

BeoVision 7

الملحق

قوائم شاشة التلفزيون

CHANNEL GROUPS	OPTIONS
TUNING	CONNECTIONS
EDIT CHANNELS	AV1
ADD CHANNELS	AV2
AUTO TUNING	AV3
MANUAL TUNING	AV4
SEARCH	CAMERA
FREQUENCY	PROJECTOR
CHANNEL NUMBER	HDMI EXPANDER
NAME	LINK
EXTRA	FREQUENCY
FINE TUNE	MODULATOR
DECODER	TUNER SETUP
TV SYSTEM	SOUND
SOUND	VOLUME
TIMER RECORDING	BASS
NOW	TREBLE
TELETEXT	SUBWOOFER
RECORD LIST	LOUDNESS
MENU	PICTURE
CHANNEL	BRIGHTNESS
START TIME	CONTRAST
STOP TIME	COLOUR
DATE	TINT
PDC/VPS	CLOCK
PLAY TIMER	TIME
TIMER ON/OFF	DATE
TIMER INDEX	MONTH
PLAY TIMER PROGRAMMING	YEAR
SOURCE	SYNCHRONISE
GROUP	SHOW CLOCK
CHANNEL	MENU LANGUAGE
START TIME	DANSK
STOP TIME	DEUTSCH
DAYS	ENGLISH
WAKE UP TIMER	ESPAÑOL
	FRANÇAIS
	ITALIANO
	NEDERLANDS
	SVENSKA
	STAND POSITIONS
	VIDEO
	AUDIO
	TV STANDBY

يتضمن هذا الملحق تصحيحات للدليل والمرجع.

والتصحيحات الرئيسية تتعلق بقوائم شاشة التلفزيون وقائمة CONNECTIONS ولوحتي المقابس.

خاصية إضافية لقوائم AV

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

store

يكون HDTV متاحًا في قوائم AV 1-4. ولمزيد من المعلومات حول خيارات SOURCE وAUDIO SOCKET وIR SOCKET، ارجع إلى صفحات 66-67 في المرجع.

HDTV ... إذا كان المصدر الموصل بأحد مقاييس AV ينقل HDTV، اختر المقياس الذي يستخدم من أجل HDTV. والخيارات هي: NO وHDMI-A وHDMI-B وHDMI-B*** وYPbPr وVGA.

**إذا كان HDMI EXPANDER معدًا على YES، فإن خيار HDMI-B يستبدل بـ HDMI-B1 وHDMI-B2 وHDMI-B3 وHDMI-B4.

تسجيل جهاز إضافي

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

select

اضغط < TV لتشغيل التلفزيون.
 اضغط < MENU لإظهار قائمة TV SETUP واضغط < لتعيين
 -OPTIONS.
 اضغط < GO لإظهار قائمة OPTIONS. ستكون CONNECTIONS مميزة بالفعل.
 اضغط < GO لإظهار قائمة CONNECTIONS.
 اضغط < ▲ أو < ▼ للتنقل بين مجموعات المقاييس المختلفة:
 AV 1 ، AV 2 ، AV 3 ، AV 4 ، CAMERA* ، PROJECTOR*
 و"HDMI EXPANDER".
 اضغط < GO لتتمكن من تسجيل جهاز موصل بمجموعة المقاييس المميزة.
 اضغط < ▲ أو < ▼ للتنقل بين المقاييس في المجموعة.
 اضغط < ► أو < ◀ لتسجيل الجهاز الذي وصلته بالمقبس المميز.
 اضغط < GO لتتمكن من اختيار مجموعة مقاييس أخرى.
 أثناء إعداد المرة الأولى، عندما تنتهي من إعداداتك، اضغط الزر الأخضر لتخزين الإعداد، أو ...
 اضغط < GO لتخزين الإعداد.

*يكون الإعداد الافتراضي من أجل PROJECTOR معدًا على NO إذا لم يكن هناك بروجيكتور موصل.

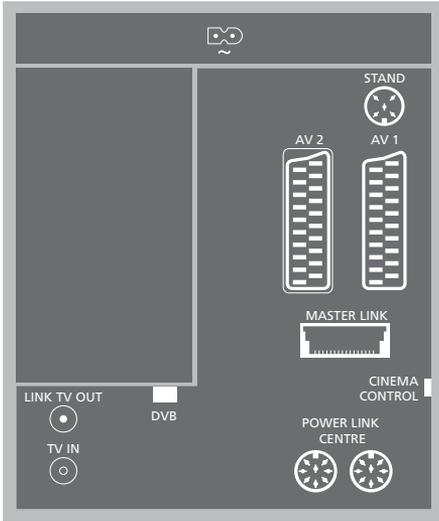
**يبدل HDMI EXPANDER على ما إذا كان هناك HDMI EXPANDER موصل أو غير موصل بالتلفزيون عن طريق مقبس HDMI-B.

