

Philips Business Monitor
Monitor portabel

Seri 3000

16 (15,6" / 39,6 cm diag.)
1920 x 1080 (Full HD)

16B1P3300



Performa, kemampuan beradaptasi, bekerja di mana saja

Monitor Philips portabel yang baru dan ringan ini, mendukung produktivitas Anda sehari-hari. Dengan satu kabel USB-C, Anda dapat dengan mudah mengatur berbagi dan presentasi atau menjalankan stasiun kerja layar ganda on-the-go yang meningkatkan produktivitas.

Produktif di mana saja

- Dudukan miring agar sesuai dengan kebutuhan Anda
- Tampilan layar ganda dan mengisi daya perangkat dengan satu kabel
- Desain yang ringan dan dapat dilipat agar mudah dibawa

Performa hebat

- Teknologi layar lebar LED IPS untuk ketepatan gambar dan warna
- Prasetel SmartImage untuk memudahkan pengaturan gambar optimal
- Layar Full HD 16:9 untuk detail gambar yang tajam
- High Dynamic Range (HDR) untuk visual penuh warna yang lebih hidup

Fitur yang dirancang untuk Anda

- Mode EasyRead untuk pengalaman seperti membaca di kertas
- Mode LowBlue dan Bebas kedip yang nyaman di mata

PHILIPS

Kelebihan Utama

Produktivitas layar ganda



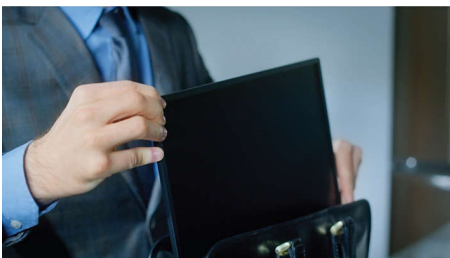
Monitor Philips ini dilengkapi video USB-C dan pengiriman daya. Tonton video resolusi tinggi dari smartphone atau laptop. Kabel USB-C yang ramping dan dapat dibalik memungkinkan Anda berbagi dan melakukan presentasi dengan mudah. Isi daya perangkat yang kompatibel langsung dari monitor berkat manajemen daya yang cerdas dan fleksibel, hanya dengan satu kabel USB-C.

Dudukan multisudut



Dudukan miring kami dapat ditekuk dari 0 hingga 90 derajat sehingga memberikan fleksibilitas yang akan membuat Anda merasa nyaman di mana pun Anda bekerja.

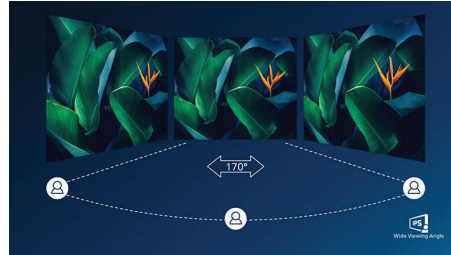
Performa, kemampuan beradaptasi



Nikmati workstation layar ganda yang ringkas dan portabel. Kabel USB-C yang lembut, halus,

dan lentur dirancang agar mudah dibawa dan pas di tas apa saja.

Teknologi IPS



Layar IPS menggunakan teknologi canggih yang memberikan sudut pandang ekstra lebar 170/170 derajat, sehingga memungkinkan untuk menampilkan layar dari hampir semua sudut. Tidak seperti panel TN standar, layar IPS memberikan gambar yang sangat tajam dengan warna jelas, menjadikannya ideal tidak hanya untuk foto, film, dan penelusuran web, tetapi juga untuk aplikasi profesional yang menuntut akurasi warna dan kecerahan konsisten sepanjang waktu.

Layar Full HD 16:9



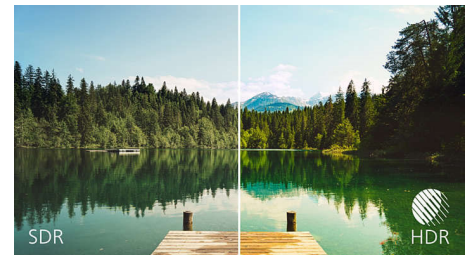
Kualitas gambar penting. Tampilan reguler memberikan kualitas, namun Anda mengharapkan lebih. Tampilan ini memiliki Full HD beresolusi 1920 x 1080 yang ditingkatkan. Dengan Full HD untuk detail tajam yang dipasangkan dengan kecerahan tinggi, kontras mengagumkan, dan warna realistis, saksikan gambar hidup yang nyata.

SmartImage



SmartImage adalah teknologi Philips yang canggih dan eksklusif yang menganalisis konten yang ditampilkan di layar dan memberikan performa tampilan yang optimal. Antarmuka ramah pengguna ini memungkinkan Anda untuk memilih berbagai mode seperti Office, Photo, Movie, Game, Economy, dsb. agar sesuai dengan aplikasi yang digunakan. Berdasarkan pilihan ini, SmartImage secara dinamis akan mengoptimalkan kontras, saturasi warna, dan ketajaman gambar dan video untuk performa tampilan terbaik. Opsi Mode Ekonomi menawarkan penghematan daya utama. Semua secara real time dengan menekan satu tombol!

High Dynamic Range (HDR)



High Dynamic Range menghadirkan pengalaman visual yang sangat berbeda. Dengan kecerahan yang luar biasa, kontras yang tak tertandingi, dan warna yang menawan, gambar menjadi hidup dengan kecerahan yang lebih besar dan juga menampilkan kegelapan yang lebih dalam dan lebih bernuansa. Ini membuat palet kaya penuh warna baru yang sebelumnya belum pernah terlihat di layar, memberikan Anda pengalaman visual yang melibatkan indera Anda dan menginspirasi emosi.



