

Produktivität von ihrer schönsten Seite

Geschwungener Dell UltraSharp 38-USB-C-Hub-Monitor |
U3824DW

Weltweit führender Anbieter von Monitoren*

Produktivität von ihrer schönsten Seite



Vertiefen Sie sich in eine Welt, die so ansprechend wie praktisch ist – auf diesem 37,5"-WQHD+-Monitor mit IPS Black-Panel-Technologie.

Intensive Bilder, außergewöhnlicher Kontrast

Steigern Sie Ihre Produktivität mit diesem geschwungenen 37,5"-WQHD+-Monitor mit IPS Black-Panel-Technologie. Er bietet ein besseres Sichtfeld mit konsistenter Bildqualität, weniger Farbabweichung und tieferen Schwarztönen bei einem Kontrastverhältnis von 2.000:1. Genießen Sie brillante Farben mit 98 % des DCI-P3- und Display P3-Farbraums. Gleichzeitig reduziert ComfortView Plus Blaulichtemissionen ohne Farbeinbußen.

Konnektivität für mehr Produktivität

Optimieren Sie Ihren Arbeitsplatz mit einem Monitor mit USB-C-Hub, der Ihren Laptop aktiviert, diesen mit Strom versorgt und eine unterbrechungsfreie Ethernetverbindung herstellt. Dank der umfangreichen Konnektivitätsanschlüsse lässt sich der Monitor mit zahlreichen anderen Geräten verbinden. Sie können mit 2 gleichzeitig angeschlossenen PCs arbeiten – dank KVM, Bild-in-Bild (Picture-in-Picture) und Bild-für-Bild (Picture-by-Picture).

Hochwertige Ausführung

Dieser Monitor mit Premium-Oberfläche verfügt über eine integrierte Kabelführung und verhindert so Kabelsalat. Er ist an Ihre Arbeitsweise angepasst und den ganzen Tag über komfortabel. Reduzieren Sie Blaulichtemissionen ohne Einbußen bei der Farbleistung mit dem integrierten ComfortView Plus. Außerdem erfüllt der Monitor, der anhand nachhaltiger Verfahren für optimale Leistung entwickelt wurde, die Kriterien von EPEAT® Gold, ENERGY STAR® und TCO Certified Edge Displays.

Schnelles und stabiles Ethernet

Nutzen Sie bis zu 2,5 GbE mit einem RJ45-Anschluss und Funktionen wie PXE Boot, MAC Address Pass-Thru¹ und Wake-on-LAN. Mit der RJ45-Sperrfunktion können Sie flexibel das kabelgebundene Ethernet mit einem ausgewählten PC verbinden und weiterhin mit zwei PC-Eingängen arbeiten.

Schließen Sie Ihr Zubehör und Ihre Geräte ganz einfach über **USB-A- und USB-C-Anschlüsse für Schnellzugriff** an.

Außergewöhnlicher Kontrast

Genießen Sie die herausragende Farb- und Schwarzleistung mit einem Kontrastverhältnis von 2.000:1 dank IPS Black-Panel-Technologie.

Immersiver geschwungener Bildschirm mit herausragender Bildschärfe

WQHD+-Auflösung (3.840 x 1.600) auf einem 37,5"-Monitor



Die integrierte **ComfortView Plus**-Funktion reduziert schädliche Blaulichtemissionen ohne Einbußen bei der Farbperformance.

Brillante Projektionen

Erleben Sie lebensechte Bilder mit 1,07 Milliarden Farben, einem breiten Farbspektrum, darunter 98 % DCI-P3 und 98 % Display P3.

Umfassende Konnektivität

Dank Anschlüssen wie USB-C® (bis zu 90 W Power Delivery), USB-A, DisplayPort 1.4 und HDMI bleiben Sie stets mit mehreren Geräten verbunden.

Schließen Sie 2 PC-Quellen an – für effizientes Multitasking mit **Bild-für-Bild und Bild-in-Bild (Picture-by-Picture/Picture-in-Picture)** sowie **KVM** (mit **Auto KVM**).

Machen Sie es sich bequem

Der Monitor ist neigbar, schwenkbar und höhenverstellbar (max. 120 mm).

ENERGY STAR®, TCO Certified Edge, EPEAT® Gold-Registrierung



Klicken Sie auf die Abbildung oder hier, um mehr über den geschwungenen Dell UltraSharp 38-USB-C-Hub-Monitor zu erfahren.

