

FWD-75XR70

Display QLED (XR|Mini LED) serie BRAVIA 7 4K da 75" con Google TV e 3 anni di PrimeSupport



Specifications

Elemento comune

Nome commerciale	BRAVIA 7
------------------	----------

codice a 8 cifre	12645211
------------------	----------

Anno modello	2024
--------------	------

Sistema TV

Sistema TV (analogico)	B/G,D/K
------------------------	---------

Copertura canali sintonizzatore (analogici)	45,25 MHz-863,25 MHz (a seconda del Paese)
---	--

Sistema TV (digitale terrestre)	DVB-T/T2
---------------------------------	----------

Copertura canali sintonizzatore	VHF/UHF (a seconda del Paese)
---------------------------------	-------------------------------

(digitale terrestre)	
Sistema TV (digitale via cavo)	DVB-C
Copertura canali sintonizzatore (digitali via cavo)	VHF/UHF/cavo (dipende dal paese)
Sistema TV (digitale satellitare)	DVB-S/S2
Copertura canali sintonizzatore (digitali satellitari)	Frequenza intermedia 950 - 2150 MHz
Numero di sintonizzatori (terrestre/via cavo)	2 (digitali) / 1 (analogico)
Numero di sintonizzatori (satellitare)	2
Sistema del colore	PAL/SECAM
CI+	Sì
Spazio colore	sRGB/BT709,BT2020,AdobeRGB,DCI
Sistema operativo	Android 12
Archiviazione a bordo	

(GB) 32 GB

Caratteristiche display

Tipo di display LCD

Tipo retroilluminazione Local dimming

Specifiche display

Dimensione dello schermo (in pollici, in diagonale) 75" (74,5")

Dimensione dello schermo per WEB (diagonale, cm, intero o 1° decimale) 189 cm

Tipo retroilluminazione Direct (Full Array Mini LED)

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

Angolo di visione (sinistra/destra) 178 (89/89) gradi

Angolo di visione

(alto/basso) 178 (89/89) gradi

Risoluzione del display QFHD

Rapporto di formato 16:9

Funzionalità video

Unità di riferimento per retroilluminazione XR

Sì

Luminanza di picco XR Contrast Booster 20

TRILUMINOS XR Triluminos Pro

Funzioni per la modalità Auto HDR Tone Mapping per PlayStation®5

Sì

Funzioni per la modalità Auto Genre Picture Mode per PlayStation®5

Sì

XR Clear Image Sì

Modalità immagini	Vivid, Standard, Cinema, Professional, Calma, Photo, IMAC Enhanced, Dolby Vision (Vivida/Luminosa/Scura/Game), FPS Game, RTS Game
Auto Wide	Sì
Modalità Wide	Intero/Verticale/Orizzontale/Originale, Intero/Verticale/Orizzontale/Originale
Ottimizzazione del movimento	XR Motion Clarity, modalità Auto
Tipo blinking	Line Blinking
24p True Cinema™	Sì
Tecnologia Live Colour™	Sì
CineMotion / Modalità Film / Cinema Drive	Sì
Processore 4K	XR Processor
Compatibilità HDR (High Dynamic Range)	Sì (HDR10, HLG, Dolby Vision)
Frequenza di aggiornamento del pannello	120 Hz

(Hertz nativi)

Enhancer di contrasto dinamico	Sì
--------------------------------------	----

Specifiche audio

Canale	(2 canali)
--------	------------

Potenza uscita audio	10 W + 10 W + 10 W + 10 W *1
----------------------	------------------------------

Posizione altoparlanti	Down Firing + Side Back
------------------------	-------------------------

Bassi / Alti / Bilanciamento	Bilanciamento
---------------------------------	---------------

Tipo di altoparlante	Acoustic Multi-Audio
----------------------	----------------------

Configurazione altoparlante	Full Range (Bass Reflex) x 2, Tweeter x 2
--------------------------------	--

Formato uscita audio digitale (ottica)	PCM lineare a due canali: 48 kHz 16 bit, Dolby Audio, DTS
---	--

