

K-75XR90

BRAVIA 9 | XR Prozessor | Mini LED | 4K Ultra HD | High Dynamic Range (HDR) | Smart TV (Google TV)

Unser bester Fernseher für ein überragendes Kinoerlebnis.



4K Mini LED Google TV mit XR Processor™, High Peak Luminance, XR Backlight Master Drive™, XR Triluminos Pro, XR Clear Image, IMAX Enhanced, Dolby Vision®, Acoustic Multi Audio+, DTS:X®, Dolby Atmos®, Gaming-Funktionen und Harmonic Presence.

- ULTIMATIVER KONTRAST: High Peak Luminance | XR Backlight Master Drive™
- WELTWEIT ERSTER FERNSEHER MIT BEAM-HOCHTONLAUTSPRECHER: Acoustic Multi Audio+™
- MAKELLOSE BILDER, GERINGERER ENERGIEVERBRAUCH: Öko-Dashboard 2
- ALLE IHRE STREAMS. AUF EINEM BILDSCHIRM. Google TV™* (*Google TV ist der Name der Software für dieses Gerät und eine Marke von Google LLC.)
- DESIGN FÜGT SICH IN IHR WOHNZIMMER EIN: Harmonic Presence
- NOCH MEHR SPIELVERGNÜGEN: Perfekt für PlayStation 5

Technische Daten

Lieferumfang

- Tischstandfuß
- Fernbedienung mit Sprachsteuerung
- Fernbedienung
- Batterien
- Netzkabel
- USB Type-C-Kabel
- Bedienungsanleitung
- Schnellkonfiguration

Spezifikationen

Modelljahr

Modelljahr 2024

Abmessungen und Gewicht

Bildschirmgröße (Zoll, diagonal gemessen) 75" (74,5")

BILDSCHIRMGRÖSSE (ZENTIMETER, DIAGONAL GEMESSEN) 189 cm

Abmessung Fernseher ohne Tischstandfuß (B x H x T) Ca. 166,7 x 96,0 x 4,8 cm

ABMESSUNG FERNSEHER MIT TISCHSTANDFUß (B x H x T) Ca. 166,7 x 97,2 x 39,7 cm

ABMESSUNG FERNSEHER MIT STANDFUSS (STANDARDPOSITION) (B x H x T)	Ca. 166,7 x 97,2 x 39,7 cm
ABMESSUNG FERNSEHER MIT STANDFUSS (ENGE POSITION) (B x H x T)	Ca. 166,7 x 103,4 x 39,7 cm
ABMESSUNG FERNSEHER MIT STANDFUSS (SOUNDBAR-POSITION) (B x H x T)	Ca. 166,7 x 103,4 x 39,7 cm
FERNSEHER MIT STANDFUSS (INNENSEITE FÜR SOUNDBAR) (B x H x T)	Ca. 166,7 x 103,4 x 39,7 cm
Abmessungen Verpackung (B x H x T)	Ca. 178,8 x 110,5 x 20,0 cm
BREITE DES STANDFUSSES (STANDARDPOSITION)	Ca. 165,7 cm
BREITE DES STANDFUSSES (ENGE POSITION)	Ca. 54,3 cm
BREITE DES STANDFUSSES (SOUNDBAR-POSITION)	Ca. 165,7 cm
STANDFUSSBREITE (INNENSEITE FÜR SOUNDBAR)	Ca. 54,3 cm
VESA® Lochabstand (B x H)	30,0 x 30,0 cm
Gewicht des Fernsehers ohne Tischstandfuß	Ca. 42,3 kg
Gewicht des Fernsehers mit Tischstandfuß	ca. 45 kg
FERNSEHER MIT STANDFUSS (INNENSEITE FÜR SOUNDBAR) (GEWICHT)	ca. 45 kg
Gewicht der Verpackung (brutto)	Ca. 56 kg

Anschlussmöglichkeiten

Wi-Fi Standard	Wi-Fi Certified 802.11a/b/g/n/ac/ax
WLAN FREQUENZ	2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz (je nach Land)
Ethernet-Eingänge	1 (seitlich)
Unterstützung von Bluetooth® Profil	Version 5.3, HID (Anschluss für Maus / Tastatur) / HOGP (Anschluss für energiesparende Geräte) / SPP (Serial Port Profile) / A2DP (Stereoklang) / AVRCP (AV-Fernbedienung)
CHROMECAST BUILT-IN	Ja
APPLE AIRPLAY	Ja

Bild (Panel)

