

BeoVision 7

Nachtrag

Bildschirmmenüs

Dieser Nachtrag enthält Korrekturen zur Anleitung und dem Referenz-Handbuch.

Die wichtigsten Korrekturen beziehen sich auf die Bildschirmmenüs sowie auf das Menü ANSCHLÜSSE und die Anschlussfelder.

KANALGRUPPEN	OPTIONEN
ABSTIMMUNG	ANSCHLÜSSE
KANÄLE BEARB.	AV1
PROGRAMME HINZUFÜGEN	AV2
AUTOMATISCHE ABSTIMMUNG	AV3
MANUELLE ABSTIMMUNG	AV4
KANALSUCHLAUF	CAMERA
FREQUENZ	PROJECTOR
KANALNUMMER	HDMI EXPANDER
NAME	LINK
EXTRA	FREQUENZ
FEINEINSTELLUNG	MODULATOR
DECODER	TUNER-SETUP
TV-SYSTEM	TON
TON	LAUTST.
VIDEOAUFNAHME	BASS
SOFORTAUFNAHME	HÖHEN
ÜBER VIDEOTEXT	SUBWOOFER
AUFNAHMELISTE	LOUDNESS
MENÜ	BILD-EINSTELLUNGEN
KANAL	HELLIGKEIT
BEGINN	KONTRAST
ENDE	FARBE
DATUM	FARBTON
VPS	UHR-EINSTELLUNGEN
WIEDERGABE-TIMER	ZEIT
TIMER EIN/AUS	DATUM
TIMER LISTE	MONAT
WIEDERGABE TIMER	JAHR
PROGRAMMIEREN	SYNCHRONIS.?
QUELLE	UHRZEIT ANZEIGEN
GRUPPE	SPRACHE
KANAL	DANSK
BEGINN	DEUTSCH
ENDE	ENGLISH
TAGE	ESPAÑOL
WECKTIMER	FRANÇAIS
	ITALIANO
	NEDERLANDS
	SVENSKA
	DREHPOSITIONEN
	VIDEO
	AUDIO
	TV AUS

Die erweiterte Bildschirmmenüstruktur Ihres TV-Geräts. Die grau abgeblendeten Menüeinträge verweisen auf optionale Extras, die in Ihrem System vorhanden sein können, aber nicht vorhanden sein müssen.

Im Vergleich zu dem Referenz-Handbuch gibt es für das Menü ANSCHLÜSSE einige Änderungen.

Wenn Sie zusätzliche Geräte an Ihr TV-Gerät anschließen, müssen Sie diese im Menü ANSCHLÜSSE registrieren.

Zusätzliche Geräte registrieren

CONNECTIONS	
AV1	V.MEM
AV2	NONE
AV3	NONE
AV4	V.AUX
CAMERA	CAMERA
PROJECTOR	COLOSTAR
HDMI EXPANDER	NO
LINK	

- > Drücken Sie **TV**, um das TV-Gerät einzuschalten.
- > Drücken Sie **MENU**, um das Menü TV-EINSTELLUNGEN aufzurufen, und drücken Sie **▼**, um OPTIONEN zu markieren.
- > Drücken Sie **GO**, um das Menü OPTIONEN aufzurufen. ANSCHLÜSSE ist bereits markiert.
- > Drücken Sie **GO**, um das Menü ANSCHLÜSSE aufzurufen.
- > Drücken Sie **▲** oder **▼**, um zwischen den verschiedenen Buchsengruppen zu wechseln: AV 1, AV 2, AV 3, AV 4, CAMERA, PROJECTOR* und HDMI EXPANDER**.
- > Drücken Sie **GO**, um ein angeschlossenes Produkt in der markierten Buchsengruppe registrieren zu können.
- > Drücken Sie **▲** oder **▼**, um zwischen den Buchsen in der Gruppe zu wechseln.
- > Drücken Sie **◀** oder **▶**, um das an der markierten Buchse angeschlossene Gerät zu registrieren.
- > Drücken Sie **GO**, um eine andere Buchsengruppe wählen zu können.
- > Wenn Sie Ihre Ersteinstellung abgeschlossen haben, drücken Sie die grüne Taste, um die Konfiguration zu speichern, oder ...
- > ... drücken Sie **GO**, um diese Konfiguration zu speichern.