Brillante Bilder mit bahnbrechender IPS Black-Technologie



Außergewöhnlicher Kontrast

Genießen Sie die herausragende Farb- und Schwarzleistung mit einem Kontrastverhältnis von 2.000:1 dank IPS Black-Panel-Technologie. Mit einem weiten Betrachtungswinkel von 178°/178° bleiben die Bilder aus praktisch jedem Winkel spektakulär.

Brillante Projektionen

Mit einer WQHD+-Auflösung von 3.840 x 1.600, 1,07 Milliarden Farben und einem breiten Farbspektrum (100 % sRGB, 98 % DCI-P3 und 98 % Display P3) werden alle Farben und Details hervorgehoben.

Optimierter Sehkomfort

Dank ComfortView Plus – einem stets aktivierten integrierten Blaulichtfilter – wird der potenziell schädliche Anteil an blauem Licht ohne Abstriche bei der Farbwiedergabe reduziert.

Maximale Produktivität mit Multitaskingfunktionen

Erhöhen Sie die Produktivität durch einen ultrabreiten Monitor und arbeiten Sie mit effizientem Multitasking dank der integrierten KVM-, Bild-für-Bild- und Bild-im-Bild-Funktionen.



Intensive Bilder

Steigern Sie Ihre Produktivität mit dem geschwungenen 37,5"-WQHD+-Monitor, der Ihnen dank des verbesserten Sichtfelds mehr Übersicht über Ihre Arbeit gibt.



Besseres Multitasking

Wenn Sie zwei PC-Quellen anschließen, schaltet Auto KVM die Steuerung nahtlos auf den zweiten angeschlossenen PC um. Mit KVM (Tastatur, Video und Maus) können Sie beide PCs über dieselbe Tastatur und Maus steuern.



Anzeigen von Inhalten aus zwei Quellen

Betrachten Sie Inhalte von zwei PC-Quellen mit Bild-in-Bild (PiP, Picture-in-Picture) und Bild-für-Bild (PbP, Picture-by-Picture). Mit KVM können Sie beide PCs über dieselbe Tastatur und Maus steuern.

Konnektivität, die die Produktivität steigert

Monitore mit USB-C-Hub bieten umfangreiche Konnektivitätsoptionen, darunter USB-C (bis zu 90 W Power Delivery), RJ45 mit 2,5 GbE für kabelgebundenen Ethernetzugriff, SuperSpeed-USB-Anschlüsse für schnelle Datenübertragungen und mehr.



¹ Über schnell zugänglichen USB-C-Anschluss.

² Die Power-Sync-Funktion dieses Dell USB-C-Monitors ermöglicht das Starten sowie Wake-on-Demand auf kompatiblen Dell PCs. Überprüfen Sie Ihren Dell PC, um sicherzustellen, dass diese Funktion unterstützt wird.

³ Die Funktion MAC Address Pass-Thru wurde für die Verwendung mit den meisten Dell PC-Systemen getestet. Die Funktionalität von Systemen eines anderen Anbieters kann abweichen.



Nachhaltigkeit bei Dell Monitoren

Branchenführend bei umweltschonenden Produkten, Verpackungen und Lieferketten

Umweltstandards

Dieser Monitor besteht zu 85 % aus recyceltem Recyclingkunststoff (Post-Consumer Recyclable, PCR) im Design¹ und aus 90 % recyceltem Aluminium², außerdem erfüllt er die neuesten Umweltstandards wie ENERGY STAR[®] sowie TCO Certified Edge und ist nach EPEAT[®] Gold³ registriert.

Umweltbewusste Verpackung

Die Monitore von Dell werden in Verpackungen versendet, deren Komponenten zum Teil aus bis zu 90 % recyceltem Material bestehen.⁴

Energieeinsparung

Sparen Sie Energie mit PowerNap⁵. Wenn der Monitor nicht genutzt wird, wird er über diese Funktion gedimmt oder in den Ruhezustand versetzt.

¹ Nach Messung des Gesamtgewichts der Kunststoffteile im Produkt. Ausgenommen sind gedruckte Leiterplatten, Etiketten, Kabel, Anschlüsse, elektronische Komponenten, optische Komponenten, ESD-Komponenten, EMI-Komponenten, Klebmittel und Beschichtungen.

² Basierend auf internen Analysen, Oktober 2022.

