

BeoVision 7

Supplément

Menus à l'écran

Le présent supplément contient les corrections apportées au Manuel et au Manuel de référence.

La plupart des corrections concernent les menus affichés à l'écran, le menu CONNECTIQUE et les panneaux de prises.

GROUPES DE CHAINES	OPTIONS
REGLAGE	CONNECTIQUE
EDITER CHAINES	AV1
AJOUTER CHAINES	AV2
REGLAGE AUTO.	AV3
REGLAGE MANUEL	AV4
RECHERCHE	CAMERA
FREQUENCE	PROJECTOR
NUMERO CHAINE	HDMI EXPANDER
NOM	LINK
SUITE	FREQUENCE
REGLAGE PRECIS	MODULATEUR
DECODEUR	CONFIG. SYNTONISEUR
STANDARD TV	SON
SON	VOLUME
PROGRAMMATION-ENR	GRAVE
IMMEDIAT	AIGU
TELETEXTE	SUBWOOFER
LISTE ENREGISTREMENTS	LOUDNESS
MENU	IMAGE
CHAINE	BRILLANCE
HEURE DEBUT	CONTRASTE
HEURE FIN	COULEUR
DATE	TEINTE
PDC/VPS	HORLOGE
VALIDER TIMER	HEURE
TIMER OUI/ NON	DATE
INDEX DEMAR. PROGRAMME	MOIS
DEMARRAGE PROGRAMME	ANNEE
SOURCE	SYNCHRONISE
GROUPE	MONTRER HORLOGE
CHAINE	LANGUE
HEURE DEBUT	DANSK
HEURE FIN	DEUTSCH
JOURS	ENGLISH
MINUTERIE REVEIL	ESPAÑOL
	FRANÇAIS
	ITALIANO
	NEDERLANDS
	SVENSKA
	POSITIONS PIED
	VIDEO
	AUDIO
	ARRET

Systeme de menus d'écran (téléviseur) ; vue développée. Les éléments grisés sont des options supplémentaires pouvant ne pas être présentes dans votre système.

Le menu CONNECTIQUE a été peu modifié, par rapport aux informations fournies dans le Manuel de référence.

Si vous raccordez des appareils supplémentaires à votre téléviseur, vous devez les enregistrer dans le menu CONNECTIQUE.

Enregistrement d'appareils supplémentaires

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

Fonctionnalité supplémentaire des menus AV

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

- > Appuyez sur TV pour allumer le téléviseur.
- > Appuyez sur **MENU** pour afficher le menu INSTALLATION TV et sur ▼ pour mettre OPTIONS en surbrillance.
- > Appuyez sur **GO** pour afficher le menu OPTIONS. Le menu CONNECTIQUE est déjà en surbrillance.
- > Appuyez sur **GO** pour afficher le menu CONNECTIQUE.
- > Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour naviguer entre les différents groupes de prises : AV 1, AV 2, AV 3, AV 4, CAMERA, PROJECTOR* et HDMI EXPANDER**.
- > Appuyez sur **GO** pour pouvoir enregistrer un appareil connecté au groupe de prises en surbrillance.
- > Appuyez sur ▲ ou sur ▼ pour naviguer entre les prises du groupe.
- > Appuyez sur ◀ ou sur ▶ pour enregistrer l'appareil connecté à la prise en surbrillance.
- > Appuyez sur **GO** pour pouvoir sélectionner un autre groupe de prises.
- > Lors de la première installation, une fois le paramétrage terminé, appuyez sur le bouton vert pour mémoriser votre configuration ; ou bien ...
- > ... appuyez sur **GO** pour l'enregistrer.

*La valeur par défaut de l'option PROJECTOR est NON, si aucun projecteur n'est connecté.

**L'option HDMI EXPANDER indique si un boîtier d'extension HDMI est connecté au téléviseur via la prise HDMI-B.

L'option HDTV est disponible dans les menus AV 1–4. Pour plus d'informations sur les options SOURCE, PRISE AUDIO et PRISE IR, reportez-vous au Manuel de référence, pages 66 et 67.

HDTV ... Si la source connectée à cette prise AV délivre un signal HDTV (télévision haute définition), sélectionnez quelle prise utiliser pour HDTV. Les options disponibles sont les suivantes : NON, HDMI-A, HDMI-B***, YPbPr et VGA.

***Si l'option HDMI EXPANDER est définie sur OUI, l'option HDMI-B est remplacée par HDMI-B1, HDMI-B2, HDMI-B3 et HDMI-B4.

REMARQUE ! Les noms des sources STB(DTV) et STB(V.AUX) ont été changés en DTV et DTV2, respectivement.