**Werkseitig ist PROJECTOR auf NEIN eingestellt, sofern kein Projektor angeschlossen ist.*

***HDMI EXPANDER zeigt an, ob über den HDMI-B-Anschluss ein HDMI-Expander an das TV-Gerät angeschlossen ist.*

Weitere Funktion der AV-Menüs

AV1	
SOURCE	V.MEM
AUDIO SOCKET	NONE
IR SOCKET	NONE
HDTV	NO

In den Menüs AV 1–4 steht HDTV zur Verfügung. Informationen zu QUELLE, AUDIOBUCHSE und IR-BUCHSE entnehmen Sie bitte den Seiten 66–67 des Referenz-Handbuches.

HDTV ... Wenn die an einer AV-Buchse angeschlossene Quelle ein HDTV-Signal liefert, wählen Sie die für HDTV benutzte Buchse. Die Optionen sind: NEIN, HDMI-A, HDMI-B***, YPbPr und VGA.

****Falls der HDMI-Expander auf JA eingestellt ist, wird die Option HDMI-B durch HDMI-B1, HDMI-B2, HDMI-B3 und HDMI-B4 ersetzt.*

Anschlussfelder

An den Anschlussfeldern des TV-Geräts können Sie Signaleingangskabel sowie verschiedene andere Geräte, wie einen Videorecorder oder ein über BeoLink integriertes Bang & Olufsen Audiosystem, anschließen.

Sie müssen die Geräte, die Sie an diese Buchsen anschließen, im Menü ANSCHLÜSSE registrieren. Weitere Informationen finden Sie im Referenz-Handbuch auf den Seiten 14 und 40.

Anschlussfeld 1

~
Netzanschluss

STAND
Für den Anschluss eines Motor-Drehfußes

AV 2
21-polige Buchse für den AV-Anschluss zusätzlicher Videogeräte

AV 1
21-polige Buchsen für den AV-Anschluss weiterer Geräte, wie eines DVD-Players, einer Set-top Box, eines Decoders oder eines Videorecorders

MASTER LINK
Buchse für den Anschluss eines kompatiblen Bang & Olufsen Audiosystems. Die Buchse dient auch für den Anschluss des BeoLink-Systems zur Verteilung des Tons im ganzen Haus.

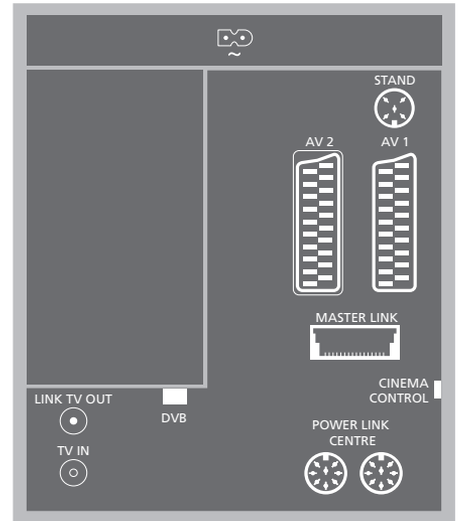
LINK TV OUT
Antennenausgang für die Verteilung von Videosignalen in andere Räume

TV IN
Eingang für Außenantenne oder Kabelnetz

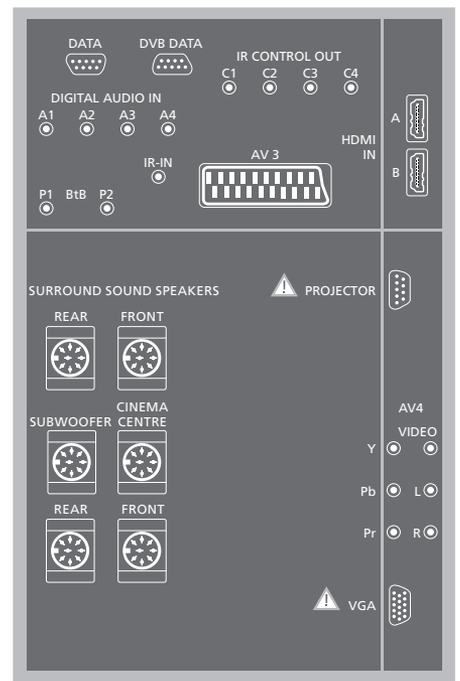
DVB
Antenneneingangsbuchse für ein digitales TV-Signal; nur verfügbar, wenn Ihr TV-Gerät mit dem optionalen DVB-Modul ausgestattet ist

