

# Dell E2422HS - LED-Monitor - 61 cm (24") (23.8" sichtbar)

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz - mit 3 Jahre Advanced Exchange-Service - für Latitude 5320 - 5520; OptiPlex 3090; Vostro 14 5410 - 15 5510



Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	DELL-E2422HS
EAN/UPC	5397184567685

## Beschreibung

Full-HD-Monitor mit weitem Betrachtungswinkel. Mit Höhenverstellbarkeit, integrierten Lautsprechern und HDMI-Konnektivität zu einem erschwinglichen Preis.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell E2422HS - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell), 8 ms (Grau-zu-Grau normal)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% (CIE 1931), 83% (CIE 1976)
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Anti-glare 3H hardness
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	55.264 cm x 18.728 cm x 39.034 cm
Gewicht	4.31 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

CO2-Fußabdruck	494 Kohlendioxidemissionen in kg
Kennzeichnung	RoHS, NFPA 99, DisplayPort 1.2, BFR-frei, PVC-free, quecksilberfrei
Services im Bundle	3 Jahre Advanced Exchange-Service
Entwickelt für	Latitude 5320, 5520; OptiPlex 3090; Vostro 14 5410, 15 5510

## Ausführliche Details

### Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.47 cm (23.8")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Ppi	93
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% (CIE 1931), 83% (CIE 1976)
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell), 8 ms (Grau-zu-Grau normal)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 83 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Anti-glare 3H hardness
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	LED-Randlichtsystem, ohne Quecksilber, arsenfreies Glas
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	55.264 cm x 18.728 cm x 39.034 cm - mit Fuß
Gewicht	4.31 kg

### Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	1 Watt

### Konnektivität

Schnittstellen	HDMI   VGA   DisplayPort 1.2
----------------	------------------------------

### Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Neigungswinkel	-5/+21
Höheneinstellung	100 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Zubehör im Lieferumfang	VESA-Schraubenabdeckung
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Kennzeichnung	RoHS, NFPA 99, DisplayPort 1.2, BFR-frei, PVC-free, quecksilberfrei
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	16 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	16 Watt
Stromverbrauch (max.)	28 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Mitgelieferte Software	Dell Display Manager
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 55.264 cm - Tiefe: 18.728 cm - Höhe: 39.034 cm - Gewicht: 4.31 kg   Ohne Fuß - Breite: 55.264 cm - Tiefe: 4.969 cm - Höhe: 331.61 cm - Gewicht: 3.24 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportgewicht	6.4 kg
<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0
CO2-Fußabdruck	494 Kohlendioxidemissionen in kg
CF/Einheit gesamt Standardabweichung (kg CO2e)	95
Herstellung (kg CO2e)	320
Logistik (kg CO2e)	31
Verwendung (kg CO2e)	142
EOL (kg CO2e)	2
Kohlenstoff insgesamt, ohne	352

Nutzungsphase (kg CO2e)

**Herstellergarantie**

Services im Bundle 3 Jahre Advanced Exchange-Service

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 80% (nicht kondensierend)

**Informationen zur Kompatibilität**

Entwickelt für Dell Latitude 5320, 5520 | Dell OptiPlex 3090 | Dell Vostro 14 5410, 15 5510

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