



Your PDF Guides

You can read the recommendations in the user guide, the technical guide or the installation guide for SONY KD-65X9005. You'll find the answers to all your questions on the SONY KD-65X9005 in the user manual (information, specifications, safety advice, size, accessories, etc.). Detailed instructions for use are in the User's Guide.

User manual SONY KD-65X9005
User guide SONY KD-65X9005
Operating instructions SONY KD-65X9005
Instructions for use SONY KD-65X9005
Instruction manual SONY KD-65X9005

SONY.

LCD TV

Reference Guide

BRAVIA

KD-65X9005A / 55X9005A

Reference Guide	GB
Guia de referência	PT
Guia de referencia	ES
Referenshandboken	SE
Referensifaden	DE
Guia de referência	PT
Guia de referența	IT
Referensguide	DK
Referensvejledning	DK
Vincopas	FI
Referansvejledning	NO
Instrukcja	PL
Referenční příručka	CZ
Referenčná príručka	SK
Referencia útmutató	HU
Guid de referință	RO
Справочное руководство	RU
Общій опис	UA
Варуши Kilavuz	TR
Справочное руководство	RU
Довідник	UA



[You're reading an excerpt. Click here to read official SONY KD-65X9005 user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5479484)
<http://yourpdfguides.com/dref/5479484>

Manual abstract:

“BRAVIA” and Corporation. © in the United States and in other countries. DiSEqC™ is a trademark of EUTELSAT. This TV supports DiSEqC 1.0. © Please confirm with your local dealer if you can receive a DVB-T/ DVB-T2 signal where you live or ask your cable provider if their DVB-C cable service is suitable for integrated operation with this TV. □ Your cable provider may charge a fee for their services, or require you to agree to its terms and conditions of business. □ This TV set complies with DVB-T/DVB-T2 and DVB-C specifications, but compatibility with future DVB-T/DVB-T2 digital terrestrial and DVB-C digital cable broadcasts are not guaranteed. □ Some Digital TV functions may not be available in some countries/areas and DVB-C cable may not operate correctly with some providers. TrackID is a trademark or registered trademark of Sony Mobile Communications AB.

Music and video recognition technology and related data are provided by Gracenote®. Gracenote is the industry standard in music recognition technology and related content delivery. For more information, please visit www.gracenote.com.

CD, DVD, Blu-ray Disc, and music and video-related data from Gracenote, Inc., copyright © 2000-present Gracenote. Gracenote Software, copyright © 2000-present Gracenote. One or more patents owned by Gracenote apply to this product and service. See the Gracenote website for a non-exhaustive list of applicable Gracenote patents.

Gracenote, MusicID, VideoID, Video Explore, the Gracenote logo and logotype, and the “Powered by Gracenote” logo are either registered trademarks or trademarks of Gracenote in the United States and/or other countries. Opera® Devices SDK from Opera Software ASA. Copyright 1995-2013 Opera Software ASA. All rights reserved. Wi-Fi, Wi-Fi Direct and Miracast are marks or registered marks of the Wi-Fi Alliance. “Blu-ray Disc”, “Blu-ray” and “Blu-ray Disc” logo are trademarks of Blu-ray Disc Association. “Sony Entertainment Network logo” and “Sony Entertainment Network” are trademarks of Sony Corporation. MHL, Mobile High-Definition Link and the MHL Logo are trademarks or registered trademarks of MHL Licensing, LLC. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. For U.

S. and worldwide patent and trademark information, see www.dts.com/patents/legacy.aspx. (c) DTS Licensing Limited and DTS, Inc. 2012. The Bluetooth® word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sony Corporation is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Color IQ and the Color IQ logo are trademarks of QD Vision, Inc. 2GB Troubleshooting When the illumination LED is flashing in red, count how many times it flashes (interval time is three seconds). Press “/” on the TV to turn it off, disconnect the AC power cord (mains lead), and inform your dealer or Sony service centre of how the indicator flashes (number of flashes). The “Parental Lock” password has been forgotten. □ Enter 9999 for the PIN code. (PIN code 9999 is always accepted.) The TV surrounds become warm. □ When the TV is used for an extended period, the TV surrounds become warm. You may feel hot when touching there by the hand. GB When the illumination LED is not flashing, check the items in the tables as follows.

Also refer to “Troubleshooting” in the i-Manual. If the problem persists, have your TV serviced by qualified service personnel. Frozen audio or video, a blank screen, or the TV does not respond to TV or remote buttons. □ Perform a simple reset of the TV by unplugging the AC power cord for two minutes, then plug it in again. There is no picture (screen is dark) and no sound. □ Check the antenna (aerial)/cable connection. □ Connect the TV to the AC power (mains), and press “/” on the TV or remote. The CH+/-, □ +/-, □/□/□/□, □, and HOME buttons cannot be located on the TV. □ See below illustration for location of the buttons on the TV. Rear of TV Some programmes cannot be tuned.

□ Check the antenna (aerial) or dish. □ The satellite cable might be short-circuited or there might be connection problems of the cable. Check the cable connection and then turn the TV off with the Mains power On/Off switch, and turn it on again. □ The frequency that you entered is out of range. Consult the received satellite broadcasting company. The illumination LED is turned on. □ If you do not wish to light up the illumination LED, you can turn it off. Press HOME, then select “Settings” t “System Settings” t “General Set-up” t “Illumination LED” t “Off”. You can also press OPTIONS, then select “Illumination LED” t “Off”. There is no Cable TV services (programmes) found.

□ Check the cable connection or tuning configuration. □ Attempt the “Digital Auto Tuning” by selecting “Antenna” instead of “Cable”. The remote does not function. □ Replace the batteries. □ Your TV may be in SYNC mode.

Press SYNC MENU, select “TV Control” and then select “Home (Menu)” or “Options” to control the TV. ~ When viewing photo files in 4K resolution: □ The menu screen, operation guide or messages may not appear when displaying photos. □ To finish playback of photos, press RETURN, or switch the input by pressing . 3GB Specifications System Panel system LCD (Liquid Crystal Display) Panel TV system Analogue: Depending on your country/area selection: B/G/H, D/K, L, I, M Digital: DVB-T/DVB-T2/DVB-C Satellite: DVB-S/DVB-S2 Colour/video system Analogue: PAL, SECAM, NTSC3.58, NTSC4.

43 Digital: Refer to the i-Manual. Channel coverage Analogue: UHF/VHF/Cable, Depending on your country/area selection. Digital: UHF/VHF/Cable, Depending on your country/area selection. Satellite: IF Frequency 950-2150 MHz Sound output 12.5 W + 12.5 W + 20 W + 20 W MHL (Common with HDMI 2) Video (2D): 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i Video (3D): Side-by-Side 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Over-Under 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Audio: Two channel linear PCM: 32, 44.1 and 48 kHz, 16, 20 and 24 bits, Dolby Digital DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) Digital optical jack (Two channel linear PCM, Dolby Digital) AUDIO OUT / i Audio output (stereo minijack) Headphones jack 1 (HDD Rec), 2, 3 USB HDD device port (1 only), USB port CAM (Conditional Access Module) slot LAN 10BASE-T/100BASE-TX connector (Depending on the operating environment of the network, connection speed may differ. 10BASE-T/ 100BASE-TX communication rate and communication quality are not guaranteed for this TV.) Input/Output jacks Antenna (aerial) cable 75 ohm external terminal for VHF/UHF Satellite antenna Female F-Type Connector IEC169-24, 75 ohm. DiSEqC 1.

0, LNB 13 V/18 V & 22 kHz tone, Single Cable Distribution EN50494.