Displaytyp	LC-Display
Art der Hintergrundbeleuchtung	Mini-LED (QLED)
Art der Hintergrunddimmung	Local-Dimming-Technologie
Displayauflösung (H x V, Pixel)	3.840 x 2.160
BILDWIEDERHOLRATE	120 Hz
Betrachtungswinkel (X-Wide Angle)	Ja

APPLE AIRPLAY	Ja
APPLE HOMEKIT	Ja
HF-Eingänge (Antenne/Kabel)	1 (seitlich)
ZF-Eingänge (Satellit)	2 (seitlich)
Komponenten-Videoeingänge (Y/ Pb/Pr)	Nein
Composite-Videoeingänge	Nein
RS-232C-Eingänge	Nein
HDMI-Eingänge (insgesamt)	4 (4 seitlich)
HDCP	HDCP 2.3 (für HDMI™ 1/2/3/4)
BRAVIA SYNC (INKLUSIVE HDMI- CEC)	Ja
Funktionen gemäß HDMI- Spezifikation 2.1	4K120 / eARC / VRR / ALLM / SBTM (Source-Based Tone Mapping)
HDMI-Audiorückkanal (ARC)	Ja (eARC/ARC)
Variable Bildwiederholrate (VRR)	Ja (für HDMI™3/4)
Automatischer Low-Latency- Modus (ALLM)	Ja (für HDMI™ 1 / 2 / 3 / 4)
Digitale Audioausgänge	1 (Seite/Hybrid mit S-Center-Lautsprechereingang)
GLEICHZEITIGE TONAUSGABE MIT FERNSEHLAUTSPRECHER	Bluetooth A2DP-Gerät
Kopfhörerausgänge	-
Audio-/Videoausgänge	-
Subwoofer-Ausgänge	-
USB-Anschlüsse	2 (seitlich)
USB-Festplattenaufzeichnung	Ja (1Rec) (außer Italien)
Unterstützung des USB- Treiberformats	FAT16/ FAT32/ exFAT/ NTFS
Codecs für USB-Wiedergabe	MPEG1: MPEG1 / MPEG2 PS: MPEG2 / MPEG2 TS (HDV, AVCHD):

ANTI-REFEXION (X-ANTI
REFLECTION) Ja

MPEG1, MPEG2, MPEG2.5, MPEG4, MPEG4 AVC (H.264), MPEG4 AVC (H.265),
 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 / HEIF /
 WEBM: VP9 / AC4 / ogg / AAC / ARW (nur Miniaturansichten)

Bild (Verarbeitung)

Bildprozessor	XR Prozessor
HOHE MAXIMALE LICHTSTÄRKE	Ja
KONTRASTOPTIMIERUNG	XR Backlight Master Drive XR Contrast Booster 30 Dynamic Contrast Enhancer
Farboptimierung	XR TRILUMINOS PRO™ Live Colour™ Technologie
Detailverbesserung	XR Clear Image
Bewegungsoptimierung (Native Hz)	XR Motion Clarity, Auto-Modus
Kompatibilität mit Auto HDR (High Dynamic Range)	Ja (HDR10, HLG, Dolby Vision)
Unterstützung des Videosignals	HDMI™ Signal: 4.096 x 2.160p (24, 50, 60 Hz), 3.840 x 2.160p (24, 25, 30, 50, 60, 100, 120 Hz), 1.080p (24, 30, 50, 60, 100, 120 Hz), 1.080i (50, 60 Hz), 720p (24, 30, 50, 60 Hz), 576p, 480p
Bildmodi	Lebhaft, Standard, Kino, professionell, ruhig, Foto, IMAX Enhanced, Dolby Vision (lebhaft / hell / dunkel / Spiel), Ego-Shooter-Spiel, Echtzeit-Strategiespiel
SENSOR	Licht/Farbe
STUDIOKALIBRIERT	Netflix SONY PICTURES CORE
HDMI PC-EINGANGSSIGNALFORMAT	640 x 480 (31,5 kHz, 60 Hz), 800 x 600 (37,9 kHz, 60 Hz), 1.024 x 768 (48,4 kHz, 60 Hz), 1.280 x 1.024 (64,0 kHz, 60 Hz), 1.152 x 864 (67,5 kHz, 75 Hz), 1.600 x 900 (55,9 kHz, 60 Hz), 1.680 x 1.050 (65,3 kHz, 60 Hz), 1.920 x 1.080 (67,5 kHz, 60 Hz)

