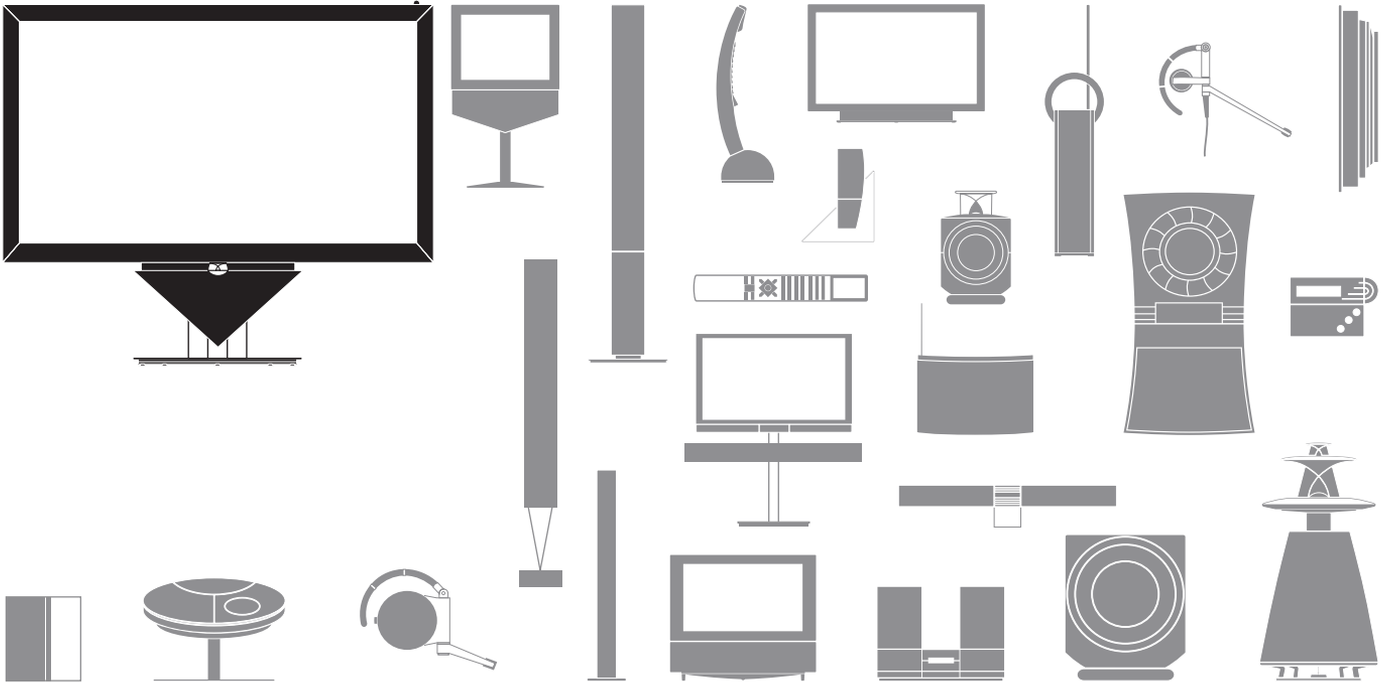


BeoVision 4

الدليل





تحذير: للحد من خطر اندلاع حريق أو التعرض لصدمة كهربائية، لا تعرض هذا الجهاز للمطر أو الرطوبة. ولا تجعل الجهاز عرضة لتساقط قطرات السوائل أو الرذاذ ولا تضع أغراضاً مملوئة بالسوائل، مثل الزهرجات، عليه. ولفصل هذا الجهاز تماماً من مصدر التيار المتردد، افصل قابس مصدر التيار الكهربائي من مقبس الجدار. وسيظل الجهاز بعد فصله جاهزاً للتشغيل.

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



علامة التعجب داخل المثلث تنبه المستخدم إلى وجود تعليمات هامة للتشغيل والصيانة (الخدمة) في الدليل المرفق بالمنتج.



يحتوي هذا الدليل على معلومات حول الاستخدام اليومي لمنتج Bang & Olufsen. ونحن نتوقع أن يتولى تاجر التجزئة نقل منتجك إلى مكانك وتركيبه وإعداده للتشغيل.

