



# Die Grundlagen zur Steigerung der Produktivität

Dell 27-Monitor | **E2725H**

Weltweit führender Anbieter von Monitoren\*

\* Dell Monitore sind seit 10 Jahren weltweit die Nummer 1. Quelle: IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, Q1 2024. Von 2014 bis 2023. CLM-011283



## Dieser erschwingliche 27"-Monitor mit TÜV Rheinland® Eye Comfort-3-Sterne-Zertifizierung ist die Grundlage zur Steigerung der Produktivität.

### Noch augenschonender

Dieser Monitor hat vom TÜV Rheinland® eine Eye Comfort-3-Sterne-Zertifizierung<sup>1</sup> erhalten – das ist der neueste Branchenstandard für Augenkomfort, der Anzeichen von Augenermüdung verringert.

Profitieren Sie von ComfortView Plus, einer integrierten Funktion, die entwickelt wurde, um schädliche Blaulichtemissionen zu minimieren, ohne die Farbwiedergabe zu beeinträchtigen.

### Funktionelles, platzsparendes Design

Erleben Sie eine verbesserte Bildqualität in FHD-Auflösung mit einem Kontrastverhältnis von 3.000:1 für tieferes Schwarz, helleres Weiß und lebendige Farben.

Das verbesserte Design mit schmalen Rahmen, kleiner Stellfläche und Kabelführung sorgt für eine übersichtliche Einrichtung und maximiert den wertvollen Platz auf dem Schreibtisch.

### Produktivität auf neuem Niveau

Steigern Sie Ihre Effizienz und Produktivität mit Dell Display Manager 2.0, mit dem Sie Ihre Monitoreinstellungen anpassen, Ihren Bildschirm mit EasyArrange organisieren und das Management vereinfachen können.

Über DisplayPort- und VGA-Anschlüsse können Sie den Monitor komfortabel sowohl mit aktuellen als auch mit Legacy-Systemen verbinden. Richten Sie Ihren Arbeitsplatz mit VESA-kompatiblen Halterungen und Ständern so ein, wie es Ihren Anforderungen am besten entspricht.

Profitieren Sie von weniger Ausfallzeiten mit dem 3-jährigen Advanced Exchange Service<sup>2</sup>, über den Sie während der 3-jährigen Laufzeit des Hardwareservice am nächsten Werktag ein Ersatzgerät erhalten<sup>3</sup>.

<sup>1</sup> TÜV Rheinland-zertifiziert – Hardwarelösung mit geringen Blaulichtemissionen und ohne Flimmern (ID 0217010014).

<sup>2</sup> 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](http://dell.com/servicecontracts/global).

<sup>3</sup> Eine Kopie des Hardwareservice können Sie unter folgender Adresse anfordern: Dell USA LP, Attention: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682, USA. Alternativ können Sie sich unter [dell.com/warranty](http://dell.com/warranty) informieren.



### Noch augenschonender

Überzeugen Sie sich selbst von den Vorteilen von ComfortView Plus, einer Technologie, die schädliche Blaulichtemissionen ohne Einbußen bei der Farbgenauigkeit minimiert. In Kombination mit einer Bildwiederholfrequenz von 75 Hz bietet dieser Monitor ein Anzeigelerlebnis mit TÜV Rheinland-3-Sterne-Zertifizierung<sup>1</sup>.



### Kristallklare Anzeige Ihrer Arbeit

Arbeiten Sie in klarer FHD-Auflösung und profitieren Sie von der konsistenten Bilddarstellung über den weiten Betrachtungswinkel von 178°/178°. Das Kontrastverhältnis von 3.000:1 sorgt für tieferes Schwarz, helleres Weiß und lebendige Farben.



### Multitasking leicht gemacht

Steigern Sie die Effizienz mit Dell Display Manager, mit dem Sie mehrere Anwendungen auf Ihrem Bildschirm organisieren können.



### Einfacher Anschluss

Über DisplayPort- und VGA-Anschlüsse können Sie den Monitor sowohl mit aktuellen als auch mit Legacy-Systemen verbinden.

## Das weltweit führende Monitorunternehmen\*

Wir liefern Weltklassemonitore, die strengen Entwicklungsprozessen und rigorosen Tests unterzogen wurden, um eine zuverlässige Performance sicherzustellen. Genießen Sie sorgenfreies Arbeiten mit unübertroffenen Service- und Supportoptionen. Da wir die Zukunft der Umwelt im Blick haben, erfüllen unsere Monitore Umweltstandards und werden aus umweltschonenden Materialien hergestellt.

