

STIFTUNG WARENTEST: ERNEUT EIN „SEHR GUT“ FÜR LG OLED-TVS

Eschborn, 25. August 2020 – Erneut überzeugt die LG OLED-Technologie im Test der Stiftung Warentest: Von insgesamt 540 getesteten Fernsehgeräten erzielten bisher nur zehn TVs das Testurteil „SEHR GUT“, acht davon von der Marke LG. Damit verteidigt LG weiterhin seine Position als Spitzenreiter auf dem TV-Markt – für bestmögliche Unterhaltung zuhause.

Ganz aktuell wurden die LG OLED TV Modelle **OLED65CX9LA** (SEHR GUT, 1,5) und **OLED55CX9LA** (SEHR GUT 1,5) mit dem Testsiegel „SEHR GUT“ versehen und sind somit unter den zehn am besten bewerteten Fernsehern der Stiftung Warentest.

Seit Jahren investiert LG in die Weiterentwicklung der OLED-Technologie. Dass sich diese Investitionen auszahlen, zeigt der aktuelle Test der Stiftung Warentest, in dem TVs mit selbstleuchtenden Pixeln insbesondere in puncto Bildqualität Bestnoten erhalten. Sattes Schwarz, starke Kontraste mit besseren Bildtiefen und ein weiter Blickwinkel zählen dabei zu den maßgeblichen Vorteilen gegenüber anderen Technologien.

Für ein erstklassiges Entertainment-Erlebnis zählt jedoch nicht nur eine herausragende Bildqualität, sondern auch ein kristallklarer Sound. Und auch hier konnten die LG OLED-Fernseher mit Bestnoten im Test punkten. Ein Grund hierfür ist die immersive Dolby Atmos®-Technologie, die mit ihrem 360°-Sound ein raumfüllendes Hörerlebnis wie im Kinosaal schafft.

###

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 140 Niederlassungen auf der ganzen Welt und über 70.000 Mitarbeitern erzielte LG im Geschäftsjahr 2019 einen

Konzernumsatz von 53 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 [Lgnewsroom.com](http://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 lg.com sowie lg.de/presse.

Über LG Electronics Home Entertainment

Die LG Home Entertainment Company ist ein Branchenführer bei Fernsehern und Audio-Video-Systemen. Das Unternehmen ist ein weltweit anerkannter Innovator für seine Führungsrolle bei OLED-Fernsehern, die die Premium-TV-Kategorie revolutionieren. LG hat es sich zum Ziel gesetzt, das Leben seiner Kunden mit innovativen Home Entertainment-Produkten zu verbessern, allen voran preisgekrönte OLED-Fernseher und NanoCell-Fernseher mit künstlicher Intelligenz und Soundlösungen, die in Zusammenarbeit mit Meridian Audio entwickelt wurden. Weitere Informationen über LG finden Sie unter www.LGnewsroom.com.

Kontakt Presse:

*LG Electronics Deutschland GmbH
Caroline Funk
Alfred-Herrhausen-Allee 3-5
65760 Eschborn
Tel.: +49 6196 / 5821-320
eMail: caroline.funk@lge.com*

*Markenzeichen GmbH
Anja Klein
Schwedlerstraße 6
60313 Frankfurt am Main
Tel. +49 69 / 7104880-26
eMail: a.klein@markenzeichen.de*