

Die 2018er Lautsprecherreihe von LG überzeugt mit erstklassigem Sound, einfacher Bedienung und intelligenten Funktionen

Vielfältiges Angebot an Audio-Produkten liefert nicht nur großartigen Klang, sondern auch smarte Intelligenz

Eschborn, 28. Dezember 2017 – [LG Electronics](#) (LG) präsentiert auf der CES 2018 eine Palette neuer Premium-Audio-Produkte. Diese bieten einen wärmeren und natürlicheren Klang als bisher und werden dank integrierter Intelligenz die Art und Weise, wie Menschen Lautsprecher bis jetzt zu Hause genutzt haben, grundlegend verändern. Neu ist dabei unter anderem der Einsatz von „Meridian Audio“, der fortschrittlichen Hochleistungs-Audiotechnologie des britischen Audio-Spezialisten. Von immersiven Dolby-Atmos-Soundbars über tragbare Bluetooth-Lautsprecher bis hin zu den neuesten Lautsprechern mit künstlicher Intelligenz (AI) – LG hat für jeden Musik- und Filmliebhaber etwas zu bieten.

Perfekter Klang von allen Seiten – auch von oben

Die neue SK10Y Soundbar liefert 550 Watt Ausgangsleistung und unterstützt einen 5.1.2-Sound durch den Einsatz der Dolby-Atmos-Technologie. Einzigartig an dieser Technologie ist, dass jedes Klangobjekt präzise überall in einem dreidimensionalen Raum platziert werden kann, um einen immersiven Klang aus allen Richtungen, einschließlich der Decke, zu erzeugen. Dies verstärkt das Gefühl, mitten im Geschehen zu sein. Um einen so kraftvollen, texturierten Klang zu erzeugen, ist die SK10Y mit mehreren Lautsprechern ausgestattet, darunter auch zwei nach oben abstrahlende. Das Ergebnis: Der Zuhörer hat den Eindruck, aus allen Richtungen beschallt zu werden. Der Benutzer kann die Lautstärke der nach oben abstrahlenden Lautsprecher einstellen, um den Klang an die Deckenhöhe des Raumes anzupassen.

Die Partnerschaft von LG mit Meridian Audio bringt der SK10Y Soundbar innovative Audioerweiterungen, die ein unübertroffenes Hörerlebnis ermöglichen. Als Pionier für High-Performance, High-Fidelity-Audio und als Experte für Digital Signal Processing (DSP) sowie den Bereich der Psychoakustik hat Meridian die

SK10Y mit bester Audiotechnologie ausgestattet, einschließlich seiner „Bass- und Space“-Technologie, um die Zuhörer mit einem satten, kompromisslosen Klang zu versorgen. Egal, wo der Zuhörer sitzt, Klänge wirken wärmer und eindringlicher. Meridians „Height Elevation“ Technologie hebt den Klang über die Soundbar auf die Höhe des Bildschirms und sorgt so für optimal platzierte Wiedergabe von Sprache und Musik. Darüber hinaus ist die LG SK10Y für die Wiedergabe von hochwertigen und verlustfreien Audiodateien ausgelegt, um den im Studio aufgenommenen Ton perfekt wiederzugeben. Zusätzlich zur Wiedergabe von bis zu 40kHz bietet die Soundbar auch eine Upsampling-Funktion, die die Qualität von Standard-Audiodateien auf 24bit/192kHz erhöht, um subtile Details und Nuancen hörbar zu machen.

Das Design der SK10Y mit ihren harmonischen, modern anmutenden Kanten und dem schlanken Profil, das sich nahtlos unter viele OLED- oder SUPER UHD-TV-Modelle der LG 2018er-Serien einfügt, ist ein echter Hingucker.

Tragbare Lautsprecher für jeden Anlass

Die tragbaren Lautsprecher der PK-Serie von LG bieten leistungsstarke Funktionen für Sound und Stimmungslicht in einem praktischen Design, sodass sie überallhin mitgenommen werden können. Dank der fortschrittlichen Technologien von Meridian Audio sind die PK-Lautsprecher in der Lage, kraftvolle und unverzerrte Bässe zu liefern sowie Sprache und Gesang zu optimieren. Diese Lautsprecher sind mit dem APT-X-HD-Bluetooth-Standard für das Streamen von 24-Bit-Musik über eine drahtlose Verbindung kompatibel, für eine Wiedergabe, die dem Original sehr nahekommt. Alle drei PK-Modelle zeichnen sich durch ein robustes Design und komfortable Griffe für einen einfachen Transport aus.

Premium Sounding Speaker mit Google-Assistent

LG wird auf der CES 2018 sein erstes hochwertiges, smartes AI-Audioprodukt vorstellen: den LG ThinQ Speaker. Dieser liefert nicht nur hochwertigen Sound, sondern ist auch mit dem integrierten Google-Assistenten ausgestattet. LG arbeitet mit Google zusammen, um sicherzustellen, dass der LG ThinQ Speaker alle Annehmlichkeiten bietet, die mit einem digitalen Assistenten einhergehen. Der LG ThinQ Speaker ist nicht nur ein intelligenter Begleiter, sondern auch eine personalisierte, sprachaktivierte Schnittstelle für die intelligenten Haushaltsgeräte von LG. Zum Beispiel kann der LG ThinQ Speaker so eingestellt

werden, dass er ein LG-Gerät mit dem einfachen gesprochenen Befehl „OK Google, bitte LG, den Luftreiniger einzuschalten“ einschaltet*. Und das Beste daran ist, dass der Lautsprecher dank der Meridian Audio-Technologie keine Kompromisse bei der Klangqualität eingeht. Der LG ThinQ Speaker ist mit hochwertigen verlustfreien Dateiformaten kompatibel und bietet so die Möglichkeit, Klänge originalgetreu, so wie sie im Studio aufgenommen wurden, wiederzugeben.

