



Samsung SyncMaster CRT 1100DF

Planer 21" Monitor, der durch die Präzisions-Technologie DynaFlat überzeugt.

Messerscharfe Bilder und verblüffend lebensechte Farben; ein absolutes High End Produkt zum kleinen Preis. Die innovative DynaFlat-Technologie verhindert selbst dann eine Verzerrung der Bildgeometrie, wenn das Bild aus einem anderen Blickwinkel betrachtet wird. So macht Arbeiten im Großformat erst richtig Spaß. Noch heller wird's durch Highlight Zone II.



Technische Daten



Technische Daten CRT

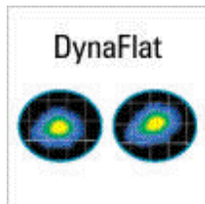
| | | |
|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Code | Produkt- Code | CF21GSBB/EDC |
| | EAN Code | 8808979062829 |
| Spezifikation | Bildschirmdiagonale | 21 Zoll (53,3 cm) |
| | Sichtbare Bildschirmdiagonale | 20 Zoll (50,8 cm) |
| | Maximale Bildfläche | 406 x 305 mm |
| | Dot Pitch Horizontal | 0,20 mm |
| | Bildröhre | DynaFlat |
| | Maske | Lochmaske |
| | Ablenkung | 90° |
| | Entspiegelung | Multi-Layer-Coating |
| Signal | Eingang | 15pin Sub-D + 5xBNC |
| Frequenzen | Horizontal | 30 - 121 kHz |
| | Vertikal | 50 - 160 Hz |
| | Bandbreite | 340 MHz |
| Auflösung | Maximal | 2048 x 1536 @75Hz 1600 x 1200 @85Hz 1280 x 1024 @112Hz 1152 x 864 @133Hz 1024 x 768 @150Hz 800 x 600 @165Hz 640 x 480 @185Hz |
| | Empfohlen | 1280 x 1024 @85Hz |
| Plug & Play | DDC | DDC 2B/2Bi/GTF |
| | USB | 1 upstream |
| Stromversorgung | Netzspannung | 110 - 240 VAC, 50/60 Hz |
| | Stromverbrauch | 120W |
| | Schlafmodus | ≤ 2 W @ Standby |
| | Energiesparfunktion | EPA/NUTEK/VESA DPMS |
| Bedienungselemente/OSD | Digital | Helligkeit, Kontrast, horizontale und vertikale Bildposition, Bildbreite und -höhe, Zoom, Kissenentzerrung, Kissenbalance, Trapez, Rotationskorrektur, Parallelogramm, vertikale Linearität, Reset, Moiré-Korrektur, stufenlose Einstellung der Farbtemperatur, Farbregelung, Farbeinstellung, manuelle Entmagnetisierung, Fokussierung, BNC/Sub-D, OSD mehrsprachig, OSD Bedienung sperren/entsperren, Highlight Zone |
| Mac-Kompatibilität | | ja |
| Abmessungen | Produkt mit Fuß | 504 x 500 x 508 mm (B x T x H) |
| | Gewicht (net) | 28,0 kg |
| | Sicherheit | TÜV GS |
| | EMI | CE |

| | | |
|-----------------------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Normen | Ergonomie | TCO '03 |
| | ISO | zertifiziert nach ISO 9241-3/7/8 |
| Besonderheiten | | Automatischer Erdmagnetfeld-Ausgleich, Digitale Dynamische Konvergenz und Strahlkorrektur, Schaltbarer Integrierter USB Hub, MouScreen , NaturalColor , sRGB, HighlightZone |
| Zubehör | mitgeliefert | Netzkabel, Signalkabel, Handbuch, Treiber-CD, Natural Color , MouScreen |
| Garantie | | 3 Jahre inkl. 3 Jahre vor-Ort-Austauschservice mit Leihgerät mehr Info |
| Allgemeines | | Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. |

Eigenschaften

Eigenschaften

DynaFlat



Keine Bildverzerrungen, keine Reflektion. Unsere DynaFlat-Monitore sind plan, ohne jegliche Wölbung. Dank einem superfeinen Dot Pitch von nur 0,2 mm, einem hoch fokussierten Elektronenstrahl und weiteren Vorteilen werden Sie begeistert sein von lebensechten Bildern bis an den Rand.

Hier spielt das Leben. Highlight Zone II



Sie lokalisiert automatisch bewegte Bilder und Videosequenzen und hellt diese optimal auf. Sie können sie zusätzlich auch manuell steuern

Hot Key: Durch Drücken des Hot Keys lassen sich alle Einstellungen der Highlight Zone (wie z.B. Kontrast, Farbe und vieles andere) ganz leicht per OSD steuern. Die Installation einer Software ist also nicht erforderlich.

Natural-Color-Software. Das Leben ist bunt.



Natural Color liefert Ihnen unglaublich naturgetreue Farben und hilft Ihnen darüber hinaus, diese Bildschirmfarben schnell und bequem mit gedruckten Farben abzustimmen.

MouScreen. Alles unter Kontrolle.



Da MouScreen über den USB-Anschluss mit dem Monitor kommuniziert, ist es möglich, alle Funktionen des OSD-Menüs per Mausclick zu steuern.

- Ständige, bequeme Kontrolle des Bildschirms mit ein paar Mausclicks.
- Einfach zu bedienende Benutzeroberfläche.