[You're reading an excerpt. Click here to read official SONY
KD-65X9005 user guide
http://yourpdfguides.com/dref/5479484](http://yourpdfguides.com/dref/5479484)

/ AVI 21-pin scart connector (CENELEC standard) including audio/video input, RGB input and TV audio/video output. / COMPONENT IN YPBPR (Component Video): 1080p (50, 60 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz), 576p, 576i, 480p, 480i Audio input (phono jacks) t AV2 Video input (common phono pin with Y input) HDMI IN 1, 2, 3, 4 (support 4k resolution) Video (2D): 4096 × 2160p (24 Hz), 3840 × 2160p (24, 25, 30 Hz), 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i, PC Formats Video (3D): Frame Packing 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p Side-by-Side 1080p (50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Over-Under 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Audio: Two channel linear PCM: 32, 44.1 and 48 kHz, 16, 20 and 24 bits, Dolby Digital ARC (Audio Return Channel) (HDMI IN 1 only) Others Supplied accessories Refer to "What's in the box" in Quick Start Guide. Optional accessories Camera and Microphone Unit: CMU-BR200/CMUBR100 USB Wireless LAN Adapter: UWA-BR100 Passive 3D Glasses: TDG-500P SimulView™ Passive Glasses: TDG-SV5P Operating temperature 0 °C - 40 °C Operating humidity 10% - 80% RH (non-condensing) 4GB Power and others Power requirements 220 V – 240 V AC, 50 Hz Energy Efficiency Class KD-65X9005A: B KD-55X9005A: B Screen size (measured diagonally) (Approx.) KD-65X9005A: 163.9 cm / 65 inches KD-55X9005A: 138.8 cm / 55 inches Power consumption in "Home"/"Standard" mode KD-65X9005A: 193 W KD-55X9005A: 155 W in "Shop"/"Vivid" mode KD-65X9005A: 349 W KD-55X9005A: 279 W Average annual energy consumption*1 KD-65X9005A: 268 kWh KD-55X9005A: 215 kWh Standby power consumption*2 0.40 W (16 W in software/EPG update mode) Display resolution 3,840 dots (horizontal) × 2,160 lines (vertical) ~ □ Do not remove the dummy card from TV CAM (Conditional Access Module) slot other than to insert a smart card fitted in CAM. □ Optional accessories availability depends on countries/region/TV model/stock.

□ Design and specifications are subject to change without notice. GB Dimensions (Approx.) (w × h × d) with Table-Top Stand KD-65X9005A: 168.2 × 90.3 × 40.

5 cm KD-55X9005A: 146.3 × 77.8 × 40.5 cm without Table-Top Stand KD-65X9005A: 168.2 × 87.

5 × 10.0 cm KD-55X9005A: 146.3 × 74.9 × 10.0 cm Mass (Approx.) with Table-Top Stand KD-65X9005A: 46.4 kg KD-55X9005A: 34.5 kg without Table-Top Stand KD-65X9005A: 45.0 kg KD-55X9005A: 33.1 kg *1 Energy consumption per year, based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days.

The actual energy consumption will depend on how the television is used. 2 Specified standby power is reached after the TV * finishes necessary internal processes. 5GB Informations sur les marques commerciales Les termes HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface, ainsi que le logo HDMI, sont des marques commerciales ou marques déposées de HDMI Licensing LLC aux Etats-Unis et dans d'autres pays. DLNA®, le logo DLNA et DLNA CERTIFIED® sont des marques, des marques de service ou des marques de certification de Digital Living Network Alliance. Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. « BRAVIA » et Corporation. sont des marques de Sony La marque et les logos Bluetooth® appartiennent à Bluetooth SIG, Inc. et doivent être utilisés par Sony Corporation uniquement sous licence. Les autres marques et noms de marque appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Color IQ et le logo Color IQ sont des marques de QD Vision, Inc.

Le symbole N est une marque ou une marque déposée de NFC Forum, Inc. aux Etats-Unis et dans dans d'autres pays. DiSEqC™ est une marque déposée de EUTELSAT. Ce téléviseur prend en charge DiSEqC 1.0.

Ce téléviseur n'est pas destiné à commander des antennes à moteur. TrackID est une marque ou une marque déposée de Sony Mobile Communications AB. La technologie de reconnaissance des données audi;lectionnez « Commande TV », puis sélectionnez « Accueil (Menu) » ou « Options » pour commander le téléviseur. Le mot de passe du « Verrouillage parental » a été oublié. □ Saisissez 9999 comme code PIN.

(Le code PIN 9999 est toujours accepté.) FR Lorsque l'affichage LED ne clignote pas, vérifiez les éléments des tableaux ci-dessous. Reportez-vous aussi à la section « Dépannage » de l'i-Manual. Si le problème persiste, confiez votre téléviseur à un technicien qualifié. La température augmente autour du téléviseur. □ Si vous utilisez le téléviseur pendant une période prolongée, la température augmente dans la zone qui l'entoure. Si vous le touchez, vous remarquerez peut-être qu'il est chaud. Absence d'image (écran noir) et de son. □ Vérifiez le raccordement de l'antenne/câble. □ Raccordez le téléviseur à l'alimentation secteur et appuyez sur la touche "/I du téléviseur ou de la télécommande.

Si le son ou l'image se fige, si l'écran se vide ou si le téléviseur ne réagit pas à l'actionnement de ses touches ou de celles de la télécommande. □ Réinitialisez simplement le téléviseur en débranchant le cordon d'alimentation secteur pendant deux minutes, puis en le rebranchant. Certains programmes ne peuvent pas être captés. □ Vérifiez le raccordement de l'antenne ou de la parabole. □ Le câble satellite est peut-être court-circuité ou il peut avoir des problèmes de connexion. Vérifiez le câble et la connexion puis éteignez le téléviseur avec l'interrupteur Oui / Non et allumez de nouveau. □ La fréquence que vous avez saisie est hors limites. Veuillez consulter le fournisseur de programme satellite. Les touches CH+/-, □ +/-, □/□/□/□, □, et HOME semblent introuvables sur le téléviseur. □ Reportez-vous à l'illustration ci-dessous pour connaître l'emplacement des touches sur le téléviseur.

Arrière du téléviseur Absence de services TV câblés (programmes). □ Vérifiez le raccordement des câbles ou la configuration du réglage. □ Essayez la « Recherche auto. des chaînes numériques » en sélectionnant « TNT » au lieu de « Câble ».



[You're reading an excerpt. Click here to read official SONY](#)

[KD-65X9005 user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/5479484>

(Suite) 3FR L'affichage LED est allumé.

□ Si vous ne souhaitez pas allumer l'affichage LED, vous pouvez l'éteindre. Appuyez sur HOME, puis sélectionnez « Réglages » t « Paramètres système » t « Réglage général » t « Affichage LED » t « Non ». Vous pouvez également appuyer sur OPTIONS, puis sélectionner « Affichage LED » t « Non ». ~ Pour afficher des fichiers photo en résolution 4K : □ Il se peut que l'écran de menu, le guide d'utilisation ou des messages ne s'affichent pas pendant l'affichage de photos. □ Pour terminer la lecture des photos, appuyez sur RETURN ou commutez l'entrée en appuyant sur .

4FR Spécifications Norme Type d'affichage LCD (écran à cristaux liquides) Norme de télévision Analogique : Selon le pays/région sélectionné : B/G/H, D/K, L, I, M Numérique : DVB-T/DVB-T2/DVB-C Satellite : DVB-S/DVB-S2 Norme Couleur/Vidéo Analogique : PAL, SECAM, NTSC3.58, NTSC4.43 Numérique : Reportez-vous à l'i-Manual. Canaux couverts Analogique : UHF/VHF/câble, selon le pays/la région. Numérique : UHF/VHF/câble, selon le pays/la région. Satellite : Fréquence IF 950-2150 MHz Sortie son 12,5 W + 12,5 W + 20 W + 20 W MHL (commune avec HDMI 2) Vidéo (2D) : 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i Vidéo (3D) : Côte à côte 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Dessus-Dessous 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Audio : PCM linéaire deux canaux : 32, 44,1 et 48 kHz, 16, 20 et 24 bits, Dolby Digital DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) Prise optique numérique (PCM linéaire deux canaux, Dolby Digital) AUDIO OUT / i Sortie audio (mini-prise stéréo) Prise casque 1 (HDD Rec), 2, 3 Port pour disque dur USB (1 uniquement), port USB Emplacement CAM (Module pour système à contrôle d'accès) LAN Connecteur 10BASE-T/100BASE-TX (La vitesse de connexion du réseau peut varier en fonction de l'environnement d'exploitation. Le débit et la qualité de la communication 10BASE-T/ 100BASE-TX ne sont pas garantis pour ce téléviseur.) FR Prises d'entrée/sortie Câble d'antenne Borne 75 ohms externe pour VHF/UHF Antenne satellite Connecteur femelle type-F IEC169-24, 75 ohms. DiSEqC 1.0, LNB 13 V/18 V & 22 KHz tone, Diffusion par câble unique EN50494.

