

FWD-75S35

Sony BRAVIA 3 - 75" 4K HDR LED Display mit Google TV, einschließlich 3 Jahren PrimeSupport



Overview

Erleben Sie auf dem BRAVIA 3 Milliarden leuchtender, natürlicher Farben. Mit kraftvollem Klang, einem kompletten Heimkino-Paket, den neuesten Gaming-Funktionen und vielem mehr erweckt dieser KI-gesteuerte Fernseher mit Direct-LED-Technologie alle Inhalte zum Leben.

Wir präsentieren: der neue BRAVIA 3 mit natürlichen, leuchtenden Farben für lebensechte Bilder.

Erleben Sie auf diesem Fernseher Milliarden leuchtender, natürlicher Farben, denn unser Triluminos Pro-Display transportiert leuchtende Farben in Ihr Wohnzimmer – und zwar mit lebensechter Textur. Mithilfe von KI skaliert unser 4K HDR X1-Prozessor selbst alte Filme auf nahezu 4K-Qualität hoch, und unsere XR Clear Image-Technologie haucht jedem Pixel neues Leben ein.

Dolby Vision ist eine Technologie, die Sie sonst nur aus dem Kino kennen. Der BRAVIA 3 bietet Ihnen die Möglichkeit, Details, Kontrast und Farben wie im Kino auch zu Hause zu genießen.

Und damit Sie von Anfang an in den vollen Genuss seiner cineastischen Fähigkeiten kommen, sind Sie herzlich zu 5 Filmen und 12 Monaten unbegrenztem Streaming auf SONY PICTURES

CORE eingeladen. Das ist unsere exklusive Film-App, durch die Sie Zugriff auf die hochwertige Pure Stream-Technologie, eine umfangreiche IMAX Enhanced-Bibliothek und vieles mehr erhalten.(1)

Auch der Sound dieses Direct LED-Fernsehers kann sich sehen lassen: Unser innovativer X-Balanced-Lautsprecher sorgt für kristallklare Dialoge und tiefen Bass – perfekt für Filme, Sport, Spiele und Musik.

Das Game-Menü stellt Gamern alles, was Sie zum Gewinnen brauchen, an einer einzigen Stelle bereit.(2) Auch ALLM und eARC sind im Lieferumfang enthalten, und wenn Sie noch mehr wünschen, können Sie mit einer PlayStation 5 zusätzliche Spielfunktionen freischalten.(3)

Mit seinem schlanken Design und den kompakten Bildschirmgrößen passt der BRAVIA 3 in jeden Raum. Wenn Sie ihn als Zweitfernseher im Schlafzimmer verwenden, können Sie den Calm Picture-Modus einsetzen. In diesem Modus wird die Helligkeit verringert und weichere Farben und Kontraste werden angezeigt. Mit der PS Remote Play-App können Sie den BRAVIA 3 als Gaming-TV einsetzen, ohne Ihre Konsole von der Stelle bewegen zu müssen.(4)

Auf diesem Google TV können Sie nicht nur in über 400.000 Filmen und Folgen von TV-Serien aller Streaming-Dienste herumstöbern, sondern haben auch die Wahl zwischen mehr als 10.000 Apps und Spielen.(5) Genießen Sie die Sprachsteuerung Voice Control (6) mit Google Assistant und teilen Sie mit Google Cast Built-in (7) und Apple AirPlay 2 (8) Inhalte von Ihren anderen Geräten auf dem großen Bildschirm.(8)

Das Eco Dashboard 2 lässt Ihnen die volle Kontrolle über Ihre Energieeinstellungen – und kann sogar dabei helfen, bei Ihrer

Stromrechnung zu sparen.(9)