Klang (Lautsprecher und Verstärker)

Audio-Ausgangsleistung	10 W + 10 W + 10 W + 10 W + 10 W + 10 W + 5 W + 5 W
Lautsprechertyp	Acoustic Multi-Audio+
Lautsprecherkonfiguration	Rahmen-Hochtonlautsprecher, Beam-Hochtonlautsprecher 2 Hochtonlautsprecher, 2 Mitteltonlautsprecher, 2 Subwoofer, 2 Beam-Hochtonlautsprecher

Klang (Verarbeitung)

Unterstützung des Dolby Audioformats	Dolby™ Audio, Dolby™ Atmos
Unterstützung des DTS Audioformats	DTS Digital Surround, DTS Express, DTS-HD Master Audio, DTS-HD High Resolution Audio, DTS:X
ACOUSTIC AUTO CALIBRATION	Raumanpassung und Anpassung an Position des Betrachters
VOICE ZOOM	Voice Zoom 3 (auch mit kompatibler Soundbar von Sony erhältlich)
Simulierter Surround Sound	3D Surround Upscaling
Sound-Modi	-
ACOUSTIC CENTER SYNC	Ja (mit kompatibler Soundbar von Sony)
GEEIGNET FÜR 360 SPATIAL SOUND PERSONALIZER	Ja (über Bluetooth)

Software

Betriebssystem	Android TV™
SMART TV	Google TV™
Integrierter Speicher (GB)	32 GB
Anzeigesprache	AFRIKAANS, AMHARISCH, ARABISCH, ASSAMESISCH, ASERBAIDSCHANISCH, WEISSRUSSISCH, BULGARISCH, BENGALI, BOSNISCH, KATALANISCH, TSCHECHISCH, DÄNISCH, DEUTSCH, GRIECHISCH, ENGLISCH, SPANISCH, ESTNISCH, BASKISCH, PERSISCH, FINNISCH, FRANZÖSISCH, GALIZISCH, GUJARATI, HINDI, KROATISCH, UNGARISCH, INDONESIAISCH, ISLÄNDISCH, ITALIENISCH, HEBRÄISCH, JAPANISCH, KASACHISCH, KANARESISCH, KOREANISCH, KIRGISISCH, LAOTISCH, LITAUISCH, LETTISCH, MAZEDONISCH, MALAYALAM, MONGOLISCH, MARATHI, MALAIISCH, BURMESISCH, BOKMAL, NEPALESISCH, NIEDERLÄNDISCH, ORIYA, PANJABI, POLNISCH, PORTUGIESISCH, RUMÄNISCH, RUSSISCH, SOLOS, SLOWENISCH, ALBANISCH, SERBISCH, SCHWEDISCH, SUAHELI, TAMIL, TELUGU, THAI, TAGALOG, TÜRKISCH, UKRAINISCH, URDU, USBEKISCH, VIETNAMEISCH, VEREINFACHTES CHINESISCH, TRADITIONELLES CHINESISCH, ZULU

Eingabesprache

ARABISCH / BULGARISCH / KATALANISCH / KROATISCH / TSCHECHISCH / DÄNISCH / NIEDERLÄNDISCH / ENGLISCH / ESTNISCH / FINNISCH / FRANZÖSISCH / DEUTSCH / GRIECHISCH / HEBRÄISCH /

Kamera

KAMERA	BRAVIA Cam (Option)
KAMERAFUNKTION	Ja (Kamera-Apps)

Funktionen für PlayStation® 5

Tone Mapping mit HDR-Automatik	Ja
Automtomatischer Genre-Bildmodus	Ja

/ FINNISCH / FRANZÖSISCH / DEUTSCH / GRIECHISCH / HEBRAISCH /
 INDONESISCH / ITALIENISCH/ JAPANISCH / NORWEGISCH / PERSISCH
 / POLNISCH / PORTUGIESISCH / RUMÄNISCH / RUSSISCH /
 SLOWAKISCH / SLOWENISCH / SPANISCH

ECO DASHBOARD Ja

Suche über die Sprachsteuerung (Sprachsteuerung) Ja / (Integriertes Mikrofon) Ja

INTEGRIERTER MIKROFONSCHALTER Ja (Links)

Elektronische Programmzeitschrift Ja (EPG)

CONTROL MENU Ja

Internet Browser Ja

Application Store Ja (Google Play Store)

EIN/AUS-TIMER Ja

SLEEP TIMER Ja

Videotext Ja

AUTOKALIBRIERUNG WITH CALMAN® Ja

Strom und Energie sparen

BILDSCHIRMGRÖSSE 189 cm
 (ZENTIMETER, DIAGONAL GEMESSEN)

Bildschirmgröße (Zoll, diagonal gemessen) 75" (74,5")

JÄHRLICHER ENERGIEVERBRAUCH* 83 kWh/1.000 Std.

