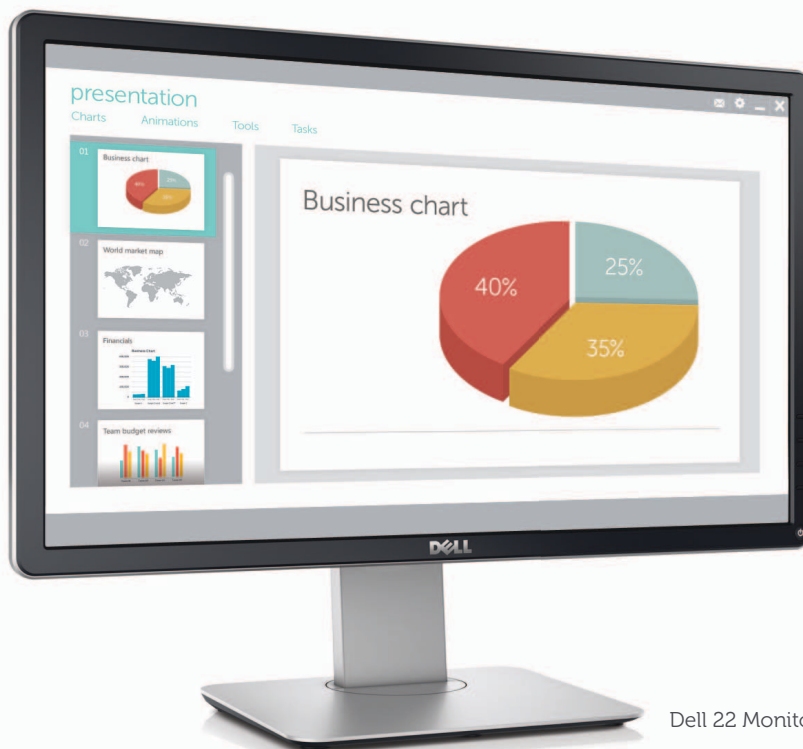
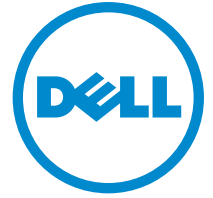


Dell 22 Monitor
Modell P2214H
21,5-Zoll-Monitor



Dell 22 Monitor | P2214H (21,5 Zoll, 54,61 cm VIS)

Höhere Produktivität mit dem brillanten und umweltfreundlichen Dell 22 Monitor

Der Dell 22 Monitor bietet zahlreiche Möglichkeiten, Ihre Produktivität am Arbeitsplatz zu steigern:

- Einfacher Anschluss an eine Vielzahl von Geräten über mehrere Analog- und Digitaleingänge
- Leichte Anpassung des Monitors an Ihre Anforderungen durch flexible Ansichtsoptionen
- Mehr sehen und mehr erledigen dank beeindruckender Bildschärfe und einem extraweiten Betrachtungswinkel
- Zuverlässiger Service und Support für minimale Ausfallzeiten
- Umweltfreundliche Eigenschaften zur Reduzierung der Auswirkungen auf die Umwelt und der Energiekosten



Dell 22 Monitor | P2214H (21,5 Zoll, 54,61 cm VIS)

Vorteile des Dell 22 Monitors | P2214H (21,5 Zoll, 54,61 cm VIS):

Flexible Ansichts- und Konnektivitätsoptionen

- Mit voller Anpassbarkeit und Montageoptionen sowie einer Vielzahl von praktischen Anschlüssen trägt dieser Monitor viel dazu bei, Ihre Produktivität zu optimieren:
 - Äußerst flexible Anzeigemöglichkeiten mit umfassenden Anpassungsfunktionen wie Neigen, Drehen, Schwenken und einem höhenverstellbaren Ständer
 - Einfacher Anschluss an Peripherie- und andere Geräte dank zahlreicher praktischer Analog- und Digitalanschlüsse und Kabel, darunter VGA, DisplayPort, DVI-D¹ und 4 USB-Anschlüsse
 - Unkompliziertes Abnehmen des Ständers und Montage des Monitordisplays auf einem optional erhältlichen Dell Einzelmonitorarm oder Dell Ständer für zwei Monitore² dank Dell Quick Release für noch flexiblere Anzeigemöglichkeiten
 - Auch ohne Ständer erhältlich, wenn andere Montageoptionen gewünscht sind

