



Monitorius
Philips
272S1AE/00
68.6cm 27 colių
LCD Monitorius
VGA DVI-D
DisplayPort
HDMI USB

Modelis: 272S1AE/00

Gamintojas: MMD-MONITORS & DISPLAYS

EAN: 8712581767273

Prekės kodas: 41680

196.00€

Philips 272S1AE/00 27 colių FHD LCD Monitorius

„Philips S Line“ monitorius suteikia esminių funkcijų kasdieniam produktyvumui ir patogiam darbui. Beveik berėmis dizainas ir aiški „Full HD“ raiška suteikia išplėstinį ir aiškų vaizdą. Su „EasyRead“ ir TUV sertifikatu akių komfortui, šis monitorius sumažina akių nuovargį, todėl puikiai tinka ilgoms darbo sesijoms.

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

Savybės:

- **IPS Technologija:** Mėgaukitės itin plačiais 178/178 laipsnių žiūrėjimo kampais, leidžiančiais matyti vaizdą beveik bet koku kampu, net ir 90 laipsnių „Pivot“ režimu. IPS ekranai suteikia nuostabiai aiškius vaizdus su ryškiomis spalvomis, puikiai tinka nuotraukoms, filmams, naršymui internete ir profesionalioms programoms, kurioms reikalingas spalvų tikslumas ir pastovus ryškumas.
- **Full HD Raiška:** Patirkite patobulintą „Full HD 1920 x 1080“ raišką, užtikrinančią aiškias detales, didelį ryškumą, neįtikėtiną kontrastą ir tikroviškas spalvas, suteikiančias tikrovišką vaizdą.
- **SmartImage Technologija:** Ši išskirtinė „Philips“ technologija analizuoja ekrane rodomą turinį ir optimizuoja ekrano našumą. Pasirinkite įvairius režimus, tokius kaip „Office“, „Photo“, „Movie“, „Game“ ir „Economy“, kad atitiktų naudojamą programą. „SmartImage“ dinamiškai optimizuoja vaizdą ir vaizdo įrašų kontrastą, spalvų sodrumą ir ryškumą, kad būtų užtikrintas didžiausias ekrano našumas, o „Economy“ režimas suteikia didelių energijos taupymo galimybių.
- **Adaptive-Sync Technologija:** Gaukite sklandų, artefaktų neturintį našumą bemaž bet koku kadru dažniu su „Adaptive-Sync“ technologija, užtikrinančia sklandų, greitą atnaujinimo dažnį ir itin greitą reakcijos laiką žaidimams ir kitoms sparčiai vykstančioms programoms.
- **LowBlue Režimas:** „Philips LowBlue“ režimo nustatymas naudoja išmanią programinę įrangą, kad sumažintų žalingą trumpųjų bangų mėlyną šviesą, apsaugodamas jūsų akis nuo galimos žalos ir regėjimo pablogėjimo laikui bėgant.
- **Flicker-Free Technologija:** „Philips Flicker-Free“ technologija reguliuoja ryškumą, kad sumažintų mirgėjimą ir užtikrintų patogesnę žiūrėjimą, apsaugodama nuo akių nuovargio.
- **SmartErgoBase:** „SmartErgoBase“ užtikrina ergonomišką ekrano komfortą ir laidų valdymą. Reguluokite aukštį, pasukimą, pakreipimą ir sukimosi kampą, kad pasiektumėte maksimalų komfortą, sumažindami fizinį krūvį ilgą darbo dienų metu. Laidų valdymas sumažina netvarką ir sukuria tvarkingą bei profesionalią darbo vietą.
- **TUV Rheinland Eye Comfort Sertifikatas:** „Philips“ ekranai atitinka „TUV Rheinland Eye Comfort“ standartus, užkertant kelią akių įtampai, atsirandančiai dėl ilgalaikio naudojimosi kompiuteriu. Mėgaukitės veikimu be mirgėjimo, mažo mėlynumo režimu, jokiais trikdančiais atspindžiais, plačiu žiūrėjimo kampu, mažesniu vaizdo kokybės sumažėjimu iš skirtingų kampų ir ergonomišku stovo dizainu.

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

- **Integruoti Stereo Garsiakalbiai:** Ekranu įrenginyje yra įmontuoti stereo garsiakalbiai, užtikrinantys patogų garsą be poreikio naudoti išorinius garsiakalbius.

MMD-Monitors & Displays, per prekės ženklo licencijos partnerystę su „Philips“, yra įsipareigojusi teikti aukštos kokybės, novatoriškus ekranų sprendimus, siekiant pagerinti profesionalų ir kasdienių vartotojų produktyvumą bei komfortą.

