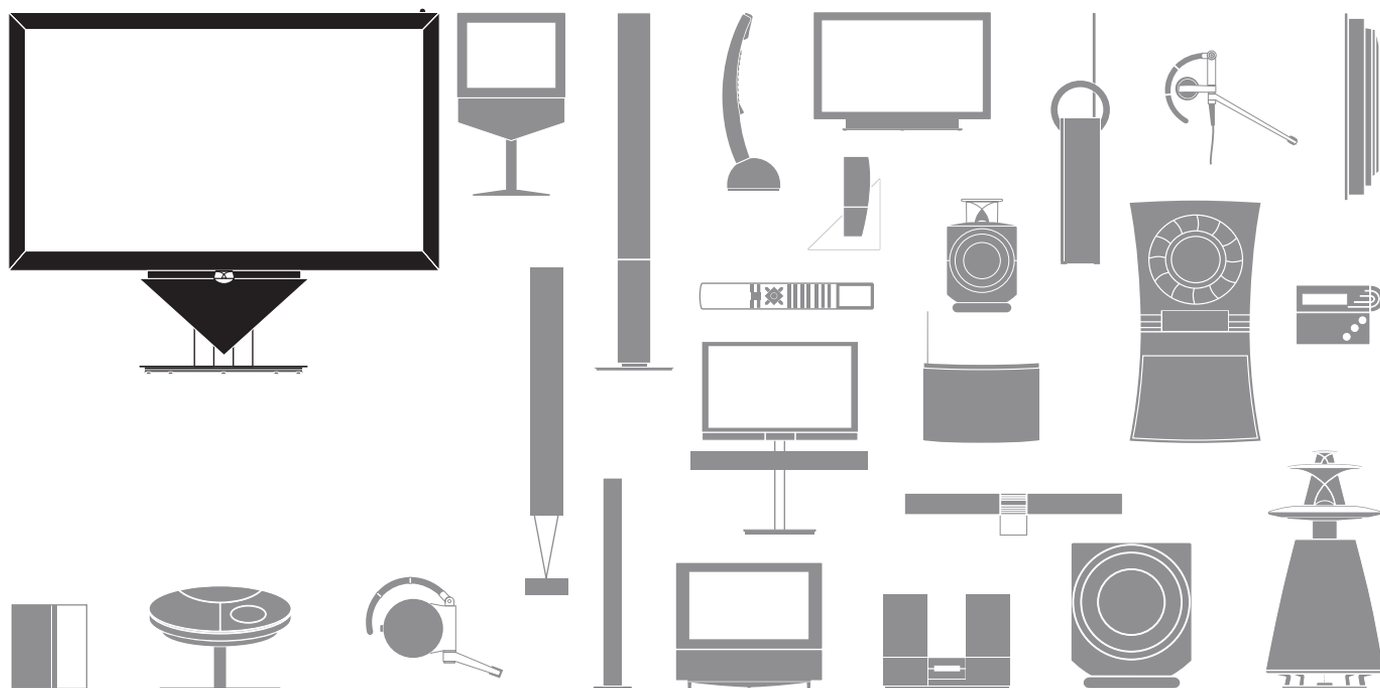
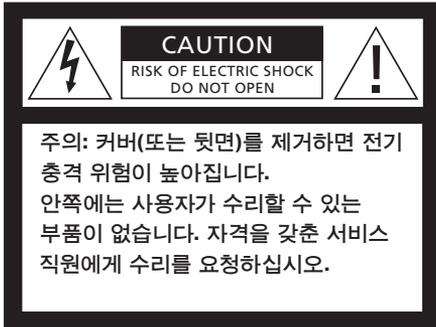


BeoVision 4

설명서





경고: 화재 또는 전기 충격의 위험을 줄이려면 이 기기가 비에 젖거나 습기에 노출되지 않도록 하십시오. 이 기기에 물방울이 떨어지거나 물이 튀지 않게 하고, 화분과 같이 액체가 든 물건을 기기 위에 올려 놓지 않도록 하십시오. AC 전원에서 이 기기를 완전히 분리하려면 벽면 소켓에서 전원 플러그를 뽑으십시오. 분리된 장치는 바로 작동할 수 있는 상태입니다.

