

## Die neuesten LG HomBots beeindrucken als navigationsstarke und leise Haushaltshelfer mit smarten Features

*Das HomBot Highlight-Modell lässt sich auf der diesjährigen IFA live erleben*

Eschborn/Berlin, 11. Juli 2017 - Auf der IFA wird [LG Electronics](#) (LG) dieses Jahr das Highlight-Modell [VRH 950 MSPCM](#) seiner HomBot-Serie vorstellen. Mit einem Geräuschpegel von nur 60 dB, einem ausleerbaren Staubbehälter mit 0,6 Liter Fassungsvermögen, sowie eine Lithium-Ionen-Akku mit bis zu 100 Stunden Laufzeit wischt und saugt dieser automatisch und leise. LG hat dafür die intelligente Raumerkennung auf Basis des Robonavi 10.0 Navigationssystems im Vergleich zu den Vorgängermodellen weiter verbessert. Verschiedene Reinigungsprogramme, der flache Aufbau und die seitlich angebrachten Reinigungsbürsten sorgen für nachhaltige Sauberkeit. Smarte Dienste wie die Heimüberwachungsfunktionen Home View und Home Guard lassen sich dabei bequem per Smartphone von unterwegs aus steuern.

Die neue LG HomBot-Familie mit den Modellen [VRD 710 RRC](#), [VRE 610 BKC](#) und [VRD 830 MGPCM](#) besticht durch eine besonders intelligente Raumerkennung: Das aktuelle Robonavi System 10.0 mit besonderer Dual Eye 2.0- und Sensortechnologie steuert die Saugroboter auch bei Dunkelheit präzise durch den Raum. Die HomBots tasten ihre Umgebung lückenlos ab und umfahren selbst sensible Einrichtungsgegenstände zuverlässig und sicher, können jederzeit ihre Position lokalisieren, den Standort von Hindernissen speichern und eine virtuelle Karte des zu reinigenden Bereiches erstellen.

Die Funktion Home Guard des VRH 950 MSPCM schickt auf Wunsch Informationen über Bewegungen in der Wohnung direkt auf das Smartphone des Nutzers. Über die Home View-Funktion lassen sich von der Kamera des HomBot erfasste Live-Bilder aus der Wohnung auf ein Smartphone übertragen. Per Fernbedienungs-Kommando lässt sich der HomBot auch in Abwesenheit gleich in Bewegung setzen. Nutzer

können die HomBots darüber per Fernbedienung oder Smartphone gleich so programmieren, dass nur ein zuvor definierter bestimmter Bereich gereinigt wird.

Aktuelle Statusmeldungen, z. B. zum Batteriebetriebsstand, senden die LG Saugroboter neben Deutsch wahlweise auch in bis zu neun europäischen Sprachen<sup>1</sup>.

### Preisübersicht

HomBot Modell	UVP in Euro
VRH 950 MSPCM	1.199
VRD 830 MGPCM	999
VRD 710 RRC	829
VRE 610 BKC	699

Die vier neuen LG HomBot Modelle sind im Fachhandel erhältlich.

### Bild



BU: Der HomBot VRH 950 MSPCM reinigt auch die hinterste Ecke unter dem Schrank zuverlässig und leise.

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

---

<sup>1</sup> Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Niederländisch, Dänisch, Slowakisch und Tschechisch

#### **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](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 sieben Geschäftsbereichen tätig: Home Entertainment, Mobile Communications, Information System Products, Home Appliances, Air Conditioning, Lighting und Solar. In den vergangenen Jahren konnte der Innovationstreiber immer wieder Preise und Auszeichnungen für seine richtungweisenden 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).

#### **Über LG Electronics Mobile Communications Company**

Die LG Electronics Mobile Communications Company ist ein international führender Anbieter und Impulsgeber im Bereich Mobilkommunikation. Mit modernsten Technologien und innovativen Designs gibt LG die Standards im Smartphone-Markt vor und trägt zur Verbesserung des Lifestyles der Konsumenten mit einem rundum verbesserten Smartphone-Erlebnis bei. Als führendes Unternehmen bei 4G LTE-Technologie (Long-Term Evolution) entwickelt LG zukunftsweisende Mobilösungen und erfüllt die Verbraucheranforderungen mit differenzierten LTE-Geräten von höchster Qualität, die alle auf den zahlreichen LTE-Patenten und dem technischen Know-how des Unternehmens basieren.

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  
Anne Klein / Josy König  
Infanteriestr. 11  
80797 München  
Tel.: +49 89 / 800908 - 36  
eMail: [josepha.koenig@lg-one.com](mailto:josepha.koenig@lg-one.com)