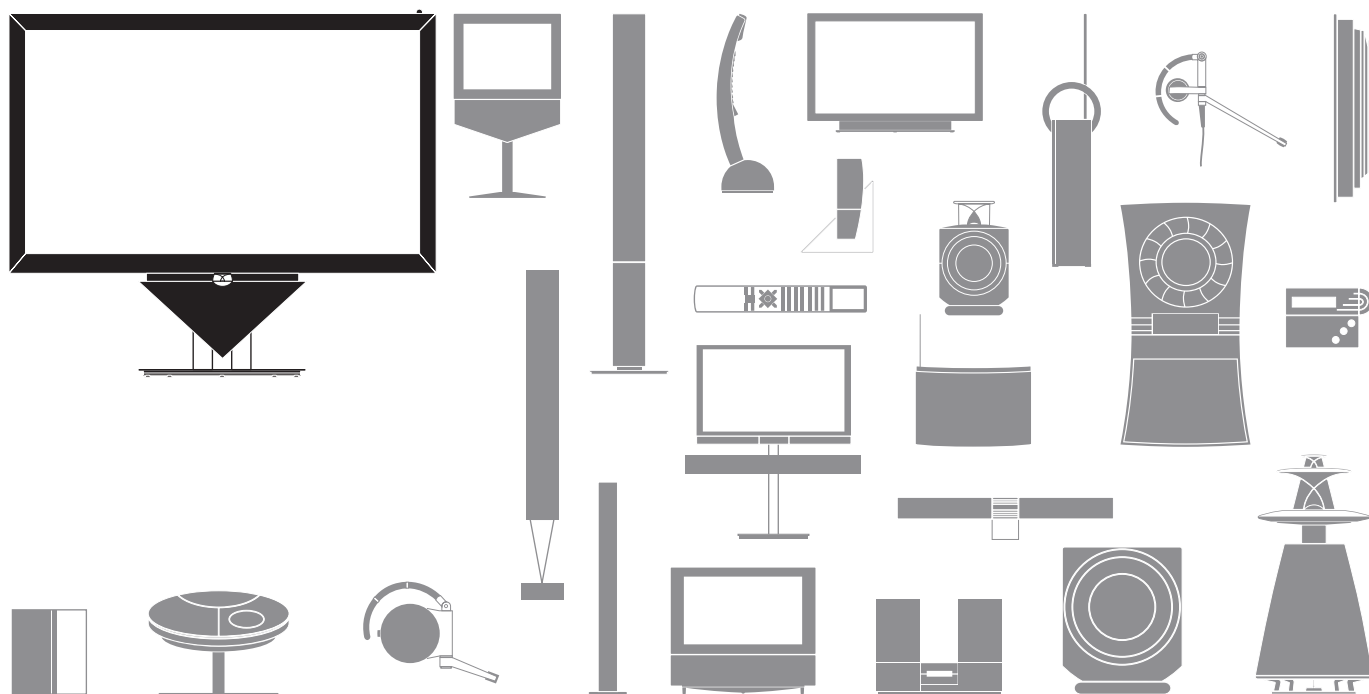


BeoVision 4

《指南》





警告: 为了降低火灾或触电危险, 请勿让本电器淋雨或受潮。请勿将液体滴溅在本设备上, 并确保本设备上未放置任何装有液体的物品, 例如花瓶。要将本设备从交流电源上完全断开, 必须将电源插头从电源插座上拔下。应保持断开的设备随时可用。



等边三角形内带有箭头符号的闪电是要提醒用户注意, 本产品的机壳内存在未绝缘的“危险电压”, 可能会造成触电事故。



等边三角形内的感叹号是要提醒用户注意, 本产品的随附资料中有重要的操作和维护 (维修) 说明。

本《指南》包含有关您的 Bang & Olufsen 产品的日常使用信息。您的零售商应该负责将您所购的产品送上门，并且妥善为您安装并设置。

在 Bang & Olufsen 网站上，您可以查询有关您所购产品的更多信息。

在 Bang & Olufsen 产品的设计和开发过程中，我们充分考虑了用户的各种需求。因此，请将您使用产品的体验告诉我们。

如需联系我们，请访问我们的网站

www.bang-olufsen.com

或致信: Bang & Olufsen a/s
BeoCare
Peter Bangs Vej 15
DK-7600 Struer

或发送传真至: Bang & Olufsen
BeoCare
+45 9785 3911 (传真)

