

## LG Luncurkan Mesin Cuci Cerdas Terbaru dengan Kapasitas Lebih Besar di IFA 2024

*Hadirkan solusi laundry terbaru yang dirancang untuk berbagai kebutuhan pelanggan, hemat ruang, dan memiliki performa tinggi dengan fitur yang memudahkan proses pencucian*

**SEOUL, 22 Agustus 2024** — LG Electronics (LG) siap meluncurkan mesin cuci terbarunya pada ajang IFA 2024 (*Internationale Funkausstellung Berlin 2024*). Mesin cuci terbaru berkapasitas ekstra besar ini dilengkapi dengan teknologi Artificial Intelligence Direct Drive™ (AI DD™) 2.0 dan siklus Pet Care sehingga mencuci menjadi lebih mudah dan efisien. IFA sendiri merupakan pameran produk elektronik konsumen tingkat global yang akan berlangsung pada tanggal 6-10 September di Berlin, Jerman.

Memperluas penggunaan teknologi terdepan minim getaran (*low vibration*), LG akan menampilkan mesin cuci pertama dengan ukuran tabung berdiameter 25 inci ( $\pm 63.5$  cm). Dengan ukuran tabung tersebut, mesin cuci ini dapat memproses cucian dengan kapasitas 20 kilogram<sup>1</sup>. Selain peningkatan kapasitas, model yang satu ini juga dilengkapi teknologi AI untuk meningkatkan performa mesin cuci secara keseluruhan.

Kinerja unggul mesin cuci ini didukung oleh buah inovasi AI DD 2.0 yang menggunakan teknologi *deep learning*. Hadirnya teknologi tersebut memungkinkan mesin cuci canggih ini untuk secara otomatis mendeteksi berat muatan, kelembutan kain, dan tingkat kekotoran pakaian. Dari hasil data yang didapat dari deteksi tersebut, mesin cuci front loading terbaru LG ini lantas menerapkan teknologi 6Motion™ untuk memilih pola pencucian yang optimal untuk mengurangi kerusakan kain hingga 10 persen<sup>2</sup>. Dengan begitu pakaian menjadi lebih awet dan tidak cepat rusak. Bagi pemilik hewan peliharaan, mesin cuci ini juga memiliki siklus Pet Care yang menghadirkan pencucian suhu tinggi hingga 60 derajat Celcius dengan empat siklus pembilasan air hangat yang efektif menghilangkan 99 persen bau hewan peliharaan<sup>3</sup>.

Tak hanya itu saja, masih banyak fitur dan kemudahan lainnya yang menjadikan kegiatan mencuci lebih efisien. Fitur TurboWash™ 360 dapat mengurangi durasi pencucian menjadi 39 menit saja. Fitur ezDispense™ secara otomatis mengatur dan mengeluarkan jumlah deterjen

yang tepat saat melakukan pencucian. Mesin cuci dapat melakukan 39 siklus pencucian dan secara otomatis mengingat siklus dan fitur yang paling sering digunakan sehingga menghemat waktu dan tidak perlu ribet mengatur pengaturan secara manual setiap kali mencuci<sup>4</sup>. Pengguna juga dapat menyimpan dan mengubah pengaturan mesin cuci dengan menggunakan fitur *Cycle List Edit* sehingga dapat disesuaikan dengan kebiasaan mencuci pengguna.

Mesin cuci ini menggunakan Inverter DirectDrive™ Motor LG, teknologi esensi yang dikembangkan LG secara berkelanjutan untuk menghasilkan mesin cuci minim suara dan tahan lama, tanpa harus mengorbankan performa pencucian.

“Kami sangat antusias untuk memperkenalkan mesin cuci terbaru kami. Model terbaru ini hadir dengan kapasitas lebih besar dengan fitur yang dapat disesuaikan dengan preferensi pengguna. Kami akan terus mengembangkan inovasi untuk menghadirkan solusi peralatan rumah tangga berbasis teknologi pintar AI untuk memenuhi kebutuhan ruang dan gaya hidup pelanggan kami yang beragam serta memberikan kemudahan dalam kehidupan sehari-hari,” ujar **Lyu Jae-cheol selaku President of LG Electronics Home Appliance & Air Solution Company.**

Pengunjung dapat menjumpai booth LG di Hall 18, Messe Berlin selama ajang IFA 2024 pada tanggal 6-10 September.

###

<sup>1</sup> Kapasitas tabung mesin cuci untuk model yang dipamerkan (F0Z9DFP25) adalah 20 kilogram; kapasitas sebenarnya dapat berbeda tergantung model..

<sup>2</sup> Berdasarkan uji dari Laboratorium Internal LG. Siklus AI Wash pada mesin cuci ini dibandingkan dengan Siklus Katun pada mesin cuci LG konvensional dengan 3 kilogram pakaian campuran. Hasil mungkin berbeda tergantung jenis pakaian dan kondisi lingkungan.

<sup>3</sup> Diuji oleh Intertek pada Februari 2024, siklus Pet Care mengurangi 99 persen bau hewan peliharaan (Trimethylamine, Isovaleraldehyde, Asam Asetat, Methyl mercaptan). Hasil dapat bervariasi tergantung jenis pakaian dan kondisi lingkungan.

<sup>4</sup> Mesin cuci terbaru LG ini menghadirkan total 39 siklus pencucian, yang terdiri dari 10 siklus pencucian bawaan dan hingga 29 siklus pencucian tambahan yang dapat disesuaikan.

#### **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