/ AVI Connecteur Péritel à 21 broches (norme CENELEC) comprenant entrée audio et vidéo, entrée RVB et sortie audio et vidéo TV. / COMPONENT IN YPBPR (vidéo composante) : 1080p (50, 60 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz), 576p, 576i, 480p, 480i Entrée audio (prises phono) t AV2 Entrée vidéo (fiche phono commune avec l'entrée Y) HDMI IN 1, 2, 3, 4 (prise en charge de la résolution 4k) Vidéo (2D) : 4096 × 2160p (24 Hz), 3840 × 2160p (24, 25, 30 Hz), 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i, Formats PC Vidéo (3D) : Paquet images 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p Côte à côte 1080p (50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Dessus-Dessous 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Audio : PCM linéaire deux canaux : 32, 44,1 et 48 kHz, 16, 20 et 24 bits, Dolby Digital ARC (Audio Return Channel) (HDMI IN 1 uniquement) Autres Accessoires fournis Reportez-vous à « Contenu de la boîte » dans le Guide de démarrage rapide. Accessoires en option Caméra Microphone : CMU-BR200/CMU-BR100 Adaptateur USB Internet Wireless LAN : UWA-BR100 Lunettes 3D passives: TDG-500P Lunettes passives SimulView™: TDG-SV5P Température d'utilisation 0 °C - 40 °C Humidité d'utilisation 10 % - 80 % HR (sans condensation) (Suite) 5FR Alimentation et autres Tension d'alimentation 220 V - 240 V CA, 50 Hz Classe d'efficacité énergétique KD-65X9005A: B KD-55X9005A: B Taille d'écran (mesurée en diagonale) (Environ) KD-65X9005A: 163,9 cm / 65 pouces KD-55X9005A: 138,8 cm / 55 pouces Consommation électrique en mode « Domicile »/« Standard » KD-65X9005A: 193 W KD-55X9005A: 155 W en mode « Point de vente »/« Intense » KD-65X9005A: 349 W KD-55X9005A: 279 W Consommation électrique annuelle moyenne*1 KD-65X9005A: 268 kWh KD-55X9005A: 215 kWh Consommation électrique en veille*2 0,40 W (16 W en mode de mise à jour du logiciel/ EPG) Résolution d'affichage 3 840 points (horizontal) × 2 160 lignes (vertical) ~ □ Ne retirez pas la fausse carte de l'emplacement CAM (Module pour système à contrôle d'accès) du téléviseur, sauf pour insérer une carte à puce adaptée au CAM. □ La disponibilité des accessoires en option varie en fonction du pays/de la région/du modèle de TV/ du stock. □ La conception et les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Dimensions (Environ) (l × h × p) avec support de table KD-65X9005A: 168,2 × 90,3 × 40,5 cm KD-55X9005A: 146,3 × 77,8 × 40,5 cm sans support de table KD-65X9005A: 168,2 × 87,5 × 10,0 cm KD-55X9005A: 146,3 × 74,9 × 10,0 cm Poids (Environ) avec support de table KD-65X9005A: 46,4 kg KD-55X9005A: 34,5 kg sans support de table KD-65X9005A: 45,0 kg KD-55X9005A: 33,1 kg *1 Consommation électrique par an, en considérant que le poste reste allumé 4 heures par jour pendant 365 jours. La consommation réelle dépendra du mode d'utilisation du téléviseur. 2 La consommation spécifiée en mode de veille * est atteinte une fois que le téléviseur a terminé tous les processus internes nécessaires. 6FR Información sobre las marcas comerciales Los términos HDMI y High-Definition Multimedia Interface y el logotipo HDMI son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HDMI Licensing LLC en Estados Unidos y en otros países. DLNA®, el logotipo de DLNA y DLNA CERTIFIED® son marcas comerciales, marcas de servicio o marcas de certificación de Digital Living Network Alliance. Fabricado con la licencia de Dolby Laboratories. "BRAVIA" y Sony Corporation.



[You're reading an excerpt. Click here to read official SONY](#)

[KD-65X9005 user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/5479484>

son marcas comerciales de Los logotipos y el nombre de la marca Bluetooth® son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y el uso de dichas marcas por parte de Sony Corporation es siempre con la licencia correspondiente. El resto de marcas comerciales y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

Color IQ y el logotipo de Color IQ son marcas comerciales de QD Vision, Inc. La marca N es una marca comercial o una marca comercial registrada de NFC Forum, Inc. en Estados Unidos y otros países. DiSEqC™ es una marca comercial de EUTELSAT. Este televisor es compatible con DiSEqC 1.

0. Este televisor no está pensado para controlar antenas motorizadas. TrackID es una marca comercial o marca comercial registrada de Sony Mobile Communications AB. Tecnología de reconocimiento de vídeo y música y datos relacionados proporcionados por Gracenote®. Gracenote es el estándar de industria en tecnología de reconocimiento de música y prestación de contenido relacionado. Para obtener más información, visite www.gracenote.com. CD, DVD, Blu-ray Disc, y datos relacionados con música y vídeo de Gracenote, Inc., copyright © 2000-presente Gracenote.

Software Gracenote, copyright © 2000-presente Gracenote. Una o más patentes propiedad de Gracenote se aplican a este producto y servicio. Visite el sitio web de Gracenote para ver una lista no exhaustiva de las patentes de Gracenote que se aplican. Gracenote, MusicID, VideoID, Video Explore, el logotipo de Gracenote y el logotipo "Powered by Gracenote" son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Gracenote en Estados Unidos y/u otros países. Opera® Devices SDK from Opera Software ASA. Copyright 1995-2013 Opera Software ASA. All rights reserved. Wi-Fi, Wi-Fi Direct y Miracast son marcas o marcas comerciales registradas de Wi-Fi Alliance. "Blu-ray Disc", "Blu-ray" y el logotipo de "Blu-ray Disc" son marcas comerciales de Blu-ray Disc Association. El logotipo de "Sony Entertainment Network" y "Sony Entertainment Network" son marcas comerciales de Sony Corporation.

MHL, Mobile High-Definition Link y el logotipo de MHL son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de MHL Licensing, LLC. Fabricado bajo licencia de DTS Licensing Limited. Para obtener más información acerca de patentes de EE. UU. y mundiales, y marcas comerciales, visite www.dts.com/patents/legacy.aspx. (c) DTS Licensing Limited y DTS, Inc. 2012. Nota sobre la función de Televisión digital Toda función relacionada con la Televisión digital () sólo funcionará en los países o zonas donde se emitan señales digitales terrestres DVB-T/ DVB-T2 (MPEG-2 y H.

264/MPEG-4 AVC) o donde pueda acceder a un servicio de cable DVB-C (MPEG-2 y H.264/MPEG-4 AVC) compatible. Compruebe con su distribuidor local si puede recibir la señal DVB-T/DVB-T2 en su vivienda o pregunte a su operador de cable si su servicio de cable DVB-C puede funcionar de manera integrada con este televisor. El operador de cable puede cobrar por dicho servicio o exigirle que acepte sus términos y condiciones comerciales. Este televisor cumple las especificaciones de DVB-T/DVB-T2 y DVB-C, pero no se puede garantizar la compatibilidad con futuras emisiones digitales terrestres DVB-T/DVB-T2 y emisiones digitales por cable DVB-C. Es posible que algunas funciones de la televisión digital no estén disponibles en algunos países/regiones y que el cable DVB-C no funcione correctamente con algunos proveedores. 2ES Solución de problemas Cuando el LED de iluminación parpadea de color rojo, cuente cuántas veces parpadea (el intervalo de tiempo es de tres segundos). Pulse "I" en el televisor para apagarlo, desconecte el cable de alimentación e informe a su distribuidor o al centro de servicio técnico de Sony sobre el parpadeo del indicador (número de parpadeos). El mando a distancia no funciona. Cambie las pilas.

Es posible que el televisor esté ajustado en el modo SYNC. Pulse SYNC MENU, seleccione "Control de TV" y, a continuación, seleccione "Inicio (Menú)" u "Opciones" para controlar el televisor. Ha olvidado la contraseña de "Bloqueo TV". Introduzca 9999 como código PIN. (El código PIN 9999 siempre se acepta.) Cuando el LED de iluminación no parpadea, compruebe los elementos de las tablas que se indican a continuación. Consulte también la sección "Resolución de problemas" del i-Manual. Si el problema persiste, solicite al personal de servicio especializado que repare el televisor. La carcasa del televisor se calienta. Cuando se utiliza el televisor durante un largo período de tiempo, la carcasa del televisor se calienta.