³ EPEAT-Registrierung, falls verfügbar. Die EPEAT-Registrierung kann je nach Land unterschiedlich sein. Länderspezifische Informationen zu Registrierung und Status finden Sie unter www.epeat.net.

⁴ Gilt für den Außenkarton und Papierpolstermaterial, basierend auf internen Analysen, Oktober 2022.

⁵ Aktiviert über Dell Display Manager.

Für Sie entwickelt

Dieser elegante geschwungene Dell UltraSharp 38-USB-C-Hub-Monitor mit einer Premium-Oberfläche in Platinum Silver überzeugt sowohl im Privatbereich als auch im Büro.



Zweckmäßiges Design

Alle Kabel verlaufen unsichtbar durch den kleinen Standfuß und das elegante Kabelführungssystem im Standrohr des Monitors.

Benutzerfreundlich

Navigieren Sie durch das Bildschirmmenü und passen Sie die Einstellungen mit einer praktischen Joysticksteuerung an.

Bequemes Arbeiten

Genießen Sie individuellen Komfort durch Neigen, Schwenken und Anpassen der Höhe Ihres Monitors (max. 120 mm).



Dell Display Manager



Intuitive moderne Benutzeroberfläche

Neue moderne Benutzeroberfläche für Benutzerfreundlichkeit und Personalisierung von Funktionen mit Menü-Launcher

Rundum produktiv

Mit EasyArrange können Sie mehrere Anwendungen auf einem oder mehreren Bildschirmen mit 48 voreingestellten Fensterpartitionen einfach nebeneinander anordnen und bis zu 5 Fenster individuell anpassen. Besser kann Multitasking nicht funktionieren. EasyArrange Memory speichert die Anordnung Ihrer Programme und Anwendungen in den Layouts und stellt diese wieder her, wenn Sie Ihr bevorzugtes Layout auswählen.

Bleiben Sie auf dem Laufenden

Sie erhalten eine automatische Benachrichtigung für alle neuen Updates der Monitor-Firmware¹ und -Software.

Optimiertes Bildschirmserlebnis

Erhalten Sie ein nahtloses einheitliches Farberlebnis von Ihrem Monitor durch Anpassen der Farbvoreinstellung des Monitors¹ und des unterstützten ICC-Profiles.

Einfaches Einrichten und Freigeben von Zubehör

Richten Sie eine einzelne Tastatur und Maus ein, die Sie mithilfe des USB-KVM-Assistenten problemlos auf mehreren PCs nutzen können.¹ Über das Menü für den Schnellzugriff oder per Hotkey ist ein komfortables und schnelles Wechseln der PCs möglich.

Einfache Bereitstellung

DDM ist mit Managementtools wie SCCM, InTune und Befehlszeilenschnittstellen-Skripten kompatibel, um eine einfache IT-Integration und -Bereitstellung mit Asset Management zu ermöglichen.

[Dell Display Manager herunterladen](#)

¹ Nur bei ausgewählten Modellen.



Empfohlenes Zubehör



Dell Premier kabellose Tastatur und Maus für mehrere Geräte | KM7321W

Mit diesem Set aus Premium-Tastatur in Standardgröße und ergonomisch geformter Maus mit programmierbaren Tastenkombinationen und einer Akkulaufzeit von 36 Monaten ist problemloses Multitasking über 3 Geräte hinweg möglich.¹

