

TV LG 55LW575S

/

Imagen en imagen

Características y características

Características y características: Grabación de TV, Compatibilidad con DLNA

Soporte de servicio: YouTube, Yandex, Facebook, VGTRK, Acceso a juegos, Twitter, Live / +
AccuWeather, Russia.ru, AP News, MLB, DailyMotion, iConcert, Oberon /

Compatibilidad con formato de archivo USB: JPEG, MP3, DivX HD Plus

Conectores

Entradas : USBLANVGAcomponentecompuesto / 2 uds. /SCART / + RS-232C /Puerto COM
(RS-232)miniconector (3,5 mm)

HDMI: 4 piezas

Salidas: mini-Jack (3,5 mm) auricular esptica

General

Montaje en pared: VESA 400x400mm

Gafas estereo (para 3D): / 4 uds. /

Gafas 3D compatibles: pasivas

Dimensiones (AnxAIxP): 1286x848x341 mm / s soporte /

Peso: 27 kg / con soporte /

Características y funciones adicionales del televisor: Conversión de imagen 2D a 3D, Sensor de luz, Protección ocular, Temporizador, Auto ajuste, Sound Model, este disponible en las siguientes modificaciones de color: LG 55LW575S - marrón, LG 55LW573S - plateado. Tecnologías: Magic Motion, Remote, LG Cinema 3D, Smart TV, Smart Share, 24p Real Cinema, Clear Voice 2. Es bueno saberlo: ; ; Compatibilidad con 3D; Este modelo de TV puede reproducir imágenes en 3D, todo lo que necesita es obtener una película en 3D, ya que hay 4 pares de anteojos estereo especiales en el kit. ; ; Control remoto Magic Motion; El control remoto Magic Motion funciona como un mouse de computadora, esto le permite trabajar cómodamente con servicios como YouTube, Yandex, Facebook, Twitter y muchos otros. ; ; Pantalla LED de bajo consumo; Los televisores LED son la tecnología más avanzada disponible en la actualidad. Esta tecnología proporciona muy bajo consumo de energía, TV de pequeño grosor, excelente imagen con alto brillo, contraste, nitidez y colores ricos. ; ; Smart TV; Le permite disfrutar de una variedad de servicios en línea (juegos, Acceso, Twitter, Live) directamente en su televisor, habiéndolo conectado previamente a Internet, disco duro, cámara o videocámara y ver y reproducir el contenido de ese dispositivo. ; ; Imágenes LED de bajo consumo; Los televisores LED son la tecnología más avanzada disponible en la actualidad. Esta tecnología proporciona muy bajo consumo de energía, TV de pequeño grosor, excelente imagen con

alto brillo, contraste, nitidez y colores ricos.; ; Smart TV; Le permite disfrutar de una variedad de servicios en línea (juegos, Accedo, Twitter, Live) directamente en su televisor, habiéndolo conectado previamente a Internet, disco duro, cámara o videocámara y ver y reproducir el contenido de ese dispositivo.