Zuverlässigkeit und Effizienz

- Dell Premium Panel Garantie³ mit kostenlosem Bildschirmaustausch, wenn Sie während des Servicezeitraums des begrenzten Hardwareservice⁴ auch nur ein ständig leuchtendes Pixel entdecken
- Dell begrenzter Hardwareservice⁴ und 3 Jahre Advanced Exchange Service⁵ für minimale Ausfallzeiten
- Möglichkeit zur Kostensenkung durch niedrigen Stromverbrauch (weniger als 0,3 W im Standbymodus)
- Steuerung des Stromverbrauchs mit Energieverwaltungsfunktionen wie PowerNap
- Leichteres Recycling durch umweltfreundliche Materialien
 - Umweltfreundliches, BFR- und PVC-freies Design (abgesehen von den externen Kabeln) mit über 25 % Recyclingmaterial im Gehäuse
- Minimierte Auswirkungen auf die Umwelt dank Erfüllung der neuesten Umweltstandards und gesetzlichen Vorschriften wie ENERGY STAR®, EPEAT® Gold und TCO-zertifizierte Displays

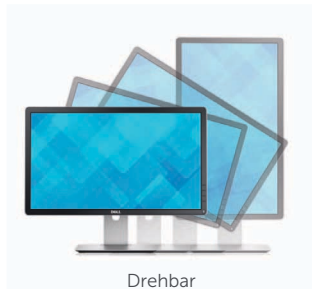
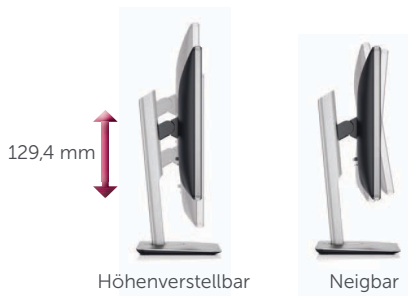
Beeindruckende Bildqualität

- Exzellente Bildschärfe dank Full HD-Auflösung mit 1.920 x 1.080 Pixeln
- Präzise, konstante Farben aus einem extraweiten Betrachtungswinkel von 178° x 178°
- Hervorragende Bildqualität mit tiefen Schwarztönen, hellen Weißtönen und außergewöhnlicher Detailtreue dank hohem dynamischen Kontrastverhältnis von 2 Millionen:1

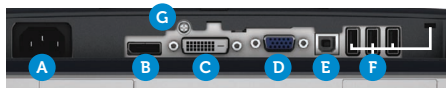
Ideal für:

- Fachkräfte für Finanz- und Verwaltungsaufgaben, Vertriebs- und Marketingpräsentationen und Berichte
- Mitarbeiter mit Aufgaben wie Callcenterüberwachung, Dateneingabe, Bestellungseingabe, Verwaltung
- Bildungseinrichtungen für Lernmodule und Aktivitäten in Unterrichtsräumen
- Einrichtungen im Gesundheitswesen für Verwaltungsaufgaben und zum Anzeigen von Patientenakten, medizinischen Daten und Diagrammen
- Einsatz im Heimbüro für Arbeitsanwendungen, Internetnutzung, Recherchen und Filmwiedergabe

Mit produktivitätsfördernden Merkmalen für den Einsatz in Unternehmen und Heimbüros



Anschlüsse



- A Netzanschluss
- B DisplayPort
- C DVI-D
- D VGA
- E USB-Upstream
- F USB-Downstream (4)
- G Ständerschloss

Upgrade auf U2412M^a
Höhere Auflösung (1.920 x 1.200)
Vergleichen mit P2212H, U2212HM

Lieferumfang
Monitor, Ständer, Netzkabel, VGA-Kabel, DisplayPort-Kabel, USB-Kabel, Schnellstarthandbuch, Treiber und Dokumentation

Dell empfiehlt seinen Kunden, gebrauchte Computerhardware, einschließlich Bildschirmen, umweltfreundlich zu entsorgen. Die Möglichkeiten umfassen auch die Wiederverwendung von Teilen oder ganzen Produkten, Komponenten und/oder Materialien. Weitere Informationen finden Sie unter http://dell.com/recycling_programs und www.dell.com/environment



Dell 22 Monitor | P2214H (21,5 Zoll, 54,61 cm VIS)

