



SIARAN PERS

## **Samsung Hadirkan Beragam Peluang untuk Hunian melalui Ekspansi Global Jajaran Produk Bespoke**

*Samsung memperluas visi Bespoke home dengan menyingkapkan berbagai opsi desain yang dapat dikustomisasi, layanan terkoneksi yang makin pintar, dan solusi berkelanjutan untuk memperpanjang siklus hidup produk*

**SEOUL, Korea** – 7 Juni 2022 - Samsung Electronics Co., Ltd. hari ini menyelenggarakan Bespoke Home 2022, pameran tahunan kedua untuk jajaran perangkat Samsung Bespoke. Tema tahun ini dibangun di atas konsep perluasan ruang, pengalaman, dan waktu, yang bekerja bersama untuk memberikan pengalaman kehidupan di rumah yang melampaui elektronik rumah tangga konvensional.

“Respons positif dari acara Bespoke Home tahun lalu menunjukkan bahwa visi kami untuk kehidupan di rumah yang lebih baik melalui desain yang menginspirasi, kustomisasi, dan konektivitas cerdas telah menyentuh hati orang-orang di seluruh dunia,” kata JaeSeung Lee, President and Head of Digital Appliances Business, Samsung Electronics. “Tahun ini, kami antusias untuk mengembangkan visi tersebut dengan menawarkan lebih banyak cara kepada konsumen untuk mengekspresikan diri, merasakan layanan terkoneksi, hidup lebih berkelanjutan di rumah dengan Bespoke.”

### **Ekspansi Bespoke Home 2022**

Tahun ini, Samsung menawarkan pengalaman yang lebih holistik dengan memperluas jangkauan Bespoke ke seluruh rumah. Yang menjadi sorotan adalah pembaruan di lini peralatan dapur dan elektronik rumah, yang kini hadir dengan warna-warna *stylish*, fitur-fitur yang diperbarui, dan *finish* premium. Yang baru dalam jajaran ini adalah peluncuran global Bespoke AI *washer* dan *dryer* serta Bespoke kitchen package.

Untuk pasar Eropa, kitchen package tersebut mencakup Bespoke oven terbaru bertenaga AI, yang akan diluncurkan pada paruh kedua tahun ini. Bespoke oven menawarkan fitur terkoneksi melalui aplikasi SmartThings, membuat memasak jadi lebih simpel dan efisien dengan hasil yang lezat. Fitur AI Pro Cooking™ dapat mengenali bahan masakan, mengoptimalkan pengaturan yang cocok, dan memantau makanan saat dimasak untuk mencegahnya menjadi terlalu matang atau kurang matang. Fitur Dual Cook Steam™ memungkinkan pengguna menyiapkan baik hidangan kukus yang sehat maupun makanan yang dimasak dalam oven, menggunakan pengaturan yang berbeda, secara bersamaan. Selain itu, fitur Sense-to-Open memudahkan pengguna membuka pintu oven hanya dengan satu sentuhan, sehingga oven ini bisa didesain dengan elegan dan minimalis dengan pintu datar tanpa pegangan. Kitchen package ini juga mencakup mesin pencuci piring dan kompor induksi, akan tersedia pada paruh kedua tahun 2022.

Berekspansi dari dapur menuju ruang keluarga, Bespoke AI laundry terbaru akan tersedia di AS serta Eropa pada bulan Juli. Di AS, Bespoke AI washer, dengan Ultra Capacity 5,3 *cubic ft*<sup>1</sup> yang impresif, akan memudahkan pengguna mencuci pakaian berapapun jumlah cucian. AI OptiWash™ mengoptimalkan setiap pencucian dengan menggunakan jumlah air dan deterjen yang tepat berdasarkan seberapa kotor cucian Anda, sementara Auto Dispense System menawarkan solusi sederhana untuk menyimpan dan mengeluarkan deterjen secara otomatis. Bespoke AI washer untuk AS akan tersedia dalam empat warna dan bahan: Brushed Navy, Brushed Black, Silver Steel, dan Forest Green<sup>2</sup>.

Bespoke AI dryer menawarkan AI Optimal Dry yang canggih yang akan terus memantau kadar air dengan sensor yang ditingkatkan dan secara cerdas mengoptimalkan siklus untuk mengeringkan pakaian secara menyeluruh. Ini juga secara otomatis mengontrol durasi siklus dan suhu untuk melindungi pakaian dari panas berlebih.<sup>3</sup> Selain itu, Advanced Moisture Sensor mendeteksi perubahan tingkat *dampness* (tingkat kelembapan) dan kelembapan untuk menyesuaikan suhu dan durasi pengeringan untuk efisiensi maksimal. Fitur Smart Dial mempersonalisasi kegiatan mencuci dengan mengenali pengaturan pencucian dan pengeringan yang sering digunakan oleh pengguna. Selain itu, dirancang untuk bekerja secara optimal dengan berpasangan, pengguna Bespoke AI *washer* dan *dryer* dapat mencuci, mengeringkan, dan memakai kembali pakaian mereka dalam waktu satu jam berkat fitur Super Speed Washer dan Super Speed Dry.

