

Dell Professional Monitore P170S und P190S



Großartige
Leistung und
Komfort für mehr
Produktivität
im Büro



P190S

Lassen Sie sich von der hervorragenden Bildqualität und Detailtreue überzeugen, die die Dell™ Monitore P170S und P190S mit einer Auflösung von 1.280 x 1.024 bieten. Der große Anzeigebereich sorgt umgehend für eine höhere Benutzerproduktivität. Zusammen mit dem Kontrastverhältnis von 800:1 (Standard) und der Farbskala von 85 %¹ (Standard) für erstklassige Farbdetails und eine lebensechte Darstellung eignen sich diese Bildschirme perfekt für Ihre Büroumgebung. Profitieren Sie umgehend von höherer Produktivität und mehr Effizienz.

Die Monitore Dell P170S und P190S bieten Ihrem Unternehmen darüber hinaus durch den Einsatz einer effizienten doppelten CCFL-Hintergrundbeleuchtung deutlich weniger Energieverbrauch. Der Dell P170S verbraucht standardmäßig bis zu 26 % weniger Strom² als ein herkömmlicher 17-Zoll-LCD-Bildschirm mit vierfacher CCFL-Hintergrundbeleuchtung. Diese Professional Monitore sind darüber hinaus ENERGY STAR® 5.0-konform und EPEAT Gold-zertifiziert. So sparen Sie bares Geld und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

Die Bildschirme P170S und P190S verfügen über eine Vielzahl von Videoanschlüssen, wie VGA und DVI (HDCP), und erfüllen damit unterschiedlichste Anforderungen. So erhalten Sie qualitativ hochwertige digitale Bilder ohne Verzerrungen und erzielen eine erstklassige Farbkonsistenz.

Die Monitore bieten zahlreiche Einstellmöglichkeiten und sind so benutzerfreundlich konzipiert, dass sie sich hervorragend für die Zusammenarbeit mit Kollegen eignen und einen blitzschnellen Wechsel zwischen Hoch- und Querformat für noch produktiveres Arbeiten ermöglichen.

Im Rahmen des Premium Panel-Service für die Monitore der Dell Professional Serie erhalten Sie einen Ersatzmonitor, falls während des begrenzten Hardwareservice⁵ auch nur ein Pixelfehler auftritt.

Dell Professional Monitore P170S und P190S



Hervorragende Bildwiedergabe und Konnektivität

- Die maximale Auflösung von 1.280 x 1.024 sorgt für einen großen Anzeigebereich, wodurch weniger nach oben/unten bzw. nach links/rechts gescrollt werden muss.
- Kontrastverhältnis von 800:1 (Standard) für brillanten Bildkontrast und brillante Bildauflösung.
- Die schnelle Reaktionszeit von 5 ms (Standard) vermeidet Schatteneffekte bei bewegten Szenen mit raschem Bildwechsel.
- Helligkeit von 250 cd/m² (Standard) für eine erstklassige und scharfe Bildanzeige.
- Der VGA-Videoanschluss sorgt für Kompatibilität mit den meisten Computersystemen, während die Verbindungsoption DVI-D mit HDCP qualitativ hochwertige digitale Bilder und eine exzellente Gleichmäßigkeit in der Farbwiedergabe ermöglicht.

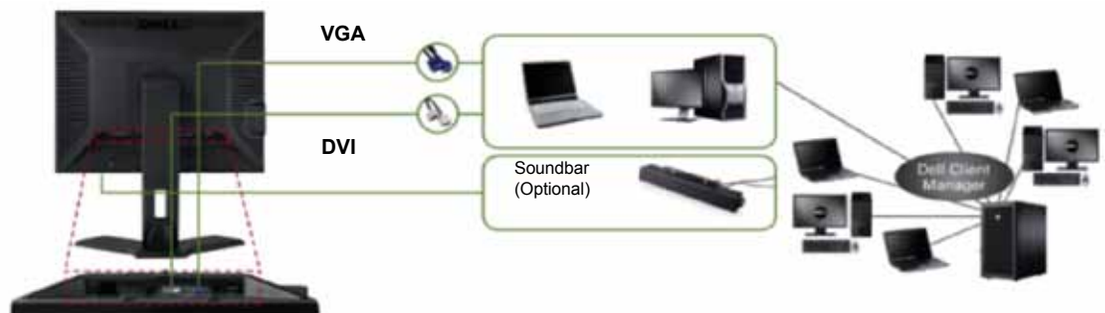
Optimales Systemdesign und hohe Benutzerfreundlichkeit

