

## BRAVIA BZ40H Series

I nostri schermi professionali 4K Ultra HD HDR più luminosi e avanzati sono disponibili con dimensioni da 55", 65", 75" e 85"



### Overview

#### **Comunica in modo più luminoso e smart**

I nostri display professionali 4K HDR più luminosi sono realizzati per migliorare la collaborazione e la condivisione delle informazioni negli odierni ambienti aziendali, retail, dell'istruzione e pubblici. I display premium BRAVIA serie BZ40H racchiudono le tecnologie TV all'avanguardia di Sony che offrono colori, contrasto, nitidezza e movimento straordinari per tutti i tuoi contenuti, insieme a un audio puro e potente. BRAVIA, con il suo stile raffinato, si integra perfettamente negli attuali ambienti AV connessi con opzioni flessibili di configurazione, personalizzazione e condivisione dei contenuti.

Disponibile con dimensioni dello schermo da 55" a 85", BRAVIA serie BZ40H offre una luminosità dello schermo estremamente elevata fino a 850 nit, garantendo una grafica nitida e di grande impatto che può essere sempre visualizzata chiaramente. La sofisticata tecnologia Full Array Local Dimming illumina selettivamente alcune parti dello schermo fotogramma per fotogramma, rivelando dettagli minuscoli nelle aree chiare e in quelle scure in ombra. L'angolo di visualizzazione ultra ampio del pannello garantisce che tutti gli utenti della stanza possano godere di immagini nitide e luminose ovunque si trovino.

## Features

### **Colore naturale e straordinariamente ricco**

Il potente processore X1 HDR 4K di Sony e la tecnologia TRILUMINOS assicurano che il display BRAVIA serie BZ40H riproduca fedelmente una gamma fenomenale di colori ricchi e realistici.

### **Dettagli più precisi, movimenti più fluidi**

4K X-Reality PRO esegue l'upscaling delle immagini in modo da renderle simili in termini di qualità al 4K. Le immagini sono rese più nitide e perfezionate in tempo reale e rivelano dettagli extra da sorgenti di immagini a bassa risoluzione. X-Motion Clarity™ assicura una riproduzione più fluida e naturale delle immagini in rapido movimento sullo schermo.

### **Affidabilità costante**

Il business non dorme mai: Il display BRAVIA è progettato per un funzionamento affidabile 24 ore al giorno negli ambienti aziendali e commerciali più impegnativi.

### **Immagini straordinarie in qualsiasi orientamento**

BRAVIA si adatta perfettamente alle tue esigenze aziendali. Il display può essere montato orizzontalmente (orizzontale) o verticalmente (verticale) per adattarsi a qualsiasi ambiente, dalle sale riunioni aziendali al digital signage. Inclina il tuo BRAVIA per catturare l'attenzione del tuo pubblico\*.

\*Il grado di inclinazione varia in base al modello

### **Configurazione rapida**

La modalità Pro consente di personalizzare e memorizzare le impostazioni del display a seconda dell'ambiente, quindi di copiarle facilmente su più display tramite memoria flash USB. L'impostazione One Step consente di ottimizzare le impostazioni delle immagini e della rete per sale riunioni e applicazioni di digital signage semplicemente premendo un pulsante.

## **Proietta i tuoi contenuti in modalità wireless**

Grazie all'integrazione con AirPlay2 e Chromecast, è facile trasmettere video, app e altri contenuti in modalità wireless dal tuo dispositivo direttamente su BRAVIA serie BZ40H. Inoltre, è disponibile il supporto per altri strumenti di collaborazione wireless consigliati di terze parti.

## **Signage semplificato**

Il supporto integrato per HTML5 semplifica la visualizzazione dei contenuti di digital signage interattivi sul display BRAVIA serie BZ40H senza bisogno di un decoder, un lettore multimediale o un PC dedicati.

## **Branding discreto**

Quando BRAVIA viene utilizzato con orientamento verticale, il logo Sony risulta posizionato sul lato superiore destro della cornice, eliminando i loghi antiestetici posti lateralmente.

## **Cornice sottile**

La cornice sottile ma solida del display BRAVIA assicura un aspetto ottimale, sia che il display sia montato in orizzontale, sia in verticale.

## **Comodi collegamenti**

Le connessioni di segnale, le reti e altre interfacce sono montate lateralmente per consentire un accesso agevole quando il display è in posizione verticale.

