

SONY

Monitores BRAVIA 4K HDR con 3 años de PrimeSupport



X80L

43" | 50" | 55" | 65" | 75" | 85"

BRAVIA





FWD-X80L

BRAVIA | X80L | LED | 4K HDR | Google TV | ECO PACK | Diseño de superficie plana

Ventajas principales

X1 | Nuestro procesador X1 es el motor que impulsa estas imágenes brillantes y repletas de color, analiza los contenidos en tiempo real y mejora todo lo que ves.

X-Balanced Speaker | El sonido lo proporciona nuestra exclusiva unidad X-Balanced Speaker para ofrecer una experiencia de audio asombrosa y de alta calidad con graves potentes.

Diseño | Minimalista y atemporal, el televisor se ha diseñado para adaptarse a cualquier decoración. El borde de superficie plana y el soporte fijo de estilo elegante y minimalista no distraerán tu atención de las imágenes.

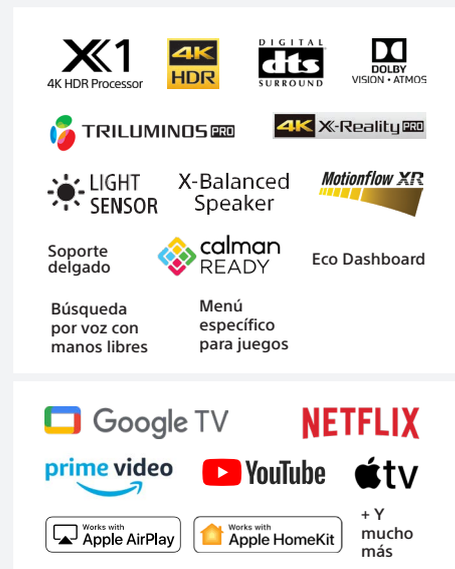
Juegos | Nuestro nuevo menú específico para juegos te permitirá mejorar tus habilidades en muy poco tiempo. Incluye tasa de refresco variable (VRR), reducción del desenfoque por movimiento, ecualizador de tonos negros, retícula y pantalla personalizada.

Google TV | Con Google TV, tendrás acceso a más de 700 000 películas y episodios de series de televisión, y todo organizado por temas y géneros para que encuentres rápidamente lo que más te gusta.

ECO | Puedes ahorrar incluso 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 compleja terminología.*

Optimización ambiental | Nuestra exclusiva tecnología de optimización ambiental con sensor de luz ajusta automáticamente la imagen y el sonido a tu entorno, aumentando el brillo en las habitaciones luminosas y reduciéndolo en las oscuras para que siempre disfrutes de una visión perfecta.

Compatibilidad con BRAVIA CAM | Conecta tu televisor BRAVIA™ con BRAVIA CAM (se vende por separado) para disfrutar de una visualización aún más envolvente.



FWD-X80L

- 4K HDR Processor X1™
- TRILUMINOS Pro™
- Motionflow XR 200Hz/240Hz
- X-Balanced Speaker
- Diseño de bisel estrecho
- Google TV

* Configuración por defecto frente a la configuración de mayor ahorro energético mediante ECO Dashboard. Diferencia de consumo medida por 85X95L, el porcentaje puede variar según el modelo.

