

FWD-43X80L

Monitor BRAVIA 4K HDR de 43"
con Google TV y 3 años de
PrimeSupport



Overview

Tu entretenimiento diario, mejorado. Este es el televisor BRAVIA X80L de Sony.

Gracias a nuestra paleta de colores ultraamplia Triluminos Pro, verás tonos y matices en el X80L que no encontrarás en otros monitores.

Nuestro procesador X1 es el que permite estas imágenes brillantes y coloridas, ya que analiza el contenido en tiempo real y mejora todo lo que se muestra en la pantalla.

El sonido lo proporciona nuestra exclusiva unidad de altavoz X-Balanced para lograr una impresionante experiencia de audio de alta calidad, con graves potentes.

Minimalista y atemporal, el televisor se ha diseñado para adaptarse a cualquier interior con un borde al ras que es discreto y elegante, para que te centres en las imágenes que aparezcan en la pantalla.

Accederás a más de 700 000 películas y episodios de televisión desde tus servicios de transmisión en este Google TV, en el que todo está organizado por temas y géneros para adaptarse a tus intereses.

Nuestro nuevo menú dedicado para juegos te permite optimizar

tu rendimiento en ellos rápidamente. Incluye reducción de borrosidades, un ecualizador de negros, Crosshair (disponible en seis estilos diferentes) y una pantalla personalizada, que te permite maximizar la vista cuando necesites ver más detalles en cada rincón de un juego y minimizarla cuando quieras centrar la vista en un objetivo.

Incluso puedes ahorrar hasta un 32% más de energía con nuestra nueva gama BRAVIA. Nuestro nuevo ECO Dashboard agrupa todos los ajustes ecológicos en una única ubicación intuitiva y de fácil manejo para que puedas ahorrar energía de forma sencilla y sin terminología compleja.*

PrimeSupport: nuestro paquete de servicios profesionales

Disfruta de la fantástica calidad de imagen y sonido de nuestra gama de televisores de consumo, junto con la tranquilidad añadida de nuestro paquete de servicios profesionales de PrimeSupport y el servicio posventa, que incluye:

- Acceso a nuestro servicio de asistencia Elite en caso de necesitar asistencia técnica experta centrada en integradores
- Intercambio avanzado de cualquier producto defectuoso, con asistencia técnica para intercambiar e instalar en las instalaciones siempre que sea posible
- Cobertura estándar de 3 años, con opción de ampliarla otros 2 años

* Configuración predeterminada en comparación con la configuración de mayor eficiencia energética mediante ECO Dashboard. Diferencia de consumo medida por el 85X95L; el porcentaje puede variar según el modelo.

Features

**Colores que llevan el mundo real a casa con
TRILUMINOS PRO**

Contempla miles de millones de colores en pantalla, tal y como son en el mundo real, gracias a nuestro procesador 4K HDR X1™ y a un amplio panel de colores.

4K HDR Processor X1

El potente 4K HDR Processor X1 de Sony mejora el color, la claridad y el contraste para ofrecer una calidad de imagen 4K HDR excepcionalmente realista.

Una imagen más clara para cualquier contenido

Incluso tus contenidos favoritos en 2K y HD se mejoran a una calidad cercana a 4K. Nuestra tecnología X-Reality™ PRO 4K utiliza una base de datos 4K única para recrear los datos que faltan.¹

No te pierdas ni un detalle en las escenas de acción

Motionflow™ XR crea e inserta cuadros adicionales entre los originales. Al verse más imágenes por segundo, la acción es más fluida y nítida.

Brillo optimizado adaptado a tu entorno

Un sensor de luz optimiza el brillo en función de las condiciones de la habitación, aumentando el brillo en las habitaciones luminosas y reduciéndolo en las oscuras para que siempre disfrutes de la mejor imagen.

Sonido excelente con más graves

Con un diseño ajustado a la delgadez del televisor, el sistema de altavoces X-Balanced Speaker™ de diseño exclusivo transmite películas y música con un sonido nítido y unos graves intensos.

Sonido Dolby Atmos® envolvente

Escucha bandas sonoras de películas y listas de reproducción de música con más profundidad, claridad y detalle. La tecnología Dolby Atmos® te sumerge en un sonido espacial realmente envolvente.²

Todo lo que quieres ver en un solo lugar

Explora más de 700 000 películas y episodios de televisión de todos tus servicios de transmisión preferidos, todo en un mismo lugar y organizado por temas y géneros en función de lo que te interese.³

Solo tienes que decir lo que quieres ver: búsqueda por voz

Encuentra tus contenidos preferidos con la búsqueda por voz. Salta directamente a un programa o película con solo decirlo o prueba a realizar una búsqueda por voz como, por ejemplo, «buscar películas de acción». Para empezar, solo tienes que decir «Ok Google».