## **Grazie a BRAVIA, la sostenibilità è in ogni scena**

Con l'aumento della richiesta di schermi di visualizzazione sempre più grandi, c'è il rischio che aumenti anche l'utilizzo di risorse ed energia. Tuttavia, gli impegni assunti da Sony in materia di sostenibilità stanno apportando miglioramenti in termini di efficienza, dallo sviluppo dei prodotti fino a schermi e TV.

## **Semplice integrazione**

Il display BRAVIA serie BZ40H è stato creato per il mondo connesso di oggi. Le odierne piattaforme leader di automazione e controllo sono perfettamente supportate, mentre le API aperte semplificano l'integrazione con soluzioni di altri fornitori.

## Specifications

### Caratteristiche display

Luminosità (cd/m <sup>2</sup> )	Tipico 620 / picco 850
Rapporto di contrasto nativo	4000:1
Rapporto di contrasto dinamico	600000:1
Tempo di risposta (ms)	6
Tipo di pannello	VA
Categoria dimming	Local dimming
Display	LCD
Tipo retroilluminazione	LED diretta
Tempo operativo	24/7
Modalità Portrait	Sì

### Specifiche display

Dimensione dello schermo per WEB (diagonale, cm, intero o 1° decimale)	Opzione 1: 215,0 cm Opzione 2: 189,0 cm Opzione 3: 164,0 cm Opzione 4: 139,0 cm
--	---

Risoluzione del display (A x V, pixel)	3840 x 2160
--	-------------

Dimensione dello schermo (in pollici, in diagonale)	Opzione 1: 85" (84,6") Opzione 2: 75" (74,5") Opzione 3: 65" (64,5") Opzione 4: 55" (54,6")
---	---

Angolo di visione (destra/sinistra/su/giù)	178 (89/89) gradi
--	-------------------

Risoluzione del display	QFHD
-------------------------	------

Rapporto di formato	16:9
---------------------	------

## Funzioni professionali

Modalità Pro nascosta	Sì
-----------------------	----

Attivazione automatica tramite HDMI	Sì
-------------------------------------	----

Multicast/IPTV	Sì
----------------	----

Compatibile con le soluzioni TDM Digital Signage/TEOS	Sì
---	----

Sistema operativo	Android 9.0
Archiviazione a bordo (GB)	16 GB
<h2>Caratteristiche di rete</h2>	
Wi-Fi Direct	Sì
Certificato Wi-Fi	Sì
Standard Wi-Fi	a/b/g/n/ac
Frequenza Wi-Fi	2,4 GHz/5 GHz (per Wi-Fi Direct: solo 2,4 GHz)
Codec per la rete domestica	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
Apple AirPlay (richiede Internet)	Sì

Chromecast built-in	Sì
---------------------	----

LAN wireless	Integrata
--------------	-----------

## Funzionalità pratiche

Codec di riproduzione 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
---------------------------	--

HDMI-CEC	Sì
----------	----

Orologio a schermo	Sì
--------------------	----

Spegnimento automatico	Sì
------------------------	----

Timer On/Off	Sì
--------------	----

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,

Lingua display	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
----------------	--

## Specifiche di controllo

Controllo IP	Sì
Controllo RS-232C	1 (laterale)
Modalità Pro	Sì

## Ingressi e Uscite

Segnale HDMI	4096 x 2160p (24, 50, 60 Hz), 3840 x 2160p (24, 25, 30, 50, 60 Hz), 1080p (30, 50, 60, 100, 120 Hz), 1080/24p, 1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 480p
HDCP	HDCP2.3 (per HDMI 1/2/3/4)
Ingresso alimentazione AC	PRESA C8 (POSTERIORE)
Ingresso/i video composito	1 (laterale)

Ingressi HDMI totali	4 (laterali)
Uscita/e audio digitale	1 (laterale)
Uscita/e cuffie	1 (laterale)
Porte USB	2 (laterale)
Ingressi Ethernet	1 (laterale)
Ingresso/i connessione RS-232C	1 (laterale)

## Specifiche audio

Posizione altoparlanti	Lato posteriore + Down Firing
Potenza uscita audio	10 W + 10 W
Formato uscita audio digitale (ottica)	PCM lineare a due canali: 48 kHz 16 bit, Dolby Audio, DTS
Dolby Atmos	Sì
Tipo di speaker-2	Tweeter con posizionamento del suono, X-Balanced Speaker
Clear Phase	Sì
Supporto formati audio Dolby	Dolby Audio, Dolby Atmos
Canale di collegamento audio	Sì (ARC)

## HDMI (ARC)

Ingresso audio formato HDMI	PCM lineare a 5.1 canali: 32/44,1/48/88,2/96/176,4/192 kHz 16/20/24 bit, Dolby Audio, Dolby Atmos, DTS
Formato segnale di uscita ARC	PCM lineare a due canali: 48 kHz, 16 bit, Dolby Audio, Dolby Atmos, DTS