Es posible que note el calor si la toca con la mano. ES Ausencia de imagen (la pantalla aparece oscura) y de sonido. Revise la conexión de la antena/cable. Conecte el televisor a la toma de CA y, a continuación, pulse "I" en el televisor o el mando a distancia. Audio o vídeo congelado, pantalla en blanco o televisor que no responde a los botones del televisor o el mando a distancia.

Reinicie el televisor desconectando el cable de alimentación de CA durante dos minutos y conectándolo de nuevo. No se puede sintonizar determinados programas. Compruebe la antena colectiva o parabólica. Es posible que haya un cortocircuito en el cable de satélite o que presente problemas de conexión. Compruebe la conexión con el cable y apague el televisor mediante el interruptor de encendido/apagado.

A continuación, vuelva a encenderlo. La frecuencia introducida se sale del intervalo admitido. Consulte con la empresa responsable de la emisión por satélite. El televisor no tiene los botones CH+/-, +/-, y HOME. En la siguiente ilustración verá la posición de estos botones en el televisor.

Parte posterior del televisor No se encuentran servicios (programas) de televisión por cable. Compruebe la conexión del cable o la configuración de sintonización. Intente realizar la "Sintonía automática digital" seleccionando "Antena" en lugar de "Cable". (Continúa) 3ES El LED de iluminación está encendido. Si no desea encender el LED de iluminación, puede apagarlo.

Pulse HOME y, a continuación, seleccione "Ajustes" t "Ajustes de sistema" t "Configuración general" t "LED de iluminación" t "No". También puede pulsar OPTIONS y, a continuación, seleccionar "LED de iluminación" t "No".



[You're reading an excerpt. Click here to read official SONY](http://yourpdfguides.com/dref/5479484)

[KD-65X9005 user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5479484)

<http://yourpdfguides.com/dref/5479484>

~ Al visualizar archivos de imagen con resolución 4K: Es posible que la pantalla del menú, la guía de funcionamiento o los mensajes no aparezcan al visualizar fotos. Para interrumpir la reproducción de fotos, pulse RETURN o cambie la entrada pulsando . 4ES Especificaciones Sistema Sistema de panel Panel LCD (pantalla de cristal líquido) Sistema de televisión Analógico: En función del país/zona seleccionado: B/G/H, D/K, L, I, M Digital: DVB-T/DVB-T2/DVB-C Satélite: DVB-S/DVB-S2 Sistema de color/vídeo Analógico: PAL, SECAM, NTSC3.58, NTSC4.43 Digital: Consulte el i-Manual. Cobertura de canales Analógico: UHF/VHF/Cable, en función del país/ zona seleccionado. Digital: UHF/VHF/Cable, en función del país/zona seleccionado. Satélite: Frecuencia IF 950-2150 MHz Salida de sonido 12,5 W + 12,5 W + 20 W + 20 W MHL (normal con HDMI 2) Vídeo (2D): 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i Vídeo (3D): Lado a lado 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Encima-debajo 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Audio: PCM lineal de dos canales: 32, 44,1 y 48 kHz, 16, 20 y 24 bits, Dolby Digital DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) Toma digital óptica (PCM lineal de dos canales, Dolby Digital) AUDIO OUT / i Salida de audio (miniconector estéreo) Toma de auriculares 1 (HDD Rec), 2, 3 Puerto de dispositivo USB HDD (sólo USB 1), Porta ES Ranura del CAM (Módulo de acceso condicional LAN Conector 10BASE-T/100BASE-TX (La velocidad de conexión puede variar según el entorno operativo de la red.

No se garantizan la frecuencia y la calidad de comunicación de 10BASE-T/100BASE-TX para este televisor). Conectores de entrada/salida Cable de la antena Terminal externo de 75 ohmios para VHF/UHF Antena de satélite Conector tipo F hembra IEC169-24, 75 ohmios DiSEqC 1.0, LNB 13 V/18 V y tono de 22 KHz, Distribución de cable único EN50494. / AV1 Euroconector de 21 pines (norma CENELEC) con entrada de audio/vídeo, entrada RGB y salida de audio/vídeo de televisión. / COMPONENT IN YPBPR (vídeo por componentes): 1080p (50, 60 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz), 576p, 576i, 480p, 480i Entrada de audio (conectores fonográficos) t AV2 Entrada de vídeo (clavija fonográfica normal con entrada Y) HDMI IN 1, 2, 3, 4 (compatible con la resolución 4k) Vídeo (2D): 4096 x 2160p (24 Hz), 3840 x 2160p (24, 25, 30 Hz), 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i, Formatos de PC Vídeo (3D): Compresión de fotogramas 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p Lado a lado 1080p (50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Encima-debajo 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Audio: PCM lineal de dos canales: 32, 44,1 y 48 kHz, 16, 20 y 24 bits, Dolby Digital ARC (Audio Return Channel) (sólo HDMI IN 1) Otros

Accesorios suministrados Consulte "Contenido de la caja" en la guía de inicio rápido.

Accesorios opcionales Conjunto de cámara y micrófono: CMU-BR200/ CMU-BR100 Adaptador de LAN inalámbrica USB: UWA-BR100 Gafas 3D pasivas: TDG-500P Gafas pasivas SimulView™: TDG-SV5P Temperatura de funcionamiento De 0 °C a 40 °C Humedad de funcionamiento 10% - 80% RH (sin condensación) (Continúa) 5ES Alimentación y otros aspectos Requisitos de alimentación CA de 220 V a 240 V, 50 Hz Categoría de eficiencia energética

KD-65X9005A: B KD-55X9005A: B Tamaño de la pantalla (medida diagonalmente) (aprox.) KD-65X9005A: 163,9 cm / 65 pulgadas KD-55X9005A: 138,8 cm / 55 pulgadas Consumo de energía En el modo "Uso doméstico"/"Estándar" KD-65X9005A: 193 W KD-55X9005A: 155 W En el modo "Uso comercial"/"Viva" KD-65X9005A: 349 W KD-55X9005A: 279 W Consumo medio de energía anual*1 KD-65X9005A: 268 kWh KD-55X9005A: 215 kWh

Consumo de energía en modo de espera*2 0,40 W (16 W en el modo de actualización del software/EPG) Resolución de la pantalla 3.840 puntos (horizontal) x 2.160 líneas (vertical) ~ No quite la tarjeta de protección de la ranura del CAM (módulo de acceso condicional) del televisor, a menos que vaya a introducir una tarjeta inteligente compatible en el CAM. La disponibilidad de los accesorios opcionales depende del país, la región, el modelo de televisor y las existencias.

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Dimensiones (aprox.) (ancho x alto x fondo) con el soporte de sobremesa KD-65X9005A: 168,2 x 90,3 x 40,5 cm KD-55X9005A: 146,3 x 77,8 x 40,5 cm sin el soporte de sobremesa KD-65X9005A: 168,2 x 87,5 x 10,0 cm KD-55X9005A: 146,3 x 74,9 x 10,0 cm Peso (aprox.) con el soporte de sobremesa KD-65X9005A: 46,4 kg KD-55X9005A: 34,5 kg sin el soporte de sobremesa KD-65X9005A: 45,0 kg KD-55X9005A: 33,1 kg *1 Consumo de energía al año, con el televisor funcionando 4 horas al día durante 365 días. El consumo de energía real depende de la frecuencia de uso del televisor. 2 El consumo de energía en modo de espera * especificado se alcanza cuando el televisor termina los procesos internos necesarios. 6ES Informatie over handelsmerken De termen HDMI en HDMI High-Definition Multimedia Interface en het HDMI-logo zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van HDMI Licensing LLC in de Verenigde Staten en andere landen. DLNA®, het DLNA-logo en DLNA CERTIFIED® zijn handelsmerken, servicemerken of certificaatmerken van Digital Living Network Alliance. Geproduceerd onder licentie van Dolby Laboratories. "BRAVIA" en Corporation.