Haftungsausschlüsse

- (1) Die Verfügbarkeit hängt ab vom jeweiligen Titel, Gebiet und Gerät.*
- (2) Die verfügbaren Funktionen können sich je nach Modell, Region oder Land unterscheiden.*
- (3) Das PS5®-System ist separat erhältlich. Design und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. „PlayStation“ und „PS5“ sind eingetragene Marken oder Marken von Sony Interactive Entertainment Inc.*
- (4) Eine PS4™- oder PS5®-Konsole ist erforderlich, um Ihre Spiele auf andere Geräte zu streamen. PS Remote Play kann über eine mobile Datenverbindung oder über Wi-Fi genutzt werden. Ein Breitband-Internetanschluss mit mindestens 5 Mbit/s ist erforderlich. Für ein besseres PS Remote Play-Erlebnis wird eine Hochgeschwindigkeitsverbindung, entweder über Wi-Fi oder eine mobile Datenverbindung, mit mindestens 15 Mbps empfohlen. Titel, die ein VR-Headset (PlayStation®VR oder PlayStation®VR2) oder zusätzliche Peripheriegeräte (außer einem DUALSHOCK®4, DualSense™ oder DualSense Edge™ Wireless-Controller) erfordern, sind mit PS Remote Play nicht kompatibel.*
- (5) Einige Anwendungen, Inhalte und/oder Funktionen sind möglicherweise nicht in allen Ländern verfügbar. Je nach Verfügbarkeit. Um bestimmte beworbene Funktionen nutzen zu können, muss sich der Benutzer mit einem Google-Konto verbinden. Google TV ist der Name der Software dieses Geräts und eine Marke von Google LLC. Google und Chromecast Built-in sind Marken von Google LLC.*
- (6) Zur Nutzung des Fernsehers müssen Benutzer die Nutzungsbedingungen von Google (<http://www.google.com/policies/terms/>), die Google Play-*

Nutzungsbedingungen (https://play.google.com/intl/ALL_de/about/play-terms/) sowie die Datenschutzerklärung (<http://www.google.com/policies/privacy/>) akzeptieren. Um bestimmte beworbene Funktionen nutzen zu können, muss sich der Benutzer mit einem Google-Konto verbinden. Zu diesen Funktionen gehören die Sprachsteuerung zur Aktivierung verknüpfter Apps und die Installation bestimmter Apps und Betriebssoftware beim Einrichten. Wenn der Fernseher ohne Verbindung zu einem Google-Konto eingesetzt wird, können nur grundlegende Fernsehfunktionen und bestimmte Apps genutzt werden. Für drahtlose Verbindungen ist ein 802.11-Heimnetzwerk erforderlich (802.11n empfohlen). Für die Netzwerkdienste und Inhalte, das Betriebssystem und die Software dieses Produkts gelten möglicherweise gesonderte Geschäftsbedingungen Dritter und sie können jederzeit geändert, ausgesetzt oder eingestellt werden. Möglicherweise fallen auch Gebühren an bzw. sind eine Registrierung und die Angabe von Kreditkarteninformationen erforderlich. Apps müssen mit dem Fernseher kompatibel sein. Die Verfügbarkeit von Apps hängt von Region und Gerät ab. Die Verfügbarkeit der Freisprechfunktion hängt von der Sprache ab und erfordert möglicherweise ein Software-Update. Weitere Informationen finden Sie auf der Sony-Supportseite: <https://www.sony.net/tv-hf-ww/>. Google Assistant ist in bestimmten Ländern und Sprachen nicht verfügbar. Die Verfügbarkeit der Dienste hängt vom Land und der Sprache ab. Die Funktionen sind über ein zukünftiges Firmware-Update verfügbar.

(7) Casting wurde nur für ausgewählte Dienste optimiert. Google Cast Built-in ist eine Marke von Google LLC. Die Kompatibilität mit Chromecast Built-in ist abhängig von der App.

(8) Apple, AirPlay, iPhone, iPad, Mac und Home sind Marken von Apple Inc., die in den USA und anderen Ländern und Regionen eingetragen sind. Um Apple AirPlay und Home zusammen mit diesem Fernseher zu verwenden, wird die neueste Version von

iOS, iPadOS oder macOS empfohlen.