Panneaux de prises

Les panneaux de prises du téléviseur permettent de connecter des câbles de signaux d'entrée, ainsi que divers appareils supplémentaires, tels qu'un magnétoscope ou un système audio Bang & Olufsen lié.

Tout équipement connecté à ces prises doit être enregistré dans le menu CONNECTIQUE. Pour plus d'informations, reportez-vous au Manuel de référence, pages 14 et 40.

Panneau de prises numéro un

~
Connexion au secteur.

STAND
Connexion d'un support motorisé.

AV 2
Prise 21 broches pour la connexion AV d'un appareil vidéo supplémentaire.

AV 1
Prises 21 broches pour la connexion AV d'un appareil vidéo supplémentaire (lecteur DVD, décodeur STB, deuxième décodeur, enregistreur, etc.).

MASTER LINK
Prise pour la connexion d'un système musical Bang & Olufsen compatible. Cette prise est également utilisée pour la diffusion BeoLink du son dans toute la maison.

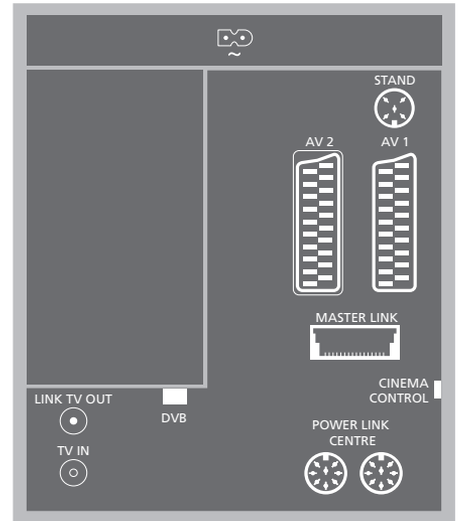
LINK TV OUT
Prise de sortie d'antenne pour la diffusion de signaux vidéo vers d'autres pièces.

TV IN
Prise d'entrée d'antenne pour votre antenne externe ou votre réseau câblé de télévision.

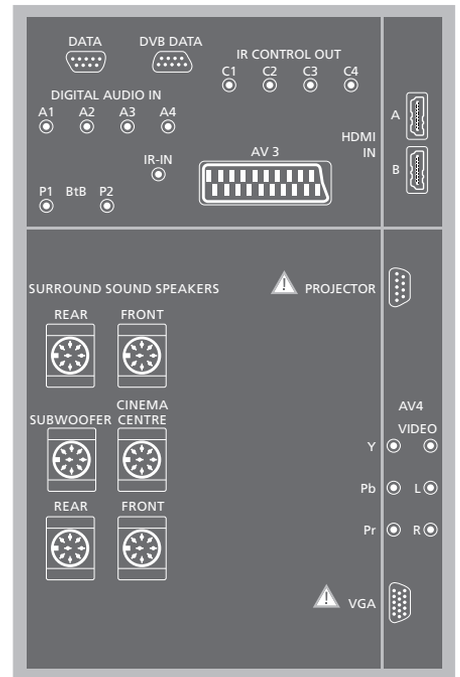
DVB
Prise d'entrée d'antenne pour un signal TV numérique. Uniquement disponible si votre téléviseur est équipé du module DVB en option.

CINEMA CONTROL
Si votre téléviseur est doté de la fonction Cinema Control en option, votre télécommande Bang & Olufsen permet de commander différents éléments, tels qu'un écran de projection, les lumières et des stores vénitiens. Veuillez contacter votre revendeur Bang & Olufsen pour plus d'informations.

POWER LINK CENTRE
Connexion d'une enceinte centrale de type BeoLab 7-1. Pour plus d'informations sur la connexion des enceintes, reportez-vous aux manuels correspondants.



Panneau de prises numéro un



Panneau de prises numéro deux

Panneau de prises numéro deux

DATA

Utilisation uniquement dans les installations hôtelières.

DVB DATA

Réservée à la maintenance.

IR CONTROL OUT (C1 – C4)

Pour les signaux de contrôle IR vers des appareils externes connectés à une des prises AV.

DIGITAL AUDIO IN (A1 – A4)

Pour les signaux de contrôle numériques vers des appareils externes connectés à une des prises AV.

IR-IN

Connexion d'un récepteur IR externe servant aux installations de Home cinéma où l'écran recouvre le récepteur IR du téléviseur.

P1 BtB P2

Utilisation uniquement dans les installations hôtelières.

AV3

Prise 21 broches pour la connexion AV d'un appareil vidéo supplémentaire.

