

Lengkapi Perlindungan Kebersihan Berbagai Perangkat, LG Luncurkan UV Sanitization Case

JAKARTA, 8 Feb. 2021 – PT LG Electronics Indonesia secara resmi memulai pemasaran LG UV Sanitization Case. Dengan menggunakan penyinaran **UV-Nano**, wadah yang juga sebagai pelengkap penyimpanan **LG PuriCare Wearable Air Purifier** ini hadir dengan manfaat utama pada pembersihan berbagai partikel merugikan kesehatan yang mungkin menempel pada berbagai perangkat yang digunakan sehari-hari. Sementara sebagai kelengkapan **LG PuriCare Wearable Air Purifier**, perangkat ini juga didesain dengan fungsi pengisian daya dan kemudahan memonitor penggunaannya.

“UV Sanitization Case dibuat menjadi pelengkap penting bagi performa LG PuriCare Wearable Air Purifier dalam memberikan aliran udara bersih dan segar bagi pemiliknya,” ujar **Satrio Mulyo, Head of Air Solution Product Marketing LG**. Disamping itu, menurutnya lagi, “Sekaligus pula dapat bermanfaat untuk mengeliminasi kemungkinan partikel merugikan kesehatan pada beberapa benda penting yang sering digunakan namun luput dari perhatian pemiliknya.”

Tampil dalam gaya minimalis berbentuk oval dengan warna putih, kemampuan **LG UV Sanitization Case** dalam mengeliminasi kemungkinan berbagai partikel merugikan kesehatan ini hadir berkat penggunaan sinar **UV-Nano**. Menempatkan **LG PuriCare Wearable Air Purifier** pada ruang didalam **LG UV Sanitization Case** akan mengaktifkan proses sanitasi dengan penyinaran sinar **UV-Nano**. Pengujian internal LG menyebutkan diperlukan waktu 30 menit untuk proses sanitasi ini dengan efektivitas **99.99%**.

Bila memiliki waktu yang lebih lega atau dapat dilakukan berbarengan menjelang istirahat malam, pengguna dapat melakukan pengaturan untuk mengaktifkan fungsi *Sanitary Drying*. Sesuai dengan namanya, pilihan pada fitur ini akan memicu LG UV Sanitization Case untuk melakukan proses pembersihan yang sekaligus pengeringan perangkat didalamnya.

Menjalankan fitur *sanitary drying* ini untuk pembersihan LG PuriCare Wearable Air Purifier akan memastikan mengeringkannya dari unsur air yang terjebak dalam perangkat sebagai sisa dari pembersihan dan kondisi lingkungan. Keseluruhan proses kerja fitur Sanitary Drying ini membutuhkan waktu hingga empat jam.

Namun, pengguna tak perlu gusar menunggu waktu pembersihan ini. Hal ini karena berbarengan dengan proses pembersihan dengan sinar **UV-Nano** maupun Sanitary Drying, sekaligus menjalankan proses pengisian daya **LG PuriCare Wearable Air Purifier**. Hal ini dimungkinkan karena perangkat ini juga dibekali dengan port **USB Type C** untuk pengisian daya.

Dengan memanfaatkan ruang yang sama, proses sanitasi pada **LG UV Sanitization Case** dapat pula dimanfaatkan untuk melakukan pembersihan yang sama bagi perangkat lain. Seperti halnya smartphone, kunci, earphone maupun perangkat lain yang sering dibawa. “Penggunaan proses pembersihan ini dapat meluas pada perangkat lain untuk memberikan kenyamanan lebih baik dalam beraktivitas sehari-hari bagi pemiliknya,” ujar **Satrio Mulyo** lagi.

Melengkapi fungsi utamanya sebagai pembersihan dan pengisian daya, perangkat **LG UV Sanitization Case** juga memberi kemudahan dalam memonitor penggunaan **LG PuriCare Wearable Air Purifier**. Melalui unduhan aplikasi **LG ThinQ** pada smartphone, pengguna akan dapat memonitor sejarah penggunaan, pengisian daya dan bahkan memantau proses sanitasi dengan penyinaran **UV-C**. Sebagai tambahan, pengguna juga dapat memasukkan data terkait dengan filter **LG PuriCare Wearable Air Purifier** sehingga aplikasi **LG ThinQ** akan memberi pengingat pada waktu pengantiannya.

“Keseluruhan manfaat didalam inilah yang membuat **LG UV Sanitization Case** tak hanya hadir sebagai pelengkap dari **LG PuriCare Wearable Air Purifier**, namun juga menjadi perangkat penting dalam upaya memberi perlindungan kebersihan lebih baik bagi penggunanya,” ujar **Han Changmin, Air Solutions Product Director**. Lebih lanjut ia menyatakan, **LG UV Sanitization Case** telah tersebar di berbagai toko elektronik baik di berbagai tempat maupun kanal pemasaran daring mulai awal bulan Februari ini.

###

About LG Electronics Home Appliance & Air Solution Company

The LG Electronics Home Appliance & Air Solution Company is a global leader in home appliances, smart home solutions, air quality systems as well as futuristic products featuring artificial intelligence. The company is creating total solutions for the home with its industry leading core technologies and is committed to making life better for consumers around the world by developing thoughtfully designed kitchen appliances, living appliances and air solution products. Together, these products deliver enhanced convenience, superb performance, efficient operation and compelling health benefits. For more information, visit www.LG.com.

Media Contacts:

LG Electronics Indonesia

Dhita Ayuningtyas

+62 8170 0708 599

Dhita.ayuningtyas@lge.com

www.LGnewsroom.com