

SONY

Kleine Lautsprecher, großer Klang: neue Soundbars und die erste TV-Soundbase von Sony

Mit zwei neuen Soundbars und einer neuen TV Soundbase steuert Sony etwas für den guten Ton im Wohnzimmer bei. Sowohl die Modelle HT-CT770 und HT-CT370 als auch das Modell HT-XT1 füllen den Raum mit klangvollem 2.1-Surround Sound und bescheren den brillanten Bildern auf dem Fernseher jenen hochwertigen Klang, den sie auch verdienen.

Wien, 7. Januar 2014. Es muss nicht immer ein klassisches Konzert sein, das einen besseren Klang wünschenswert erscheinen lässt. Auch das PlayStation Spiel, der Blockbuster und letztlich jede Fernsehsendung gewinnen an Qualität, wenn sich zum guten Bild ein guter Ton gesellt. Egal, ob Explosionen die Gläser im Wohnzimmerschrank zum Tanzen bringen oder geflüsterte Dialoge die Ohren spitzen lassen – mit den neuen TV Sound-Systemen von Sony erklingt der Ton aus dem Fernseher realistischer, lebendiger und kraftvoller als aus den eingebauten Lautsprechern. Denn auch ohne mannshohe Lautsprecherboxen oder große Subwoofer zaubern die neuen Surround Sound Wunder Heimkino-Atmosphäre in jedes Wohnzimmer.

Digitale Soundoptimierung für kraftvollen Raumklang

Die Sound-Erweiterungen für das TV-Gerät geben dem Klang jene Dimension, die bei der Wiedergabe aus kleinen, schmalen TV Lautsprechern üblicherweise verloren geht. Denn die digitale 2.1 Kanal S-Master™ Verstärkertechnologie bewahrt die Mehrkanal-Toninformation, die in jedem digitalen Fernsehsignal, auf jeder DVD oder Blu-ray Disc und vielen anderen Soundquellen vorhanden ist. Einzelne Instrumente stechen plötzlich klar heraus und Dialoge sind deutlich zu verstehen. Zusätzlich erzeugt das S-Force Pro Front Surround™ Processing ein hoch aufgelöstes und weit reichendes Klangfeld, das überall im Wohnzimmer gut zu hören ist.

Mehr Klarheit – vor allem in den Dialogen

Auch die ClearAudio+™ Funktion basiert auf einer digitalen Signalverarbeitung. Sie vereinfacht die Suche nach der besten Toneinstellung. Da sie selbst hochauflösende Tonformate wie DTS-HD und Dolby TrueHD unterstützt, kann sie zum Beispiel das Klangpotenzial einer Blu-ray Disc voll ausschöpfen. Die von Sony selbst entwickelte Technologie bringt letztlich das Know-how digitaler Signalverarbeitung mit jahrzehntelanger Erfahrung im Audio-Bereich zusammen.

Speziell in Actionfilmen werden Dialoge oft durch Geräusche überlagert. Damit diese jederzeit verständlich bleiben, besitzen die neuen Soundbars und die TV Soundbase einen „Voice Button“. Er schärft automatisch die Sprachwiedergabe. Hierfür stehen mehrere Modi zur Auswahl, die auf unterschiedliche Weise die Verständlichkeit der Dialoge verbessern.

Kabellose Technik für Musikwiedergabe und Fernbedienung

Doch auch wenn das Fernsehgerät ausgeschaltet bleibt, können Soundbars und TV Soundbase wertvolle Dienste leisten – mit der Wiedergabe von Musik und Songs im AAC-Format zum Beispiel. Hierfür kann kabellos per Bluetooth® ein Smartphone, Laptop oder anderes Gerät mit der Soundbar oder Soundbase verbunden werden. Am einfachsten geschieht dies jedoch mit Hilfe der NFC-Technologie (Near Field Communication). Eine einzige Berührung des jeweiligen Wiedergabegeräts mit der Soundbar oder der TV Soundbase genügt, um sie miteinander zu verbinden. Ganz ohne lästige Passwordeingabe. Alternativ dazu verfügen alle drei Neuheiten von Sony über einen optischen Digitaleingang sowie eine analoge AUX-In-Buchse, über die externe Zuspeler auch per Kabel angeschlossen werden können.

