

Benutzerhandbuch Dell™ 1907FP Flachbildschirm-Farbmonitor

Über Ihren Monitor

[Vorderansicht](#)
[Rückansicht](#)
[Seitenansicht](#)
[Unteransicht](#)
[Technische Daten Monitor](#)
[Pflege Ihres Monitors](#)

Verwendung des verstellbaren Monitorfußes

[Anbringen des Fußes](#)
[Verlegen der Kabel](#)
[Kippen, Schenken und Höhenverstellbarkeit](#)
[Abnehmen des Fußes](#)

Einrichten Ihres Monitors

[Anschließen Ihres Monitors](#)
[Verwendung der vorderen Bedientasten](#)
[Verwendung des OSD-Menüs](#)
[Einstellen der optimalen Auflösung](#)
[Verwendung der Dell Soundbar \(optional\)](#)

Drehen Ihres Monitors

[Ändern der Ausrichtung Ihres Monitors](#)
[Ändern der Ausrichtung Ihres Betriebssystems](#)

Störungsbehebung

[Störungsbehebung Monitor](#)
[Allgemeine Probleme](#)
[Produktspezifische Probleme](#)
[USB-Probleme](#)
[Störungsbehebung Soundbar](#)

Anhang

[FCC-Erklärung](#)
[Sicherheitshinweise](#)
[Dell Kontaktangaben](#)
[Einrichten Ihres Monitors](#)

Hinweis, Vorsicht und Achtung



HINWEIS: Ein HINWEIS kennzeichnet wichtige Informationen zur besseren Nutzung Ihres Computers.



VORSICHT: VORSICHT kennzeichnet eine mögliche Gefahr von Schäden an Hardware oder von Datenverlust und stellt Informationen zur Vermeidung des Problems bereit.



ACHTUNG: ACHTUNG kennzeichnet eine mögliche Gefahr von Schäden, Verletzungen oder Tod.

Änderungen der Informationen in diesem Dokument sind vorbehalten.

© 2006 Dell Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Die Reproduktion in beliebiger Weise ohne schriftliche Genehmigung seitens Dell Inc. ist streng verboten.

In diesem Text verwendete Warenzeichen: *Dell*, das *DELL*-Logo, *Inspiron*, *Dell Precision*, *Dimension*, *OptiPlex*, *Latitude*, *PowerEdge*, *PowerVault*, *PowerApp* und *Dell OpenManage* sind Warenzeichen der Dell Inc; *Microsoft*, *Windows* und *Windows NT* sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation; *Adobe* ist ein Warenzeichen der Adobe Systems Incorporated, die in bestimmten Gerichtsbarkeiten eingetragen sein kann. *ENERGY STAR* ist ein eingetragenes Warenzeichen der U.S. Environmental Protection Agency (US-Umweltschutzbehörde). Als ENERGY STAR Partner bestätigt die Dell Computer Corporation, dass dieses Produkt den ENERGY STAR Richtlinien für effiziente Energienutzung entspricht.

Andere in diesem Dokument erwähnte Warenzeichen und Handelsmarken beziehen sich auf die Eigentümer dieser Warenzeichen und Handelsmarken oder auf deren Produkte. Dell Inc. erhebt keinerlei Eigentumsansprüche auf andere als ihre eigenen Warenzeichen und Handelsmarken.

Modell 1907FP

Februar 2006 Rev. A01

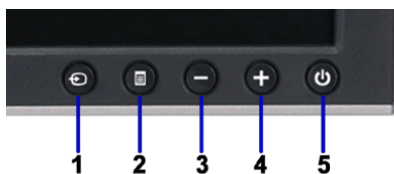
[Zurück zur Inhaltsseite](#)

Über Ihren Monitor

Benutzerhandbuch Dell™ 1907FP Flachbildschirm-Farbmonitor

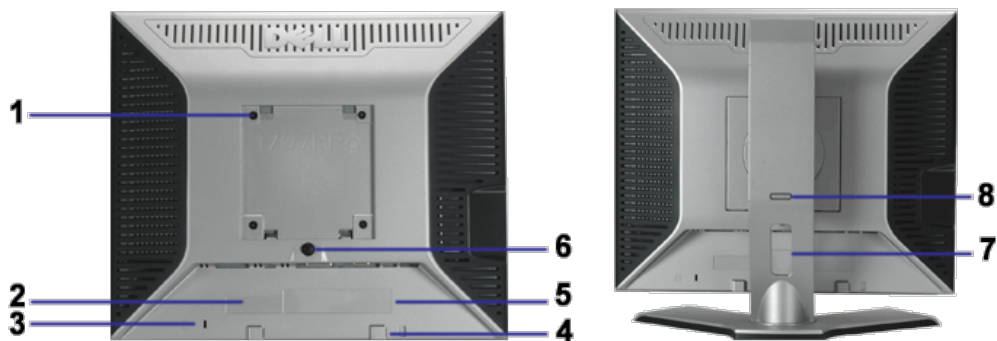
- [Vorderansicht](#)
- [Rückansicht](#)
- [Unteransicht](#)
- [Seitenansicht](#)
- [Technische Daten des Monitors](#)
- [Pflege Ihres Monitors](#)

Vorderansicht



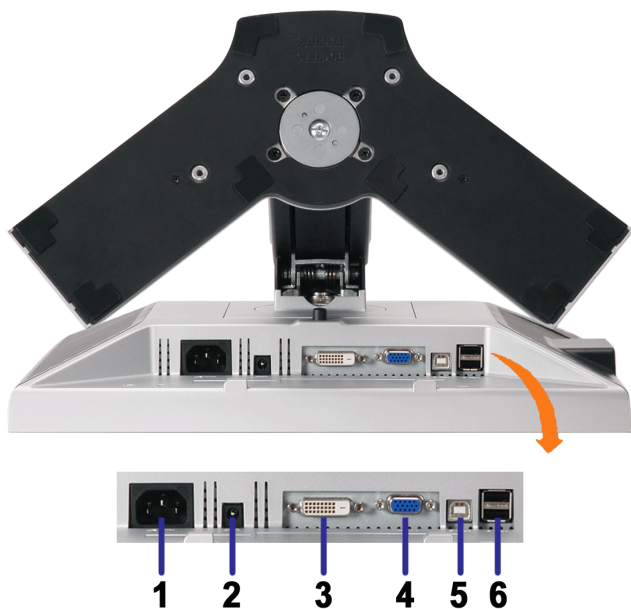
| | |
|----|----------------------------------|
| 1. | Eingangsauswahl |
| 2. | OSD-Menü- / Auswahl-taste |
| 3. | Nach-unten-Taste |
| 4. | Nach-oben-Taste |
| 5. | Ein-/Aus-Taste (mit Netzanzeige) |

Rückansicht



| | | |
|---|--|--|
| 1 | VESA-Befestigungslöcher (100 mm) (hinter der angebrachten Basisplatte) | Werden für die Befestigung des Monitors verwendet. |
| 2 | Seriennummernetikett mit Strichcode | Nehmen Sie auf dieses Etikett Bezug, wenn Sie Dell bezüglich technischer Unterstützung kontaktieren. |
| 3 | Schlitz für Sicherheitssperre | Befestigen Sie ein Sicherheitsschloss in diesem Schlitz, um Ihren Monitor gegen Diebstahl zu schützen. |
| 4 | Dell Soundbar-Befestigungshalterungen | Zum Anbringen der optionalen Dell Soundbar. |
| 5 | Etikett mit behördlichen Bestimmungen | Liste der behördlichen Zulassungen. |
| 6 | Fußentfernungstaste | Drücken Sie diese Taste, um den Fuß zu lösen |
| 7 | Kabelhalter | Verlegen Sie Kabel geordnet, indem Sie den Halter verwenden. |
| 8 | Arretier-/Freigabetaste | Drücken Sie den Monitor nach unten, drücken Sie die Taste, um den Monitor zu entriegeln, und heben Sie dann den Monitor auf die gewünschte Höhe. |

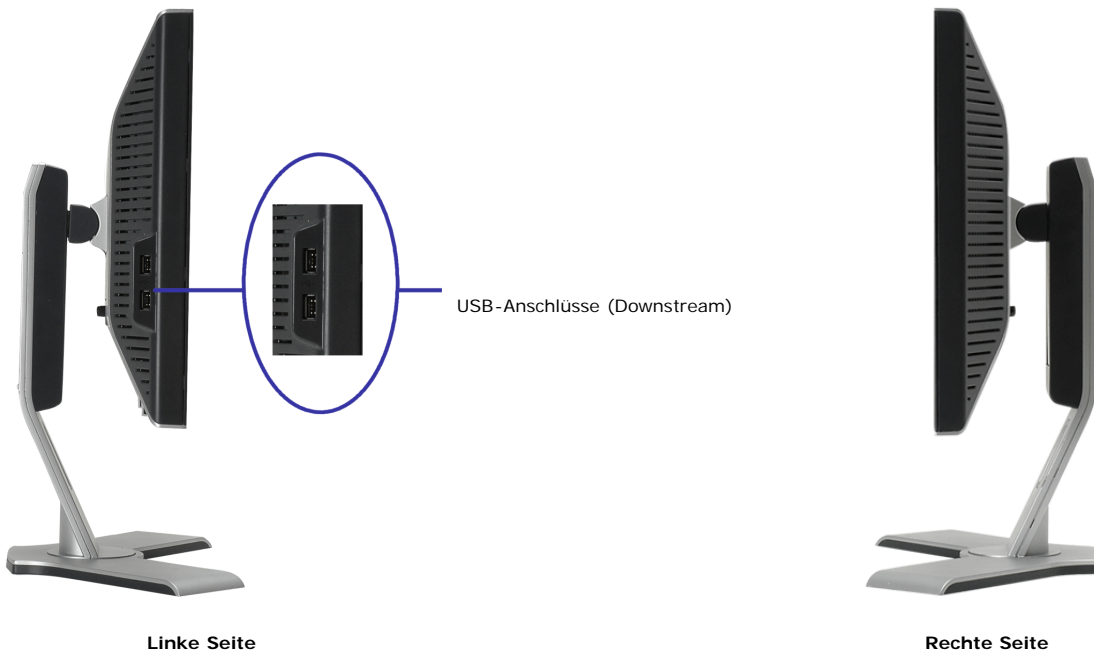
Unteransicht



| | | |
|---|-----------------------------|--|
| 1 | Netzanschluss | Anschluss für das Netzkabel. |
| 2 | Dell Soundbar-Netzanschluss | Anschluss des Netzkabels für die Soundbar (optional). |
| 3 | DVI-Anschluss | Anschluss für das DVI-Kabel Ihres Computers. |
| 4 | VGA-Anschluss | Anschluss für das VGA-Kabel Ihres Computers. |
| 5 | Upstream-USB-Anschluss | Schließen Sie das mit dem Monitor mitgelieferte USB-Kabel an den Monitor und an den Computer an. Sobald dieses Kabel angeschlossen ist, können Sie die USB-Anschlüsse seitlich und unten am Monitor verwenden. |
| 6 | USB-Anschluss | Anschluss für Ihre USB-Geräte. |

HINWEIS: Diesen Anschluss können Sie erst verwenden, nachdem Sie das USB-Kabel an den Computer und an den USB-Upstream-Anschluss am Monitor angeschlossen haben.

Seitenansicht



Linke Seite

Rechte Seite

Technische Daten Monitor

Energieverwaltungsmodi

Sofern Sie eine VESA's DPM™-kompatible Grafikkarte oder Software auf Ihrem PC installiert haben, kann der Monitor seinen Energieverbrauch automatisch verringern, wenn er nicht verwendet wird. Dies wird als 'Energiesparmodus'* bezeichnet. Sobald eine Eingabe über die Tastatur, Maus oder ein sonstiges Eingabegerät vom Computer erkannt wird, wird der Monitor automatisch "aufgeweckt". Aus der folgenden Tabelle gehen der Stromverbrauch und die Signale der automatischen Energiesparfunktion hervor:

| VESA-Modi | Horizontale Sync | Vertikale Sync | Video | Netzanzeige | Leistungsaufnahme |
|---|------------------|----------------|---------------|-------------|-------------------|
| Normalbetrieb (Dell Soundbar und USB aktiv) | Aktiv | Aktiv | Aktiv | Grün | 75 W (max.) |
| Normalbetrieb | Aktiv | Aktiv | Aktiv | Grün | 32 W (Standard) |
| Modus Aktiv Aus | Inaktiv | Inaktiv | keine Anzeige | Gelb | Unter 2 W |
| Ausgeschaltet | - | - | - | Aus | Unter 1 W |

HINWEIS: Das OSD-Menü funktioniert nur im Modus 'Normalbetrieb'. Werden im Modus Aktiv Aus die "Menü"- oder "Plus"-Taste gedrückt, wird eine der folgenden Meldungen angezeigt.

1. Analoge Eingabe
Energiesparmodus
Den Stromschalter des Computers
oder eine beliebige Taste drücken oder die Maus bewegen

oder

2. Digitale Eingabe
Energiesparmodus
Den Stromschalter des Computers
oder eine beliebige Taste drücken oder die Maus bewegen

Durch Aktivieren des Computers und "Aufwecken" des Monitors erhalten Sie wieder Zugriff auf das [OSD](#)-Menü.

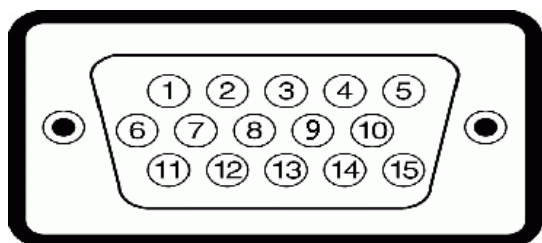
Dieser Monitor erfüllt die **ENERGY STAR**®-Richtlinien sowie die TCO '99- / TCO '03-Richtlinien für Energiesparfunktionen.



* Die Leistungsaufnahme im Modus AUS lässt sich nur auf null reduzieren, wenn Sie den Monitor durch Lösen des Netzkabels vom Netzstrom trennen

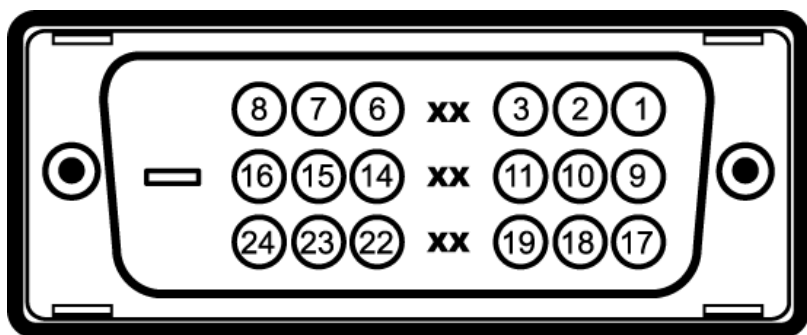
Stiftbelegung

15poliger D-Sub-Stecker



| Stift-Nummer | Monitorende des 15poligen Signalkabels |
|--------------|--|
| 1 | Video rot |
| 2 | Video grün |
| 3 | Video blau |
| 4 | MASSE |
| 5 | Selbsttest |
| 6 | MASSE-R |
| 7 | MASSE-G |
| 8 | MASSE-B |
| 9 | DDC +5V |
| 10 | MASSE -Sync. |
| 11 | MASSE |
| 12 | DDC-Daten |
| 13 | H-Sync |
| 14 | V-Sync |
| 15 | DDC-Takt |

24poliger Nur-Digitale-DVI -Anschluss



Hinweis: Stift 1 befindet sich oben rechts.

| Stift | Signalbelegung | Stift | Signalbelegung | Stift | Signalbelegung |
|-------|------------------------------|-------|------------------------------|-------|------------------------------|
| 1 | T.M.D.S. Daten 2- | 9 | T.M.D.S. Daten 1- | 17 | T.M.D.S. Daten 0- |
| 2 | T.M.D.S. Daten 2+ | 10 | T.M.D.S. Daten 1+ | 18 | T.M.D.S. Daten 0+ |
| 3 | T.M.D.S. Daten 2 Abschirmung | 11 | T.M.D.S. Daten 1 Abschirmung | 19 | T.M.D.S. Daten 0 Abschirmung |
| 4 | Unbelegt | 12 | Unbelegt | 20 | Unbelegt |
| 5 | Unbelegt | 13 | Unbelegt | 21 | Unbelegt |
| 6 | DDC Takt | 14 | +5V Spannungsversorgung | 22 | T.M.D.S. Takt Abschirmung |
| 7 | DDC Daten | 15 | Masse (für +5V) | 23 | T.M.D.S. Takt + |
| 8 | Kein Anschluss | 16 | Hot-Plug-Erkennung | 24 | T.M.D.S. Takt - |

Universal Serial Bus (USB) Schnittstelle

Dieser Monitor unterstützt die Highspeed-zertifizierte USB 2.0 Schnittstelle.



| | Datenübertragungsrate | Leistungsaufnahme |
|-----------|-----------------------|---------------------------|
| Highspeed | 480 Mbps | 2,5W (max., je Anschluss) |
| Fullspeed | 12 Mbps | 2,5W (max., je Anschluss) |
| Lowspeed | 1,5 Mbps | 2,5W (max., je Anschluss) |

USB-Anschlüsse:

- 1 Upstream - hinten
- 4 Downstream - 2 hinten; 2 links

HINWEIS: Die USB 2.0-Funktion erfordert einen 2.0-kompatiblen Computer.

