

Acer Perluas Portofolio Produk Vero yang Ramah Lingkungan

Rangkaian Editor

- Dua laptop Acer Aspire Vero baru yang dirancang dengan desain ramah lingkungan ditenagai prosesor Intel® Core™ Generasi ke-12 terbaru, layar Full HD 14 dan 15-inci, serta pilihan warna baru yang menarik
- Desktop all-in-one (AIO) Acer Veriton Vero yang ramping untuk bisnis hadir dengan layar IPS Full HD 24-inci, serta desain bezel tipis dengan rasio *screen to body* hingga 88%
- Monitor Acer Vero terbaru berukuran 23.8-inci dan 27-inci kini hadir dengan panel IPS dan desain yang ramah lingkungan
- Acer Vero mouse dan keyboard kini hadir dengan tombol yang hampir tidak mengeluarkan suara, mengurangi kebisingan saat mengetik dan mengklik mouse
- Proyektor Acer Vero PD23325W memberikan presentasi yang jernih dan tajam dengan kontras rasio tinggi 2.000.000:1 dan color gamut yang luas hingga 125% Rec. 709
- Semua produk terbaru ini menggunakan kemasan yang sejumlah persennya terdiri dari material Post-Consumer Recycled (PCR)

Jakarta, 19 Mei 2022 - Acer mengumumkan serangkaian perangkat Vero baru yang ramah lingkungan, meneruskan komitmennya untuk mendukung masa depan yang lebih berkelanjutan dengan menawarkan lebih banyak pilihan kepada konsumen, bisnis, dan institusi untuk mengurangi jejak ekologis mereka. Laptop dan desktop AIO, monitor, proyektor, dan periferal Vero terbaru menggunakan sejumlah persentase plastik PCR (Post-Consumer Recycled), OBP (Ocean-Bound Plastic), dan kemasan yang dapat didaur ulang. PC yang dihadirkan mudah dibongkar, menyederhanakan proses perbaikan atau upgrade dan memperpanjang masa pakainya.

“Kami senang dapat terus melanjutkan misi Earthion kami untuk mengatasi masalah lingkungan dengan solusi baru dan produk yang lebih ramah lingkungan dengan melengkapi lini Vero,” kata **Jerry Kao, Co-CEO, Acer Inc.** “Selain menambah model baru pada PC dan monitor, lini Vero kami sekarang meluas ke

periferal dan proyektor untuk menawarkan produk-produk yang dirancang secara berkelanjutan sehingga dapat mengurangi limbah dan keluaran karbon tanpa mengorbankan kinerja.”

“Melanjutkan komitmen Intel baru-baru ini untuk mencapai nol emisi gas rumah kaca, kami didorong oleh upaya kolektif di seluruh ekosistem teknologi untuk membangun masa depan PC yang berkelanjutan,” kata **Josh Newman, VP dan GM Mobile Innovation untuk Intel's Client Computing Group**. “Melalui kolaborasi erat dengan Acer, kami sedang membangun perangkat yang bijaksana namun bertenaga seperti lini Vero terbaru yang ditenagai oleh prosesor Intel® Core™ Generasi ke-12.”

Laptop Acer Aspire Vero



Acer Aspire Vero (AV14-51) terbaru hadir dengan layar Full HD 14-inci dan menawarkan semua manfaat ekologis dari generasi sebelumnya, namun kini ditenagai oleh prosesor Intel® Core™ Generasi ke-12 terbaru. Selain itu, untuk menambah warna Cobblestone Grey yang khas dari generasi sebelumnya, laptop Aspire Vero kini tersedia dalam warna Mariana Blue yang cantik. Dikombinasikan dengan grafis Intel® Iris® Xe^[1] dan Wi-Fi 6, laptop ini dirancang untuk berkreasi dan terhubung serta dilengkapi dengan pilihan port yang lebih dari cukup, termasuk Thunderbolt™ 4/USB Type-C dan dua port USB 3.2 Gen1 Type-A, yang salah satunya dapat digunakan untuk mengisi daya perangkat seluler bahkan ketika sistem dimatikan.