(9) Die Leistungsaufnahme ist ein Richtwert und kann vom tatsächlichen Wert abweichen.

Features

Triluminos Pro

Erleben Sie auf dem BRAVIA 3 Milliarden leuchtender, natürlicher Farben. Von tiefen, stimmungsvollen Schatten bis hin zu aufregenden Glanzlichtern – unser Triluminos Pro-Display bringt lebendige Farben in Ihr Wohnzimmer, komplett mit lebensechter Textur. Ob Sie nun ein Fantasy-Epos oder einen düsteren Dokumentarfilm sehen, Sie werden sich in jeder Welt zu Hause fühlen.

X1-Prozessor

Dieser Realismus wird durch unseren KI-gesteuerten 4K HDR X1-Prozessor erreicht. Tatsächlich wird selbst alten Filmen neues Leben eingehaucht, da unsere XR Clear Image-Technologie jeden Pixel auf nahezu 4K-Qualität hochskaliert. Damit kommen die natürlichen Texturen und Details des Originalmaterials zum Vorschein, während die Dynamic Frame-Analyse und die Zoneneinteilung unerwünschtes Rauschen minimieren. Das Ergebnis ist kristallklares Entertainment, überarbeitet und lebensecht.

Dolby Vision

Dolby Vision ist eine Technologie, die Sie sonst nur aus dem Kino kennen, jetzt aber auch zu Hause auf dem BRAVIA 3 genießen können. Bei allen angezeigten Bildern schöpft das Gerät sein ganzes Potenzial aus, zeigt dank präziser Pixelsteuerung mehr Details an und sorgt für stärkeren Kontrast und beeindruckende Farben.

Verständliche Dialoge und tiefer Bass

Der Klang ist kraftvoll, mit kristallklaren Dialogen und tiefem, atmosphärischem Bass – perfekt für Filme, aber auch für Sport,

Spiele und Musik.

X-Balanced Speaker

Die Membran unserer X-Balanced-Lautsprechereinheit ist auf einzigartige Weise geformt, um Verzerrungen zu reduzieren. Dies macht diese tadellose Klangauflösung möglich.

Kompakt und schlank

Mit seinem schlanken Design und den kompakten Bildschirmgrößen passt der BRAVIA 3 in jeden Raum und zu jedem Einrichtungsstil.

Mit seinem schlanken Design und den kompakten Bildschirmgrößen passt der BRAVIA 3 in jeden Raum und zu jedem Einrichtungsstil. *Gilt für Soundbar-Modelle, bei denen der Standfuß des Fernsehers nach außen gerichtet ist:

Calm Picture-Modus

Wenn Sie das Gerät als Zweitfernseher im Schlafzimmer verwenden, können Sie den Calm Picture-Modus einsetzen. In diesem Modus wird die Helligkeit verringert und weichere Farben und Kontraste werden angezeigt. Wenn Sie es zum Spielen verwenden, können Sie mit der PS Remote Play-App aus der Ferne eine Verbindung mit Ihrer PS5 oder PS4 herstellen, ohne die Konsole aus einem anderen Zimmer – oder gar aus einer anderen Wohnung – holen zu müssen!

Fernbedienung

Die Fernbedienung ist nicht nur kompakt und leicht zu reinigen, sie besteht auch zu etwa 80 % aus recyceltem Kunststoff. *

Google TV

Mit Google TV steht alles, was Sie streamen, auf einem einzigen Bildschirm zur Verfügung. Ausgerichtet an Ihren Interessen können Sie, kategorisiert nach Themen und Genres, nicht nur in über 400.000 Filmen und Folgen von TV-Serien ihrer bevorzugten Streaming-Dienste herumstöbern, sondern haben auch die Wahl

zwischen mehr als 10.000 Apps und Spielen. Damit Sie direkt loslegen können, gibt es sogar reservierte Tasten für Ihre wichtigsten Apps.