Funzionalità audio

Sincronizzazione Acoustic Center	Sì (INGRESSO ALTOPARLANTE CENTRALE S)
-------------------------------------	--

Pronto per il Personalizzatore	Sì (tramite Bluetooth)
-----------------------------------	------------------------

audio spaziale 360

Uscita audio simultanea con altoparlante TV	Dispositivo Bluetooth A2DP
Motore surround verticale	Motore surround verticale
Acoustic Auto Calibration	Compensazione della stanza e della posizione dell'utente
Tipo di speaker-2	Tweeter con posizionamento del suono
Clear Phase	Sì
S-Master	Amplificatore digitale S-Master
Auto Surround	Sì
Supporto formati audio DTS®	DTS Digital Surround, DTS Express, DTS-HD Master Audio, DTS-HD High Resolution Audio, DTS:X
Audio surround simulato	S-Force Front Surround
Supporto formati audio Dolby®	Dolby Audio, Dolby Atmos

Voice Zoom	Voice Zoom 3 (Disponibile anche con compatibilità per la Soundbar Sony)
Canale di collegamento audio HDMI (ARC)	Sì (eARC/ARC)
Advanced Auto Volume	Sì
Disattivazione automatica audio (in mancanza di segnale)	Sì
Ingresso audio formato HDMI	PCM lineare a 7.1 canali: 32/44.1/48/88.2/96/176.4/192kHz 16/20/24 bit, Dolby Audio, Dolby Atmos, DTS, DTS Express, DTS-HD Master Audio, DTS-HD High Resolution Audio, DTS:X
Formato segnale di uscita ARC	PCM lineare a due canali: 48 kHz, 16 bit, Dolby Audio, Dolby Atmos, DTS

Caratteristiche di rete

Menu di controllo	Sì
-------------------	----

ECO Dashboard	Sì
Apple AirPlay	Sì
Apple HomeKit	Sì
Funzionalità di rete domestica	Client su rete domestica/Renderer su rete domestica
Certificato Wi-Fi	Sì
Standard Wi-Fi	a/b/g/n/ac/ax
Frequenza Wi-Fi	2,4GHz/5GHz/6GHz (A seconda del Paese)
Internet Browser	Sì
Codec per la rete domestica	MPEG1:MPEG1/MPEG2PS:MPEG2/MPEG2TS (HDV,AVC,AVC,MPEG4,HEVC/AVI:Xvid,MotionJpeg/ASF (WMV):VC1/MOV:AVC,MPEG4,MotionJpeg/MKV:Xvid,AVC,MPEG4 (WMA)/LPCM/WAV/MP4AAC/FLAC/JPEG,WEBM: VP9/A
LAN wireless	Integrata

Funzionalità pratiche

Ottimizzazione dell'ingresso HDMI Prioritizzazione delle informazioni sul tipo di contenuto

Source-Based Tone Mapping (SBTM) Sì (per HDMI3/4)

Supporto UVC/UAC Sì

Variable Refresh Rate (VRR) Sì (per HDMI3/4)

Modalità automatica a bassa latenza (ALLM) Sì (per HDMI1/2/3/4)

Caratteristiche specificate in HDMI2.1 4K120/eARC/VRR/ALLM/SBTM (Source-Based Tone Mapping)

Interruttore microfono incorporato Sì (centrale)

X-Protection PRO Y (con protezione da fulmini, sovratensioni, umidità)

Guida elettronica ai programmi (EPG)	Sì
Registrazione HDD USB	Sì (1Rec) (eccetto Italia)
Codec di riproduzione USB	MPEG1:MPEG1/MPEG2PS:MPEG2/MPEG2TS (HDV,AVC,MPEG4,HEVC/AVI:Xvid,MotionJpeg/ASF (WMV):VC1/MOV:AVC,MPEG4,MotionJpeg/MKV:Xvid,(WMA)/LPCM/WAV/MP4AAC/FLAC,JPEG/HEIF/WEB
Microfoni integrati	Sì
Lingua immissione di testo	ARA / BUL / CAT / HRV / CES / DAN / DUT / ENG / E. FAS / POL / POR / RON / RUS / SLK / SLV / SPA
Chromecast built-in	Sì
App Store	Sì (Google Play Store)
BRAVIA Sync (incluso HDMI-CEC)	Sì
i-Manual	Sì
Controllo	Sì

genitori

Blocco canali (con password)	Digitale
---------------------------------	----------