Stromverbrauch (im Standby-Modus) 0,50 W

STROMVERBRAUCH (NETZWERK-STANDBY-MODUS) 2,00 W (Wi-Fi) / 2,00 W (LAN) / 0,50 W (CEC)

Bleihaltig -

Quecksilbergehalt (mg) 0,0 mg

Energieverbrauch (Betriebsmodus)- für Energy Star®

Design

RAHMENDESIGN Rahmenloses Design

RAHMENFARBE Dunkelsilber / Vibrationsschliff-Design

Standfuß-Design Underlay-Standfuß

FARBE STANDFUSS Dunkelsilber/gebürstet

POSITION STANDFUSS Mit vier Positionen (außen / innen / außen für Soundbar / innen für Soundbar)

FERNBEDIENUNG Infrarot-Fernbedienung, Premium-Fernbedienung

Energieverbrauch (Standby-Modus) für Energy Star®	-
Konform mit Energy Star®	-
Stromversorgung (Spannung/ Frequenz)	50 Hz 220 V bis 240 V AC
Energiesparmodus/Abschaltung der Hintergrundbeleuchtung	Ja
Dynamische Hintergrundbeleuchtung	Ja

Integrierter Tuner

Anzahl der Tuner (Antenne/Kabel)	2 (Digital)/1 (Analog)
Anzahl der Tuner (Sat)	2
TV-System (Analog)	B/G, D/K
Tuner-Empfangsbereich (Analog)	45,25–863,25 MHz (abhängig von der Länderauswahl)
TV-System (Digital)	DVB-T/T2
Tuner-Empfangsbereich (Digital)	VHF/UHF (abhängig von der Landesauswahl)
TV-System (Digitalkabel)	DVB-C
Tuner-Empfangsbereich (Digitalkabel)	VHF/UHF/Kabel (abhängig von der Länderauswahl)
TV-System (Digital Sat)	DVB-S/S2
Tuner-Empfangsbereich (Digital Sat)	Zwischenfrequenz 950–2.150 MHz
CI+	Ja

Eingabehilfen

Bildschirmvorleser	Ja
Audiobeschreibung (Audioschlüssel)	Ja
FARBUMKEHRUNG	Ja
Untertitel	Untertitel
Textvergrößerung	Ja
Eingabehilfe-Verknüpfungen	Ja
Suche über die Sprachsteuerung	Ja
MENÜ-TIMEOUT-EINSTELLUNG	Ja
EINSTELLUNGEN FÜR DIE EINSCHALTLAUTSTÄRKE	Ja
TALKBACK	Ja
SWITCH ACCESS	Ja

Zubehör

Optionales Zubehör	Wandhalterung (original Wandhalterung von Sony); Kameraeinheit (CMU-BC1) Abhängig von der Länderauswahl
--------------------	---

Wunderschöne Farben. Aus jedem Winkel. In jeder Umgebung.

Der beste Platz ist da, wo Sie sitzen. Durch X-Anti Reflection™ erscheinen die Bilder klarer, mit weniger Reflexionen und Blendeffekten. X-Wide Angle™ sorgt dafür, dass das Bild von der Seite genauso schön aussieht wie von vorn.

Beispielloser Overhead Surround Sound mit Beam-Hochtonlautsprecher

Grenzenloser Sound. Unser Beam-Hochtonlautsprecher gibt den Sound nach oben ab, wo er von der Decke reflektiert wird. Dadurch wirkt es, als ob Lufteffekte wirklich von oben kommen. Zudem lässt unser Rahmen-Hochtonlautsprecher den Rahmen vibrieren und projiziert so einen mitreißenden Sound nach vorne.

Allround-Sound wie im Kino, besser als konventioneller virtueller Surround Sound

Bahnbrechende Flexibilität beim Aufstellen. Unsere 360 Spatial Sound Mapping-Technologie schafft neben den physischen Lautsprechern Phantom-Lautsprecher für ein kinoähnliches Layout und wahres Kino-Entertainment zu Hause.

