



## Funktionen

### **Sattere, natürlichere Farben**

Der leistungsstarke 4K HDR Processor X1 von Sony und die TRILUMINOS Pro-Technologie sorgen für eine phänomenale Palette an satten, lebensechten Farben, die originalgetreu wiedergegeben werden.

### **Feinere Details**

Die 4K X-Reality PRO-Verarbeitung optimiert Bilder, sodass sie echter 4K-Qualität sehr nahekommen. Bilder werden in Echtzeit geschärft und verfeinert und zeigen zusätzliche Details aus Bildquellen mit niedrigerer Auflösung.

### **Flüssigere Bewegung**

Motionflow XR sorgt für eine gleichmäßigere, natürlichere Wiedergabe sich schnell bewegender Bilder auf dem Bildschirm.

### **Flexible Installation in jeder Umgebung**

Das schlanke, minimalistische Design des FW-43BZ30L sorgt für Makellosigkeit in jeder Geschäftsumgebung. Das elegante Design des Displays wird durch praktische Details für eine nahtlose Integration in Einzelhandelsgeschäften, Hochschulen und Arbeitsbereichen eines Unternehmens ergänzt.

### **Anpassungsvorrichtung für Wandmontage**

Das BRAVIA wird mit einer Anpassungsvorrichtung für die Wandmontage geliefert, die die mittige Ausrichtung des Displays im Hoch- oder Querformat noch flexibler gestaltet.

### **Schnittstellen an der Seite**

Schnittstellen für Signalverbindungen, Netzwerke usw. befinden sich praktischerweise an der Seite – für eine leichtere Installation und einfachen Zugang, wenn das Display im Hochformat verwendet wird.

## **Unauffälliges Logo**

Das Sony Logo befindet sich unauffällig am Rand des Display-Rahmens, ohne Betrachter von beeindruckenden Bildern abzulenken.

## **Querformat, Hochformat und Neigung**

Installieren Sie das BRAVIA im Hoch- oder Querformat, sodass er sich in jeden Unternehmens- oder Einzelhandelsbereich einfügt. Für noch mehr Flexibilität kann das Display auch schräg geneigt werden.

## **Zuverlässigkeit rund um die Uhr**

Die Konkurrenz schläft nicht: BRAVIA wurde für den zuverlässigen Betrieb rund um die Uhr in den anspruchsvollsten Unternehmens- und Geschäftsumgebungen entwickelt.

## **Spezielle Einstellungen für den professionellen Einsatz**

Professionelle Einstellungen machen die Arbeit noch einfacher und ermöglichen Ihnen die Einstellungen des BRAVIA genau an die Anforderungen von Unternehmens- oder Einzelhandelsumgebungen anzupassen. Sie können Eingabe- oder Fernsteuerungsfunktionen deaktivieren, Ein- und Ausschaltzeiten planen, Beschriftungen entfernen und Schaltflächen sperren, um Manipulationen zu vermeiden, wenn der Bildschirm in öffentlichen Räumen verwendet wird. Display-Einstellungen können angepasst, gespeichert und mit einem USB-Stick ganz einfach von Display zu Display kopiert werden.

## **Großartige Bilder im Handumdrehen**

Kein Experimentieren mit den Einstellungen mehr. Die Einrichtung in einem Schritt bietet Voreinstellungen zum Beispiel für Meetingräume, lebendige Beschilderung, natürliche Beschilderung und Grafiken, die auf Ihre Umgebung abgestimmt sind. Wählen Sie einfach eine

Voreinstellung aus: BRAVIA konfiguriert Bildmodus, Eingabe, Steuerungseinstellungen und vieles mehr sofort.

### **Einfache Einrichtung mehrerer Bildschirme**

Die Konfiguration mehrerer Bildschirme für Anwendungen mit großem Display ist einfacher denn je. Mit der MDS-App (Multi Display Setting) können Sie beeindruckende Videowände erstellen, bei denen mehreren BRAVIA-Displays wie Kacheln angeordnet sind.

### **Einfache Integration**

Das FW-43BZ30L ist für die vernetzte Welt von heute gemacht. Es bietet nahtlose Unterstützung für die aktuell führenden Automatisierungs- und Steuerungsplattformen, während offene APIs die Integration mit Lösungen anderer Anbieter vereinfachen.

### **Signage einfach gemacht**

Es war noch nie so einfach, Besucher mit Digital Signage in Einzelhandelsgeschäften und Unternehmensbereichen zu informieren und zu leiten. Dank der integrierten Unterstützung für HTML5 können interaktive Beschilderungsinhalte mit dem BRAVIA einfach angezeigt werden, ohne dass eine spezielle Set-Top-Box, ein Media Player oder ein PC erforderlich ist. Die integrierte BRAVIA Signage Free-Software (BSF) gibt automatisch HTML-Inhalte, Videos und Fotos wieder, wenn ein USB-Stick in den BRAVIA eingesteckt wird. Es ist so einfach.

### **Drahtlose Bildschirmüberwachung**

Mit der integrierten Unterstützung für Apple AirPlay und Google Chromecast können Sie Inhalte ganz einfach drahtlos von einem Handheld-Gerät auf Ihr BRAVIA übertragen.

### **Einfacher in Kontakt treten**

Laden Sie Google Meet aus dem Google Play Store und koppeln Sie das BRAVIA mit einer kompatiblen Webcam für einfache Videokonferenzen.

## BRAVIA sorgt für Nachhaltigkeit bei jeder Szene

Die wachsende Nachfrage nach immer größeren Displays steigert auch den Verbrauch von Ressourcen und Energie. Durch die Nachhaltigkeitsverpflichtungen von Sony lassen sich jedoch Effizienzgewinne erzielen, von der Produktentwicklung bis hin zu Bildschirmen für Kunden.

