

## **LG: ERWEITERTES XBOOM-PORTFOLIO ERÖFFNET NEUE DIMENSION DES HÖRENS UND DER UNTERHALTUNG**

*Vielseitige Audio-Produktlinie sorgt für Genuss, Spaß und Partylaune*

**ESCHBORN, 21. Februar 2019** – LG Electronics (LG) erweitert sein Sound-Portfolio mit neuen XBOOM-Angeboten. Der Fokus bei der Weiterentwicklung der Systeme lag dabei auf brillantem Sound, besonderer Ausstattung und einfacher Bedienung. Zur XBOOM-Familie gehören XBOOM AI ThinQ Smart-Lautsprecher, tragbare XBOOM Go Bluetooth-Lautsprecher sowie Mini.HiFi-Anlagen und All-in-One-Produkte. Sie alle liefern kräftigen Sound, verfügen über für Partys optimierte Features und sind ideal für Veranstaltungen jeder Größe, von Outdoor- und Privatpartys bis hin zu großen Club-Events.

### **Zahlreiche Funktionen für unterhaltsame Partys**

Mit Party-Features wie der „DJ Star-Funktion“ in den Systemen OL100, CL88 und CL65 gelingt ein gekonntes Fade-in und Fade-out, Anspielen der nächsten Titel ebenso wie Scratching wie bei einem professionellen DJ. „Cross Fader“ erleichtert das nahtlose Mischen von Audio-Tracks aus zwei verschiedenen Quellen. Und mit dem „Party Accelerator“ in der OL100 kann die Musik mit einem einfachen Schieberegler zu einem pulsierenden Crescendo gesteigert werden, das in Verbindung mit im Takt aufblinkenden Lichtern die Zuhörer schnell auf die Tanzfläche lockt. Über eine bedienerfreundliche DJ App für Android- und iOS-Geräte sind zahlreiche Effekte ansteuerbar, darunter Scratch Mixing und DJ Loop.

Zusätzlich für großen Spaß sorgt der „Karaoke Star“. Diese Funktion – verfügbar in den Systemen OL100, OL45, CL88 und CL65 – kann den Gesang der abgespielten Songs unterdrücken, so dass die Anwender ihr musikalisches Talent durch eigene Gesangseinlagen zur Geltung bringen können. Die 18 einzigartigen Gesangseffekte ergänzen sich perfekt mit der „Multi-Color-Lighting-Funktion“ (ebenfalls in OL100, OL45, CL88 und CL65) mit voreingestellten Lichteffekten, die sich auch mit dem gerade

laufenden Titel synchronisieren können, den Rhythmus unterstreichen und für das passende Ambiente sorgen.

### **XBOOM-Sound und hochauflösendes Audio für gesteigerten Hörerlebnis**

Das neue XBOOM High-End-Produkt OL100 liefert eine Ausgangsleistung von 2.000 W und nutzt einen speziellen Drucklautsprecher, der mit Hilfe einer einzigartigen Luftführung einen besonders hohen Schalldruck erzeugt. Die erzielte Wiedergabe hoher Frequenzen und die Bassleistung ergeben einen Sound, den man ebenso fühlen wie hören kann. Eine Besonderheit ist die integrierte Meridian Soundtechnologie der renommierten britischen Firma Meridian Audio. Diese exklusive Soundeinstellung ermöglicht eine klarere Gesangswiedergabe und lebhaftere Bässe, perfekt für den anspruchsvollen Musikgenuss zu Hause. Zudem lassen sich mit dem verbesserten Wireless Party Link mehrere Lautsprecher der OL-Serie für ein noch eindrucksvolleres Hörerlebnis zusammenschalten.

Die LG XBOOM Go Lautsprecher (Modelle PK5 und PK7) unterstützen den aptX HD-Codec für verlustloses 24-Bit-Audio-Streaming von modernen Smartphones. Sie liefern trotz ihrer kompakten Bauform sowie ihres geringen Gewichtes einen hervorragenden HiFi-Sound, auch für die anspruchsvollsten Hörer, mit verblüffend präzisiertem Wireless-Sound, und bieten damit einen klaren Vorteil in der Kategorie der mobilen Produkte.

### **Premium-Merkmale für optimalen Komfort**

Die Systeme der XBOOM-Familie verfügen über spezielle Ausstattungsmerkmale für die unterschiedlichsten Einsatzgebiete und lassen sich unkompliziert transportieren sowie platzieren. Beispielsweise ist die Premium All-in-One-Einheit OL100 mit einem speziellen „Grab-&Move-Design“ mit einem Griff und Rollen ausgestattet - für maximale Mobilität. Das XBOOM Freestyle-Lautsprecher Modell RL4 hingegen kann senkrecht oder waagrecht positioniert werden und lässt sich durch den X-Grip-Griff bequem tragen. Auch sind die LG XBOOM Audioprodukte für ihre smarte Konnektivität auf Basis künstlicher Intelligenz anerkannt, die Verbrauchern den Alltag erleichtert.

„Wir haben in alle Aspekte der XBOOM-Familie investiert“, sagte Robert Moon, AV Produktdirektor bei LG Electronics in Deutschland. „Immer mit den Gedanken im Hinterkopf, dass XBOOM ein Synonym für Leistung sowie beste Audioqualität ist, entstanden so zahlreiche Funktionen für verschiedene Anlässe: mit Freunden Karaoke singen, mit viel Power auf Partys als DJ auflegen oder gemütlich zu Hause Musik hören – das neue XBOOM-Portfolio liefert Spaß und Genuss für wirklich jeden.“

#### Verfügbarkeit und Preise der neuen XBOOM-Geräte im Überblick

Produktname	verfügbar ab	Preis (UVP in Euro)
OL100	Juni 19	699 Euro
OL45	Juni 19	219 Euro
CL65	Mai 19	299 Euro
RL4	April 19	229 Euro
RL3	April 19	169 Euro
RL2	Mai 19	169 Euro
LK72B	ab sofort	89 Euro

Weitere Informationen zu LG finden sich auf [lg.de](http://lg.de) und [presse.lg.de](http://presse.lg.de).

# # #

#### 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 über 100 Niederlassungen auf der ganzen Welt und über 70.000 Mitarbeitern erzielte LG im Geschäftsjahr 2018 einen Konzernumsatz von 54,4 Milliarden US-Dollar. LG besteht aus fünf Business Units – Home Appliances & Air Solutions, Home Entertainment, Mobile Communication, Vehicle Components und Business-to-Business – und ist einer der international führenden Hersteller von Flachbildfernsehern, Mobilgeräten, Klimageräten, Waschmaschinen und Kühlschränken, einschließlich LG SIGNATURE Premium-Produkten und LG ThinQ-Produkten mit künstlicher Intelligenz. Weitere Informationen zu LG Electronics finden Sie unter [www.LGnewsroom.com](http://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 folgenden Geschäftsbereichen tätig: Home Entertainment, Mobile Communications, Information System Products, Home Appliances, Air Solutions, Solar und Vehicle Components. In den vergangenen Jahren konnte der Innovationstreiber eine Vielzahl von Preisen 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](http://www.lg.com) sowie [www.lg.de/presse](http://www.lg.de/presse).

#### **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.: +49 6196 / 5821 - 472  
eMail: [Klaus.Petri@lge.com](mailto:Klaus.Petri@lge.com)*

*LG-One  
Agentur  
Josy König / Valerie Egly  
Infanteriestr. 11  
80797 München  
Tel.: +49 89 / 800908 – 21  
eMail: [Valerie.Egly@lg-one.com](mailto:Valerie.Egly@lg-one.com)*