

SONY



06.01.2015 02:00 CET

Neuer Hörgenuss für das ganze Haus

Mit der Kombination von High-Resolution Audio und LDAC[®] ermöglicht Sony nun auch die Wiedergabe hochwertiger Musik via Bluetooth[®]. Die neue SongPal Link[®]-Technologie sorgt dafür, dass Musik ab sofort in allen Räumen des Hauses bequem wiedergegeben werden kann. Sony unterstützt zudem „Google Cast[®] for Audio“ und trägt damit zur noch einfacheren Musikübertragung von Tablet und Smartphone auf die heimischen Lautsprecher bei.

Im Rahmen der CES 2015 stellt Sony innovative Technologien vor, die fantastischen Musikgenuss im gesamten Haus ermöglichen. Damit eröffnet sich den Konsumenten eine ganze Welt voller neuer Hörerlebnisse.

Mit der neuen SongPal Link[®]-Technologie können die Hörer ihre Musik via WiFi in allen Räumen ihrer Wohnung erklingen lassen. Neue High-Resolution Audio-Produkte geben die Musik in brillanter Klangtreue wieder. Bei der enormen Auswahl an Online-Unterhaltungsangeboten findet jeder das Richtige für seinen Musikgeschmack, und das neue „Google Cast for Audio“ bringt die Musik vom Smartphone oder Tablet direkt auf die Lautsprecher.

[High-Resolution Audio](#)-Dateien bieten eine weit höhere Auflösung als das herkömmliche MP3-Format oder gar CDs und ermöglichen so erst die Wiedergabe von Musik in all ihren Nuancen. So kommt der Hörer dem authentischen Geist der Musik ganz nahe. Der neue LDAC[®]-Codec überträgt Daten dreimal so effizient wie bei herkömmlichem Bluetooth[®]-Streaming und verbessert dadurch den kabellosen Musikgenuss.

Bei „Google Cast[®] for Audio“, das auf der CES offiziell eingeführt wird, hat Sony eng mit Google zusammengearbeitet. „Google Cast[®] for Audio“ bietet den Konsumenten eine neue, einfache Möglichkeit, beliebte Streaming-Dienste wie Google Play Music, Deezer und viele weitere über die Lautsprecher ihrer heimischen Stereoanlage zu hören. Dazu genügt es, in Android- oder iOS-Audio-Apps auf den Cast-Button zu tippen und einen Lautsprecher oder eine Lautsprecher-Gruppe auszuwählen, einschließlich kompatibler Soundbars, kabelloser Lautsprecher und Home Cinema AV-Receiver von Sony.

Suveer Kothari, Google Cast Director of Business Development: „Wir freuen uns, auf dem Erfolg von Chromecast aufzubauen und das Google Cast[®] Ökosystem in enger Zusammenarbeit mit führenden Herstellern wie Sony erweitern zu können. Damit machen wir es unseren Nutzern noch leichter, Musik, Nachrichten, Podcasts und mehr zu Hause über ihre besten Lautsprecher zu hören.“

Mit SongPal Link[®] können Musikfans ihre Lieblingstitel vom Smartphone oder PC via WiFi in überragender Klangqualität in allen Zimmern genießen. Störungen, schwankende Lautstärke und Unterbrechungen gehören der Vergangenheit an. Verbessertes Dualband-WiFi (2,4 GHz/5 GHz) sorgt für einen stabileren Signalfluss, verringert Interferenzen und gewährleistet so die ungestörte Wiedergabe von Musik-Streaming-Diensten wie Spotify Connect[1] und weiteren von „Google Cast[®] for Audio“ unterstützten Diensten. Die einzigartige DSEE-HX[®]-Technologie von Sony für optimalen, detailgetreueren Klang hebt die Musik dieser Dienste auf ein Qualitätsniveau, das fast dem von hochauflösenden Dateien entspricht. Smart Zone Management priorisiert intelligent den drahtlosen Netzwerkverkehr, um ein unverfälschtes Klangerlebnis in beliebig vielen

Räumen zu ermöglichen[2]. Auch das Setup ist einfach und intuitiv: Mit der neuesten Version der SongPal® App von Sony (für Android und iOS) können die Nutzer alles über ihr Smartphone oder Tablet steuern.

Wer Musik kabellos via Bluetooth® hört, muss sich nicht mit Qualitätseinbußen zufriedengeben. Sony stellt auf der CES eine Palette neuer Produkte vor, die den effizienten neuen LDAC-Codec unterstützen – von Soundbars und AV-Receiver bis hin zu Kopfhörern und kabellosen Lautsprechern. Bisher mussten bei der Übertragung von High-Resolution Audio-Musik über gewöhnliche Bluetooth-Verbindungen die Signale sehr stark komprimiert werden, was zu Qualitätsverlusten führte. LDAC erhöht jetzt jedoch die Codier-Effizienz enorm, sodass Geräte wie der neue WALKMAN® NW-ZX2 hochwertigen Sound auf kompatible Geräte streamen können.

[1] Kompatibilitäts-Update nach Produkteinführung via Firmware-Update geplant. Bestätigung des detaillierten Zeitplans für Firmware-Updates auf der jeweiligen Sony Produktseite (www.sony-europe.com).

[2] In SongPal Link können bis zu 10 Geräte (einschließlich des Master-Geräts) eingebunden werden.

Über die Sony Corporation

Die Sony Corporation ist ein führender Hersteller von Produkten für Verbraucher und professionelle Anwender und deckt die Bereiche Audio, Video, Spiele, Kommunikation, Schlüsselkomponenten und Informationstechnologie ab. Mit seinen Geschäftsbereichen Musik, Film, Computer-Entertainment und Online ist Sony einzigartig aufgestellt, um als weltweit führender Elektronik- und Entertainmentkonzern zu agieren. Im Geschäftsjahr mit Ende 31. März 2014 verzeichnete Sony einen konsolidierten Jahresumsatz von ca. 75 Milliarden US-Dollar. Sony Global Website: <http://www.sony.net/>

Kontaktpersonen

SONY

Hanif Shangama

PR Manager

Digital Imaging

Hanif.Shangama@sony.com