

FW-98BZ30L

Professionelles 4K HDR-Display in 98" mit Cognitive Processor XR



Overview

Überragende Bildqualität und Helligkeit auf unserem größten Bildschirm

Dies ist BRAVIA im Großformat. Der mit 98 Zoll beeindruckend große BRAVIA FW-98BZ30L wurde für eine einwandfreie Leistung in anspruchsvollen professionellen Umgebungen entwickelt und bietet modernste Technologie und benutzerfreundliche Funktionen für die Installation. Mit 440 Nit Helligkeit, Farben in Kinoqualität, herausragendem Kontrast und einem riesigen Betrachtungswinkel plus doppeltem Speicher für mehr Apps und Inhalte ist das 4K HDR-Display in jeder Hinsicht größer.

Features

Cognitive Processor XR™

Der weltweit erste Bildprozessor mit kognitiver Intelligenz versteht, wie Menschen die Welt wirklich sehen. Der BRAVIA in 98" mit Cognitive Processor XR™ eröffnet ein völlig neues Fernseherlebnis, das Sie noch tiefer in Szenen eintauchen lässt.

Professionelles Design für bessere Geschäfte

Andere als „professionell“ bezeichnete Displays sind oft kaum mehr als herkömmliche Fernseher mit einigen zusätzlichen Funktionen, die im Nachhinein eingearbeitet

wurden. Der BRAVIA in 98" wurde von Grund auf für eine schnellere, einfachere und flexiblere Installation in Einzelhandels- und Unternehmensumgebungen entwickelt. Die ergonomisch angeordneten horizontalen Ebenen unten sind leicht zu greifen, was das Heben einfacher und bequemer macht.

Leichter Zugang

Reduzierte Kartongröße erleichtert den Transport. Die Möglichkeit, den BRAVIA vertikal (im Hochformat) zu transportieren, erleichtert den Zugang zu Aufzügen und Treppen.

Seitliche Anschlüsse

Alle Signalanschlüsse – einschließlich Audio-, Video-, Netzwerk-, Steuerungs- und USB-Anschluss – befinden sich für eine leichtere Installation an der Seite.

Dezente Positionierung des Logos

Das Sony Logo befindet sich unauffällig am Rand des wunderschönen schlanken 20mm-mm-Rahmens des Displays. Es gibt also nichts, was Ihr Publikum von beeindruckenden, Bildern im Großformat ablenken könnte.

Hochformat und Neigung

Der BRAVIA lässt sich im Hoch- oder Querformat installieren, sodass er sich an jeden Geschäfts- oder Einzelhandelsbereich anpassen lässt. Der Neigungsbereich liegt zwischen -15 und +20 Grad und bietet so noch mehr Flexibilität.

32 GB interner Speicher

Der interne Speicher auf einigen anderen Displays wird vom Betriebssystem aufgebraucht, sodass wenig Platz für Ihre eigenen Apps und Inhalte bleibt. Der BRAVIA in 98" statt 16 GB den doppelten internen Speicherplatz

von großzügigen 32 GB. So haben Sie mehr Platz, um Apps, Fotos, Videos und Digital Signage zu speichern.

Pro-Einstellungen

BRAVIA FW-98BZ30L macht die Arbeit noch einfacher und ermöglicht Ihnen die Einstellungen genau an die Anforderungen von Unternehmens- oder Einzelhandelsumgebungen anzupassen. Sie können Eingabe- oder Fernsteuerungsfunktionen deaktivieren, 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.

Einfache Beschilderung

Es war noch nie so einfach, Besucher mit Digital Signage in Einzelhandelsgeschäften und Unternehmensbereichen zu informieren und zu leiten. Die integrierte BRAVIA Signage Free(BSF)-Software gibt automatisch HTML-Inhalte, Videos und Fotos wieder, die auf einen USB-Stick kopiert wurden, wenn dieser in den BRAVIA eingesteckt wird. Es ist so einfach.

Einfacher in Kontakt treten

Laden Sie Google Meet aus dem Google Play Store und koppeln Sie den BRAVIA mit einer kompatiblen Webcam für einfache Videokonferenzen auf dem großen 98"-Bildschirm.

Einfache Bildschirmspiegelung

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

Flexibles Inhaltslayout

Dank der integrierten Unterstützung für HTML5 können Sie mit BRAVIA interaktive Signage-Inhalte anzeigen, ohne eine spezielle Set-Top-Box, einen Media Player oder einen PC zu benötigen. Inhalte auf dem Bildschirm können mit 4K-Video, Bildern oder sogar über den HDMI-Eingang frei gestaltet werden.

Großartige Bilder im Handumdrehen

Kein Experimentieren mit den Display-Einstellungen mehr – Sie erhalten beeindruckende Ergebnisse ohne großen Aufwand. Die Einrichtung in einem Schritt bietet Voreinstellungen zum Beispiel für Tagungsräume, lebendige Beschilderung, natürliche Beschilderung und Grafiken, die auf Ihre Umgebung abgestimmt sind. Wählen Sie einfach eine Voreinstellung aus: Der BRAVIA konfiguriert Bildeinstellungen, Eingabesteuerung und vieles mehr sofort.

