



# Monitorius DELL P3225DE 31.5 QHD IPS Verslo Monitorius 100Hz su USB-C (90W Maitinimu)



Modelis: DELL-P3225DE

Gamintojas: DELL EMC

EAN: 5397184962503

Prekės kodas: 106228

## 450.99€

## DELL P3225DE 31.5 colio QHD Profesionalus Monitorius

DELL P3225DE yra sukurtas maksimaliam produktyvumui, sujungiant didelį 31.5 colio ekraną su ypač ryškia Quad HD (2560x1440) raiška. Dėl aukščiausios kokybės IPS matricos technologijos ir sklindaus 100 Hz atnaujinimo dažnio, šis monitorius užtikrina išskirtinį vaizdo aiškumą ir judesio apdorojimą, idealiai tinkantį reiklioms profesinėms užduotims.

### Neprilygstamas Vizualinis Komfortas

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](http://www.shopro.lt) | [info@shopro.lt](mailto:info@shopro.lt) | +370 693 39903

Apsaugokite savo akis ilgomis darbo valandomis naudodami šio monitoriaus komforto funkcijas. Jis turi prestižinį TÜV Rheinland Eye Comfort 4 žvaigždučių sertifikatą, kuris garantuoja sumažintą akių įtampą. Integruota „Dell ComfortView“ technologija ir nemirgėjimo funkcija sumažina kenksmingos mėlynos šviesos spinduliavimą, neaukodami spalvų tikslumo (99% sRGB aprėptis). Matinis ekranas užtikrina patogų žiūrėjimą esant įvairiam apšvietimui.

## Išplėstinis Jungiamumas Šiuolaikinei Darbo Vietai

Supaprastinkite savo darbo vietos sąrangą naudodami platų jungčių pasirinkimą. Integruotas USB-C prievadas užtikrina galingą 90W energijos tiekimą (Power Delivery), leidžiantį įkrauti nešiojamąjį kompiuterį ir vienu metu perduoti vaizdo signalą bei duomenis tik vienu laidu. Be to, integruotas Gigabit Ethernet (RJ-45) prievadas paverčia monitorių centriniu prijungimo stovu, suteikiančiu stabilų tinklo ryšį prie prijungtų įrenginių.

## Pagrindinės Profesionalios Savybės:

- **Ekranas:** 31.5 colio Wide Quad HD (2560 x 1440) IPS matrica, 16:9 kraštinių santykis.
- **Didelis Atnaujinimo Dažnis:** 100 Hz maksimalus atnaujinimo dažnis sklandesniam vaizdo ir naršymo patyrimui.
- **Greitas Reagavimo Laikas:** 5 ms (nuo pilkos iki pilkos spalvos greitas režimas) / 8 ms (įprastas) GTG.
- **Ergonomiškumas:** Visiškas reguliavimas: pasukimas ( $\pm 30^\circ$ ), posūkis (Pivot,  $\pm 90^\circ$ ), pakreipimas (nuo  $-5^\circ$  iki  $21^\circ$ ) ir 150 mm aukščio reguliavimas.
- **Jungtys:** HDMI, DisplayPort 1.4, USB Type-C (90W PD), integruotas USB šakotukas (USB-A ir USB-C) ir Ethernet (RJ-45).
- **Vaizdo Kokybė:** 350 cd/m<sup>2</sup> ryškumas ir 1500:1 kontrasto santykis.

**DELL** yra pasaulinė technologijų lyderė, žinoma dėl patikimų, aukštos kokybės kompiuterinės technikos ir ekranų sprendimų, skirtų tiek vartotojams, tiek profesionaliai aplinkai.

Užsisakykite šiandien iš ++SHOP++, nes mes siūlome geriausias pasiūlymus ir profesionalų klientų aptarnavimą visais monitorių klausimais.

Stay productive with this 31.5-inch QHD monitor featuring extensive connectivity, and certified by

---

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](http://www.shopro.lt) | [info@shopro.lt](mailto:info@shopro.lt) | +370 693 39903

TÜV for 4 star eye comfort.

Stay productive with this 31.5-inch QHD monitor featuring extensive connectivity, and certified by TÜV for 4 star eye comfort.