Via Bluetooth® kann ein Smartphone oder Tablet-PC zudem als Fernbedienung für die Soundbars und die TV-Soundbase genutzt werden¹. Hierfür muss lediglich die kostenlose Android™ beziehungsweise iOS App „SongPal™“ auf dem Mobilgerät installiert werden.

¹ Für iOS6 und spätere Versionen sowie Android Version 2.3.3 oder spätere Versionen

Die Soundbars – großer Klang trotz kompakter Masse

Die neuen Soundbars HT-CT770 und HT-CT370 sind mit zwei 20 Millimeter Hochtönern und einem 160 Millimeter Bassmodul ausgerüstet. Ein spezieller Diffuser sorgt dafür, dass sich der Klang gleichmäßig im Raum verteilt. Während sich die CT370 mit 300 Watt begnügt, lässt es die CT770 mit ihren 330 Watt etwas stärker krachen. Daher ist sie auch für größere Räume geeignet. Mit einer Breite von 103 Zentimetern passt die CT770 perfekt zu einem größeren Fernseher, während sich die CT370 mit ihrer Breite von 90 Zentimeter für kleinere Fernseher eignet.

Mit ihren schlanken Gehäusen, die mit fünf Zentimetern Höhe kaum größer als eine Streichholzschachtel sind, schmiegen sich die Soundbars fast unbemerkt an das untere Ende des Fernsehgeräts an, ohne die Bedienknöpfe oder das Empfangsaugen für die Fernbedienung zu verdecken. Auch die Subwoofer fallen wohl dimensioniert aus. Sie sind nur 36,1 Zentimeter (CT370) beziehungsweise 40,4 Zentimeter (CT770) hoch und können an einer beliebigen Stelle im Raum platziert werden. Den Subwoofer der CT370 kann man sogar auf die Seite legen und zum Beispiel unter das Sofa schieben.

Die TV Soundbase HT-XT1: die beste Basis für das TV-Gerät

Bei der TV Soundbase HT-XT1 ist kein separater Subwoofer nötig, denn hier sind zwei Bassmodule direkt eingebaut. Sie sind stark genug, um Actionfilme auch mit dem Bauch miterleben zu können, und gleichzeitig so präzise ausgesteuert, dass weder dumpfes Brummen noch undefinierbares Grollen den Filmgenuss stören.

Fernsehgeräte mit einer Bild diagonalen bis 50 Zoll können direkt auf die TV Soundbase gestellt werden. Sie ist so dünn (3,5 Zentimeter), dass sie im Wohnzimmer kaum auffällt. Gleichzeitig ist sie so stabil, dass sie das Gewicht jedes TVs dieser Größe problemlos tragen kann. Weil sie zudem kratzfest ist, kann ihr auch der Standfuß des Fernsehers nichts anhaben. Das versteifte Gehäuse, eine verstärkte Glasoberfläche und sorgfältig gelagerte Lautsprecher stellen zudem sicher, dass nur die Zuhörer, nicht aber der Fernseher die 170 Watt Power der neuen TV Soundbase zu spüren bekommen.

SONY

Bildmaterial:

HT-CT770: http://bild.detailnet.ch/sony/frame_lightbox.asp?id=pJn3l3D3CgezuHvCRV7GaFcn

HT-CT370: http://bild.detailnet.ch/sony/frame_lightbox.asp?id=UqgrsCGPfpjGantmBlrXlc07

HT-XT1: http://bild.detailnet.ch/sony/frame_lightbox.asp?id=IDzdTbVLkiSj6QQtn7D8PR0p

Verfügbarkeiten:


Soundbar HT-CT770 von Sony: 449,00 Euro ab Mai 2014

Soundbar HT-CT370 von Sony: 349,00 Euro ab April 2014

Soundbase HT-XT1 von Sony: 349,00 Euro ab April 2014

Technische Angaben:

	Sound Bar HT-CT770	Sound Bar HT-CT370	TV Base Speaker HT-XT1
Total power output	330W	300W	170W
S-Force Pro Front Surround™	Yes	Yes	Yes
Speaker size (main unit)	60mm x2 20mm tweeter x2	60mm x2,	35x80mm x2
Subwoofer driver size	160mm	100x150mm	100mm x2
NFC/Bluetooth®	Yes/Yes	Yes/Yes	Yes/Yes
SongPal™ app control	Yes	Yes	Yes
ClearAudio+™	Yes	Yes	Yes
HDMI In/Out	3/1 (ARC)	3/1 (ARC)	3/1 (ARC)
Digital In	Optx1	Optx1	Optx1
Analogue In	1	1	1
Dimensions (WxHxD)	Bar: 1030x50x113mm Subwoofer: 271x404x271mm	Bar: 900x50x113mm Subwoofer: 135x 361 x 394mm	720x310x72mm *Subwoofer: Built-in
Weight	11.4Kg	9.4Kg	8Kg



Umweltinformation

Sony Europe überdenkt und überprüft laufend seine Produkte, Prozesse und deren potenzielle Auswirkungen auf den Planeten.

Produkt:
Wir wollen sicherstellen, dass der Energieverbrauch unserer Produkte auch künftig weiter sinkt - unser Ziel ist es, den durchschnittlichen Strombedarf unserer Produkte bis Ende des Geschäftsjahres 2015 um 30 Prozent zu reduzieren*.

Prozess:
Wir halten alle Prozesse in der gesamten Wertschöpfungskette so umweltfreundlich wie nur möglich, von der Produktentwicklung bis hin zur Abfallentsorgung. Unser Ziel ist es, den CO₂-Ausstoß der Standorte der Sony Group bis Ende des Geschäftsjahres 2015 um 30 Prozent zu verringern**.

Planet:
Wir setzen alles daran, unsere Unternehmenstätigkeit umweltbewusst zu gestalten - langfristig möchten wir erreichen, dass die Produkte und die Geschäftsaktivitäten von Sony über den gesamten Lebenszyklus keinen ökologischen Fußabdruck hinterlassen.

Für weitere Informationen zu den Umweltaktivitäten von Sony besuchen Sie bitte www.sony.eu/eco.

* Im Vergleich zum Verbrauch im Geschäftsjahr mit Ende 31. März 2009
** Im Vergleich zum Ausstoß im Geschäftsjahr mit Ende 31. März 2001

Über Sony

Sony bietet integrierte Unterhaltungserlebnisse, die die Bereiche Elektronik, Smartphones, Musik, Film, Spiele und das Sony Entertainment Network zusammenführen. Damit ist das Unternehmen einzigartig aufgestellt, um als eine der weltweit führenden Consumer Marken erfolgreich zu agieren. Sony ist bekannt für seine audiovisuellen Produkte für Endverbraucher sowie für professionelle Anwender. Dazu zählen BRAVIA™ 4K Ultra HD und Full HD LED Fernseher, Cyber-shot™ Digitalkameras, Handycam® Camcorder, „α“ (genannt Alpha) Digital SLR-Kameras, Sony Tablet sowie Walkman® MP3 Player und VAIO® Personal Computer und professionelle 3D HD Broadcast-Lösungen.

Weitere Informationen zu Sony und unseren Produkten erhalten Sie unter www.sony.at Informationen zur Sony Corporation gibt es unter www.sony.net. „Sony“, „WALKMAN“, „VAIO“, „Cyber-shot“, „Handycam“, „α“, „BRAVIA“ und „XDCAM“ sind eingetragene Marken oder Marken der Sony Corporation. Alle anderen Marken oder eingetragenen Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

Weitere Informationen

Susanne Stadler-Graf
PR Manager Austria & Switzerland
Sony Europe Limited
Austria Branch

Kathrin Rauscher
Ecker & Partner
Öffentlichkeitsarbeit & Public
Affairs GmbH

Telefon: +43 (1) 610 50 2262
Mail: Susanne.Stadler-Graf@eu.sony.com
Web: www.sony.at
Facebook: www.sony.at/facebook

Telefon: +43 (1) 599 32 - 17
Mail: sony@eup.at