Asignación automática de tonos HDR

La asignación automática de tonos HDR optimiza al instante los ajustes HDR durante la configuración inicial de PS5™. Incluso en las sombras más oscuras y las luces más brillantes, verás los detalles más finos y los colores más reales.

Modo automático de imagen según el género

BRAVIA™ cambia automáticamente al modo Juego con PS5™ para minimizar el retardo y maximizar la capacidad de respuesta. Regresa al modo estándar cuando veas películas para disfrutar de escenas más expresivas.⁴

Menú para juegos: una única ubicación para todos los ajustes

Nunca ha sido tan fácil ajustar el estado del juego, la configuración y las funciones de asistencia. Todo lo esencial al alcance de la mano para que disfrutes de mayor facilidad y comodidad.⁵

Al ras de la superficie. Una visión apasionante.

Nuestro exclusivo diseño de borde al ras de la superficie confiere al televisor un aspecto limpio y contemporáneo. Una belleza

que no distraerá tu atención de las imágenes.⁶

Todos los ajustes ecológicos en un solo lugar

Eco Dashboard incluye todos los ajustes relacionados con la ecología en un solo lugar, lo que permite cambiarlos fácilmente uno a uno o todos a la vez.

Mayor tranquilidad

Además, cuentas con la garantía añadida de nuestro paquete de servicios profesionales PrimeSupport de 3 años por defecto, con acceso a nuestro servicio de atención al cliente Elite en toda la UE para obtener asistencia técnica y un intercambio avanzado de productos gestionado por un partner local, in situ siempre que sea posible. También tienes la opción de ampliar la garantía 2 años más.

Notas

¹ 4K: 3840 × 2160 píxeles. Las imágenes 4K mejoradas, simuladas y optimizadas variarán en función del contenido fuente.

² Se requieren servicios de transmisión compatibles con el contenido de Dolby Vision o Atmos, o dispositivos de contenido compatibles conectados mediante una entrada HDMI (se vende por separado).

³ Es posible que algunas aplicaciones, contenidos o funciones no estén disponibles en todos los países. Sujeto a disponibilidad.

El usuario debe conectarse a una cuenta de Google para utilizar algunas funciones anunciadas.

Google TV es el nombre de la experiencia de software de este dispositivo y una marca comercial de Google LLC. Google, YouTube, Chromecast built-in, Google Meet y otras marcas son marcas comerciales de Google LLC.

⁴ Esta función se ejecuta cuando el modo de imagen

automático está activado.

⁵ Algunas funciones estarán disponibles mediante una actualización de firmware futura. Las funciones disponibles pueden variar según el modelo, la región o el país.

⁶ El aspecto real puede variar en función del tamaño del televisor.

Specifications

Artículo común

Año del modelo	2023
----------------	------

Sistema de TV

Sistema de TV (analógico)	B/G, D/K
---------------------------	----------

Cobertura de canal presintonizado (analógica)	45,25 - 863,25 MHz (según la selección del país)
---	--

Sistema de TV (digital terrestre)	DVB-T/T2
-----------------------------------	----------

Cobertura de canal presintonizado (digital terrestre)	VHF/UHF (según la selección del país)
---	---------------------------------------

Sistema de TV (digital por cable)	DVB-C
-----------------------------------	-------

Cobertura de canal presintonizado (cable digital)	VHF/UHF/cable (según la selección del país)
Sistema de TV (digital por satélite)	DVB-S/S2
Cobertura de canal presintonizado (satélite digital)	Frecuencia intermedia 950-2150 MHz
Número de sintonizadores (terrestre/cable)	1 (digital/analógico)
Número de sintonizadores (satélite)	1
Sistema de color	PAL/SECAM/NTSC 3,58 (solo vídeo)/NTSC 4,43 (solo vídeo)
CI+	Sí
Espacio de color	sRGB/BT709, BT2020, AdobeRGB, DCI
Sistema operativo	Android 10
Almacenamiento interno (GB)	32 GB

