

Acer Mengumumkan Debut Aspire Vero 16, Laptop Ramah Lingkungan yang Didukung dengan Prosesor Intel Core Ultra Terbaru

Acer juga mengumumkan laptop Aspire Go generasi pertama yang dilengkapi dengan berbagai pilihan prosesor dan layar, siap mendukung aktivitas pengguna sehari-hari

Ringkasan Editor

- Acer memulai debutnya Aspire Vero 16 AI PC baru, yang ditenagai oleh prosesor Intel Core Ultra 7 terbaru¹ dengan Intel AI Boost, dan menegaskan kembali komitmen Acer untuk mencapai netralitas karbon sembari meminimalkan jejak karbon di seluruh siklus hidupnya²
- Acer juga memperkenalkan jajaran laptop Acer Aspire Go terbaru yang tersedia dalam varian layar 15,6 dan 14 inci dengan resolusi WUXGA¹, bezel yang tipis, RAM hingga 16 GB¹, penyimpanan SSD 1 TB¹, dan disertai serangkaian fitur penting untuk meningkatkan pengalaman pengguna
- Acer Aspire Go 14 hadir dengan pilihan prosesor hingga Intel Core i3 N-Series¹ atau prosesor AMD Ryzen™ 7000 Series¹ untuk memberikan multitasking dan produktivitas yang lebih lancar
- Semua laptop Aspire didukung dengan Microsoft Copilot di Windows 11, memungkinkan akses ke Copilot³ melalui tombol Copilot khusus dan Acer PurifiedVoice™ untuk kolaborasi tanpa batas dan menawarkan efisiensi saat menjalankan berbagai tugas

Jakarta, 23 Januari 2024 - Acer mengumumkan varian terbaru pada lini laptop Aspire, menawarkan berbagai pilihan performa dan desain untuk mendukung kebutuhan komputasi sehari-hari.

Dimulai dari Aspire Vero 16 yang menjadi laptop generasi terbaru dari lini produk Vero. Ditenagai oleh prosesor Intel Core Ultra terbaru¹ dengan dukungan Intel AI Boost dan Wi-Fi 7⁴. Acer telah berkomitmen menghasilkan netralitas karbon untuk Aspire Vero 16, mengikuti standar internasional⁵ dalam perhitungan jejak karbon dan netralitas karbon. Diterapkan pada setiap tahap siklus hidup perangkat⁶ untuk meminimalkan jejak karbonnya⁷, dan kemudian kredit karbon berkualitas tinggi akan disesuaikan untuk mencapai netralitas karbon.

Salah satu laptop Intel Evo Edition ini juga telah meningkatkan penggunaan bahan daur ulang pasca-konsumen (PCR) pada bagian sasis, dua kali lipat lebih banyak dari model 2021, menggabungkan inovasi ramah lingkungan dan pengalaman PC premium.

¹ Spesifikasi mungkin berbeda tergantung model dan/atau region. Semua model tergantung ketersediaan.

² Siklus hidup mencakup pengadaan bahan baku, pembuatan, distribusi, penggunaan yang diharapkan, dan pembuangan. Acer telah mengambil inisiatif untuk mengurangi dampak lingkungan selama pengadaan bahan baku, pembuatan, penggunaan, dan distribusi Aspire Vero 16 (AV16-51P). Emisi karbon yang tersisa akan diimbangi dengan kredit karbon berkualitas tinggi untuk mencapai netralitas karbon. Ini akan divalidasi oleh pihak ketiga sesuai dengan ISO 14067.

³ Ketersediaan Copilot dan waktu peluncurannya bervariasi di setiap pasar dan tergantung pada pembaruan dari Microsoft.

⁴ Perangkat yang kompatibel dengan Wi-Fi 7 diperlukan untuk mencapai kecepatan/manfaat Wi-Fi 7 (802.11be) yang dinyatakan.

⁵ Termasuk namun tidak terbatas pada ISO 14067 dan PAS2060.

⁶ Siklus hidup meliputi bahan baku, produksi, distribusi, penggunaan, dan pembuangan.

⁷ Jejak karbon akan divalidasi oleh pihak ketiga sesuai dengan ISO 14067. Setelah menerapkan langkah-langkah pengurangan yang disebutkan di atas, Acer kemudian akan membeli dan menghentikan kredit karbon berkualitas tinggi untuk mencapai netralitas karbon dan mendapatkan sertifikasi pihak ketiga.



Acer Aspire Go 15 dan Aspire Go 14 yang baru bertujuan untuk mendukung penggunaan sehari-hari bagi pengguna rumahan dan keluarga. Laptop Aspire Go dilengkapi dengan prosesor Intel Core i3 N-Series, kapasitas memori yang ditingkatkan, periferal dengan fungsi lengkap, dan teknologi Acer PurifiedVoice™.

Sedangkan Aspire Go 14 memiliki pilihan prosesor AMD Ryzen 7000 Series. Untuk menambah fleksibilitas, perangkat Aspire terbaru ini hadir dengan teknologi terbaru yang didukung oleh AI; pendamping AI yang cerdas dengan Copilot di Windows³ dan akses cepat melalui tombol Copilot khusus, serta Acer PurifiedVoice untuk *conference call* yang jernih.