على موقع ويب Bang & Olufsen، يمكنك أن تجد معلومات إضافية عن منتجك.

إن احتياجات المستخدم تؤخذ في الاعتبار بعناية عند تصميم وتطوير منتجات Bang & Olufsen. ولذلك، نرجو أن تمنحنا بعضًا من وقتك لتخبرنا عن تجربتك مع منتجك.

للاتصال بنا، تفضل بزيارة موقعنا على الويب على ...

www.bang-olufsen.com

Bang & Olufsen a/s *أو اكتب إلى:*

BeoCare

Peter Bangs Vej 15

DK-7600 Struer

Bang & Olufsen *أو أرسل فاكسًا:*

BeoCare

(فاكس) +45 9785 3911

يمكنك عمل إعدادات مختلفة للتلفزيون، مثل مواضع المشاهدة والاستماع المفضلة لديك إذا كان تلفيزيونك مجهزاً بحامل اختياري يتحرك بموتور. أثناء إعداد المرة الأولى للتلفزيون سيطلب منك معايرة الحامل.

معايرة الحامل

STAND ADJUSTMENT

أثناء إعداد المرة الأولى، ستظهر قائمة STAND ADJUSTMENT. ولن تعمل الحركة الآلية للتلفزيون حتى تكتمل عملية المعايرة.

في SET LEFTMOST POSITION أدن
التلفزيون يساراً إلى النقطة التي تريد
أن تقصر الحركة عليها.

في SET RIGHTMOST POSITION أدن
التلفزيون يميناً إلى النقطة التي تريد أن
تقصر الحركة عليها.

GO

في SET TOP POSITION ميل
التلفزيون لأعلى إلى النقطة التي تريد
أن تقصر الحركة عليها.

في SET BOTTOM POSITION ميل
التلفزيون لأسفل إلى النقطة التي تريد
أن تقصر الحركة عليها.

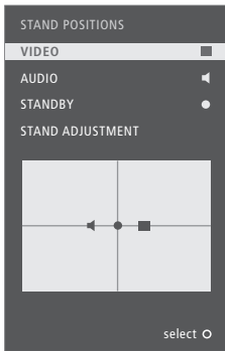
مواضع التلفيزيون

STAND POSITIONS

برمج موضعاً لوقت مشاهدة التلفيزيون وآخر للاستماع إلى الموسيقى وآخر عندما يكون التلفيزيون مغلقاً.

GO

اختر VIDEO أو AUDIO أو STANDBY
أدور/ميل التلفيزيون حسب رغبتك
قبول



معلومات

ملاحظة! للحصول على معلومات عامة عن التشغيل اليومي، انظر دليل BeoSystem المرفق مع تلفيزيونك.

اضبط الزاوية القصوى لاتجاه التلفيزيون - يساراً ويميناً. أثناء إعداد المرة الأولى، بعدما تعابير الحامل وتضبط مواضع التلفيزيون، اضغط الزر الأخضر لمواصلة إعداد المرة الأولى. يعتمد الشرح في هذا الدليل على وحدة التحكم عن بعد Beo5، ولكن يمكنك أيضاً تشغيل التلفيزيون بواسطة Beo4.

ضبط الحامل
إعداد المرة الأولى
وحدة التحكم عن بعد

إدارة/إمالة التلفزيون

يمكنك إدارة أو إمالة التلفزيون بدون تخزين الموضع.