Untuk pasar Eropa, Bespoke AI *washer* dan *dryer* yang baru akan hadir dengan teknologi hemat energi dan fungsi-fungsi sadar lingkungan terbaru dari Samsung, termasuk AI Ecobubble™, AI Wash, dan SpaceMax™.

Di acara tersebut, Samsung juga menyoroti bagaimana desain Bespoke telah berkembang melalui beragam kontes desain, kolaborasi dengan seniman, dan panel edisi terbatas, semuanya membuktikan layanan kustomisasi Bespoke yang sesungguhnya. Samsung berkolaborasi dalam desain panel edisi terbatas dengan seniman terkenal termasuk [Andy Rementer](#) dan [Alex Proba](#), dan Samsung membawa personalisasi ke tingkat berikutnya dengan layanan [MyBespoke](#) yang baru-baru ini diumumkan di AS. MyBespoke akan menawarkan kesempatan untuk mendesain dan merancang panel kulkas Bespoke French Door yang unik menggunakan karya seni, cetakan, dan foto karya mereka sendiri. Panel kustom Samsung MyBespoke akan tersedia pada akhir tahun ini di AS.

### **Kehidupan Rumah yang Lebih Cerdas dan Nyaman**

Pengalaman terkoneksi Bespoke lebih dari sekadar mengontrol peralatan rumah tangga dengan aplikasi. Ini tentang menciptakan pengalaman rumah terkoneksi yang dipersonalisasi menggunakan teknologi berbasis AI, untuk membuat kehidupan di rumah lebih nyaman, bagi pengguna individu. Untuk meningkatkan kemampuan tersebut, Samsung meluncurkan SmartThings Home Life pada Juni ini secara global. Sebuah pusat konektivitas yang menggabungkan enam layanan rumah yang penting: Cooking, Energy, Clothing Care, Pet Care, Air Care, dan Home Care. SmartThings Home Life memungkinkan pengguna untuk

---

<sup>1</sup> Ultra Capacity 5,3 cubic ft. (0,15 kubik meter) tersedia hanya pada mesin cuci Bespoke yang dijual di AS.

<sup>2</sup> Forest Green akan tersedia pada Oktober 2022 dengan warna lain tersedia pada Juli.

<sup>3</sup> Berdasarkan algoritma yang diciptakan oleh AI.

menyesuaikan cara peralatan mereka bekerja bersama berdasarkan layanan yang mereka butuhkan.

SmartThings juga akan memainkan peranan penting dalam program kemitraan Samsung dengan pemimpin teknologi global ABB untuk mengembangkan solusi *smart building* yang holistik. Ini akan menggabungkan Samsung SmartThings dan free@home® dari ABB residential untuk terhubung secara *seamless* ke sistem manajemen properti pengguna. Pada langkah kedua, kolaborasi ini akan memungkinkan pengguna menghubungkan berbagai perangkat dan peralatan untuk pemindahan beban listrik yang lebih baik melalui sistem terpusat. Ini memiliki keuntungan berupa penghematan energi dan uang, serta pengurangan emisi karbon, sekaligus memperluas akses ke SmartThings dan teknologi *smart home* terbaru ke seluruh dunia.

### **Keberlanjutan dari Awal Hingga Akhir**

Komitmen untuk membantu lingkungan telah lama menjadi inti dari desain produk Samsung. Jajaran Bespoke terbaru pun tidak terkecuali, semuanya dirancang dengan mempertimbangkan siklus hidup produk yang berkelanjutan dari awal hingga akhir.

Jajaran Samsung Bespoke dibuat untuk menjadi seefisien dan seekologis mungkin. Dimulai dengan produksi, misalnya, Samsung berupaya mencegah kontaminasi tanah dengan meminimalkan limbah yang dihasilkan dari pabrik, termasuk pecahan kaca. Dalam hal itu, Samsung juga mendaur ulang bahan cair seperti limbah oli dan cat menjadi bahan bakar agar bisa digunakan nantinya. Faktanya, fasilitas manufaktur Samsung untuk Digital Appliances di Korea sudah mencapai tingkat daur ulang limbah industri sebesar 93 persen pada tahun 2019, dan meningkat menjadi 98 persen pada tahun 2021. Samsung akan terus memperbesar tingkat daur ulang ke depannya.