هناك تصحيحات قليلة لقائمة CONNECTIONS مقارنة بالمرجع.

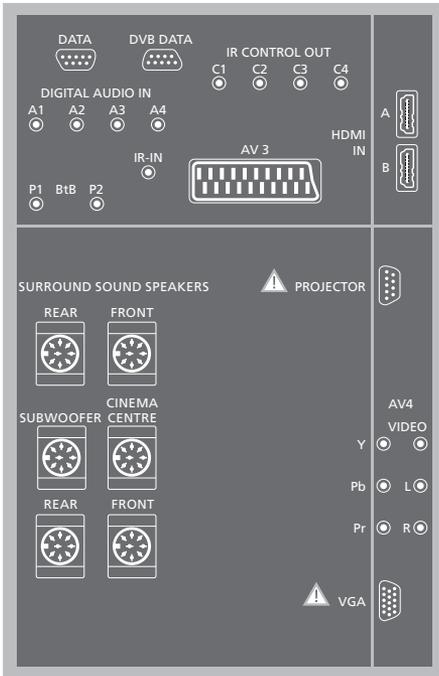
إذا وصلت جهازًا إضافيًا بتلفزيونك، يجب أن تسجل الجهاز في قائمة CONNECTIONS.

لوحتنا المقابيس

لوحة المقابيس 1



لوحة المقابيس 1



لوحة المقابيس 2

تسمح لك لوحتنا المقابيس بتلفزيونك بتوصيل كابلات دخل الإشارة وأيضاً مجموعة متنوعة من الأجهزة الإضافية، مثل مسجل فيديو أو نظام موسيقي Bang & Olufsen متصل.

والأجهزة التي توصلها بالمقابيس يجب تسجيلها في قائمة CONNECTIONS. ولمزيد من المعلومات، ارجع إلى صفحتي 14 و40 في المرجع.

التوصيل بمصدر التيار الكهربائي.

STAND

لتوصيل حامل الي بموتور.

AV 2

مقبس 21 شوكية لتوصيل AV لجهاز صورة إضافي.

AV 1

مقابيس 21 شوكية لتوصيل جهاز صورة إضافي، مثل عارض DVD أو مستقبل إرسال تلفيزيون رقمي أو مستقبل قنوات مشفرة أو مسجل.

MASTER LINK

مقبس لتوصيل نظام موسيقي Bang & Olufsen متوافق. ويستخدم المقبس أيضاً لتوزيع BeoLink للصوت في أنحاء المنزل.

LINK TV OUT

مقبس خرج هوائي لتوزيع إشارات الصورة إلى غرف أخرى.

TV IN

مقبس دخل هوائي من الهوائي الخارجي أو شبكة تلفيزيون الكابل.

DVB

مقبس دخل هوائي لإشارة تلفيزيون رقمية. يتاح فقط إذا كان تلفيزيونك مجهزاً بوحدة DVB الاختيارية.

CINEMA CONTROL

إذا كان تلفيزيونك مجهزاً بخاصية Cinema Control الاختيارية، يمكنك، على سبيل المثال، التحكم في شاشة البروجيكتور والأضواء وستائر النافذة بواسطة وحدة التحكم عن بعد Bang & Olufsen. اتصل ببائع تجزئة Bang & Olufsen لمزيد من المعلومات.

POWER LINK CENTRE

لتوصيل سماعة وسطى مثل BeoLab 7-1. ولمزيد من المعلومات حول توصيل السماعات، ارجع إلى دليل السماعة.

