

FWD-75X80L

Schermo BRAVIA 4K HDR da 75" con Google TV, inclusi 3 anni di assistenza PrimeSupport



Overview

L'intrattenimento di tutti i giorni, migliorato. Questo è il TV X80L Sony BRAVIA.

Grazie alla nostra gamma di colori Triluminos Pro ultra ampia, su X80L potrai vedere sfumature e tonalità che non troverai su altri display.

Il nostro processore X1 rappresenta la potenza di queste immagini luminose e colorate, analizzando i contenuti in tempo reale e ottimizzando tutto ciò che viene visualizzato sullo schermo.

L'audio è fornito dall'esclusiva unità di casse X-Balanced per un'esperienza audio emozionante e di alta qualità, con bassi potenti.

Minimalista e senza tempo, il televisore è stato progettato per adattarsi a qualsiasi tipo di arredamento. Il pannello frontale a filo mantiene la concentrazione sull'immagine e il supporto a due vie offre la massima praticità, adattandosi alle superfici ampie e strette dei mobili quando necessario.

Inoltre, potrai accedere a oltre 700.000 film ed episodi TV da tutti i servizi di streaming su Google TV: tutto è organizzato in argomenti e generi per soddisfare i tuoi interessi personali.

Il nostro nuovo menu dedicato al gioco ti consente di ottimizzare rapidamente le prestazioni di gioco. Include la riduzione della sfocatura, un equalizzatore nero, Crosshair (disponibile in sei stili diversi) e uno schermo personalizzato, che ti consente di massimizzare la visualizzazione quando hai bisogno di vedere più dettagli in ogni angolo di un gioco e di ridurla al minimo quando hai bisogno che i tuoi occhi si concentrino su un obiettivo.

Puoi anche risparmiare fino al 32% di energia in più con la nostra nuova gamma BRAVIA! La nostra nuova ECO Dashboard riunisce tutte le impostazioni eco in un unico posto, intuitivo e user-friendly, per permetterti di risparmiare energia senza problemi o tecnicismi.*

PrimeSupport: Il nostro pacchetto di servizi professionali

ti offre tutta la fantastica qualità audio e video della nostra gamma di TV di consumo, unita alla tranquillità del nostro pacchetto di servizi professionali PrimeSupport e all'assistenza post-vendita, che include:

- Accesso al nostro Elite Helpdesk per integratori, assistenza tecnica con team di esperti
- Sostituzione avanzata di qualsiasi prodotto difettoso, con assistenza tecnica per la sostituzione e l'installazione in sede, ove possibile
- 3 anni di copertura standard, con possibilità di estensione per ulteriori 2 anni

*Impostazioni predefinite contro le impostazioni più efficienti a livello energetico utilizzando Eco Dashboard. Differenza di consumo misurata da 85X95L, la percentuale può variare in base al modello

Features

Colori che portano in casa il mondo reale grazie a TRILUMINOS PRO

Guarda miliardi di colori sullo schermo, proprio come nel mondo reale, grazie al nostro processore 4K HDR X1™ e a un ampio pannello a colori.

4K HDR Processor X1

Il potente 4K HDR Processor X1 di Sony ottimizza colore, nitidezza e contrasto per una qualità delle immagini 4K HDR straordinariamente realistica.

Un'immagine più nitida, indipendentemente da cosa guardi

Anche i tuoi contenuti preferiti in 2K e HD vengono convertiti in una qualità simile a 4K. Il nostro 4K X-Reality™ PRO utilizza un esclusivo database 4K per ricreare i dati mancanti.¹

Vedi tutto, anche nelle scene d'azione più veloci

Motionflow™ XR crea e inserisce frame extra tra gli originali. Grazie al numero maggiore di immagini visualizzate al secondo, l'azione è più fluida e nitida.

Luminosità ottimizzata in base alla stanza

Un sensore di luminosità ottimizza la luminosità in base alle condizioni della stanza, aumentando la luminosità nelle stanze luminose e riducendola in quelle scure per ottenere sempre immagini migliori.

Audio eccezionale con più bassi

Il nostro esclusivo X-Balanced Speaker™, che integra il design sottile del televisore, è in grado di riprodurre film e musica con un audio nitido e bassi ricchi.

