

Hohe Qualität: LG Air Conditioning erhält renommierte Prüf-Zertifikate

„Qualitätssiegel Raumklimageräte“ und „Eurovent“-Zertifikat unterstreichen hohe Produktqualität und Energieeffizienz

Ratingen, 11. Februar 2015 - Der Elektronik- und Klimatechnikspezial [LG Electronics](#) startet mit zwei wegweisenden Zertifizierungen ins Jahr 2015. So erhielt das Unternehmen für seine Single Split-, Multi Split- und VRF-Klimageräte das „Qualitätssiegel Raumklimageräte“ des deutschen Fachverbands Gebäude-Klima e.V. (FGK). Für die MULTI V IV VRF-Systeme erhielt LG außerdem das Zertifikat der Eurovent Association, der auch der VDMA (Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V.) angehört.

Mit dem „Qualitätssiegel Raumklimageräte“ hat der Fachverband Gebäude-Klima e. V. (FGK) ein Zertifizierungssystem für Hersteller und Vertriebsunternehmen der Klimatechnik-Branche geschaffen, das sich strikt an Verbraucher-Anforderungen orientiert. Neben einer Überprüfung der Kennzeichnung und einer Kontrolle der technischen Angaben gewährleistet das Qualitätssiegel, dass die Geräte ausschließlich auf der energieeffizienten Invertertechnologie basieren.

Darüber hinaus wird das „Qualitätssiegel Raumklimageräte“ nur für Produkte vergeben, deren Hersteller die Installation ausschließlich durch entsprechend zertifizierte Fachbetriebe zulassen. Auch Nachhaltigkeit wird unterstützt: Der Hersteller muss eine Ersatzteilversorgung über mindestens sieben Jahre sowie die umgehende Bereitstellung von Ersatzteilen innerhalb von zwei Arbeitstagen sicherstellen. Nicht zuletzt müssen alle aktuellen Anforderungen zum umweltgerechten Umgang mit den verwendeten Kältemitteln sichergestellt sein.

Spruch: Der Verbraucher ist bei der Anschaffung neuer Klimatechnik, die das „Qualitätssiegel Raumklimageräte“ trägt, immer auf der sicheren Seite. Alle aus Kundensicht relevanten Kriterien sind abgedeckt, was eine fundierte Kaufentscheidung massiv erleichtert.

Mit dem Zertifikat der Eurovent Association erhält LG Air Conditioning zudem die Bestätigung, dass die Gesamtenergieeffizienz der LG MULTI V-IV VRF-Systeme höchsten Kriterien entspricht. Die Überprüfung ergab, dass die LG MULTI V-IV zu den derzeit energieeffizientesten Produkten unter allen angebotenen VRF-Systemen auf dem Markt zählen. Im Vergleich zu früheren Produktgenerationen arbeiten die Systeme bei Vollast- bis zu 15 und bei Teillastbetrieb 40 Prozent effizienter. Die in Paris ansässige Eurovent Association beauftragt für ihr Zertifizierungsprogramm mit umfangreichen Tests ausschließlich unabhängige Prüfinstitute.

"LG Klimatechnik hat in den vergangenen Jahren massiv in die Technologie und den Ausbau der Serviceleistungen investiert. Die vorliegenden Zertifizierungen des Fachverbandes Gebäude-Klima e. V. und der Eurovent Association untermauern, dass unsere Bemühungen richtig waren. Berater, Installateure und Endverbraucher erhalten zwei bedeutsame, unabhängige Nachweise, dass sie mit ihrer Entscheidung für Produkte von LG Klimatechnik richtig liegen", freut sich Berthold Wolf, Vertriebsleiter Air Conditioning und Energy Solutions bei der LG Electronics Deutschland GmbH. „Wir werden auch weiterhin in die Produktentwicklung investieren, damit unsere Partner und Kunden auch künftig von unserer Expertise profitieren.“

Weitere Informationen unter www.lg.de/aircon.

###

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 mehr als 82.000 Mitarbeitern erzielte LG im Geschäftsjahr 2013 einen Konzernumsatz von 53,10 Milliarden US-Dollar. LG besteht aus vier Business Units - Home Entertainment, Mobile Communication, Home Appliances & Air Solution sowie Fahrzeugkomponenten - und ist einer der international führenden Hersteller von Flachbildfernsehern, Mobilgeräten, Klimageräten, Waschmaschinen und Kühlschränken. Weitere Informationen zu LG Electronics finden Sie unter 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 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. 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 sowie www.lg.de/presse.

Über LG Klimatechnik

Die Split- und Multi-Split-Klimaanlagen von LG sorgen für ein angenehmes Raumklima und bieten alle Möglichkeiten für eine energieeffiziente und formschöne Realisierung. Kunden wählen aus dem umfangreichen Angebot an LG Klimatechnik das perfekte Gerät für ihre Anforderungen. LG Klimageräte eröffnen zudem verschiedene gestalterische Möglichkeiten: als Wandgerät mit Wechselrahmen für ein individuelles Erscheinungsbild oder als unauffällig in die Kassettendecke integrierte Einbauvariante.

Weitere Informationen finden Sie unter www.lg.de/presse.

Bildmaterial und weitere Infos können bei der Presseagentur angefordert werden:

LG Electronics

Deutschland GmbH

Justine Figura

Manager Public Relations

Berliner Str. 93

40880 Ratingen

Tel.: 0 21 02 / 7008 - 335

Fax: 0 21 02 / 7008 - 333

eMail: justine.figura@lge.com

LEWIS PR - Global Communications

Presseagentur

Kai Faulbaum

Derendorfer Allee 33

40476 Düsseldorf

Tel.: +49 211 522946 - 17

Fax: +49 211 522946 - 1

eMail: lgac@lewispr.com