

# Dell Pro P P2426 - LED-Monitor - 61 cm (24") (24.1" sichtbar)

1920 x 1200 WUXGA @ 100 Hz - IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 1500:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - mit 3 Jahre Advanced Exchange-Service

Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	DELL-P2426
EAN/UPC	5397321029526



## Beschreibung

Der Dell Pro P P2426 bietet ein brillantes 24-Zoll-Display mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1200 Pixeln und sorgt so für eine atemberaubende Bildschärfe. Mit einem LED-hintergrundbeleuchteten LCD-Panel und IPS-Technologie unterstützt dieser Monitor 16,7 Millionen Farben und verfügt über einen Farbraum von 99 % sRGB und 99 % BT.709, was eine präzise Farbwiedergabe für alle Ihre visuellen Aufgaben gewährleistet. Er ist auf Flexibilität ausgelegt und verfügt über einen höhenverstellbaren Standfuß sowie Schwenk-, Dreh- und Neigefunktionen, die komfortable Betrachtungswinkel ermöglichen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell Pro P P2426 - LED-Monitor - WUXGA - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2505204">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2505204</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Leistungsmerkmale	USB-C-Hub, USB PD 15 watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:10
Native Auflösung	WUXGA 1920 x 1200 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.27 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1500:1
Reaktionszeit	5 ms (schwarz-zu-schwarz schnell), 8 ms (grau-zu-grau normal)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB (CIE 1931), 99% BT.709 (CIE 1931)
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste Position)	53.18 cm x 18.175 cm x 51.12 cm
Gewicht	4.57 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
CO2-Fußabdruck	152 Kohlendioxidemissionen in kg
Kennzeichnung	Plug and Play, RoHS, BFR-frei, PVC-free
Services im Bundle	3 Jahre Advanced Exchange-Service

## Ausführliche Details

### Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2505204">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2505204</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	61.13 cm (24.1")
Integrierte Peripheriegeräte	USB-C-Hub
USB-Spannungsversorgung	15 watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:10
Native Auflösung	WUXGA 1920 x 1200 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.27 mm
Ppi	94
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1500:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB (CIE 1931), 99% BT.709 (CIE 1931)
Reaktionszeit	5 ms (schwarz-zu-schwarz schnell), 8 ms (grau-zu-grau normal)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 100 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 127 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	LED-Randlichtsystem, ohne Quecksilber, arsenfreies Glas, Dell Easy Arrange, breiter Betrachtungswinkel, Low Blue Light-Technologie, Dell ComfortView Plus
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.18 cm x 18.175 cm x 51.12 cm - mit Standfuß (höchste Position)
Gewicht	4.57 kg

### Konnektivität

Schnittstellen	HDMI (HDCP 1.4) DisplayPort (HDCP 1.4) USB-B upstream 3 x USB Downstream (Typ A) USB-C Downstream (bis zu 15 W)
----------------	---

### Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+21
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm

### Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), integrierte Kabelführung, Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort 1.4 Kabel - DisplayPort zu DisplayPort - 1.8 m 1 x USB-Kabel - USB Typ A auf B - 1.8 m
Kennzeichnung	Plug and Play, RoHS, BFR-frei, PVC-free
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot

### Stromversorgung

Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	13.6 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	12.9 watt
Stromverbrauch (max.)	68 watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 watt

### Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 53.18 cm - Tiefe: 18.175 cm - Höhe: 51.12 cm - Gewicht: 4.57 kg
	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 53.18 cm - Tiefe: 18.175 cm - Höhe: 36.4 cm - Gewicht: 4.57 kg
	Ohne Fuß - Breite: 53.18 cm - Tiefe: 5.003 cm - Höhe: 34.37 cm - Gewicht: 3.07 kg

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht	6.74 kg
------------------	---------

### Informationen zur Nachhaltigkeit

EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0

CO2-Fußabdruck	152 Kohlendioxidemissionen in kg
Herstellung (kg CO2e)	70.68
Logistik (kg CO2e)	13.53
Verwendung (kg CO2e)	62.17
EOL (kg CO2e)	5.62
PAIA Version	GaBi version 2, 2026
	<b>Herstellergarantie</b>
Services im Bundle	3 Jahre Advanced Exchange-Service
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.