CINEMA CONTROL
Wenn Ihr TV-Gerät über die Option Cinema Control verfügt, können Sie z. B. Projektorleinwand, Beleuchtung und Jalousien mit ihrer Bang & Olufsen Fernbedienung steuern. Wenden Sie sich bei weiteren Fragen bitte an Ihren Bang & Olufsen Fachhandelspartner.

POWER LINK CENTRE
Zum Anschluss eines mittleren Lautsprechers, wie z. B. BeoLab 7-1. Weitere Informationen zum Lautsprecheranschluss finden Sie in der Anleitung des Lautsprechers.



Anschlussfeld 1



Anschlussfeld 2

Anschlussfeld 2

DATA

Nur für Konfigurationen in Hotels

DVB DATA

Für Servicezwecke

IR CONTROL OUT (C1 – C4)

Für IR-Steuersignale zu einem externen Gerät, das an eine der AV-Buchsen angeschlossen ist

DIGITAL AUDIO IN (A1 – A4)

Für Digitaltoneingang von externen Geräten, die an eine der AV-Buchsen angeschlossen sind

IR-IN

Zum Anschluss eines externen IR-Empfängers in Home-Cinema-Konfigurationen, bei denen die Leinwand den IR-Empfänger des TV-Geräts abdeckt

P1 BtB P2

Nur für Konfigurationen in Hotels

AV3

21-polige Buchse für den AV-Anschluss zusätzlicher Videogeräte

HDMI IN (A–B)

HDMI™ (High Definition Multimedia Interface)-Buchsen zum Anschließen einer HDMI-Videoquelle oder eines PCs. An diese Buchsen angeschlossene Quellen können in jeder AV-Anschlussgruppe registriert werden. Falls ein HDMI-Expander angeschlossen ist, verwenden Sie die HDMI-B-Buchse.

Folgende Formate werden unterstützt:

VIDEO: 50 Hz: 576i, 576p, 720p und 1080i;

60 Hz: 480i, 480p, 720p und 1080i

PC: 60 Hz: 640 x 480, 800 x 600, 1024 x 768 und 1360 x 768

REAR

Die beiden Buchsen dienen zum Anschluss externer hinterer Lautsprecher für Surround Sound.

FRONT

Die beiden Buchsen dienen zum Anschluss externer vorderer Lautsprecher für Surround Sound.

SUBWOOFER

Buchse zum Anschluss eines mit Bang & Olufsen kompatiblen Subwoofers für Surround Sound

CINEMA CENTRE

Buchse zum Anschluss eines externen mittleren Lautsprechers in einer Home-Cinema-Konfiguration, bei der z. B. die Leinwand den TV-Lautsprecher abdeckt

PROJECTOR

Zum Anschluss eines Projektors in einer Home-Cinema-Konfiguration

AV4

VIDEO ... Zum Anschluss eines Videosignals
R–L ... Rechtes und linkes Linesignal (für PC-Sound).
Schließen Sie digitale Audioquellen an eine der DIGITAL AUDIO IN-Buchsen (A1 – A4) an und registrieren Sie diese Buchse im AV4-Anschlussmenü.

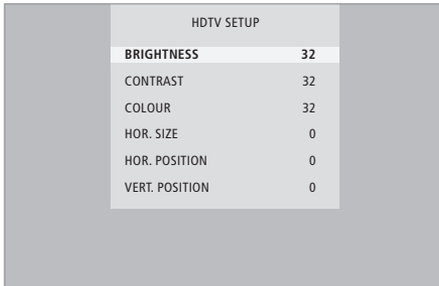
Pr – Pb – Y

Anschluss externer Geräte

VGA

Um bei Anschluss eines PCs analoge Grafiken empfangen zu können. Unterstützt werden folgende Auflösungen: 60 Hz; 640 x 480, 800 x 600, 1024 x 768, 1360 x 768 und 1280 x 720.

HDTV-Einstellung



Ihre Einstellungen in diesem Menü beziehen sich nur auf die Konfiguration mit einem PC, der an die VGA-Buchse angeschlossen ist.

HELLIGKEIT ... Einstellung der Bildhelligkeit
 KONTRAST ... Einstellung des Bildkontrasts
 FARBE ... Einstellung der Farbsättigung
 BILDBREITE ... Einstellung der Bildbreite
 RECHTS/LINKS ... Einstellung der horizontalen Bildposition
 OBEN/UNTEN ... Einstellung der vertikalen Bildposition

Beachten Sie, dass die letzten drei Einstellungen nur für die Bildschirmauflösung gelten, die beim Ändern der Einstellungen aktiv ist.

Tunereinstellung



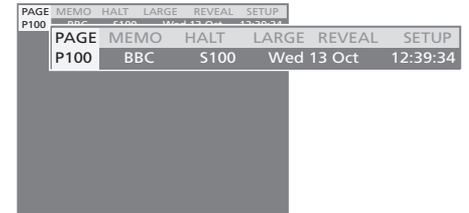
Sie können den TV-Tuner, den DVB-Tuner oder beide deaktivieren. Wenn Sie den TV-Tuner deaktiviert haben, können Sie ein angeschlossenes Peripheriegerät mithilfe der TV-Taste aktivieren. Wenn Sie den DVB-Tuner deaktiviert haben, können Sie ein angeschlossenes Peripheriegerät mithilfe der DTV-Taste aktivieren.

Um den internen Tuner zu deaktivieren, ...

- > Drücken Sie **TV**, um das TV-Gerät einzuschalten.
- > Drücken Sie **MENU**, um das Menü TV-EINSTELLUNGEN aufzurufen, und drücken Sie **▼**, um OPTIONEN zu markieren.
- > Drücken Sie **GO**, um das Menü OPTIONEN anzuzeigen, und dann **▼**, um TUNER-SETUP zu markieren.
- > Drücken Sie **GO**, um das Menü TUNER-SETUP aufzurufen. TV-TUNER ist bereits markiert.
- > Drücken Sie **◀** oder **▶**, um zwischen den Einstellungen EIN und AUS umzuschalten.
- > Drücken Sie **▼**, um DVB zu markieren.
- > Drücken Sie **◀** oder **▶**, um zwischen den Einstellungen EIN und AUS umzuschalten.
- > Drücken Sie **GO**, um die Einstellungen zu speichern, oder ...
- > ... drücken Sie **EXIT**, um alle Menüs ohne Speichern zu verlassen.

Wichtiger Hinweis: Wenn an Ihr TV-Gerät ein Bang & Olufsen Festplattenrecorder angeschlossen ist, empfehlen wir, den TV-Tuner nicht zu deaktivieren.

Vergrößerter Videotext



Um die Videotextseite größer anzuzeigen, ...

- > Drücken Sie **TEXT**, um den Videotext aufzurufen.
- > Drücken Sie **▶▶**, um den markierten Cursor auf **LARGE** zu verschieben.
- > Drücken Sie **GO**, um die obere Seitenhälfte in doppelter Größe anzuzeigen. Drücken Sie erneut **GO**, um die untere Seitenhälfte anzuzeigen.
- > Drücken Sie **GO**, um die Videotextseite wieder in Normalgröße anzuzeigen.

Näheres entnehmen Sie dem Kapitel „Teletext“ in der Anleitung.

HINWEIS: DVB ist nur verfügbar, wenn Ihr TV-Gerät mit dem optionalen DVB-Modul ausgestattet ist.

