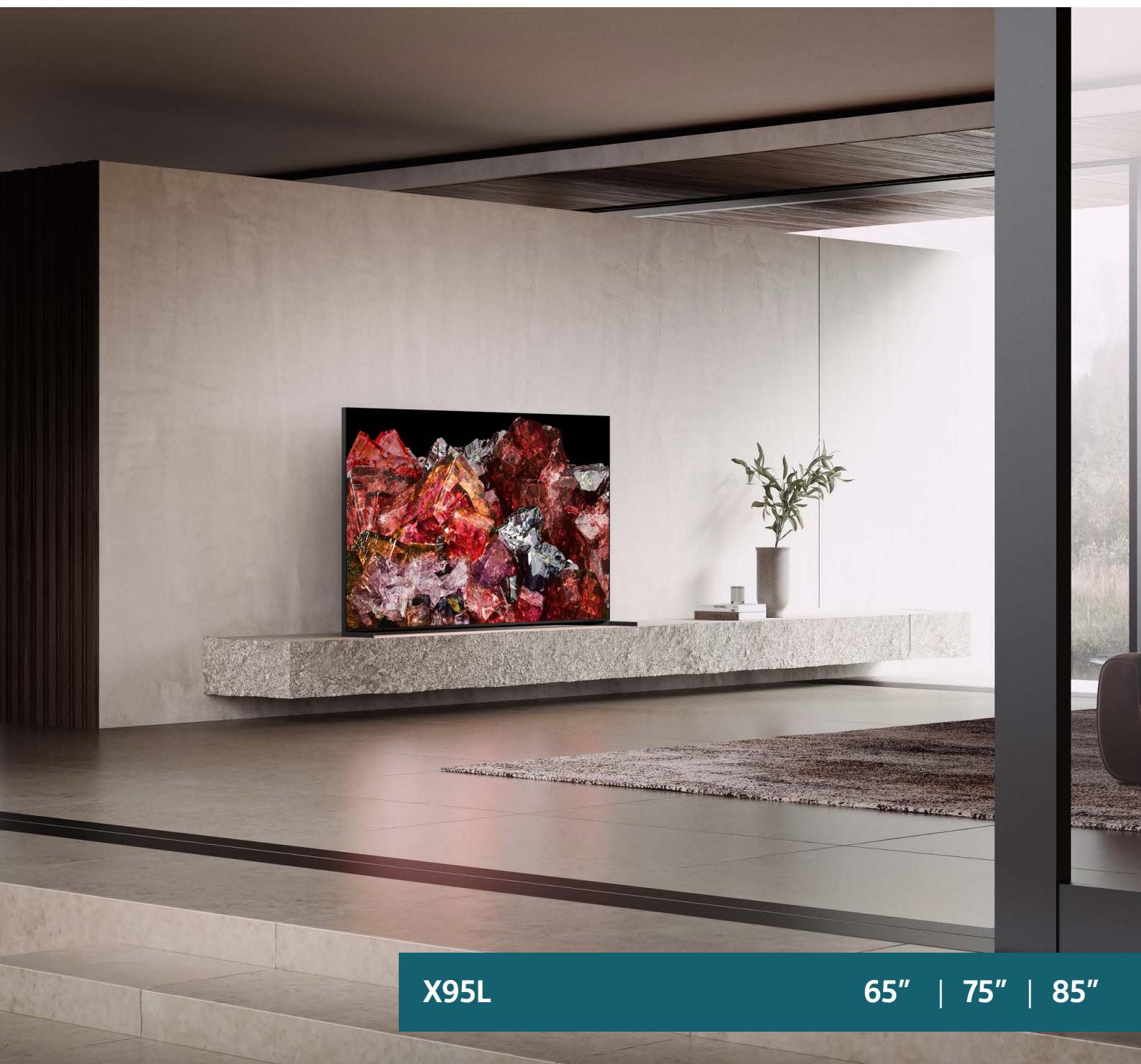


SONY

Telewizory BRAVIA XR™ Mini LED 4K z 3-letnią ochroną PrimeSupport



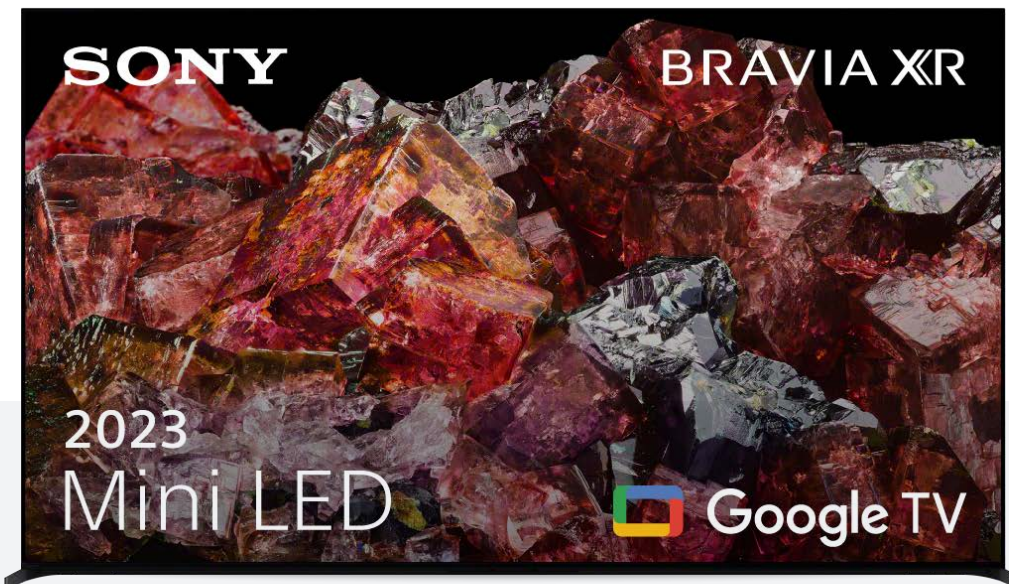
X95L

65" | 75" | 85"

BRAVIA



Mini LED



FWD- X95L

Sony BRAVIA XR™ Mini LED 4K HDR Google TV

Najważniejsze zalety

4K Mini LED i XR Backlight Master Drive | Wyjątkowy kontrast dzięki ekranowi 4K Mini LED, działającemu w oparciu o naszą unikalną technologię XR Backlight Master Drive zapewniającą niespotykany dotąd zakres dynamiki, ze skupionym światłem wyróżniającym się maksymalną jasnością bez rozbłysków i rozmyć.

Cognitive Processor XR™ i XR TRILUMINOS Pro™ | Nasz rewolucyjny procesor Cognitive Processor XR™ reprodukuje treści w sposób analogiczny do tego, w jaki ludzie widzą i słyszą, co przekłada się na niezwykle realistyczne doświadczenie; technologia