\* Dell Monitore sind seit 10 Jahren weltweit die Nummer 1. Quelle: IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, Q1 2024. Von 2014 bis 2023. CLM-011283

<sup>1</sup> TÜV Rheinland-zertifiziert – Hardwarelösung mit geringen Blaulichtemissionen und ohne Flimmern (ID 0217010014).



# Die Zukunft der Umwelt im Blick

## Innovative Materialien

Dieser Monitor wurde sorgfältig mit 85 % PCR-Kunststoff und aus IT-Geräten gewonnenem Kunststoff aus geschlossenen Kreisläufen gefertigt.<sup>1</sup> Die Verwendung recycelter Materialien trägt dazu bei, natürliche Ressourcen zu schonen und die Umweltbelastung zu verringern.

## Erfüllung hoher Umweltstandards

Dieser Monitor ist ENERGY STAR-zertifiziert®, trägt das TCO Certified Edge-Siegel und ist EPEAT Gold-registriert mit Climate+.<sup>2</sup> Mit dem Climate+-Siegel wird bescheinigt, dass der Monitor die Best Practices der Branche für Dekarbonisierung erfüllt.<sup>2</sup>

## Umweltfreundliche Verpackung

Der Versand erfolgt in einem Karton aus 100 % erneuerbaren Materialien, der zudem recycelbar ist<sup>3</sup> und so zu einer geringeren Umweltbelastung beiträgt.

<sup>1</sup> Basierend auf einer internen Analyse, Juni 2024. Design mit 35 % PCR-Kunststoff und 50 % aus IT-Geräten gewonnenem Kunststoff aus geschlossenen Kreisläufen. Die prozentuale Aufteilung kann je nach Modell variieren.

<sup>2</sup> Basierend auf einer internen Analyse, Juni 2024. EPEAT Climate+-Siegel wurden in allen relevanten Ländern erreicht. EPEAT-registriert, wo zutreffend. Die EPEAT-Registrierung kann je nach Land unterschiedlich sein. Länderspezifische Informationen zu Registrierung und Partnerstufen finden Sie unter [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>3</sup> Gilt für alle Dell Monitore, die seit 2023 eingeführt wurden. Hergestellt aus FSC-Mix-Ressourcen, d. h. Material aus FSC-zertifizierten Wäldern, recyceltem Material und/oder Holz aus von FSC kontrollierten Wäldern. Basierend auf internen Analysen, August 2023.

# Immer komfortabel

Dank der nahtlosen Anzeigenerfahrung mit ultradünnem Rahmen und kleiner Stellfläche können Sie sich problemlos auf Ihre Aufgaben konzentrieren.



## Einfache Verbindung

Über DisplayPort- und VGA-Anschlüsse können Sie den Monitor sowohl mit aktuellen als auch mit Legacy-Systemen verbinden.

## Funktionelles, platzsparendes Design

Das verbesserte Design mit schmalen Rahmen, kleiner Stellfläche sowie integrierter Stromversorgungseinheit und Kabelführung sorgt für eine übersichtliche Einrichtung und maximiert den wertvollen Platz auf dem Schreibtisch.

Neigen Sie den Monitor problemlos auf den richtigen Betrachtungswinkel oder schließen Sie ihn an eine kompatible VESA-Halterung an.



Die Abbildung zeigt den E2725H.



# Dell Display Manager

Steigern Sie die Effizienz anhand von Funktionen, mit denen Sie Ihren Bildschirm organisieren, Ihre Monitoreinstellungen anpassen und das Management vereinfachen können.

## Effizientes Multitasking

Sorgen Sie mit EasyArrange für Ordnung auf dem Bildschirm und speichern Sie Profile mit EasyArrange Memory.

## Einfache Verwaltung

Verwalten Sie Ihre Monitorflotte mit automatischen Remotemanagementfunktionen, die mit verschiedenen Tools kompatibel sind.<sup>1</sup>

## Individuelle Anpassung

Greifen Sie über den Menu Launcher und Hotkeys schnell auf Ihre bevorzugten Funktionen zu.

[Dell Display Manager herunterladen](#)

<sup>1</sup> Die Tools umfassen SCCM/InTune und Scripts für die Befehlszeilenschnittstelle.