 정삼각형 안에 화살표 모양 번개가 들어있는 기호는 사람에게 전기 충격을 일으킬 위험이 있는 충분한 수준의 절연되지 않은 "위험한 전압" 이 제품 내에 있음을 사용자에게 경고하는 것입니다.

 정삼각형 안에 느낌표가 있는 기호는 제품과 함께 제공된 책자에 중요한 작동 및 유지 관리(수리) 지침이 있음을 사용자에게 경고하는 것입니다.

이 설명서에는 Bang & Olufsen 제품의 일상적인 사용에 대한 일반적인 정보가 들어 있습니다. 구입하신 매장에서 제품을 배송, 설치한 후 설정해 드릴 것입니다.

Bang & Olufsen 웹 사이트에서 제품에 관한 자세한 정보를 찾아 보실 수 있습니다.

Bang & Olufsen은 제품을 설계 및 개발하면서 사용자의 필요를 세심하게 고려합니다. 시간을 내셔서 고객님의 제품 경험에 대해 자세히 알려 주시면 감사하겠습니다.

당사 웹 사이트 주소 ...

www.bang-olufsen.com

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

팩스: Bang & Olufsen
BeoCare
+45 9785 3911(팩스)

기술 사양, 기능 및 사용은 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다.

전동식 스탠드

옵션 전동식 스탠드를 갖춘 TV를 사용하는 경우에는 좋아하는 시청 각도, 청취 위치 등에 따라 TV 설정을 다양하게 변경할 수 있습니다. 최초 설치시에 스탠드를 보정하라는 메시지가 나타납니다.

스탠드 보정

최초 설치시에 STAND ADJUSTMENT 메뉴가 나타납니다. 보정 절차를 완료할 때까지 전동식 TV 이동 기능은 작동하지 않습니다.

STAND ADJUSTMENT



SET LEFTMOST POSITION에서 이동을 제한하려는 지점까지 왼쪽으로 돌립니다.



SET RIGHTMOST POSITION에서 이동을 제한하려는 지점까지 오른쪽으로 돌립니다.



SET TOP POSITION에서 이동을 제한하려는 지점까지 위로 기울입니다.



SET BOTTOM POSITION에서 이동을 제한하려는 지점까지 아래로 기울입니다.



확인*¹

TV 위치

TV를 시청하고 음악을 들을 때, TV를 껐을 때의 위치를 지정합니다.

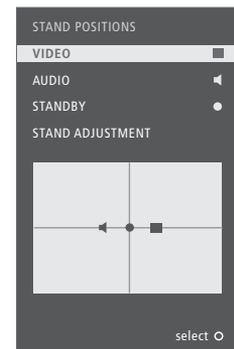
STAND POSITIONS

VIDEO, AUDIO 또는 STANDBY를 선택합니다.

→ TV를 회전하거나 기울입니다.



확인*¹



정보

- 스탠드 조정** 왼쪽 및 오른쪽으로 TV를 회전할 최대 각도를 설정합니다.
- 1*최초 설치** 최초 설치시, 스탠드를 보정하고 TV 위치를 설정할 때 녹색 버튼을 눌러 최초 설치를 계속할 수 있습니다.
- 리모컨** 이 설명서의 지점은 Beo5 리모컨을 바탕으로 하지만 Beo4로도 TV를 작동할 수 있습니다.

참고! 일상적인 작동에 관한 일반적인 정보는 TV에 동봉된 BeoSystem 설명서를 참조하십시오.

TV 회전/기울이기

위치를 저장하지 않고 TV를 회전하거나 기울일 수 있습니다.