Audio Dolby Atmos® avvolgente

Ascolta le colonne sonore dei film e le playlist musicali con maggiore profondità, chiarezza e dettagli. Dolby Atmos® ti porta in profondità per un audio spaziale davvero coinvolgente.²

Quello che vuoi guardare in un unico posto

Sfoggia oltre 700.000 film ed episodi TV dai tuoi servizi di streaming, il tutto in un'unica posizione e organizzato in argomenti e generi in base ai tuoi interessi.³

Grazie alla funzione di ricerca vocale a mani libere, ti basta dire quello che vuoi vedere

Trova i preferiti più velocemente grazie alla ricerca vocale. Vai direttamente a un programma o a un film semplicemente pronunciandone il nome o prova a navigare con una ricerca vocale come "trova film d'azione". Basta dire "OK Google" per iniziare

Auto HDR Tone Mapping

La funzione Auto HDR Tone Mapping ottimizza istantaneamente le impostazioni HDR durante la configurazione iniziale della PS5™. Anche in situazioni con ombre scure e luci luminose, potrai vedere dettagli raffinati e colori realistici

Auto Genre Picture Mode

BRAVIA™ passa automaticamente alla modalità di gioco con PS5™ per ridurre al minimo i ritardi e ottimizzare la reattività. Torna alla modalità standard quando guardi film per ottenere scene più espressive.⁴

Menu di gioco: un unico luogo per tutte le tue impostazioni di gioco

Regolare lo stato del gioco, le impostazioni e le funzioni di assistenza non è mai stato così facile. Tutti gli accessori essenziali sono a portata di mano per la massima comodità e il massimo comfort.⁵

Superficie a filo. Visione coinvolgente.

Il nostro esclusivo design a filo della superficie conferisce al televisore un aspetto pulito e contemporaneo. Questo elemento estetico non compromette in alcun modo la visione.⁶

supporto a 2 vie, smart e versatile

Scegli tra un'impostazione standard che ti permette di focalizzarti sull'immagine o un'impostazione stretta per gli scaffali più piccoli.⁷

Tutto l'ambiente Eco in un unico luogo

La ECO Dashboard riunisce tutte le impostazioni ECO in un unico luogo, facilitandone la modifica singolarmente o in una sola volta.

Maggiore tranquillità

Inoltre, puoi avere maggiore tranquillità grazie al pacchetto di assistenza PrimeSupport Professional di 3 anni standard, che offre accesso al nostro Elite Helpdesk europeo per l'assistenza tecnica e la sostituzione avanzata dei prodotti gestita da partner locali, in sede ove possibile. Puoi anche estendere il tuo contratto di assistenza per altri 2 anni.

Note

¹4K: 3.840 x 2.160 pixel. Le immagini 4K scalate, simulate e migliorate variano in base al contenuto sorgente.

²Sono necessari servizi di streaming o dispositivi di contenuti compatibili con Dolby Vision e/o Atmos collegati tramite ingresso HDMI (venduti separatamente).

³Alcune applicazioni, contenuti e/o funzionalità potrebbero non essere disponibili in tutti i Paesi. Soggetto a disponibilità. L'utente deve connettersi a un account Google per utilizzare alcune funzionalità pubblicizzate.

Google TV è il nome dell'esperienza software di questo dispositivo e un marchio di Google LLC. Google, YouTube, Chromecast integrate, Google Meet e altri marchi sono marchi di Google LLC.

⁴Questa funzione si attiva quando la modalità immagine automatica è ATTIVA

⁵Alcune funzioni saranno disponibili tramite futuro aggiornamento del firmware. Le funzioni disponibili possono variare a seconda del modello, della regione o del Paese.

⁶L'aspetto effettivo può variare a seconda delle dimensioni del televisore.

⁷L'aspetto effettivo può variare a seconda delle dimensioni del televisore.