Google Assistant

Mit Google Assistant können Sie den Fernseher mit Ihrer Stimme steuern – das ist hilfreicher denn je. Sagen Sie einfach „Hey Google“, um Filme zu finden, Musik abzuspielen oder Antworten auf Ihre Fragen zu erhalten. Sie können auch Verbindungen mit Ihren anderen Smart Home-Geräten herstellen, um die Raumtemperatur zu regulieren, das Licht einzuschalten oder Ihre Haustür zu verriegeln.

Teilen von Inhalten

Und mit Google Cast Built-in und Apple AirPlay 2 können Sie Inhalte von Ihrem Smartphone, Tablet, Laptop oder Computer ganz einfach direkt auf den großen Bildschirm übertragen.

Eco Dashboard 2

Nutzen Sie das brillante Eco Dashboard 2, um Ihren Energieverbrauch zu überwachen und Ihre Energieeffizienz zu optimieren. Hier finden Sie alle Ihre Energieeinstellungen an einer einzigen Stelle, von der aus Sie alles einfach kontrollieren können.

Game-Menü

Genießen Sie Gaming auf dem BRAVIA 3; Sie werden unbesiegbar sein.

Das Game-Menü stellt alles, was Sie zum Gewinnen brauchen, an einer einzigen Stelle bereit. Hier können Sie schnell Ihren Status überprüfen, die Einstellungen optimieren, auf Hilfsfunktionen zugreifen und vieles mehr tun.

AALM und eARC

ALLM (Auto Low Latency Mode) und eARC sind ebenfalls verfügbar und sorgen für flüssiges, klares und reaktionsschnelles

Gameplay.

Gaming-Funktionen

PlayStation-Spieler können zusätzliche exklusive Spielfunktionen freischalten. Zum Beispiel optimiert Auto HDR Tone Mapping die HDR-Einstellungen sofort bei der Ersteinrichtung der PS5, so dass feine Details und echte Farben auch im dunkelsten Schatten und bei hellsten Lichtern zu erkennen sind. Der Auto Genre Picture Mode schaltet den Fernseher automatisch in den Game Mode, in dem Verzögerungen minimiert und die Reaktionszeit maximiert werden. Mit der PS Remote Play App können Sie die Lieblingsspiele für Ihre PS5 und PS4 über das Internet spielen, ohne die Konsole und die Kabel an den gewünschten Ort bringen zu müssen.

Dolby Vision

Dolby Vision für Gaming wird ebenfalls unterstützt und sorgt für eine völlig neue Dimension von Tiefe und Realismus. So sollte Ihre Spielwelt aussehen: mit leuchtenden Farben, naturgetreuen Hell/Dunkel-Kontrasten und einer intensiven Helligkeit.

PrimeSupport

PrimeSupport: Unser professionelles Dienstleistungspaket
Genießen Sie die fantastische Bild- und Tonqualität unserer TV-Produktreihe für Privatanwender kombiniert mit der zusätzlichen Sicherheit unseres PrimeSupport Professional Service-Pakets und unserem Kundendienst:

- Sie erhalten Zugang zu unserem Elite-Helpdesk, damit Sie einen für Systemhäuser bestimmten, sachkundigen technischen Support erhalten
- Erweiterter Austausch von fehlerhaften Produkten mit technischer Unterstützung beim Ersatz und für die Installation am Einsatzort (soweit möglich)
- 3 Jahre Standardgarantie, mit der Möglichkeit einer Verlängerung um weitere 2 Jahre.

Specifications

Allgemeine Leistungsmerkmale

Bildschirmgröße	75"
Helligkeit (cd/m ²)	-
Kontrastverhältnis	-
Dynamisches Kontrastverhältnis	-
Reaktionszeit (ms)	-
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	-

Display-Funktionen

Dimmungsart	Frame Dimming
Anzeigegerät	LCD
Bildschirmtyp	-

Art der Hintergrundbeleuchtung	Direct LED
TRILUMINOS Display	Triluminos Pro
Farbskala (DCI-P3)	-
Bildprozessor	4K-HDR-Prozessor X1
Betriebszeit	18 Stunden täglich
Tiefschwarze, blendfreie Beschichtung	-
Haze (%)	-
Betrachtungswinkel (rechts/links)	178 (89/89) Grad
Betrachtungswinkel (oben/unten)	178 (89/89) Grad