Características de la pantalla

X-Anti Reflection	-
Tipo de pantalla	LCD
X-Wide Angle	-
Pixel Contrast Booster	-
Rich Color Enhancer	-
Tipo de atenuación de retroiluminación	Atenuación de cuadro

Especificaciones de la pantalla

Tamaño pantalla (pulgadas, medida diagonal)	43" (42,5")
Tamaño de pantalla para WEB (diagonal, cm, número entero o primer decimal)	108 cm
Tipo de retroiluminación	LED directa
Resolución de pantalla (H x V, píxeles)	3840 x 2160

Ángulo de visión (derecha/izquierda)	178 (89/89) grados
Ángulo de visión (arriba/abajo)	178 (89/89) grados
Resolución de pantalla	QFHD
Relación de aspecto	16:9

Características de vídeo

XR Backlight Master Drive	-
Superresolución basada en objetos	-
Luminosidad máxima	-
TRILUMINOS	TRILUMINOS PRO
HDR Remaster	Object-based HDR remaster
Suavizado	-
Funciones para PlayStation®5: asignación automática de	Sí

tonos HDR

Funciones para PlayStation®5:
modo automático de imagen según el género

Sí

XR Clear Image

-

Asignación de colores precisa

- (integrado en TRILUMINOS PRO)

Modo de movimiento LED

-

Detección del área de la cara

-

Masterizado en 4K

-

Modos de imagen

Intenso, Estándar, Cine, Juegos, Gráficos, Fotos, Personalizado, Dolby Vision (Intenso/Brillo/Oscuro)

Ancho automático

Sí

Modo ancho

Zoom amplio/normal/completo/zoom/14:9, normal/Full1/Full2 para PC

4:3 predeterminado

Sí

Procesamiento de vídeo	X-Reality PRO con resolución 4K
Mejora del movimiento	Motionflow XR de 200/240 Hz (50/60 Hz nativos), modo automático
Tipo parpadeante	Parpadeo del marco
24p True Cinema	Sí
Tecnología Live Colour™	Sí
PhotoTV HD / BRAVIA 照片秀 for China	Sí
CineMotion/Film Mode/Cinema Drive	Sí
Procesador 4K	4K HDR Processor X1
Compatibilidad con HDR (alto rango dinámico)	Sí (HDR10, HLG, Dolby Vision)
Frecuencia de actualización del panel (hercios nativos)	50/60 Hz

Procesamiento dual de base de datos	-
-------------------------------------	---

Mejora del contraste dinámico	Sí
-------------------------------	----

Especificaciones de audio

Canal	2 canales
-------	-----------

Salida de potencia de audio	10 W + 10 W
-----------------------------	-------------

Posición del altavoz	Proyección inferior
----------------------	---------------------

Graves/Agudos/Balance	Balance
-----------------------	---------

Tipo de altavoz	Altavoz Bass Reflex
-----------------	---------------------

Configuración de altavoz	Rango completo (Bass Reflex) x 2
--------------------------	----------------------------------

DSEE/DSEE-HX	-
--------------	---

Formato de salida de audio digital (óptica)	PCM lineal de dos canales: 48 kHz, 16 bits, Dolby Audio, DTS (solo modo de paso)
---	---

Características de audio

Sincr. central acústica	-
Compatible con 360 Spatial Sound Personalizer	-
Salida de sonido simultánea con el altavoz del televisor	-
Vertical Surround Engine	-
Acoustic Auto Calibration	Compensación de habitación
Altavoz de tipo 2	Altavoz X-Balanced
Clear Phase	Sí
Clear Audio+	-
S-Master	Amplificador digital S-Master
Surround automático	Sí
Compatibilidad con formato de audio DTS®	DTS Digital Surround
Modos de sonido	-
Sonido surround	

simulado	-
Compatibilidad con formato de audio Dolby®	Dolby Audio, Dolby Atmos
Zoom de voz	-
Canal de retorno de audio HDMI (ARC)	Sí (eARC/ARC)
Volumen automático avanzado	Sí
Silenciado automático (sin señal)	Sí
Radio FM	-
Salida de audio	-
Enlace auriculares/altavoz	-
Formato de audio de entrada HDMI	PCM lineal de 5.1 canales: 32/44,1/48/88,2/96/176,4/192 kHz, 16/20/24 bits, Dolby Audio, Dolby Atmos, DTS
Formato de salida ARC	PCM lineal de dos canales: 48 kHz, 16 bits, Dolby Audio, Dolby Atmos, DTS (solo modo de paso)

