

## Sambut Hari Kemerdekaan, LG Indonesia Produksi Perdana Kulkas Bottom Freezer GN-B389FLDM

**JAKARTA, 15 Agt. 2024** – Bertepatan dengan semangat Hari Kemerdekaan Indonesia yang ke-79, **LG Electronics Indonesia (LG)** dengan bangga mengumumkan produksi perdana kulkas **LG Bottom Freezer tipe GN-B389FLDM berteknologi Smart Inverter** di Tanah Air. Kulkas terbaru ini diproduksi untuk memenuhi kebutuhan pasar domestik sekaligus untuk diekspor ke 14 negara. Termasuk di dalamnya negara-negara di kawasan Asia hingga Amerika, juga negara Australia dan Kanada. Dengan awal target produksi mencapai kisaran **20,000 unit per bulan**, LG semakin memperkuat posisinya sebagai pemimpin dalam inovasi dan teknologi elektronik rumah tangga di Indonesia.

Kulkas LG Bottom Freezer ini dirancang untuk menjawab kebutuhan konsumen yang lebih sering menggunakan bagian kulkas daripada freezer. Dengan penempatan freezer di bawah yang memiliki kapasitas lebih kecil, kami berharap produk ini dapat memberikan solusi dan kepraktisan bagi para pengguna. "Kami bangga dapat memproduksi kulkas premium terbaru ini di Indonesia. Tidak hanya ditujukan untuk pasar domestik, hasil produksi juga akan diekspor ke berbagai negara. Ini membuktikan bahwa produk buatan Indonesia tidak hanya mampu bersaing di pasar lokal, tetapi juga diakui di pasar global." ujar **Jungsoo An, Product Director Kitchen of LG Electronics Indonesia**.

Produksi perdana **Kulkas LG Bottom Freezer GN-B389FLDM** ini dilakukan LG di pabriknya yang berlokasi di Kawasan Legok, Tangerang. Ini sekaligus menambah panjang daftar produk lemari es dua pintu premium yang sukses diproduksi oleh perusahaan di Indonesia. Terkait dengan fasilitas kepemilikan fasilitas produksi di Indonesia, LG telah memiliki **dua pabrik** yang berlokasi di Bekasi tepatnya pada area **Cibitung** dan **Legok**, Tangerang. Tak hanya melayani kebutuhan dalam negeri, keberadaan fasilitas produksi ini pun meningkatkan nilai ekspor Indonesia karena juga melayani kebutuhan negara lain hingga lintas benua.

Di pabriknya di Cibitung, terpusat seluruh produksi media penampil mulai dari TV, monitor hingga media penampil untuk kebutuhan komersial. Bahkan, pabrik ini juga menjadi salah satu basis produksi LG untuk kebutuhan Asia. Sementara pabriknya di Legok, Tangerang, menjadi basis produksi untuk pemenuhan permintaan dalam dan luar negeri bagi perangkat elektronik rumah tangga termasuk mesin cuci, kulkas dan AC rumah. Dengan dua fasilitas produksi utamanya tersebut, perusahaan telah memiliki lini produk yang dapat mencakup semua kebutuhan masyarakat Indonesia yang diproduksi di dalam negeri.

**Kulkas LG Bottom Freezer GN-B389FLDM** ini memiliki desain premium yang mengusung konsep *Flat Door Design* yang *modern* dan *elegan*. Tampilan yang *sleek* dan *seamless* ini tidak hanya menambah estetika dapur, tetapi juga memaksimalkan fungsionalitasnya. Dengan kapasitas total kabin sebesar 335 liter, kulkas ini menawarkan ruang penyimpanan yang luas, dengan bagian kulkas utama berkapasitas 248 liter yang ideal untuk menyimpan bahan makanan sehari-hari, serta freezer bagian bawah yang memiliki kapasitas 87 liter, cocok untuk menyimpan makanan beku dalam jumlah yang memadai. Kombinasi ini memastikan bahwa kulkas ini memenuhi berbagai kebutuhan penyimpanan keluarga *modern*.

Tidak hanya dari sisi desain, LG juga memperhatikan kesegaran makanan dan efisiensi energi. Dengan teknologi **Smart Inverter Compressor™**, kulkas ini mampu menjaga kesegaran bahan makanan hingga 7 hari dengan konsumsi energi yang lebih hemat. Teknologi ini secara otomatis menyesuaikan pendinginan berdasarkan beban di dalam kulkas, berbeda dengan kompresor konvensional yang selalu bekerja pada kapasitas penuh. LG juga memberikan jaminan garansi 10 tahun untuk kompresor pintar ini. Selain itu, kulkas ini juga dilengkapi dengan teknologi pintar **LG ThinQ™** yang memungkinkan pengguna untuk mengontrol dan memantau kulkas dari jarak jauh.

“Produksi perdana ini menegaskan komitmen LG Electronics Indonesia dalam menghadirkan produk berkualitas tinggi yang tidak hanya memenuhi kebutuhan lokal, tetapi juga siap bersaing di pasar global. Penerimaan produk di berbagai market juga semakin mencerminkan industri manufaktur Indonesia yang semakin baik. Dalam waktu dekat, LG juga tengah mempersiapkan untuk produksi perdana kulkas Bottom Freezer premium yang dilengkapi dengan teknologi InstaView” pungkask **Jungsoo An**.

###

**About LG Electronics Home Appliance & Air Solution Company**

The LG Home Appliance & Air Solution Company is a global leader in home appliances, air solutions as well as smart home solutions featuring LG ThinQ. The company is creating various solutions with its industry leading core technologies and is committed to making life better and sustainable for consumers and the planet by developing thoughtfully designed kitchen appliances, living appliances, HVAC and air purification solutions. Together, these products deliver enhanced convenience, superb performance, efficient operation and sustainable lifestyle solutions.

For more news on LG, visit [www.LGnewsroom.com](http://www.LGnewsroom.com).

*Media Contacts:*

LG Electronics Indonesia

Dhita Ayuningtyas

+62 8170 0708 599

Dhita.ayuningtyas@lge.com

[www.LGnewsroom.com](http://www.LGnewsroom.com)

Inke Maris & Associates

Hendratno

*Media Expert*

Email : [hendratno@inkemaris.com](mailto:hendratno@inkemaris.com)

Telp : 021 – 8282125