# Anschlüsse und steckplätze



- 1 Vorrichtung für Sicherheitsschloss<sup>1</sup>
- 2 Stromanschluss
- 3 DisplayPort
- 4 VGA

Im Lieferumfang enthaltene Kabel

- Netzkabel
- DisplayPort-Kabel

<sup>1</sup> Basierend auf Kensington Security Slot™

MERKMAL	TECHNISCHE DATEN
MODELL	Dell 27-Monitor – E2725H
SICHTBARE BILDSCHIRMDIAGONALE	685,99 mm (27,00")
BILDSCHIRMTYP	VA-Technologie (Vertical Alignment)
MAXIMALE VOREINGESTELLTE AUFLÖSUNG UND BILDWIEDERHOLFREQUENZ	1.920 x 1.080 bei 75 Hz
BETRACHTUNGSWINKEL	178° vertikal 178° horizontal
BILDPUNKTGRÖSSE	0,3114 mm x 0,3114 mm
PIXEL PRO ZOLL (PPI)	81
KONTRASTVERHÄLTNIS	3.000:1 (typisch)
SEITENVERHÄLTNIS	16:9
HINTERGRUNDBELEUCHTUNG	LED-Randbeleuchtungssystem
HELLIGKEIT	300 cd/m <sup>2</sup> (Standard)
ANTWORTZEIT	• 5 ms (Grau zu Grau, schneller Modus) • 8 ms (Grau zu Grau, Normalmodus)
FARBSPEKTRUM	NTSC 72 % (CIE 1931), NTSC 83 % (CIE 1976)
FARBTIEFE	16,70 Millionen Farben
TÜV RHEINLAND EYE COMFORT	3 Sterne
KONNEKTIVITÄT	• 1 DisplayPort 1.2-Anschluss (HDCP 1.4, unterstützt bis zu FHD mit 1.920 x 1.080, 75 Hz gemäß DisplayPort 1.2-Spezifikation) • 1 VGA-Anschluss
EINSTELLMÖGLICHKEITEN	Neigen -5° bis +21°
BILDSCHIRMBESCHICHTUNG	Reflexionsarme Hartbeschichtung 3H
SOFTWAREKOMPATIBILITÄT	Dell Display Manager (DDM) für Windows-Betriebssysteme
ERFORDERLICHE SPANNUNG	100 bis 240 V Wechselspannung/50 oder 60 Hz ± 3 Hz/1,5 A
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE (A BIS G)	D 
STROMVERBRAUCH	• 0,3 W (ausgeschaltet) <sup>1</sup> • 0,3 W (Stand-by-Modus) <sup>1</sup> • 17 W (eingeschaltet) <sup>1</sup> • 30 W (max.) <sup>2</sup> • 16 W (Pon) <sup>3</sup> • 50,76 kWh (TEC) <sup>3</sup>
AUDIOAUSGANG	Nicht zutreffend
HÖHE MIT STÄNDER	458,90 mm (18,07")
BREITE MIT STÄNDER	623,30 mm (24,54")