Drehfuß-Einstellungen

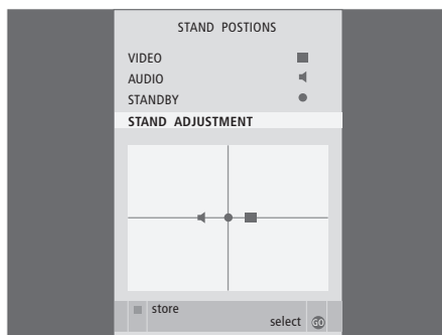
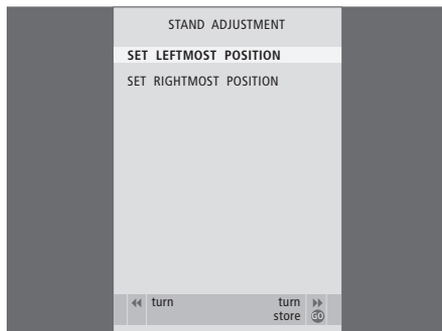
Das Menü MOTOR-DREHFUSS unterscheidet sich von dem im Referenz-Handbuch beschriebenen Menü. Wenn Ihre Einrichtung einen Motordrehfuß oder -wandhalter beinhaltet, werden Sie nun bei der Ersteinstellung aufgefordert, die Endpunkte der Verfahrbewegung zu kalibrieren.

Hinweis: Die Motorfunktionen können nicht genutzt werden, bis der nachfolgend beschriebene Kalibrierungsprozess abgeschlossen ist!

Wenn das Menü MOTOR-DREHFUSS erscheint, ...

- > Gehen Sie auf ÄUSSERSTE LINKE POSITION und drücken Sie ◀, um das TV-Gerät nach links bis in die Position zu drehen, an der die Drehbewegung gestoppt werden soll.
- > Gehen Sie auf ÄUSSERSTE RECHTE POSITION und drücken Sie ▶, um das TV-Gerät nach rechts bis in die Position zu drehen, an der die Drehbewegung gestoppt werden soll.
- > Drücken Sie GO, um alle Einstellwerte der Ersteinstellung zu speichern.

Das Menü DREHPOSITION erscheint, und Sie können nun gewünschte Positionen Ihres TV-Geräts voreinstellen wie im Referenz-Handbuch auf Seite 22 beschrieben.



Automatischer Standby

Die Standby-Optionen haben sich im Vergleich zu den im Referenz-Handbuch beschriebenen geändert.

Wenn Sie eine Set-top Box im Menü ANSCHLÜSSE registrieren, können Sie auch Standby-Optionen für Ihre Set-top Box wählen. Hiermit wählen Sie, ob die Set-top Box automatisch in den Standby-Betrieb schalten soll.

Die Optionen sind:

AUS B. QWECHS. ... Die Set-top Box wird eingeschaltet, wenn sie ausgewählt wird, und sie wird ausgeschaltet, wenn eine andere Quelle ausgewählt wird.

AUS B. TVSTDBY ... Die Set-top Box wird eingeschaltet, wenn sie ausgewählt wird, und sie wird ausgeschaltet, wenn das TV-Gerät ausgeschaltet wird.

IMMER AN ... Die Set-top Box ist stets eingeschaltet und wird niemals ausgeschaltet.

MAN. STEUERUNG ... Die Set-top Box wird nicht automatisch ein- und ausgeschaltet. Sie schalten sie manuell mit Hilfe der Bang & Olufsen Fernbedienung ein und aus.

SmartCard-Leser und CA-Modul

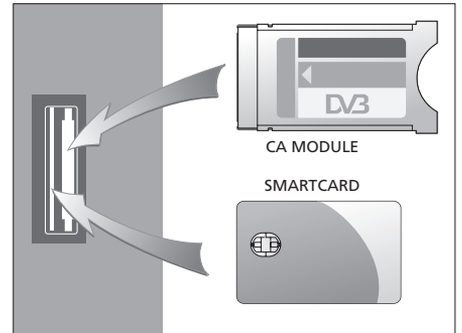
SMARTCARD

Zum Einstecken einer Karte für den Zugang zu digitalen Programmen

CA

Zum Einstecken einer Karte oder eines Moduls für den Zugang zu digitalen Satellitenprogrammen

Das CA-Modul hat auf einer Seite eine hervorstehende Kante, auf der anderen Seite zwei. Die Seite mit zwei Kanten sollten nach oben zeigen. Wenn Sie eine Karte einsetzen, sollte der goldene Chip vom Bildschirm weg zeigen.



Wenden Sie sich an Ihren Bang & Olufsen Fachhandelspartner, um Informationen zu den kompatiblen Karten- und Modulkombinationen zu erhalten.

Technische Spezifikationen, Merkmale und deren Benutzung können ohne Vorankündigung geändert werden.