Bildschirm	
Modellnummer	P2214H
Sichtbare Bildschirmdiagonale	54,61 cm (21,5 Zoll)
Aktive Bildschirmfläche	
Horizontal	476,06 mm (18,74 Zoll)
Vertikal	267,78 mm (10,54 Zoll)
Maximale Auflösung	Full HD, 1.920 x 1.080 bei 60 Hz
Seitenverhältnis	16:9
Bildpunktgröße	0,248 mm x 0,248 mm
Helligkeit (Standard)	250 cd/m ²
Farbskala (Standard)	85 % ⁶
Farbtiefe	16,7 Millionen Farben
Kontrastverhältnis (Standard)	1.000:1
Dynamisches Kontrastverhältnis (Standard)	2 Millionen:1
Betrachtungswinkel (Standard) (vertikal/horizontal)	178°/178°
Reaktionszeit (Standard)	8 ms (Grau zu Grau)
Bildschirmtyp	In-Plane-Switching, blendfrei
Hintergrundbeleuchtung	LED
Konnektivität	
Anschlüsse	VGA, DVI-D (HDCP), DP, 4 x USB
Dell Soundleiste ⁷ (optional)	AC511
Remote-Bestandsverwaltung	Ja, über Dell Display Manager
Designmerkmale	
Ständer	Höhenverstellbarer Ständer mit Neigungs-, Schwenk- und Drehfunktion sowie integrierter Kabelführung
VESA-Montagehalterung (Einbausatz für Wandhalterung separat erhältlich)	Dell Quick Release Halterung (100 mm x 100 mm)
Sicherheit	Steckplatz für Sicherheitsschloss und Ständerschloss (Sicherheitsschloss und Ständerschraube, M3 x 6 mm, nicht im Lieferumfang enthalten)
Stromversorgung	
Wechselstromeingang Spannung/Frequenz/Strom	100 bis 240 V Wechselspannung/50 oder 60 Hz ± 3 Hz / 1,2 A (Standard)
Stromverbrauch (Standard)	26 W
Stromverbrauch Standby-/Energiesparmodus	< 0,3 W
Abmessungen (mit Ständer)	
Höhe (eingefahren/ausgefahren)	354,2 mm (13,94 Zoll) ~ 483,6 mm (19,04 Zoll)
Breite	512,7 mm (20,19 Zoll)
Tiefe	180,0 mm (7,09 Zoll)
Gewicht	
Gewicht (nur Bildschirm, ohne Ständer)	3,26 kg (7,17 lbs)
Gewicht (mit Ständer)	5,58 kg (12,28 lb)
Versandgewicht	7,18 kg (15,80 lb)
Standard-Serviceplan	Einhaltung von Umweltvorschriften
<ul style="list-style-type: none"> 3 Jahre Advanced Exchange Service⁵ und begrenzter Hardwareservice⁴ 	ENERGY STAR [®] , TCO-zertifizierte Displays, EPEAT [®] Gold, China Energy Label, CEL, WEEE, ErP (EuP) Standards, Korea E-Standby

^a Registriert nur in den USA und Kanada.

¹ Ohne DVI-D-Kabel.

² Dell Einzelmonitorarm und Dell Ständer für zwei Monitore sind separat erhältlich. Ständer für zwei Monitore unterstützt Bildschirmkombinationen von bis zu 68,6 cm (27 Zoll) mit 48,00 cm (19 Zoll) und bis zu 6,5 kg (14,33 lb) auf jeder Seite (linker/rechter Bildschirm).

³ Wenn Sie auch nur ein einziges ständig leuchtendes Pixel bei einem unserer zahlreichen Monitore finden, ist während des Servicezeitraums des begrenzten Hardwareservice ein kostenloser Monitoraustausch sichergestellt. (Einzelheiten finden Sie unter Informationen zu Pixelbildschirmen auf der Website Dell.com): <http://support.dell.com/support/topics/global.aspx/support/kcs/document?docid=414288>.

⁴ Eine Kopie der Bedingungen des begrenzten Hardwareservice können Sie unter folgender Adresse anfordern: Dell Products, Dell House, The Boulevard, Cain Road, Bracknell, Berkshire, RG12 1LF, UK. Alternativ können Sie sich unter folgender Internetadresse informieren: dell.com/warranty.

⁵ Advanced Exchange Service: Ersatzteil-/Ersatzgerät im Bedarfsfall nach Abschluss der Telefon-/Online-Diagnose.

⁶ Wenn das defekte Gerät nicht zurückgegeben werden kann, fallen Gebühren an. Die Verfügbarkeit ist regional unterschiedlich. Es gelten besondere Bedingungen.

⁷ Farbskala (Standard) basiert auf den Teststandards CIE1976 (85 %) und CIE1931 (72 %).

⁸ Nur mit Soundleiste AC511 kompatibel. Verkaufsstart der Soundleiste variiert je nach Land. Weitere Informationen erhalten Sie von den Vertriebsmitarbeitern in Ihrem Land.

⁹ Informationen zur Verfügbarkeit des Upgrade-Produkts erhalten Sie von Ihrem Vertriebsmitarbeiter.

Basiert auf dem Dell Dokument Ad#A13001515 dell.de/monitors

Die Produktverfügbarkeit ist je nach Land unterschiedlich. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Dell Vertreter.