لوحة المقابس 2

<p>CINEMA CENTRE</p> <p>مقيس يستخدم لتوصيل سماعة وسطى خارجية في إعداد سينما منزلية. على سبيل المثال، إذا كانت الشاشة تغطي سماعة التلفزيون.</p>	<p>AV 3</p> <p>مقبس 21 شوكة لتوصيل AV لجهاز صورة إضافي.</p>	<p>DATA</p> <p>للاستخدام في تركيبات Hotel فقط.</p>
<p>PROJECTOR</p> <p>لتوصيل بروجيكتور في إعداد سينما منزلية.</p>	<p>HDMI IN (A-B)</p> <p>HDMI™ (High Definition Multimedia Interface) مقابس لتوصيل مصدر صورة HDMI أو حاسب. والمصادر الموصلة بتلك المقابس يمكن تسجيلها لأي من مقابس AV. إذا كان هناك HDMI EXPANDER موصلاً استخدم مقبس HDMI-B. التنسيقات المدعومة هي: الصورة: 50 Hz : 576i و 576p و 720p و 1080i ; 60 Hz : 480i و 480p و 720p و 1080i الحاسب: 60 Hz : 480 × 640 و 800 × 600 و 1024 × 768 و 1360 × 768.</p>	<p>DVB DATA</p> <p>لاستخدام الخدمة.</p>
<p>AV4</p> <p>VIDEO ... لتوصيل إشارة صورة. R-L ... إشارة خطية يمنى ويسرى (للصوت من الحاسب). لتوصيل صوت رقمي، استخدم أحد مقابس، (A 1 - A 4) DIGITAL AUDIO IN وأعدّه في قائمة توصيلات AV4.</p>	<p>IR CONTROL OUT (C1 - C4)</p> <p>إشارات تحكم IR إلى جهاز خارجي موصل بأحد مقابس AV.</p> <p>DIGITAL AUDIO IN (A1 - A4)</p> <p>لدخل الصوت الرقمي من جهاز خارجي موصل بأحد مقابس AV.</p>	<p>IR CONTROL OUT (C1 - C4)</p> <p>إشارات تحكم IR إلى جهاز خارجي موصل بأحد مقابس AV.</p>
<p>Pr - Pb - Y</p> <p>لتوصيل جهاز خارجي.</p>	<p>REAR</p> <p>المقبس يستخدم لتوصيل السماعات الخلفية الخارجية في إعداد صوت محيط.</p>	<p>IR- IN</p> <p>لتوصيل مستقبل IR خارجي يستخدم مع إعدادات السينما المنزلية، حيثما تغطي الشاشة مستقبل IR بالتلفزيون.</p>
<p>VGA</p> <p>لتوصيل حاسب لاستقبال رسومات تخطيطية تناظرية. يدعم وضوح الشاشة التالي: 60 Hz : 640 × 480 و 800 × 600 و 1024 × 768 و 1360 × 768 و 1280 × 720.</p>	<p>FRONT</p> <p>المقبس يستخدم لتوصيل السماعات الأمامية الخارجية في إعداد صوت محيط.</p>	<p>P1 BtB P2</p> <p>للاستخدام في تركيبات Hotel فقط.</p>
<p>SUBWOOFER</p> <p>مقبس يستخدم لتوصيل سماعة جهير Bang & Olufsen متوافقة في إعداد صوت محيط.</p>	<p>SUBWOOFER</p> <p>مقبس يستخدم لتوصيل سماعة جهير Bang & Olufsen متوافقة في إعداد صوت محيط.</p>	

صفحة النص التلفزيوني الكبيرة

PAGE	MEMO	HALT	LARGE	REVEAL	SETUP
P100	BBC	S100	Wed 13 Oct	12:39:34	

إعداد الموالف

TUNER SETUP	
TV TUNER	ON
DVB	ON

إعداد HDTV

HDTV SETUP	
BRIGHTNESS	32
CONTRAST	32
COLOUR	32
HOR. SIZE	0
HOR. POSITION	0
VERT. POSITION	0

- لتكبير صفحة النص التلفزيوني ...
- اضغط TEXT لإظهار النص التلفزيوني.
- اضغط ► لنقل المؤشر المميز إلى LARGE.
- اضغط GO لعرض النصف العلوي من الصفحة بطول مزدوج.
- اضغط GO مرة ثانية لتشاهد النصف السفلي من الصفحة.
- اضغط GO لإعادة صفحة النص التلفزيوني إلى الحجم العادي.

لمزيد من المعلومات، ارجع إلى الفصل النص التلفزيوني في الدليل.

يمكنك اختيار تعطيل موالف التلفزيون أو موالف DVB. أو كلاهما. إذا عطلت موالف التلفزيون، يمكنك تنشيط وحدة ملحقه موصلة بواسطة زر TV. وإذا عطلت موالف DVB، يمكنك تنشيط وحدة ملحقه موصلة بواسطة زر DTV.

لتعطيل الموالف الداخلي ...

- اضغط TV لتشغيل التلفزيون.
- اضغط MENU لإظهار قائمة TV SETUP واضغط ▼ لتمييز .OPTIONS
- اضغط GO لإظهار قائمة OPTIONS، واضغط ▼ لتمييز .TUNER SETUP
- اضغط GO لإظهار قائمة TUNER SETUP، وسيكون TV TUNER مميّزًا بالفعل.
- اضغط ► أو ◀ للتبديل بين الإعدادين ON أو OFF.
- اضغط ▼ لتمييز DVB.
- اضغط ► أو ◀ للتبديل بين الإعدادين ON أو OFF.
- اضغط GO لتخزين الإعدادات، أو ...
- اضغط EXIT لمغادرة جميع القوائم بدون تخزين.

هام! إذا وصلت مسجل قرص صلب Bang & Olufsen بالتلفزيون، ينصح بعدم تعطيل موالف التلفزيون.

تنطبق الإعدادات التي جربتها في هذه القائمة على إعداد حاسب يستخدم مقيس VGA.