Position 1...9

اختر موضعاً²

إمالة التلفزيون

أو

◀Turn▶

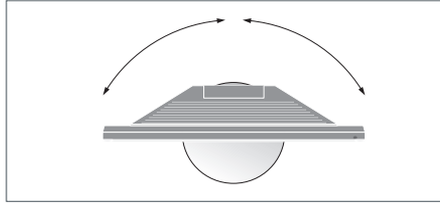
أدر التلفزيون

Stand

اضغط



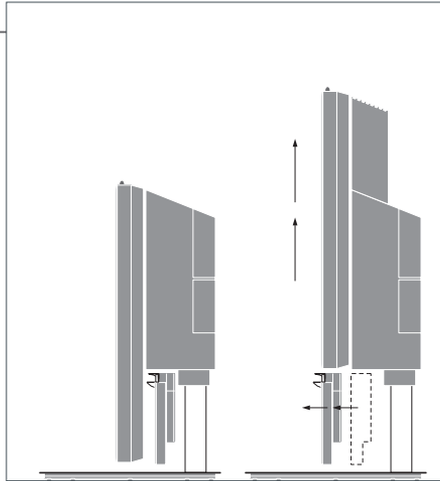
اضغط



مواضع التشغيل/الإيقاف

عند تحويل التلفزيون إلى نمط الاستعداد، تنسحب السماعات إلى الداخل وتتحرك الشاشة لأسفل. وعند تشغيل التلفزيون، تتحرك الشاشة لأعلى وستظهر السماعات أسفل الشاشة.

التوقف التلقائي: من أجل سلامتك، ستجعل الحساسات الآلية الدمجة الشاشة والسماعات تتوقف عن الحركة إذا أعاق حركتهم أي شيء. أبعد الشيء العائق للحركة واضغط • لمواصلة تشغيل التلفزيون أو غلقه.



Position 1 هو موضع أقصى اليسار و Position 9 هو أقصى اليمين.
ولمزيد من المعلومات عن تلفزيونك، زر موقعنا على الويب: www.bang-olufsen.com

مواضع التشغيل/الإيقاف
زر موقع ويب Bang & Olufsen

معايرة دقة لون الشاشة

تضمن Auto Colour Management ألواناً مثالية على الشاشة باستمرار أثناء المعايرة، يتدلى ذراع الاستشعار من إطار التلفزيون ويظهر شريط على شاشة التلفزيون يتغير بين ألوان تدرج الرمادي المختلفة.

المعايرة الآلية

نحن نوصي بأن تترك التلفزيون يؤدي المعايرة آلياً بدلاً من يدوياً.

بعد كل 100 ساعة تشغيل تقريباً، سيبدأ التلفزيون عملية معايرة آلياً، عندما تضغط زر الاستعداد.

المعايرة اليدوية

أظهر قائمة TV SETUP ← اختر قائمة OPTIONS ← نشط AUTO COLOUR MANAGEMENT ← تبدأ عملية المعايرة*

يجب تشغيل التلفزيون لما يزيد عن دقيقتين وهو في نمط TV لكي تتاح قائمة AUTO COLOUR MANAGEMENT.

بعد المعايرة اليدوية

ينسحب ذراع الاستشعار ويعود التلفزيون إلى آخر مصدر اخترته ← CALIBRATION COMPLETE تظهر بعد وقت قصير على الشاشة

معلومات

ملاحظة! لا تغلق نظامك أو تفصله من مصدر التيار الكهربائي أبداً أثناء المعايرة.

سيزال جميع النص من الشاشة، ويتدلى ذراع الاستشعار وتبدأ المعايرة. إذا لم يتدل ذراع الاستشعار كاملاً، لن تجرى عملية المعايرة وسيُنسحب الذراع إذا استدعت الحاجة. وإذا بدأت المعايرة آلياً سيحاول التلفزيون تنفيذ المعايرة في المرة التالية التي يغلق فيها.

*المعايرة اليدوية
المعايرة فشلت

نحن نتوقع أن يتولى تاجر التجزئة نقل منتجك إلى مكانك وتركيبه وإعداده للتشغيل. ومع ذلك، يكون المستخدم مسؤولاً عن الصيانة العادية، مثل التنظيف، ولتحقيق أفضل نتيجة، اتبع التعليمات أدناه.

تعليمات التنظيف

الأسطح الخارجية للتلفزيون

امسح الأتربة عن الأسطح باستخدام قطعة قماش ناعمة وجافة. وأزل البقع الدهنية والأوساخ الصعبة باستخدام قطعة قماش خالية من النسالة معصورة جيداً بعد غمسها في محلول ماء به نقاط قليلة من منظف لطيف، مثل سائل غسيل الصحون. ولا تستخدم أبداً الكحول أو المذيبات الأخرى لتنظيف أية أجزاء من التلفزيون.