Acer Aspire Vero (AV15-52) terbaru hadir dengan layar Full HD 15-inci, dan seperti AV14-51, didukung oleh prosesor Intel Core Generasi ke-12 terbaru untuk menjalankan aplikasi produktivitas dan hiburan. Didukung oleh dua port USB 3.2 Type-A Gen1 dan port Thunderbolt 4/USB Type-C, laptop ini menawarkan konektivitas cepat untuk menjelajah berbagai situs web dan mengisi daya perangkat mobile dengan lancar meski laptop dalam keadaan mati. Laptop ini tersedia dalam warna Starry Black serta Cobblestone Grey yang konvensional. Kamera Full HD pada laptop terbaru ini mendukung konferensi video berkualitas tinggi untuk menghubungkan dan kolaborasi penggunanya.

Dirancang bersama dengan Intel, perangkat ini akan memenuhi persyaratan laptop Intel Evo melalui spesifikasi perangkat keras Intel dan sejumlah pengalaman utama yang menghadirkan daya tanggap, *instant wake*, masa pakai baterai, pengisian baterai yang cepat, dan kolaborasi yang cerdas.

Kedua model Acer Aspire Vero yaitu 14-inci dan 15-inci telah dibekali dengan trackpad OceanGlass™, yang terbuat dari *ocean-bound plastic*. Seperti model sebelumnya, kedua sasis Aspire Vero terbaru menggunakan 30% plastik Post-Consumer Recycled (PCR) yang tahan lama dan kokoh serta menghemat 21% emisi karbon^[2] dalam produksi sasis. Bezel layar pada laptop menggunakan 30% plastik PCR, dan sebesar 50% pada keycap, yang semakin mengurangi emisi komputer, serta absennya cat yang digunakan pada sasis laptop. Untuk memperpanjang masa pakai, proses perbaikan dan upgrade pada laptop menjadi

mudah dengan penutup bawah yang mudah dilepas dengan sekrup standar untuk mengganti RAM dan SSD.

Kemasan bagian dalam laptop merupakan kotak serbaguna yang dirancang secara cerdas dengan partisi bagian dalam yang dapat dilipat menjadi dudukan laptop segitiga^[3]. Kemasan unik ini melindungi perangkat tanpa memerlukan apa pun kecuali 85% kertas daur ulang, ditambah kantong laptop yang 100% terbuat dari plastik daur ulang industri (PIR) dan lembaran tambahan 100% terbuat dari plastik PIR yang berada di antara layar dan keyboard laptop.

All-In-One Acer Veriton Vero



Komputer desktop *all-in-one* (AIO) Acer [Veriton Vero](#) (VVZ4694G) dirancang untuk bisnis yang berwawasan lingkungan, termasuk pengguna yang bekerja dari rumah, yang mencari komputasi canggih dengan desain hemat-ruang. Ramping dan elegan, produk ini menampilkan layar IPS Full HD 24-inci yang mendukung sudut pandang lebar serta rasio *screen-to-body* hingga 88% yang mengesankan dan disajikan oleh desain bezel tipis. Produk ini juga dapat dipasang ke dinding (*VESA mounted*) untuk menghemat lebih banyak ruang di meja.

Desktop AIO Acer Veriton Vero terdiri dari 30% material Post-Consumer Recycled, dan dilengkapi dengan keyboard dan mouse yang juga terbuat dari bahan PCR. Kemasannya 100% dapat didaur ulang, dan untuk

memperpanjang masa pakai, penutup belakang tanpa sekrup dapat dengan mudah dilepas untuk *upgrade* atau perbaikan.

Dengan tenaga yang cukup untuk mendukung aplikasi hiburan dan produktivitas terbaru di tahun-tahun mendatang, Acer Veriton Vero telah dilengkapi dengan prosesor Intel® Core™ i9 ^[1] Generasi ke-12 terbaru, GPU NVIDIA GeForce® MX550 diskrit dan memori DDR4 3200 MHz dual-channel hingga 64 GB. Wi-Fi 6E (802.11ax) menghadirkan koneksi yang andal untuk komunikasi tanpa gangguan dan port USB 3.2 Gen 2x2 Type-C mendukung transfer data berkecepatan tinggi 20 Gbps untuk unduhan yang sangat cepat. Dua SSD M.2 mendukung penyimpanan hingga 2 TB. BlueLightShield menyediakan tiga opsi level filter cahaya biru dengan pengurangan tertinggi hingga 30% emisi cahaya biru untuk membantu melindungi mata.

Menjaga data sensitif tidak pernah sepeenting sekarang ini. Veriton Vero dilengkapi dengan Windows Hello yang menggunakan pemindai IR untuk pengenalan wajah, sementara Trusted Platform Module (TPM) 2.0 diskrit meningkatkan keamanan. Selain itu, sensor pintar Tobii Aware yang terintegrasi mengunci dan memburamkan layar jika pengguna lain mencoba mengaksesnya. Webcam 5 MP *built-in* memiliki rana yang menutup untuk menyembunyikan data rahasia. Kamera ini dapat diarahkan ke pengguna untuk panggilan video atau ke ruangan untuk menampilkan grup vs. individu dalam konferensi video grup.

Monitor Acer Vero



Kedua monitor IPS terbaru Acer Vero, Acer CB273 dengan ukuran 27-inci FHD, dan Acer B247Y-G dengan ukuran 23,8-inci FHD memiliki desain ramah lingkungan yang terdiri dari 85% plastik PCR dan 5% ocean bound plastic (OBP). Dengan peringkat Delta E<1, Acer CB273 menghadirkan warna yang kaya dan akurat.

Panel monitor ini bersertifikasi TÜV Rheinland Eyesafe® yang mengurangi cahaya biru berenergi tinggi untuk melindungi mata, sekaligus menjaga integritas warna layar. Acer CB273 juga dilengkapi dengan sakelar KVM untuk menggunakan dan dengan mudah beralih ke beberapa komputer, saat menggunakan monitor, keyboard, dan mouse yang sama. Dilengkapi dengan USB Type-C, monitor ini dapat menyediakan daya hingga 90W ke perangkat-perangkat lain.

Proyektor Acer Vero PD2325W



Proyektor hemat energi dengan dampak lingkungan yang rendah, Acer Vero PD2325W menggunakan 50% plastik PCR pada sasis dan 85% kemasannya menggunakan kertas daur ulang untuk mengurangi limbah. Sumber cahaya LED-nya memberikan masa pakai hingga 30.000 jam dan menghasilkan penghematan energi sekitar 50% dibandingkan dengan proyektor lampu tradisional yang mengandung merkuri. Ini membuatnya tidak hanya lebih ramah lingkungan, tetapi juga mengurangi total biaya kepemilikan.

Dengan rasio kontras 2.000.000:1 yang tinggi, 2.200 lumens dan resolusi WXGA (1280 x 800), Acer Vero PD2325W memproyeksikan presentasi dengan jernih dan presisi. Produk ini juga mendukung color gamut REC 709 125% yang lebih luas 1,5 hingga 2 kali lebih lebar dari yang disediakan oleh proyektor berbasis

lampu tradisional. *Auto Keystone Correction* pada proyektor ini secara otomatis mengubah distorsi vertikal, sementara proyektor ini dapat dipasang di langit-langit. Sebagai tambahan, *BlueLightShield* terintegrasi pada proyektor ini dan mendukung penyesuaian filter cahaya biru untuk mengurangi eksposur.

Acer Vero PD2325W memiliki speaker 5W yang terintegrasi untuk menampilkan video, musik, dan film tanpa harus menyambungkan speaker terpisah. Produk ini juga mendukung penggunaan terus menerus 24/7 untuk tampilan publik atau pameran museum.

Mouse & Keyboard Vero



Lini Vero saat ini telah mencakup periferal termasuk mouse dan keyboard yang dirancang untuk mengurangi limbah dan emisi karbon serta kebisingan. Penutup atas kedua periferal ini terbuat dari 65% plastik PCR dan penutup bawah terbuat dari 30% OBP. Siklus hidup yang panjang sangat penting untuk meminimalkan limbah. Baik mouse maupun keyboard dibuat agar tahan lama dengan mouse yang memiliki masa pakai baterai 18 bulan dan keyboard Vero, masa pakai yang lama hingga 5 juta klik.