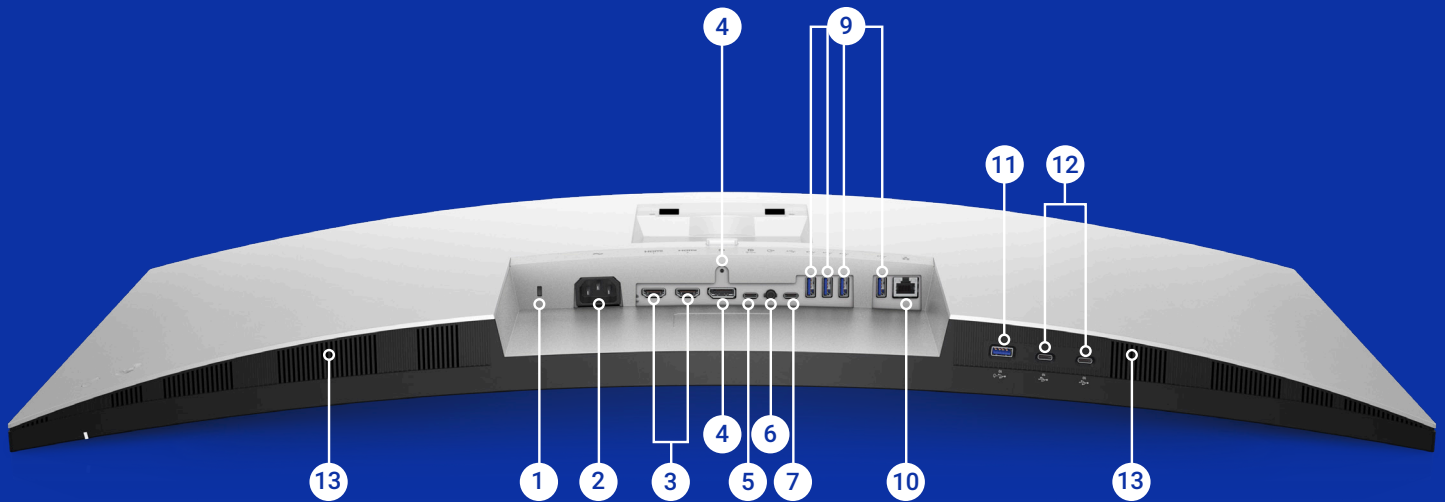


Dell Premier Wireless-Headset mit ANC | WL7022

Mit diesem für Teams zertifizierten, kabellosen Headset können Sie überall problemlos zusammenarbeiten. Es bietet aktive Geräuschunterdrückung und intelligente Sensoren, die Ihren Anruf automatisch stummschalten und die Stummschaltung aufheben.

¹ Basierend auf einer von Dell durchgeführten Analyse der Nutzungsmodellberechnungen für die Akkulaufzeit, November 2020. Die Ergebnisse sind je nach Nutzung, Betriebsbedingungen und anderen Faktoren unterschiedlich.


Anschlüsse und Steckplätze



- | | | | |
|----------|---|-----------|---|
| 1 | Vorrichtung für Sicherheitsschloss ¹ | 8 | SuperSpeed-USB-Type-C-Upstreamanschluss (10 Gbit/s, USB 3.2 Gen 2, nur Daten) |
| 2 | Stromanschluss | 9 | SuperSpeed-USB-Type-A-Downstreamanschlüsse (10 Gbit/s, USB 3.2 Gen 2) (4) |
| 3 | HDMI-Anschlüsse (2) | 10 | RJ45-Anschluss |
| 4 | Ständerverriegelungsfunktion | 11 | SuperSpeed-USB-Type-A-Downstreamanschluss (10 Gbit/s, USB 3.2 Gen 2) mit Ladefunktion |
| 5 | DisplayPort | 12 | SuperSpeed-USB-Type-C-Downstreamanschlüsse (10 Gbit/s, USB 3.2 Gen 2) (2) |
| 6 | SuperSpeed-USB-Type-C-Upstreamanschluss (10 Gbit/s, USB 3.2 Gen 2, Video und Daten) | 13 | Lautsprecher |
| 7 | Audioausgang | | |

¹ Basierend auf Kensington Security Slot™.

