين EC/108/2004 وEC/95/2004.

تلتزم جميع منتجات Bang & Olufsen بقانون البيئة المطبق في جميع أنحاء العالم.

> المواصفات التقنية والخصائص والاستخدامات المرتبطة بها عرضة للتغيير دون إشعار.

 ϵ