Specifications

Elemento comune

| | |
|--------------|------|
| Anno modello | 2023 |
|--------------|------|

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 (digitale terrestre) | VHF/UHF (a seconda del Paese) |
|--|-------------------------------|

| | |
|--------------------------------|-------|
| Sistema TV (digitale via cavo) | DVB-C |
|--------------------------------|-------|

| | |
|--|---|
| Copertura canali sintonizzatore (digitali via cavo) | VHF/UHF/cavo (A seconda del Paese) |
| Sistema TV (digitale satellitare) | DVB-S/S2 |
| Copertura canali sintonizzatore (digitali satellitari) | Frequenza intermedia 950 - 2150 MHz |
| Numero di sintonizzatori (terrestre/via cavo) | 1 (digitale/analogica) |
| Numero di sintonizzatori (satellitare) | 1 |
| Sistema del colore | PAL/SECAM/NTSC3,58 (solo video)/NTSC4,43 (solo video) |
| CI+ | Sì |
| Spazio colore | sRGB/BT709,BT2020,AdobeRGB,DCI |
| Sistema operativo | Android 10 |
| Archiviazione a bordo (GB) | 32 GB |

Caratteristiche display

| | |
|----------------------------------|---------------|
| X-Anti Reflection | - |
| Tipo di display | LCD |
| X-Wide Angle | - |
| Booster di contrasto pixel | - |
| Ottimizzazione dei colori ricchi | - |
| Tipo retroilluminazione | Frame 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 | LED diretta |
| Risoluzione del display | 3840 x 2160 |

(A x V, pixel)

| | |
|--|-------------------|
| Angolo di visione (destro/sinistro) | 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 | - |
|--|---|

| | |
|----------------------------------|---|
| Object-based Super Resolution | - |
|----------------------------------|---|

| | |
|--------------------|---|
| Luminanza di picco | - |
|--------------------|---|

| | |
|------------|----------------|
| TRILUMINOS | TRILUMINOS PRO |
|------------|----------------|

| | |
|--------------|---------------------------|
| HDR Remaster | Object-based HDR remaster |
|--------------|---------------------------|

| | |
|---------------|---|
| Uniformazione | - |
|---------------|---|

| | |
|---|----|
| 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 | - |
| Mappatura dei colori di precisione | - (Integrato in TRILUMINOS PRO) |
| Modalità di movimento LED | - |
| Rilevamento area volto | - |
| Contenuti masterizzati in 4K | - |
| Modalità immagini | Vivid, Standard, Cinema, Game, Graphics, Photo, Vision (Vivid/Bright/Dark) |
| Auto Wide | Sì |
| Modalità Wide | Zoom grandangolo/Normale/Pieno/Zoom/14:9, No per PC |
| 4:3 (impostazione predefinita) | Sì |
| Elaborazione video | X-Reality PRO 4K |

| | |
|--|--|
| Ottimizzazione del movimento | Motionflow XR 200/240 Hz (50/60 Hz nativo), automatica |
| Tipo blinking | Frame lampeggiante |
| 24p True Cinema™ | Sì |
| Tecnologia Live Colour™ | Sì |
| PhotoTV HD/BRAVIA 照片秀 per la Cina | Sì |
| CineMotion/modalità Film/unità Cinema | Sì |
| Processore 4K | 4K HDR Processor X1 |
| Compatibilità HDR (High Dynamic Range) | Sì (HDR10, HLG, Dolby Vision) |
| Frequenza di aggiornamento del pannello (Hertz nativi) | 50/60 Hz |
| Dual database processing | - |
| Enhancer di contrasto dinamico | Sì |

Specifiche audio

| | |
|--|--|
| Canale | (2 canali) |
| Potenza uscita audio | 10 W + 10 W |
| Posizione altoparlanti | Down Firing |
| Bassi/Alti/Bilanciamento | Bilanciamento |
| Tipo di altoparlante | Speaker Bass Reflex |
| Configurazione altoparlante | Full Range (Bass Reflex) x 2 |
| DSEE/DSEE-HX | - |
| Formato uscita audio digitale (ottica) | PCM lineare a due canali: 48 kHz 16 bit, Dolby Audio, DTS (solo modalità pass-through) |