Dalam hal pengiriman produk, Samsung membatasi ketergantungan yang berlebihan pada sumber daya alam dengan menggunakan kemasan ramah lingkungan (Eco-packaging) yang dapat digunakan kembali oleh konsumen di rumah. Samsung juga menawarkan panduan produk dalam format digital melalui kode QR untuk mengurangi produksi panduan produk berbahan kertas.

Fitur berkelanjutan juga mencakup produk yang digunakan. Kulkas Samsung menggunakan Digital Inverter Compressor yang canggih sementara mesin cuci Samsung memanfaatkan teknologi seperti AI EcoBubble™. Dengan teknologi inovatif tersebut, Samsung telah mampu memangkas konsumsi energi sebesar 67 persen<sup>4</sup> untuk *bottom-mounted refrigerator* dari tahun 2000 hingga 2020 dan 53 persen<sup>5</sup> untuk mesin cuci tipe *drum* dari tahun 2011 hingga 2020. Hasil dari upaya sadar lingkungan ini telah diakui dengan sertifikasi Energy Star.

---

<sup>4</sup> Konsumsi energi listrik kulkas Samsung (tipe Bottom Mounted Freezer) telah dikurangi sekitar 67 persen dari tahun 2000 (peluncuran pertama kali kulkas bottom mounted freezer di Eropa) sampai tahun 2020. Model yang dibandingkan untuk mengkalkulasi konsumsi energi listrik per net liter kapasitas (Berdasarkan label EU Energy) adalah SL39SP3/XEU yang dijual tahun 2000 dan RB37R5\*\*R\*\* pada tahun 2020.

<sup>5</sup> Konsumsi energi listrik Mesin Cuci Samsung (tipe Drum) telah berkurang sekitar 53 persen dari tahun 2011 (diterapkan oleh peraturan energi yang baru direvisi di Eropa) hingga tahun 2020. Model yang dibandingkan untuk menghitung konsumsi energi listrik (berdasarkan EEI dari EU Energy Report) adalah WF0704L7W yang dijual pada 2011 dan WW12R640U0M pada 2020.

Faktanya, semua mesin cuci *front-load* dan mesin pencuci piring bersama dengan 91 persen kulkas Samsung yang dijual di AS telah bersertifikat Energy Star. Bagi pengguna Samsung, ini berarti memangkas biaya energi sekaligus mengurangi emisi gas rumah kaca.

Layanan SmartThings Energy juga dapat membantu pengguna menghemat energi dengan mematikan perangkat secara mudah saat tidak digunakan serta mengatur tirai dan AC, memitigasi pemborosan energi sekaligus menciptakan kebiasaan yang berkelanjutan di rumah.

Terakhir, terkait dengan perangkat rumah tangga apa pun, pembuangan yang tepat di akhir siklus hidup produk adalah yang paling penting dalam proses keberlanjutan. Memastikan *home appliance* bertahan lebih lama, mulai Juli, Samsung menawarkan garansi 20 tahun<sup>6</sup>, terlama yang ditawarkan oleh Samsung di Eropa dan AS untuk komponen utama perangkat seperti digital inverter motor dan digital inverter compressor untuk produk Bespoke. Selain itu, berkat desain modular Bespoke, pengguna dapat mengkustomisasi desain perangkat mereka di rumah saat menginginkan perubahan, alih-alih membeli produk baru sepenuhnya.

Pada akhirnya, produk Samsung dirancang agar fleksibel, tahan lama, dan efisien, memperpanjang siklus hidup produk sekaligus mengurangi limbah. Ini mencerminkan bagaimana Samsung berupaya membantu menciptakan masa depan yang lebih berkelanjutan.

###

#### **Tentang Samsung Electronics Co., Ltd.**

Samsung menginspirasi dunia dan membentuk masa depan dengan ide dan teknologi transformatif.

Perusahaan ini mendefinisikan ulang dunia TV, smartphone, perangkat yang dapat dikenakan, tablet, peralatan digital, sistem jaringan, dan memori, sistem LSI, foundry, dan solusi LED. Untuk berita terbaru, silakan kunjungi Samsung Newsroom di [news.samsung.com](http://news.samsung.com).

Untuk keterangan lebih lanjut hubungi:

Jane Tjondro

Public Relations Professional

PT Samsung Electronics Indonesia

Email: [j.tjondro@samsung.com](mailto:j.tjondro@samsung.com)

---

<sup>6</sup> Digital Inverter Compressor di kulkas yang dijual di Eropa dan Digital Inverter Motor dalam mesin cuci yang dijual di Eropa dan dibuat di AS.