

# DELL UltraSharp U4323QE LED display

---



|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| <b>Artikel</b>          | 130144        |
| <b>Herstellernummer</b> | DELL-U4323QE  |
| <b>EAN</b>              | 5397184656976 |
| <b>DELL</b>             |               |

Steigern Sie Ihre Produktivität mit diesem 107,95 cm (42,5")-Monitor mit Multi-PC-Konnektivität, 4 individuellen FHD-Partitionen über iMST, ComfortView Plus und kabelgebundenem Ethernet.

## Zusammenfassung

---

Steigern Sie Ihre Produktivität mit diesem 107,95 cm (42,5")-Monitor mit Multi-PC-Konnektivität, 4 individuellen FHD-Partitionen über iMST, ComfortView Plus und kabelgebundenem Ethernet.

DELL UltraSharp U4323QE, 109,2 cm (43"), 3840 x 2160 Pixel, 4K Ultra HD, LCD, 8 ms, Silber

DELL UltraSharp U4323QE. Bildschirmdiagonale: 109,2 cm (43"), Display-Auflösung: 3840 x 2160 Pixel, HD-Typ: 4K Ultra HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 8 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Silber

## Merkmale

---

### Markeneigenschaften

|                                       |    |
|---------------------------------------|----|
| Dell Display Manager (DDM)-kompatibel | Ja |
|---------------------------------------|----|

### Netzwerk

|      |      |
|------|------|
| WLAN | Nein |
|------|------|

### Verpackungsdaten

|              |         |
|--------------|---------|
| Paketgewicht | 25,2 kg |
|--------------|---------|

### Betriebsbedingungen

|                                      |             |
|--------------------------------------|-------------|
| Betriebstemperatur                   | 0 - 40 °C   |
| Temperaturbereich bei Lagerung       | -20 - 60 °C |
| Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb | 10 - 80%    |
| Luftfeuchtigkeit bei Lagerung        | 5 - 90%     |
| Höhe bei Betrieb                     | 0 - 5000 m  |
| Höhe bei Lagerung                    | 0 - 12192 m |

### CO<sub>2</sub>-Fußabdruck

|  |      |
|--|------|
| Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO <sub>2</sub> e) | 1010 |
| Kohlenstoffemissionen insgesamt, Standardabweichung        | 263  |

## Nachhaltigkeit

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Nachhaltigkeitszertifikate | ENERGY STAR |
| Enthält nicht              | PVC/BFR     |

## Design

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Marktpositionierung | Business |
| Produktfarbe        | Silber   |
| Vorderer Rahmen     | Schwarz  |
| Fußfarbe            | Silber   |

## Multimedia

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Anzahl der Lautsprecher | 2    |
| RMS-Leistung            | 8 W  |
| Eingebaute Lautsprecher | Ja   |
| Integrierte Kamera      | Nein |

## Sonstige Funktionen

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Ein-/Ausschalter            | Ja               |
| Anzahl RJ-45-Anschlüsse     | 1                |
| Schwermetallfrei            | Hg (Quecksilber) |
| Konformitätsbescheinigungen | RoHS             |

|  |             |
|--|-------------|
| (kg an CO2e)   |             |
| Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e)                  | 513         |
| Kohlenstoffemissionen, Logistik (kg an CO2e)                     | 124         |
| Kohlenstoffemissionen, Energieverbrauch (kg an CO2e)             | 358         |
| Kohlenstoffemissionen, Ende der Lebensdauer (kg an CO2e)         | 14          |
| Kohlenstoffemissionen gesamt, mit/ohne Nutzungsphase(kg an CO2e) | 651         |
| PAIA-Version   | 1.3.2, 2022 |

## Energie

|   |                 |
|---|-----------------|
| Energieeffizienzklasse (SDR)  | G               |
| Energieeffizienzklasse (HDR)  | Nicht verfügbar |
| Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden                                    | 52 kWh          |
| Stromverbrauch (Standardbetrieb)  | 52,1 W          |
| Stromverbrauch (Standby)  | 0,3 W           |
| Stromverbrauch (max.)   | 250 W           |
| Stromverbrauch (aus)  | 0,3 W           |
| AC Eingangsspannung   | 100 - 240 V     |
| AC Eingangsfrequenz   | 50 - 60 Hz      |
| Netzteiltyp   | Intern          |
| Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL) | 1260604         |