Lautsprecher für den Start der Party

Für alle Party-Liebhaber bietet LG gleich mehrere Lautsprecher, die leistungsstarke Audio-Funktionen kombinieren. Diese All-in-One-Party-Maschinen verfügen über eine Vielzahl von Funktionen, die darauf ausgelegt sind, jeden auf der Tanzfläche in Bewegung zu bringen, zum Beispiel mit 1.800 Watt Ausgangsleistung, DJ-Fähigkeiten, Karaoke-Modi und Partylichtern. LGs neueste Party-Lautsprecher zeichnen sich durch einen robusten Formfaktor, einfach zu bedienende Schnittstellen und viele Anschlussmöglichkeiten zum Herunterladen oder Streamen einer unbegrenzten Anzahl von Dance-Tracks aus.

„Die Tontechnik hat einen langen Weg zurückgelegt, seit LG vor fast 60 Jahren das erste Radio für koreanische Privatkunden auf den Markt gebracht hat“, sagt Seo Young-jae, Leiter des Geschäftsbereichs Audio und Video (CAV) der LG Home Entertainment Company. „Ich bin sehr optimistisch, dass das Publikum auf der diesjährigen CES von der Vielzahl technischer Innovationen beeindruckt sein wird, die wir mit unseren Audioprodukten eingeführt haben, ohne Kompromisse bei der Klangqualität einzugehen!“

*Vorerst nur in englischer Sprachversion. Eine deutsche Sprachversion folgt zu einem späteren Zeitpunkt.

Weitere Informationen zu LG finden Sie auch auf der [LG Homepage](#) und im [LG Pressecenter](#).

Über LG Electronics, Inc.

LG Electronics, Inc. (KSE: 066570.KS) ist ein global führender Anbieter und technologischer Impulsgeber in den Bereichen Unterhaltungselektronik, Mobilkommunikation und Haushaltsgeräte. Mit 125 Niederlassungen auf der ganzen Welt und 77.000 Mitarbeitern erzielte LG im Geschäftsjahr 2016 einen Konzernumsatz von 47,9 Milliarden US-Dollar (55,4 Billionen Koreanische WON). LG besteht aus vier Business Units - Home Entertainment, Mobile Communication, Home Appliances & Air Solution und Vehicle Components - und ist einer der international führenden Hersteller von Flachbildfernsehern, Mobilgeräten, Klimageräten, Waschmaschinen und Kühlschränken. LG Electronics ist ENERGY STAR Partner des Jahres 2016. Weitere Informationen zu LG Electronics finden Sie unter www.LGnewsroom.com.

Über LG Electronics Deutschland GmbH

Der koreanische Technologiekonzern LG Electronics ist seit 1976 auf dem deutschen Markt aktiv. Das Unternehmen mit Sitz in Eschborn bei Frankfurt hat seine Aktivitäten seitdem kontinuierlich ausgebaut und ist aktuell in sieben Geschäftsbereichen tätig: Home Entertainment, Mobile Communications, Information System Products, Home Appliances, Air Conditioning und Solar. In den vergangenen Jahren konnte der Innovationstreiber immer wieder Preise und Auszeichnungen für seine richtungsweisenden Produkte entgegennehmen. Wichtige Neuerungen wie flexible Displays oder gebogene Batterien gehen dabei aus der Zusammenarbeit spezialisierter Unternehmen innerhalb der LG-Gruppe hervor. Neuentwicklungen orientieren sich gemäß dem Markenversprechen „Life's Good“ dabei stets an den Bedürfnissen der Nutzer und dienen nie dem Selbstzweck. Sein Markenversprechen untermauert LG auch durch gesellschaftliches Engagement mit selbst durchgeführten Aktionen oder in Zusammenarbeit mit zahlreichen Partnern. Weitere Informationen finden Sie unter www.lg.com.

Über LG Electronics Home Entertainment

LG Electronics Home Entertainment ist einer der führenden Hersteller von Flachbildschirmen, AV-Produkten, Monitoren, PCs, Digital Signage und kommerzielle Displays für den Endanwender- und Geschäftsbereich. LG erreicht damit eine neue Ära von Innovationen im TV-Markt, schafft zukunftsweisende Technologien wie OLED-TV und setzt ein intuitives Betriebssystem um, damit die Kunden alle Vorteile der Smart TV-Technologie erleben können. LG hat es sich zur Aufgabe gemacht das Leben der Kunden mit innovativen Home Entertainment Produkten wie den preisgekrönten 4K OLED TVs, Ultra HD TVs und webOS TVs zu bereichern.

Bildmaterial und weitere Informationen können bei der Presseagentur angefordert werden.

Kontakt Presse:

LG Electronics
Deutschland GmbH
Klaus Petri
PR & Corporate Communications
Alfred-Herrhausen-Allee 3 - 5
65760 Eschborn
Tel.: 0 61 96 / 5821 472
eMail: klaus.petri@lge.com

LG-One
Agentur
Frank Mihm-Gebauer / Valerie Eгры
Infanteriestr. 11
80797 München
Tel.: 089 / 800908 - 21
eMail: Valerie.Eгры@lg-one.com