## Specifiche video

Modalità Wide	Auto/Zoom grandangolo/Normale/Pieno/Zoom/14:9
4:3 (impostazione predefinita)	Sì
Elaborazione video	X-Reality PRO 4K
Ottimizzazione del movimento	X-Motion Clarity, modalità Auto
Processore 4K	Processore X1 4K HDR
Compatibilità HDR (High Dynamic Range)	Sì (HDR10, HLG, Dolby Vision)

Frequenza di  
aggiornamento 100 Hz  
del pannello  
(Hertz nativi)

## Caratteristiche design

Gestione dei cavi Sì

Colore cornice Nero

Design standard Supporto a lamelle metallico

Spaziatura foro  
compatibile VESA® Sì

Passo del foro di  
montaggio VESA® (L x  
A) Schermo da 85": 40,0 x 40,0 cm  
schermo da 75", 65", 55": 30 x 30 cm

## Eco e risparmio energetico

Classe di consumo  
energetico G

Consumo energetico  
in modalità On Schermo da 85": Schermo da 75",  
189,0 W: Schermo da 65", 152,0 W:  
Schermo da 55", 152,0 W: 97.0 W

Consumo energetico  
(in standby) 0,50 W

Rapporto di luminanza di picco per l'UE	Schermo da 85": 75%, schermo da 75": 73%, schermo da 65": 76%, schermo da 55": 75%
---	--

Contenuto in mercurio (mg)	0,0
-------------------------------	-----

Modalità risparmio energetico / Modalità retroilluminazione disattivata	Sì
--	----

Requisiti di alimentazione (tensione)	Da 220 a 240 V AC
---	-------------------

## Approvazioni normative

Approvazioni normative *1	CE
	CB
	EAC

## Dimensioni

Solo display (L x A x P)	Schermo da 85": Circa 189,9 × 108,9 × 7,2 cm, schermo da 75": Circa 167,4 x 96,1 x 7,1 cm, schermo da 65": Circa 145,0 × 83,3 × 7,0 cm, schermo da 55": Circa 123,1 × 71,0 × 7,0 cm
--------------------------	--

Display con supporto (L x A x P)	Schermo da 85": Circa 189,9 x 116,2 x 44,1 cm, schermo da 75": Circa 167,4 x 103,4 x 41,0 cm, schermo da 65": Circa 145,0 x 90,3 x 33,8 cm, schermo da 55": Circa 123,1 x 78,0 x 33,8 cm
Dimensioni confezione (L x A x P)	Schermo da 85": Circa 203,8 x 123,5 x 26,0 cm, schermo da 75": Circa 181,2 x 111,0 x 18,8 cm, schermo da 65": Circa 157,6 x 96,1 x 18,6 cm, schermo da 55": Circa 135,0 x 83,6 x 16,2 cm
<b>Peso (circa)</b>	
Solo display	Schermo da 85": circa 45,8 kg, schermo da 75": circa 32,9 kg, schermo da 65": circa 22,2 kg, schermo da 55": Circa 16,5 kg
Display con supporto	Schermo da 85": circa 47,7 kg, schermo da 75": circa 34,4 kg, schermo da 65": circa 23,2 kg, schermo da 55": Circa 17,5 kg
Confezione in cartone (peso lordo)	Schermo da 85": 62 kg, schermo da 75": 46 kg, schermo da 65": 31 kg, schermo da 55": 24 kg

## Accessori opzionali

Supporto montaggio a parete	SU-WL450 (limitazioni per l'accesso ai terminali, fare riferimento alla pagina del prodotto SU-WL450), SU-WL850, SU-WL500
-----------------------------	---

## PrimeSupport

PrimeSupport incluso	3 anni di garanzia con riparazione o, se necessario, la sostituzione anticipata gestita da un partner locale, in sede laddove possibile.
----------------------	--

Estensioni opzionali PrimeSupport	Estensione opzionale di 2 anni del contratto di assistenza disponibile: PSP.FDWBZH85.2X
-----------------------------------	---

## Note

* 1	Le informazioni contenute in questa pagina sono aggiornate alla data di pubblicazione. Per informazioni aggiornate, contatta l'ufficio locale.
-----	--

## Ulteriori informazioni

Scheda informativa  
sul prodotto

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/526771>

---

Related  
products



## **BRAVIA Signage Free**

Digital signage  
semplice  
indipendente  
(gratuito)

## Gallery