zijn handelsmerken van Sony Het Bluetooth®-woordmerk en logo's zijn het eigendom van Bluetooth SIG, Inc. en het gebruik van deze merken door Sony Corporation gebeurt onder licentie. Andere handelsmerken en handelsnamen zijn het eigendom van hun respectieve eigenaars. Color IQ en het Color IQ-logo zijn handelsmerken van QD Vision, Inc. Het N Mark is een handelsmerk of gedeponeerde handelsmerk van NFC Forum, Inc. in de Verenigde Staten en in andere landen. DiSEqC™ is een handelsmerk van EUTELSAT. Deze tv biedt ondersteuning voor DiSEqC 1.0. Deze tv is niet geschikt voor het aansturen van gemotoriseerde antennes. TrackID is een handelsmerk of gedeponeerde handelsmerk van Sony Mobile Communications AB. Muziek- en videoherkenningstechnologie en gerelateerde gegevens worden verstrekt door Gracenote®.

zijn handelsmerken van Sony Het Bluetooth®-woordmerk en logo's zijn het eigendom van Bluetooth SIG, Inc. en het gebruik van deze merken door Sony Corporation gebeurt onder licentie. Andere handelsmerken en handelsnamen zijn het eigendom van hun respectieve eigenaars. Color IQ en het Color IQ-logo zijn handelsmerken van QD Vision, Inc. Het N Mark is een handelsmerk of gedeponeerde handelsmerk van NFC Forum, Inc. in de Verenigde Staten en in andere landen. DiSEqC™ is een handelsmerk van EUTELSAT. Deze tv biedt ondersteuning voor DiSEqC 1.0. Deze tv is niet geschikt voor het aansturen van gemotoriseerde antennes.

TrackID is een handelsmerk of gedeponeerde handelsmerk van Sony Mobile Communications AB. Muziek- en videoherkenningstechnologie en gerelateerde gegevens worden verstrekt door Gracenote®.



[You're reading an excerpt. Click here to read official SONY](#)

[KD-65X9005 user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/5479484>

Gracenote is de industriestandaard voor de verstrekking van muziekherkenningstechnologie en gerelateerde inhoud. Meer informatie vindt u op www.gracenote.com. CD-, DVD-, Blu-ray Disc- en muziek- en videogerelateerde gegevens van Gracenote, Inc., beschermd door auteursrechten © 2000-nu Gracenote. Gracenote Software, beschermd door auteursrechten © 2000-nu Gracenote. Een of meerdere patenten die het eigendom zijn van Gracenote zijn van toepassing op dit product en deze service.

Raadpleeg de Gracenote-website voor een niet-exhaustieve lijst van geldende Gracenotepatenten. Gracenote, MusicID, VideoID, Video Explore, het logo van Gracenote en het logo van "Powered by Gracenote" zijn geregistreerde handelsmerken of handelsmerken van Gracenote in de Verenigde Staten en/of andere landen. Opera® Devices SDK from Opera Software ASA. Copyright 1995-2013 Opera Software ASA. All rights reserved. Wi-Fi, Wi-Fi Direct en Miracast zijn merken of gedeponeerde merken van Wi-Fi Alliance. "Blu-ray Disc", "Blu-ray" en het "Blu-ray Disc" logo zijn handelsmerken van Blu-ray Disc Association. Het "Sony Entertainment Network-logo" en "Sony Entertainment Network" zijn handelsmerken van Sony Corporation. MHL, Mobile High-Definition Link en het logo van MHL zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van MHL Licensing, LLC. Gefabriceerd onder licentie van DTS Licensing Limited.

Meer informatie over octrooien en handelsmerken in de VS en andere landen vindt u op www.dts.com/patents/legacy.aspx. (c) DTS Licensing Limited en DTS, Inc. 2012. Opmerkingen betreffende de digitale televisiefunctie Functies met betrekking tot digitale televisie () werken alleen in landen of gebieden waar DVB-T/DVB-T2 (MPEG-2 en H.264/MPEG-4 AVC) digitale aardse signalen worden uitgezonden of waar toegang is tot een compatibele DVB-C (MPEG-2 en H.264/MPEG-4 AVC) kabelservice. Vraag uw dealer of u een DVB-T/DVB-T2-sigitaal kunt ontvangen waar u woont of vraag uw kabelleverancier of hun DVB-C-kabelservice geschikt is voor een geïntegreerde werking met deze televisie.

Uw kabelleverancier kan voor een dergelijke service kosten in rekening brengen en het kan zijn dat u moet instemmen met bepaalde voorwaarden. Dit televisietoestel voldoet aan de DVB-T/ DVB-T2- en DVB-C-specificaties, maar de compatibiliteit met toekomstige DVB-T/DVB-T2 digitale aardse en DVB-C digitale kabeluitzendingen kan niet worden gegarandeerd. Bepaalde digitale televisiefuncties zijn wellicht niet beschikbaar in sommige landen/regio's en DVB-C-kabel werkt wellicht niet goed bij bepaalde aanbieders. 2NL Problemen oplossen Tel hoeveel keer het LED-lampje knippert als het rood knippert (intervaltijd bedraagt drie seconden). Druk op "1" op de tv om deze uit te schakelen, haal het netsnoer uit het stopcontact en breng uw dealer of het Sonyservicecentrum op de hoogte van het knipperen van het lampje (duur en interval).

U bent het wachtwoord voor het "Kinderslot" vergeten. Voer 9999 in als pincode. (Pincode 9999 wordt altijd geaccepteerd.) De ruimte rond de tv wordt warm. Als de tv langdurig wordt gebruikt, wordt de ruimte rond de tv warm.

U kunt daar warmte voelen bij aanraking met de hand. Controleer de items in de onderstaande tabellen als het LEDlampje niet knippert. Raadpleeg ook "Problemen oplossen" in de i-Manual. Als het probleem aanhoudt, moet u de televisie laten nakijken door bevoegd onderhoudspersoneel. Bevroren audio of video, een blanco scherm of de tv reageert niet op de knoppen van de tv of de afstandsbediening. Voer een eenvoudige reset uit van de tv door het netsnoer gedurende twee minuten los te koppelen. Sluit het vervolgens opnieuw aan. NL Er is geen beeld (scherm is donker) en geen geluid. Controleer de aansluiting van de antenne/ kabel. Sluit de tv aan op het stroomnet en druk op "1" op de tv of afstandsbediening.

De knoppen CH+/-, +/-, en HOME bevinden zich niet op de tv. Hieronder vindt u een afbeelding voor de locatie van de knoppen op de tv. Achterkant van de tv Op sommige programma's kan niet worden afgestemd. Controleer de antenne of schotelantenne. De satellietkabel is mogelijk kortgesloten of niet goed aangesloten. Controleer de kabelaansluiting, schakel vervolgens de tv uit met de netstroomschakelaar en schakel deze daarna weer in. De ingevoerde frequentie ligt buiten het bereik. Neem contact op met de satellietmaatschappij van de ontvangen zender. De verlichtings-LED is ingeschakeld. Als u niet wilt dat de verlichtings-LED oplicht, kunt u deze uitschakelen.

Druk op HOME en selecteer vervolgens "Instellingen" t "Systeem settings" t "Algemene instellingen" t "Verlichtings-LED" t "Uit". U kunt ook op OPTIONS drukken en vervolgens "Verlichtings-LED" t "Uit" selecteren. Geen kabel-tv-diensten (programma's) gevonden. Controleer de aansluiting van de kabel of de afstemming. U probeert "Digitale autom.

Afstemming" uit te voeren door "Aards" in plaats van "Kabel" te selecteren. De afstandsbediening werkt niet. Vervang de batterijen. Mogelijk is de stand SYNC geactiveerd op de tv. Druk op SYNC MENU, selecteer "TV-besturing" en selecteer vervolgens "Start (menu)" of "Optie" om de tv te bedienen.