شاشة البلازما

استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة لمسح التراب من على الشاشة. ولا تستخدم المنظفات السائلة أو منظفات عيوات البخاخات.

تنبيهات

لا تحاول فتح الشاشة. ودع مثل هذه العمليات لأفراد الخدمة المؤهلين! تجنب وضع الجهاز في ضوء الشمس المباشر أو ضوء اصطناعي مباشر، مثل ضوء كشاف.

لا توصل أي من الأجهزة في نظامك بمصدر التيار الكهربائي، حتى تنتهي من توصيل جميع الكابلات.

لا تترك الشاشة ملامسة لمواد تحتوي على المطاط أو مادة بي في سي لفترات طويلة من الوقت.

لا تعرض الصور الثابتة على الشاشة لوقت طويل، لأن ذلك يترك طيفاً دائماً لها على الشاشة.

يمكن غلق النظام تماماً فقط بفصله من مقبس الجدار.

الشاشة مصممة للاستخدام في الأماكن المغلقة في البيئات الجافة والمحلية فقط وللإستخدام في نطاق درجات الحرارة 10 - 40 مئوية (50 - 105 فهرنهايت).

الصورة يمكن أن تكون مشوهة عند الارتفاعات التي يقل ضغط الهواء عن 833 هكتوباسكال (تقريباً 1500 متر / 5000 قدم) أو أعلى.

لا تضع أية أشياء فوق الشاشة.

نظراً لثقل وزن الشاشة، لا تحاول رفعها بنفسك. واترك مثل تلك العمليات للأفراد المؤهلين.

الشاشة غير مصممة بحيث تسند نفسها بنفسها. ويجب سندها لحين تركيبها على رف جدار أو حامل. وللحيلولة دون وقع إصابات، استخدم حوامل أو أرفف جدار Bang & Olufsen المعتمدة فقط!

عند تركيب الشاشة على رف جدار، اترك فراغاً 10 سم (4 بوصة) على الأقل فوقها وأسفلها وعند الجانبين. ولا تغط فتحات التهوية في الخلف، حيث أن ذلك يمكن أن يتسبب في زيادة سخونة الشاشة.

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories.
Confidential unpublished works.
Copyright 1992-2003 Dolby Laboratories.
All rights reserved.

Manufactured under license under U.S. Patent #s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535; 7,003,467; 7,212,872 & other U.S. and worldwide patents issued & pending.
DTS, DTS Digital Surround, ES, and Neo:6 are registered trademarks and the DTS logos, and Symbol are trademarks of DTS, Inc.
© 1996-2008 DTS, Inc.
All Rights Reserved.

هذا المنتج مطابق لاشتراطات التوجيهين
-EC/95/2006 و EC/108/2004



للسوق الأميركية فقط!

ملاحظة: هذا الجهاز تم اختباره ويوجد متوافقاً مع قيود الأجهزة الرقمية من الفئة ب، وفقاً للجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفدرالية FCC. والغرض من هذه القيود هو توفير حماية معقولة ضد التداخل الضار في التركيب المنزلي. هذا الجهاز يولد ويستخدم ويمكن أن يشع طاقة تردد لاسلكي، وفي حالة عدم تركيبه واستخدامه وفقاً للتعليمات، فقد يسبب تداخلاً ضاراً بالاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، فليس هناك ضمان لعدم حدوث التداخل في تركيب معين للجهاز. إذا كان هذا الجهاز يسبب تداخلاً ضاراً باستقبال الراديو أو التلفزيون، الأمر الذي يمكن تحديده بخلق الجهاز ثم تشغيله، فإننا نشجع المستخدم على محاولة معالجة التداخل باتباع واحد أو أكثر من الإجراءات التالية:

- إعادة توجيه أو تغيير مكان هوائي الاستقبال.
- زيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز المستقبل.
- توصيل الجهاز بمقبس في دائرة كهربائية مختلفة عن تلك الموصول بها جهاز المستقبل.
- استشارة بائع التجزئة أو فني راديو/تلفزيون خبير للمساعدة.

للسوق الكندية فقط!

هذا الجهاز الرقمي من الفئة ب يستوفي جميع متطلبات القوانين الكندية للأجهزة المسببة للتداخل اللاسلكي.