Aspire Vero 16: PC AI Netral Karbon dengan Performa Tinggi

Menggabungkan desain baru dan fitur kolaborasi terbaru, Acer Aspire Vero 16 (AV16-51P) dibuat untuk mereka yang mencari pilihan ramah lingkungan tanpa mengorbankan kinerja. Dirancang untuk melakukan lebih banyak hal, Intel Evo Edition didukung prosesor Intel Core Ultra 7¹ dengan Intel AI Boost untuk memberikan pengalaman PC premium, produktivitas supercharged, dan daya tahan baterai yang tahan lama hingga 10.5 jam⁸ dengan sekali pengisian daya.

Dilengkapi dengan Copilot di Windows, laptop ini menggunakan *centralized generative* AI dari aplikasi untuk membantu pengguna melakukan navigasi di seluruh perangkat mereka dengan mudah, membantu menghemat waktu dan tenaga saat bekerja, berkreasi, atau bermain. Video dan audio sejernih kristal dihadirkan melalui webcam QHD 1440p AI PC dengan Acer PurifiedVoice yang dibantu AI untuk menghilangkan kebisingan yang saat *conference call*. Laptop dengan dukungan sistem operasi Windows 11 juga dilengkapi dengan memori LPDDR5 16 GB yang mendukung penyimpanan hingga 2 TB dual PCIe Gen 4 SSD yang dapat di-*upgrade*.

Laptop ini memiliki desain eco-chic Aspire Vero 16 yang baru dengan permukaannya yang halus, dibalut dengan warna Cobblestone gray yang ikonik. Tekstur sasis yang mudah disentuh tidak mengandung senyawa organik yang mudah menguap, cat, atau bahan tambahan, dan dibuat dengan bahan PCR 60%, sehingga menghasilkan lebih sedikit emisi CO₂ selama produksi. Fitur ramah lingkungan Aspire Vero 16 dilengkapi dengan touchpad OceanGlass™, terbuat dari plastik yang berasal dari laut, dikirim dalam kemasan daur ulang 100%, dan sudah terdaftar untuk mendapat EPEAT Gold⁹, menjadikannya pilihan tepat bagi pengguna yang ingin memberikan kontribusi untuk kelestarian lingkungan.

Memastikan pengalaman pengguna yang *seamless*, Aspire Vero 16 hadir dengan berbagai fitur untuk meningkatkan kolaborasi dan mendukung gaya hidup pengguna yang bervariasi. Layar WQXGA (2560 x 1600) 16 inci dengan rasio aspek 16:10 dan bezel tipis. Layar ini sangat cocok

⁸ Daya tahan baterai diukur dalam pengaturan dan kondisi pengujian tertentu sesuai dengan MobileMark 2018. Daya tahan baterai yang sebenarnya dapat sangat bervariasi berdasarkan spesifikasi, tergantung pada model produk, konfigurasi, aplikasi, pengaturan manajemen daya, kondisi pengoperasian, dan fitur yang digunakan. Variasi kinerja juga muncul berdasarkan komponen yang digunakan, yang mencakup tetapi tidak terbatas pada prosesor, kapasitas RAM, penyimpanan, layar, resolusi, dll.

⁹ Peringkat EPEAT dapat berbeda di setiap negara – silakan kunjungi <http://www.epeat.net> untuk mengetahui status pendaftaran di setiap negara



untuk keperluan kerja atau hiburan karena mencakup 100% sRGB color space dan tersedia dengan opsi layar sentuh WUXGA.

Pengguna dapat melakukan streaming, bekerja, dan terhubung dengan mudah di lokasi mana pun dengan kompatibilitas Wi-Fi 7 dan pilihan fitur konektivitas penting seperti Bluetooth LE Audio, dua port USB Type-C (Thunderbolt 4 dan USB 4), dan HDMI 2.1. Aspire Vero 16 juga dilengkapi dengan sejumlah aplikasi cerdas termasuk aplikasi AcerSense™ untuk mengelola konsumsi baterai laptop, hemat daya, dan mode kinerja. Tersedia juga Intel Unison 2.0 yang mengintegrasikan berbagai perangkat dan sistem operasi dalam satu layar untuk produktivitas yang lebih lancar.

Aspire Go: Mudah Diakses dan Ramah Pengguna

Laptop Aspire Go terbaru adalah perangkat yang cocok untuk digunakan di rumah, keluarga, dan pelajar yang mencari laptop dengan kinerja yang luar biasa, dengan semua hal penting yang diperlukan untuk tetap terhubung dan produktif.

Tersedia model Aspire Go 15 (AG15-31P) dan Aspire Go 14 (AG14-31P) ditenagai oleh prosesor Intel Core i3 N-Series, sedangkan Aspire Go 14 (AG14-21P) dilengkapi dengan prosesor AMD Ryzen 7000 Series yang menawarkan performa responsif, serta daya tahan baterai hingga 10 jam untuk semua model. Setiap model juga dilengkapi dengan RAM LPDDR5 hingga 16 GB dan SSD M.2 PCIe Gen3 hingga 1 TB untuk ruang penyimpanan.