~ Bij het bekijken van fotobestanden in 4K-resolutie: Het menuscherm, de bedieningshandleiding of instructies verschijnen mogelijk niet tijdens het weergeven van foto's. Om de weergave van de foto's te beëindigen, druk u op RETURN of wisselt u de invoer door te drukken op . 3NL Specificaties Systeem Beeldscherm LCD-scherm (Liquid Crystal Display) Televisiesysteem Analoo: afhankelijk van de land-/gebiedkeuze: B/G/H, D/K, L, I, M Digitaal: DVB-T/DVB-T2/DVB-C Satelliet: DVB-S/DVB-S2 Kleur-/videosysteem Analoo: PAL, SECAM, NTSC3.58, NTSC4.43 Digitaal: Raadpleeg de i-Manual. Beschikbare kanalen Analoo: UHF/VHF/Kabel, afhankelijk van de land-/gebiedkeuze. Digitaal: UHF/VHF/Kabel, afhankelijk van de land-/gebiedkeuze. Satelliet: IF-frequentie 950-2150 MHz Geluidsuitgang 12,5 W + 12,5 W + 20 W + 20 W MHL (gewoon met HDMI 2) Video(2D): 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i Video(3D): Naast elkaar 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Boven elkaar 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Audio: tweekanaals lineaire PCM: 32, 44,1 en 48 kHz, 16, 20 en 24 bits, Dolby Digital DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) Digitale optische aansluiting (tweekanaals lineaire PCM, Dolby Digital) AUDIO OUT / i Audio-uitgang (stereo-miniaansluiting) Hoofdtelefoonaansluiting 1 (HDD Rec), 2, 3 Poort voor USB HDD-apparaat (alleen poort CAM-sleuf (Conditional Access Module) LAN 10BASE-T/100BASE-TX-stekker (Afhankelijk van de besturingsomgeving van het netwerk kan de verbindingssnelheid variëren.



[You're reading an excerpt. Click here to read official SONY](http://yourpdfguides.com/dref/5479484)

[KD-65X9005 user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5479484)

<http://yourpdfguides.com/dref/5479484>

De communicatiesnelheid en -kwaliteit van I0BASE-T/100BASE-TX worden niet gegarandeerd voor deze tv.) 1), USB- Ingangen/uitgangen Antennekabel 75 ohm externe aansluiting voor VHF/UHF Satellietantenne Vrouwelijke F-aansluiting IEC169-24, 75 ohm.

DiSEqC 1.0, LNB 13 V/18 V & 22 kHz-toon, Distributie van één kabel EN50494. / AV1 21-pins scart-aansluiting (CENELEC-standaard) inclusief audio/video-ingang, RGB-ingang en TV audio/video-uitgang. / COMPONENT IN YPBPR (Componentvideo): 1080p (50, 60 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz), 576p, 576i, 480p, 480i Audio-ingang (RCA-aansluitingen) t AV2 Video-ingang (gewone RCA-pin met Y-ingang) HDMI IN 1, 2, 3, 4 (ondersteunen 4k-resolutie) Video (2D): 4096 × 2160p (24 Hz), 3840 × 2160p (24, 25, 30 Hz), 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i, Pc-formaten Video (3D): Framepakking 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p Naast elkaar 1080p (50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Boven elkaar 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) tweekanaals lineaire PCM: 32, 44,1 en 48 kHz, 16, 20 en 24 bits, Dolby Digital ARC (Audio Return Channel) (alleen HDMI IN 1) Andere Bijgeleverde accessoires Zie "Wat zit er in de doos" in de handleiding Snel aan de slag. Optionele accessoires Camera- en microfooneenheid: CMU-BR200/ CMU-BR100 USB-adapter voor draadloos LAN: UWA-BR100 Passieve 3D Bril: TDG-500P SimulView™ passieve bril: TDG-SV5P Gebruikstemperatuur 0 °C - 40 °C Gebruiksvochtigheidsgraad 10% - 80% relatieve luchtvochtigheid (zonder condensatie) 4NL Vermogen en andere Netspanningsvereisten 220 V – 240 V AC, 50 Hz Energie-efficiëntieklasse KD-65X9005A: A KD-55X9005A: B Schermgrootte (diagonaal gemeten) (ong.) KD-65X9005A: 163,9 cm / 65 inch KD-55X9005A: 138,8 cm / 55 inch Vermogensverbruik in de stand "Thuis"/"Standaard" KD-65X9005A: 193 W KD-55X9005A: 155 W in de stand "Winkel"/"Levendig" KD-65X9005A: 349 W KD-55X9005A: 279 W Gemiddeld jaarlijks energieverbruik*1 KD-65X9005A: 268 kWh KD-55X9005A: 215 kWh Stand-by vermogensgebruik*2 0,40 W (16 W in de stand voor bijwerken van de software / EPG) Beeldschermresolutie 3.840 punten (horizontaal) × 2.160 lijnen (verticaal) ~ □ Verwijder de namaakkaart uit de TV CAM (Conditional Access Module)-sleuf alleen om een smartcard in de CAM te plaatsen. □ De beschikbaarheid van optionele accessoires is afhankelijk van uw land/regio/tv-model/ voorraad. □ Ontwerp en specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

NL Afmetingen (ong.) (b × h × d) met tafelstandaard KD-65X9005A: 168,2 × 90,3 × 40,5 cm KD-55X9005A: 146,3 × 77,8 × 40,5 cm zonder tafelstandaard KD-65X9005A: 168,2 × 87,5 × 10,0 cm KD-55X9005A: 146,3 × 74,9 × 10,0 cm Gewicht (ong.) met tafelstandaard KD-65X9005A: 46,4 kg KD-55X9005A: 34,5 kg zonder tafelstandaard KD-65X9005A: 45,0 kg KD-55X9005A: 33,1 kg *1 Energieverbruik per jaar, gebaseerd op het vermogensverbruik van de televisie die 365 dagen werkt gedurende 4 uur per dag. Het eigenlijke energieverbruik zal afhangen van de manier waarop de televisie wordt gebruikt. 2 * Het gespecificeerde stand-by vermogen wordt bereikt als de televisie de benodigde interne processen heeft voltooid.

5NL Information zu Warenzeichen Die Begriffe HDMI und HDMI High-Definition Multimedia Interface und das HDMI-Logo sind Markenzeichen oder eingetragene Markenzeichen von HDMI Licensing LLC in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. DLNA®, das DLNA-Logo und DLNA CERTIFIED® sind Markenzeichen, Dienstleistungsmarken oder Zertifizierungsmarken von Digital Living Network Alliance. In Lizenz von Dolby Laboratories gefertigt. „BRAVIA“ und Sony Corporation. sind Warenzeichen der Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG, Inc. und werden von Sony Corporation unter Lizenz verwendet. Andere Markenzeichen und Markennamen sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber. Color IQ und das Color IQ-Logo sind Markenzeichen der QD Vision, Inc. Die N-Marke ist eine Marke oder eingetragene Marke von NFC Forum, Inc. in den Vereinigten Staaten und in anderen Ländern. DiSEqC™ ist ein Warenzeichen der EUTELSAT. Dieses Fernsehgerät unterstützt DiSEqC 1.0. Dieses Fernsehgerät eignet sich nicht zum Steuern von Motorantennen. TrackID ist ein Markenzeichen bzw.

eingetragenes Warenzeichen der Sony Mobile Communications AB. Musik- und Videoerkennungstechnologie und dazugehörige Daten werden von Gracenote® bereitgestellt. Gracenote ist der Industriestandard in Musikerkenntnisstechnologie und Bereitstellung dazugehöriger Inhalte. Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.gracenote.com. CD-, DVD-, Blu-ray Disc- sowie musik- und videobezogene Daten von Gracenote, Inc. Copyright © 2000-Gegenwart Gracenote. Gracenote Software, Copyright © 2000-Gegenwart Gracenote. Ein oder mehrere Patente im Eigentum von Gracenote gelten für dieses Produkt und diesen Dienst.

Auf der Gracenote-Website finden Sie eine Liste der gültigen Gracenote-Patente, die keinen Anspruch auf Vollständigkeit erhebt. Gracenote, MusicID, VideoID, Video Explore, das Gracenote-Logo und das Gracenote-Firmenlogo sowie das „Powered by Gracenote“-Logo sind entweder eingetragene Marken oder Marken von Gracenote in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Opera® Devices SDK from Opera Software ASA. Copyright 1995-2013 Opera Software ASA. All rights reserved.

Wi-Fi, Wi-Fi Direct und Miracast sind Marken oder eingetragene Marken der Wi-Fi Alliance. „Blu-ray Disc“, „Blu-ray“ und das „Blu-ray Disc“-Logo sind Markenzeichen der Blu-ray Disc Association. Das „Sony Entertainment Network“-Logo und „Sony Entertainment Network“ sind Markenzeichen der Sony Corporation. MHL, Mobile High-Definition Link und das MHLLogo sind Marken oder eingetragene Marken von MHL Licensing, LLC. Hergestellt unter Lizenz von DTS Licensing Limited.

