

# Sony TV KDL-65HX920

MPEG4

Conectores

Entradas: USB LAN VGA / + PC áudio / componente composto SCART

HDMI: 4 portas

Saídas: fones de ouvido mini-Jack (3,5 mm) linear óptico

Geral

Montagem na parede: VESA 600x400mm

Canais estéreo (para 3D) / 2 portas. /

Canais 3D suportados: ativo

Dimensões (LxAxP): 1549x1014x423mm

Peso: 45 kg

Fios e recursos adicionais da TV: Menu em russo Capacidade de conectar a um PC via HDMI

Timer Sensor de luz Capacidade de controle usando iPhone / Android Os modelos Sony

KDL-65HX920 e Sony KDL-65HX922 têm as mesmas características e diferem apenas no fato de

que os primeiros são montados na Eslovquia e os segundos no Japo.; ; Tecnologias:

X-Reality TRACK ID Video Search S Force Front Surround Scene Select USB Media Player Advanced

Contrast Enhancer Live Colour 24p True Cinema Clear Voice S Master BRAVIA Internet Intelligent

Peak LED Motionflow XR 800 Wi-Fi Direct Opti Contrast Conteúdo do pacote: Controle remoto com

baterias (2xAAA) Cabo de alimentação canais 3D com baterias (2pcs) bom saber: ; ; X-Reality; X-Reality

melhora a qualidade da imagem para torná-la mais clara e realista e reduz o ruído em vídeos de baixa

qualidade.; ; Wi-Fi Direct; A TV suporta conexão sem fio via Wi-Fi a dispositivos com Wi-Fi Direct,

sem usar fios.; ; TRACK ID; Esta função permite que você saiba o nome da música da trilha sonora do

programa de TV e quem o artista. Para fazer isso, há um botão especial no controle remoto, quando

pressionado, a gravação do som começa (10-12 segundos), em seguida, esse registro é enviado

automaticamente para um serviço web especial, onde é comparado com as faixas do banco de dados

e, se a música for encontrada em alguns segundos, todas as informações sobre ela serão exibidas.; ;

BRAVIA Theatre Sync ; O Bravia Theatre Sync é uma nova configuração de home theater. Com

conexões HDMI e um único controle remoto, você pode enviar sinais entre os diversos dispositivos que

compõem o sistema. A tecnologia BRAVIA Theatre Sync foi projetada para facilitar o processo e

facilitar a exibição de filmes. Basta pressionar um botão para ligar o equipamento de áudio e a TV,

selecionar a entrada apropriada e iniciar o Blu-ray Disc ou DVD player.; ; Live Color Creation; Live

Color Creation é uma nova tecnologia da Sony este usado em TVs BRAVIA. Ele fornece um

aumento de 30% no espectro de cores em comparação com as tecnologias tradicionais de cristal

líquido. O resultado é uma reprodução de tons muito mais profunda e precisa para uma reprodução de

cores impressionante como as vistas na natureza.; ; 24p True Cinema; Este modo permite assistir a

filmes da maneira que o diretor pretendia, em uma tela grande a 24 quadros por segundo. Até

recentemente, os filmes que assistimos em casa eram reproduzidos mais rapidamente do que nos

cinemas. Quando um filme é exibido na TV ou vendido em DVD, ele deve ser ajustado para caber no

formato PAL. A diferença é que os filmes são gravados a 24 quadros por segundo, enquanto o padrão