누르기

Stand

누르기

◀Turn▶ 또는

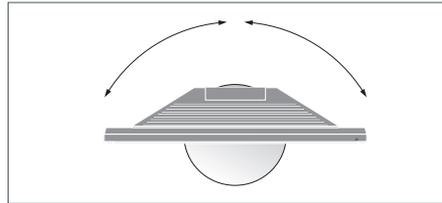
TV 회전



TV 기울이기

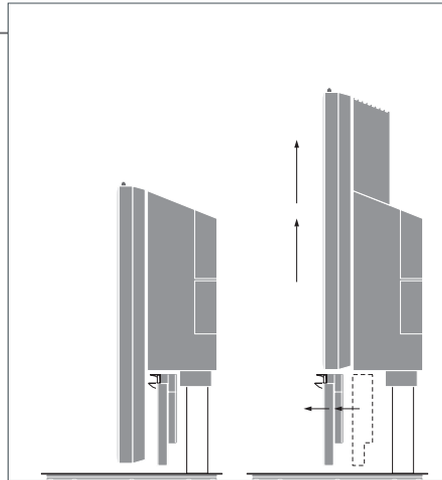
Position 1...9

위치 선택*²



켜짐/꺼짐 위치

TV가 대기 상태로 전환되면 라우드스피커가 뒤로 들어가며 화면이 아래로 내려옵니다. TV를 켜면 화면이 올라가면서 라우드스피커가 화면 아래쪽에서 나옵니다.



자동 정지: 사용자의 안전을 위해, 이동에 방해되는 장애물이 있으면 내장 자동 센서가 화면과 라우드스피커를 멈추게 합니다. 장애물을 치운 다음 다음 버튼을 눌러 TV 켜기, 끄기를 계속하십시오.

²*TV 위치
Bang & Olufsen 웹 사이트 방문

'Position 1'은 맨 왼쪽이며 'Position 9'는 맨 오른쪽입니다.
TV에 관한 자세한 내용은 당사 웹 사이트에서 확인하십시오. www.bang-olufsen.com

화면의 컬러 정확도 보정

Auto Colour Management는 화면의 컬러를 지속적으로 완벽하게 보장합니다. 보정을 하는 동안, 센서 암이 TV 프레임에서 아래로 흔들리며, 화면에 표시된 막대가 다양한 회색조로 바뀝니다.

자동 보정

100시간 정도 사용할 때마다 대기 버튼을 누르면 TV에서 자동으로 보정이 시작됩니다.

수동 보정보다는 TV에서 실시하는 자동 보정을 기다릴 것을 권장합니다.

수동 보정

이 기능을 사용하려면 TV 전원을 2분 이상 켜두어야 하며, AUTO COLOUR MANAGEMENT 메뉴에서 TV 모드를 사용할 수 있어야 합니다.

→ TV SETUP 메뉴를 불러옵니다.

→ OPTIONS 메뉴를 선택합니다.

→ AUTO COLOUR MANAGEMENT를 켭니다.

→ 보정 절차가 시작됩니다.*1

수동 보정 완료 후

→ 센서 암이 들어 가면서 마지막에 선택한 소스로 TV가 돌아갑니다.

→ CALIBRATION COMPLETE가 화면에 잠깐 나타납니다.

정보

***1*수동 보정** 화면에서 텍스트가 모두 없어지면 센서 암이 아래로 흔들리며 내려와 보정이 시작됩니다.

보정 실패 센서 암이 완전히 아래로 내려와 흔들리지 않으면, 보정이 실시되지 않으며 필요한 경우에는 암이 뒤로 돌아갑니다. 보정이 자동으로 활성화되면 다음 번에 TV를 끌 때 TV에서 보정을 시도하게 됩니다.

참고! 보정을 하는 동안에는 시스템을 끄거나 전원에서 분리하지 마십시오.

구입하신 매장에서 제품을 배송, 설치한 후 설정해 드릴 것입니다. 하지만 청소와 같은 정기적인 유지 관리는 사용자의 몫입니다. 최상의 결과를 얻으려면 아래 지침을 따르십시오.