## Gewicht und Abmessungen

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Gerätebreite (inkl. Standfuß) | 967,2 mm |
| Gerätetiefe (inkl. Standfuß)  | 256,4 mm |
| Gerätehöhe (inkl. Standfuß)   | 595,2 mm |
| Gewicht (inklusive Standfuß)  | 18,6 kg  |
| Breite (ohne Standfuß)        | 967,2 mm |
| Tiefe (ohne Standfuß)         | 64,1 mm  |
| Höhe (ohne Standfuß)          | 560,5 mm |
| Gewicht (ohne Standfuß)       | 13,2 kg  |
| Rahmenbreite (Seite)          | 1,3 cm   |
| Rahmenbreite (oben)           | 1,3 cm   |
| Rahmenbreite (unten)          | 1,81 cm  |

## Ergonomie

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| VESA-Halterung               | Ja                     |
| Panel-Montage-Schnittstelle  | 100 x 100,200 x 200 mm |
| Verbessertes Kabelmanagement | Ja                     |
| Kabelsperr-Slot              | Ja                     |
| Höhenverstellung             | Ja                     |
| Höheneinstellung             | 6 cm                   |
| Pivot                        | Nein                   |
| Schwenkbar                   | Ja                     |
| Schwenkwinkelbereich         | -20 - 20°              |
| Neigungsverstellung          | Ja                     |
| Neigungswinkelbereich        | -5 - 10°               |
| On-Screen-Display (OSD)      | Ja                     |
| Plug & Play                  | Ja                     |
| LED-Anzeigen                 | Ja                     |

## Anschlüsse und Schnittstellen

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Integrierter USB-Hub                                  | Ja                    |
| USB-Hub-Version                                       | 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) |
| USB-Upstream-Porttyp                                  | USB Typ-C             |
| Anzahl der Upstream-Ports USB Typ-C                   | 4                     |
| Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A | 4                     |
| Anzahl der nachgeschalteten Ports vom Typ USB-C       | 1                     |
| USB-Typ-C DisplayPort-Wechselmodus                    | Ja                    |
| USB Power Delivery                                    | Ja                    |
| USB-Stromversorgung bis zu                            | 90 W                  |
| HDMI  | Ja                    |
| Anzahl HDMI-Anschlüsse                                | 2                     |
| HDMI-Version  | 2.1                   |
| Anzahl DisplayPort Anschlüsse                         | 2                     |
| DisplayPorts-Version                                  | 1.4                   |
| Kopfhörerausgang                                      | Ja                    |
| Kopfhörerausgänge                                     | 1                     |
| Eingebaute KVM-Umschaltung                            | Ja                    |
| Typ Ladeanschluss                                     | USB Typ-C             |
| Stromeingang  | Ja                    |

## Bildschirm

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Bildschirmdiagonale             | 109,2 cm (43")  |
| Display-Auflösung               | 3840 x 2160 Pixel   |
| HD-Typ                          | 4K Ultra HD   |
| Natives Seitenverhältnis        | 16:9  |
| Bildschirmtechnologie           | LCD   |
| Panel-Typ                       | IPS   |
| Typ der Hintergrundbeleuchtung  | W-LED   |
| Touchscreen                     | Nein  |
| Helligkeit (typisch)            | 350 cd/m <sup>2</sup>   |
| Reaktionszeit                   | 8 ms  |
| Blendfreier Bildschirm          | Ja  |
| Bildschirmform                  | Flach   |
| Unterstützte Grafik-Auflösungen | 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 800, 1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA), 2048 x 1152, 3840 x 2160 |
| Unterstützte Video-Modi         | 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p   |
| Kontrastverhältnis              | 1000:1  |
| Maximale Bildwiederholrate      | 60 Hz   |
| Bildwinkel, horizontal          | 178°  |
| Bildwinkel, vertikal            | 178°  |
| Anzahl der Farben des Displays  | 1,07 Milliarden Farben  |
| Reaktionszeit (schnell)         | 5 ms  |
| Pixel Abstand                   | 0,2451 x 0,2451 mm  |
| Pixeldichte                     | 103,6 ppi   |
| Horizontaler Scanbereich        | 30 - 140 kHz  |
| Vertikaler Scanbereich          | 29 - 76 Hz  |
| Sichtbare Größe (horizontal)    | 94,1 cm   |
| Sichtbare Größe (vertikal)      | 52,9 cm   |

|  |         |
|--|---------|
| Sichtbare Größe (diagonal)                   | 10,8 cm |
| High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung | Nein    |
| Oberflächenhärte                             | 3H      |
| Farbraumstandard                             | sRGB    |
| Farbskala                                    | 95%     |

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.