BRAVIA Theatre lässt sich mühelos bedienen

Funktionen wie Klangfeld und Lautstärke lassen sich einfach mit der Fernseher-Fernbedienung steuern. Dank integrierter Benutzeroberfläche werden die Klangeinstellungen der Soundbar automatisch in den Schnelleinstellungen des BRAVIA angezeigt.

HDMI-Anschluss. Leichter für alle.

Nie wieder Probleme bei der Verbindung von Soundbar und Fernseher über HDMI. Durch die ertastbaren Punkte am ARC/ACS-Anschluss lässt sich der Stecker leichter an der Buchse ausrichten.

Umwelt und Entertainment im Gleichgewicht

Weniger Umweltbelastung, stärker fesselnde Bilder und Klänge. BRAVIA™ hilft Ihnen mit dem Stromspar-Dashboard, den Stromverbrauch zu optimieren. Gleichzeitig werden der Verbrauch von neuen Kunststoffen um etwa 60 %, die Verpackungsgröße um 15 % und das Gesamtgewicht um 12 % gesenkt.

Überprüfen Sie Ihre Eco Settings. Sehen Sie Ihren Stromverbrauch.

Ändern Sie leicht die Eco Settings, entweder einzeln oder zusammen. Das Stromspar-Dashboard 2 zeigt alles bequem an einem Ort an. Für optimale Effizienz können Sie sogar Ihren Stromverbrauch im Auge behalten.

Schönes Design. Dauerhaft und robust. Weniger neuer Kunststoff

Bilder wie im Kino – in Ihren eigenen vier Wänden

Bilder wie im Kino, bequem bei Ihnen zu Hause. Durch unsere Expertise in puncto Bildqualität für Home Entertainment können wir die Vision des Filmemachers getreu wiedergeben – mit „Studio Calibrated“-Modi, die Sony und die weltweit führenden Streaming-Dienste zusammen entwickelt haben.

Mit intelligenter Verarbeitung wird aus einfachem Stereo-Sound außerordentlicher 3D Surround Sound.

Ein immersives Erlebnis. Unser 3D Surround Upscaling schafft Virtual Surround von oben und von den Seiten – allein mit den TV-Lautsprechern. Selbst aus 2-Kanal- und 5.1-Kanal-Audio wird ein immersiver 5.1.2-Kanal-Sound. Darüber hinaus unterstützen Dolby Atmos® und DTS:X® einen unvergesslichen räumlichen Klang.

Geeignet für 360 Spatial Sound Personalizer

Durch Kombination des BRAVIA mit unserem tragbaren Lautsprecher oder BRAVIA Theatre U passen Sie Ihr Dolby Atmos® und DTS:X® Erlebnis individuell für den räumlichen Klang an. Funktioniert auch mit einigen Kopfhörern von Sony.

Sony | BRAVIA Connect App

BRAVIA und BRAVIA Theatre mit Bedienung über das Smartphone. Mit der BRAVIA Connect App können Sie Lautstärke und Einstellungen anpassen und sogar Ihre Einrichtung überprüfen, ohne auf die Fernbedienung oder Bildschirmmenü zurückzugreifen.

Eine einzige Ansicht, simultaner Sound

Fernseher mit simultaner Sound-Ausgabe: Sie hören eine Sendung über Kopfhörer und Ihr Partner dieselbe Sendung über die TV-Lautsprecher. Bei Bluetooth-Geräten können Sie auch die Lautstärke separat einstellen.

Gleiche Helligkeit, weniger Stromverbrauch.

Die Bildschirmhelligkeit wird durch die Erkennung des Umgebungslichts für Ihren Raum optimiert. Da unser XR Backlight Master Drive die LEDs präzise steuert, sehen Sie realistische Bilder und sparen gleichzeitig Strom.

Hergestellt mit recyceltem Kunststoff

Nachhaltig durch Design. Unsere kompakte, stromsparende Premium-Fernbedienung besteht zu etwa 80 % aus recyceltem Kunststoff.

Eine Branchenneuheit. Verpackungsmaterial, das im Meer biologisch

Schönes Design. Dauertart und robust. Weniger neuer Kunststoff.

In unseren Fernsehern werden recycelte SORPLAS™ Kunststoffe verwendet, die von Sony entwickelt wurden. Dadurch wird der Verbrauch neuer Kunststoffe um etwa 60 % gesenkt, ohne Abstriche bei der Haltbarkeit machen zu müssen. Für diesen Fernseher werden außerdem recycelte Materialien für optische Teile und 48 % weniger Plastik für die Verpackung verwendet.