- 80.0cm (31.5") Wide Quad HD 2560 x 1440 Edge LED IPS
- 8ms, 16:9, 350cd/m<sup>2</sup>, 1500:1
- USB, HDMI, DisplayPort

Actual configuration might differ from illustration

Product Carbon Footprint (PCF):

1. Dell generally uses the PAIA (Product Attribute to Impact Algorithm)(<http://msl.mit.edu/projects/paia/main.html>) tool for product carbon footprint calculations.
2. Docking station related PCFs are extracted from corresponding LCAs and as such do not follow the PAIA methodology used for calculating other PCFs in this report.
3. PAIA method is developed by the Massachusetts Institute of Technology's Materials Systems Laboratory and partners.
4. All estimates of carbon footprint are uncertain. Dell Technologies reports the 5th and 95th percentile of the carbon footprint estimate to reflect this uncertainty wherever possible. (<https://www.dell.com/en-us/dt/corporate/social-impact/advancing-sustainability/climate-action/product-carbon-footprints.htm#tab0=0>)
5. Please note the emission estimate in this report is calculated using the mean value along with the standard deviation for that product model.
6. Use of default inputs (i.e. not primary data) and assumptions on location of use and other fields can introduce a standard deviation which must be taken into account while completing the calculations.
7. Please note, PAIA uses the ecoinvent Database (<https://ecoinvent.org/the-ecoinvent-database/>) whenever primary data is not made available for calculations.
8. For client and commercial end user computing products, minimum configurations were assumed for calculations. For Server and Storage products, typical configurations or ENERGY STAR (<https://www.energystar.gov/products>) configurations were used for calculations.
9. Use Phase emissions were calculated based on the location of use as "Europe" i.e. the Use Phase emissions are not specific to a single country / location.

---

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](http://www.shopro.lt) | [info@shopro.lt](mailto:info@shopro.lt) | +370 693 39903

10. The report does provide an option for a total emissions number for manufacturing, transport and end of life while leaving the use phase emissions out, in case the customer uses their own calculation methodology for use phase emissions.

11. The lifetime usage assumption at the product family level is as follows: Desktop, Notebook - 4 years, Display - 5 years and Servers - 4 years.

12. For detailed assumptions please refer to the product datasheets in the Dell Technologies reports (<https://www.dell.com/en-us/dt/corporate/social-impact/advancing-sustainability/climate-action/product-carbon-footprints.htm#tab0=0>).

13. The results from the PAIA tool are liable to change over time as the methodology is improved and datasets are updated. The PAIA version used to calculate emissions has been indicated with each record in the report.

14. Metrics used: The units for global warming potential are in kgCO<sub>2</sub>-equivalent or MT (metric ton) CO<sub>2</sub>-equivalent (CO<sub>2</sub>e).

15. Beginning in June 2024, the data dashboard now incorporates PCF values computed using the Dell PCF calculator. It's important to note that the default location utilized for these calculations shown on the data dashboard is Europe. To access PCF values calculated for the USA and China locales, please refer to the Product PCF PDF document on Dell.com.

Summary: DELL Pro Plus P3225DE. Display diagonal: 80 cm (31.5"), Display resolution: 2560 x 1440 pixels, HD type: Wide Quad HD, Display technology: LCD, Response time: 8 ms, Native aspect ratio: 16:9, Viewing angle, horizontal: 178°, Viewing angle, vertical: 178°. Built-in USB hub. VESA mounting, Height adjustment. Product colour: Black, Grey | Vendor Homepage:

<https://www.dell.com/en-uk/shop/> | Anti-glare screen: Yes | Backlight type: Edge LED | Contrast ratio (typical): 1500:1 | Dell ComfortView technology: Yes | Display brightness (typical): 350 | Display diagonal: 31.5 | Display number of colours: 1.07 billion colours | Display resolution: 2560 x 1440 | Display technology: LCD | HD type: Wide Quad HD | Heat dissipation (typical): 78.8 | Horizontal scan range: 30 - 151 | LED backlight: Yes | Maximum refresh rate: 100 | Native aspect ratio: 16:9 | Panel type: IPS | Pixel density: 93 | Pixel pitch: 0.2727 x 0.2727 | Response time: 8 | Response time (fast): 5 | Response time measurement type: GTG (Gray to Gray) | Screen shape: Flat | sRGB coverage (typical): 99 | Supported graphics resolutions: 1024 x 768 (XGA)/1152 x 864 (XGA+)/1280 x 1024 (SXGA)/1600 x 1200/1920 x 1080 (HD 1080)/2560 x 1440/640 x 480 (VGA)/720 x 400/800 x 600 (SVGA) | Supported video modes: 1080p/480p/576p/720p | Surface hardness: 3H | Touchscreen: No | Vertical scan range: 48 - 100 | Viewable size diagonal: 801 | Viewable size, horizontal: 698.11 | Viewable size, vertical: 392.69 | Viewing angle, horizontal: 178 | Viewing angle, vertical: 178 | AMD