HINWEIS: Die USB-Schnittstelle des Monitors funktioniert NUR, wenn der Monitor eingeschaltet ist (oder im Energiesparmodus ist). Durch das Aus- und wieder Einschalten Ihres Monitors wird die USB-Schnittstelle neu initialisiert; es kann daher einige Sekunden dauern, bis angeschlossene Peripheriegeräte ihre normale Funktion wieder aufnehmen.

Plug&Play-Unterstützung

Sie können den Monitor in jedem Plug & Play-kompatiblen System einsetzen. Der Monitor stellt dem Computersystem automatisch die eigenen EDID-Daten (Extended Display Identification Data) über DDC-Protokolle (Display Data Channel) zur Verfügung, so dass sich das System selbst konfigurieren und die Monitoreinstellungen optimieren kann. Falls gewünscht, können Sie die Einstellungen ändern, in den meisten Fällen jedoch erfolgt die Installation des Monitors automatisch.

Allgemein

Modellnummer 1907FP

Flachbildschirm

| | |
|----------------------------------|--|
| Bildschirmtyp | Aktiv-Matrix TFT-LCD |
| Bildschirmabmessungen | 19 Zoll (effektive Bildgröße: 19 Zoll) |
| Voreingestellter Anzeigebereich: | |
| Horizontale | 14,8 Zoll (376 mm) |
| Vertikale | 11,9 Zoll (301 mm) |
| Pixelabstand | 0.294 mm |
| Anzeigewinkel | 130° (vertikal) Standard, 140° (horizontal) Standard |
| Luminanz | 300 CD/m ² (Standard) |
| Kontrastverhältnis | 700 : 1 (Standard) |
| Beschichtung des Schirmträgers | Blendschutz mit Hartbeschichtung 3H |
| Hintergrundbeleuchtung | CCFL (4) Edgelight-System |
| Bildaufbauzeit | 8 ms Standard |

Auflösung

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Horizontaler Abtastbereich | 30 kHz bis 81 kHz (automatisch) |
| Vertikaler Abtastbereich | 56 Hz bis 76 Hz (automatisch) |
| Optimale voreingestellte Auflösung | 1280 x 1024 bei 60 Hz |
| Höchste voreingestellte Auflösung | 1280 x 1024 bei 75 Hz |

Voreingestellte Anzeigemodi

| Anzeigemodus | Horizontale Frequenz (kHz) | Vertikal Frequenz (Hz) | Pixeltakt (MHz) | Sync-Polarität (Horizontal/Vertikal) |
|-------------------|----------------------------|------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| VESA, 720 x 400 | 31.5 | 70.0 | 28.3 | -/+ |
| VESA, 640 x 480 | 31.5 | 60.0 | 25.2 | -/- |
| VESA, 640 x 480 | 37.5 | 75.0 | 31.5 | -/- |
| VESA, 800 x 600 | 37.9 | 60.3 | 49.5 | +/+ |
| VESA, 800 x 600 | 46.9 | 75.0 | 49.5 | +/+ |
| VESA, 1024 x 768 | 48.4 | 60.0 | 65.0 | -/- |
| VESA, 1024 x 768 | 60.0 | 75.0 | 78.8 | +/+ |
| VESA, 1152 x 864 | 67.5 | 75.0 | 108 | +/+ |
| VESA, 1280 x 1024 | 64.0 | 60.0 | 135.0 | +/+ |
| VESA, 1280 x 1024 | 80.0 | 75.0 | 135.0 | +/+ |

Elektrische Daten

| | |
|--|---|
| Videoeingangssignale | Analoge RGB, 0,7 Volt +/-5%, positiv bei 75 Ohm Eingangsimpedanz Digitale DVI-D TMDS, 600mV pro Differentialleitung, positiv bei 50 Ohm Eingangsimpedanz |
| Sync-Eingangssignale | Separate horizontale und vertikale Sync., TTL-Pegel ungepolt, SOG (Composite SYNC für Grün) |
| WS Eingangsspannung / Frequenz / Stromstärke | 100 bis 240 V WS / 50 oder 60 Hz \pm 3 Hz / 2,0 A (max.) |
| Einschaltstrom | 120 V : 42 A (max.) 240 V : 80 A (max.) |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--|---|
| Steckertyp | 15poliger D-Sub-Ministecker blau; DVI-D-Stecker weiß |
| Signalkabeltyp | Digitale: Abnehmbar, DVI-D, solide Kontaktstifte, im abgesteckten Zustand dem Monitor beigelegt Analoge: Abnehmbar, D-Sub, 15poliger, Auslieferung am Monitor montiert |
| Abmessungen (mit Fuß): | |
| Höhe (zusammengeschoben) | 14,11 Zoll (358,33 mm) |
| Höhe (ausgezogen) | 19,23 Zoll (488,56 mm) |
| Breite | 16,15 Zoll (410,10 mm) |
| Tiefe | 7,16 Zoll (181,90 mm) |
| Abmessungen: (ohne Fuß) | |
| Höhe | 13,31 Zoll (338,04 mm) |
| Breite | 16,15 Zoll (410,10 mm) |
| Tiefe | 2,60 Zoll (66,00 mm) |
| Standardabmessungen: | |
| Höhe (zusammengeschoben) | 13,57 Zoll (344,70 mm) |
| Höhe (ausgezogen) | 15,30 Zoll (388,60 mm) |
| Breite | 13,27 Zoll (337,00 mm) |
| Tiefe | 7,16 Zoll (181,90 mm) |
| Gewicht mit Verpackung | 18,96 lbs (8,6 kg) |
| Gewicht mit montiertem Fuß und Kabeln | 15,6 lbs (7,1 kg) |
| Gewicht ohne montiertem Fuß (Für Wand- oder VESA-Befestigung - keine Kabel) | 11,02 lbs (5,0 kg) |
| Gewicht mit montiertem Fuß | 3,53 lbs (1,60 kg) |

Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------|--|
| Temperatur: | |
| In Betrieb | 5° bis 35° C |
| Außer Betrieb | Lagerung: -20° bis 60°C (-4° bis 140°F) Transport: -20° bis 60°C(-4° bis 140°F) |
| Luftfeuchtigkeit: | |
| In Betrieb | 10% bis 80% (ohne Kondensation) |
| Außer Betrieb | Lagerung: 5% bis 90% (ohne Kondensation) |

Transport: 5% bis 90% (ohne Kondensation)

Höhe:

In Betrieb max. 3.657,6 m

Außer Betrieb max. 12.192 m

Wärmeableitung 256,08 BTU/Stunde (max.)
119,5 BTU/Stunde (Standard)

Pflege Ihres Monitors



ACHTUNG: Lesen und befolgen Sie die [Sicherheitshinweise](#), bevor Sie den Monitor reinigen.



ACHTUNG: Ziehen Sie den Netzstecker des Monitors aus der Steckdose, bevor Sie den Monitor reinigen.

- Befeuchten Sie zur Reinigung Ihres antistatischen Monitors ein weiches, sauberes Tuch leicht mit Wasser. Verwenden Sie nach Möglichkeit spezielle, für die antistatische Beschichtung geeignete Bildschirmreinigungstücher oder -lösungen. Verwenden Sie kein Benzol, keine Verdünnungsmittel, kein Ammoniak, keine aggressiven Reinigungsmittel und keine Druckluft.
 - Verwenden Sie für die Reinigung der Kunststoffteile ein leicht befeuchtete, warmes Tuch. Verwenden Sie keinerlei Reinigungsmittel, da einige Reinigungsmittel einen milchigen Schleier auf den Kunststoffteilen hinterlassen können.
 - Falls Ihnen beim Auspacken Ihres Monitors ein weißes Pulver auffällt, wischen Sie es bitte mit einem Tuch ab. Dieses weiße Pulver kann während des Transports des Monitors entstehen.
 - Behandeln Sie Ihren Monitor behutsam, da dunkle Kunststoffteile leichter zerkratzen und weiße Abnutzungsspuren aufweisen als helle.
 - Um die optimale Bildqualität Ihres Monitors zu erhalten, nutzen Sie einen Bildschirmschoner mit bewegten Motiven und schalten Ihren Monitor aus, wenn Sie ihn nicht gebrauchen.
-

[Zurück zur Inhaltsseite](#)

[Zurück zur Inhaltsseite](#)

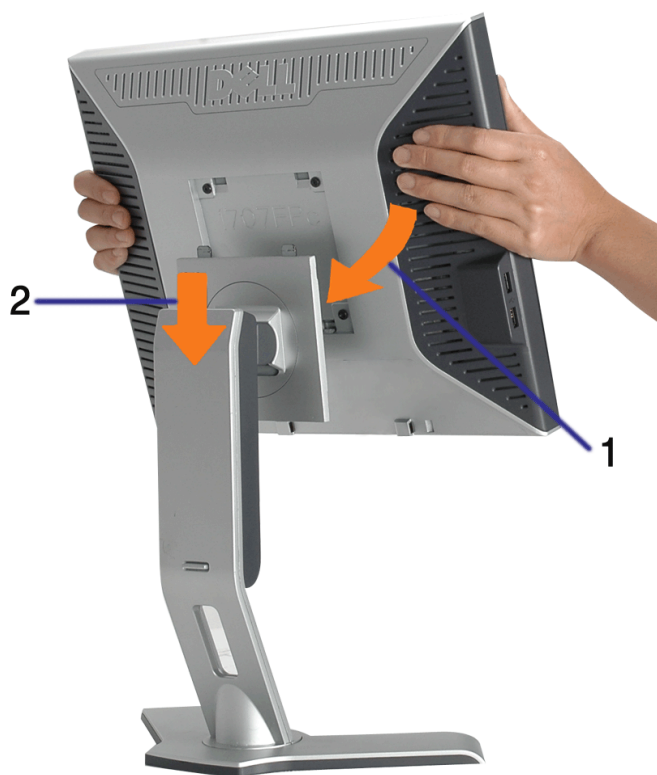
Verwendung des verstellbaren Monitorfußes

Benutzerhandbuch Dell™ 1907FP Flachbildschirm-Farbmonitor

- [Anbringen des Fußes](#)
 - [Verlegen der Kabel](#)
 - [Kippen, Schenken und Höhenverstellbarkeit](#)
 - [Abnehmen des Fußes](#)
-

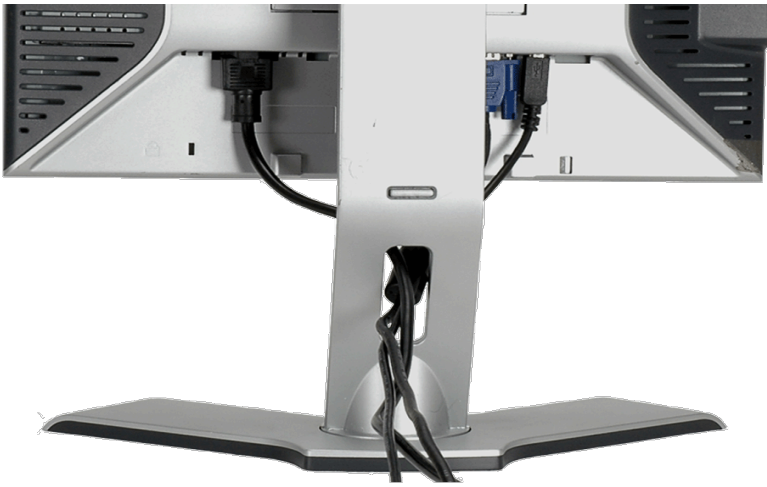
Anbringen des Fußes

 **HINWEIS:** Bei Auslieferung aus dem Werk ist der Fuß demontiert und ausgezogen.



1. Setzen Sie die Aussparung auf der Monitorrückseite auf die beiden Zapfen oben auf dem Fuß.
 2. Senken Sie den Monitor ab, bis er in den Fuß einrastet.
-

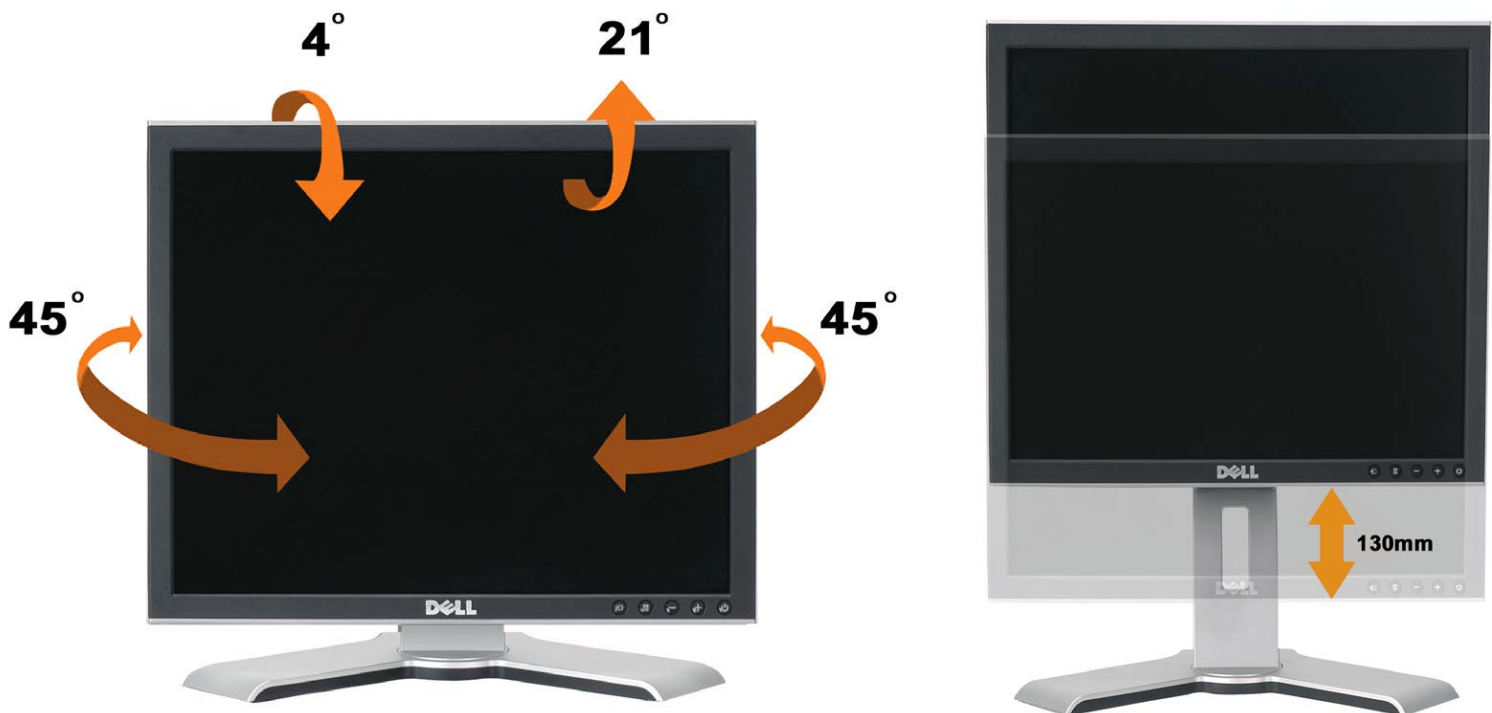
Verlegen der Kabel



Verwenden Sie nach dem Anbringen aller erforderlichen Kabel an Ihren Monitor und den Computer (siehe [Anschließen Ihres Monitors](#) für Hinweise über das Anschließen der Kabel) den Kabelhalter, um sämtliche Kabel wie oben abgebildet sauber zu verlegen.

