

LG Bakal Bawa Pembersih Udara Wearable di Indonesia

JAKARTA, 16 Okt. 2020 – Ditengah peningkatan kesadaran masyarakat untuk hidup lebih sehat dan aman dalam mobilitasnya sehari-hari dengan perhatian pada kualitas udara lebih bersih, kabar baik datang dari **PT. LG Electronics Indonesia (LG)**. Perusahaan elektronik inovatif berbasis di Korea Selatan ini menyatakan bakal memboyong inovasi terbarunya berupa perangkat pembersih udara atau dikenal dengan air purifier.

Tak hanya pembaruan, kehadirannya dikatakan bakal merevolusi keberadaan perangkat air purifier yang ada saat ini. Meninggalkan bentuk portable, air purifier LG ini didesain **wearable** yang membuatnya dapat digunakan setiap saat bahkan saat beraktivitas di luar ruang. “Pada saat masyarakat mencari cara membuat aktivitas kesehariannya lebih nyaman, menjadi kewajiban LG sebagai penyedia teknologi untuk dapat menawarkan solusi dengan nilai yang lebih terukur,” ujar **Mr. Han Chang-min - Product Director Air Solution PT. LG Electronics Indonesia**.

Sebagai air purifier yang dapat dikenakan, produk yang hadir dengan nama **LG PuriCare Wearable Air Purifier** ini berbentuk serupa pelindung wajah yang menutupi area penapasan yaitu hidung dan mulut. Analisis pada tekstur wajah diterapkan untuk membuat desainnya ergonomis sehingga memberikan kenyamanan penggunaan dalam durasi waktu panjang.

Sementara untuk kerja pembersihan udara, **LG PuriCare Wearable Air Purifier** ini dikembangkan dengan menggunakan kemajuan terbaru LG dalam teknologi pemurnian udara. **Salah satunya** dengan menggunakan dua filter **H13 HEPA** yang serupa dengan yang digunakan pada air purifier LG terkini.

Melengkapi desainnya yang ergonomis, LG pun memberi perhatian pada kenyamanan pernapasan penggunaannya. Hal ini dilakukan dengan keberadaan **Dual Fan** dan **Respiratory Sensor**. Sementara **Dual Fan** memastikan penyaringan udara lebih baik dengan tiga tingkat kecepatan yang dapat diatur, **Respiratory Sensor** bekerja mendeteksi siklus dan volume napas pemakainya. Kedua teknologi ini mendapat daya dari keberadaan baterai yang dapat diisi ulang.

Kolaborasi kerja kedua teknologi yang telah dipatenkan ini membuat kipas bekerja dengan dinamika kecepatan putar secara otomatis. Kipas akan mempercepat rotasinya untuk membantu pemasukan udara saat pengambilan napas, disisi lain akan memperlambat putarannya untuk mengurangi hambatan saat menghembuskan napas. “Hal ini membuat pernapasan berlangsung lebih alami seolah tak menggunakan perangkat. Memberikan kenyamanan pernapasan baik dalam aktivitas biasa bahkan saat beraktivitas berat seperti saat tengah berlari,” ujar **Mr. Han Changmin**.

Meski belum menyebut kepastian waktunya, namun LG menyatakan, **LG PuriCare Wearable Air Purifier** ini bakal mulai beredar di Indonesia pada **akhir Oktober 2020**. Sementara informasi lain termasuk harga akan disampaikan pada saat peluncuran perdananya nanti.

###

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