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

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

Timer On/Off	Sì
--------------	----

Formattazione unità USB supportata	Sì (File System supportato: FAT16 / FAT32 / exFAT /
------------------------------------	---

Lingua display	AFR, AMH, ARA, ASM, AZE, BEL, BUL, BEN, BOS, CAT, GUJ, HIN, HRV, HUN, IND, ISL, ITA, HEB, JPN, KAZ, KNOB, NEP, NLD, ORI, PAN, POL, POR, RUM, RUS, SOLURD, UZB, VIE, zh_CN, zh_HK, zh_TW, ZUL
----------------	--

Funzionalità sensore

Sensore	Luce
---------	------

Risparmio energetico ed efficienza

SORPLAS	Sì
---------	----

CLASSIFICA SDR SEE	D
Consumo in modalità On 1000 h SDR (nuovo lot5)	79 kWh/1000 ore
Contenuto in mercurio (mg)	0,0
Contenuto in piombo	Sì
Controllo dinamico retroilluminazione	Sì
Modalità risparmio energetico / Modalità retroilluminazione disattivata	Sì

Caratteristiche generali

Smart TV	Google TV
SONY PICTURES CORE Calibrated mode	Sì
Modalità calibrata Prime Video	Sì *2
Calibrazione	

automatica con CalMAN	Sì
Netflix Calibrated Mode	Sì (Modalità calibrata adattiva)
Modello certificato IMAX	Sì
SONY PICTURES CORE	10 crediti/24 mesi
Modalità demo	Sì (solo e-POP)
<h2>Funzionalità di accessibilità</h2>	
Inversione colore	Sì
Lettura schermo	Sì
Descrizione audio	Sì
Sottotitoli per non udenti (digitali)	Sottotitolo
Ingrandimento testo	Sì
Scorciatoia accessibilità	Sì
Ricerca vocale	Sì

Impostazioni timeout menu	Sì
---------------------------	----

Impostazioni volume accensione	Sì
--------------------------------	----

TalkBack	Sì
----------	----

Attiva accesso	Sì
----------------	----

Funzioni broadcast

Televideo	Sì
-----------	----

Numero di pagine del televideo	1000 pagine
--------------------------------	-------------

Caratteristiche design

Posizione supporto	Posizione a 4 vie (Esterna/Interna/Esterna per Soundbar/Interna per Soundbar)
--------------------	--

Colore supporto	Argento scuro
-----------------	---------------

Design cornice	Bordo invisibile
----------------	------------------

Colore cornice	Argento scuro/Finitura vibrazione
----------------	-----------------------------------

Design standard	Supporto sottostante
-----------------	----------------------

Ingressi e uscite

Segnale HDMI	4096x2160p (24,50,60Hz), 3840x2160p (24,25,30,50,60,100,120Hz) *3, 1080p (24,30,50,60,100,120Hz), 1080i (50,60Hz), Ok720p (24,30,50,60Hz), 576p, 480p
HDCP	HDCP2.3 (per HDMI1/2/3/4)
Supporto profilo Bluetooth	Version 5.3, HID/HOGP/SPP/A2DP/AVRCP
Formato di alta qualità 4K 60p	HDMI IN1, porte IN2 per segnale 4K (fino a 18 Gbps), HDMI IN3, porta IN4 per segnale 4K (fino a 48 Gbps)
Ingresso alimentazione AC	PRESA C8 (POSTERIORE)
Ingressi RF (terrestre/via cavo)	1 (laterale)
Ingressi IF (satellite)	2 (laterale)
Ingressi HDMI totali	4 (4 laterali)
Uscita/e audio digitale	1 (laterale/ibrido con ingresso altoparlante S-Center)