Kippen, Schenken und Höhenverstellbarkeit

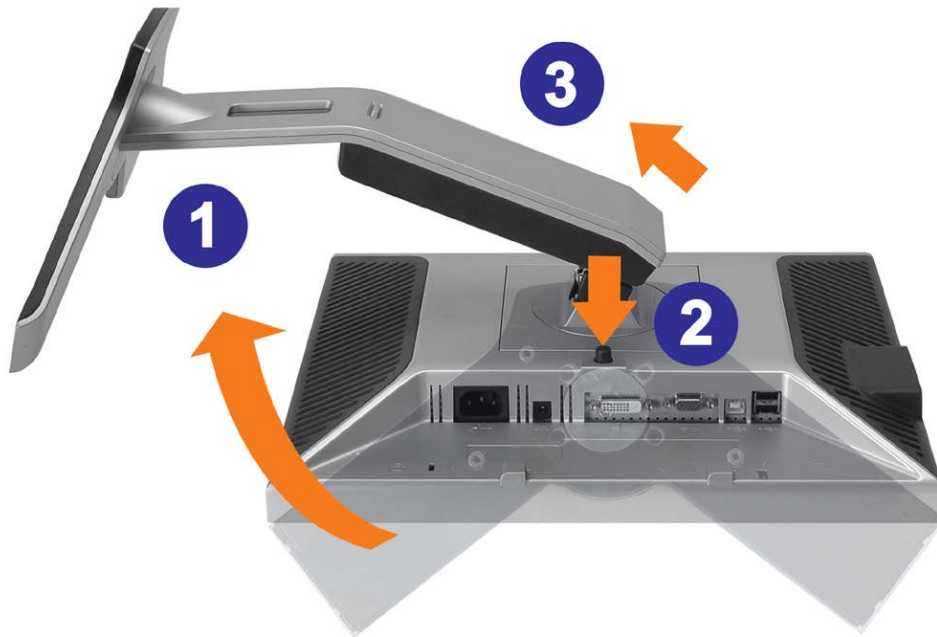
Kippen, Schwenken und Höhenanpassung Ihres Monitors. Sie können Ihren Monitor so einstellen, dass er Ihren Anforderungen optimal entspricht.



Mithilfe der Fußarretier/-freigabetaste können Sie den Fuß vertikal um bis zu 130 mm (5,12 Zoll) verstellen. Sie können den Monitor auf die gewünschte Höhe einstellen, indem Sie ihn am Fuß nach oben oder unten schieben. .

HINWEIS: Arretieren Sie den Fuß, indem Sie den Monitor absenken, bis er einrastet, bevor Sie den Monitor an einem neuen Ort aufstellen.

Abnehmen des Fußes



➡ **VORSICHT:** Legen Sie den Monitor mit dem Bildschirm voraus zuerst auf ein weiches Tuch oder ein Kissen und gehen Sie anschließend wie folgt vor, um den Fuß abzunehmen.

1. Drehen Sie den Fuß, um auf die Fußfreigabetaste zugreifen zu können.
2. Drücken Sie die Fußfreigabetaste und heben Sie den Fuß hoch, so dass er sich vom Monitor ablöst.

[Zurück zur Inhaltsseite](#)

[Zurück zur Inhaltsseite](#)

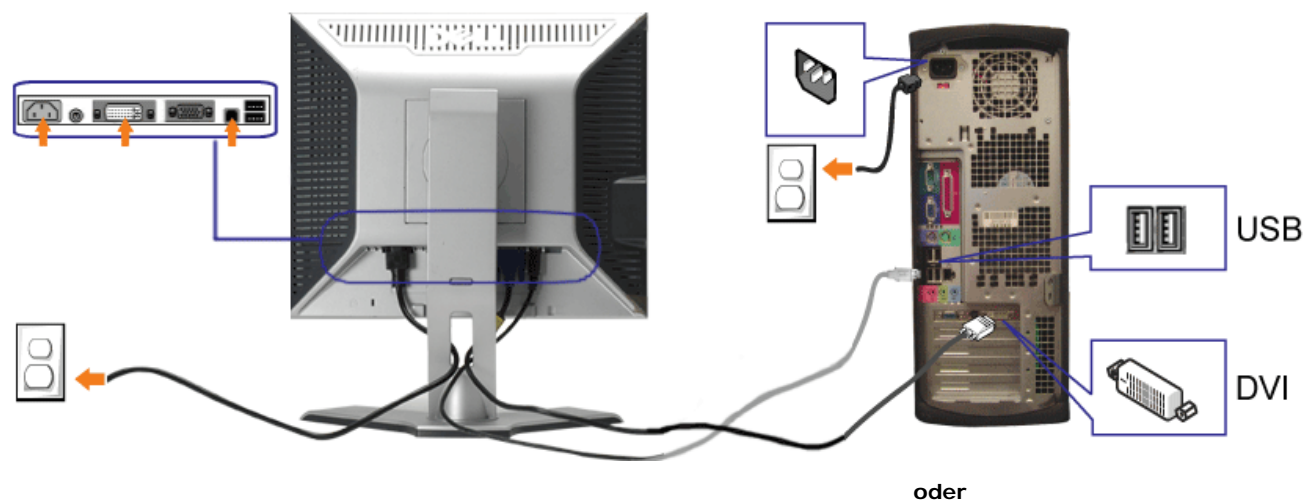
Einrichten Ihres Monitors

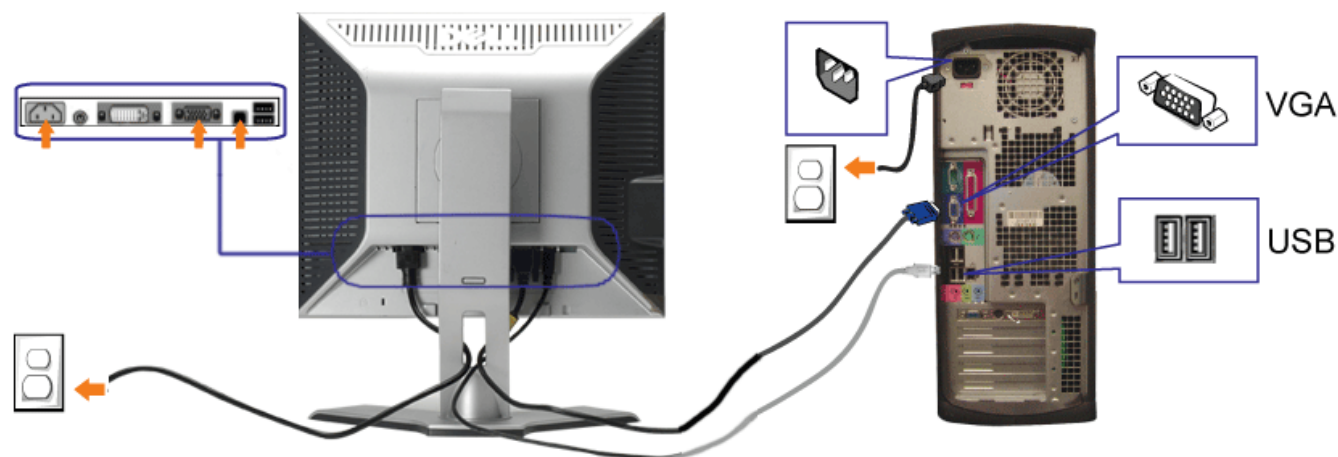
Benutzerhandbuch Dell™ 1907FP Flachbildschirm-Farbmonitor

- [Anschließen Ihres Monitors](#)
- [Verwendung der vorderen Bedientasten](#)
- [Verwendung des Bildschirmmenüs](#)
- [Einstellen der optimalen Auflösung](#)
- [Verwendung der Dell Soundbar \(optional\)](#)

Anschließen Ihres Monitors

! ACHTUNG: Bevor Sie mit den in diesem Abschnitt beschriebenen Schritten beginnen, lesen und befolgen Sie bitte die [Sicherheitshinweise](#).

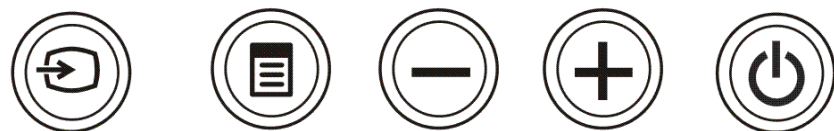




1. Schalten Sie den Computer aus und schließen Sie das Netzkabel ab.
2. Schließen Sie entweder das weiße DVI- oder das blaue VGA-Kabel an den Buchsen am Computer und am Monitor an.
3. Schließen Sie das mit dem Monitor mitgelieferte USB-Kabel am Computer und am Upstream-USB-Anschluss des Monitors an. Sobald dieses Kabel am Computer und am Monitor angeschlossen ist, können Sie die USB-Anschlüsse am Monitor verwenden.
4. Schließen Sie beliebige USB-Geräte an.
5. Schließen Sie die Netzkabel an.
6. Schalten Sie Monitor und Computer ein. Falls Sie kein Bild sehen, drücken Sie bitte die Eingangsauswahlstaste und vergewissern Sie sich, dass die richtige Eingangsquelle eingestellt ist. Falls Sie immer noch kein Bild sehen, lesen Sie bitte unter den [Hinweisen zur Störungsbehebung](#) nach.

Verwendung der vorderen Bedientasten

Verwenden Sie die Tasten an der Vorderseite des Monitors, um die Bildeinstellungen anzupassen.



A

B

C

D

E




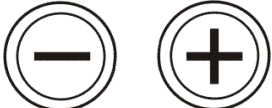



Eingangsauswahl

Verwenden Sie die Eingangsauswahlstaste, um zwischen zwei verschiedenen Videosignalen auszuwählen, die an Ihren Monitor angeschlossen sein können.



HINWEIS: Wenn der Monitor kein Videosignal erkennt, wird das umhertreibende Dialogfeld "Dell - Selbsttest-Funktionsprüfung" angezeigt. Je nach gewählter Eingangsquelle rollt eines der beiden nachstehend dargestellten Dialogfelder über den Bildschirm.

| | |
|---|--|
| | <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">  1: Analoge Eingabe Selbsttest-Funktionsprüfung Rot Grün Blau Weiß </div> oder <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">  2: Digitale Eingabe Selbsttest-Funktionsprüfung Rot Grün Blau Weiß </div> </div> |
|  OSD-Menü / Auswahl | Die Menütaste wird verwendet, um das Bildschirmmenü (OSD-Menü) aufzurufen und zu beenden sowie die Menüs und Untermenüs zu beenden. Siehe Verwendung des Bildschirmmenüs . |
|  Abwärts (-) und Aufwärts (+) | Verwenden Sie diese Tasten, um Menüpunkte des OSD-Menüs anzupassen (Werte zu erhöhen/verringern). |
|  Ein-/Aus-Taste und Netzanzeige | Verwenden Sie die Ein-/Aus-Taste, um den Monitor ein- und auszuschalten. Das grüne Licht zeigt an, dass der Monitor eingeschaltet und funktionsbereit ist. Ein gelbes Licht zeigt den Energiesparmodus an. |
| | |

Verwendung des Bildschirmmenüs

 **HINWEIS:** Wenn Sie Einstellungen ändern und danach ein weiteres Menü aufrufen oder das OSD-Menü beenden, speichert der Monitor die Änderungen automatisch. Auch wenn Sie Einstellungen ändern und anschließend warten, bis das OSD-Menü verschwindet, werden die Änderungen gespeichert.

1. Drücken Sie die MENÜ-Taste, um das OSD-Menü zu aufrufen und das Hauptmenü anzuzeigen.

Hauptmenü für Analogeingang (VGA)

Hauptmenü für Digitaleingang (DVI)





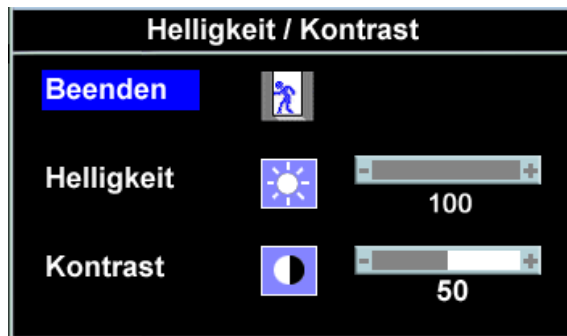
oder



HINWEIS: Positionierung und Bildeinstellungen stehen nur zur Verfügung, wenn Sie einen analogen Anschluss (VGA) verwenden.

2. Drücken Sie die Tasten - und +, um zwischen den Einstellungsoptionen zu navigieren. Wenn Sie von einem Symbol zum anderen wechseln, wird der Optionsname markiert. Eine vollständige Liste aller verfügbaren Optionen des Monitors finden Sie in der nachstehenden Tabelle.
3. Drücken Sie die MENU-Taste einmal, um die markierte Option zu aktivieren.
4. Drücken Sie die Tasten - und +, um den gewünschten Parameter auszuwählen.
5. Drücken Sie die MENU-Taste, um zum Schieberegler zu gelangen, und verwenden Sie die Tasten - und +, um je nach Menüanzeige Ihre Änderungen vorzunehmen.
6. Drücken Sie die MENU-Taste einmal, um zum Hauptmenü zurückzukehren und eine andere Option auszuwählen oder drücken Sie die MENU-Taste zwei oder drei Mal, um das OSD-Menü zu beenden.

| Symbol | Menü und Untermenüs | Beschreibung |
|---|----------------------------|---|
|  | Beenden | Wählen Sie diese Option, um das Hauptmenü zu beenden. |
|  | Helligkeit/Kontrast | Die Helligkeit regelt die Helligkeit der Hintergrundbeleuchtung. Passen Sie zunächst Helligkeit an und anschließend, falls erforderlich, den Kontrast . Drücken Sie die Taste +, um die Helligkeit zu erhöhen bzw. die Taste -, um die Helligkeit zu verringern (min. 0 ~ max. 100). Der Kontrast regelt den Unterschied zwischen dunklen und hellen Stellen des Monitorbildschirms. Drücken Sie die Taste +, um den Kontrast zu erhöhen bzw. die Taste -, um den Kontrast zu verringern (min. 0 ~ max. 100). |



HINWEIS: Wenn Sie DVI als Quelle verwenden, steht die Kontrastregelung nicht zur Verfügung.

