

Flexibel, effizient und komfortabel: Neuer LG Waschtrockner vereint innovative Eco Hybrid-Technologie mit elegantem Design

Ob Wasser oder Zeit - mit dem LG Waschtrockner F 14U1 JBH6NH im edlen Shiny Steel-Design können Verbraucher jetzt ganz flexibel sparen

Ratingen, 17. März 2016 – [LG Electronics](#) (LG) erweitert sein Waschtrockner-Portfolio im deutschen Markt mit dem brandneuen [Eco Hybrid-Modell F 14U1 JBH6NH](#). Als praktische 2-in-1-Lösung bietet der LG Waschtrockner bei Standardaußenmaßen ein Fassungsvermögen von insgesamt bis zu 10,5 kg und von 7 kg Wäsche in einem Trockenvorgang. Verbraucher können so in nur einem Arbeitsgang bis zu 7 kg Wäsche waschen und trocknen. Durch LGs Eco Hybrid-Technologie lassen sich mit dem neuen Modell flexibel und ganz nach Wunsch bis zu 100 Prozent Wasser oder 100 Minuten Zeit sparen. Neben einer großen Auswahl an voreingestellten Programmen bietet der F 14U1 JBH6NH zusätzlich auch die innovative True Steam-Funktion von LG für das schnelle Auffrischen von Anzügen oder Kostümen. Weitere spezielle Wasch- und Trockenprogramme können mittels Tag On NFC-Funktion heruntergeladen werden. So erhalten LG Kunden mit dem neuen F 14U1 JBH6NH nicht nur neue flexible Sparmöglichkeiten, sondern können ihre Wäschepflege ganz an ihre individuellen Erfordernisse anpassen. Der F 14U1 JBH6NH ist ab sofort deutschlandweit erhältlich.

Flexibel sparen mit Eco Hybrid-Technologie

LG Kunden, die sich für einen Eco Hybrid-Waschtrockner von LG entscheiden, können jederzeit spontan entscheiden, ob sie entweder 100 Prozent Wasser oder 100 Minuten Zeit pro fünf Kilogramm Wäsche sparen wollen. Im Eco-Modus nutzt der F 14U1 JBH6NH die kühlere Luft außerhalb der Trommel zur Kondensation - dies bewirkt eine fast 100-prozentige Wasserersparnis im Vergleich zu konventionellen Trockenprogrammen ohne Eco Hybrid.* Ist die Wäsche eilig, können LG Kunden sich für die normale Trocknungsart entscheiden, bei der kühlere

Wasser zum Kondensieren genutzt wird. Pro Trockengang lassen sich so 100 Minuten Zeit sparen.**

Mehr Möglichkeiten in der Wäschepflege: True Steam-Technologie

Neben den voreingestellten Wasch- und Trockenprogrammen, die bereits viele Wäschekategorien wie Feinwäsche, Baumwolle, Wolle oder Sportkleidung abdecken, und der Möglichkeit, mittels Tag On NFC-Funktion weitere spezielle Programme z. B. für Kinderwäsche oder Kleidung aus extrem empfindlichen Textilien wie Seide herunterzuladen, bietet der F 14U1 JBH6NH eine individuell zuschaltbare True Steam-Funktion: Die Funktion kann optional bei mehreren Standardprogrammen zugeschaltet werden. LGs True Steam-Technologie leitet zusätzlichen Dampf in die Trommel und ermöglicht so eine gründlichere Reinigung, selbst bei niedrigeren Temperaturen. Beim Spezialprogramm „Allergy Care“ erzeugt der Dampf über längere Zeit dagegen eine höhere Temperatur in der Trommel, so dass eine noch hygienischere Wäschepflege möglich ist. Mit dem reinen Dampf-Programm „Refresh“ lassen sich Kleidungsstücke in nur 20 Minuten falten- und geruchsfrei auffrischen. LGs neue SteamSoftener-Option macht die Wäsche besonders weich und locker, so dass LG Kunden künftig auf den Zusatz von Weichspülern verzichten können.