- Vier leicht zugängliche USB 2.0-Anschlüsse für den bequemen Anschluss von USB-Geräten direkt am Bildschirm.
- Praktische Anpassungsfeatures wie Höhenverstellbarkeit, Schwenken, Neigen und Drehen garantieren maximalen Bedienkomfort und problemlose Zusammenarbeit mit Kollegen.
- Die optimale Kabelführung verringert das Kabelgewirr auf dem Schreibtisch.
- Der Bildschirm kann ganz leicht vom Ständer entfernt und an der Wand befestigt werden (Vorrichtung für die Montage separat erhältlich).

Praktische Bestandsverwaltung

- Unterstützt die Remote-Bestandsverwaltung bei Verwendung mit einem Dell PC in einem von Dell Client Manager verwalteten Netzwerk.
- Ermöglicht den Remote-Zugriff auf EDID-Informationen wie Modellbezeichnung, PPID, Herstellungsjahr und Status zur Bestandsverfolgung und -überwachung über das Netzwerk.
- Ermöglicht die Remote-Steuerung von Helligkeit, Kontrast, Ausschalten und Wiederherstellung verschiedener Werkseinstellungen.

Praktische Bestandsverwaltung





Warum Dell Monitore?

Optimales Systemdesign und hohe Benutzerfreundlichkeit

- Umfassende Bildschirm-Einstellungsmöglichkeiten



1. Höhenverstellbar



2. Schwenkbar (45 ° nach links und rechts)



3. Drehbar



4. Neigbar

- Vier schnelle USB 2.0-Anschlüsse für das einfache Anschließen von Peripheriegeräten wie Kameras, USB-Sticks oder Mäusen

Spitzenreiter Monitortechnologie

Bei Dell erhalten Sie stets die beste und innovativste Technologie, die für Monitore derzeit verfügbar ist. Sie profitieren so von exzellenten, praxis- und kundenorientierten Bildschirmen, die ganz an Ihre Anforderungen angepasst sind.

Kompromisslose Leistung

Die Bildschirme von Dell werden von namhaften Herstellern produziert und erfüllen dank ihrer Qualität, hervorragenden Leistung und Zuverlässigkeit höchste Ansprüche.

Erstklassiger Service und Support

Natürlich erhalten Sie den außergewöhnlichen Service und Support, den Sie von Dell erwarten. Wir bieten Ihnen Zuverlässigkeit, zentrale Ansprechpartner und die gute Gewissheit, Ihr System von einem beständigen und verlässlichen Technologiepartner bezogen zu haben.



EPEAT Gold

Unsere Monitore belegen unser Engagement für den Umweltschutz. Beide Geräte, Dell Professional P170S und P190S, sind EPEAT Gold-zertifiziert. Das Electronic Product Environment Assessment Tool (EPEAT) umfasst eine Reihe von Umweltkriterien für den öffentlichen und privaten Sektor.



Effizienz

Als Energy Star®-Partner bietet Dell Flachbildschirme an, die weniger Energie benötigen. So sparen Sie im Energieverbrauch und erhalten trotzdem das volle Leistungsspektrum.

Umweltgerechtes Design

Dell bemüht sich darum, in seinen Produkten keine umweltbelastenden Materialien zu verwenden, wenn es geeignete Alternativen gibt, und ist bestrebt, Produkte so zu gestalten, dass sie sich leicht recyceln lassen. Das externe Gehäuse der Monitore Dell Professional P170S und P190S besteht zu über 25 % aus Recycling-Material und sorgt somit für eine niedrigere Umweltbelastung.

Halogenreduziert

Im Rahmen unserer stetigen Bemühungen, den Einsatz von umweltschädlichen Materialien in unseren Produkten zu vermeiden, verfügen die Bildschirme Dell Professional P170S und P190S über mehrere Platinen mit „halogenfreien“, Laminaten (gemäß JPCA ES-01-1999) sowie „halogenfreie“ Gehäusekunststoffe.