XR TRILUMINOS Pro generuje ponad miliard kolorów, co pozwala oddać wszystkie subtelne różnice występujące w rzeczywistym świecie.

XR Contrast Booster 20 | Dzięki precyzyjnemu zrównoważeniu światła, przyciemnianiu wybranych obszarów i wzmacnianiu innych jasność jest regulowana w celu osiągnięcia wyższych wartości w przypadku blasku i głębszych czerni dla cieni.

Telewizor idealny do PlayStation® | Automatyczna optymalizacja obrazu pod kątem najlepszych ustawień dla PlayStation®5 w telewizorach BRAVIA XR.

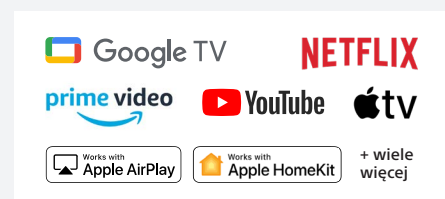
HDMI 2.1 z 4K 120, ALLM¹ i VRR² | HDMI 2.1 pozwoli na uzyskanie częstotliwości wyświetlania klatek wynoszącej do 120 kl./s w przypadku kompatybilnych gier, dzięki czemu reakcja ekranu w strzelankach, grach sportowych i innych dynamicznych grach będzie niemal natychmiastowa.