Tombol pada keduanya hampir tidak menghasilkan bersuara, sebuah keuntungan saat bekerja di ruang bersama, ruang publik seperti kafe atau perpustakaan atau saat menikmati musik dan podcast di rumah. Model untuk konsumen dan komersial ditawarkan dengan versi konsumen yang menampilkan kombinasi

light gray dan *charcoal gray* dengan aksen kuning cerah, sementara *charcoal gray* monokrom yang lebih sederhana tersedia untuk para profesional.

Acer Earthion

Jajaran produk Vero dimulai dari [Earthion](#), misi Acer untuk memanfaatkan kekuatan, mitra rantai pasokan, pelanggan, dan karyawannya untuk mengembangkan solusi inovatif dan terintegrasi guna membantu mengatasi masalah lingkungan demi masa depan yang lebih berkelanjutan. Tujuan Earthion termasuk [komitmen RE100 Acer](#) untuk mendapatkan 100% energi terbarukan pada tahun 2035, desain produk yang lebih ramah lingkungan, dan pengurangan jejak karbon rantai pasokan Acer.

Harga dan Ketersediaan

Spesifikasi produk, harga dan ketersediaan akan bervariasi di masing-masing kawasan. Kunjungi www.acerid.com untuk mendapatkan informasi ketersediaan produk terbaru di Indonesia.

Produk Acer untuk seri Vero terbaru ini diluncurkan dalam acara [next@acer](#) yang disiarkan secara virtual dari Taipei, Taiwan. Kunjungi laman www.acer.com/nextatacer untuk mendapatkan informasi mengenai rangkaian perangkat dan solusi terbaru dari Acer untuk *consumers*, *gamers*, *creators*, hingga para profesional.

Tentang Acer

Didirikan pada tahun 1976, Acer sekarang menjadi salah satu perusahaan ICT terkemuka di dunia dan telah hadir di lebih dari 160 negara. Acer melihat ke masa depan, berfokus untuk menciptakan dunia di mana perangkat keras, perangkat lunak dan layanan saling menyatu untuk membuka kemungkinan baru bagi konsumen dan bisnis. Dari teknologi yang berorientasi kepada layanan hingga Internet of Things, *gaming* dan Virtual Reality, 7000+ karyawan Acer berdedikasi untuk riset, desain, pemasaran, penjualan, dan dukungan produk serta solusi yang memutuskan hambatan antara manusia dan teknologi. Silakan 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 memimpin 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 perjalanan bisnisnya, 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 15 tahun berturut-turut sejak tahun 2008 – 2022. 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 105 lokasi di 87 kota dan 34 provinsi di Indonesia dan 2 di Timor Leste, Acer Contact Center dengan tarif lokal 1500-155, serta layanan melalui media sosial selama 24 jam setiap harinya.

Blog	: acerID.com
Facebook	: facebook.com/acerindonesia
Twitter	: @acerID
YouTube	: youtube.com/acerindonesia
Instagram	: acerID & predatorgamingindonesia
Press Room	: acerid.com/press-room

Media Contacts Acer Indonesia

Anandita Puspitasari

Consumer Marketing Manager - Acer Indonesia
anandita.puspitasari@acer.com
+62812 8656 6755

Naomi Osia

Advo Indonesia - Public Relations
naomi@advo-indonesia.com
+6281807591506

© 2022 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. 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.

-
1. Spesifikasi dapat bervariasi tergantung pada model dan wilayah. Semua model tergantung ketersediaan.
 2. Emisi yang dihemat dibandingkan dengan sasis plastik laptop biasa untuk laptop dengan ukuran yang sama. Nilai perkiraan dihitung dari laporan Profil Lingkungan PlasticsEurope. Perbandingan hanya difokuskan pada bahan itu sendiri dan dibatasi untuk membandingkan 100% plastik murni dengan 70% plastik murni dan 30% plastik daur ulang dengan asumsi faktor lain yang dapat mempengaruhi emisi CO2 adalah sama.
 3. Direkomendasikan untuk penggunaan statis (seperti video conference, menonton video, dll)