Funzionalità audio

| | |
|---|---|
| Sincronizzazione Acoustic Center | - |
| Pronto per il Personalizzatore audio spaziale 360 | - |
| Uscita audio simultanea con | - |

| | |
|---|---------------------------------|
| altoparlante TV | |
| Motore surround verticale | - |
| Acoustic Auto Calibration | Compensazione della stanza |
| Tipo di speaker-2 | X-Balanced Speaker |
| Clear Phase | Sì |
| Clear Audio+ | - |
| S-Master | Amplificatore digitale S-Master |
| Auto Surround | Sì |
| Supporto formati audio DTS® | DTS Digital Surround |
| Modalità audio | - |
| Audio surround simulato | - |
| Supporto formati audio Dolby® | Dolby Audio, Dolby Atmos |
| Voice Zoom | - |
| Canale di collegamento audio HDMI (ARC) | Sì (eARC/ARC) |

| | |
|--|--|
| Advanced Auto Volume | Sì |
| Disattivazione automatica audio (in mancanza di segnale) | Sì |
| Radioricevitore FM | - |
| Uscita audio | - |
| Collegamento cuffie/speaker | - |
| 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 (solo modalità pass-through) |

Caratteristiche di rete

| | |
|-------------------|----|
| Menu di controllo | Sì |
| ECO Dashboard | Sì |
| Tethering USB | - |
| Apple AirPlay | Sì |

| | |
|--|---|
| Apple HomeKit | Sì |
| Funzionalità di rete domestica | Client su rete domestica/Renderer su rete domestica |
| Wi-Fi Direct | Sì |
| Certificato Wi-Fi | Sì |
| Screen mirroring (Miracast™) | Sì (solo a scopo B2B) |
| Video & TV SideView (iOS/Android) | Sì |
| Info correlate | Sì (Regno Unito, Irlanda, Paesi Bassi, Belgio, Lussemburgo) |
| Standard Wi-Fi | a/b/g/n/ac |
| Frequenza Wi-Fi | 2,4 GHz/5GHz(per Wi-Fi Direct: solo 2,4 GHz) |
| Condivisione foto Plus/Condivisione foto | - |
| Internet Browser | Sì |
| Codec per la rete domestica | MPEG1:MPEG1/MPEG2PS:MPEG2/MPEG2TS(HDV/AVC):AVC,MPEG4,HEVC/AVI:Xvid,MotionJpeg/ASF(WMA) Screen-Nail) |
| LAN wireless | Integrata |

Funzionalità pratiche

| | |
|--|--|
| Funzione tramite telecamera | - |
| Supporto UVC/UAC | Sì |
| Visualizzazione multipla | - |
| Inversione colore | - |
| TalkBack | Sì |
| Variable Refresh Rate (VRR) | - |
| Modalità automatica a bassa latenza (ALLM) | Sì (per HDMI3/4) |
| Caratteristiche specificate in HDMI2.1 | EARC/ALLM |
| Interruttore microfono incorporato | Sì (centrale) |
| X-Protection PRO | Sì (con protezione da fulmini, sovratensioni, umidità) |

| | |
|--------------------------------------|--|
| Guida elettronica ai programmi (EPG) | Sì |
| Registrazione HDD USB | Sì(1Rec)(eccetto Italia) |
| Doppia immagine | - |
| Modalità Photo Frame | - |
| Codec di riproduzione USB | MPEG1:MPEG1/MPEG2PS:MPEG2/MPEG2TS(HDV S):AVC,MPEG4,HEVC/AVI:Xvid,MotionJpeg/ASF(W Screen-Nail) |
| Microfoni integrati | Sì |
| Lettura schermo | Sì |
| Descrizione audio | Sì |
| Ingrandimento testo | Sì |
| Scorciatoia accessibilità | Sì |
| Attiva accesso | Sì |
| Modalità Auto Picture | Sì |

| | |
|--------------------------------|--|
| Lingua immissione di testo | ARA / BUL / CAT / HRV / CES / DAN / DUT / ENG / |
| Chromecast built-in | Sì |
| Ricerca vocale | Sì*1 *1 La disponibilità della funzione a mani libere (c ww/ |
| App Store | Sì (Google Play Store) |
| BRAVIA Sync (incluso HDMI-CEC) | Sì |
| Controllo per HDMI (HDMI CEC) | - |
| Selezione scena | - |
| i-Manual | Sì |
| Controllo genitori | Sì |
| Blocco canali (con password) | Digitale |
| Mostra/Nascondi canali | - |
| Orologio a | |

| | |
|------------------------------------|---|
| schermo | Sì |
| Spegnimento automatico | Sì |
| Timer On/Off | Sì |
| Formattazione unità USB supportata | Sì (File System supportato: FAT16/FAT32/exFAT/NTFS) |
| Lingua display | AFR, AMH, ARA, ASM, AZE, BEL, BUL, BEN, BOS, CRO, DEU, EGY, ESP, FIN, FRA, GRC, HEB, HIN, IAN, IND, ITA, JAP, KOR, NLD, ORI, PAN, POL, POR, RUM, RUS, SOL, SLV, ALB |
| Spegnimento automatico | - |