产品的技术规格、功能与使用若有更改，恕不另行通知！

电动支架

如果您的电视配置了电动支架，那么您可以对电视进行不同的设置，比如选择最喜欢的观赏与聆听位置。初次设置时，产品会提醒您对支架进行调校。

调校支架

初次设置时，会出现 STAND ADJUSTMENT 菜单。只有完成调校过程后，电视机的电动脚架移动才能正常运作。

STAND ADJUSTMENT



在 SET LEFTMOST POSITION 处，向左旋转至您希望移动到的最远位置。



在 SET RIGHTMOST POSITION 处，向右旋转至您希望移动到的最远位置。



在 SET TOP POSITION 处，向上倾斜至您希望移动到的最远位置。



在 SET BOTTOM POSITION 处，向下倾斜至您希望移动到的最远位置。接受*¹



电视机的位置

设定收看电视，聆听音乐和关闭电视时的电视机的摆放位置。

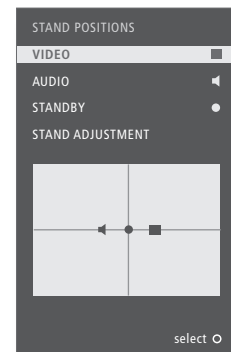
STAND POSITIONS

选择 VIDEO, AUDIO 或 STANDBY

转动/倾斜电视机至理想位置



接受*¹



信息

- 脚架调整** 设置电视机左转和右转的最大角度。
- *初次设置遥控器** 初次设置时，当您调校好支架并且设定好电视机位置后，按下绿色按钮继续进行初次设置。本《指南》中的说明是根据 Beo5 遥控器而编写的，但您仍可以使用 Beo4 操作电视机。

说明！有关日常操作的常用信息，请参阅您电视机附带的《BeoSystem 指南》。

转动/倾斜电视机

您可以转动或倾斜电视机，而无需存储位置。



按

Stand

按

◀Turn▶ 或

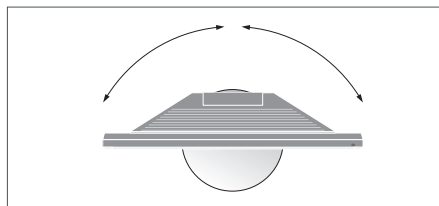
转动电视机



倾斜电视机

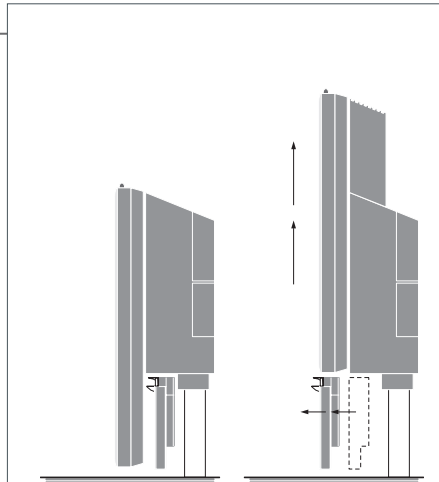
Position 1...9

选择位置*2



开/关位置

当电视机处于待机状态时，扬声器会退回，同时屏幕下移。当电视机处于开机状态时，屏幕上移，同时扬声器出现在屏幕下方。



自动暂停：为了安全起见，如果屏幕和扬声器在移动时遇到任何阻碍，内置自动感应器会使其自动停止。移去障碍物，按下 ● 继续开/关电视。

^{2*}电视机位置
请访问 Bang & Olufsen 网站

'Position1' 是最左边的位置，'Position 9' 是最右边的位置。
有关您电视机的更多信息，请访问我们的网站：www.bang-olufsen.com