HDMI IN (A–B)

Prises HDMI™ (High Definition Multimedia Interface) pour la connexion d'une source vidéo HDMI ou d'un PC. Les sources connectées à ces prises peuvent être enregistrées sur n'importe quelle prise AV. Si vous avez connecté un boîtier d'extension HDMI, les formats pris en charge par la prise HDMI-B sont les suivants :

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

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

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

REAR

Les deux prises sont utilisées pour la connexion d'enceintes externes arrière, dans une installation de son surround.

FRONT

Les deux prises sont utilisées pour la connexion d'enceintes externes avant, dans une installation de son surround.

SUBWOOFER

Prise servant à connecter un subwoofer compatible Bang & Olufsen, dans une installation de son surround.

CINEMA CENTRE

Prise servant à connecter une enceinte externe centrale dans une installation de Home cinéma, si par exemple un écran recouvre l'enceinte du téléviseur.

PROJECTOR

Connexion d'un projecteur dans une installation de Home cinéma.

AV4

VIDEO ... Connexion d'un signal vidéo.

R–L ... Signal de ligne gauche et droite (signal audio en provenance du PC). Pour connecter un système audio numérique, utilisez une des prises DIGITAL AUDIO IN (A 1 – A4) et configurez-la dans le menu des connexions AV4.

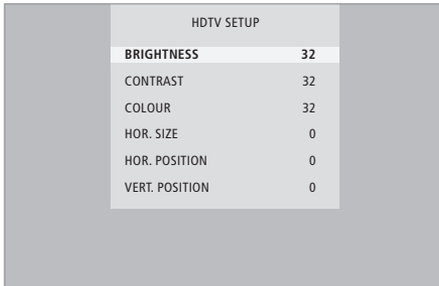
Pr – Pb – Y

Connexion d'équipements externes.

VGA

Connexion d'un ordinateur, avec réception de graphiques analogiques. Résolutions prises en charge : 60 Hz; 640 x 480, 800 x 600, 1024 x 768, 1360 x 768 et 1280 x 720.

Configuration HDTV



Les réglages effectués dans ce menu s'appliquent à une configuration PC avec prise VGA.

BRILLANCE ... Permet d'ajuster la luminosité de l'image.

CONTRASTE ... Permet d'ajuster le niveau de contraste de l'image.

COULEUR ... Permet d'ajuster l'intensité des couleurs de l'image.

DIM. HORIZ. ... Permet d'ajuster la largeur de l'image.

POS. HORIZ. ... Permet d'ajuster la position horizontale de l'image.

POS. VERTIC. ... Permet d'ajuster la position verticale de l'image.

Veillez noter que ces trois derniers paramètres s'appliquent uniquement à la résolution d'écran active au moment du réglage.

Configuration du syntoniseur



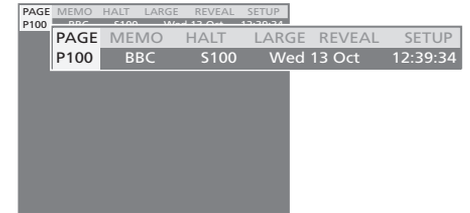
Vous pouvez désactiver le syntoniseur TV, le syntoniseur DVB ou les deux. Si vous désactivez le syntoniseur TV, vous pouvez activer une unité périphérique connectée à l'aide du bouton TV. Si vous désactivez le syntoniseur DVB, vous pouvez activer une unité périphérique connectée à l'aide du bouton DTU.

Pour désactiver le syntoniseur interne ...

- > Appuyez sur **TV** pour allumer le téléviseur.
- > Appuyez sur **MENU** pour afficher le menu INSTALLATION TV et sur ▼ pour mettre OPTIONS en surbrillance.
- > Appuyez sur **GO** pour afficher le menu OPTIONS et sur ▼ pour mettre l'option CONFIG. SYNTONISEUR en surbrillance.
- > Appuyez sur **GO** pour afficher le menu CONFIG. SYNTONISEUR ; l'option SYNTONISEUR TV est déjà mise en surbrillance.
- > Appuyez sur ◀ ou sur ▶ pour sélectionner une option : OUI ou NON.
- > Appuyez sur ▼ pour mettre l'option DVB en surbrillance.
- > Appuyez sur ◀ ou sur ▶ pour sélectionner une option : OUI ou NON.
- > Appuyez sur **GO** pour mémoriser votre réglage ou ...
- > ... appuyez sur **EXIT** pour quitter tous les menus sans enregistrer votre configuration.

Important ! Si vous avez connecté un enregistreur à disque dur Bang & Olufsen à votre téléviseur, nous vous recommandons de ne pas désactiver le syntoniseur TV.