Užsisakykite šiandien iš ++SHOP++, nes mes siūlome geriausią...

Philips S Line monitor gives essential features for daily productivity and work comfortably. Virtually frameless with crisp FHD for an extended and clear view. EasyRead and Eye comfort with TUV certified to reduce eye fatigue. See all benefits

IPS displays use advanced technology that gives you extra-wide viewing angles of 178/178 degrees, making it possible to view the display from almost any angle - even in 90-degree Pivot mode! Unlike standard TN panels, IPS displays gives you remarkably crisp images with vivid colors, making it ideal not only for photos, films and web browsing, but also for professional applications that demand color accuracy and consistent brightness at all times.

Picture quality matters. Regular displays deliver quality, but you expect more. This display features enhanced Full HD 1920 x 1080 resolution. With Full HD for crisp detail paired with high brightness, incredible contrast and realistic colors, expect a true-to-life picture.

SmartImage is an exclusive leading edge Philips technology that analyzes the content displayed on your screen and optimizes your display performance. This user-friendly interface allows you to select various modes, like Office, Photo, Movie, Game, Economy etc., to fit the application in use. Based on the selection, SmartImage dynamically optimizes the contrast, color saturation and sharpness of images and videos for ultimate display performance. The Economy mode option offers you major power savings. All in real time at the touch of a single button!

Gaming shouldn't be a choice between choppy gameplay or broken frames. Get fluid, artefact-free performance at virtually any frame rate with Adaptive-Sync technology, smooth quick refresh and ultra-fast response time.

Studies have shown that just as ultra-violet rays can cause eye damage, shortwave-length blue light rays from LED displays can cause eye damage and affect vision over time. Developed for wellbeing,

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

the Philips LowBlue mode setting uses a smart software technology to reduce harmful shortwave blue light.

Due to the way brightness is controlled on LED-backlit screens, some users experience flicker on their screen which causes eye fatigue. Philips Flicker-Free technology applies a new solution to regulate brightness and reduce flicker for more comfortable viewing.

The SmartErgoBase is a monitor base that delivers ergonomic display comfort and provides cable management. The user-friendly height, swivel, tilt and rotation angle adjustments of the base allow the monitor to be positioned for maximum comfort to help ease the physical strains of a long workday. In addition, cable management reduces cable clutter and keeps the workspace neat and professional.

Philips displays meet TUV Rheinland Eye Comfort standard to prevent eye strain caused by prolonged computer use. With TUV Eye Comfort certification, Philips displays ensure flicker-free, low-blue mode, no disturbing reflections, a wide viewing angle, less reduction of image quality from different angles and ergonomic stand designs for an ideal viewing experience. Keep your eyes healthy and boost work productivity.

A pair of stereo speakers built into a display device. It can be visible front firing, or invisible down firing, top firing, rear firing etc, depending on model and design.

Product Description: Philips S-line 272S1AE - LED monitor - Full HD (1080p) - 27" | Device Type: LED-backlit LCD monitor - 27" | Energy Label QR Code URL: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/405278> | Energy Class: Class E | Power Consumption (On mode): 17.4 W | Panel Type: IPS | Aspect Ratio: 16:9 | Native Resolution: Full HD (1080p) 1920 x 1080 at 75 Hz | Pixel Pitch: 0.3114 mm | Brightness: 250 cd/m² | Contrast Ratio: 1000:1 / 50000000:1 (dynamic) | Response Time: 4 ms (grey-to-grey) | Colour Support: 16.7 million colours | Colour Gamut: 102% sRGB (CIE 1931), 81% (NTSC 1976) | Input Connectors: HDMI, DVI-D, VGA, DisplayPort | Display Position Adjustments: Height, pivot (rotation), swivel, tilt | Screen Coating: Anti-glare, 3H Hard Coating, Haze 25% | Voltage: AC 120/230 V (50/60 Hz) | Colour: Black texture | Dimensions (WxDxH) - with stand: 61.3 cm x 20.5 cm x 53.7 cm | Weight: 6 kg | Environmental Standards: TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR Qualified | Compliant Standards: Plug and Play, FCC Class B certified, TUV GS, ICES-003, SEMKO, CB, CCC, TUV Ergo, DDC/CI, RoHS, Lead-Free, CECP, CEL, EPA, CU-EAC, DisplayPort 1.2, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, BFR-free, PVC-free, Mercury-free | Manufacturer Warranty: 3-year warranty

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš išsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903