TCO. Das Umweltsiegel für Monitore



SyncMaster Monitore von Samsung sind TCO-99- und TCO-03-zertifiziert. Sie sind ergonomisch, sparen jede Menge Strom und sind ausgesprochen strahlungsarm.

Niedriger Energieverbrauch



Bei einem SyncMaster brauchen Sie sich wegen des Energieverbrauchs keine Sorgen zu machen. Diese Monitore erfüllen alle Anforderungen und erhalten daher den Energy Star und VESA DPMS. Mit Ihrem SyncMaster leisten Sie also einen wertvollen Beitrag zur Einsparung von Energie.

Compact & Slim. Monitore in ihrer kompaktesten Form.



Monitore nehmen viel Platz weg? Nicht mit Samsung. Denn unsere extrem kompakten und schlanken Modelle können Sie so gut wie überall unterbringen. Und das Schönste: Sie sind nicht nur ergonomisch und benutzerfreundlich konstruiert, sondern sehen dazu auch noch klasse aus. Sozusagen Designerstücke für Ihren Schreibtisch.

Digital Display Director



Mit dem einzigartigen Digital Display Director können Sie die Einstellung der Farbtemperatur, Bildposition, Sprachauswahl und Moiré-Korrekturen direkt über Ihren Bildschirm steuern

Plug & Play Compatibility



SyncMaster mit Plug & Play sind optimal auf alle Windows- und Macintosh-Betriebssysteme abgestimmt. Schließen Sie Ihren SyncMaster einfach an und legen Sie los, ohne sich Gedanken über die Konfigurierung zu machen.

RGB-Modus



SyncMaster Modelle mit Standard-RGB-Modus ermöglichen eine weitere Art der Farbsteuerung im Betriebssystem und im Internet. Wenn Monitor, Drucker und Scanner alle im sRGBModus kalibriert sind, ist auch bei Computern ohne CMS (Color Matching System) die optimale Farbqualität gewährleistet.

True Compatibility



SyncMaster sind kompatibel mit jeder Art von Betriebssystem, ob Macintosh oder Windows XP/2000/ME/98.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Auszeichnungen



Toms Hardware Guide

02/ 2006
Monitor Hersteller des Jahres 2005



PC Games Hardware

04/ 2004
Hersteller des Jahres 2003

Service- und Garantieleistungen

Service innerhalb der Garantiezeit:

Bei einem Defekt steht Ihnen unser vor Ort Abhol Service (mit Leihgerätestellung) zur Verfügung. Um diesen Service in Anspruch zu nehmen, kontaktieren Sie bitte unsere Service Hotline.

Service außerhalb der Garantiezeit:

Bei einem Defekt wenden Sie sich bitte an Ihren Händler, oder senden das Gerät an unseren zentralen Service Partner in Weiterstadt (Teleplan).

Garantiezeit:

Auf dieses Produkt gewährt Ihnen Samsung Electronics 36 Monate Garantie.



Samsung Servicepartner



Teleplan Rhein Main GmbH
Feldstraße 16
64331 Weiterstadt

Was tun im Garantiefall?

Ein Anruf bei der Samsung Service-Hotline genügt.
Telefon 01805 / 121213 (€ 0,12/Min, ab 1.1.2007 € 0,14/Min)
Montag - Freitag 8:00 - 18:00 Uhr

Halten Sie bitte Modellbezeichnung, Seriennummer und Rechnung mit Kaufdatum als Nachweis bereit.

Garantiebedingungen

Samsung Electronics GmbH, Am Kronberger Hang 6, 65824 Schwalbach übernimmt gegenüber Endkunden, Wiederverkäufern und Distributoren in Deutschland, für die von Samsung Electronics GmbH verkauften Farbmonitore folgende Garantie:

Zeigt sich während der Garantiezeit ein Herstellungs- oder Verarbeitungsfehler, der nicht den gültigen Samsung-Gerätespezifikationen entspricht, gewährt Samsung dem Kunden eine der folgenden Leistungen:

- Kostenfreie Reparatur in Samsungs Reparaturwerkstatt oder
- Austausch gegen einen gleichwertigen oder neuen Monitor oder
- Austausch gegen ein gleichwertiges Nachfolgemodell.

Die Wahl der Art der zu erbringenden Garantieleistung obliegt Samsung.

Die Garantiezeit beträgt 36 Monate ab Kaufdatum für alle LCD- und CRT Geräte und 24 Monate ab Kaufdatum für alle Plasma Geräte. Die Kosten für den Rücktransport von Samsungs Reparaturwerkstatt zum Absender trägt Samsung.

Vor-Ort-Service für SyncMaster LCD- und CRT Monitore

Endkunden (Verbraucher) können darüber hinaus, in Deutschland, einen Vor-Ort-Service in Anspruch nehmen. In diesem Fall wird der defekte Monitor an der Haustür abgeholt. Zeitgleich wird nach Wahl von Samsung entweder ein gleichwertiger Monitor zum Verbleib geliefert oder für die Reparaturzeit ein kostenloses Leihgerät zur Verfügung gestellt (nur bei SyncMaster). Das Leihgerät ist bei Rücklieferung des reparierten Gerätes an der Haustür zurückzugeben.

Samsung weist darauf hin, dass dem Endkunden gesetzlich geregelte Gewährleistungsansprüche gegen seinen Verkäufer zustehen, die durch diese Garantieerklärung nicht berührt werden.