- BRIGHTNESS ... يضبط سطوع الصورة.
- CONTRAST ... يضبط مستوى التباين في الصورة.
- COLOUR ... يضبط قوة اللون في الصورة.
- HOR. SIZE ... يضبط عرض الصورة.
- HOR. POSITION ... يضبط موضع الصورة أفقيًا.
- VERT. POSITION ... يضبط موضع الصورة رأسيًا.

لاحظ أن الإعدادات الثلاثة الأخيرة تنطبق فقط على وضوح الشاشة المستخدم وقت ضبط الإعدادات.

نمط الاستعداد التلقائي

تغيرت خيارات نمط الاستعداد عن تلك الموجودة بالمرجع. عندما تسجل مستقبل إرسال تليفزيون رقمي في قائمة CONNECTIONS. يمكنك أيضًا اختيار خيارات نمط الاستعداد لمستقبل إرسال التليفزيون الرقمي. وهذا يعني أنه يمكنك اختيار ما إذا كان مستقبل إرسال التليفزيون الرقمي الموصل يجب أن يتحول إلى نمط الاستعداد تلقائيًا.

الخيارات هي:

OFF AT SOURCE CHANGE ... يشتغل مستقبل إرسال التليفزيون

الرقمي عند اختياره، وينغلق عند اختيار مصدر آخر.

OFF AT TV STANDBY ... يشتغل مستقبل إرسال التليفزيون الرقمي

عند اختياره، وينغلق عند غلق التليفزيون.

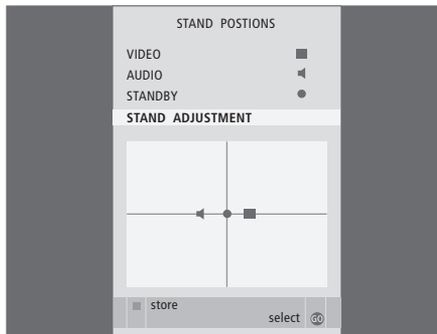
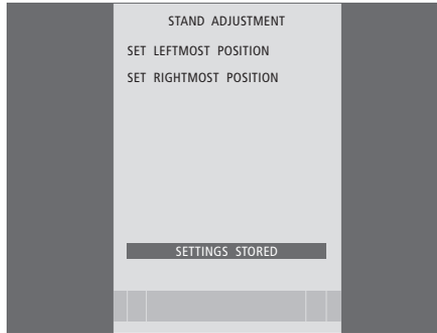
ALWAYS ON ... يشتغل مستقبل إرسال التليفزيون الرقمي دائماً ولا

ينغلق أبداً.

MANUAL CONTROL ... مستقبل إرسال التليفزيون الرقمي لا يشتغل

وينغلق تلقائياً. بل أنت تشغله وتغلقه يدوياً بواسطة وحدة التحكم

عن بعد Bang & Olufsen.



ضبطات الحامل

تختلف قائمة STAND ADJUSTMENT بتليفزيونك عن القائمة بالمرجع. أثناء إعداد المرة الأولى. وإذا كان إعدادك يتضمن حاملاً بموتور أو رف جدار، سيطلب منك معايرة المواضع الأبعد للحركة الآلية للحامل.

ملاحظة! لن تعمل وظيفة موتور الحامل حتى تكتمل عملية المعايرة الموضحة أدناه!

عندما تظهر قائمة STAND ADJUSTMENT ...

< انتقل إلى SET LEFTMOST POSITION واضغط ◀ لإدارة التليفزيون نحو اليسار، إلى أن يصل إلى الموضع الذي تريد أن تقصر الحركة عليه.

< انتقل إلى SET RIGHTMOST POSITION واضغط ▶ لإدارة التليفزيون نحو اليمين، إلى أن يصل إلى الموضع الذي تريد أن تقصر الحركة عليه.

< اضغط GO لتخزين كافة الإعدادات التي أجريتها أثناء إعداد المرة الأولى.

ستظهر قائمة STAND POSITIONS، ويمكنك الآن أن تضبط مسبقاً مواضع المفضلة لدوران التليفزيون - كما هو موضح في المرجع في صفحة 22.

قارئ البطاقة الذكية ووحدة فك تشفير القنوات

SMARTCARD

إدخال بطاقة للوصول إلى القنوات الرقمية.

CA

إدخال بطاقة ووحدة فك تشفير للوصول إلى القنوات الفضائية الرقمية.

وحدة فك التشفير CA لها حافة بارزة واحدة بأحد جانبيها وحافتان بارزتان بالجانِب الآخر، والجانِب ذو الحافتين يجب أن تكون وجهته لأعلى. عند إدخال بطاقة، يجب أن تكون وجهة الرقاقة الذهبية بعيدة عن الشاشة.

ولمزيد من المعلومات حول توليفات البطاقات ووحدة فك التشفير المتوافقة، اتصل بتاجر تجرئة Bang & Olufsen.