Effizient, praktisch und Design-Blickfang

Der neue F 14U1 JBH6NH Waschtrockner lässt sich über ein modernes Touch Display intuitiv und unkompliziert bedienen. Weitere smarte Features sind LGs Smart Diagnosis-Funktion für eine automatische Fehlerdiagnose per Telefon, ganz ohne Techniker-Besuch. Wie alle [Waschtrockner-Modelle](#) von LG ist auch der F 14U1 JBH6NH mit LGs Inverter Direct Drive-Motor ausgestattet. Dieser bietet sechs unterschiedliche Trommelbewegungen. Durch den Verzicht auf Motorriemen und -scheibe herkömmlicher Motoren sind Waschtrockner mit Inverter Direct Drive sehr viel weniger anfällig für Geräteausfälle, ermöglichen eine längere Lebensdauer und sind zudem leiser als traditionelle Waschtrockner. Darüber hinaus ist der neue LG Waschtrockner mit seinem elegant glänzenden Edelstahl-Design in „Shiny Steel“ und der modernen Touch-Blende auch optisch ein echter Blickfang.

Die technischen Merkmale des neuen LG F14U1 JBH6NH im Überblick

- Eco Hybrid System
- True Steam Technologie
- Energieeffizienzklasse A
- Energieverbrauch Waschen: 1,37 kWh
- Energieverbrauch Waschen / Trocknen: 7,14 kWh
- Wasserverbrauch Waschen: 59 Liter
- Wasserverbrauch Waschen / Trocknen: 113 Liter
- Fassungsvermögen Waschen und Trocknen: bis zu 7 kg
- Fassungsvermögen Waschen: bis zu 10,5 kg
- Touch Display
- Inverter Direct Drive (kein Keilriemen, super leise, langlebig) mit 10 Jahren Material-Garantie
- Sechs unterschiedliche Trommelbewegungen (besonders schonend)
- Tag On NFC-Funktion (für Download Waschprogramme und Smart Diagnosis-Fehlerdiagnose)
- Smart Diagnosis (Fehlerdiagnose per Telefon)
- Gehäusefarbe „Shiny Steel“ mit schwarzem Bullauge (mit chromfarbener Blende)
- Aqua Lock Vollwasserschutzsystem

Der neue LG Eco Hybrid Waschtrockner F 14U1 JBH6NH ist ab sofort zu einem UVP von 1.299 Euro deutschlandweit erhältlich.

Weitere Informationen zu LG finden Sie auch unter www.presse.lge.de.

* Es werden lediglich 1,4 l/kg zur Reinigung des Luftfilters benötigt.

** Bei einem Trockengang mit 5 kg Wäsche im Vergleich zum Eco-Trockenprogramm.

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 119 Niederlassungen auf der ganzen Welt und 83.000 Mitarbeitern erzielte LG im Geschäftsjahr 2014 einen Konzernumsatz von 56 Milliarden US-Dollar. LG besteht aus fünf Business Units - Home Entertainment, Mobile Communication, Home Appliances, Air Conditioning & Energy Solutions 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 2014. Weitere Informationen zu LG Electronics finden Sie unter <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 Ratingen 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. So engagiert sich LG als Hauptsponsor des Fußballbundesligisten Bayer 04 Leverkusen und hat bereits eine Reihe gemeinsamer sozialer Aktivitäten realisiert. Weitere Informationen finden Sie unter www.lg.com.

Über LG Electronics Home Appliance Company

LG Electronics Hausgeräte konzentriert sich als Impulsgeber der Hausgeräte-Branche auf die Entwicklung „gesunder und grüner Produkte“ sowie smarter Technologien und elegantem Design, um Anwendern durch Komplettlösungen die tägliche Hausarbeit zu erleichtern. Das Produktportfolio der LG Hausgeräte in Deutschland umfasst Kühlgeräte, Waschmaschinen, Trockner und Mikrowellen. Der globale Marktführer begeistert seine Kunden mit Innovationen wie dem weltweit ersten interaktiven Kühlschrank, der Waschmaschine mit Dampftechnologie und einer Mikrowelle mit kombiniertem Pizzafach. Weitere Informationen finden Sie unter www.lg.com.

Bildmaterial und weitere Informationen können bei der Presseagentur angefordert werden.

Kontakt Presse:

LG Electronics
Deutschland GmbH
Justine Figura
PR Manager

Berliner Str. 93
40880 Ratingen

Tel.: 0 21 02 / 7008 - 335

Fax: 0 21 02/ 7008 - 333

eMail: Justine.figura@lge.com

LG-One
Agentur
Anne Klein/ Josy König

Lilienthalstraße 5
82178 Puchheim

Tel.: 089 / 800908 - 16

Fax: 089 / 800908 - 10

eMail: josepha.koenig@lg-one.com