Porte USB	2 (laterale)
Ingressi Ethernet	1 (laterale)
Slot PCMCIA	1 (superiore)
Ingresso PC formato HDMI	640x480 (31,5 kHz,60 Hz), 800x600 (37,9 kHz,60 Hz), 1024x768 (48,4 kHz,60 Hz), 1280x1024 (64,0 kHz,60 Hz), 1152x864 (67,5 kHz,75 Hz), 1600x900 (55,9 kHz,60 Hz), 1680x1050 (65,3 kHz,60 Hz), 1920x1080 (67,5 kHz,60 Hz)

Alimentazione

Consumo (modalità standby di rete)	2,00 W (Wi-Fi)/2,00 W (LAN)/0,50 W (CEC)
Requisiti di alimentazione (tensione)	Da 220 V a 240 V AC
Alimentazione (frequenza)	50 Hz
Consumo energetico nominale	360 W

Consumo energetico (modalità standby) 0,50 W

Conformità a standard e normative

Spaziatura foro compatibile VESA® Sì

Passo del foro di montaggio VESA® (L x A) 30 x 30 cm

Misure (circa)

TV con supporto (All'interno per Soundbar) (L x A x P) Circa 166,8 x 103,8 x 40,5 cm

Dimensioni TV senza piedistallo (L x A x P) Circa 166,8 x 96,0 x 5,7 (4,67) cm

TV con supporto (posizione standard) (L x A x P) Circa 166,8 x 98,4 x 40,5 cm

TV con supporto (posizione stretta) (L x A x P) Circa 166,8 x 98,4 x 40,5 cm

TV con supporto (posizione Soundbar) Circa 166,8 x 103,8 x 40,5 cm

(L x A x P)

Dimensioni confezione (L x A x P)	Circa 178,8 x 111,4 x 18,0 cm
--------------------------------------	-------------------------------

Larghezza supporto (posizione standard)	Circa 144,2 cm
--	----------------

Larghezza supporto (posizione stretta)	Circa 51,8 cm
---	---------------

Larghezza supporto (posizione Soundbar)	Circa 144,2 cm
--	----------------

Lunghezza del cavo AC	1500 mm
--------------------------	---------

Peso (circa)

Larghezza supporto (All'interno per Soundbar)	Circa 51,8 cm
---	---------------

TV con supporto (All'interno per Soundbar)	Circa 40,1 kg
--	---------------

Peso TV senza pedistallo	Circa 38,3 kg
-----------------------------	---------------

TV con supporto

(posizione standard) Circa 40,1 kg

TV con supporto
(posizione stretta) Circa 40,1 kg

TV con supporto
(posizione Soundbar) Circa 40,1 kg

Peso imballo (lordo) Circa 50 kg

Carton Spec

Quantità massima di
impilamento del
cartone (verticale) 4

Quantità massima di
impilamento del
cartone (orizzontale) N/D
*solo per punti
vendita

Accessori in dotazione

Telecomando vocale
(alimentazione)
inclusa batteria
ricaricabile Sì

Cavo USB Type-C Sì

Controllo vocale da remoto (alimentazione)	RMF-TX920U
Telecomando	RMT-TX450E
Batterie	R03
Specifiche cavo di alimentazione c.a.	Dotazione (C7L) (UK) (3 pin) (teste piatte)
Istruzioni d'uso	EN, FR, ES, NL, DE, PT, IT, SE, DK, FI, NO, PL, CZ, SK, HU, RO, BG, GR, TR
Guida di installazione rapida/Supplemento CUE (GA)	EN, FR, ES, NL, DE, PT, IT, DK, NO, SE, FI, PL, CZ, SK, HU, RO, BG, GR, TR, RU, UA, AR
Supporto da tavolo	Opzionale (assemblaggio necessario)

Accessori opzionali

Telecamera (opzionale)	CMU-BC1
Supporto montaggio a parete	Staffa per installazione a parete originale Sony * 4

Note

* 1	A eccezione della Modalità risparmio energetico.
*2	Potrebbe essere necessario aggiornare il firmware.
*3	100 Hz e 120 Hz sono supportati da HDMI IN 3 e IN 4
*4	Consulta questo elenco di compatibilità su: https://www.sony.net/wall-mount-bracket

Gallery



