

Sony kündigt neue 4K HDR OLED und LCD Fernseher an

Sony präsentiert ein neues und erweitertes Sortiment an 4K HDR-Fernsehern, das Kontraste, Farbtreue und Klarheit auf ein noch höheres Niveau hebt. Nicht nur in punkto Bildqualität können sich die neuen Fernseher sehen lassen. Auch das [Design](#) ist zeitlos elegant. An der Spitze des neuen Line-ups stehen die OLED Fernseher der Serie [AF8](#) sowie die LCD TVs der Serie [XF90](#). Beide Serien bieten beste 4K HDR-Bildqualität dank neuester Prozessor- und Bildverarbeitungstechnologien.

Zürich, 9. Januar 2018. Fast auf den Tag genau vor einem Jahr hat Sony die 4K HDR OLED-Serie A1 vorgestellt. Vor allem die aussergewöhnliche [Bildqualität](#) mit beispiellosen Schwarzwerten und einem extrem hohen Helligkeitsumfang, das „One-Slate“ Design sowie das innovative [Soundkonzept](#) „Acoustic Surface“, bei dem der Sound direkt aus dem Display heraus erzeugt wird, kamen bei Heimkino-Fans besonders gut an. Mit der TV-Serie AF8 in den Bildschirmdiagonalen 65 Zoll (164 cm) und 55 Zoll (139 cm) erweitert Sony jetzt sein Sortiment an OLED Fernsehern. Dank grösserer Auswahl ist die erstklassige Technologie in diesem Jahr für noch mehr Bildqualität-Gourmets eine echte Alternative.

Auch das Portfolio 4K HDR-fähiger LCD TVs erweitert Sony und präsentiert mit den Serien [XF90](#), [XF85](#) und [XF80](#) gleich drei neue Ultra HD TV Varianten.

Mit insgesamt 15 neuen Fernsehgeräten in den Bildschirmdiagonalen von 43 Zoll (108 cm) bis 85 Zoll (215 cm), bietet Sony Heimkino-Fans brillante Filmerlebnisse in unterschiedlichsten Grössen, Designs und Bildcharakteristika im Bereich LCD und OLED an.

Die neue OLED TV Serie AF8 von Sony

Die neue AF8-Serie wartet, wie die A1-Serie, mit einem unvergleichlich tiefen Schwarz, erweitertem Farbraum dank High Dynamic Range (HDR), satten, realistischen Farben und einem aussergewöhnlich gros-

sen Betrachtungswinkel auf. Die präzise Ansteuerung der acht Millionen OLED-Pixel übernimmt auch hier der 4K HDR-Prozessor X1 Extreme und sorgt mit objektbasiertem HDR-Remastering, „Super Bit Mapping 4K HDR“ und dualer Datenbankverarbeitung für eine hervorragende Signalverarbeitung. Das Ergebnis sind unvergleichlich naturgetreue Bilder. Die verbaute TRILUMINOS-Technologie ist für den erweiterten Farbraum mit leuchtenden Farben und noch mehr Farbtreue verantwortlich.

Damit neben nativen 4K Ultra HD-Inhalten auch Fernsehsendungen und Filme von DVDs und Blu-ray Discs sowie Internetclips ähnlich brillant dargestellt werden können, arbeitet in der AF8-Serie die 4K X-Reality PRO Technologie. Sie sorgt für bestmögliche Bilder unabhängig vom Quellmaterial.

Sound direkt aus dem Display

Dank der „Acoustic Surface“-Technologie kommt der Sound bei der AF8-Serie direkt aus dem Bildschirm. In Verbindung mit dem „One Slate“-Konzept, das alle sichtbaren Lautsprecher verbannt, schafft diese Technologie ein Unterhaltungserlebnis, bei dem ein fantastisches Bilderlebnis im Fokus steht. Der schmale, minimalistische Fuss gewährleistet, dass sich der AF8 an nahezu jedem Ort aufstellen lässt.