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.

Specifications

Allgemeine Leistungsmerkmale

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Leinwandgröße | 98" |
| Helligkeit (cd/m ²) | 440 |
| Kontrastverhältnis | 5000:1 |
| Dynamisches | 700.000:1 |

| | |
|---|-------------------------------|
| Kontrastverhältnis | 1.000.000:1 |
| Ansprechzeit (ms) | 6,5 |
| 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 | Local Dimming |
| Display-Gerät | LCD |
| Panel | VA |
| Hintergrundbeleuchtung | Direkt (Full Array LED) |
| TRILUMINOS-Display | XR Triluminos Pro |
| Farbskala (DCI-P3) | 95% |
| Bildprozessor | Cognitive Processor XR |
| Betriebszeit | Rund um die Uhr |
| Tiefschwarze, blendfreie Beschichtung | Nein |
| Schleier (%) | 2 % |

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Betrachtungswinkel (rechts/links) | 178 (89/89) Grad |
|--------------------------------------|------------------|

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Betrachtungswinkel (oben/unten) | 178 (89/89) Grad |
|------------------------------------|------------------|

Video-Daten

| | |
|-------------------|-----------------|
| Videoverarbeitung | XR 4K Upscaling |
|-------------------|-----------------|

| | |
|----------------------|-------------------|
| Bewegungsoptimierung | XR Motion Clarity |
|----------------------|-------------------|

| | |
|-------------|---|
| HDMI-Signal | 4096 x 2160p (24, 60 Hz), 3840 x 2160p (24, 30, 60, 120 Hz), 1080p (24, 30, 60, 120 Hz), 1080i (60 Hz), 720p (24, 30, 60 Hz), 480p |
|-------------|---|

Technische Daten für Audio

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Lautsprecherausrichtung | Von Oben und hinten seitlich |
|-------------------------|---------------------------------|

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

Professionelle Funktionen

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

| | |
|----------------------------------|----|
| Automatische Aktivierung über | Ja |
|----------------------------------|----|

HDMI

| | |
|----------------------------|------------|
| HTML5-Plattform | Ja |
| Multicast/IPTV | Ja |
| Betriebssystem | Android TV |
| Integrierter Speicher (GB) | 32 GB |

Netzwerk – Leistungsmerkmale

| | |
|-----------------|------------|
| WiFi Direct | Ja |
| Wi-Fi Certified | Ja |
| W-LAN | Integriert |

Weitere Funktionen

| | |
|---------------------------|---|
| Codecs für USB-Wiedergabe | MPEG1:MPEG1/MPEG2PS:MPEG2/MPEG2TS (WMV):VC1/MOV:AVC,MPEG4,MotionJpeg/MK |
| 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 Hybrid mit S-Center-Lautsprechereingang x1 (seitlich, Klinkenbuchse)

HDMI Eingänge (insgesamt) 4 (4 seitlich)

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) 600 x 400 mm/23 5/8 x 15 3/4 Zoll

Zubehör

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

| | |
|---|------|
| Tischstandfuß (optional) * je nach Region. | Nein |
|---|------|

Technische Daten – Umgebung

| | |
|--------------------|-------|
| Nennstromverbrauch | 328 W |
|--------------------|-------|

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Leistungsaufnahme (im Standby-Modus) | 0,5 W |
|--------------------------------------|-------|

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

| | |
|--|----|
| Stromsparmmodus / Hintergrundbeleuchtung aus | Ja |
|--|----|

Abmessungen

| | |
|--|---|
| Abmessung Fernseher ohne Tischstandfuß (B x H x T) | 2199 x 1255 x 85 mm (86 5/8 x 49 1/2 x 3 3/8 Zoll) |
|--|---|

| | |
|---------------------------------------|---|
| Abmessung Fernseher mit Tischstandfuß | - |
|---------------------------------------|---|

(B x H x T)

| | |
|--|---|
| Abmessungen Verpackung (B x H x T) | 2330 x 1394 x 283 mm (91 3/4 x 55 x 11 1/4 Zoll) |
|--|---|

Gewicht

| | |
|---|---------|
| Gewicht des Fernsehers ohne Tischstandfuß | 67,2 kg |
|---|---------|

| | |
|--|---|
| Gewicht des Fernsehers mit Tischstandfuß | - |
|--|---|

| | |
|---------------------------------------|-------|
| Gewicht der Verpackung (brutto) | 91 kg |
|---------------------------------------|-------|

Related
products



BRAVIA BZ30L Series

Rund um die Uhr
verfügbares 4K
HDR-Display
(Hochformat/geneigt)
mit Sony X1-
Verarbeitung, Pro-
Mode, Airplay und
Chromecast-
Funktion sowie
verschiedenen
Größen

Gallery