Características de red

Menú de control	Sí
ECO Dashboard	Sí
Anclaje USB	-
Airplay de Apple	Sí
Apple HomeKit	Sí
Función de red doméstica	Cliente de red doméstica, Representador de red doméstica
Wi-Fi Direct	Sí
Certificación Wi-Fi	Sí
Duplicado de pantalla (Miracast™)	Sí (solo para B2B)
Video & TV SideView (iOS/Android)	Sí
Información relacionada	Sí (Reino Unido, Irlanda, Países Bajos, Bélgica, Luxemburgo, Francia, Italia, Alemania, Austria, Suiza, España, Polonia, República Checa, Rusia, Finlandia, Dinamarca, Suecia, Noruega)

	y Eslovaquia)
Estándar Wi-Fi	a/b/g/n/ac
Frecuencia de Wi-Fi	2,4 GHz/5 GHz (para Wi-Fi Direct: solo 2,4 GHz)
Photo Sharing Plus / Photo Share	-
Navegador de Internet	Sí
Códec para red doméstica	MPEG1: MPEG1/MPEG2PS: MPEG2/MPEG2TS (HDV, AVCHD): MPEG2, AVC/MP4 (XAVC S): AVC, MPEG4, HEVC/AVI: Xvid, MotionJpeg/ASF (WMV): VC1/MOV: AVC, MPEG4, MotionJpeg/MKV: Xvid, AVC, MPEG4, VP8.HEVC/WEBM: VP8/3GPP: MPEG4, AVC/MP3/ASF (WMA)/LPCM/WAV/MP4AAC/FLAC/JPEG WEBM: VP9/AC4/ogg/AAC/ARW (solo miniatura)
LAN inalámbrica	Integrada

Funciones especiales

Función por cámara	-
Compatibilidad con UVC/UAC	Sí
Multivista	-
Inversión de color	-
TalkBack	Sí
Tasa de refresco variable (VRR)	-
Modo automático de baja latencia (ALLM)	Sí (para HDMI3/4)
Funciones especificadas en HDMI2.1	eARC/ALLM
Interruptor de micrófono integrado	Sí (centro)
X-Protection PRO	Y (con protección contra rayos, sobretensiones y humedad)
Guía electrónica	

de programas (EPG)	Sí
Grabación en HDD USB	Sí (1Rec) (excepto Italia)
Doble imagen	-
Modo de marco de fotos	-
Códecs de reproducción USB	MPEG1: MPEG1/MPEG2PS: MPEG2/MPEG2TS (HDV, AVCHD): MPEG2, AVC/MP4 (XAVC S): AVC, MPEG4, HEVC/AVI: Xvid, MotionJpeg/ASF (WMV): VC1/MOV: AVC, MPEG4, MotionJpeg/MKV: Xvid, AVC, MPEG4, VP8.HEVC/WEBM: VP8/3GPP: MPEG4, AVC/MP3/ASF (WMA)/LPCM/WAV/MP4AAC/FLAC/JPEG WEBM: VP9/AC4/ogg/AAC/ARW (solo miniatura)
Micrófono integrado	Sí
Lector de pantalla	Sí
Audiodescripción	Sí
Ampliación de	

texto	Sí
Acceso directo a la accesibilidad	Sí
Accesibilidad mediante interruptores	Sí
Modo de imagen automático	Sí
Idioma de entrada de texto	ARA / BUL / CAT / HRV / CES / DAN / DUT / ENG / EST / FIN / FRA / GER / GRK / HEB / IND / ITA / JPN / NOR / FAS / POL / POR / RON / RUS / SLK / SLV / SPA
Chromecast integrado	Sí
Búsqueda por voz	Sí*1 *1 La disponibilidad de la función de manos libres (micrófono integrado) depende del idioma y puede requerir una actualización de software. Consulta la página de asistencia de Sony para obtener más información: https://www.sony.net/tv-hf-ww/
Tienda de	

aplicaciones	Sí (Google Play Store)
BRAVIA Sync (incluido HDMI-CEC)	Sí
Control para HDMI (HDMI CEC)	-
Selección de escenas	-
i-Manual	Sí
Control parental	Sí
Bloqueo de canal (con contraseña)	Digital
Mostrar u ocultar canales	-
Reloj en pantalla	Sí
Temporizador de reposo	Sí
Temporizador de encendido y apagado	Sí

Compatibilidad de formatos de unidad USB	Sí (sistema de archivos compatible: FAT16/FAT32/exFAT/NTFS)
--	---

Idioma de pantalla	AFR, AMH, ARA, ASM, AZE, BEL, BUL, BEN, BOS, CAT, CZE, DAN, DEU, GRE, ENG, SPA, EST, BAQ, PER, FIN, FRA, GLG, GUJ, HIN, HRV, HUN, IND, ISL, ITA, HEB, JPN, KAZ, KAN, KOR, KIR, LAO, LIT, LAV, MAC, MAL, MON, MAR, MAY, BUR, NOB, NEP, NLD, ORI, PAN, POL, POR, RUM, RUS, SOL, SLV, ALB, SRP, SWE, SWA, TAM, TEL, THA, TGL, TUR, UKR, URD, UZB, VIE, zh_CN, zh_HK, zh_TW, ZUL
--------------------	--

Apagado automático	-
--------------------	---

Características de detección

Sensor	Luz
--------	-----

Características generales

Smart TV	Google TV
----------	-----------

Modo BRAVIA CORE calibrado	-
----------------------------	---

Calibración	
-------------	--

automática con CalMAN	Sí
Netflix Calibrated Mode	-
Modo Tencent calibrado	-
Modelo con certificación IMAX	-
Subtítulos (analógicos)	-
Subtítulos (digital)	Subtítulos
Modo de demostración	Sí (solo e-POP)
Sistema de advertencia de emergencia	-
Menú de modo Hotel	-
Funciones de emisión	
Teletexto	Sí
Número de páginas del teletexto	1000 páginas

Capacidad de personalización

Control RS-232C	-
-----------------	---

Características de diseño

Estilo	-
--------	---

Posición de soporte	-
---------------------	---

Color del soporte	Black
-------------------	-------

Diseño del borde	Superficie plana
------------------	------------------

Gestión de los cables	Sí
-----------------------	----

Color de bastidor	Black
-------------------	-------

Diseño del soporte	Soporte con cuña en forma de T delgada
--------------------	--

Iluminación LED	-
-----------------	---

Giro de soporte	-
-----------------	---

Inclinación del soporte	-
-------------------------	---

Entradas y salidas

Media Connect	-
---------------	---

4096 X 2160p (24, 50, 60 Hz),

Señal HDMI	3840 x 2160p (24, 25, 30, 50, 60 Hz), 1080p (24, 30, 50, 60 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (24, 30, 50, 60 Hz), 576p, 480p
HDCP	HDCP2.3 (para HDMI1/2/3/4)
Compatibilidad de Bluetooth	Versión 4.2 HID/HOGP/SPP/A2DP/AVRCP
Formatos de alta calidad 4K 60P	Puertos HDMI IN1, IN2, IN3, IN4 de señal 4K (hasta 18 Gbps)
Entrada de alimentación de CA	ENTRADA C8 (TRASERA)
Entradas de conexión RF (terrestre/cable)	1 (lateral)
Entradas IF (satélite)	1 (lateral)
Entrada(s) de vídeo compuesto	1 (lateral, mini-jack)
Entrada(s) de vídeo de componentes (Y/Pb/Pr)	-
Entradas totales de HDMI	4 (4 laterales)
Entrada de PC (D-Sub) + entrada de audio	-

(mini estéreo)

Entrada(s) de audio analógico (total)	1 (conversión analógica lateral)
Salida(s) de audio digital	1 (lateral)
Salidas de audio	-
Salida(s) de auriculares	-
Salidas de subwoofer	-
Puertos USB	2 (laterales)
Entradas Ethernet	1 (lateral)
Entrada(s) RS-232C	-
Ranura(s) PCMCIA	1 (Arriba)
Formato de entrada PC HDMI	640 x 480 (31,5 kHz, 60 Hz), 800 x 600 (37,9 kHz, 60 Hz), 1024 x 768 (48,4 kHz, 60 Hz), 1280 x 1024 (64 kHz, 60 Hz), 1152 x 864 (67,5 kHz, 75 Hz), 1600 x 900 (55,9 kHz, 60 Hz), 1680 x 1050 (65,3kHz, 60 Hz), 1920 x 1080 (67,5 kHz, 60 Hz), 3840 x 2160p (30 Hz), 3840 x 2160p (60 Hz, 8 bits)