## Technische Daten

### Allgemeine Leistungsmerkmale

Leinwandgröße	43"
Helligkeit (cd/m <sup>2</sup> )	440
Kontrastverhältnis	1200:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	400.000:1
Ansprechzeit (ms)	8.0
Displayauflösung (H x V, Pixel)	3.840 x 2.160
Kompatibilität mit HDR (High Dynamic Range)	Ja (HDR10, HLG, Dolby Vision)
Seitenverhältnis	16:9
Kompatibel für Hochformat/Neigung	Ja

## Display-Funktionen

Dimmungsart	Frame Dimming
Display-Gerät	LCD
Panel	IPS
Hintergrundbeleuchtung	Direct LED
TRILUMINOS-Display	TRILUMINOS PRO
Farbskala (DCI-P3)	92 %
Bildprozessor	4K-HDR-Prozessor X1
Betriebszeit	Rund um die Uhr
Tiefschwarze, blendfreie Beschichtung	Nein
Schleier (%)	1 %
Betrachtungswinkel (rechts/links)	178 (89/89) Grad
Betrachtungswinkel (oben/unten)	178 (89/89) Grad

## Video-Daten

Videoverarbeitung	4K X-Reality PRO
Bewegungsoptimierung	Motionflow XR 240 (nativ: 60 Hz)
	4096x2160p (24, 60 Hz), 3840x2160p (24, 30, 60Hz),

HDMI-Signal	1080p(24, 30, 60 Hz), 1080i (60 Hz), 720p (24, 30, 60 Hz), 480p
-------------	--

## Technische Daten für Audio

Lautsprecherausrichtung	Down Firing
-------------------------	-------------

Ausgangsleistung für Audio	10 W + 10 W
----------------------------	-------------

## Professionelle Funktionen

Pro-Modus	Ja
-----------	----

Automatische Aktivierung über HDMI	Ja
------------------------------------	----

HTML5-Plattform	Ja
-----------------	----

Multicast/IPTV	Ja
----------------	----

Betriebssystem	Android TV
----------------	------------

Integrierter Speicher (GB)	16 GB
----------------------------	-------

## Netzwerk - Leistungsmerkmale

WiFi Direct	Ja
-------------	----

Wi-Fi Certified	Ja
-----------------	----

W-LAN	Integriert
-------	------------

## Weitere Funktionen

Codecs für USB-Wiedergabe	MPEG1:MPEG1/MPEG2PS:MPEG2/MPEG2TS (XAVCS):AVC,MPEG4,HEVC/AVI:Xvid,MotionJ (WMV):VC1/MOV:AVC,MPEG4,MotionJpeg/MK (WMA)/LPCM/WAV/MP4AAC/FLAC/JPEG
Bildschirmuhr	Ja
Standby-Timer	Ja
Ein/Aus-Timer	Ja
Chromecast built-in	Ja
Apple AirPlay	Ja

## Steuerungsspezifikationen

IP Steuerung	Ja
RS-232C Steuerung	Ja
HDMI-CEC	Ja

## Ein- und Ausgänge

HDCP	HDCP2.3 (für HDMI1/2/3/4)
Eingang/Eingänge für Composite-Video	1 (seitlich, Klinkenbuchse)
HDMI Eingänge	4 (4 seitlich)



(insgesamt)

Analoge Audioeingänge (insgesamt)	1 (seitlicher Analogwandler)
-----------------------------------	------------------------------

Digitale(r) Audioausgang/-ausgänge	1 (seitlich)
------------------------------------	--------------

USB-Anschlüsse	2 (seitlich)
----------------	--------------

Ethernet-Eingänge	1 (seitlich)
-------------------	--------------

## Designfunktionen

VESA®-Lochmaske (B x H)	200 x 200 mm/7 7/8 x 7 7/8"
-------------------------	-----------------------------

## Zubehör

Verstellvorrichtung für Wandmontage (im Lieferumfang enthalten) * je nach Region.	Ja
--	----

Tischstandfuß (optional) * je nach Region.	Ja
---	----

## Technische Daten – Umgebung

Nennstromverbrauch	103 W
--------------------	-------

Leistungsaufnahme (im Normalbetrieb)	0,5 W
---	-------

Standby-Modus)

Dynamische Steuerung der Hintergrundbeleuchtung	Ja
---	----

Stromsparmodus / Hintergrundbeleuchtung aus	Ja
---	----

## Abmessungen

Abmessung Fernseher ohne Tischstandfuß (B x H x T)	972 x 567 x 70 mm (38 3/8 x 22 3/8 x 2 7/8")
---	---

Abmessung Fernseher mit Tischstandfuß (B x H x T)	972 x 632 x 286 mm (38 3/8 x 25 x 11 3/8")
--	---

Abmessungen Verpackung (B x H x T)	1070 x 695 x 141 mm (42 1/4 x 27 3/8 x 5 5/8")
--	---

## Gewicht

Gewicht des Fernsehers ohne Tischstandfuß	10 kg
---	-------

Gewicht des Fernsehers mit Tischstandfuß	10,5 kg
--	---------

Gewicht der

Verpackung  
(brutto)

14 kg

## Weitere Informationen

Produktinformationsblatt  
(nur Europa)

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/139>

Verwandte  
Produkte



### **BRAVIA BZ30L Series**

Professional 24/7  
Portrait/Tilt 4K HDR  
display with Sony  
X1 processing, Pro-  
Mode, Airplay, and  
Chromecast  
capability as well as  
a complete range of  
sizes

## Galerie