Weniger Verpackung. Weniger CO2.

Unsere Verpackung ist 15 % kleiner und 12 % leichter. Das optimiert die Transporteffizienz und reduziert die CO2-Emissionen um bis zu 15 %.

Über 10.000 Apps und Spiele direkt auf Ihrem Fernseher

SONY PICTURES CORE bringt das Kinoerlebnis in Ihre eigenen vier Wände

Genießen Sie Filme so, wie es vorgesehen war. SONY PICTURES CORE Calibrated Mode wurde zusammen mit unseren Fernsehingenieuren und Spezialisten von Sony Pictures entwickelt, damit Sie Bild-Mastering in Studioqualität in Ihrem eigenen Wohnzimmer genießen können.

Sony und Prime Video bringen Bilder in Studioqualität zu Ihnen nach Hause

Sehen Sie Filme, Serien und sogar Live-Sportveranstaltungen so, wie Filmemacher und Sender es vorgesehen haben. Mit Prime Video Calibrated Mode werden die Bildeinstellungen automatisch auf die Sendung kalibriert, die Sie sich ansehen, selbst für Live-Sportveranstaltungen. Das Ergebnis ist Prime Video in Studioqualität bei Ihnen zu Hause.

Bleiben Sie dran. Bleiben Sie ruhig.

Wählen Sie die komfortablere Beleuchtung für mehr innere Ruhe. Die ruhige Bildeinstellung ist ein Bildqualitätsmodus, der die Helligkeit verringert und sanftere Farben und Kontraste verwendet.

Verbindung mit Alexa

Verbinden Sie Ihre Alexa-fähigen Geräte für die nahtlose freihändige Sprachsteuerung eines BRAVIA. Mit Alexa können Sie Ihren Fernseher einschalten, den Kanal wechseln, die Lautstärke steuern und vieles mehr. [FN] Amazon Alexa-fähige Geräte (separat erhältlich), die mit Sony TVs mit Google TV™ Unterstützung kompatibel sind. Amazon-Konto erforderlich. Für den Zugriff auf bestimmte Inhalte können Abonnements erforderlich sein.
]

Eine Branchenmeilenstein: Verpackungsmaterial, das im Meer biologisch abbaubar ist.

Unsere Verpackung ist umweltfreundlich. Wir sind der erste Elektronikhersteller, der ein Verpackungsmaterial verwendet, das im Meer biologisch abbaubar ist.

Alle Ihre Streams. Auf einem Bildschirm.

Über Ihre Streaming-Dienste stehen über 400.000 Filme und Serien zur Auswahl – anhand Ihrer Interessen zentral nach Themen und Genres sortiert.

Filme aus der BRAVIA™ Bibliothek für das Kinoerlebnis zu Hause

Genießen Sie sofort Top-Filme mit SONY PICTURES CORE. Im Lieferumfang Ihres BRAVIA Fernsehers sind Film-Credits enthalten, damit Sie sich sofort einige der neusten Titel ansehen können. Lösen Sie bis zu 15 Filme ein und nutzen sie darüber hinaus bis zu 24 Monate Zugriff auf eine kuratierte Auswahl von bis zu 100 Filmen, die regelmäßig aktualisiert wird.

Netflix in Studioqualität ansehen, automatisch optimiert

Lassen Sie Netflix in einem ganz neuen Licht erscheinen. Unser Netflix Adaptive Calibrated Mode, der von Sony und Netflix entworfen wurde, bringt Mastering in Studioqualität zu Ihnen nach Hause. Die Helligkeit wird dabei automatisch an die Umgebungsbedingungen angepasst.

Mitreibendes Filmerlebnis

Gönnen Sie sich wahrhaft unvergessliche Filmerlebnisse bei Ihnen zu Hause. Unser Fernseher unterstützt die strengen Standards von IMAX® Enhanced, DTS:X®, Dolby Vision® und Dolby Atmos® für ein unglaublich atmosphärisches und mitreibendes Filmerlebnis.

Steuern Sie Ihren Fernseher ganz einfach mit Ihrer Stimme (und ein wenig Hilfe von Google Assistant)

Ihr Fernseher erleichtert die Bedienung. Per Sprachbefehl an Google Assistant suchen Sie nach Filmen, streamen Apps, spielen Musik ab und steuern den Fernseher. Sie lassen sich Fragen beantworten, stellen Zimmertemperatur und Beleuchtung ein und sehen sogar nach, wer an der Haustür klingelt. Einfach „Hey Google“ sagen und loslegen.

