

Presseinformation

LG präsentiert auf der IFA sein umfangreiches Wäschepflege Line-up

Die innovativen Geräte decken alle Konsumentenbedürfnisse ab, vom Waschen und Trocknen bis zur Desinfektion

Wien, 25. August 2016 – LG Electronics (LG) präsentiert auf der IFA 2016 die neuesten Innovationen der Wäschepflegetechnologie. Das Line-up setzt sich unter anderem aus einer neuen TWINWash™ Waschmaschine, einer effizienten und langlebigen Centum System™ Waschmaschine, dem LG SIGNATURE Waschtrockner und dem LG Styler zusammen.

LGs neu designte TWINWash mit 12kg Kapazität ähnelt ästhetisch der Ultra-Premium LG SIGNATURE Waschmaschine. Während die geräumige Hauptwaschtrommel den Großteil der Wäsche wäscht, kann die TWINWash Mini für einen separaten, kleineren Waschgang genutzt werden. Das ergonomische und elegante Gerät zeichnet sich durch ein in der Glastür eingebautes Touch LED Display aus. Das schwarze gehärtete Glas schützt vor Fingerabdrücken und Erosion.

Für Konsumenten, bei denen Energieeffizienz und Langlebigkeit großgeschrieben werden, sind die LG Centum System™ Waschmaschinen, Trockner und Waschtrockner die beste Lösung. Sowohl die Waschmaschine als auch der Trockner bieten Energieeffizienz-Ratings von jeweils A+++ -60 % und A+++ -10 %. Mit einem neuen System aus Vibrations- und Stoßdämpfern kann der Geräuschpegel der Centum System™ Waschmaschine bei sehr niedrigen 67dB¹ gehalten werden. Der auf geringem Level vibrierende Inverter Direct Drive Motor im Herzen der Centum Waschmaschinen geht mit einer branchenführenden 20-jährigen Garantie einher.

Der LG SIGNATURE Waschtrockner arbeitet als erster der Branche mit der Inverter-Wärmepumpen-Technologie und erreicht so eine Energieeffizienz von A-50 %, ohne dabei die Waschleistung zu beeinflussen. Und über die SmartThinQ Wi-Fi Kontroll-App erhalten Besitzer des LG SIGNATURE Waschtrockners Updates über den Status des Waschzyklus direkt auf ihr Smartphone. Die zweite Generation des LG Styler mit LG TrueSteam™ Technologie desinfiziert, beseitigt Falten und unangenehme Gerüche ohne Probleme und sorgt so für frisch duftende Kleidung. Der Moving Hanger, eine weitere praktische Funktion, schüttelt die Kleidung vorsichtig, um während des Dampfzyklus weitere Falten zu beseitigen. Und die Easy Pants Crease Care sorgt jederzeit für faltenfreie, professionell gereinigte Hosen.



Global Web Site www.lg.com

„Die von uns auf der diesjährigen IFA vorgestellten Lösungen bringen Wäschepflege auf eine neue Ebene – vom Waschen und Trocknen bis zur Desinfektion“, sagt Simon Jeon, Senior Vice President der Waschmaschinen Division bei der LG Home Appliance & Air Solution Company. „Genau solch eine innovative Herangehensweise hat LG an die Spitze der globalen Haushaltsgeräte-Branche gebracht.“

Besucher der IFA 2016 haben die Möglichkeit, am LG Stand in Halle 18 neue Produkte aus erster Hand zu testen.

¹Getestet im LG Labor in Übereinstimmung mit den IEC Standards. Basierend auf einer 12kg Wäscheladung im Cotton Large Waschgang mit einer Schleudergeschwindigkeit von 1400RPM.

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 ca. 77.000 Mitarbeitern erzielte LG im Geschäftsjahr 2015 einen Konzernumsatz von rund 48,8 Milliarden US-Dollar. LG besteht aus vier Business Units – Home Entertainment, Mobile Communication, Home Appliances & Air Solution sowie Vehicle Components – und ist einer der international führenden Hersteller von Flachbildfernsehern, Mobilgeräten, Klimageräten, Waschmaschinen und Kühlschränken. LG Electronics ist ein 2015 ENERGY STAR® Partner des Jahres. Weitere Informationen zu LG Electronics finden Sie unter www.LGnewsroom.com.

Über LG Electronics Austria GmbH

LG Electronics Austria GmbH ist als Niederlassung zuständig für die Länder Österreich, Schweiz und Slowenien. LG ist in diesen drei Ländern mit Produkten aus den Bereichen Unterhaltungselektronik, Mobilkommunikation, Haushaltsgeräten und Klimageräten vertreten. Die Niederlassung wurde 2006 gegründet und beschäftigt heute mehr als 70 Mitarbeiter. Weitere Informationen zu LG Electronics Austria GmbH finden Sie unter www.lg.com/at

Über LG Electronics Home Appliance & Air Solution Company

LG Home Appliance ist ein weltweit erfolgreicher Hersteller in der Haushaltsgeräte- und Klimageräte-Industrie. Das Unternehmen kreiert mit seiner führenden Technologie ganzheitliche Lösung für zu Hause. LG hat sich dazu verpflichtet seinen Usern mit schön designten Geräten ein besseres Leben zu ermöglichen, dazu gehören: Kühlschränke, Waschmaschinen, Geschirrspüler, Küchengeräte, Staubsauger und Klimaanlage sowie andere Klimageräte. Alle Produkte liefern angenehme Bedienbarkeit und beste Performance bei herausragender Effizienz. Für weitere Informationen, besuchen Sie bitte www.lg.com/at.

Facebook Fanpage LG Electronics Austria

www.facebook.com/LGAustria

Twitter LG Electronics Austria

www.twitter.com/LG_Austria



Global Web Site www.lg.com

Instagram LG Electronics Austria

https://instagram.com/lg_alps/

Pressekontakt:

Moritz Arnold
ikp Wien
lg@ikp.at
01 524 77 90-31
0699 10 66 32 61

Julia Drausinger
LG Electronics Austria
julia.drausinger@lge.com
01 74015 5003
0660 554 06 21