Funciones ecológicas y ahorro de energía

Requisitos de alimentación (tensión)	De 220 V a 240 V CA
Requisitos de alimentación (frecuencia)	50 Hz
Consumo de energía (modo hogar) para WEB	-
Consumo energético (en espera)	0,50 W**
Consumo de energía (modo de espera en red)	2 W (Wi-Fi)/2 W (LAN)/0,50 W (CEC)
SORPLAS	-
CLASIFICACIÓN SDR EEA	F
Respetuoso con el MEDIOAMBIENTE	Sí
Consumo de energía en modo activado (lote 5)	54 kWh/1000 h

Clasificación ErP para la UE	-
Índice de luminancia máximo para la UE	-
Contenido de mercurio (mg)	0,0
Contenido de plomo	Sí
Control dinámico de retroiluminación	Sí
Modo de ahorro energético/Modo de apagado de retroiluminación	Sí

Cumplimiento de normas y regulaciones

Compatible con espaciado de orificios VESA®	Sí
Orificios VESA® (An. x Al.)	20,0 x 20,0 cm

Medidas (aprox.)

Dimensión de la TV sin soporte con cámara (An. x Al. x Prof.) -

TV con soporte (posición frontal) (An. x Al. x Prof.) * Medición de la cámara si está incluida -

TV con soporte (posición posterior) (An. x Al. x Prof.) * Medición de la cámara si está incluida -

Anchura del soporte (estilo de posición frontal) -

Anchura del soporte (estilo de posición posterior) -

Dimensiones de TV sin soporte (An. x Al. x Pr.) Aprox. 96,4 x 56,3 x 6,9 cm

TV con soporte (posición estándar) Aprox. 96,4 × 63 × 28,4 cm

(An. x Alt. x Prof.)	
TV con soporte (posición estrecha) (An. x Alt. x Prof.)	-
TV con soporte (posición de barra de sonido) (An. x Alt. x Prof.)	-
Dimensiones de TV con soporte de suelo (An. x Al. x Prof.)	-
Dimensiones del embalaje (An. x Al. x Pr.)	Aprox. 107,0 x 69,5 x 14,1 cm
Anchura del soporte (posición estándar)	Aprox. 75,8 cm
Anchura del soporte (posición estrecha)	-
Anchura del soporte (posición de barra de sonido)	-
Anchura del soporte de suelo	-

Tamaño del adaptador de alimentación de CA (An. X Al. X Prof.)	-
Longitud del cable de CC del adaptador de CA (mm)	-
Longitud del cable de CA	1500 mm

Peso (aprox.)

TV con soporte (estilo de posición frontal/estilo de posición posterior)	-
Peso del televisor sin soporte	Aprox. 10,1 kg
Televisor con soporte (posición estándar)	Aprox. 10,8 kg
TV con soporte (posición estándar)	-
TV con soporte (posición de barra de sonido)	-

Peso del TV con soporte de suelo	-
Peso del embalaje (bruto)	Aprox. 16 kg

Especificaciones del cartón

Cantidad máx. de apilamiento de cartones (vertical)	8
Cantidad máx. de apilamiento de cartones (horizontal)	N/D

*solo en tiendas

Gama de accesorios

Unidad de cámara (paquete)	-
Mando a distancia por voz (con alimentación)	RMF-TX810U
Mando a distancia	RMT-TX450E
Convertidor de enchufe de CA	-

Soporte de montaje en pared	-
Guía de configuración de Android TV	-
Pilas	LR03+R03
Soporte de suelo (suministrado)	-
Adaptador de alimentación de CA	-
Especificaciones del cable de alimentación de CA	Paquete (C7L) (Reino Unido) (3 pines) (hojas planas)
IR Blaster	-
Correa de soporte	-
Manual de instrucciones	EN, FR, ES, NL, DE, PT, IT, SE, DK, FI, NO, PL, CZ, SK, HU, RO, BG, GR y TR
Guía rápida / Entrada complementaria (GA)	EN, FR, ES, NL, DE, PT, IT, DK, NO, SE, FI, PL, CZ, SK, HU, RO, BG, GR, TR, RU, UA y AR
Soporte de sobremesa	Independiente (necesita montaje)

Accesorios opcionales

Unidad de cámara (opcional)	CMU-BC1
Soporte de suelo (opcional)	-
Soporte de pared	SU-WL450 (límite de acceso al terminal, consulta la página de producto de SU-WL450)
PrimeSupport	
PrimeSupport incluido	3 años con intercambio avanzado gestionado por un partner local, in situ siempre que sea posible. Extensión de 2 años más opcional

Gallery

