

SONY

BRAVIA 3 Serie

4K HDR LED-Display mit
Google TV und 3 Jahren PrimeSupport



FWD-S35 43" | 50" | 55" | 65" | 75" | 85"

BRAVIA

X1
4K HDR Processor



4K LED



BRAVIA 3 Serie 4K HDR LED

FWD-43S35 | FWD-50S35 | FWD-55S35 | FWD-65S35 | FWD-75S35 | FWD-85S35

Hauptvorteile

Bildverarbeitung | 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 der Leistung seines neuen KI-Algorithmus 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

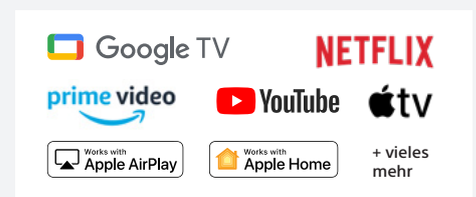
Immersives Audio | Auch der Sound dieses Direct LED-Fernsehers kann sich sehen lassen: Unser innovativer X-Balanced-Lautsprecher sorgt für kristallklare Dialoge und tiefen Bass – perfekt für Filme, Sport, Spiele und Musik.

Beyond Smart TV | Auf diesem Google TV⁽¹⁾ 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.

Für Gamer | Gamern bietet unser Game-Menü alles, was sie zum Gewinnen brauchen, an einer einzigen Stelle. ALLM und eARC sind im Lieferumfang enthalten. Wenn Sie noch mehr wünschen, können Sie sich mit einer PlayStation 5 koppeln, um zusätzliche Spielfunktionen freizuschalten.⁽²⁾

Form und Funktion | 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.

Das **Eco Dashboard 2** | lässt Ihnen die volle Kontrolle über Ihre Energieeinstellungen – und kann sogar dabei helfen, bei Ihrer Stromrechnung zu sparen.⁽³⁾



BRAVIA 3 FWD-S35

- 4K-HDR-Prozessor X1™
- TRILUMINOS Pro™
- Motionflow XR 200 Hz/240 Hz
- X-Balanced Speaker
- Schmalere Rahmen
- Google TV

⁽¹⁾ Einige Anwendungen, Inhalte und/oder Funktionen sind möglicherweise nicht in allen Ländern verfügbar. Abhängig von der Verfügbarkeit. Benutzer müssen sich mit einem Google-Konto verbinden, um bestimmte beworbene Funktionen nutzen zu können. 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.

⁽²⁾ Das PS5®-System ist separat erhältlich und wird benötigt, um Ihre Spiele auf andere Geräte zu streamen. Design und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

⁽³⁾ Die Leistungsaufnahme ist grob berechnet und kann vom tatsächlichen Wert abweichen.

