

LG Produksi Perdana Kulkas Premium Bottom Freezer InstaView Auto Ice Maker di Indonesia

TANGERANG, 20 Jan. 2025 — PT LG Electronics Indonesia (LG) resmi memulai produksi kulkas seri premium miliknya, **LG InstaView, model bottom freezer** di fasilitas produksinya yang berlokasi di **Legok, Tangerang** hari ini (20/01). "Produksi dalam negeri, terlebih bagi kategori premium, sekaligus mewakili upaya kami untuk terus meningkatkan kapasitas fasilitas produksi sekaligus kapabilitas sumber daya manusia di dalamnya," ujar **Amirul Setiya Adi – Department Leader Manufacturing Factory Tangerang of LG Electronics Indonesia**.

Mengenai dukungan fasilitas produksinya di Indonesia, selain di Legok, LG pun memiliki pabrik di kawasan Cibitung, Bekasi. Masing-masingnya memiliki fokus produksi jenis perangkat berbeda. Pabrik **LG di Legok, Tangerang**, bertanggung jawab memproduksi perangkat elektronik pendukung kebutuhan rumah tangga (**home appliance**) seperti kulkas, mesin cuci dan pendingin udara (Air Conditioner – AC). Sedangkan pabrik **LG di Cibitung** didedikasikan untuk memproduksi perangkat elektronik yaitu **TV, monitor, dan signage digital**. Hasil produksi kedua pabrik LG tersebut ditujukan untuk memenuhi permintaan pasar domestik dan global.

Mengenai kulkas LG kategori **Bottom Freezer** ini sendiri, pertama diperkenalkan di Indonesia pada tahun lalu. Langkah perusahaan untuk mengalihkan produksi kulkas ini ke dalam negeri menambah panjang daftar kulkas dua pintu yang dihasilkan dari pabriknya di Indonesia.

Di sisi lain, menurutnya lagi, langkah ini dilakukan seiring semakin tingginya kepercayaan masyarakat Indonesia pada produk premium LG. "Dengan produksi dalam negeri, mempercepat kami dalam merespon permintaan sekaligus memberi kemudahan lebih bagi semakin banyak orang yang membutuhkan kulkas LG Bottom Freezer," ujar **Ronny Wibisono – Department Leader Development Factory Tangerang of LG Electronics Indonesia**.

Tingginya permintaan **LG Bottom Freezer** yang membuat LG memutuskan produksinya di dalam negeri sendiri, tak lepas dari rancangan dan fiturnya yang sesuai dengan **budaya kuliner masyarakat Indonesia**. Salah satunya melalui kapasitas kabin pendinginan lebih besar

dibanding freezer dan area penyimpanan makanan dan minuman terpisah. Hal inilah yang membuatnya cocok bagi keluarga Indonesia yang biasa terdiri dari multi generasi.

Lebih detail terkait dengan kulkas **LG Bottom Freezer InstaView Auto Ice Maker** yang diproduksi di Indonesia ini, sesuai namanya, memiliki desain inovatif dengan peletakan *freezer* pada bagian bawah dan ruang pendingin (*fridge*) terletak di atasnya. Desain ini memberi kenyamanan bagi pengguna, terlebih yang kerap menggunakan ruang pendingin ketimbang *freezer*. Hal ini karena pengguna tak perlu membungkuk untuk mengambil bahan makanan.

Meskipun memiliki kapasitas penyimpanan besar, tak bakal membuat kulkas ini mengganggu keseluruhan tatanan interior ruang penempatannya. Berkat pilihan bangun bentuk yang tinggi menjulang, kulkas ini tampil slim yang membuatnya justru terkesan elegan. Keuntungan lainnya, tak membutuhkan ruang lantai yang besar, memberi peluang untuk penempatan perangkat lain ataupun membiarkan keseluruhan tatanan ruang tampil simpel dan minimalis.