Chromecast built-in™

Streamen Sie von Ihrem Gerät. Streamen Sie ganz einfach Filme, Serien, Fotos und vieles mehr von Ihrem Smartphone oder Tablet direkt auf Ihren Fernseher.

Kompatibel mit Apple AirPlay 2

Streamen Sie problemlos von Ihrem iPhone, iPad oder Mac auf Ihren Fernseher. Schauen Sie Filme über Apps oder Safari an. Zeigen Sie Freunden Ihre Fotos.

Apple Fitness+. Jetzt auf BRAVIA.

Streamen Sie Apple Fitness+ und sehen Sie mit Apple AirPlay Daten wie Timer und Trainingsanleitung auf dem Bildschirm Ihres BRAVIA. Wenn Sie eine Apple Watch haben, werden Ihnen zudem persönliche Daten wie Herzfrequenz und verbrauchte Kalorien angezeigt.

Der beste Platz. Überall. Jederzeit.

Perfekte Sicht von jeder Stelle aus. BRAVIA Cam™ erkennt Ihre Position, wie hell es im Raum ist und ob Umgebungslicht reflektiert wird, und stellt Helligkeit, Kontrast, Soundbalance und Lautstärke auf ein optimales Erlebnis an Ihrem Platz ein.

Nähewarnung

Gewähren Sie Ihren Kindern genügend Abstand. Die Nähwarnung ermöglicht es Ihnen, einen empfohlenen Betrachtungsabstand für Ihr Kind einzustellen, und warnt, wenn es dem Fernseher zu nahe kommt.

Videochat auf dem großen Bildschirm

Schließen Sie die BRAVIA Cam™ an den Fernseher an und führen Sie Unterhaltungen mit Freunden und Familie auf einem großen Bildschirm.

Stromsparende Fernbedienung. Jederzeit leicht zu finden, zu reinigen und zu nutzen.

Wahrhaft multifunktional. Unsere kompakte und aufladbare, stromsparende Premium-Fernbedienung besteht zu etwa 80% aus recyceltem Kunststoff. Trotzdem ist sie auch im Dunkeln bedienfreundlich, leicht zu finden, einfach zu reinigen und steuert auch Ihre angeschlossenen Geräte.

Vibrationsschliff-Design. Fügt sich harmonisch in Ihr Zuhause ein.

Mit fast unsichtbarem Rahmen. Die natürlich warme, fleckresistente Textur fügt sich nahtlos in Innendekor, Wände und BRAVIA Theatre ein.

Mehrzweck-Standfuß für jeden Stil

Siri steuert den Fernseher anhand Ihrer Stimme

Ein Sony TV lässt sich mit Home-Technologie ganz einfach und sicher mit der Apple Home App und Siri auf Ihrem Apple Gerät steuern. Richten Sie Ihren Fernseher in wenigen Schritten ein und steuern Sie ihn mit einer Berührung oder indem Sie Siri fragen.

Mehr Intuitivität. Moderne Schnittstelle.

Nun finden Sie sich noch leichter zurecht. Unsere Benutzeroberfläche wurde für einen reibungsloseren Betrieb neu gestaltet, damit Sie Eingaben und Ansichtseinstellungen mühelos überprüfen können.

Automatischer Energiesparmodus

Spart Strom. Mit dem automatischen Energiesparmodus von BRAVIA Cam™ wird der Bildschirm automatisch abgedunkelt, wenn Sie den Fernseher nicht nutzen. So wird der Stromverbrauch optimiert.

Gestensteuerung

So einfach wie Fingerschnipsen. Mit der Gestensteuerung können Sie umschalten, die Lautstärke anpassen und vieles mehr – ganz ohne Fernbedienung.

Kamera abgedeckt, Privatsphäre geschützt

Mehr Privatsphäre mit nur einem Klick. Schließen Sie die Kameraabdeckung ganz einfach mit dem Schalter oben auf der BRAVIA Cam™. Die BRAVIA Cam™ lässt sich schnell und einfach anbringen und abnehmen.

One Slate. Von überall aus perfekt.

Komplette Einheit. Gemäß dem One Slate Konzept sind Bildschirm und Rahmen zu einer durchgängigen Oberfläche vereint, wodurch Sie weniger abgelenkt werden und ein optimales Fernseherlebnis genießen können. Der Standfuß aus Stahl ist nach innen gebogen, für eine wunderschöne Optik aus allen Perspektiven.