청소 지침

캐비닛 표면

마르고 부드러운 천으로 표면을 닦아 내십시오. 기름 때나 늘어 붙은 자국은 액체 세제와 같은 중성 세제 몇 방울을 넣은 물에 부드럽고 보푸라기 없는 천을 적신 후 완전히 짜내 닦아 내십시오. 알콜이나 다른 용액을 사용하여 TV의 어떤 부분도 청소하지 마십시오.

플라즈마 화면

부드럽고 마른 천으로 화면의 먼지를 닦으십시오. 액체 클리너나 분무형 클리너는 사용하지 마십시오.

주의사항

이 화면은 10~40°C 온도 범위의 건조한 실내 환경에서만 사용하도록 개발되었습니다.

기압이 833hPa(약 1500m 이상)보다 낮은 고도에서는 화면이 왜곡될 수 있습니다.

화면 위에 어떤 물건도 올려 놓지 마십시오.

무거운 화면을 직접 들어 올리려 하지 마십시오. 이러한 작업은 전문 직원에게 문의하십시오.

이 화면은 홀로 세울 수 있도록 설계되지 않았습니다. 벽걸이 브래킷이나 스탠드에 장착하여 지지해야 합니다. 부상의 우려가 있으므로 Bang & Olufsen 전용 스탠드 또는 벽걸이 브래킷만 사용하십시오!

벽걸이 브래킷에 화면을 장착할 때에는 위쪽, 아래쪽, 옆쪽으로 10cm 이상 여유 공간을 두십시오. 뒤쪽 통풍구를 막지 마십시오. 플라즈마 화면이 과열될 수 있습니다.

화면을 분해하려 하지 마십시오. 이러한 작업은 반드시 전문 서비스 직원에게 문의하십시오!

스포츠라이트와 같은 인공 조명이나 직사광선이 비추는 곳에 제품을 두지 마십시오.

모든 케이블을 다 연결할 때까지 시스템에 있는 어떤 제품도 전원에 연결하지 마십시오.

고무 또는 PVC가 포함된 입자에 화면이 오랫동안 닿아있지 않도록 하십시오.

정지 화상을 화면에서 너무 오래 보지 마십시오. 화면에 영구 잔상이 생기는 원인이 될 수 있습니다.

이 시스템은 전원 콘센트에서 플러그를 뽑게 되면 완전히 꺼집니다.

CE 이 제품은 2004/108/EC 및
2006/95/EC 지침의 규정을
준수합니다.

미국 시장에만 해당!

참고: 이 기기는 테스트에서 FCC 규정 15부에 따라 B등급 디지털 장치의 한도를 준수하고 있는 것으로 밝혀졌습니다. 이 한도는 가정 내 설치 환경에서 유해한 간섭에 대한 합당한 보호를 제공하기 위해 고안된 것입니다. 이 기기는 무선 주파수 에너지를 생성 및 이용하고 발산할 수 있으며 지침대로 설치, 사용하지 않으면 무선 통신에 유해한 간섭을 초래할 수도 있습니다. 하지만 특정한 설치 환경에서 간섭 현상이 나타나지 않는다고 보장할 수 없습니다. 이 기기가 실제로 무선이나 TV 수신에 유해한 간섭을 초래하는 경우에는(기기를 끄고 켜는 방법으로 확인할 수 있음), 다음과 같은 조치로 간섭 현상을 바로 잡을 것을 권장합니다.

- 수신 안테나의 방향을 조정하거나 위치를 바꿉니다.
- 기기와 리시버 사이의 거리를 더 멀리 띄어 놓습니다.
- 리시버가 연결된 회로 이외의 회로에 기기를 연결합니다.
- 매장이나 경험 있는 무선/TV 기술자에게 도움을 구합니다.

캐나다 시장에만 해당!

이 B등급 디지털 장치는 캐나다 간섭 유발 기기 규정의 모든 요건에 부합됩니다.

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.