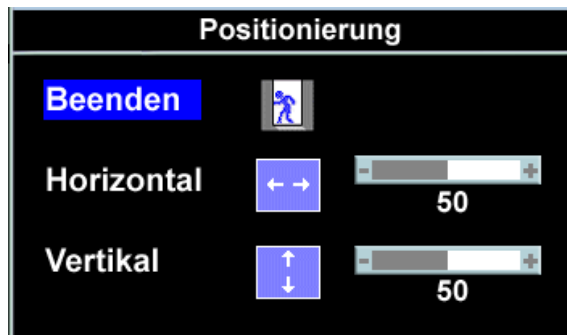


Positionierung:
Horizontal
Vertikal

Mit dieser Funktion wird der Anzeigebereich auf dem Monitorbildschirm verschoben.

Wenn Sie Änderungen an den horizontalen und vertikalen Einstellungen vornehmen, ändert sich die Größe des Anzeigebereichs nicht. Das Bild wird lediglich je nach Auswahl verschoben.

Der Minimalwert ist 0 (-), der Höchstwert 100 (+).



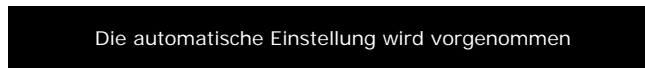
HINWEIS: Wenn Sie DVI als Quelle verwenden, steht die Positionierung nicht zur Verfügung.



Auto-Anpassung

Obwohl Ihr Computer den Monitor beim Systemstart erkennt, kann die Funktion Automatische Anpassung die Anzeigeeinstellungen für Ihr spezielles System optimieren.

Wählen Sie diesen Punkt, um die Einstellungen automatisch anpassen zu lassen. Während der Monitor sich auf die aktuelle Eingangsquelle einstellt, wird die folgende Meldung auf einem schwarzen Bildschirm angezeigt:



Mit der automatischen Anpassung kann der sich der Monitor eigenständig an das eingehende Videosignal anpassen. Nach der automatischen Anpassung können Sie unter Bildeinstellungen die Anzeige mithilfe der Regler Pixeluhr (Grobeinstellung) und Phase (Feineinstellung) weiter optimieren.

In den meisten Fällen erhalten Sie mit der automatischen Anpassung das beste Bild für Ihre Systemkonfiguration.



Bildeinstellungen:

Pixeltakt
(Grobeinstellung)

Die Einstellungen Phase und Pixeluhr ermöglichen Ihnen eine Feinabstimmung der Einstellungen Ihres Monitors je nach Ihren persönlichen Wünschen. Auf diese Einstellungen können Sie über das OSD-Hauptmenü durch Wahl des Menüpunkts Bildeinstellungen zugreifen.

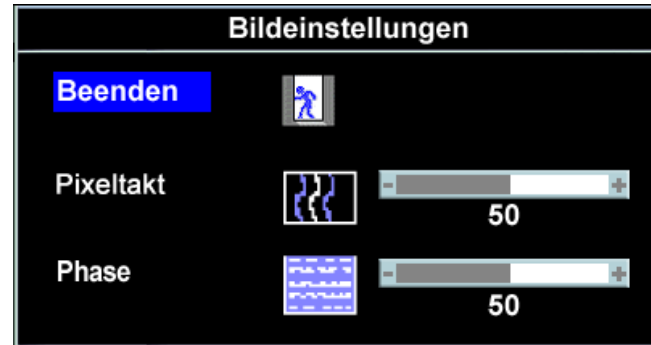
Verwenden Sie die Tasten - und +, um Einstellungen vorzunehmen. (Minimum: 0 ~ Maximum: 100)

Falls Sie durch Einstellung der Phase keine zufriedenstellenden Ergebnisse erzielen, verwenden Sie zunächst die Pixeluhr (Grobeinstellung) und anschließend

Phase
(Feineinstellung)

erneut die Phase (Feineinstellung).

 **HINWEIS:** Bei dieser Funktion kann sich die Breite des Anzegebilds ändern. Verwenden Sie die Option Horizontal des Positionierungsmenüs, um das Anzegebild auf dem Bildschirm zu zentrieren.



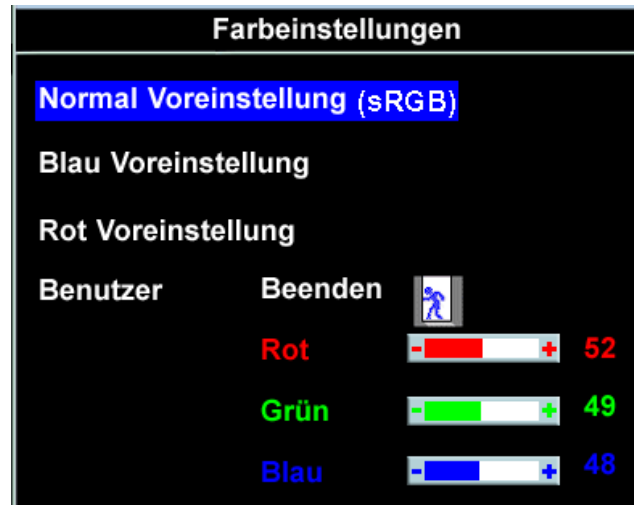
 **HINWEIS:** Wenn Sie DVI als Quelle verwenden, steht die Option Bildeinstellungen nicht zur Verfügung.



Farbeinstellungen

Mit Farbeinstellungen passen Sie Farbtemperatur, Farbton und Sättigung an.

Der Farbton ist ein Weißbereichen am deutlichsten erkennbar.



Blau-Voreinstellung

Rot-Voreinstellung

Normal-Voreinstellung

Benutzer

- Blau-Voreinstellung wird verwendet, um einen Blauton zu bewirken. Diese Farbeinstellung wird üblicherweise für textbasierte Anwendungen verwendet (Tabellen, Programmieroberflächen, Texteditoren, etc.).
- Rot-Voreinstellung wird verwendet, um einen Rotton zu bewirken. Diese Farbeinstellung wird üblicherweise bei farbintensiven Anwendungen verwendet (Bildbearbeitung, Multimedia, Filme, etc.).
- Normal-Voreinstellung wird verwendet, um die Standard-Farbeinstellungen (Werkseinstellungen) aufzurufen. Diese Einstellung entspricht gleichzeitig dem Standardfarbraum für "sRGB".
- Benutzer: Verwenden Sie die Plus- und Minus-Tasten, um die drei Farben (R, G, B) unabhängig von einander in Einzelschritten von 0 bis 100 anzupassen.



OSD-Einstellungen:

Mithilfe dieses Menüs passen Sie die OSD-Einstellungen an, darunter die Anzeigeposition, die Dauer, wie lange das OSD-Menü angezeigt wird und die Drehung des OSD-Menüs.

Horizontale Pos.

Position des OSD-Menüs:

Vertikale Pos.

OSD-Haltezeit

OSD-Sperre


- Verwenden Sie die Tasten - und +, um die horizontale Position des OSD-Menüs anzupassen und es nach links und rechts zu verschieben.
- Verwenden Sie die Tasten - und +, um die vertikale Position des OSD-Menüs anzupassen und es nach oben und unten zu verschieben.

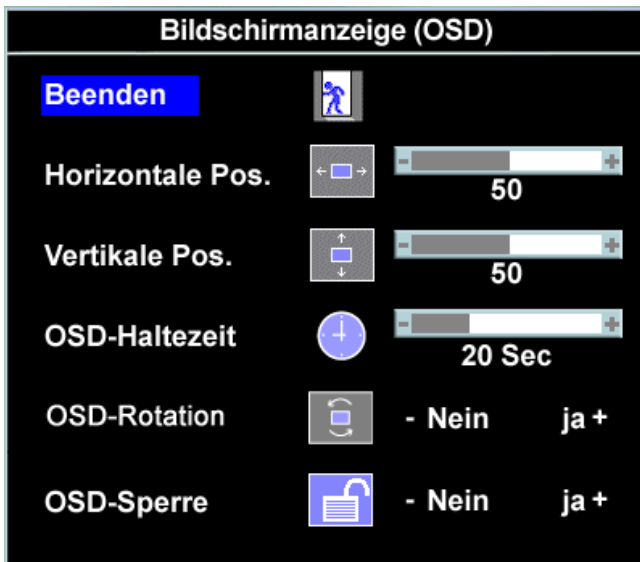
OSD-Haltezeit:

Das OSD-Menü bleibt aktiv, solange es verwendet wird. Durch Anpassen der Haltezeit können Sie einstellen, wie lange das OSD-Menü aktiv bleiben soll, nachdem Sie zuletzt eine Taste gedrückt haben. Verwenden Sie die Tasten - und +, um den Schieberegler in 5-Sekunden-Schritten von 5 bis 60 Sekunden anzupassen.

OSD-Sperre:

Regelt den Benutzerzugriff auf die Einstellungen. Wird Ja (+) gewählt, sind keine Anpassungen durch den Benutzer möglich. Alle Tasten, außer der Menütaste, werden gesperrt.

 **HINWEIS:** Wenn das OSD-Menü gesperrt ist und die Menütaste gedrückt wird, gelangen Sie direkt zum Menüpunkt OSD-Sperre im OSD-Einstellungsmenü. Wählen Sie Nein (-), um die Sperre aufzuheben und den Benutzerzugriff auf alle verfügbaren Einstellungen zu ermöglichen.



 **HINWEIS:** Sie können das OSD-Menü auch sperren oder freigeben, indem Sie die Menütaste 15 Sekunden lang gedrückt halten.



Sprache

Hier können Sie für die Anzeige der OSD-Menüs aus fünf Sprachen auswählen (Englisch, Französisch, Spanisch, Deutsch oder Japanisch).



 **HINWEIS:** Diese Änderung betrifft nur das OSD-Menü. Sie wirkt sich nicht auf Software aus, die auf dem Computer ausgeführt wird.



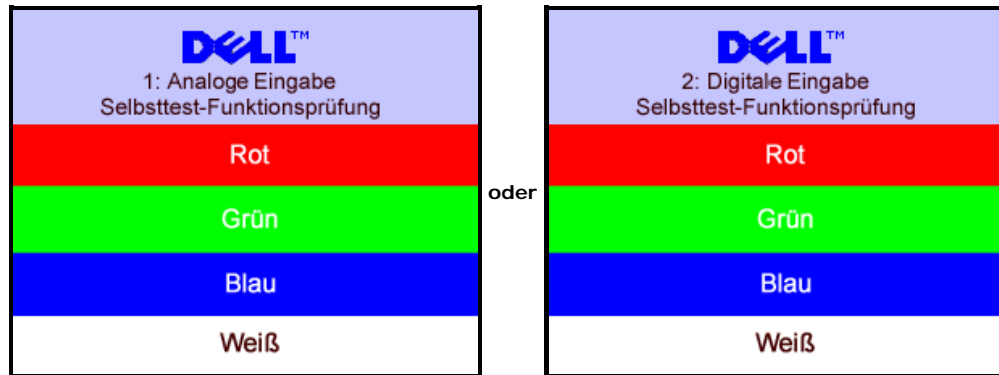
OSD-Warmmeldungen

Eine der folgenden Warnmeldungen kann auf dem Bildschirm angezeigt werden, wenn der Monitor asynchron ist.



Das bedeutet, dass der Monitor sich nicht mit dem Signal synchronisieren kann, das er vom Computer empfängt. Das Signal kann zu hoch oder zu niedrig für den Monitor sein. Siehe [Technische Daten](#) für die horizontalen und vertikalen Frequenzbereiche, die von diesem Monitor unterstützt werden. Der empfohlene Modus ist 1280 X 1024 bei 60 Hz.

 **HINWEIS:** Das umhertreibende Dialogfeld "Dell - Selbsttest-Funktionsprüfung" wird auf dem Bildschirm angezeigt, wenn der Monitor kein Videosignal erkennt.



Gelegentlich erscheint auch keine Warnmeldung, aber der Bildschirm zeigt nichts an. Diese könnte darauf hinweisen, dass der Monitor sich nicht mit dem Computer synchronisieren kann.

Siehe [Störungsbehebung](#) für weitere Informationen.

Einstellen der optimalen Auflösung

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Desktop und wählen Sie **Eigenschaften**.
2. Wählen Sie die Registerkarte **Einstellungen**.
3. Stellen Sie die Bildschirmauflösung auf 1280 x 1024 ein.
4. Klicken Sie auf **OK**.

Wenn 1280 x 1024 nicht als Option angezeigt wird, müssen Sie eventuell Ihren Grafiktreiber aktualisieren. Führen Sie die folgenden Schritte aus – je nach Computermodell.

Falls Sie einen tragbaren oder einen Desktop-Dell-Computer besitzen:

- o Rufen Sie **support.dell.com** auf, geben Sie Ihre Servicekennung ein und laden Sie den aktuellsten Treiber für Ihre Grafikkarte herunter.

Falls Sie keinen Dell-Computer (tragbar oder Desktop) verwenden:

- o Besuchen Sie die Unterstützungs-Website Ihres Computerherstellers und laden Sie die aktuellsten Grafiktreiber herunter.

Besuchen Sie die Website Ihres Grafikkartenherstellers und laden Sie die aktuellsten Grafiktreiber herunter.

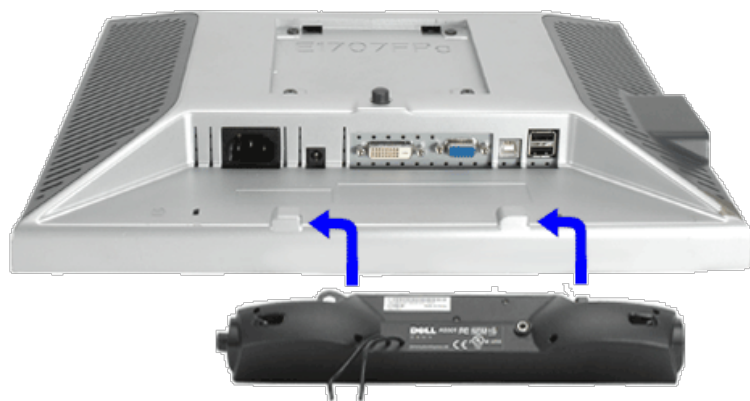
Verwendung der Dell Soundbar (optional)

Die Dell Sound Bar ist ein Zweikanal-Lautsprechersystem, das an Dell-Flachbildschirmen angebracht werden kann. An der Sound Bar befinden sich folgende Elemente: ein Drehregler zum Einstellen der Gesamtlautstärke und zum Ein-/Ausschalten des Systems, eine blaue LED zur Betriebsanzeige und zwei Kopfhöreranschlüsse.



1. Lautstärkeregler/Ein-Aus-Schalter
2. Betriebsanzeige
3. Kopfhöreranschlüsse

Befestigen der Soundbar am Monitor



1. Hängen Sie die beiden Schlitze an der Rückseite der Sound Bar-Befestigung in die beiden Nasen im unteren Teil der Rückseite des Monitors ein.
2. Schieben Sie die Sound Bar nach links, bis sie hörbar einrastet.
3. Schließen Sie das Netzkabel der Soundbar am Anschluss auf der Monitorrückseite an.
4. Verbinden Sie den grünen Mini-Stereostecker der Sound Bar mit dem Audioausgang des Computers.

 **HINWEIS:** Der 12V DC-Anschluss der Sound Bar darf nur für die optionale Dell Sound Bar verwendet werden.

 **VORSICHT:** *Verwenden Sie den Anschluss ausschließlich für die Dell Sound Bar.*

[Zurück zur Inhaltsseite](#)

[Zurück zur Inhaltsseite](#)

Drehen Ihres Monitors

Benutzerhandbuch Dell™ 1907FP Flachbildschirm-Farbmonitor

- [Ändern der Ausrichtung Ihres Monitors](#)
- [Ändern der Ausrichtung Ihres Betriebssystems](#)

Ändern der Ausrichtung Ihres Monitors

Bevor Sie den Monitor drehen, sollte der Monitor entweder vertikal ausgezogen ([Höhenverstellbarkeit](#)) oder gekippt ([Kippen](#)) sein, damit der untere Rand des Monitors nicht an der Aufstellfläche anschlägt.