(1) Automatyczny tryb niskiej latencji. (2) Zmienna szybkość odświeżania.

ECO | Ograniczenie wpływu na środowisko naturalne dzięki ulepszeniom wprowadzonym do cyklu życia produktu, takim jak redukcja wykorzystania pierwotnego plastiku, poprawa logistyki transportu oraz ograniczenie zużycia mocy w trakcie użytkowania.

Kompatybilność z BRAVIA CAM | Połącz swój telewizor BRAVIA XR™ ze sprzedawanym oddzielnie modułem BRAVIA CAM w celu uzyskania jeszcze bardziej realistycznych wrażeń wizualnych.

Dostępne z ekranami o rozmiarach 65", 75" i 85"



FWD-X95L

- XR Backlight Master Drive z Mini LED
- Interpolacja XR 4K
- XR Contrast / XR Motion Clarity™
- Google TV i wbudowany mikrofon
- Acoustic Multi Audio+
- HDMI 2.1 4K-120 / VRR / ALLM

Dane techniczne

		FWD-65X95L	FWD-75X95L	FWD-85X95L
Cechy wyświetlacza	Przekątna ekranu (w calach)	65" (64,5")	75" (74,5")	85" (84,6")
		164 cm		215 cm
	Rozdzielczość wyświetlacza (poziomo × pionowo, w pikselach)		3840 × 2160	
	Rodzaj przyciemniania		Mini LED	
	Wyświetlacz		LCD	
	Proporcje		16:9	
Funkcje profesjonalne	System operacyjny		Android 10	
	Wbudowana pamięć (GB)		32 GB	
System wyświetlania	System cyfrowej telewizji naziemnej		DVB-T/T2	
	System cyfrowej telewizji kablowej		DVB-C	
	System cyfrowej telewizji satelitarnej		DVB-S/S2	
	Liczba tunerów (naziemnych/kablowych)		2 (cyfrowe) / 1 (analogowy)	
	Liczba tunerów (satelitarnych)		2	
Sieć Właściwości	Wi-Fi Direct		Tak	
	Certyfikat Wi-Fi		Tak	
	Standard Wi-Fi		a/b/g/n/ac	
	Apple AirPlay		Tak	
	Wbudowany Chromecast		Tak	
	Przeglądarka internetowa		Tak	
	Kodeki do sieci domowej	MPEG1: MPEG1 / MPEG2PS: MPEG2 / MPEG2TS (HDV, AVCHD): MPEG2, AVC / MP4 (XAVC S): AVC, MPEG4, HEVC / AVI: Xvid, Motion JPEG / ASF (WMV): VC1 / MOV: AVC, MPEG4, Motion JPEG / 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 (tylko miniaturowy ekranowe)		
	Sieć bezprzewodowa	Wbudowana obsługa		
	Kodeki do odtwarzania z urządzeń USB	MPEG1: MPEG1 / MPEG2PS: MPEG2 / MPEG2TS (HDV, AVCHD): MPEG2, AVC / MP4 (XAVC S): AVC, MPEG4, HEVC / AVI: Xvid, Motion JPEG / ASF (WMV): VC1 / MOV: AVC, MPEG4, Motion JPEG / 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 (tylko miniaturowy ekranowe)		
Funkcje ułatwiające obsługę	HDMI-CEC		-	
	Instrukcja i-Manual		Tak	
	Zegar ekranowy		Tak	
	Uspianie czasowe		Tak	
	Wyłącznik czasowy		Tak	
	Język wyświetlania	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		
Dane techniczne sterowania	Panel niestandardowej instalacji		Tak	
	Sterowanie przez IP		Tak	
	Tryb Pro		Nie	