Spesifikasi

Konektivitas

- Input Sinyal: micro HDMI 2.0 x 1, USB-C x 1 (DisplayPort 1.4 mode Alt dan Pengiriman Daya)
- Input Sinkronisasi: Sinkronisasi Terpisah
- Audio (In/Out): Audio out
- HDCP: HDCP 1.4 (HDMI / USB-C), HDCP 2.2 (HDMI / USB-C)

Gambar/Tampilan

- Ukuran Panel: 15,6 inci / 39,6 cm
- Rasio Aspek: 16:9
- Tipe panel LCD: Teknologi IPS
- Tipe lampu latar: Sistem W-LED
- Pitch piksel: 0,17925 x 0,17925 mm
- Kecerahan: 250 cd/m²
- Warna tampilan: 16,2 M
- Gamut warna (tipikal): NTSC 46%*, sRGB 64%*
- Rasio kontras (tipikal): 700:1
- SmartContrast: 50.000.000:1
- Waktu respons (tipikal): 4 ms (Abu-abu ke Abu-abu)*
- Sudut pandang: 170° (H) / 170° (V), @ C/R > 10
- Penyempurnaan gambar: SmartImage
- Resolusi maksimum: 1920 x 1080 @ 75 Hz*
- Area tampilan yang efektif: 344,16 (H) x 193,59 (V)
- Frekuensi Pemindaian: Mode lanskap: HDMI 30 - 140 kHz (H), USB-C 30 - 85 kHz (H) / 48 - 75 Hz (V); Mode potret: 30 - 150 kHz (H) / 48 - 75 Hz (V)
- sRGB
- Bebas kedipan
- Densitas Piksel: 141 PPI
- Mode LowBlue
- Lapisan Layar: Anti-Silau, 3H, Kekaburan 25%
- EasyRead
- HDR: Mendukung HDR 10

Pengiriman Daya

- Versi: USB PD versi 3.0
- USB-C (input): hingga 65 W (5 V/3 A, 7 V/3 A, 9 V/3 A, 10 V/3 A, 12 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/3,25 A)
- USB-C (output): hingga 15 W (5 V/3 A)

Nyaman

- Kompatibilitas Plug & Play: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7
- Kenyamanan pengguna: SmartImage, Masukan, Menu, Tombol Daya
- Bahasa Tampilan Layar: Portugis Brasil, Ceko, Belanda, Indonesia, Prancis, Finlandia, Jerman, Yunani, Hongaria, Italia, Jepang, Korea, Portugis, Polandia, Rusia, Mandarin Sederhana, Spanyol, Swedia, Cina Tradisional, Turki, Ukraina

- Kemudahan lain: Dudukan VESA: Ya*
- Perangkat lunak kontrol: SmartControl

Dudukan

- Putar: +90 derajat
- Kemiringan: 0 ~ 90 derajat

Daya

- Mode ECO: 5,5 W (tipikal)
- Catu daya: Eksternal, 100-240VAC, 50-60Hz
- Mode mati: 0,3 W (tipikal)
- Mode menyala: 8,2 W (tipikal) (metode pengujian EnergyStar)
- Mode siaga: 0,3 W (tipikal)
- Indikator LED Daya: Pengoperasian - Putih, Mode Siaga- Putih (berkedip)

Dimensi

- Kemasan dalam mm (LxTxD): 400 x 281 x 103 milimeter
- Produk dengan dudukan (tinggi maks): 359 x 232 x 119 milimeter

Berat

- Produk dengan kemasan (kg): 2,45 kg
- Produk dengan dudukan (kg): 1,03 kg

Kondisi pengoperasian

- Ketinggian: Pengoperasian: +3.658m, Non-pengoperasian: +12.192m
- Kisaran suhu (pengoperasian): 0°C hingga 40°C °C
- Kelembapan relatif: 20%-80 %
- Kisaran suhu (penyimpanan): -20°C hingga 60°C °C
- MTBF (ditunjukkan): 70.000 jam (tidak termasuk lampu latar)

Keberlanjutan

- Energi dan Lingkungan: EnergyStar 8.0, RoHS
- Plastik daur ulang pasca konsumen: 60%
- Bahan kemasan daur ulang: 100 %
- Zat Tertentu: Bebas merkuri, Rangka bebas PVC/BFR

Kepatuhan dan standar

- Persetujuan Peraturan: CB, Tanda CE, FCC Kelas B, ICES-003, PSB

Kabinet

- Finish (Selesai): Tekstur
- Kaki: Hitam
- Bezel depan: Hitam
- Tutup belakang: Hitam



Tanggal dikeluarkan
2024-04-28

Versi: 8.1.2

EAN: 87 12581 78497 3

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Hak cipta dilindungi undang-undang.

Spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Merek dagang adalah milik Koninklijke Philips N.V. atau pemilikinya masing-masing.

www.philips.com

* Nilai waktu respons sama dengan SmartResponse

* Area NTSC berdasarkan CIE1976

* Cakupan sRGB berdasarkan CIE1931

* Untuk transmisi Video via USB-C, Notebook/perangkat Anda harus mendukung mode Alt DP USB-C

* Untuk fungsi daya dan pengisian daya USB-C, Notebook/perangkat Anda harus mendukung spesifikasi Power Delivery standar USB-C. Lihat panduan pengguna Notebook atau tanyakan kepada produsennya untuk keterangan selengkapnya.

* Untuk pemasangan VESA, silakan baca "Pemasangan VESA" di panduan pengguna untuk informasi lebih lanjut.

* Monitor mungkin tampak berbeda dari gambar.