Ändern der Ausrichtung Ihres Betriebssystems

Nachdem Sie Ihren Monitor gedreht haben, müssen Sie wie folgt vorgehen, um die Ausrichtung Ihres Betriebssystems zu ändern.

HINWEIS: Wenn Sie den Monitor nicht mit einem Dell-Computer verwenden, müssen Sie die Grafiktreiber-Website oder die Website Ihres Computerherstellers besuchen, um Informationen über das Ändern der Ausrichtung Ihres Betriebssystems zu erhalten.

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Desktop und dann auf **Eigenschaften**.
2. Wählen Sie die Registerkarte **Einstellungen** und klicken Sie auf **Erweitert**.
3. Falls Sie ATI verwenden, wählen Sie die Registerkarte **Drehung** und stellen Sie die gewünschte Ausrichtung ein.
Falls Sie nVidia verwenden, klicken Sie auf die Registerkarte **nVidia**, wählen Sie in der linken Spalte **NVDrehung** und

wählen Sie die gewünschte Ausrichtung.

Falls Sie Intel verwenden, wählen Sie die Grafikkarte **Intel**, klicken Sie auf **Grafikeigenschaften**, wählen Sie die Registerkarte **Drehung** und stellen Sie die gewünschte Ausrichtung ein.



HINWEIS: Falls die Drehoption nicht verfügbar ist oder nicht korrekt funktioniert, besuchen Sie bitte support.dell.com und laden Sie den aktuellsten Treiber für Ihre Grafikkarte herunter.

[Zurück zur Inhaltsseite](#)

[Zurück zur Inhaltsseite](#)

Störungsbehebung

Benutzerhandbuch Dell™ 1907FP Flachbildschirm-Farbmonitor

- [Störungsbehebung Monitor](#)
- [Allgemeine Probleme](#)
- [Produktspezifische Probleme](#)
- [USB-Probleme](#)
- [Störungsbehebung Soundbar](#)

⚠ ACHTUNG: Bevor Sie mit den in diesem Abschnitt beschriebenen Schritten beginnen, lesen und befolgen Sie bitte die [Sicherheitshinweise](#).

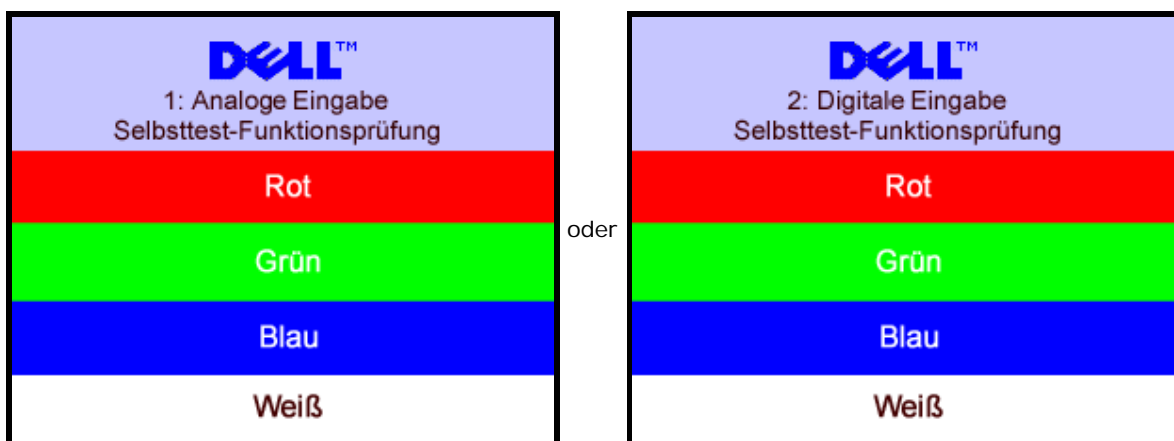
Störungsbehebung Monitor

Selbsttestfunktion (STFC: Self-Test Feature Check)

Ihr Monitor verfügt über eine Selbsttestfunktion, mit der Sie überprüfen können, ob der Monitor ordnungsgemäß funktioniert. Wenn Ihr Monitor und Computer ordnungsgemäß miteinander verbunden sind, der Monitorbildschirm jedoch leer bleibt, führen Sie bitte wie folgt den Monitor-Selbsttest aus:

1. Schalten Sie sowohl den Computer als auch den Monitor aus.
2. Schließen Sie das Videokabel von der Rückseite des Computers ab. Um einen ordnungsgemäßen Selbsttest zu gewährleisten, entfernen Sie bitte sowohl digitale (weißer Stecker) als auch Analoge (blauer Stecker) Kabel von der Rückseite des Computers.
3. Schalten Sie den Monitor ein.

Das umhertreibende Dialogfeld "Dell - Selbsttest-Funktionsprüfung" sollte vor einem schwarzen Hintergrund angezeigt werden, wenn der Monitor kein Videosignal erkennt und ordnungsgemäß funktioniert. Im Selbsttestmodus bleibt die Netz-LED grün. Außerdem scrollt je nach gewählter Eingangsquelle eines der beiden nachstehend dargestellten Dialogfelder über den Bildschirm.



Diese Anzeige erscheint auch im Normalbetrieb, wenn das Videokabel getrennt oder beschädigt wird.

4. Schalten Sie den Monitor aus und schließen Sie das Videokabel neu an; schalten Sie anschließend sowohl den Computer als auch den Monitor wieder ein.

Falls Ihr Monitorbildschirm nach dem obigen Vorgang immer noch leer bleibt, überprüfen Sie bitte Ihre Videokarte und den Computer; Ihr Monitor funktioniert einwandfrei.

OSD-Warnmeldungen

Eine der folgenden Warnmeldungen kann auf dem Bildschirm angezeigt werden, wenn der Monitor asynchron ist.

1. Analoge Eingabe
Dieser Videomodus kann nicht angezeigt werden
Optimale Auflösung 1280 x1024 60 Hz

oder

2. Digitale Eingabe
Dieser Videomodus kann nicht angezeigt werden
Optimale Auflösung 1280 x1024 60 Hz

Das bedeutet, dass der Monitor sich nicht mit dem Signal synchronisieren kann, das er vom Computer empfängt. Das Signal kann zu hoch oder zu niedrig für den Monitor sein. Siehe [Technische Daten Monitor](#) für die horizontalen und vertikalen Frequenzbereiche, die von diesem Monitor unterstützt werden. Der empfohlene Modus ist 1280 X 1024 bei 60Hz.

Gelegentlich erscheint auch keine Warnmeldung, aber der Bildschirm zeigt nichts an. Diese könnte darauf hinweisen, dass der Monitor sich nicht mit dem Computer synchronisieren kann oder dass der Monitor sich im Energiesparmodus befindet.

Allgemeine Probleme

Die folgende Tabelle enthält allgemeine Informationen über Monitorprobleme, auf die Sie stoßen könnten.

| ALLGEMEINES SYMPTOM | PROBLEMBESCHREIBUNG | BEHEBUNGSVORSCHLÄGE |
|----------------------------------|---|--|
| Kein Videobild/ Netz-LED aus | Kein Bild, Monitor inaktiv | Prüfen Sie den Anschluss an beiden Enden des Videokabels; vergewissern Sie sich, dass der Monitor und der Computer an eine stromführende Steckdose angeschlossen sind und dass Sie die Ein-/Aus-Taste gedrückt haben. |
| Kein Videobild/ Netz-LED ein | Kein Bild oder keine Helligkeit | <ul style="list-style-type: none"> • Drücken Sie die Eingangsauswahl Taste vorne am Monitor und vergewissern Sie sich, dass die richtige Eingangsquelle ausgewählt ist. • Erhöhen Sie die Werte für Helligkeit & Kontrast. • Führen Sie den Monitor-Selbsttest durch. • Überprüfen Sie die Ende des Videokabels auf verbogene oder abgebrochene Stifte. • Starten Sie den Computer und den Monitor neu. |
| Unschärfes Bild | Bild ist unscharf, verschwommen oder weist Geistbilder auf. | <ul style="list-style-type: none"> • Drücken Sie die Auto-Einstell-Taste. • Stellen Sie die Werte für Phase und Pixeluhr über das OSD-Menü ein. • Entfernen Sie etwaige Videoverlängerungskabel. • Setzen Sie die Monitoreinstellungen zurück. • Verringern Sie die Videoauflösung oder erhöhen Sie die Schriftgröße. |
| Zittriges/verwackeltes Videobild | Unstetes Bild oder leichte Bewegungen | <ul style="list-style-type: none"> • Drücken Sie die Auto-Einstell-Taste. • Stellen Sie die Werte für Phase und Pixeluhr über das OSD-Menü ein. • Setzen Sie die Monitoreinstellungen zurück. • Überprüfen Sie die Umgebungsbedingungen. • Bringen Sie den Monitor in einen anderen Raum und testen Sie ihn dort. |
| Fehlende Bildpunkte | LCD-Bildschirm weist Punkte auf | <ul style="list-style-type: none"> • Schalten Sie den Monitor aus und wieder ein. • Es handelt sich um permanent inaktive Pixel; dies ist ein natürlicher Defekt, der bei LCD-Technologie auftritt. |
| Helligkeitsprobleme | Bild zu dunkel oder zu hell | <ul style="list-style-type: none"> • Setzen Sie die Monitoreinstellungen zurück. • Drücken Sie die Auto-Einstell-Taste. • Stellen Sie die Werte für Helligkeit & Kontrast ein. |
| Geometrische Verzerrung | Bild ist nicht korrekt zentriert | <ul style="list-style-type: none"> • Setzen Sie die Monitoreinstellungen mit der Funktion "Nur Positionseinstellungen" zurück. • Drücken Sie die Auto-Einstell-Taste. • Stellen Sie die Zentrierung ein. • Vergewissern Sie sich, dass der Monitor im richtigen Videomodus ist. |
| Horizontale/vertikale Linien | Bild weist eine oder mehrere Linien auf | <ul style="list-style-type: none"> • Setzen Sie die Monitoreinstellungen zurück. • Drücken Sie die Auto-Einstell-Taste. • Stellen Sie die Werte für Phase und Pixeluhr über das OSD-Menü |

| | | |
|---|--|--|
| | | <p>ein.</p> <ul style="list-style-type: none"> Führen Sie den Monitor-Selbsttest durch und prüfen Sie, ob die Linien auch im Selbsttestmodus vorhanden sind. Überprüfen Sie die Stecker auf verbogene oder abgebrochene Stifte. |
| Synchronisationsprobleme | Bildschirm ist chaotisch oder wirkt gespalten | <ul style="list-style-type: none"> Setzen Sie die Monitoreinstellungen zurück. Drücken Sie die Auto-Einstell-Taste. Stellen Sie die Werte für Phase und Pixeluhr über das OSD-Menü ein. Führen Sie den Monitor-Selbsttest durch und prüfen Sie, ob die Anzeige auch im Selbsttestmodus chaotisch wirkt. Überprüfen Sie die Stecker auf verbogene oder abgebrochene Stifte. Starten Sie im "abgesicherten Modus". |
| LCD zerkratzt | Bildschirm weist Kratzer oder Schmutzflecken auf | <ul style="list-style-type: none"> Schalten Sie den Monitor aus und reinigen Sie den Bildschirm. Für Hinweise zur Reinigung siehe Pflege Ihres Monitors. |
| Sicherheitsrelevante Themen | Sichtbare Anzeichen von Rauch oder Funken | <ul style="list-style-type: none"> Nehmen Sie keine Behebungsversuche vor. Der Monitor muss ersetzt werden. |
| Aussetzprobleme | Monitor schaltet aus und wieder ein | <ul style="list-style-type: none"> Vergewissern Sie sich, dass der Monitor im richtigen Videomodus ist. Vergewissern Sie sich, dass die Videokabelverbindung zwischen dem Computer und dem Flachbildschirm ordnungsgemäß hergestellt ist. Setzen Sie die Monitoreinstellungen zurück. Führen Sie den Monitor-Selbsttest durch und prüfen Sie, ob das Aussetzproblem auch im Selbsttestmodus auftritt. |
| Nachbild („Einbrennen“) (durch Daueranzeige desselben Bildes) | Ein schwaches Nachbild des statischen, Bildes erscheint auf dem Bildschirm | <ul style="list-style-type: none"> Lassen Sie den Monitor grundsätzlich über die Energieverwaltungsfunktion ausschalten, wenn er nicht verwendet wird. Alternativ können Sie einen Bildschirmschoner mit bewegten Motiven einsetzen. |

Produktspezifische Probleme

| SPEZIELLE SYMPTOME | AUSWIRKUNGEN | BEHEBUNGSVORSCHLÄGE |
|--|--|---|
| Angezeigtes Bild ist zu klein | Das Bild ist auf dem Bildschirm zentriert, füllt aber nicht den gesamten Sichtbereich aus. | <ul style="list-style-type: none"> Setzen Sie die Monitoreinstellungen mit der Funktion "Alle Einstellungen" zurück. |
| Monitor lässt sich mit den Tasten am Bedienfeld nicht einstellen | OSD-Menü wird nicht am Bildschirm angezeigt. | <ul style="list-style-type: none"> Schalten Sie den Monitor aus, stecken Sie das Netzkabel ab, schließen Sie es wieder an und schalten Sie den Monitor wieder ein. |

USB-Probleme

| SPEZIELLE SYMPTOME | AUSWIRKUNGEN | BEHEBUNGSVORSCHLÄGE |
|--------------------------------------|---|---|
| USB-Schnittstelle funktioniert nicht | USB-Peripheriegeräte funktionieren nicht. | <ul style="list-style-type: none"> Vergewissern Sie sich, dass der Monitor INGESCHALTET ist. Schließen Sie das Upstream-Kabel zum Computer ab und wieder an. Schließen Sie die USB-Peripheriegeräte (Downstream-Anschlüsse) ab und wieder an. Schalten Sie den Monitor aus und wieder ein. |

| | | |
|--|--|---|
| <p>Highspeed USB 2.0 Schnittstelle ist langsam</p> | <p>Highspeed USB 2.0 Peripheriegeräte sind zu langsam oder funktionieren gar nicht</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Vergewissern Sie sich, dass Ihr Computer USB 2.0-kompatibel ist. • Prüfen Sie die USB 2.0-Quelle an Ihrem Computer. • Schließen Sie das Upstream-Kabel zum Computer ab und wieder an. • Schließen Sie die USB-Peripheriegeräte (Downstream-Anschlüsse) ab und wieder an. |
|--|--|---|

