

# Dell UltraSharp U4919DW - LED-Monitor - gebogen - 124.5 cm (49")

5120 x 1440 Dual Quad HD @ 60 Hz - IPS - 350 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - 2xHDMI - DisplayPort - USB-C - mit 3 Jahre Advanced Exchange-Service - für OptiPlex 3090; Precision 7560; XPS 15 9570

Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	DELL-U4919DW
EAN/UPC	5397184092484



## Beschreibung

Der großzügige Bildschirm mit In-Plane-Switching-Technologie entspricht zwei 27-Zoll-Dual-QHD-Monitoren ohne Frontrahmen für ein nahtloses, extrem breites Seherlebnis.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell UltraSharp U4919DW - LED-Monitor - gebogen - 124.5 cm (49")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 124.5 cm (49")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieverbrauch pro Jahr	74 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	47 W
Geschwungener Bildschirm	Ja
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	32:9
Native Auflösung	Dual Quad HD 5120 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.234 mm
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	8 ms (normal); 5 ms (schnell)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	121.51 cm x 25.26 cm x 45.86 cm
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, ENERGY STAR-qualifiziert

Kennzeichnung	DisplayPort 1.4, HDCP 2.2
Services im Bundle	3 Jahre Advanced Exchange-Service
Entwickelt für	OptiPlex 3090; Precision 7560; XPS 15 9570

## Ausführliche Details

### Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieverbrauch pro Jahr	74 kWh
Diagonalabmessung	124.5 cm (49")
Geschwungener Bildschirm	Ja (3800R)
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	32:9
Native Auflösung	Dual Quad HD 5120 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.234 mm
Ppi	109
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	8 ms (normal); 5 ms (schnell)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	Bild für Bild, 10-Bit-Gamma, LED-Randlichtsystem, Monitorkalibrierung Delta E<2
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	121.51 cm x 25.26 cm x 45.86 cm - mit Fuß

### Konnektivität

Schnittstellen	2 x HDMI (HDCP)   DisplayPort (HDCP)   2 x USB 3.0 Upstream   5 x USB 3.0 Downstream   USB-C/DisplayPort 1.4 Alt Mode
----------------	---

### Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+21
Schwenkwinkel	340
Höheneinstellung	90 mm
VESA-Halterung	Ja

### Verschiedenes



Kennzeichnung	DisplayPort 1.4, HDCP 2.2
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	47 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	47 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	60 Watt
Stromverbrauch (max.)	230 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.4 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.2 Watt
Ein-/Aus-Schalter	Nein
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Mitgelieferte Software	Dell Display Manager
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 121.51 cm   Ohne Fuß - Breite: 121.51 cm - Höhe: 37.1 cm - Gewicht: 11.4 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportgewicht	26.43 kg
<b>Umweltschutzstandards</b>	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
<b>Herstellergarantie</b>	
Services im Bundle	3 Jahre Advanced Exchange-Service
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)
<b>Informationen zur Kompatibilität</b>	
Entwickelt für	Dell OptiPlex 3090   Dell Precision 7560   Dell XPS 15 9570

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