Funzionalità sensore

| | |
|---------|------|
| Sensore | Luce |
|---------|------|

Caratteristiche generali

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Smart TV | Google TV |
| Modalità BRAVIA CORE calibrata | - |
| Calibrazione automatica con CalMAN | Sì |

| | |
|---|-----------------|
| Netflix Calibrated Mode | - |
| Modalità Tencent calibrata | - |
| Modello certificato IMAX | - |
| Sottotitoli (analogici) | - |
| Sottotitoli per non udenti (digitali) | Sottotitolo |
| Modalità demo | Sì (solo e-POP) |
| Sistema di allarme di emergenza | - |
| Menu modalità hotel | - |
| Funzioni broadcast | |
| Televideo | Sì |
| Numero di pagine del televideo | 1000 pagine |
| Personalizzazione delle funzionalità | |
| Controllo RS-232C | - |

Caratteristiche design

| | |
|----------------------|--|
| Stile | - |
| Posizione supporto | Posizione a 2 vie (posizione standard/posizione stretta) |
| Colore supporto | Nero |
| Design cornice | Superficie piatta |
| Gestione dei cavi | Sì |
| Colore cornice | Nero |
| Design standard | Supporto a cuneo sottile a forma di T |
| Illuminazione LED | - |
| Supporto girevole | - |
| Supporto inclinabile | - |

Ingressi e uscite

| | |
|---------------|--|
| Media Connect | - |
| Segnale HDMI | 4096 x 2160p(24,50,60 Hz), 3840 x 2160p(24,25,30,50,60 Hz), 1080p(24,30,50,60 Hz), |

| | |
|--|---|
| | 1080i(50,60 Hz), 720p(24,30,50,60 Hz), 576p, 480p |
| HDCP | HDCP 2.3 (per HDMI1/2/3/4) |
| Supporto profilo Bluetooth | Versione 4.2,HID/HOGP/SPP/A2DP/AVRCP |
| Formato di alta qualità 4K 60p | Porte HDMI IN1, IN2, IN3, IN4 per segnali 4K (fino a 18 Gbps) |
| Ingresso alimentazione AC | PRESA C8 (POSTERIORE) |
| Ingressi RF (terrestre/via cavo) | 1 (laterale) |
| Ingressi IF (satellite) | 1 (laterale) |
| Ingresso/i video composito | 1 (laterale, mini-jack) |
| Ingresso/i video component (Y/Pb/Pr) | - |
| Ingressi HDMI totali | 4 (4 laterali) |
| Ingresso PC (D-Sub) + ingresso audio (mini stereo) | - |
| Ingresso/i audio analogico (totale) | 1(Conversione analogica laterale) |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Uscita/e audio digitale | 1 (laterale) |
| Uscita/e audio | - |
| Uscita/e cuffie | - |
| Uscite subwoofer | - |
| Porte USB | 2 (laterale) |
| Ingressi Ethernet | 1 (laterale) |
| Ingresso/i connessione RS-232C | - |
| Slot PCMCIA | 1 (superiore) |
| Ingresso PC formato HDMI | 640 x 480 (31,5 kHz, 60 Hz), 800 x 600 (37,9 kHz, 60 Hz), 1024 x 768 (48,4 kHz, 60 Hz), 1280 x 1024 (64,0 kHz, 60 Hz), 1152 x 864 (67,5 kHz, 75 Hz), 1600 x 900 (55,9 kHz, 60 Hz), 1680 x 1050 (65,3 kHz, 60 Hz), 1920 x 1080 (67,5 kHz, 60 Hz), 3840 x 2160p (30 Hz), 3840 x 2160p (60 Hz, 8 bit) |