Especificaciones

		FWD-85X80L	FWD-75X80L	FWD-65X80L	FWD-55X80L	FWD-50X80L	FWD-43X80L
Características del monitor	Tamaño de pantalla (pulgadas, medida diagonal)	85" (84,6")	75" (74,5")	65" (64,5")	55" (54,6")	50" (49,5")	43" (42,5")
		215 cm	189 cm	164 cm	139 cm	126 cm	108 cm
	Resolución de imagen (H x V, píxeles)	3840 x 2160					
	Tipo de atenuación	Atenuación de cuadro					
	Dispositivo de monitor	LCD					
Prestaciones profesionales	Tipo de retroiluminación	LED directa					
	Relación de aspecto	16:9					
Sistema de visualización	Sistema operativo	Android 10					
	Almacenamiento interno (GB)	32 GB					
	Sistema de TV (digital terrestre)	DVB-T/T2					
	Sistema de TV (digital por cable)	DVB-C					
	Sistema de TV (digital por satélite)	DVB-S/S2					
Funciones de red	Cantidad de sintonizadores (terrestres/por cable)	1 (digital/analógico)					
	Cantidad de sintonizadores (satélite)	1					
	Wi-Fi Direct	Sí					
	Certificación Wi-Fi	Sí					
	Estándar Wi-Fi	a/b/g/n/ac					
	Apple AirPlay	Sí					
	Chromecast integrado	Sí					
	Navegador de Internet	Vewd					
	Códec para red doméstica	MPEG1: MPEG1/MPEG2PS: MPEG2/MPEG2TS (HDV, AVCHD): MPEG2, AVC/MP4 (XAVCS): 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					
Otras funciones	Códec de reproducción mediante USB	MPEG1: MPEG1/MPEG2PS: MPEG2/MPEG2TS (HDV, AVCHD): MPEG2, AVC/MP4 (XAVCS): 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)					
	HDMI-CEC	Sí					
	i-Manual	Sí					
	Reloj en pantalla	Sí					
	Temporizador de reposo	Sí					
	Temporizador de encendido y apagado	Sí					
Especificaciones de control	Idioma de monitor	AFR, AMH, ARA, ASM, AZE, BEL, BUL, BEN, BOS, CAT, CZE, DAN, DEU, GRE, ENG, SPA, EST, BAQ, PER, FIN, FRA, GLG, GUI, 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					
	Panel de control de instalación personalizada (CI)	Sí					
	Control IP	Sí					
Entradas y salidas	Modo profesional	No					
	Señal HDMI	4096 X 2160p (24,50,60 Hz), 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)					
	Entrada(s) de conexión RF (terrestre/por cable)	1 (lateral)					
	Entrada(s) IF (satélite)	1 (lateral)					
	Entrada(s) de vídeo compuesto	1 (lateral, mini-jack)					
	Entradas HDMI en total	4 (4 laterales)					
	Puertos USB	2 (laterales)					
	Entradas Ethernet	1 (lateral)					
	Entrada(s) de RS-232C	-					
Ranura(s) para tarjeta PCMCIA	1 (superior)						
Especificaciones de audio	Posición del altavoz	Proyección inferior					
	Potencia de salida de audio	10 W + 10 W					
Especificaciones de vídeo	Modo horizontal	Zoom amplio/normal/completo/zoom/14:9, normal/Full1/Full2 para PC					
	4:3 predeterminado	Sí					
	Procesamiento de vídeo	4K X-Reality PRO					
	Procesador 4K	4K HDR Processor X1					
	Mejora del movimiento	Motionflow XR de 200/240 Hz (50/60 Hz originales), modo automático					
Características de diseño	Compatibilidad con HDR (alto rango dinámico)	Sí (HDR10, HLG, Dolby Vision)					
	Frecuencia de actualización del panel (hercios nativos)	50 Hz					
	Gestión de los cables	Sí					
	Color de bastidor	Negro					
Funciones ecológicas y ahorro de energía	Diseño del soporte	Soporte con cuña en forma de T delgada					
	Compatible con la separación de orificios VESA®	Sí					
	Consumo de energía en modo activado (lote 5)	154 kWh/1000 h	143 kWh/1000 h	112 kWh/1000 h	91 kWh/1000 h	73 kWh/1000 h	54 kWh/1000 h
Dimensiones (aprox.)	Contenido de mercurio (mg)	0,0					
	Modo de ahorro energético/Modo de apagado de retroiluminación	Sí					
Peso (aprox.)	Solo monitor (An. x Al. x Pr.)	203,5 x 123,1 x 23,7 cm	181,0 x 110,7 x 18,7 cm	157,4 x 95,8 x 18,4 cm	134,8 x 84,2 x 16,0 cm	122,5 x 78,2 x 14,1 cm	107,0 x 69,5 x 14,1 cm
	Monitor con soporte (An. x Al. x Pr.)	190,1 x 117,0 x 45,3 cm	167,5 x 103,6 x 39,9 cm	145,2 x 90,8 x 33,6 cm	123,3 x 78,5 x 33,6 cm	111,9 x 71,6 x 28,4 cm	96,4 x 63,0 x 28,4 cm
Accesorios opcionales	Solo monitor	45,8 kg	32,2 kg	21,7 kg	15,9 kg	12,4 kg	10,1 kg
	Monitor con soporte	47,8 kg	33,7 kg	22,8 kg	17 kg	13,1 kg	10,8 kg
	Embalaje (bruto)	63 kg	45 kg	32 kg	23 kg	18 kg	16 kg
Servicio y garantía	Soporte de pared	Soporte SU-WL450 (límite de acceso al terminal, consulta la página de productos de SU-WL450)					
	PrimeSupport (incluido)	3 años con sustitución por adelantado gestionada por un partner local, a ser posible, in situ... Extensión opcional de 2 años					
	Paquete de extensión de 2 años	PSP.PROBRAVIA3.PC2	PSP.PROBRAVIA3.PC2	PSP.PROBRAVIA2.PC2	PSP.PROBRAVIA2.PC2	PSP.PROBRAVIA1.PC2	PSP.PROBRAVIA1.PC2