Störungsbehebung Soundbar

| ALLGEMEINES SYMPTOM | AUSWIRKUNGEN | BEHEBUNGSVORSCHLÄGE |
|----------------------------|--|---|
| Kein Ton | Soundbar wird mit nicht Strom versorgt - Netzanzeige ist aus. (eingebaute Gleichstromversorgung beim 1905FP) | <ul style="list-style-type: none"> • Drehen Sie den Lautstärkeregler/Ein-Aus-Schalter der Soundbar im Uhrzeigersinn auf die mittlere Position; prüfen Sie, ob die Netzanzeige (grüne LED) vorne an der Soundbar leuchtet. • Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel der Soundbar an den Monitor angeschlossen ist. • Vergewissern Sie sich, dass der Monitor mit Strom versorgt wird. • Falls der Monitor nicht mit Strom versorgt wird, siehe Störungsbehebung Monitor für allgemeine Monitorprobleme. |
| Kein Ton | Soundbar wird mit Strom versorgt - Netzanzeige ist ein. | <ul style="list-style-type: none"> • Schließen Sie das Audioeingangskabel an die Audioausgangsbuchse des Computers an. • Stellen Sie alle Windows Lautstärkeregler auf die Höchstwerte. • Geben Sie Ton auf dem Computer wieder (z. B. Audio-CD oder MP3). • Drehen Sie den Lautstärkeregler/Ein-Aus-Schalter der Soundbar im Uhrzeigersinn auf eine höhere Lautstärke. • Reinigen Sie den Audioeingangsstecker und schließen Sie ihn wieder an. • Testen Sie die Soundbar mit einer anderen Audioquelle (z. B. tragbarer CD-Player). |
| Ton verzerrt | Die Soundkarte des Computers wird als Audioquelle verwendet. | <ul style="list-style-type: none"> • Entfernen Sie etwaige Hindernisse zwischen der Soundbar und dem Benutzer. • Überprüfen Sie, ob der Audioeingangsstecker ordnungsgemäß an die Buchse der Soundkarte angeschlossen ist. • Stellen Sie alle Windows Lautstärkeregler auf mittlere Werte. • Verringern Sie die Lautstärke des Audioprogramms. • Drehen Sie den Lautstärkeregler/Ein-Aus-Schalter der Soundbar gegen den Uhrzeigersinn auf eine geringere Lautstärke. • Reinigen Sie den Audioeingangsstecker und schließen Sie ihn wieder an. • Führen Sie eine Störungsbehebung an der Soundkarte des Computers durch. • Testen Sie die Soundbar mit einer anderen Audioquelle (z. B. tragbarer CD-Player). |
| Ton verzerrt | Andere Audioquelle wird verwendet. | <ul style="list-style-type: none"> • Entfernen Sie etwaige Hindernisse zwischen der Soundbar und dem Benutzer. • Überprüfen Sie, ob der Audioeingangsstecker ordnungsgemäß an die Buchse der Audioquelle angeschlossen ist. • Verringern Sie die Lautstärke der Audioquelle. • Drehen Sie den Lautstärkeregler/Ein-Aus-Schalter der Soundbar gegen den Uhrzeigersinn auf eine geringere Lautstärke. • Reinigen Sie den Audioeingangsstecker und schließen Sie ihn wieder an. |
| Unausgeglichene Tonausgabe | Ton nur von einer Seite der Soundbar | <ul style="list-style-type: none"> • Entfernen Sie etwaige Hindernisse zwischen der Soundbar und dem Benutzer. • Überprüfen Sie, ob der Audioeingangsstecker ordnungsgemäß an die Buchse der Soundkarte oder Audioquelle angeschlossen ist. • Stellen Sie alle Windows Balance-Relger (L-R) auf ihre mittlere Position. • Reinigen Sie den Audioeingangsstecker und schließen Sie ihn wieder an. • Führen Sie eine Störungsbehebung an der Soundkarte des Computers durch. • Testen Sie die Soundbar mit einer anderen Audioquelle (z. B. tragbarer CD-Player). |
| Lautstärke gering | Lautstärke ist zu gering. | <ul style="list-style-type: none"> • Entfernen Sie etwaige Hindernisse zwischen der Soundbar und dem Benutzer. • Drehen Sie den Lautstärkeregler/Ein-Aus-Schalter der Soundbar im Uhrzeigersinn auf höchste Lautstärke. • Stellen Sie alle Windows Lautstärkeregler auf die Höchstwerte. |

- Erhöhen Sie die Lautstärke des Audioprogramms.
- Testen Sie die Soundbar mit einer anderen Audioquelle (z. B. tragbarer CD-Player).

[Zurück zur Inhaltsseite](#)

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)

Anhang: Flachbildschirm-Farbmonitor Dell™ 1907FP, Bedienungsanleitung

- [FCC-Erklärung](#)
 - [ACHTUNG: Sicherheitshinweise](#)
 - [Dell Kontaktangaben](#)
 - [Installation Ihres Monitors](#)
-

FCC-Erklärung


FCC-Hinweis (nur für USA)

FCC-Klasse B

Diese Ausrüstung erzeugt, verwendet und kann Hochfrequenzenergie abstrahlen und kann – falls nicht in Übereinstimmung mit den Bedienungsanweisungen des Herstellers installiert und verwendet – Störungen des Radio- und Fernsehempfangs verursachen. Diese Ausrüstung wurde getestet und als mit den Grenzwerten für Digitalgeräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Regularien übereinstimmend befunden.

Dieses Gerät erfüllt Teil 15 der FCC-Regularien. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Voraussetzungen:

1. Dieses Gerät darf keine Funkstörungen verursachen.
2. Dieses Gerät muss jegliche empfangenen Funkstörungen hinnehmen, einschließlich Störungen, die zu unbeabsichtigtem Betrieb führen können.

 **HINWEIS:** Die FCC-Regularien besagen, dass Änderungen und/oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von Dell Inc. zugelassen sind, Ihre Berechtigung zum Betrieb der Ausrüstung erlöschen lassen können.

Diese Grenzwerte wurden geschaffen, um angemessenen Schutz gegen Störungen beim Betrieb in Wohngebieten zu gewährleisten. Allerdings ist nicht gewährleistet, dass es in bestimmten Installationen nicht zu Störungen kommt. Falls diese Ausrüstung Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursachen sollte, was leicht durch Aus- und Einschalten der Ausrüstung herausgefunden werden kann, wird Ihnen empfohlen, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beseitigen:

- Neuausrichtung der Empfangsantenne.
- Neuplatzierung des Systems in Bezug auf den Empfänger.
- Vergrößerung des Abstands zum Empfänger.
- Anschluss des Systems an eine andere Steckdose, also an einen vom Stromkreis des Empfängers getrennten Stromkreis.

Sofern nötig, erhalten Sie von einem Mitarbeiter von Dell Inc. sowie von erfahrenen Radio-/Fernsehtechnikern weitere Vorschläge.

Die folgenden Angaben zur Erfüllung der FCC-Regularien beziehen sich auf das/die in diesem Dokument erwähnte(n) Gerät/Geräte:

- Produktbezeichnung: 1907FP
- Modellnummer: 1907FPc
- Name des Unternehmens:

Dell Inc.

Worldwide Regulatory Compliance & Environmental Affairs

One Dell Way

Round Rock, TX78682, USA, 512-338-4400

ACHTUNG: Sicherheitshinweise




ACHTUNG: Bei Verwendung von Bedienelementen, Einstellungen und Verfahren, die von denen in diesem Dokument beschriebenen abweichen, besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags, anderer Schäden durch elektrische Spannung und/oder mechanischer Schäden.

iese Anweisungen durch und berücksichtigen Sie sie beim Anschließen und Benutzen des Computermonitors:

- Bitte beachten Sie den Stromanschlußwert für den Computer und der örtlichen Stromverteilung, bevor Sie den PC anschließen.:
 - 115 V/60 Hz in den meisten Ländern in Nord- und Südamerika und einigen Ländern im Fernen Osten, wie z. B. Japan, Südkorea(220V/60Hz) und Taiwan.
 - 230 V/50 Hz in den meisten Ländern Europas, des Nahen und des Fernen Ostens.

Überprüfen Sie außerdem, ob die elektrischen Spezifikationen des Monitors mit dem lokalen Netzstrom übereinstimmen.

 **HINWEISE:** Dieser Monitor ist nicht mit verschiedenen Stromzufuhren konvertierbar. Nur die vorgegebenen Stromwerte, die in der "Elektrischen Spezifikation" angegeben sind, sind anschließbar.


- Lagern oder verwenden Sie den LCD-Monitor nicht an einer Stelle, an der der Monitor Hitze, direkter Sonneneinstrahlung oder extremer Kälte ausgesetzt wird.
- Verwenden Sie den LCD-Monitor nach einem Verstellen nicht, wenn es einen großen Temperaturunterschied gibt.
- Setzen Sie den LCD-Monitor weder starken Erschütterungen noch schwerer Gewalteinwirkung aus. Stellen Sie z.B. den LCD-Monitor nicht in einen Kofferraum.
- Lagern oder verwenden Sie den LCD-Monitor nicht in einer sehr feuchten oder staubigen Umgebung.
- Lassen Sie weder Wasser noch sonstige Flüssigkeiten in den LCD-Monitor eindringen.
- Stellen Sie sicher, dass sich der Flachbildschirmmonitor stets in einer Umgebung mit Raumtemperatur befindet. Zu kalte oder warme Bedingungen können einen ungünstigen Einfluss auf die Flüssigkristalle des Bildschirms haben.
- Führen Sie unter keinen Umständen irgendeinen Metallgegenstand in die Monitoröffnungen ein. Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.
- Um einen elektrischen Schlag zu vermeiden, berühren Sie auf keinen Fall innere Bauteile des Monitors. Nur qualifiziertes Fachpersonal darf das Gehäuse des Monitors öffnen.
- Verwenden Sie den Monitor unter keinen Umständen, wenn das Netzkabel beschädigt ist. Stellen Sie nichts auf das Netzkabel und verlegen Sie das Kabel so, daß niemand darüber stolpern kann.
- Wenn Sie das Netzkabel des Monitors von der Netzsteckdose trennen, ziehen Sie immer am Stecker, niemals am Kabel.
- Die Öffnungen im Monitorgehäuse dienen zur Lüftung. Um einen Wärmestau zu vermeiden, dürfen diese Öffnungen nicht blockiert oder abgedeckt werden. Stellen Sie den Monitor auch nicht auf ein Bett, ein Sofa, einen Teppich oder eine andere weiche Oberfläche. Andernfalls können die Lüftungsöffnungen an der Unterseite des Gehäuses blockiert werden. Wenn Sie den Monitor in ein Regal, einen Einbauschränk o. ä. stellen, sorgen Sie für eine ausreichende Lüftung.
- Stellen Sie den Monitor an einem Ort mit geringer Luftfeuchtigkeit und möglichst wenig Staub auf. Vermeiden Sie Orte wie feuchte Kellerräume oder staubige Hallen.
- Schützen Sie den Monitor vor Regen und verwenden Sie ihn nicht in der Nähe von Wasser (z. B. in Küchen, neben Swimming-Pools usw.). Wenn der Monitor versehentlich Wasser ausgesetzt wird, ziehen Sie den Stecker aus der Netzsteckdose und wenden Sie sich umgehend an einen autorisierten Händler. Sie können den Monitor gegebenenfalls mit einem feuchten Tuch reinigen, aber ziehen Sie unbedingt zuerst den Netzstecker des Monitors aus der Steckdose.
- Stellen Sie den Monitor auf eine stabile Oberfläche und behandeln Sie ihn pfleglich. Die Mattscheibe besteht aus Glas und kann beschädigt werden, wenn sie auf den Boden fällt oder starken Stößen ausgesetzt wird.
- Stellen Sie den Monitor in der Nähe einer leicht zugänglichen Netzsteckdose auf.
- Wenn der Monitor nicht ordnungsgemäß funktioniert, insbesondere wenn Sie ungewöhnliche Geräusche oder Gerüche daran wahrnehmen, ziehen Sie sofort den Stecker aus der Netzsteckdose, und wenden Sie sich an einen autorisierten Händler oder an den Kundendienst.
- Entfernen Sie auf keinen Fall die Rückseite des Geräts. Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages. Die Rückseite des Geräts darf nur von qualifiziertem Fachpersonal entfernt werden.
- Hohe Temperaturen können Probleme verursachen. Schützen Sie den Monitor vor direktem Sonnenlicht, und halten Sie ihn fern von Heizkörpern, Öfen, offenen Kaminen und anderen Wärmequellen.
- Ziehen Sie das Netzkabel des Monitors aus der Netzsteckdose, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden.
- Ziehen Sie das Netzkabel des Monitors aus der Netzsteckdose, bevor Sie irgendwelche Wartungsmaßnahmen ausführen.
- Die Hg-Lampe(n) im Inneren dieses Produktes enthalten Quecksilber und müssen entsprechend den lokalen Vorschriften entsorgt werden. Oder wenden Sie sich an Ihre lokale Elektronikindustrievereinigung <http://www.eiae.org> für weitere Informationen.

Dell Kontaktangaben

Um sich elektronisch mit Dell in Verbindung zu setzen, können Sie die folgenden Websites besuchen:

- www.dell.com
- support.dell.com (Unterstützung)

 **HINWEIS:** Gebührenfreie Rufnummern gelten innerhalb der jeweils angegebenen Länder.

 **HINWEIS:** In manchen Ländern ist die spezifische Unterstützung für Dell XPS™ tragbare Computer über eine extra für die jeweiligen Länder aufgeführte Rufnummer verfügbar. Finden Sie keine spezifisch für XPS-tragbare Computer aufgelistete Telefonnummer, dann können Sie über die aufgelistete Unterstützungsnummer mit Dell Kontakt aufnehmen. Ihr Anruf wird entsprechend umgeleitet.

Verwenden Sie bitte die elektronischen Adressen, Telefonnummern und Vorwahlen in der nachstehenden Tabelle, um sich mit Dell in Verbindung zu setzen. Falls Sie nicht sicher sind, welche Vorwahlen Sie verwenden müssen, informieren Sie sich bitte bei dem örtlichen oder internationalen Telekommunikationsanbieter.

| Land (Stadt) Internationaler Zugangscode Ländervorwahl Stadtvorwahl | Abteilungsname oder Servicebereich, Website und E-Mail-Adresse | Regionalvorwahl, lokale Telefonnummern und Gebührenfrei Nummern |
|--|---|---|
|--|---|---|

| | | |
|--|--|------------------------------|
| Anguilla | Allgemeine Unterstützung | Gebührenfrei: 800-335-0031 |
| Antigua und Barbuda | Allgemeine Unterstützung | 1-800-805-5924 |
| Argentinien (Buenos Aires) Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 54 Stadtvorwahl: 11 | Website: www.dell.com.ar | |
| | E-Mail: us_latin_services@dell.com | |
| | E-Mail für Desktop- und tragbare Computer: la-techsupport@dell.com | |
| | E-Mail für Server und EMC ® Speicherprodukte: la_enterprise@dell.com | |
| | Kundendienst | Gebührenfrei: 0-800-444-0730 |
| | Technische Unterstützung | Gebührenfrei: 0-800-444-0733 |
| | Technische Unterstützungsdienste | Gebührenfrei: 0-800-444-0724 |
| Vertrieb | 0-810-444-3355 | |
| Aruba | Allgemeine Unterstützung | Gebührenfrei: 800-1578 |
| Australien (Sydney) Internationaler Zugangscode: 0011 Ländervorwahl: 61 Stadtvorwahl: 2 | Website: support.ap.dell.com | |
| | E-Mail: support.ap.dell.com/contactus | |
| | Allgemeine Unterstützung | 13DELL-133355 |
| Österreich (Wien) Internationaler Zugangscode: 900 Ländervorwahl: 43 Stadtvorwahl: 1 | Website: support.euro.dell.com | |
| | E-Mail: tech_support_central_europe@dell.com | |
| | Vertrieb Privatkunden/Kleinunternehmen | 0820 240 530 00 |
| | Fax Privatkunden/Kleinunternehmen | 0820 240 530 49 |
| | Kundendienst Privatkunden/Kleinunternehmen | 0820 240 530 14 |
| | Kundendienst Vorzugskunden/Firmenkunden | 0820 240 530 16 |
| | Unterstützung nur für XPS tragbare Computer | 0820 240 530 81 |
| | Unterstützung für alle sonstigen Dell-Computer Privatkunden/Kleinunternehmen | 0820 240 530 14 |
| | Unterstützung Vorzugskunden/Firmenkunden | 0660 8779 |
| | Telefonzentrale | 0820 240 530 00 |
| Bahamas | Allgemeine Unterstützung | Gebührenfrei: 1-866-278-6818 |
| Barbados | Allgemeine Unterstützung | 1-800-534-3066 |
| Belgien (Brüssel) Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 32 Stadtvorwahl: 2 | Website: support.euro.dell.com | |
| | Technische Unterstützung nur für XPS tragbare Computer | 02 481 92 96 |
| | Technische Unterstützung für alle sonstigen Dell-Computer | 02 481 92 88 |
| | Technische Unterstützung Fax | 02 481 92 95 |
| | Kundendienst | 02 713 15 65 |
| | Vertrieb Firmenkunden | 02 481 91 00 |
| | Fax | 02 481 92 99 |
| | Telefonzentrale | 02 481 91 00 |
| Bermudas | Allgemeine Unterstützung | 1-800-342-0671 |
| Bolivien | Allgemeine Unterstützung | Gebührenfrei: 800-10-0238 |
| Brasilien Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 55 Stadtvorwahl: 51 | Website: www.dell.com/br | |
| | Kundendienst, Technische Unterstützung | 0800 90 3355 |
| | Technische Unterstützung Fax | 51 481 5470 |
| | Kundendienst Fax | 51 481 5480 |
| | Vertrieb | 0800 90 3390 |
| Britische Jungferninseln | Allgemeine Unterstützung | Gebührenfrei: 1-866-278-6820 |
| | Technische Unterstützung (Penang, Malaysia) | 604 633 4966 |