Wejścia i wyjścia	Sygnal HDMI	4096 × 2160p (24, 50, 60 Hz), 3840 × 2160p (24, 25, 30, 50, 60, 100, 120 Hz)*2, 1080p (24, 30, 50, 60, 100, 120 Hz), 1080i (50, 60 Hz), 720p (24, 30, 50, 60 Hz), 576p, 480p		
	HDCP	HDCP 2.3 (dla HDMI 1/2/3/4)		
	Wejścia antenowe (telewizja naziemna/kablowa)	1 (z boku)		
	Wejścia IF (telewizja satelitarna)	2 (z boku)		
	Wejścia kompozytowego sygnału wideo	Hybrydowe z wejściem głośnika centralnego ×1 (z boku, minijack)		
	Wejścia HDMI (łącznie)	4 (4 z boku)		
	Porty USB	2 (z boku)		
	Wejścia Ethernet	1 (z boku)		
	Wejścia RS-232C	-		
	Gniazda PCMCIA	1 (u góry)		
	Położenie głośników	Przód + bok		
	Moc wyjściowa dźwięku	10 W + 10 W + 10 W + 10 W + 10 W + 10 W		
Dane techniczne obrazu	Tryb Wide	Wide zoom / Normal / Full / Zoom / 14:9, Normal / Full1 / Full2 for PC		
	Standardowy tryb 4:3	Tak		
	Przetwarzanie sygnału wideo	Interpolacja XR 4K		
	Procesor 4K	Cognitive Processor XR		
	Optymalizacja ruchu	XR Motion Clarity, tryb automatyczny		
	Zgodność z HDR (High Dynamic Range)	Tak (HDR10, HLG, Dolby Vision)		
	Częstotliwość odświeżania panelu (natywna, Hz)	100/120 Hz		
Cechy wzornictwa	System prowadzenia przewodów	Tak		
	Kolor ramki	Ciemnosrebrny		
	Konstrukcja podstawy	Aluminiowa podstawa przy krawędziach		
	Rozstaw otworów zgodny z VESA®	Tak		
Ekologia i energooszczędność	Zużycie energii na 1000 godz. pracy, SDR (nowa partia 5)	101 kWh / 1000 godz.	106 kWh / 1000 godz.	128 kWh / 1000 godz.
	Pobór mocy (w trybie czuwania)	0,50 W		
	Zawartość rtęci (mg)	0,0		
	Tryb oszczędzania energii / Tryb wyłączonego podświetlenia	Tak		
Wymiary (przybliżone)	Sam telewizor (szer. × wys. × gł.)	144,3 × 83,5 × 6,2 (3,99) cm	166,7 × 96,0 × 5,9 (3,99) cm	188,8 × 108,5 × 5,9 (3,99) cm
	Telewizor z podstawą (szer. × wys. × gł.)	144,3 × 84,6 × 34,1 cm	166,7 × 97,1 × 38,8 cm	188,8 × 109,6 × 44,8 cm
Masa (w przybliżeniu)	Sam telewizor	32,2 kg	42,2 kg	51,8 kg
	Telewizor z podstawą	33,7 kg	44,1 kg	53,8 kg
	Karton (brutto)	43 kg	57 kg	69 kg
Aksesoria opcjonalne	Uchwyt ścienny	SU-WL450 (ograniczony dostęp do złączy, więcej informacji na stronie z opisem produktu SU-WL450), SU-WL850 (więcej informacji w tabeli dla krajów/regionów)	SU-WL450 (ograniczony dostęp do złączy, więcej informacji na stronie z opisem produktu SU-WL450)	SU-WL450 (ograniczony dostęp do złączy, więcej informacji na stronie z opisem produktu SU-WL450)
Serwis i gwarancja	PrimeSupport (dołączona)	3-letnia gwarancja z usługą natychmiastowej wymiany przez lokalnego partnera, w miarę możliwości na miejscu u klienta. Opcjonalne przedłużenie o 2 lata.		
	Pakiet przedłużenia o 2 lata	PSP.PROBRAVIA3.PC2	PSP.PROBRAVIA5.PC2	PSP.PROBRAVIA6.PC2