Informationen zu Patenten und Markenzeichen in den USA und weltweit finden Sie unter www.dts.com/patents/legacy.aspx. (c) DTS Licensing Limited und DTS, Inc., 2012. Anmerkungen zu Funktionen für digitale Sender □ Alle Funktionen, die sich auf digitales Fernsehen () beziehen, funktionieren nur in Ländern und Gebieten, in denen digitale terrestrische Fernsehsignale im Standard DVB-T/DVB-T2 (MPEG-2 und H.264/MPEG-4 AVC) ausgestrahlt werden oder in denen ein Zugang zu DVB-C-kompatiblen Kabeldiensten (MPEG-2 und H.264/ MPEG-4 AVC) existiert. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachhändler vor Ort, ob an Ihrem Wohnort DVB-T/DVB-T2-Signale empfangen werden können oder fragen Sie Ihren Kabelanbieter, ob dessen DVB-C-Kabeldienst mit dem Betrieb dieses Fernsehers kompatibel ist.



[You're reading an excerpt. Click here to read official SONY](#)

[KD-65X9005 user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/5479484>

Ihr Kabelanbieter kann für seine Dienste eine Gebühr oder die Anerkennung seiner Geschäftsbedingungen verlangen. Dieses Fernsehgerät erfüllt die DVB-T/DVB-T2 und DVB-C-Spezifikationen. Die Kompatibilität mit zukünftigen digitalen terrestrischen DVB-T/ DVB-T2- und DVB-C-Signalen ist jedoch nicht garantiert. In manchen Ländern/Gebieten sind u. U. einige Funktionen für digitales Fernsehen nicht verfügbar, sodass die Möglichkeit besteht, dass das DVB-C-Kabelsignal bei einigen Anbietern nicht einwandfrei funktioniert. 2DE Störungsbehebung Wenn die Beleuchtungs-LED rot blinkt, zählen Sie die Anzahl der Blinkvorgänge (die Intervallzeit beträgt drei Sekunden). Schalten Sie das Fernsehgerät mit "/>1 am Fernsehgerät aus, trennen Sie das Netzkabel vom Gerät und teilen Sie Ihrem Händler oder dem Sony-Kundendienst mit, wie die Anzeige blinkt (Anzahl der Blinkzeichen). Die Fernbedienung funktioniert nicht. Tauschen Sie die Batterien aus.

Das Fernsehgerät befindet sich möglicherweise im SYNC-Modus. Drücken Sie SYNC MENU, wählen Sie „TVSteuerung“ und dann „Home (Menü)“ oder „Optionen“, um das Fernsehgerät zu bedienen. Sie haben das Passwort für „Kindersicherung“ vergessen. Geben Sie 9999 als PIN-Code ein. (Der PIN-Code 9999 wird immer akzeptiert.

) Wenn die Beleuchtungs-LED nicht blinkt, überprüfen Sie die Punkte der folgenden Tabellen. Schlagen Sie auch unter „Störungsbehebung“ im i-Manual nach. Wenn sich das Problem mit den aufgeführten Maßnahmen nicht beheben lässt, lassen Sie das Fernsehgerät von qualifiziertem Kundendienstpersonal überprüfen. Das Gehäuse des Fernsehgeräts erwärmt sich. Wenn das Fernsehgerät lange Zeit verwendet wird, erwärmt sich das Gehäuse des Fernsehgeräts.

Es fühlt sich möglicherweise heiß an, wenn Sie es mit der Hand berühren. DE Es wird kein Bild angezeigt (Bildschirm ist dunkel) und es ist kein Ton zu hören. Prüfen Sie die Antennen- oder Kabelverbindung. Schließen Sie das Fernsehgerät an eine Netzsteckdose an und drücken Sie "/>1 am Fernsehgerät oder der Fernbedienung. Eingefrorenes Audio oder Video, ein leerer Bildschirm, oder das Fernsehgerät spricht nicht auf die Tasten an Fernseher oder Fernbedienung an. Führen Sie einen einfachen Rücksetzvorgang des Fernsehgeräts aus, indem Sie das Netzkabel zwei Minuten lang abziehen und dann erneut einstecken. Einige Programme können nicht eingestellt werden. Prüfen Sie die Antenne bzw. die Satellitenschüssel. Das Satellitenkabel kann kurzgeschlossen sein oder es kann sich um Anschlussprobleme des Kabels handeln.

Bitte überprüfen Sie das Kabel und den Anschluss und schalten Sie das Fernsehgerät mit dem Ein/Aus Schalter Aus und schalten es dann wieder Ein. Die von Ihnen eingegebene Frequenz ist außer Reichweite. Bitte wenden Sie sich an die empfangene Satellitensendeanstalt. Die Tasten CH+/-, +/-, ///, und HOME sind am Fernsehgerät nicht zu finden. Zur Position der Tasten am Fernsehgerät siehe Abbildung unten. Rückseite des Fernsehgeräts Es werden keine Kabelfernsehdienste (Sender) gefunden. Überprüfen Sie die Kabelverbindung bzw. die Tunerkonfiguration. Versuchen Sie „Auto. Digital-Suchlauf“ durchzuführen, indem Sie „Antenne“ statt „Kabel“ auswählen.

(Fortsetzung) 3DE Die Beleuchtungs-LED ist eingeschaltet. Wenn die Beleuchtungs-LED nicht leuchten soll, können Sie sie ausschalten. Drücken Sie HOME und wählen Sie dann „Einstellungen“ t „Systemeinstellungen“ t „Allgemeine Einrichtung“ t „Beleuchtungs-LED“ t „Aus“. Sie können auch OPTIONS drücken und dann „Beleuchtungs-LED“ t „Aus“ auswählen. ~ Beim Betrachten von Fotodateien in 4K-Auflösung: "Der Menübildschirm, die Bedienanleitung oder Meldungen erscheinen bei der Anzeige von Fotos möglicherweise nicht.

Um die Wiedergabe von Fotos zu beenden, drücken Sie RETURN, oder schalten Sie den Eingang um, indem Sie drücken. 4DE Technische Daten TV-System Bildschirmsystem LCD-Bildschirm (Flüssigkristallbildschirm) Fernsehnorm Analog: Je nach ausgewähltem Land/Gebiet: B/G/H, D/K, L, I, M Digital: DVB-T/DVB-T2/DVB-C Satellit: DVB-S/DVB-S2 Farb-/Videosystem Analog: PAL, SECAM, NTSC3.58, NTSC4.43 Digital: Schlagen Sie im i-Manual nach.

Kanalbereich Analog: UHF/VHF/Kabel, abhängig von der Landes-/Bereichsauswahl.

Digital: UHF/VHF/Kabel, abhängig von der Landes-/Bereichsauswahl. Satellit: IF Frequenz 950-2150 MHz Tonausgänge 12,5 W + 12,5 W + 20 W + 20 W MHL (gängig bei HDMI 2) Video (2D): 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i Video (3D): Nebeneinander 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Untereinander 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Audio: zwei Kanäle, lineares PCM: 32, 44,1 und 48 kHz, 16, 20 und 24 Bit, Dolby Digital DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) Optische Digitalbuchse (zwei Kanäle, lineares PCM, Dolby Digital) AUDIO OUT / i Audioausgang (Stereo-Miniklinke) Kopfhörerbuchse 1 (HDD Rec), 2, 3 USB-HDD-Geräteanschluss (nur Anschluss 1), USB-CAM-Slot (Zugangskontrollmodul) LAN 10BASE-T/100BASE-TX-Anschluss (Je nach Betriebsumgebung des Netzwerks kann die Verbindungsgeschwindigkeit variieren. 10BASE-T/100BASE-TX-Kommunikationsrate und Kommunikationsqualität können für dieses Fernsehgerät nicht garantiert werden.) DE Eingangs-/Ausgangsbuchsen Antennenkabel 75 Ohm, externer Anschluss für VHF/UHF Satellitenantenn Buchsenverbindung vom Typ F IEC169-24, 75 Ohm. DiSEqC 1.0, LNB 13 V/18 V & 22 KHz Ton, Unicable EN50494. / AV1 21-poliger Scart-Anschluss (CENELEC-Standard) mit Audio-/Videoeingang, RGB-Eingang und Audio-/Videoausgang für Fernsehsignale. / COMPONENT IN YPBPR (Komponenten-Video): 1080p (50, 60 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz), 576p, 576i, 480p, 480i Audioeingang (Cinchstecker) t AV2 Videoeingang (gängiger Cinchstecker mit Y-Eingang) HDMI IN 1, 2, 3, 4 (unterstützt 4K-Auflösung) Video (2D): 4096 x 2160p (24 Hz), 3840 x 2160p (24, 25, 30 Hz), 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 576i, 480p, 480i, Computerformate Video (3D): Frame Packing 1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p Nebeneinander 1080p (50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Untereinander 1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz) Audio: zwei Kanäle, lineares PCM: 32, 44,1 und 48 kHz, 16, 20 und 24 Bit, Dolby Digital ARC (Audio Return Channel: Audioreückkanal) (nur HDMI IN 1) Sonstiges Mitgeliefertes Zubehör Schlagen Sie unter „Inhalt der Verpackung“ im Schnellstartleitfaden nach.