Télétexte large



Pour agrandir la page de télétexte ...

- > Appuyez sur **TEXT** pour afficher le télétexte.
- > Appuyez sur ▶ pour placer le curseur en surbrillance sur l'option **LARGE**.
- > Appuyez sur **GO** pour afficher la partie supérieure de la page en double hauteur. Appuyez à nouveau sur **GO** pour afficher la partie inférieure de la page.
- > Appuyez sur **GO** pour restaurer la taille normale de la page de télétexte.

Pour plus d'informations, reportez-vous au chapitre « Télétexte » du Manuel.

REMARQUE ! L'option DVB est disponible uniquement si votre téléviseur est équipé du module DVB en option.

Réglage du pied

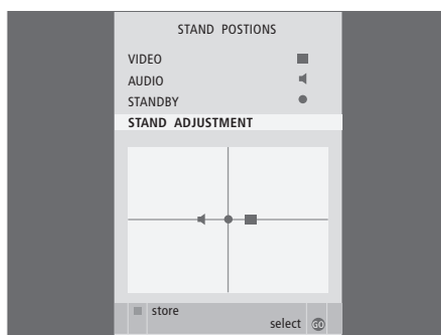
Le menu REGLAGE DU SUPPORT de votre téléviseur est différent de celui présenté dans le Manuel de référence. Lors de la première installation, et si votre configuration comprend un support motorisé ou un support mural, vous êtes invité à étalonner les positions extérieures du mouvement motorisé.

Remarque ! Le moteur ne fonctionnera pas tant que la procédure d'étalonnage décrite ci-dessous n'est pas terminée.

Lorsque le menu REGLAGE DU SUPPORT s'affiche ...

- > Sélectionnez l'option DEF. POS. LA PLUS A GAUCHE et appuyez sur ◀ pour tourner le téléviseur vers la gauche, jusqu'à ce qu'il se trouve à la position limite souhaitée.
- > Accédez à l'option DEF. POS. LA PLUS A DROITE et appuyez sur ▶ pour tourner le téléviseur vers la droite, jusqu'à ce qu'il se trouve à la position limite souhaitée.
- > Appuyez sur GO pour enregistrer tous les réglages effectués lors de la première installation.

Le menu POSITIONS PIED s'affiche ; il vous permet de régler vos positions favorites pour le téléviseur, tel que décrit dans le Manuel de référence, page 22.



Mise en veille automatique

Les options de mise en veille ont été modifiées depuis la publication du Manuel de référence. Lorsque vous enregistrez un décodeur STB dans le menu CONNECTIQUE, vous pouvez également sélectionner les options de mise en veille pour le décodeur. Cela signifie que vous pouvez choisir si le décodeur STB connecté doit passer en veille automatiquement.

Les options disponibles sont les suivantes :
OFF MOD. SOUR. ... Le décodeur s'allume lorsqu'il est sélectionné et s'éteint lorsqu'une autre source est sélectionnée.

OFF VEILLE TV ... Le décodeur s'allume lorsqu'il est sélectionné et s'éteint lorsque le téléviseur est mis hors tension.

TOUJOURS ON ... Le décodeur est toujours allumé et ne s'éteint jamais.

CONT. MANUEL ... Le décodeur ne s'allume et ne s'éteint pas automatiquement. Vous devez l'allumer manuellement à l'aide de la télécommande Bang & Olufsen.

Lecteur Smart Card et module CA

SMARTCARD

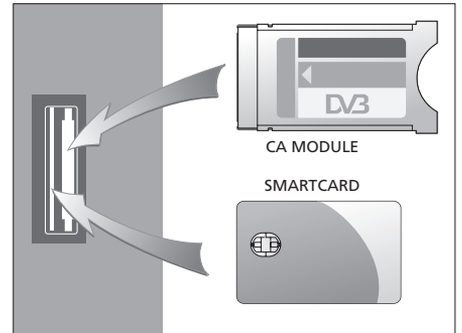
Insertion d'une carte d'accès aux chaînes numériques.

CA

Insertion d'une carte et d'un module permettant d'accéder aux chaînes numériques par satellite.

Le module CA présente un bord qui dépasse d'un côté et deux qui dépassent de l'autre. Le côté avec deux bords qui dépassent doit être positionné face vers le haut. Lors de l'insertion d'une carte, la puce dorée doit être dos à l'écran.

Pour plus d'informations sur les combinaisons carte et module compatibles, contactez votre revendeur Bang & Olufsen.



Les spécifications et les caractéristiques techniques ainsi que leur mise en œuvre sont sujettes à modification sans préavis.