| | | |
|--|--|---|
| Brunei | Kundendienst (Penang, Malaysia) | 604 633 4888 |
| | Ländervorwahl: 673 | Vertrieb Transaktionen (Penang, Malaysia) |
| Kanada (North York, Ontario) Internationaler Zugangscode: 011 | Online-Bestellstatus: www.dell.ca/ostatus | |
| | AutoTech (automatisierte Hardware- und Garantieunterstützung) | Gebührenfrei: 1-800-247-9362 |
| | Kundendienst (Privatkunden/Kleinunternehmen) | Gebührenfrei: 1-800-847-4096 |
| | Kundendienst (mittlere/große Firmenkunden, Behörden) | Gebührenfrei: 1-800-326-9463 |
| | Kundendienst (Drucker, Projektoren, Fernsehgeräte, Handgeräte, digitale Jukeboxen und drahtlose Geräte) | Gebührenfrei: 1-800-847-4096 |
| | Hardwaregarantieunterstützung (Privatkunden/Kleinunternehmen) | Gebührenfrei: 1-800-906-3355 |
| | Hardwaregarantieunterstützung (mittlere/große Firmenkunden, Behörden) | Gebührenfrei: 1-800-387-5757 |
| | Hardwaregarantieunterstützung (Drucker, Projektoren, Fernsehgeräte, Handgeräte, digitale Jukeboxen und drahtlose Geräte) | 1-877-335-5767 |
| | Vertrieb (Privatkunden/Kleinunternehmen) | Gebührenfrei: 1-800-387-5752 |
| | Vertrieb (mittlere/große Firmenkunden, Behörden) | Gebührenfrei: 1-800-387-5755 |
| Cayman-Inseln | Ersatzteilvertrieb & Vertrieb Serviceleistungen | 1 866 440 3355 |
| Chile (Santiago) | Allgemeine Unterstützung | 1-800-805-7541 |
| Ländervorwahl: 56 | Vertrieb und Kundendienst | Gebührenfrei: 1230-020-4823 |
| Stadtvorwahl: 2 | | |
| China (Xiamen) Ländervorwahl: 86 Stadtvorwahl: 592 | Technische Unterstützung Website: support.dell.com/cn | |
| | Technische Unterstützung E-Mail: cn_support@dell.com | |
| | Kundendienst E-Mail: customer_cn@dell.com | |
| | Technische Unterstützung Fax | 592 818 1350 |
| | Technische Unterstützung (Dell Dimension und Inspiron) | Gebührenfrei: 800 858 2968 |
| | Technische Unterstützung (OptiPlex, Latitude und Dell Precision) | Gebührenfrei: 800 858 0950 |
| | Technische Unterstützung (Server und Speichersysteme) | Gebührenfrei: 800 858 0960 |
| | Technische Unterstützung (Projektoren, PDAs, Switches, Router etc.) | Gebührenfrei: 800 858 2920 |
| | Technische Unterstützung (Drucker) | Gebührenfrei: 800 858 2311 |
| | Kundendienst | Gebührenfrei: 800 858 2060 |
| | Kundendienst Fax | 592 818 1308 |
| | Privatkunden und Kleinunternehmen | Gebührenfrei: 800 858 2222 |
| | Abteilung Vorzugskunden | Gebührenfrei: 800 858 2557 |
| | Großkunden GCP | Gebührenfrei: 800 858 2055 |
| | Großkunden Key Accounts | Gebührenfrei: 800 858 2628 |
| | Großkunden Nord | Gebührenfrei: 800 858 2999 |
| | Großkunden Nord Behörden und Bildungswesen | Gebührenfrei: 800 858 2955 |
| | Großkunden Ost | Gebührenfrei: 800 858 2020 |
| | Großkunden Ost Behörden und Bildungswesen | Gebührenfrei: 800 858 2669 |
| | Großkunden Queue-Team | Gebührenfrei: 800 858 2572 |
| Großkunden Süd | Gebührenfrei: 800 858 2355 | |
| Großkunden West | Gebührenfrei: 800 858 2811 | |
| Großkunden Ersatzteile | Gebührenfrei: 800 858 2621 | |
| Kolumbien | Allgemeine Unterstützung | 980-9-15-3978 |
| Costa Rica | Allgemeine Unterstützung | 0800-012-0435 |
| | Website: support.euro.dell.com | |
| | E-Mail: czech_dell@dell.com | |

| | | |
|--|---|------------------------------|
| Tschechische Republik (Prag) Internationaler Zugangscod Ländervorwahl: 420 | Technische Unterstützung | 22537 2727 |
| | Kundendienst | 22537 2707 |
| | Fax | 22537 2714 |
| | Technisch Fax | 22537 2728 |
| | Telefonzentrale | 22537 2711 |
| Dänemark (Kopenhagen) Internationaler Zugangscod Ländervorwahl: 45 | Website: support.euro.dell.com | |
| | Technische Unterstützung nur für XPS tragbare Computer | 7010 0074 |
| | Technische Unterstützung für alle sonstigen Dell-Computer | 7023 0182 |
| | Kundendienst (Relational) | 7023 0184 |
| | Kundendienst Privatkunden/Kleinunternehmen | 3287 5505 |
| | Telefonzentrale (Relational) | 3287 1200 |
| | Telefonzentrale Fax (Relational) | 3287 1201 |
| | Telefonzentrale (Privatkunden/Kleinunternehmen) | 3287 5000 |
| Telefonzentrale Fax (Privatkunden/Kleinunternehmen) | 3287 5001 | |
| Dominica | Allgemeine Unterstützung | Gebührenfrei: 1-866-278-6821 |
| Dominikanische Republik | Allgemeine Unterstützung | 1-800-148-0530 |
| Ecuador | Allgemeine Unterstützung | Gebührenfrei: 999-119 |
| El Salvador | Allgemeine Unterstützung | 01-899-753-0777 |
| Finnland (Helsinki) Internationaler Zugangscod Ländervorwahl: 358 Stadtvorwahl: 9 | Website: support.euro.dell.com | |
| | Technische Unterstützung | 09 253 313 60 |
| | Kundendienst | 09 253 313 38 |
| | Fax | 09 253 313 99 |
| Frankreich (Paris) (Montpellier) Internationaler Zugangscod Ländervorwahl: 33 Stadtvorwahlen: (1) (4) | Telefonzentrale | 09 253 313 00 |
| | Website: support.euro.dell.com | |
| | Privatkunden und Kleinunternehmen | |
| | Technische Unterstützung nur für XPS tragbare Computer | 0825 387 129 |
| | Technische Unterstützung für alle sonstigen Dell-Computer | 0825 387 270 |
| | Kundendienst | 0825 823 833 |
| | Telefonzentrale | 0825 004 700 |
| | Telefonzentrale (Anrufe von außerhalb Frankreichs) | 04 99 75 40 00 |
| | Vertrieb | 0825 004 700 |
| | Fax | 0825 004 701 |
| | Fax (Anrufe von außerhalb Frankreichs) | 04 99 75 40 01 |
| | Firmenkunden | |
| | Technische Unterstützung | 0825 004 719 |
| | Kundendienst | 0825 338 339 |
| | Telefonzentrale | 01 55 94 71 00 |
| Vertrieb | 01 55 94 71 00 | |
| Fax | 01 55 94 71 01 | |
| Deutschland (Langen) Internationaler Zugangscod Ländervorwahl: 49 Stadtvorwahl: 6103 | Website: support.euro.dell.com | |
| | E-Mail: tech_support_central_europe@dell.com | |
| | Technische Unterstützung nur für XPS tragbare Computer | 06103 766-7222 |
| | Technische Unterstützung für alle sonstigen Dell-Computer | 06103 766-7200 |
| | Kundendienst Privatkunden/Kleinunternehmen | 0180-5-224400 |
| | Kundendienst Global Segment | 06103 766-9570 |
| | Kundendienst Vorzugskunden | 06103 766-9420 |
| | Kundendienst Großkunden | 06103 766-9560 |
| Kundendienst Behördenkunden | 06103 766-9555 | |

| | | |
|---|--|------------------------------|
| | Telefonzentrale | 06103 766-7000 |
| Griechenland Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 30 | Website: support.euro.dell.com | |
| | Technische Unterstützung | 00800-44 14 95 18 |
| | Technische Unterstützung Gold Service | 00800-44 14 00 83 |
| | Telefonzentrale | 2108129810 |
| | Telefonzentrale Gold Service | 2108129811 |
| | Vertrieb | 2108129800 |
| | Fax | 2108129812 |
| Grenada | Allgemeine Unterstützung | Gebührenfrei: 1-866-540-3355 |
| Guatemala | Allgemeine Unterstützung | 1-800-999-0136 |
| Guyana | Allgemeine Unterstützung | Gebührenfrei: 1-877-270-4609 |
| Hongkong Internationaler Zugangscode: 001 Ländervorwahl: 852 | Website: support.ap.dell.com | |
| | Technische Unterstützung E-Mail: HK_support@Dell.com | |
| | Technische Unterstützung (Dimension und Inspiron) | 2969 3188 |
| | Technische Unterstützung (OptiPlex, Latitude und Dell Precision) | 2969 3191 |
| | Technische Unterstützung (PowerApp, PowerEdge, PowerConnect und PowerVault) | 2969 3196 |
| | Kundendienst | 3416 0910 |
| | Großkunden | 3416 0907 |
| | Globalkundenprogramme | 3416 0908 |
| | Mittelunternehmensabteilung | 3416 0912 |
| | Abteilung Privatkunden und Kleinunternehmen | 2969 3105 |
| Indien | E-Mail: india_support_desktop@dell.com india_support_notebook@dell.com india_support_Server@dell.com | |
| | Technische Unterstützung | 1600338045 und 1600448046 |
| | Vertrieb (Großkunden) | 1600 33 8044 |
| | Vertrieb (Privatkunden und Kleinunternehmen) | 1600 33 8046 |
| Irland (Cherrywood) Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 353 Stadtvorwahl: 1 | Website: support.euro.dell.com | |
| | E-Mail: dell_direct_support@dell.com | |
| | Technische Unterstützung nur für XPS tragbare Computer | 1850 200 722 |
| | Technische Unterstützung für alle sonstigen Dell-Computer | 1850 543 543 |
| | Technische Unterstützung Großbritannien (Anrufe nur innerhalb Großbritanniens) | 0870 908 0800 |
| | Kundendienst Privatkunden | 01 204 4014 |
| | Kundendienst Kleinunternehmen | 01 204 4014 |
| | Kundendienst Großbritannien (Anrufe nur innerhalb Großbritanniens) | 0870 906 0010 |
| | Kundendienst Firmenkunden | 1850 200 982 |
| | Firmenkundendienst (Anrufe nur innerhalb Großbritanniens) | 0870 907 4499 |
| | Vertrieb Irland | 01 204 4444 |
| | Vertrieb Großbritannien (Anrufe nur innerhalb Großbritanniens) | 0870 907 4000 |
| | Fax/Vertrieb Fax | 01 204 0103 |
| Telefonzentrale | 01 204 4444 | |
| Italien (Mailand) Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 39 | Website: support.euro.dell.com | |
| | Privatkunden und Kleinunternehmen | |
| | Technische Unterstützung | 02 577 826 90 |
| | Kundendienst | 02 696 821 14 |
| | Fax | 02 696 821 13 |
| | Telefonzentrale | 02 696 821 12 |

| | | |
|---|---|-----------------------------------|
| Stadtvorwahl: 02 | Firmenkunden | |
| | Technische Unterstützung | 02 577 826 90 |
| | Kundendienst | 02 577 825 55 |
| | Fax | 02 575 035 30 |
| | Telefonzentrale | 02 577 821 |
| Jamaika | Allgemeine Unterstützung (Anrufe nur innerhalb Jamaikas) | 1-800-682-3639 |
| Japan (Kawasaki) Internationaler Zugangscode: 001 Ländervorwahl: 81 Stadtvorwahl: 44 | Website: support.jp.dell.com | |
| | Technische Unterstützung (Server) | Gebührenfrei: 0120-198-498 |
| | Technische Unterstützung außerhalb Japans (Server) | 81-44-556-4162 |
| | Technische Unterstützung (Dimension und Inspiron) | Gebührenfrei: 0120-198-226 |
| | Technische Unterstützung außerhalb Japans (Dimension und Inspiron) | 81-44-520-1435 |
| | Technische Unterstützung (Dell Precision, OptiPlex und Latitude) | Gebührenfrei: 0120-198-433 |
| | Technische Unterstützung außerhalb Japans (Dell Precision, OptiPlex und Latitude) | 81-44-556-3894 |
| | Technische Unterstützung (PDAs, Projektoren, Drucker, Router) | Gebührenfrei: 0120-981-690 |
| | Technische Unterstützung außerhalb Japans (PDAs, Projektoren, Drucker, Router) | 81-44-556-3468 |
| | Faxbox Service | 044-556-3490 |
| | 24-Stunden automatisierter Bestellservice | 044-556-3801 |
| | Kundendienst | 044-556-4240 |
| | Vertrieb Firmenkunden (bis zu 400 Mitarbeiter) | 044-556-1465 |
| | Vertrieb Vorzugskunden (über 400 Mitarbeiter) | 044-556-3433 |
| | Vertrieb Großkunden (über 3500 Mitarbeiter) | 044-556-3430 |
| | Vertrieb Öffentliche Einrichtungen (Behörden, Bildungsinstitutionen und medizinische Einrichtungen) | 044-556-1469 |
| | Globalsegment Japan | 044-556-3469 |
| Privatkunden | 044-556-1760 | |
| Telefonzentrale | 044-556-4300 | |
| Korea (Seoul) Internationaler Zugangscode: 001 Ländervorwahl: 82 Stadtvorwahl: 2 | E-Mail: krsupport@dell.com | |
| | Unterstützung | Gebührenfrei: 080-200-3800 |
| | Unterstützung (Dimension, PDA, Elektronik und Zubehör) | Gebührenfrei: 080-200-3801 |
| | Vertrieb | Gebührenfrei: 080-200-3600 |
| | Fax | 2194-6202 |
| | Telefonzentrale | 2194-6000 |
| Lateinamerika | Technische Kundenunterstützung (Austin, Texas, U.S.A.) | 512 728-4093 |
| | Kundendienst (Austin, Texas, U.S.A.) | 512 728-3619 |
| | Fax (Technische Unterstützung und Kundendienst) (Austin, Texas, U.S.A.) | 512 728-3883 |
| | Vertrieb (Austin, Texas, U.S.A.) | 512 728-4397 |
| | Vertrieb Fax (Austin, Texas, U.S.A.) | 512 728-4600 oder 512 728-3772 |
| Luxemburg Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 352 | Website: support.euro.dell.com | |
| | Unterstützung | 342 08 08 075 |
| | Vertrieb Privatkunden/Kleinunternehmen | +32 (0)2 713 15 96 |
| | Vertrieb Firmenkunden | 26 25 77 81 |
| | Kundendienst | +32 (0)2 481 91 19 |
| | Fax | 26 25 77 82 |
| Macao Ländervorwahl: 853 | Technische Unterstützung | Gebührenfrei: 0800 105 |
| | Kundendienst (Xiamen, China) | 34 160 910 |
| | Vertrieb Transaktionen (Xiamen, China) | 29 693 115 |
| | Website: support.ap.dell.com | |