Dari sisi desain, kulkas LG dua pintu dengan *freezer* di bagian bawah ini, membawa keunikan dari seri **InstaView** berupa panel pintu yang dapat berubah menjadi transparan cukup dengan dua kali ketukan tangan. Di luar dari nuansa kemewahannya, inovasi kini memudahkan pengguna melihat isi kulkas tanpa perlu membuka pintunya. Di samping pula, menjaga kesegaran makanan dan minuman lebih lama dalam suhu stabil karena berkurangnya aktivitas membuka tutup pintu kulkas hanya untuk melihat isi dalamnya.

Kepiawaian **LG Bottom Freezer InstaView Auto Ice Maker** yang mulai diproduksi di Indonesia ini dalam menjaga kesegaran bahan makanan, juga berkat dukungan **LG Linear Cooling**. Berwujud penataan titik hembusan suhu dingin pada berbagai sudut kabin kulkas, kolaborasinya dengan **Smart Inverter Compressor**, membuat kulkas dua pintu LG ini mampu menghasilkan dan menjaga suhu dingin terdistribusi merata ke seluruh sudut kabin kulkas.

Meningkatkan efektivitasnya dalam menjaga kesegaran bahan makanan, kulkas LG InstaView produksi Indonesia ini juga ditunjang teknologi **Door Cooling+**. Berupa titik aliran udara pada bagian atas sisi terdekat dengan pintu kulkas, rancangan demikian membuat proses pendinginan pada barisan rak yang menempel di bagian belakang penampang pintu kulkas

berjalan lebih cepat. "Keberadaannya sekaligus memastikan suhu dingin mengalir merata hingga bagian rak di balik pintu yang cenderung memiliki suhu lebih tinggi dibanding bagian dalam kulkas lainnya," kata **Jungsoo An, Product Director Kitchen Home Solution of LG Electronics Indonesia.**

Menambahkan kemewahan sekaligus kenyamanan bagi penggunanya **LG Bottom Freezer InstaView** dibuat dengan kelengkapan fitur **Auto Ice Maker System**. Pembuat es batu ini berjalan secara otomatis mengalihkan air dari tangki dengan kapasitas hingga dua liter dan mengubahnya menjadi es batu. Hasil proses berupa es batu ini kemudian akan tersimpan dalam **Ice Basket** yang terdapat di bagian *freezer* kulkas.

Selain kemudahan yang dibawanya, keberadaan **Auto Ice Maker System** ini meniadakan kebutuhan penggunaan cetakan es batu yang mesti diisi secara manual. Selain lepas dari keharusan menunggu waktu pembekuan, pengguna juga tak lagi memerlukan ruang untuk cetakan es batu yang mesti disimpan pada kabin kulkas.

"Dengan seluruh keistimewaan yang dibawa dari teknologi dan fitur pendukung kulkas premium ini, produksinya di Indonesia akan menjadi langkah strategis LG untuk mempercepat dan memperluas keberadaannya dalam memenuhi kebutuhan masyarakat Indonesia yang terus membesar," ujar **Jungsoo An**. Lebih lanjut dikatakannya, lemari es **LG Bottom Freezer InstaView Auto Ice Maker**, menurut rencana LG, bakal tersedia pada akhir Februari mendatang di berbagai toko elektronik di berbagai area dan platform penjualan daring di Indonesia.

###

About LG Electronics Home Appliance Solution Company

The LG Home Appliance Solution Company (HS) is a global leader in home appliances and AI home solutions. By leveraging industry-leading core technologies, the HS Company is committed to enhancing consumers' quality of life and promoting sustainability. The company develops thoughtfully designed kitchen and living appliance solutions and has recently integrated LG's Robot Business Division to incorporate advanced robot technologies into its home solutions. Together, these products offer enhanced convenience, exceptional performance, efficient operation and sustainable lifestyle solutions. For more news on LG, visit www.LGnewsroom.com.

Media Contacts:

LG Electronics Indonesia
Dhita Ayuningtyas
+62 8170 0708 599



Life's Good.

dhita.ayuningtyas@lge.com
www.LGnewsroom.com
www.LGeinewsenter.com