

# Dell SE2425HG - LED-Monitor - 61 cm (24") (23.8" sichtbar)

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 200 Hz - IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 1 ms - 2xHDMI - DisplayPort - BTO - mit 3 Jahre Basic Hardware Service mit Advanced Exchange nach Ferndiagnose

Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	DELL-SE2425HG
EAN/UPC	5397184962893



## Beschreibung

Der Dell SE2425HG ist ein 24-Zoll-Desktop-Monitor, der mit einer Full-HD-Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln für ein verbessertes Seherlebnis sorgt. Mit einem Pixelabstand von 0,2745 mm und einer Bildhelligkeit von 300 cd/m<sup>2</sup> liefert dieser Monitor scharfe und helle Bilder. Er verfügt über die TFT-Aktivmatrix-Technologie, die für lebendige Farben und einen weiten Betrachtungswinkel von bis zu 178 Grad sowohl horizontal als auch vertikal sorgt. Die Blendschutzbeschichtung in Kombination mit einer Bildwiederholfrequenz von 200 Hz und einer Reaktionszeit von 1 ms macht ihn ideal für schnelle Anwendungen, sei es für Spiele oder Multimedia-Anwendungen. Dieses Modell verfügt außerdem über Display-Funktionen wie die Flicker-Free-Technologie und Dell ComfortView Plus, die dazu beitragen, die Augen bei langer Nutzung zu entlasten. Der Monitor bietet mehrere Anschlussmöglichkeiten, darunter 2 HDMI-Anschlüsse und einen DisplayPort, wodurch er vielseitig für verschiedene Geräte einsetzbar ist. Darüber hinaus ist das energieeffiziente Design ENERGY STAR-zertifiziert und verfügt über ein Kabelmanagementsystem, das für Ordnung am Arbeitsplatz sorgt. Die verfügbare Neigungsverstellung ermöglicht individuelle Blickwinkel und erhöht so den Komfort und die Benutzerfreundlichkeit in verschiedenen Umgebungen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell SE2425HG - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2352863">Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2352863</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 200 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	1 ms (Grau-zu-Grau extrem), 3 ms (Grau-zu-Grau Super Fast), 5 ms (Grau-zu-Grau schnell)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB (CIE 1931)
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort

Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	53.884 cm x 18.8 cm x 41.23 cm
Gewicht	3.19 kg
Preistyp	BTO
Umweltschutzstandards	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	Plug and Play, RoHS, DisplayPort 1.4, weniger BFR, weniger PVC
Services im Bundle	3 Jahre Basic Hardware Service mit Advanced Exchange nach Ferndiagnose

## Ausführliche Details

### Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	<a href="Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2352863">Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2352863</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.47 cm (23.8")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 200 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Ppi	93
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB (CIE 1931)
Reaktionszeit	1 ms (Grau-zu-Grau extrem), 3 ms (Grau-zu-Grau Super Fast), 5 ms (Grau-zu-Grau schnell)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 200 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 238 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung

Besonderheiten	LED-Randlichtsystem, flimmerfreie Technologie, ohne Quecksilber, arsenfreies Glas, Augenkomfort-Modus, Dell ComfortView Plus
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.884 cm x 18.8 cm x 41.23 cm - mit Fuß
Gewicht	3.19 kg
Schnittstellen	
	<b>Konnektivität</b>
Einstellungen der Anzeige position	Neigung
Neigungswinkel	-5/+21
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle, Kabelmanagementsystem
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.8 m
Kennzeichnung	Plug and Play, RoHS, DisplayPort 1.4, weniger BFR, weniger PVC
Preistyp	BTO
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	16 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	24 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	12.86 Watt
Stromverbrauch (max.)	38 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 53.884 cm - Tiefe: 18.8 cm - Höhe: 41.23 cm - Gewicht: 3.19 kg Ohne Fuß - Breite: 53.884 cm - Tiefe: 4.72 cm - Höhe: 31.705 cm - Gewicht: 2.62 kg
Transportgewicht	4.53 kg
TCO-zertifiziert	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0

**Herstellergarantie**

Services im Bundle      3 Jahre Basic Hardware Service mit Advanced Exchange nach Ferndiagnose

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur      0 °C

Max. Betriebstemperatur      40 °C

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

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