| | | |
|---|---|---|
| Malaysia (Penang) Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 60 Stadtvorwahl: 4 | Technische Unterstützung (Dell Precision, OptiPlex und Latitude) | Gebührenfrei: 1 800 880 193 |
| | Technische Unterstützung (Dimension, Inspiron sowie Elektronik und Zubehör) | Gebührenfrei: 1 800 881 306 |
| | Technische Unterstützung (PowerApp, PowerEdge, PowerConnect und PowerVault) | Gebührenfrei: 1800 881 386 |
| | Kundendienst | Gebührenfrei: 1800 881 306 (Option 6) |
| | Vertrieb Transaktionen | Gebührenfrei: 1 800 888 202 |
| | Vertrieb Firmenkunden | Gebührenfrei: 1 800 888 213 |
| Mexiko Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 52 | Technische Kundenunterstützung | 001-877-384-8979 oder 001-877-269-3383 |
| | Vertrieb | 50-81-8800 oder 01-800-888-3355 |
| | Kundendienst | 001-877-384-8979 oder 001-877-269-3383 |
| | Zentrale | 50-81-8800 oder 01-800-888-3355 |
| Montserrat | Allgemeine Unterstützung | Gebührenfrei: 1-866-278-6822 |
| Niederländische Antillen | Allgemeine Unterstützung | 001-800-882-1519 |
| Niederlande (Amsterdam) Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 31 Stadtvorwahl: 20 | Website: support.euro.dell.com | |
| | Technische Unterstützung nur für XPS tragbare Computer | 020 674 45 94 |
| | Technische Unterstützung für alle sonstigen Dell-Computer | 020 674 45 00 |
| | Technische Unterstützung Fax | 020 674 47 66 |
| | Kundendienst Privatkunden/Kleinunternehmen | 020 674 42 00 |
| | Kundendienst (Relational) | 020 674 4325 |
| | Vertrieb Privatkunden/Kleinunternehmen | 020 674 55 00 |
| | Vertrieb (Relational) | 020 674 50 00 |
| | Vertrieb Fax Privatkunden/Kleinunternehmen | 020 674 47 75 |
| | Vertrieb (Relational) Fax | 020 674 47 50 |
| | Telefonzentrale | 020 674 50 00 |
| Telefonzentrale Fax | 020 674 47 50 | |
| Neuseeland Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 64 | Website: support.ap.dell.com | |
| | E-Mail: support.ap.dell.com/contactus | |
| | Allgemeine Unterstützung | 0800 441 567 |
| Nicaragua | Allgemeine Unterstützung | 001-800-220-1006 |
| Norwegen (Lysaker) Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 47 | Website: support.euro.dell.com | |
| | Technische Unterstützung nur für XPS tragbare Computer | 815 35 043 |
| | Technische Unterstützung für alle sonstigen Dell-Produkte | 671 16882 |
| | Kundendienst (Relational) | 671 17575 |
| | Kundendienst Privatkunden/Kleinunternehmen | 23162298 |
| | Telefonzentrale | 671 16800 |
| | Fax Telefonzentrale | 671 16865 |
| Panama | Allgemeine Unterstützung | 001-800-507-0962 |
| Peru | Allgemeine Unterstützung | 0800-50-669 |
| Polen (Warschau) Internationaler Zugangscode: 011 Ländervorwahl: 48 | Website: support.euro.dell.com | |
| | E-Mail: pl_support_tech@dell.com | |
| | Telefonischer Kundendienst | 57 95 700 |
| | Kundendienst | 57 95 999 |
| | Vertrieb | 57 95 999 |

| | | |
|--|---|--|
| Stadtvorwahl: 22 | Kundendienst Fax | 57 95 806 |
| | Fax Empfang | 57 95 998 |
| | Telefonzentrale | 57 95 999 |
| Portugal Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 351 | Website: support.euro.dell.com | |
| | Technische Unterstützung | 707200149 |
| | Kundendienst | 800 300 413 |
| | Vertrieb | 800 300 410 oder 800 300 411 oder 800 300 412 oder 21 422 07 10 |
| | Fax | 21 424 01 12 |
| Puerto Rico | Allgemeine Unterstützung | 1-800-805-7545 |
| St. Kitts und Nevis | Allgemeine Unterstützung | Gebührenfrei: 1-877-441-4731 |
| St. Lucia | Allgemeine Unterstützung | 1-800-882-1521 |
| St. Vincent und die Grenadinen | Allgemeine Unterstützung | Gebührenfrei: 1-877-270-4609 |
| Singapur (Singapur) Internationaler Zugangscode: 005 Ländervorwahl: 65 | Website: support.ap.dell.com | |
| | Technische Unterstützung (Dimension, Inspiron sowie Elektronik und Zubehör) | Gebührenfrei: 1800 394 7430 |
| | Technische Unterstützung (OptiPlex, Latitude und Dell Precision) | Gebührenfrei: 1800 394 7488 |
| | Technische Unterstützung (PowerApp, PowerEdge, PowerConnect und PowerVault) | Gebührenfrei: 1800 394 7478 |
| | Kundendienst | Gebührenfrei: 1.800.394 7430 (Option 6) |
| | Vertrieb Transaktionen | Gebührenfrei: 1 800 394 7412 |
| | Vertrieb Firmenkunden | Gebührenfrei: 1 800 394 7419 |
| Slowakei (Prag) Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 421 | Website: support.euro.dell.com | |
| | E-Mail: czech_dell@dell.com | |
| | Technische Unterstützung | 02 5441 5727 |
| | Kundendienst | 420 22537 2707 |
| | Fax | 02 5441 8328 |
| | Tech Fax | 02 5441 8328 |
| | Vermittlung (Vertrieb) | 02 5441 7585 |
| Südafrika (Johannesburg) Internationaler Zugangscode: 09/091 Ländervorwahl: 27 Stadtvorwahl: 11 | Website: support.euro.dell.com | |
| | E-Mail: dell_za_support@dell.com | |
| | Gold Queue | 011 709 7713 |
| | Technische Unterstützung | 011 709 7710 |
| | Kundendienst | 011 709 7707 |
| | Vertrieb | 011 709 7700 |
| | Fax | 011 706 0495 |
| | Telefonzentrale | 011 709 7700 |
| Südostasien & Pazifikraum | Technische Unterstützung, Kundendienst und Vertrieb (Penang, Malaysia) | 604 633 4810 |
| Spanien (Madrid) Internationaler Zugangscod Ländervorwahl: 34 Stadtvorwahl: 91 | Website: support.euro.dell.com | |
| | Privatkunden und Kleinunternehmen | |
| | Technische Unterstützung | 902 100 130 |
| | Kundendienst | 902 118 540 |
| | Vertrieb | 902 118 541 |
| | Telefonzentrale | 902 118 541 |
| | Fax | 902 118 539 |
| | Firmenkunden | |
| | Technische Unterstützung | 902 100 130 |
| | Kundendienst | 902 115 236 |
| | Telefonzentrale | 91 722 92 00 |
| | Fax | 91 722 95 83 |

| | | |
|--|---|---|
| Schweden (Upplands Vasby) Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 46 Stadtvorwahl: 8 | Website: support.euro.dell.com | |
| | Technische Unterstützung nur für XPS tragbare Computer | 0771 340 340 |
| | Technische Unterstützung für alle sonstigen Dell-Produkte | 08 590 05 199 |
| | Kundendienst (Relational) | 08 590 05 642 |
| | Kundendienst Privatkunden/Kleinunternehmen | 08 587 70 527 |
| | Unterstützung Mitarbeitereinkaufsprogramm (EPP) | 20 140 14 44 |
| | Technische Unterstützung Fax | 08 590 05 594 |
| | Vertrieb | 08 590 05 185 |
| Schweiz (Genf) Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 41 Stadtvorwahl: 22 | Website: support.euro.dell.com | |
| | E-Mail: Tech_support_central_Europe@dell.com | |
| | Technische Unterstützung nur für XPS tragbare Computer | 0848 33 88 57 |
| | Technische Unterstützung (Privatkunden/Kleinunternehmen) für alle sonstigen Dell-Produkte | 0844 811 411 |
| | Technische Unterstützung (Firmenkunden) | 0844 822 844 |
| | Kundendienst (Privatkunden und Kleinunternehmen) | 0848 802 202 |
| | Kundendienst (Firmenkunden) | 0848 821 721 |
| | Fax | 022 799 01 90 |
| Telefonzentrale | 022 799 01 01 | |
| Taiwan Internationaler Zugangscode: 002 Ländervorwahl: 886 | Website: support.ap.dell.com | |
| | E-Mail: ap_support@dell.com | |
| | Technische Unterstützung (OptiPlex, Latitude, Inspiron, Dimension sowie Elektronik und Zubehör) | Gebührenfrei: 00801 86 1011 |
| | Technische Unterstützung (PowerApp, PowerEdge, PowerConnect und PowerVault) | Gebührenfrei: 00801 60 1256 |
| | Kundendienst | Gebührenfrei: 00801 60 1250 (Option 5) |
| | Vertrieb Transaktionen | Gebührenfrei: 00801 65 1228 |
| | Vertrieb Firmenkunden | Gebührenfrei: 00801 651 227 |
| Thailand Internationaler Zugangscode: 001 Ländervorwahl: 66 | Website: support.ap.dell.com | |
| | Technische Unterstützung (OptiPlex, Latitude und Dell Precision) | Gebührenfrei: 1800 0060 07 |
| | Technische Unterstützung (PowerApp, PowerEdge, PowerConnect und PowerVault) | Gebührenfrei: 1800 0600 09 |
| | Kundendienst | Gebührenfrei: 1800 006 007 (Option 7) |
| | Vertrieb Firmenkunden | Gebührenfrei: 1800 006 009 |
| | Vertrieb Transaktionen | Gebührenfrei: 1800 006 006 |
| Trinidad/Tobago | Allgemeine Unterstützung | 1-800-805-8035 |
| Turks und Caicos Inseln | Allgemeine Unterstützung | Gebührenfrei: 1-866-540-3355 |
| Großbritannien (Bracknell) Internationaler Zugangscode: 00 Ländervorwahl: 44 Stadtvorwahl: 1344 | Website: support.euro.dell.com | |
| | Kundendienst Website: support.euro.dell.com/uk/en/ECare/Form/Home.asp | |
| | E-Mail: dell_direct_support@dell.com | |
| | Technische Unterstützung (Firmenkunden/Vorzugskunden/PAD [1000+ Mitarbeiter]) | 0870 908 0500 |
| | Technische Unterstützung nur für XPS tragbare Computer | 0870 366 4180 |
| | Technische Unterstützung (direkt und allgemein) für alle sonstigen Produkte | 0870 908 0800 |
| | Kundendienst Globalkunden | 01344 373 186 |
| | Kundendienst Privatkunden und Kleinunternehmen | 0870 906 0010 |
| | Kundendienst Firmenkunden | 01344 373 185 |
| | Kundendienst Vorzugskunden (500-5000 Mitarbeiter) | 0870 906 0010 |
| | Kundendienst Landesregierung | 01344 373 193 |
| | Kundendienst Kommunalverwaltung & Bildungswesen | 01344 373 199 |
| | Kundendienst Gesundheitswesen | 01344 373 194 |
| Vertrieb Privatkunden und Kleinunternehmen | 0870 907 4000 | |

| | | |
|---|---|---|
| | Vertrieb Firmenkunden/Öffentlicher Sektor | 01344 860 456 |
| | Fax Privatkunden und Kleinunternehmen | 0870 907 4006 |
| Uruguay | Allgemeine Unterstützung | Gebührenfrei: 000-413-598-2521 |
| | Automatisierter Bestellstatusservice | Gebührenfrei: 1-800-433-9014 |
| | AutoTech (tragbare und Desktop-Computer) | Gebührenfrei: 1-800-247-9362 |
| | Hardware- und Garantieunterstützung (Dell-TV, Drucker und Projektoren) für Beziehungskunden | Gebührenfrei: 1-877-459-7298 |
| | XPS-Unterstützung für amerikanische Verbraucher | Gebührenfrei: 1-800-232-8544 |
| | Verbraucherunterstützung (Privatkunden/Heimbüros) für alle sonstigen Dell-Produkte | Gebührenfrei: 1-800-624-9896 |
| | Kundendienst | Gebührenfrei: 1-800-624-9897 |
| | Kunden Mitarbeitereinkaufsprogramm (EPP) | Gebührenfrei: 1-800-695-8133 |
| | Website Finanzdienstleistungen: www.dellfinancialservices.com | |
| | Finanzdienstleistungen (Leasing/Darlehen) | Gebührenfrei: 1-877-577-3355 |
| | Finanzdienstleistungen (Dell Vorzugskunden [DPA]) | Gebührenfrei: 1-800-283-2210 |
| | Firmenkunden | |
| U.S.A. (Austin, Texas) | Kundendienst und Unterstützung | Gebührenfrei: 1-800-456-3355 |
| Internationaler Zugangscode: 011 | Kunden Mitarbeitereinkaufsprogramm (EPP) | Gebührenfrei: 1-800-695-8133 |
| Ländervorwahl: 1 | Unterstützung für Drucker, Projektoren, PDAs und MP3-Player | Gebührenfrei: 1-877-459-7298 |
| | Öffentlicher Sektor (Behörden, Bildungswesen und Gesundheitswesen) | |
| | Kundendienst und Unterstützung | Gebührenfrei: 1-800-456-3355 |
| | Kunden Mitarbeitereinkaufsprogramm (EPP) | Gebührenfrei: 1-800-695-8133 |
| | Dell Vertrieb | Gebührenfrei: 1-800-289-3355 oder Gebührenfrei: 1-800-879-3355 |
| | Dell Verkaufsstelle (Dell generalüberholte Computer) | Gebührenfrei: 1-888-798-7561 |
| | Vertrieb Software und Peripheriegeräte | Gebührenfrei: 1-800-671-3355 |
| | Vertrieb Ersatzteile | Gebührenfrei: 1-800-357-3355 |
| | Vertrieb Service- und Gewährleistungsdienste | Gebührenfrei: 1-800-247-4618 |
| | Fax | Gebührenfrei: 1-800-727-8320 |
| | Dell Service für Sprach- und Gehörgeschädigte | Gebührenfrei: 1-877-DELLTTY (1-877-335-5889) |
| U.S. Jungferninseln | Allgemeine Unterstützung | 1-877-673-3355 |
| Venezuela | Allgemeine Unterstützung | 8001-3605 |

Installation Ihres Monitors

Um eine PDF-Datei (Datei mit Dateierweiterung **.pdf**) anzuzeigen, klicken Sie bitte auf den Titel des Dokuments. Um eine PDF-Datei (Datei mit Dateierweiterung **.pdf**) auf Ihrer Festplatte zu speichern, klicken Sie bitte mit der rechten Maustaste auf den Titel des Dokuments, klicken Sie auf **Ziel speichern unter** im Microsoft® Internet Explorer oder **Verknüpfung speichern unter** im Netscape Navigator und geben Sie einen Speicherort auf Ihrer Festplatte an, an dem die Datei gespeichert werden soll.

[Setup Guide \(.pdf\)](#)



HINWEISE: PDF-Dateien benötigen den Adobe® Acrobat® Reader®, der von der Adobe-Website unter www.adobe.com heruntergeladen werden kann. Um eine PDF-Datei anzuzeigen, starten Sie den Acrobat Reader. Klicken Sie danach auf **Datei® Öffnen** und wählen Sie die gewünschte PDF-Datei aus.

[Zurück zum Inhaltsverzeichnis](#)