

LG Bersiap Perkenalkan Styler, Lemari Pintar Bagi Perawatan Kesegaran dan Higienitas Pakaian

JAKARTA, 18 Sept. 2020 - Langkah **PT. LG Electronics Indonesia (LG)** dalam memperkenalkan berbagai koleksi dalam seri **LG Hygiene Care Solution** sebagai varian produk elektronik rumah tangga yang fokus dalam mendukung penjagaan kesehatan dan higienitas terus berlanjut. Terbaru, perusahaan elektronik yang dikenal lewat berbagai inovasinya ini menyatakan kesiapannya memboyong lemari pintar yang dinamai **LG Styler** ke Indonesia.

“Hadirnya **LG Styler** ini bakal membawa cara baru memelihara kesegaran dan higienitas pakaian. Selain dari mencucinya, baik dengan air maupun dry cleaning,” ujar **Rumbi Simanjuntak, Head of Product Marketing Home Appliance LG Electronics Indonesia**. Tak hanya untuk perawatan pakaian, kemampuan lemari pintar yang hadir dengan bentuk ramping menjulang ini, menurutnya juga, memberi manfaat bagi perawatan tas dan jaket dengan berbagai material pembuat yang sulit untuk dibersihkan.

Pintarnya **LG Styler** dalam pemeliharaan kesegaran dan higienitas ini tak lepas dari benaman teknologi inovatif LG bertajuk **TrueSteam™**. Dinamai demikian merujuk pada uap air yang dihasilkan benar-benar berasal dari proses pemanasan air yang terletak pada bak di bagian bawahnya. Suhu panas inilah yang kemudian mengalir melalui beberapa titik dalam kabin **LG Styler**.

Dengan dukungan teknologi ini, **LG Styler** mampu untuk menghasilkan sekaligus mempertahankan uap bersuhu panas dalam derajat tertentu yang membuatnya optimal untuk mengeliminasi **99.9%** berbagai virus, bakteri dan tungau debu penyebab alergi yang melekat pada pakaian. Tak sekedar klaim, meneguhkan kemampuannya ini, **LG Styler** telah mengantongi sertifikat hasil pengujian lembaga uji internasional **British Allergy Foundation (BAF)**.

Mendampingi kemampuan dalam mempertahankan higienitas pakaian, pemanfaatan **TrueSteam™** pun membuat **LG Styler** memiliki kemampuan untuk menyegarkan kembali termasuk melepaskan kelembaban berlebih pada pakaian. Ketersediaan opsi penyegaran ini akan sangat berguna bagi pemeliharaan jenis pakaian berbahan khusus yang digunakan sesekali pada kesempatan khusus.

Ketersediaan opsi ini diberikan LG dengan pertimbangan untuk memperlambat laju penurunan performa bahan dari pakaian. Hal ini karena tanpa disadari, pakaian yang terlalu lama tersimpan pada lemari akan menjadi lembab. Selain menjadi media bagi tumbuhnya material berbahaya bagi kesehatan, hal ini juga mempercepat penurunan performa bahan. “Terlebih ditengah kondisi saat ini yang mengharuskan kita menunda berbagai acara khusus, perawatan pakaian yang dapat dikatakan menjadi koleksi khusus mesti tetap mendapat perhatian untuk menjaga performanya” ujar **Rumbi Simanjuntak**.

Selain kepintaran dalam hal perawatan pakaian, LG menyatakan, model **LG Styler** di Indonesia nanti juga bakal dilengkapi dengan kepintaran yang membuatnya dapat dioperasikan jarak jauh. Berkat aplikasi **LG ThinQ™** yang dapat diunduh pada smartphone berbasis **Android** maupun **iOS**, pengguna bakal dapat mengoperasikan dan memantau operasional **LG Styler** dari jarak jauh dengan keterhubungan WiFi.

Lebih lanjut **Rumbi Simanjuntak** menyatakan, derap ketersediaan **LG Styler** di Indonesia bakal dimulai pada penghujung bulan ini. Sementara pengumuman mengenai detail model hingga spesifikasi lengkapnya akan diberikan saat peluncuran resminya nanti. Disamping itu, **Rumbi Simanjuntak** menyatakan, selain untuk konsumen rumah tangga, **LG Styler** juga bakal tersedia untuk kebutuhan konsumen komersial (Business to Business).

###

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