Recycling

Dell empfiehlt seinen Kunden die Entsorgung von gebrauchter Computerhardware, einschließlich Bildschirmen, auf umweltfreundliche Art und Weise. Die Möglichkeiten umfassen auch die Wiederverwendung von Teilen oder ganzen Produkten, Komponenten und/oder Materialien. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter http://dell.com/recycling_programs und www.dell.com/environment.

Dell Professional Monitore P170S und P190S – Datenblatt



		E170S	E190S
BILDSCHIRM	Sichtbare Bildschirmdiagonale	17 Zoll diagonal	19 Zoll diagonal
	Voreingestellte Bildschirmfläche	Horizontal: 337,9 mm Vertikal: 270,3 mm	Horizontal: 376,3 mm Vertikal: 301,1 mm
	Maximale Auflösung	1.280 x 1.024	
	Bildpunktgröße	0,264 mm	0,294 mm
	Helligkeit (Standard)	250 cd/m ²	
	Farbskala (Standard)	85 % (CIE1976) ¹	
	Kontrastverhältnis (Standard)	800:1	
	Betrachtungswinkel (Standard)	170 ° (horizontal)/160 ° (vertikal)	
	Reaktionszeit (Standard)	5 ms	
	Bildschirmtyp und -oberfläche	TN, blendfrei mit Beschichtung 3H	
KONNEKTIVITÄT	Verfügbare Anschlüsse	VGA, DVI-D (HDCP)	
	Remote-Bestandsverwaltung	Ja, aktiviert bei der Verwendung mit Dell Computern in einem durch Dell Client Manager verwalteten Netzwerk	
DESIGNMERKMALE	Höhenverstellbar	Ja (130 mm nach oben oder unten)	
	Schwenkbar	Ja (45 ° nach links und rechts)	
	Neigbar	Ja (4 ° nach vorne, 21 ° nach hinten)	
	Drehbar	Ja	
	VESA-Montagehalterung	Ja (100 mm)	
	USB	4 USB 2.0-Anschlüsse	
	Sicherheit	Vorrichtung für Sicherheitskabelschloss	
STROMVERSORGUNG	Wechselstromeingang (Spannung/Frequenz/Strom)	100 bis 240 V Wechselspannung/50 bis 60 Hz + 3 Hz/1,5 A (max.)	
	Stromverbrauch (Standard, maximal)	22 W, 50 W	25 W, 53 W
	Stromverbrauch im Ruhemodus	Weniger als 1 W	
ABMESSUNGEN UND GEWICHT	Abmessungen (H x B x T) (Höhe mit Ständer eingefahren/ausgefahren)	332,2/462,2 x 372,1 x 182,3 mm	362,6/492,6 x 410,1 x 182,0 mm
	Gewicht ohne Ständer (für VESA-Montage)	3,65 kg	4,3 kg
	Gewicht (inkl. Ständer und Kabel)	5,10 kg	6,4 kg
	Gewicht inkl. Verpackung	6,50 kg	7,6 kg
SERVICE		3 Jahre erweiterter Austauschservice ³ und begrenzter Hardwareservice ⁴ Premium Panel-Service – 100 % Ersatz für Professional Series Monitore, die im Rahmen von Systemen oder als eigenständige Geräte direkt bei Dell erworben wurden, falls auch nur ein helles Pixel auf dem Bildschirm gefunden wird. Der Service ist gültig während des begrenzten, je nach Fall standardmäßigen oder erweiterten Hardwareservice-Zeitraums ³ (Ersatzgeräte können generalüberholte Geräte sein).	

1 Die Farbskala (Standard) der Monitore P170S und P190S basiert auf den Teststandards CIE1976 (85 %) und CIE1931 (72 %).

2 Basierend auf dem standardmäßigen Stromverbrauch des Dell P170S von 22 W im Vergleich zum Standardstromverbrauch des Dell Ultrasharp 1708FP-BLK von 30 W.

3 Erweiterter Austauschservice: Ersatzteil/Ersatzgerät im Bedarfsfall nach Abschluss der Telefon-/Onlinediagnose. Es fallen Gebühren an, falls das defekte Gerät nicht zurückgegeben werden kann. Nicht überall verfügbar. Es gelten besondere Bedingungen.

4 Begrenzter Hardwareservice: Eine Kopie des begrenzten Hardwareservice können Sie unter folgender Adresse anfordern: Dell USA LP, Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682 oder unter www.dell.com/warranty.