MERKMAL	TECHNISCHE DATEN
MODELL	Geschwungener UltraSharp 38-USB-C-Hub-Monitor – U3824DW
SICHTBARE BILDSCHIRMDIAGONALE	952,9 mm (37,52")
VOREINGESTELLTER ANZEIGEBEREICH (HORIZONTAL X VERTIKAL)	879,67 mm x 366,53 mm (34,63" x 14,43")
BILDSCHIRMTYP	IPS Black-Technologie
BILDSCHIRMBELEGUNG	Reflexionsarm mit Härte 3 H
MAXIMAL VOREINGESTELLTE LÖSUNG	3.840 x 1.600 bei 60 Hz
BETRACHTUNGSWINKEL	178° (vertikal)/178° (horizontal)
BILDPUNKTGRÖSSE	0,22908 mm x 0,22908 mm
PIXEL PRO ZOLL (PPI)	110,87
KONTRASTVERHÄLTNIS	2000:1 (Standard)
SEITENVERHÄLTNIS	21:9
HINTERGRUNDBELEUCHTUNG	Weißes LED-Randlichtsystem
HELLIGKEIT	300 cd/m ² (Standard)
FARBSPEKTRUM	<ul style="list-style-type: none"> • DCI-P3 98 % • Display P3 98 % • sRGB 100 % • REC. 709 100 % • 1,07 Milliarden Farben
ANTWORTZEIT	8 ms (normal) 5 ms (schnell)
HDR READY	Nein
KONNEKTIVITÄT	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x DisplayPort 1.4 (HDCP 2.2) (unterstützt bis zu WQHD+ mit 3.840 x 1.600 bei 60 Hz) • 2 x HDMI-Anschlüsse (HDCP 2.2) (unterstützen bis zu WQHD+ mit 3.840 x 1.600 bei 60 Hz, TMDS gemäß HDMI-2.1-Spezifikation) • 1 x USB-Type-C-Upstreamanschluss (Video und Daten) (Alternate-Modus mit DisplayPort 1.4, Power Delivery bis zu 90 W) • 1 x USB-C-Upstreamanschluss (nur Daten, 10 Gbit/s, USB 3.2 Gen 2) • 4 x SuperSpeed-USB-Type-A-Downstreamanschlüsse (10 Gbit/s, USB 3.2 Gen 2) • 2 x SuperSpeed-USB-Type-C-Downstreamanschlüsse (10 Gbit/s, USB 3.2 Gen 2) mit Ladefunktion von 15 W (maximal) • 1 SuperSpeed-USB-Type-A-Anschluss (10 Gbit/s, USB 3.2 Gen 2) mit BC 1.2-Ladefunktion von 2 A (maximal). • 1 x Audioausgang • 1 x RJ45-Anschluss mit 2,5 GbE
EINSTELLMÖGLICHKEITEN	Höhenverstellbar (120 mm) Neigbar (-5° bis 21°) Schwenkbar (-30° bis 30°) Schrägverstellbar (-4° bis 4°)
PBP/PIP	PbP (Ja), PiP (Ja)
TASTATUR, VIDEO UND MAUS (KVM)	Ja, KVM und Auto-KVM
VERKETTUNGSOPTION	Nein
AUDIOAUSGANG	1 x Audioausgang ¹
INTEGRIERTER LAUTSPRECHER	2 x 9 W
KOMPATIBILITÄT MIT DELL DISPLAY MANAGER	Ja, mit EasyArrange und anderen wichtigen Funktionen

MERKMAL	TECHNISCHE DATEN
TECHNISCHE DATEN – DETAILS ZU SERVICE UND SUPPORT	3 Jahre Advanced Exchange Service und Premium Panel Exchange
HÖHE MIT EIN- UND AUSGEFAHRENEM STÄNDER	443,76 mm bis ca. 563,76 mm (17,47" bis ca. 22,2")
BREITE MIT STÄNDER	894,26 mm (35,21")
TIEFE MIT STÄNDER	251,21 mm (9,89")
HÖHE OHNE STÄNDER	392,33 mm (15,44")
BREITE OHNE STÄNDER	894,26 mm (35,21")
TIEFE OHNE STÄNDER	102,35 mm (4,03")
GEWICHT (NUR BILDSCHIRMTEIL – FÜR VESA-HALTERUNG)	8,79 kg (19,37 lb)
GEWICHT (MIT FUSS UND KABEL)	13,27 kg (29,25 lb)
GEWICHT (MIT VERPACKUNG)	18,98 kg (41,83 lb)
SICHERHEIT	Vorrichtung für Sicherheitsschloss ² (Kabelschloss separat erhältlich), Diebstahlschutzvorrichtung am Ständer (zum Sichern des Ständers am Monitor mithilfe einer Schraube)
KOMPATIBILITÄT MIT STANDARDS	<ul style="list-style-type: none"> • ENERGY STAR®-zertifizierter Monitor • EPEAT®-Registrierung, falls verfügbar. Die EPEAT-Registrierung kann je nach Land unterschiedlich sein. Länderspezifische Informationen zu Registrierung und Status finden Sie unter www.epeat.net. • RoHS-konform • TCO Certified und TCO Certified Edge • BFR-/PVC-freier Monitor (externe Kabel ausgenommen) • Arsenfreies Glas und quecksilberfrei (nur Bildschirm)
ADAPTER FÜR DIE FLACHBILDSCHIRM-MONTAGE	VESA-Montagebohrungen (100 mm x 100 mm – hinter montierter VESA-Abdeckung)
TEMPERATURBEREICH	Bei Betrieb: 0 °C bis 40 °C (32 °F bis 104 °F) Bei Nichtbetrieb: -20 °C bis 60 °C (-4 °F bis 140 °F) – Lagerung und Versand
LUFTFEUCHTIGKEIT	Bei Betrieb: 10 bis 80 % (nicht kondensierend) Bei Nichtbetrieb: 5 % bis 90 % (nicht kondensierend) – Lagerung und Versand
MAXIMALE HÖHE	Bei Betrieb: Maximal 5.000 m (16.404 ft) Bei Nichtbetrieb: max. 12.192 m (40.000 Fuß)
ERFORDERLICHE SPANNUNG	100 bis 240 V Wechselstrom/50 oder 60 Hz ± 3 Hz/3,2 A (Standard)
STROMVERBRAUCH IM NORMALBETRIEB	0,3 W (ausgeschaltet) ³ 0,4 W (Standby-Modus) ³ 0,9 W (Netzwerk-Standby-Modus) ³ 34,8 W (eingeschaltet) ³ 245 W (max.) ⁴
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE (SKALA VON A BIS G)	F 
IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN	Monitor, Standrohr, Standfuß 1 x Netzkabel 1 x DP-Kabel (DP zu DP) – 1,8 m 1 x HDMI-Kabel (HDMI-HDMI) – 1,8 m 1 x Typ-C Gen 2 (C-C-Kabel) – 1 m 1 x USB-Kabel (USB-A zu USB-C Gen 2) – 1 m Kurzanleitung Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz Bericht zur werkseitigen Kalibrierung