Technische Daten

		FWD-43S35	FWD-50S35	FWD-55S35	FWD-65S35	FWD-75S35	FWD-85S35
Display-Funktionen	Bildschirmgröße (diagonal gemessen)	43" (42,5") 108 cm	50" (49,5") 126 cm	55" (54,6") 139 cm	65" (64,5") 164 cm	75" (74,5") 189 cm	85" (84,6") 215 cm
	Displayauflösung (H x V, Pixel)	3840 x 2160					
	Dimmungsart	Frame Dimming					
	Anzeigegerät	LCD					
Pro-Funktionen	Betriebssystem	Android 12					
	Integrierter Speicher (GB)	16GB					
Anzeigesystem	TV-System (digital terrestrisch)	DVB-T/T2					
	TV-System (digitales Kabel)	DVB-C					
	TV-System (digitales Sat)	DVB-S/S2					
	Anzahl der Tuner (terrestrisch/Kabel)	1 (Digital/Analog)					
	Anzahl der Tuner (Sat)	1					
Netzwerk Funktionen	Wi-Fi Direct	-					
	Wi-Fi Certified	Ja					
	Wi-Fi Standard	Wi-Fi 6E					
	Apple AirPlay	Ja					
	Chromecast Built-in	Ja					
	Internetbrowser	-					
	Codec für Heimnetzwerk	-					
Weitere Funktionen	WLAN	Integriert					
	Codecs für USB-Wiedergabe	MPEG1:MPEG1/MPEG2 PS:MPEG2/MPEG2 TS(HDV,AVCHD):MPEG2,MPEG4,AVC,AVS,HEVC/MP4(XAVC S):AVC,MPEG4,HEVC,AV1,VP8,WMV,MotionJpeg,AVI:MotionJpeg,HEVC,MPEG4,WMV,AVC,VP8/ASF(WMV)/MOV:AVC,HEVC,MPEG4,WMV/MKV:AVC,MPEG4,VP8,HEVC,VP9,WMV,AV1,3GPP:MPEG4,AVC,HEVC,MPEG2,WMV,VP8,AV1/MP3/ASF(WMA)/LPCM/WAV/MP4AAC/FLAC/JPEG/WEBM:AV1,VP9/AC4/ogg/AAC					
	HDMI-CEC	-					
	Elektronisches Handbuch	Ja					
	Bildschirmuhr	Ja					
	Standby-Timer	Ja					
	Ein/Aus-Timer	Ja					
Steuerungsspezifikationen	Anzeigesprache	AFR,ARA,BUL,BEN,BOS,CAT,CZE,DAN,DEU,GRE,ENG,SPA,EST,PER,FIN,FRA,GUJ,HIN,HRV,HUN,IND,ITA,HEB,KAZ,KAN,LIT,LAV,MAC,MAL,MAR,MAY,NOB,NLD,PAN,POL,POR,RUM,RUS,SOL,SLV,ALB,SRP,SWE_zh_CN,zh_TW,zh_HK,ZUL,SWA,VIE,TAM,TEL,THA,TUR,UKR,TGL					
	Custom Installation (CI) Dashboard	Ja					
	IP-Steuerung	Ja					
Eingänge und Ausgänge	Pro-Modus	Nein					
	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					
	HDCP	HDCP2.3 (für HDMI1/2/3/4)					
	HF-Eingänge (Antenne/Kabel)	1 (seitlich)					
	ZF-Eingänge (Satellit)	1 (seitlich)					
	Eingänge für Composite Video	-					
	HDMI-Eingänge (insgesamt)	4 (seitlich)					
	USB-Anschlüsse	2 (seitlich)					
	Ethernet-Eingänge	1 (seitlich)					
	RS-232C-Eingang	-					
Videospezifikationen	PCMCIA-Steckplatz	1 (oben)					
	Lautsprecheranordnung	Nach unten gerichtet					
	Ausgangsleistung für Audio	10 W + 10 W					
	Breitwandmodus	Voll/Vertikale Anpassung/Horizontale Anpassung/Original, Voll/Vertikale Anpassung/Horizontale Anpassung/Original					
	4:3 Standard	-					
	Videoverarbeitung	4K X-Reality PRO					
	4K Processor	4K HDR-Prozessor X1™					
Designelemente	Bewegungsoptimierung	Motionflow XR 200/240 Hz (nativ: 50/60 Hz)					
	Kompatibilität mit HDR (High Dynamic Range)	Ja (HDR10, HLG, Dolby Vision)					
	Bildwiederholrate des Panels (Hertz nativ)	50Hz					
	Kabelmanagement	Ja					
	Rahmenfarbe	Schwarz					
Umweltfreundlich und energiesparend	Standfuß-Design	Schlanker Standfuß mit Keil					
	Entspricht VESA® Lochabstand	Ja					
	Leistungsaufnahme im Ein-Modus 1.000 h SDR (neu lot5)	46 kWh/1.000 h	60 kWh/1.000 h	77 kWh/1.000 h	93 kWh/1.000 h	106 kWh/1.000 h	128 kWh/1.000 h
	Leistungsaufnahme (im Standby-Modus)	0,5 W					
Abmessungen	Quecksilbergehalt (mg)	0,0					
	Stromsparmodus/Hintergrundbeleuchtung aus	Ja					
	Nur Display (B x H x T)	Ca. 96,4 x 56,3 x 6,9 cm	Ca. 111,9 x 64,9 x 7,0 cm	Ca. 123,3 x 71,3 x 7,2 cm	Ca. 145,2 x 83,6 x 7,2 cm	Ca. 167,5 x 96,2 x 7,3 cm	Ca. 190,1 x 109,0 x 7,3 cm
Gewichte (ca.)	Display mit Standfuß (B x H x T)	Ca. 96,4 x 62,9 x 26,6 cm	Ca. 111,9 x 71,4 x 26,7 cm	Ca. 123,3 x 78,4 x 33,4 cm	Ca. 145,2 x 90,9 x 33,4 cm	Ca. 167,5 x 104,2 x 41,0 cm	Ca. 190,1 x 117,7 x 45,6 cm
	Nur Display	Ca. 9,7 kg	Ca. 12,1 kg	Ca. 16 kg	Ca. 22,1 kg	Ca. 32,1 kg	Ca. 42,2 kg
	Display mit Standfuß	Ca. 9,9 kg	Ca. 12,3 kg	Ca. 16,3 kg	Ca. 22,4 kg	Ca. 33,4 kg	Ca. 43,8 kg
Optionales Zubehör	Verpackung (brutto)	Ca. 14 kg	Ca. 17 kg	Ca. 23 kg	Ca. 31 kg	Ca. 44 kg	Ca. 58 kg
	Wandhalterung	Sony Original-Wandhalterung ¹					
Service und Garantie	PrimeSupport (enthalten)	3 Jahre Garantie mit erweitertem Austauschservice durch einen lokalen Partner und das, wenn möglich, vor Ort. Optionale Verlängerung um 2 Jahre.					
	2-Jahres-Erweiterungspaket	PSP.FWD43S35.PO2	PSP.FWD50S35.PO2	PSP.FWD55S35.PO2	PSP.FWD65S35.PO2	PSP.FWD75S35.PO2	PSP.FWD85S35.PO2

1. Einige Apps, Inhalte und/oder Funktionen sind möglicherweise nicht in allen Ländern verfügbar. Abhängig von der Verfügbarkeit. Benutzer müssen sich mit einem Google-Konto verbinden, um bestimmte beworbene Funktionen nutzen zu können. 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.
2. Das PS5®-System ist separat erhältlich und wird benötigt, um Ihre Spiele auf andere Geräte zu streamen. Design und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
3. Die Leistungsaufnahme ist grob berechnet und kann vom tatsächlichen Wert abweichen.