Eco e risparmio energetico

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

| | |
|---|--|
| Alimentazione (frequenza) | 50 Hz |
| Consumo (modalità Home) per WEB | - |
| Consumo energetico (in standby) | 0,50 W |
| Consumo energetico (in standby di rete) | 2,00 W (Wi-Fi) / 2,00 W (LAN) / 0,50 W (CEC) |
| SORPLAS | - |
| CLASSIFICA SDR SEE | F |
| ECO Friendly | Sì |
| Consumo in modalità on (lotto 5) | 143 kWh/1000 h |
| Classificazione ErP per l'UE | - |
| Rapporto di luminanza di picco per l'UE | - |
| Contenuto in mercurio (mg) | 0,0 |
| Contenuto in piombo | Sì |

| | |
|---------------------------------------|----|
| Controllo dinamico retroilluminazione | Sì |
|---------------------------------------|----|

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

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)

| | |
|---|---|
| Dimensioni del televisore senza supporto con telecamera (L x A x P) | - |
|---|---|

| | |
|--|---|
| TV con supporto (posizione frontale) (L x A x P) *misurato con telecamera, se in dotazione | - |
|--|---|

| | |
|--|-------------------------------|
| TV con supporto (posizione posteriore) (L x A x P) *misurato con telecamera, se in dotazione | - |
| Larghezza supporto (stile posizione anteriore) | - |
| Larghezza supporto (stile posizione posteriore) | - |
| Dimensioni TV senza pedistallo (L x A x P) | Circa 167,5 x 96,2 x 7,3 cm |
| TV con supporto (posizione standard) (L x A x P) | Circa 167,5 x 103,6 x 39,9 cm |
| TV con supporto (posizione stretta) (L x A x P) | Circa 167,5 x 103,6 x 39,9 cm |
| TV con supporto (posizione Soundbar) (L x A x P) | - |
| Dimensione del televisore con | - |

pedistallo (L x A x P)

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Dimensioni confezione (L x A x P) | Circa 181,0 x 110,7 x 18,7 cm |
|--------------------------------------|-------------------------------|

| | |
|--|----------------|
| Larghezza supporto (posizione standard) | Circa 142,0 cm |
|--|----------------|

| | |
|---|---------------|
| Larghezza supporto (posizione stretta) | Circa 48,5 cm |
|---|---------------|

| | |
|--|---|
| Larghezza supporto (posizione Soundbar) | - |
|--|---|

| | |
|------------------------------------|---|
| Larghezza supporto da pavimento | - |
|------------------------------------|---|

| | |
|---|---|
| Dimensioni adattatore di alimentazione AC (L x A x P) | - |
|---|---|

| | |
|---|---|
| Lunghezza cavo CC dell'adattatore AC (mm) | - |
|---|---|

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

Peso (circa)

TV con supporto (stile
posizione)

| | |
|--|---------------|
| anteriore/stile posizione posteriore) | - |
| Peso TV senza piedistallo | Circa 32,2 kg |
| TV con supporto (posizione standard) | Circa 33,7 kg |
| TV con supporto (posizione stretta) | Circa 33,7 kg |
| TV con supporto (posizione Soundbar) | - |
| Peso TV con supporto da pavimento | - |
| Peso imballo (lordo) | Circa 45 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

| | |
|--|---|
| Unità telecamera (Dotazione) | - |
| Controllo vocale da remoto (alimentazione) | RMF-TX810U |
| Telecomando | RMT-TX450E |
| Convertitore con spina AC | - |
| Staffa per installazione a parete | - |
| Guida all'installazione di Android TV | - |
| Batterie | LR03 + R03 |
| Supporto da pavimento (alimentazione) | - |
| Adattatore c.a. | - |
| Specifiche cavo di alimentazione c.a. | In dotazione (C7L) (EUROPA) (2 pin) (pin rotondi tipo C) |

| | |
|--|--|
| IR Blaster | - |
| Cinghia di supporto | - |
| 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 da pavimento (opzionale) | - |
| Supporto montaggio a parete | SU-WL450 (limitazione dell'accesso al terminale, fare riferimento alla pagina del prodotto su-WL450), su-WL850 (a seconda dell'utilizzo del terminale) |

PrimeSupport

3 anni con sostituzione avanzata

PrimeSupport incluso gestito da partner locali, ove
possibile in sede.
Estensione facoltativa di + 2 anni.

Gallery