调校屏幕的颜色精确度

Auto Colour Management 能够持续保持屏幕上的完美色彩。在调校时，电视机框上会出现传感臂向下摆动，屏幕上的定标线条会在各种灰度色中变换。

自动调校

大约每使用 100 小时后，当您按下待机按钮时，电视机会自动进行调校。

→ 我们建议让电视机进行自动调校，不推荐手动调校。

手动调校

电视机必须运行超过 2 分钟，并且处于 TV 模式下，才会出现 AUTO COLOUR MANAGEMENT 菜单。

→ 调出 TV SETUP 菜单 → 选择 OPTIONS 菜单 → 激活 AUTO COLOUR MANAGEMENT → 调校过程开始*1

手动调校完成后

→ 传感臂退回，同时电视机回到最后选择的信号源。 → CALIBRATION COMPLETE 即刻显现在屏幕上

信息

***1 手动调校调校失败** 屏幕上的所有文本全部消失，传感臂向下摆动，调校开始。
如果传感臂没有向下摆动到底，说明校准未完成，必要时将传感臂收回。如果校准程序自动开始，那么下次开机时，电视机将尝试执行校准程序。

说明! 校准期间请不要关闭系统或断开系统的电源。

您的零售商应该负责将您所购的产品送上门，并且妥善为您安装并设置。然而，清洁等常规维护工作由用户负责。欲获得最佳效果，请遵循以下指示。

清洁说明

机柜表面

用一块干软布抹掉表面的尘埃。将一块软布浸入含有几滴温和清洁剂的水中，然后拧干水分，即可用它擦去油迹或顽固污渍。切忌用酒精或其它溶剂清洗电视机的任何部位。

等离子屏幕

使用干软布抹掉屏幕上的灰尘。切勿使用液体或喷雾清洁剂。

注意：

本屏幕仅为不潮湿的室内环境使用而设计，其工作温度范围是 10–40°C (50–105°F)。

在大气压力低于 833 hPa (约 1500 米 (5000 英尺) 的地方或海拔更高的地方，图像可能失真。

请勿在屏幕上摆放任何物品。

由于屏幕较重，请不要自行抬举。请将此类工作交给合格的维修人员进行。

屏幕不能单独放置。必须放置在墙托架或脚架上。为避免发生意外，请使用 Bang & Olufsen 的许可脚架或墙托架！

将屏幕放置于墙托架上时，屏幕顶部、底部和侧面与墙托架之间应保留至少 10 厘米 (4 英寸) 的距离。切勿将显示器后部的通风孔盖住，否则会导致屏幕过热。

请勿尝试拆开屏幕。这种工作应该交给专业技术人员！

避免将产品暴露于直射阳光或人造灯光下，例如聚光灯。

请勿在完成所有缆线的连接之前接通电源。

不要让屏幕长时间接触含有橡胶或 PVC 的物品。

请勿让静态图片长时间显示于屏幕上，因为这样可能会在屏幕上留下余像。

只有从墙上的插座上拔下来，系统才完全关闭。



本产品符合 EC 指令 2004/108 和 2006/95 的规定。

仅适用于美国市场!

注意: 该设备经检测符合联邦通讯委员会规则第 15 节规定的 B 级数码设备的限制要求。这些限制规定旨在合理预防家居使用产生的有害干扰。该款设备产生、利用并能够辐射射频能量, 如果不按使用说明安装和使用, 可能干扰无线电通讯。但是, 并不保证在特定使用情形下不产生干扰。若经开、关该款设备检测出其确实对无线电或电视接收产生有害干扰, 则用户可尝试以下任意一项或多项措施来排除干扰:

- 调整接收天线或重新布置其安装位置。
- 增加本设备与接收机之间的距离。
- 将本设备连接到与接收机所在电路不同的电源插座。
- 咨询零售商或有经验的无线电/电视技术人员。

仅适用于加拿大市场!

该 B 级数位设备符合“加拿大干扰产生设备条例”的所有规定。

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.

电子信息产品污染控制管理方法



部件名称:	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	Hg	Cd	[六价] (Cr[VI])	PBB	PBDE
PCBA	×	○	○	○	○	○
Alu frame	×	○	○	○	○	○

图表符号

- 表示有毒有害物质在部件所有材料中的含量均在 ST/T 11363-2006 规定的限量要求以下。
- × 表示有毒有害物质至少在部件的某一材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 规定的限量要求。