[You're reading an excerpt. Click here to read official SONY](#)

[KD-65X9005 user guide](#)

<http://yourpdfguides.com/dref/5479484>

Sonderzubehör Kamera und Mikrofoneinheit: CMU-BR200/ CMU-BR100 USB WLAN Adapter: UWA-BR100 3D-Passivbrille: TDG-500P SimuView™-Passivbrille: TDG-SV5P Betriebstemperatur 0 °C - 40 °C Luftfeuchtigkeit beim Betrieb 10% - 80% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) (Fortsetzung) 5DE Stromversorgung und Sonstiges Betriebsspannung 220 V – 240 V Wechselstrom, 50 Hz Energieeffizienzklasse KD-65X9005A: B KD-55X9005A: B Bildschirmgröße (Diagonale) (ca.) KD-65X9005A: 163,9 cm / 65 Zoll KD-55X9005A: 138,8 cm / 55 Zoll Stromverbrauch im Modus „Wohnung“, „Standard“ KD-65X9005A: 193 W KD-55X9005A: 155 W im Modus „Geschäft“, „Brillant“ KD-65X9005A: 349 W KD-55X9005A: 279 W Durchschnittlicher Energieverbrauch im Jahr*1 KD-65X9005A: 268 kWh KD-55X9005A: 215 kWh Stromverbrauch im Standby-Betrieb*2 0,40 W (16 W im Software-/EPGaktualisierungsmodus) Anzeigeauflösung 3.

840 Punkte (horizontal) × 2.160 Zeilen (vertikal) ~ □ Entfernen Sie nicht die Dummykarte aus dem Einschub TV CAM (Zugangskontrollmodul), außer Sie möchten eine Smartcard einsetzen, die in das CAM passt. □ Die Verfügbarkeit des optionalen Zubehörs hängt vom Land/der Region/dem Fernsehmodell/der Lagerhaltung ab. □ Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten. Abmessungen (ca.) (B × H × T) mit Tischständer KD-65X9005A: 168,2 × 90,3 × 40,5 cm KD-55X9005A: 146,3 × 77,8 × 40,5 cm ohne Tischständer KD-65X9005A: 168,2 × 87,5 × 10,0 cm KD-55X9005A: 146,3 × 74,9 × 10,0 cm Gewicht (ca.) mit Tischständer KD-65X9005A: 46,4 kg KD-55X9005A: 34,5 kg ohne Tischständer KD-65X9005A: 45,0 kg KD-55X9005A: 33,1 kg *1 Der Energieverbrauch pro Jahr wurde basierend auf der Leistungsaufnahme des Fernsehgeräts bei einer Betriebsdauer von 4 Stunden täglich an 365 Tagen berechnet. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Verwendung des Fernsehgeräts ab. 2 * Die angegebene Leistungsaufnahme im Standby-Betrieb wird erreicht, nachdem das Fernsehgerät die notwendigen internen Prozesse abgeschlossen hat. 6DE Informação da marca registada Os termos HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface e o logótipo HDMI são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da HDMI Licensing LLC nos EUA e noutros países.

DLNA®, o logótipo DLNA e DLNA CERTIFIED® são marcas comerciais, marcas de serviço ou marcas de certificação da Digital Living Network Alliance. Fabricado sob licença da Dolby Laboratories. “BRAVIA” e Sony Corporation. são marcas comerciais da O N Mark é uma marca comercial ou marca comercial registada da NFC Forum, Inc. nos Estados Unidos e noutros países.

DiSEqC™ é uma marca comercial da EUTELSAT. Este televisor suporta DiSEqC 1.0. Este televisor não se destina ao controlo de antenas motorizadas. Aviso para a função de televisão digital □ Todas as funções relativas à televisão digital () estarão disponíveis apenas para os países ou áreas em que são transmitidos sinais terrestres digitais DVB-T/DVB-T2 (MPEG-2 e H.

264/MPEG-4 AVC) ou onde existe acesso a um serviço de cabo compatível com DVB-C (MPEG-2 e H.264/MPEG-4 AVC). Por favor, confirme com o seu agente local se pode receber um sinal DVB-T/ DVB-T2 no seu local de residência ou pergunte ao seu fornecedor de cabo se o seu serviço de cabo DVB-C é adequado para operação integrada com este televisor. □ O fornecedor de cabo pode cobrar um preço adicional pelos seus serviços e pode solicitar que concorde com os seus termos e condições de negócio. □ Este televisor cumpre com as especificações DVB-T/DVB-T2 e DVB-C, mas a compatibilidade com futuras transmissões terrestres digitais DVB-T/DVB-T2 e por cabo digitais DVB-C não é garantida. □ Algumas funções de televisão digital podem não estar disponíveis em alguns países/áreas e o cabo DVB-C pode não funcionar corretamente com alguns fornecedores. TrackID é uma marca comercial ou marca comercial registada da Sony Mobile Communications AB. A tecnologia de reconhecimento de música e vídeo e os dados relacionados são fornecidos pela Gracenote®. Gracenote é a norma da indústria em tecnologia de reconhecimento de música e fornecimento de conteúdos relacionados. Para mais informações, visite www.gracenote.com.

www.gracenote.com. CD, DVD, Blu-ray Disc, e dados relacionados com música e vídeo da Gracenote, Inc., copyright © 2000-presente Gracenote. Software Gracenote, copyright © 2000-presente Gracenote. Uma ou mais patentes detidas pela Gracenote aplicam-se a este produto e serviço. Visite o website Gracenote para ver uma lista não exaustiva de patentes Gracenote aplicáveis. Gracenote, MusicID, VideoID, Video Explore, o logo e o logótipo Gracenote e o logo “Powered by Gracenote” são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Gracenote nos Estados Unidos e/ou noutros países. Opera® Devices SDK from Opera Software ASA. Copyright 1995-2013 Opera Software ASA.

All rights reserved. Wi-Fi, Wi-Fi Direct e Miracast são marcas ou marcas registadas da Wi-Fi Alliance. “Blu-ray Disc”, “Blu-ray” e o logótipo “Blu-ray Disc” são marcas comerciais da Blu-ray Disc Association. O logótipo “Sony Entertainment Network” e “Sony Entertainment Network” são marcas comerciais da Sony Corporation. MHL, Mobile High-Definition Link e o logótipo MHL são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da MHL Licensing, LLC.

Fabricado sob licença da DTS Licensing Limited. Para obter informações relativas a patentes e marcas comerciais nos EUA e mundiais, consulte www.dts.com/patents/legacy.aspx.

(c) DTS Licensing Limited e DTS, Inc. 2012. O símbolo da palavra e os logótipos Bluetooth® são propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização desses símbolos por parte da Sony Corporation está sob licença. Outras marcas comerciais e nomes comerciais são propriedade dos respetivos proprietários.

Color IQ e o logótipo Color IQ são marcas comerciais da QD Vision, Inc. 2PT Resolução de problemas Quando o LED de iluminação estiver a piscar a vermelho, anote o número de vezes que pisca (o tempo de intervalo é de três segundos). Carregue em “/1 no televisor para o desligar, desligue o cabo de CA e informe o agente ou centro de assistência Sony sobre a forma como o indicador pisca (número de intermitências).



[You're reading an excerpt. Click here to read official SONY](http://yourpdfguides.com/dref/5479484)

[KD-65X9005 user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5479484)

<http://yourpdfguides.com/dref/5479484>