

LG PRÄSENTIERT MODERNES KONZEPT FÜR EIN GRÜNERES, GESÜNDERES LEBEN ZU HAUSE

Mit fortschrittlichen und perfektionierten Technologien ermöglicht LG tiun den Verbrauchern, das ganze Jahr über ihr eigenes Gemüse anzubauen

ESCHBORN, 05. Januar 2022 — LG Electronics (LG) stellt auf der CES 2022 sein modernes, freistehendes Indoor-Gartengerät *LG tiun* vor. Damit können Nutzer das ganze Jahr über bequem von zu Hause aus Gemüse, Kräuter sowie Blumen anbauen.¹ Die stilvolle Lifestyle-Innovation von LG ist bemerkenswert einfach zu bedienen und bietet alle Vorteile eines vollwertigen Gartens, ohne dass man sich Sorgen um Schädlinge oder ungünstige klimatische Bedingungen machen muss.

Der LG tiun wurde als vollkommen eigenständige Einheit konzipiert und verfügt über zwei Regale, die jeweils bis zu sechs All-in-One-Saatgutpakete sowie drei verschiedene Arten von Saatgutkits aufnehmen können. Jedes Saatgutpaket enthält 10 Löcher für die Keimung der Samen, so dass die Nutzer in nur vier bis acht Wochen eine Vielzahl von Grünpflanzen gleichzeitig anbauen können.

Als Gewinner des *CES 2022 Innovation Award* wurde LG tiun für die innovative Technologie, das Design sowie für den differenzierten Verbrauchernutzen ausgezeichnet. Das moderne, intelligente Gartensystem baut auf dem technologischen Know-how von LG auf und garantiert zuverlässige Ergebnisse sowie einen mühelosen, weitgehend automatisierten Pflanzenanbauprozess. Dabei kommen verschiedene Technologien zum Einsatz, die auf jahrzehntelanger Erfahrung in der Entwicklung fortschrittlicher Kühlschränke, Wasseraufbereiter und Lüftungssysteme basieren.

Das *Flexible Weather Control System* nutzt den bekannten Inverter-Kompressor von LG und passt die Innentemperatur von tiun präzise an. Zudem werden Temperatur und Licht analog einem natürlichen Tageszyklus reguliert. Das *Auto Ebb & Watering System* sorgt für die ideale Feuchtigkeit, um das bestmögliche Wachstum der Pflanzen zu garantieren.

Die innere Struktur des LG tiun wurde entwickelt, um die Photosyntheseeffizienz zu erhöhen sowie die Wirkung der internen LED-Lichtquelle zu verstärken und so den Wachstumsprozess zu beschleunigen. Die transparente Tür ermöglicht es den Nutzern, die Entwicklung der eigenen Pflanzen zu beobachten. Währenddessen bietet sie eine luftdichte Abdichtung, um eine konstante Innentemperatur aufrechtzuerhalten und lästige Insekten fernzuhalten. Mit der mobilen LG ThinQ[®]-App können Nutzer sogar den gesamten Keimungsprozess aus der Ferne überwachen, Einstellungen überprüfen oder ändern und erhalten Benachrichtigungen, wenn der Wassertank aufgefüllt werden muss.

LG tiun ist eine bequeme Lösung für ein umweltfreundlicheres Leben zu Hause – auch, wenn kein Garten oder Balkon vorhanden ist – und besticht durch sein schlichtes und elegantes Design. Der tiun passt zu jedem Einrichtungsstil und ist in den schlichten Farben *Nature Beige* und *Nature Green* erhältlich. So kommt jeder, der einen grünen Daumen oder einfach Freude am Bepflanzen und der Gartenarbeit hat, voll auf seine Kosten.

„LG tiun ist eine praktische und bequeme Lösung für vielbeschäftigte Verbraucher, die einen umweltfreundlicheren und gesünderen Lebensstil zu Hause genießen möchten“, sagte Lyu Jae-cheol, Präsident der LG Electronics Home Appliance & Air Solution Company. „Unser intelligentes Gartensystem ist eine stilvolle Ergänzung für das eigene Haus oder die eigene Wohnung und macht den Anbau von Kräutern, Blattgemüse und Blumen zum Vergnügen und einfach, selbst für diejenigen unter uns, die keinerlei Erfahrung mit Gartenarbeit haben.“

LG tiun und LG tiun mini werden im Rahmen der CES 2022 vorgestellt und ab dem 5. Januar virtuell auf dem digitalen Messestand von LG zu sehen sein.

Ob und wann der LG tiun in Deutschland verfügbar sein wird, ist noch unklar.²

###

¹ Erforderliche Saatgutpakete werden separat verkauft. Die Verfügbarkeit der Saatgutoptionen kann je nach Markt variieren.

² Vorgestellte Features können je nach Land und Region variieren.

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 2020 einen Konzernumsatz von mehr als 56 Milliarden US-Dollar. LG besteht aus fünf Business Units – Home Appliances & Air Solutions, Home Entertainment, Mobile Communications, Vehicle Component Solutions und Business Solutions – 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 LNewsroom.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 lg.com sowie lg.de/presse.

Über LG Electronics Home Appliance & Air Solution Company

Die LG Home Appliance & Air Solution Company ist ein weltweit führender Anbieter von Haushaltsgeräten, intelligenten Haushaltslösungen, Luftqualitätssystemen sowie visionären Produkten mit KI der nächsten Generation. Das Unternehmen schafft mit seinen branchenführenden Kerntechnologien Gesamtlösungen für den Haushalt und setzt sich dafür ein, das Leben der Verbraucher durch die Entwicklung durchdachter Küchengeräte, Wohngeräte und Luftlösungsprodukte besser und gesünder zu machen. Gemeinsam bieten diese Produkte verbesserten Komfort, hervorragende Leistung, effizienten Betrieb und überzeugende gesundheitliche Vorteile. Weitere Informationen über LG finden Sie unter LNewsroom.com.

Kontakt Presse:

*LG Electronics Deutschland GmbH
Caroline Funk
Head of Communications
Alfred-Herrhausen-Allee 3-5
65760 Eschborn
Tel.: +49 6196 / 5821-320
eMail: caroline.funk@lge.com*

*Markenzeichen GmbH
Laura Schildger
Schwedlerstraße 6
60314 Frankfurt am Main
Tel.: +49 69 / 7104880-29
eMail: l.schildger@markenzeichen.de*