Videospezifikationen

Breitwandmodus	Voll/Vertikale Anpassung/Horizontale Anpassung/Original,Voll/Vertikale Anpassung/Horizontale Anpassung/Original
4:3 Standard	-
Videoverarbeitung	4K X-Reality PRO

Bewegungsoptimierung	Motionflow XR 200/240 Hz (nativ: 50/60 Hz)
----------------------	--

HDMI-Signal	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 (30, 50, 60 Hz), 720/24p, 576p, 480p
-------------	--

Audiospezifikationen

Lautsprecherausrichtung	Down Firing
-------------------------	-------------

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

Pro-Funktionen

Pro-Modus	-
-----------	---

Automatische Aktivierung über HDMI	-
------------------------------------	---

HTML5-Plattform	-
-----------------	---

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

Betriebssystem	Android 12
----------------	------------

Integrierter Speicher (GB)	16 GB
----------------------------	-------

Netzwerkspezifikationen

Wi-Fi Direct	-
Wi-Fi Certified	Ja
WLAN	Integriert

Weitere Funktionen

Codecs für USB-Wiedergabe	MPEG1:MPEG1/MPEG2 PS:MPEG2/MPEG2 TS(HDV,AVS):AVC,MPEG4,HEVC,AV1,VP8,WMV,MotionJpeg,/AVI:M
Bildschirmuhr	Ja
Standby-Timer	Ja
Ein/Aus-Timer	Ja
Chromecast Built-in	Ja
Apple AirPlay	Ja

Steuerungsspezifikationen

IP-Steuerung	-
--------------	---

RS-232C-Steuerung

HDMI-CEC

-

Eingänge und Ausgänge

HDCP

HDCP2.3 (für HDMI1/2/3/4)

Eingänge für
Composite Video

-

HDMI-Eingänge
(insgesamt)

4 (4 seitlich)

Analoge
Audioeingänge
(insgesamt)

-

Digitaler
Audioausgang (s)

1 (seitlich)

USB-Anschlüsse

2 (seitlich)

Ethernet-Eingänge

1 (seitlich)

Designelemente

Rahmenfarbe

Schwarz

Standfuß-Design

Schlanker Standfuß

Entspricht VESA®

Lochabstand	Ja
-------------	----

VESA® Lochmaske (B x H)	30,0 x 30,0 cm
-------------------------	----------------

Umgebungsspezifikationen

Bildschirmgröße für WEB (Diagonal, cm, Ganzzahl oder 1. Dezimalstelle)	189 cm
--	--------

Nennleistung	302 W
--------------	-------

Leistungsaufnahme (im Standby-Modus)	0,50 W
--------------------------------------	--------

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

Energiesparmodus	Ja
------------------	----

Abmessungen

TV-Abmessungen ohne Standfuß (B x H x T)	Ca. 167,5 x 96,2 x 7,3 cm
--	---------------------------

TV-Abmessungen mit Standfuß (B x H x T)	Ca. 167,5 x 104,2 x 41,0 cm
---	-----------------------------

Abmessungen	Ca. 181,0 x 110,7 x 18,7 cm ca.
Verpackung (B x H x T)	182,4 x 111,9 x 18,7 cm

Gewicht

Gewicht des Displays ohne Standfuß	Ca. 32,1 kg
---------------------------------------	-------------

Gewicht des Displays mit Standfuß	Ca. 33,4 kg
--------------------------------------	-------------

Gewicht der Verpackung (brutto)	Ca. 44 kg Ca. 46 kg
------------------------------------	---------------------

Zubehör

Zubehör	-
---------	---

Verstellvorrichtung für Wandmontage (im Lieferumfang enthalten)	-
--	---

Tischstandfuß (optional)	-
-----------------------------	---

Gallery