Fernseher und Soundbar perfekt integriert, beinahe kein Standfuß sichtbar

Clever verborgen. Unser Underlay-Standfuß ist eine dünne, flache Stahlplatte mit gebürsteter metallischer Oberfläche. Wenn ein BRAVIA Theatre Gerät auf den Standfuß gestellt wird, verschwindet es praktisch.

Aufgeräumt aus jeder Perspektive

Absolute Flexibilität. Unser 4-fach Standfuß gibt Ihnen die Wahl zwischen einer äußeren Position, einer inneren Position für kleinere Regale und zwei Soundbar-Positionen, je nach Ihren Vorlieben.

Perfekt für PlayStation®5

Mit BRAVIA sind Sie mitten im Geschehen. Beeindruckende Szenen, atmosphärischer Sound und exklusive Funktionen lassen Ihre Lieblings-Games lebendig werden.

Automatischer Genre-Bildmodus

BRAVIA schaltet mit der PS5® automatisch in den Spielemodus, um Verzögerungen zu minimieren und die Reaktionsfähigkeit zu maximieren. Sobald Sie wieder Filme oder ausdrucksstärkere Szenen anschauen, wechselt er zurück in den Standardmodus.

Ein Ort für alle Gaming-Einstellungen

Es war noch nie so einfach, Ihren Spielstatus, die Einstellungen und Steuerfunktionen optimal anzupassen. Alle wichtigen Funktionen stehen einfach und bequem per Knopfdruck zur Verfügung.

Ein Ort für alle Gaming-Einstellungen

Es war noch nie so einfach, Ihren Spielstatus, die Einstellungen und Steuerfunktionen optimal anzupassen. Alle wichtigen Funktionen stehen einfach und bequem per Knopfdruck zur Verfügung.

Dolby Vision® für optimales Spielvergnügen. Wird unterstützt.

So sollte Ihre Spielewelt aussehen. Unglaublich leuchtende Farben, lebensechter Kontrast in hellen und dunklen Bereichen, intensive Helligkeit. Mit Dolby Vision® erleben Sie Spielspaß auf einem neuen Level von Echtheit und Tiefe.

4K/120 BpS

Automatischer Low-Latency-Modus (ALLM)

Keine Kabel, die unansehnlich über die Tischfläche verlaufen. Durch die hintere Abdeckung und die Kabelhalterungen bleiben Kabel verborgen, sodass sie von vorn, von hinten und von den Seiten nicht zu sehen sind.

Tone Mapping mit HDR-Automatik

Tone Mapping mit HDR-Automatik optimiert Ihre HDR-Einstellungen direkt bei der Ersteinrichtung der PS5®. Selbst in dunklen Schatten und leuchtenden Helligkeitsspitzen können Sie feinste Details und realistische Farben erkennen.

PlayStation® Spiele auf Ihren BRAVIA streamen

Überall, wo Sie einen kompatiblen BRAVIA an das Internet angeschlossen haben, können Sie Ihre PlayStation® remote steuern. Mit der PS Remote Play App können Sie Ihre PS5® oder PS4™ Konsole von einem anderen Zimmer oder sogar vom Haus eines Freundes aus steuern.

Ein Ort für alle Gaming-Einstellungen

Es war noch nie so einfach, Ihren Spielstatus, die Einstellungen und Steuerfunktionen optimal anzupassen. Alle wichtigen Funktionen stehen einfach und bequem per Knopfdruck zur Verfügung.

Ein Ort für alle Gaming-Einstellungen

Es war noch nie so einfach, Ihren Spielstatus, die Einstellungen und Steuerfunktionen optimal anzupassen. Alle wichtigen Funktionen stehen einfach und bequem per Knopfdruck zur Verfügung.

Verschiedene Funktionen in HDMI 2.1

Mit 4K/120 BpS, variabler Bildwiederholrate (VRR) und automatischem Low-Latency-Modus (ALLM) ermöglichen unsere Fernseher flüssige und klare Bewegungen für reaktionsschnelles Gaming.

Variable Bildwiederholrate (VRR)

Energieeffizienzklasse



Energieklasse :

Bildschirmgröße (diagonal gemessen) :

Stromverbrauch (Betriebsmodus/Standard) :

65 kWh/1000h

ABCDEF G
HDR
143 kWh/1000h



Jährlicher Energieverbrauch :

Stromverbrauch (Standby) :

Auflösung :

Marketing-Website Produktseite

https://www.sony.co.uk/permalink/product/K75XR90PAEP?locale=de_DE