Dengan desain bezel tipis dan rasio aspek hingga 16:10[1], laptop Aspire Go menawarkan ruang display yang luas dan visual beresolusi tinggi WUXGA pada Aspire Go 14 dan layar FHD pada Aspire Go 15. Perangkat-perangkat ini juga terintegrasi dengan Copilot di Windows[3], menawarkan fungsi yang lebih lengkap dan bantuan kepada pengguna ketika melakukan tugas, hingga memanfaatkan aplikasi pada perangkat mereka dengan satu klik pada tombol Copilot khusus. Panggilan video pada perangkat juga ditingkatkan dengan solusi TNR Acer untuk menghasilkan gambar lebih tajam, bahkan dalam kondisi cahaya redup. Sementara Acer PurifiedVoice AI Noise Reduction dan mikrofon digital ganda memastikan suara dapat ditangkap dengan lebih presisi. AcerSense tersedia untuk mengoptimalkan ruang penyimpanan dan memantau aplikasi, sementara kehadiran konektivitas Wi-Fi 6 membantu meminimalkan buffering saat melakukan panggilan video dan streaming film.

Semua model Aspire Go terbaru juga dilengkapi dengan Acer BlueLightShield™ untuk membantu melindungi mata selama berada di depan layar. Aspire Go 15 dan Aspire Go 14 juga memiliki beberapa fitur ramah lingkungan karena menggunakan bahan yang dapat didaur ulang pada cover dan kemasannya, serta memiliki registrasi Energy Star dan EPEAT Silver[9].

Harga dan Ketersediaan

Rangkaian laptop Aspire Go dan Aspire Vero terbaru diperkenalkan di Las Vegas, Amerika Serikat. Spesifikasi produk, harga dan ketersediaan akan bervariasi di masing-masing kawasan. Kunjungi laman www.acerid.com untuk mendapatkan informasi ketersediaan produk Acer terbaru di Indonesia.



###

Tentang Acer

Didirikan pada tahun 1976, Acer adalah salah satu perusahaan ICT terkemuka di dunia dan telah hadir di lebih dari 160 negara. Saat Acer berevolusi dengan industri dan mengubah gaya hidup, Acer berfokus untuk memungkinkan dunia di mana perangkat keras, perangkat lunak dan layanan menyatu satu sama lain, menciptakan ekosistem dan membuka kemungkinan baru bagi konsumen dan bisnis. 7.700 karyawan Acer berdedikasi pada riset, desain, pemasaran, penjualan dan dukungan produk serta solusi yang mendobrak batasan antara manusia dan teknologi. Silahkan kunjungi www.acer.com untuk informasi lebih lanjut.

Tentang Acer Indonesia

Acer Indonesia mulai beroperasi tahun 1998 dan merupakan pemain utama di industri PC Indonesia. Acer telah mencatat pertumbuhan yang stabil dan positif di pasar Indonesia, termasuk pemimpin pasar laptop untuk sektor pendidikan di Indonesia dengan lini Chromebook. Saat ini Acer Indonesia telah berkembang dari perusahaan hardware menjadi *hardware + software + services* dan *cyber security*, menawarkan berbagai produk, solusi, layanan, dan manpower dengan teknologi terkini. Selama perjalanannya, Acer memperoleh prestasi yang menempatkannya sebagai merek laptop dan PC pilihan masyarakat Indonesia. Terbukti dengan berbagai penghargaan bergengsi yang diterima, di antaranya; Indonesian Customer Satisfaction Award selama 11 tahun berturut-turut, dan penghargaan Top Brand Award selama 16 tahun berturut-turut sejak tahun 2008 - 2023. Sebagai wujud komitmen dukungan terhadap industri *game*, secara konsisten Acer juga menghadirkan inovasi terdepan dengan fitur unggulan melalui lini Predator Gaming. Acer berkomitmen untuk menjalin komunikasi tanpa batas dengan konsumen di seluruh Indonesia. Hal ini diwujudkan melalui jaringan layanan purnajual yang dapat ditemui di 108 lokasi di 89 kota dan 36 provinsi di Indonesia, serta 2 lokasi di Timor Leste, Acer Contact Center dengan tarif lokal 1500-155, serta layanan melalui media sosial selama 24 jam setiap harinya.

Media Contacts Acer Indonesia

Madeleine Kusuma

Consumer Marketing Manager Acer Indonesia
madeleine.kusuma@acer.com
+628121054597

Helmi Reinaldi

Public Relations
helmi@advo-indonesia.com
+6283899868390

© 2024 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. Celeron, Intel and the Intel logo are trademarks of Intel Corporation or its subsidiaries in the U.S. and/or other countries. Other trademarks, registered trademarks, and/or service marks, indicated or otherwise, are the property of their respective owners. All offers are subject to change without notice or obligation and may not be available through all sales channels. Prices listed are manufacturer suggested retail prices and may vary by location. Applicable sales tax extra.