4K HDR Premium TV XF90

Parallel zum OLED Modell AF8 hat Sony auch 2018 einen Premium LCD-Fernseher im Programm. Die neue Serie XF90 umfasst Modelle mit den Bildschirmgrößen 75 Zoll (189 cm), 65 Zoll (164 cm), 55 Zoll (139 cm) und 49 Zoll (123 cm).

Auch in den Geräten mit LCD Technologie arbeitet der Prozessor X1 Extreme und sorgt gemeinsam mit X-tended Dynamic Range PRO für ein brillantes Bilderlebnis mit einem bis zu sechsmal höheren Kontrastverhältnis im Vergleich zu einem herkömmlichen Sony Edge LED TV. Selbst bei schnellen Actionszenen werden Verzerrungen minimiert, so dass die Bilder authentisch und ohne Helligkeitsverluste wiedergegeben werden. Verantwortlich dafür ist die neue „X-Motion Clarity“ Technologie.

Design passend zur Soundbar

Das Design der Serie XF90 passt ideal zur neuen Dolby Atmos Soundbar HT-XF9000, die klanglich für ein echtes Kinogefühl in den eigenen vier Wänden sorgt.

Android TV mit Sprachsteuerung

Android TV erschliesst ein ganzes Universum voller Filme, Musik, Fotos, Spiele, Apps und mehr. Die Sprachsteuerung ermöglicht es, Fragen zu stellen, Inhalte zu finden und den Fernseher zu bedienen. Mit integriertem Chromecast lassen sich Inhalte vom Smartphone oder Tablet leicht auf den Fernseher übertragen, und dank Zugriff auf Google Play können die Benutzer Angebote, die sie sonst auf dem Smartphone oder Tablet nutzen, am Fernsehbildschirm geniessen.

Übersicht der BRAVIA 4K HDR TV Modelle 2018:

BRAVIA 4K HDR TVs	4K HDR OLED TV AF8	4K HDR TV XF90	4K HDR TV XF85	4K HDR TV XF80
Grösse in Zoll / cm	65, 55 Zoll 164, 139 cm	75, 65, 55, 49 Zoll 189, 164, 139, 123 cm	85, 75, 65, 55, 49, 43 215, 189, 164, 139, 123, 108 cm	55, 49, 43 / 139, 123, 108 cm
Bildqualität	4K HDR TV			
	4K HDR-Prozessor X1 Extreme		4K HDR-Prozessor X1	4K X-Reality Pro
	Triluminos Display			
		X-tended Dynamic Range PRO		
	HDR10, Hybrid Log-Gamma und Dolby Vision*			
Smart TV	Android TV			

*Nach einem Update im Laufe des Jahres



Über die Sony Corporation

Die Sony Corporation ist ein führender Hersteller von Produkten für Verbraucher und professionelle Anwender in den Bereichen Audio, Video, Foto, Spiele, Kommunikation, Schlüsselkomponenten und Informationstechnologie. Mit seinen Geschäftsfeldern Musik, Film, Computer-Entertainment und Online ist Sony einzigartig aufgestellt, um als weltweit führender Elektronik- und Entertainment-Konzern zu agieren. Im Geschäftsjahr 2016 (Ende: 31. März 2017) verzeichnete Sony einen konsolidierten Jahresumsatz von rund 76 Milliarden US-Dollar. <http://www.sony.net/>

Haftungsausschluss zu Diensten von Drittanbietern: Sony übernimmt keine Haftung, falls Dienste von Drittanbietern verändert, beeinträchtigt, unterbrochen oder eingestellt werden.

Die Meldung und entsprechendes Bildmaterial in Druckqualität zum Download finden Sie unter <http://presscentre.sony.ch/>

Weitere Informationen:

Susanne Stadler-Graf
Head of PR
Sony Europe Ltd.
Zweigniederlassung Schweiz
Telefon: +41 44 733 32 62
E-Mail: susanne.stadler-graf@sony.com
Web: www.sony.ch

Nadia Rasetti
PRfact AG
Telefon: +41 43 322 01 10
E-Mail: sony@prfact.ch
Web: www.prfact.ch