---

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](http://www.shopro.lt) | [info@shopro.lt](mailto:info@shopro.lt) | +370 693 39903

FreeSync: No | Flicker-free technology: Yes | Low Blue Light technology: Yes | Mac operating systems supported: Yes | NVIDIA G-SYNC: No | Windows operating systems supported: Windows 10 | Built-in camera: No | Built-in speaker(s): No | Feet colour: Grey | Front bezel colour: Black | Product colour: Black,Grey | Built-in USB hub: Yes | DisplayPort version: 1.4 | DisplayPorts quantity: 2 | HDCP: Yes | HDCP version: 1.4 | HDMI: Yes | HDMI ports quantity: 1 | Headphone out: No | Number of USB Type-C upstream ports quantity: 1 | USB Power Delivery (USB PD): Yes | USB Power Delivery up to: 90 | USB Type-A downstream ports quantity: 3 | USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: Yes | USB Type-C downstream ports quantity: 1 | Adjustable height (max): 150 | Cable lock slot: Yes | Cable lock slot type: Kensington | Cable management: Yes | Height adjustment: Yes | LED indicators: Yes | On Screen Display (OSD): Yes | Panel mounting interface: 100 x 100 | Pivot: Yes | Pivot angle: -90 - 90 | Plug and Play: Yes | Swivel angle range: -30 - 30 | Swivelling: Yes | Tilt adjustment: Yes | Tilt angle range: -5 - 21 | VESA mounting: Yes | AC input frequency: 50/60 | AC input voltage: 100 - 240 | Energy consumption (SDR) per 1000 hours: 23 | Energy efficiency class (HDR): Not available | Energy efficiency class (SDR): E | Energy efficiency scale: A to G | Input current: 2.8 | Power consumption (max): 192 | Power consumption (off): 0.3 | Power consumption (standby): 0.4 | Power consumption (typical): 23.1 | Power supply type: Internal | Non-operating altitude: 0 - 12192 | Operating altitude: 0 - 5000 | Operating relative humidity (H-H): 10 - 80 | Operating temperature (T-T): 0 - 40 | Storage relative humidity (H-H): 5 - 90 | Storage temperature (T-T): -20 - 60 | Bezel width (bottom): 13.01 | Bezel width (side): 7.64 | Bezel width (top): 7.45 | Depth (with stand): 215 | Depth (without stand): 49.95 | Height (with stand): 619 | Height (without stand): 413.15 | Weight (with stand): 9140 | Weight (without stand): 6630 | Width (with stand): 713.4 | Width (without stand): 713.4 | Package weight: 12900 | Cables included: DisplayPort/USB Type-A to USB Type-C/USB Type-C | DisplayPort cable length: 1.8 | Stand included: Yes | Doesn't contain: Arsenic/Mercury/PVC/BFR | Sustainability certificates: ENERGY STAR/EPEAT Climate +/EPEAT Gold/TCO | Carbon emissions, end-of-life (kg of CO2e): 28.512 | Carbon emissions, energy usage (kg of CO2e): 113.157 | Carbon emissions, logistics (kg of CO2e): 24.354 | Carbon emissions, manufacturing (kg of CO2e): 130.977 | PAIA version: GaBi version 1, 2024 | Total carbon footprint (kg of CO2e): 297 | Certification: TÜV Rheinland Eye Comfort 3.0 | Compliance certificates: RoHS | Ethernet LAN (RJ-45) ports: 1 | Ethernet LAN data rates: 1000 | Wake-on-LAN: Yes | Dell Display Manager (DDM) compatibility: Yes | Data Sheet (Link): <https://eprel.ec.europa.eu/api/product/2156641/fiches?language=EN> | Energy efficiency class: E | EPREL Registration Number: 2156641 | EPREL Version Number: 1 | Model: P3225DE | Unit Calculated Volume: 0.0715/0.08754 | Product Net Weight: 9.49 | Unit Calculated Weight: 12.8

---

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](http://www.shopro.lt) | [info@shopro.lt](mailto:info@shopro.lt) | +370 693 39903