¹ Die Verwendung eines Kopfhörers am Audioausgangsanschluss wird nicht unterstützt.

² Basierend auf Kensington Security Slot™.

³ Laut Definition in EU 2019/2021 und EU 2019/2013.

⁴ Max. Helligkeits- und Kontrasteinstellung mit maximaler Ladeleistung an allen USB-Anschlüssen.

Kompromisslose Zuverlässigkeit

Als weltweit führendes Monitorunternehmen* ist Dell stolz auf sein kontinuierliches Engagement für Qualität und äußerste Kundenzufriedenheit.



Premium Panel Exchange

Dell Premium Panel Exchange¹ bietet einen kostenlosen Monitoraustausch während der Laufzeit des Hardwareservice², selbst wenn nur ein einziges ständig leuchtendes Pixel gefunden wird.

Advanced Exchange Service

Für Ihren Monitor gilt der 3-jährige Advanced Exchange Service³, über den Sie während der 3-jährigen Laufzeit des Hardwareservice am nächsten Werktag ein Ersatzgerät erhalten.²

ProSupport

Nutzen Sie das Upgrade auf spezialisierten telefonischen 24x7-Support mit Dell ProSupport.⁴

* Dell Monitore sind seit 9 Jahren (2014 bis 2022) weltweit die Nummer 1. Quelle: IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, 4. Quartal 2022

1 Gilt für Desktop-PC-Monitore Dell UltraSharp sowie die P Serie und C Serie.

2 Eine Kopie der Bedingungen der Hardware Warranty können Sie unter folgender Adresse anfordern: Dell USA LP, Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682. Alternative Option: <https://www.dell.com/warranty>.

3 Advanced Exchange Service: Dell sendet Ihnen in den meisten Fällen einen Ersatzmonitor am nächsten Arbeitstag, wenn dies nach einer Telefon-/Onlinediagnose als notwendig erachtet wird. Die Versandzeiten können je nach Standort und für Monitore ab 55" abweichen. Wenn das defekte Gerät nicht zurückgegeben wird, fallen Gebühren an. Weitere Informationen finden Sie unter dell.com/servicecontracts/global.

4 Die Verfügbarkeit ist unterschiedlich. Details finden Sie unter www.dell.com/support. In einigen Ländern weichen die Geschäftszeiten für den Support regional ab. Der Support außerhalb der lokalen Geschäftszeiten wird möglicherweise in einer anderen Sprache als der lokalen Sprache bereitgestellt.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Das Produkt ist nicht in allen Ländern erhältlich. Wenn Sie nähere Informationen benötigen, wenden Sie sich bitte an Ihren Dell Account Manager.

© 2023 Dell Inc. oder deren Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten. Dell Technologies, Dell, EMC, Dell EMC und andere Marken sind Marken von Dell Inc. oder deren Tochtergesellschaften. Alle anderen Marken können Marken ihrer jeweiligen Inhaber sein. USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Marken des USB Implementers Forum.