MERKMAL	TECHNISCHE DATEN
MODELL	Dell 27-Monitor – E2725H
TIEFE MIT STÄNDER	188,29 mm (7,41")
HÖHE OHNE STÄNDER	370,87 mm (14,60")
BREITE OHNE STÄNDER	623,30 mm (24,54")
TIEFE OHNE STÄNDER	50,41 mm (1,98")
GEWICHT (NUR BILDSCHIRM – FÜR VESA-HALTERUNG)	3,76 kg (8,29 lb)
GEWICHT (MIT STÄNDER UND KABELN)	4,84 kg (10,67 lb)
GEWICHT (MIT VERPACKUNG)	6,80 kg (14,99 lb)
ADAPTER FÜR DIE FLACHBILDSCHIRM-MONTAGE	VESA (100 mm x 100 mm)
SICHERHEIT	Vorrichtung für Sicherheitsschloss (Kabelschloss separat erhältlich)
KOMPATIBILITÄT MIT STANDARDS	<ul style="list-style-type: none"> <li>ENERGY STAR 8.0</li> <li>EPEAT Gold mit Climate+</li> <li>TCO Certified und TCO Certified Edge</li> <li>RoHS-kompatibel</li> <li>Datenblätter zu Produktsicherheit, EMV und Umweltbedingungen</li> <li>Dell Webseite zur Compliance</li> <li>Dell und die Umwelt</li> <li>TÜV Rheinland Eye Comfort, 3 Sterne</li> <li>Monitor mit geringerem BFR-/PVC-Gehalt (mit aus BFR-/PVC-freien Laminaten gefertigten Platinen)</li> <li>Erfüllt NFPA 99-Anforderungen an Leckstrom</li> <li>Arsenfreies Glas und quecksilberfrei (nur Bildschirm)</li> </ul>
TEMPERATURBEREICH	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bei Betrieb: 0 °C bis 40 °C (32 °F bis 104 °F)</li> <li>Bei Nichtbetrieb: -20 °C bis 60 °C (-4 °F bis 140 °F)</li> </ul>
LUFTFEUCHTIGKEIT	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bei Betrieb: 10 bis 80 % (nicht kondensierend)</li> <li>Bei Nichtbetrieb: 5 bis 90 % (nicht kondensierend)</li> </ul>
MAXIMALE HÖHE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bei Betrieb: max. 5.000 m (16.400 ft)</li> <li>Bei Nichtbetrieb: max. 12.191 m (40.000 ft)</li> </ul>
IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN	<ul style="list-style-type: none"> <li>Monitor mit Ständer</li> <li>Netzkabel</li> <li>1 DisplayPort-zu-DisplayPort-Kabel – 1,80 m</li> <li>1 VGA-Kabel – 1,50 m (nur für die Region EMEA/Japan)</li> <li>Kurzanleitung</li> <li>Sicherheitshinweise</li> </ul>
STANDARD-SERVICEPLAN	3 Jahre Advanced Exchange Service <sup>4</sup> und 3 Jahre Hardwareservice <sup>5</sup>
OPTIONALE SUPPORT SERVICES	Dell ProSupport für Monitore <sup>6</sup> für spezialisierten technischen 24x7-Telefonosupport <sup>7</sup>

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

2 Max. Helligkeits- und Kontrasteinstellung.

3 Pon: Stromverbrauch im Betrieb wie in Energy Star 8.0 definiert. TEC: Gesamtstromverbrauch in kWh laut Definition in ENERGY STAR 8.0.

4 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 erhalten Sie unter [dell.com/servicecontracts/global](http://dell.com/servicecontracts/global).

5 Eine Kopie des Hardwareservice können Sie unter folgender Adresse anfordern: Dell USA LP, Attention: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682, USA. Alternativ können Sie sich unter [dell.com/warranty](http://dell.com/warranty) informieren.

6 Die Verfügbarkeit ist unterschiedlich. Details finden Sie unter [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).

7 In einigen Ländern weichen die Geschäftszeiten für den Support regional ab. Der Support außerhalb der lokalen Geschäftszeiten wird eventuell in einer anderen Sprache als der lokalen Sprache bereitgestellt.

# Kompromisslose Zuverlässigkeit

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



## Advanced Exchange Service

Für diesen Monitor gelten 3 Jahre Advanced Exchange Service<sup>1</sup>, über den Sie während der 3-jährigen Laufzeit des Hardwareservice am nächsten Werktag ein Ersatzgerät erhalten.<sup>2</sup>

## ProSupport

Nutzen Sie die Dell ProSupport-Option für das Upgrade auf den spezialisierten technischen 24x7-Telefonsupport.<sup>3</sup>

## Optimale Integration

Dell Monitore sind für die nahtlose Zusammenarbeit mit unserem PC und Zubehör konzipiert. Weitere Informationen finden Sie auf der [Supportseite](#).

\* Dell Monitore sind seit 10 Jahren weltweit die Nummer 1. Quelle: IDC Worldwide Quarterly PC Monitor Tracker, Q1 2024. Von 2014 bis 2023. CLM-011283.

- 1 Advanced Exchange: 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](https://dell.com/servicecontracts/global).
- 2 Eine Kopie des Hardwareservice können Sie unter folgender Adresse anfordern: Dell USA LP, Attention: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682, USA. Alternativ können Sie sich unter [dell.com/warranty](https://dell.com/warranty) informieren.
- 3 Die Verfügbarkeit ist unterschiedlich. Details finden Sie unter [www.dell.com/support](https://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. Die Produktverfügbarkeit ist je nach Land unterschiedlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei den für Sie zuständigen Dell VertriebsmitarbeiterInnen.

© 2024 Dell Inc. oder deren Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten. Dell Technologies, Dell, EMC, Dell EMC und andere Marken sind Marken von Dell Inc. oder Tochtergesellschaften. Alle anderen Marken können Marken ihrer jeweiligen Inhaber sein. USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Marken des USB Implementers Forum. Thunderbolt und das Thunderbolt Logo sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern.