

## **STROM UND WÄRME AUS EINER HAND: DAS NEUE LG HOME ENERGY PACKAGE**

**ESCHBORN, 14. Januar 2021** – Mit dem neuen Home Energy Package von LG Electronics erzeugen Hausbesitzer erneuerbare Energie und nutzen sie rund um die Uhr im gesamten Haushalt. Der Technologiekonzern bietet damit als einziger Hersteller aus einer Hand eine Lösung, bei der alle Komponenten perfekt aufeinander abgestimmt sind. Systemintegratoren und Installateure profitieren dabei von unkomplizierter Installation und Wartung.

### **Komplettpaket für Strom und Wärme**

„Mit dem LG Home Energy Package decken wir die gesamte Energie- und Warmwasserversorgung von Wohnhäusern und kleinen Gewerbeimmobilien ab“, erläutert Kyuwon Heo, Business Development Team Leader bei LG Electronics. „Wir bieten als einziger Hersteller auf dem deutschen Markt ein in Hard- und Software fugenloses nachhaltiges, sektorengkoppeltes System.“

Das Komplettpaket umfasst leistungsstarke LG NeON<sup>®</sup> R Solarmodule, das Energiespeichersystem (Energy Storage System) ESS Home 8/10 zur Zwischenspeicherung überschüssiger Sonnenenergie und die Luft-Wasser-Wärmepumpe Therma V zur Raumheizung und Warmwasserbereitung. Weil das Energiespeichersystem und die Wärmepumpe direkt miteinander kommunizieren, benötigen Hausbesitzer keine zusätzliche Hardware. Sie können das gesamte System komfortabel über die ThinQ-App, die kostenfrei für Android- und iOS-basierte Smartphones verfügbar ist, bedienen und haben die im Speicher verfügbare Energie jederzeit im Blick. Das Energiemanagement ist ganz auf den effizienten Eigenverbrauch des durch die Solarmodule erzeugten Stroms ausgelegt.

Die einzelnen Komponenten entwickelt LG seit Jahren kontinuierlich weiter, alle zeichnen sich durch eine hohe Effizienz und Zuverlässigkeit aus. Jede Produktgruppe umfasst mehrere Geräteoptionen, dadurch lässt sich das Paket optimal auf die Energiebedürfnisse jedes Haushalts abstimmen.

### **Die zuverlässigste Garantie im Markt**

Für Systemintegratoren und Installateure ist das LG Home Energy Package die richtige Wahl – nicht nur, weil die hochwertigen Komponenten ganz aufeinander abgestimmt sind und sich schnell installieren lassen. Der integrierte Vertrieb und Service von LG, der die Komponenten zu einer echten Komplettlösung verbindet, macht Fachpartnern das Leben leichter. LG unterstützt sie durch umfassende Schulungen und garantiert für die Hardware zehn Jahre (ESS, bei Erwerb des Gesamtpakets ebenfalls für Luft-Wasser-Wärmepumpen) bis 25 Jahre (NeON® R Solarmodule) – das vermittelt Sicherheit und gibt auch den Endkunden ein gutes Gefühl. Wenn doch einmal Probleme auftreten, hilft der konkurrenzlose technische Support von LG. Technisch ist das Energiepaket zukunftssicher: Die Kompatibilität mit kommenden LG-Komponenten ist mittel- bis langfristig garantiert, nachgerüstet werden kann künftig etwa eine Ladelösung für Elektroautos, bei der die Autobatterie clever in das Energiesystem eingebunden wird.

Mehr Informationen zum LG Home Energy Package erhalten potenzielle Partner und Hausbesitzer unter <https://www.lg.com/de/business/solar/home-energy-package>, hier können sie auch eine persönliche Beratung vereinbaren.

Weitere Informationen zu LG finden Sie unter [lg.com/de](http://lg.com/de) und [presse.lg.de](http://presse.lg.de).

# # #

#### **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 [www.lg.com](http://www.lg.com) sowie [www.lg.de/presse](http://www.lg.de/presse).

Bildmaterial und weitere Informationen können bei der Presseagentur angefordert werden.

*Kontakt Presse:*

*LG Electronics Deutschland GmbH  
Caroline Funk  
Head of Communications  
Alfred-Herrhausen-Allee 3-5  
65760 Eschborn  
Tel.: +49 6196 5821-320  
E-Mail: [caroline.funk@lge.com](mailto:caroline.funk@lge.com)*

*Markenzeichen GmbH  
Agentur  
Tobias Wesselmann  
Cecilienallee 67  
40474 Düsseldorf  
Tel.: +49 211 909804-816  
E-Mail: [Team\\_LG\\_DUS@markenzeichen.de](mailto:Team_LG_DUS@markenzeichen.de)*