

Sie befinden sich hier: [Home](#) : [Büro](#) : [Displays](#) : [Office Displays](#)

LS24MYKABCA/EN

Eigenschaften



24" B2B Widescreen Display

- Bildschirmgröße: 60,96 cm Wide (24 Zoll)
- Helligkeitswert: 300 cd/m²
- Kontrast (dynamisch): 50.000:1
- Reaktionszeit: 5 ms

Seite: < < > >

Der SyncMaster 2443BW überzeugt mit funktionellem Design und sein höhenverstellbarer Fuß (100 mm) mit Pivot-, Swivel- und Tiltfunktion garantiert beste ergonomische Eigenschaften. Zusätzlich verfügt dieses Modell über die aktuelle TCO-5-Zertifizierung. Das hochwertige 24"-TN-Panel mit einer Auflösung von 1.920 x 1.200 Bildpunkten wartet mit einem hohen Einblickwinkel von 170°/160° (h/v) und dynamischem Kontrastverhältnis von 50.000:1 auf.



**Produkt des Jahres
2010/2011**
PC Magazin 12/2010



Excellence Award 2011
ChannelPartner 1/2011



Dynamischer Kontrast



Genießen Sie beste Bildqualität mit hoher Bildschärfe und Detailreichtum selbst in dunklen Szenen. Mit einem dynamischen Kontrast von bis zu 20.000:1 (modellabhängig) werden Sie jedes Detail auf dem Bildschirm erkennen können.

Zertifiziert für Windows Vista®



Dieses SyncMaster Modell ist zertifiziert für Windows Vista®. Das heißt, es wurde speziell für den Gebrauch mit Windows Vista® entwickelt und erfüllt alle Anforderungen, um für das "Zertifiziert für Windows Vista®"- Programm qualifiziert zu sein. Nähere Informationen finden Sie in unserem Lexikon.

MagicSpeed

HDCP



MagicSpeed garantiert Ihnen selbst bei schnell bewegten Bildschirminhalten, wie z. B. Filmen oder Computerspielen, eine schlierenfreie Darstellung für beste Bildqualität. Je nach Modell verfügen die Geräte mit MagicSpeed über eine Reaktionszeit von 8 ms*, 6 ms*, 5 ms, 4 ms (G/G) oder 2 ms (G/G). *Können Grey-to-Grey-Werte (G/G) sein (modellabhängig).



HDCP oder auch High Bandwidth Digital Content Protection schützt urheberrechtlich geschützte Formate (z. B. Videodaten) vor illegalen Kopien. HDCP muss dabei sowohl vom Quellgerät (z. B. DVD-Player) als auch vom Ausgabegerät (Monitor) unterstützt werden. Dieses SyncMaster Modell ist HDCP-kompatibel.

Widescreen



Dieses SyncMaster TFT besitzt ein Widescreen-Display im 16:10-Format. Widescreens haben den Vorteil, dass man mehr auf der Bildfläche sieht als bei einem herkömmlichen Display im 4:3-Format. Das Arbeiten wird durch die größere sichtbare Fläche vereinfacht. Besonders Multimediafans und professionelle Grafikanwender profitieren vom 16:10-Format.

MultiScreen Software



Mit der Samsung MultiScreen Software können Sie Ihren Bildschirm auf einfache Art und Weise in acht verschiedene vordefinierte Bereiche unterteilen. Diesen Bereichen können Anwendungen (z.B. Internet Browser, Text- oder Tabellenverarbeitungsprogramme, Messenger, etc.) per Drag & Drop zugeteilt werden. Dies steigert Ihre Produktivität beim Arbeiten, da jeder Bereich wie ein eigenständiger Monitor behandelt wird. Position und Größe werden auf Wunsch durch die Software gespeichert und stehen somit auch nach einem Neustart des PCs zur Verfügung.

MagicColor



Der MagicColor Chip macht es möglich, dass Farben am Bildschirm noch satter und lebendiger dargestellt werden. Die Bilder sind ideal für Multimedia-Anwendungen, Web-Anwendungen, Filme, Digital Camera und Video-Spiele. Die Farben des Eingangssignals werden analysiert um die optimale Farbsättigung zu ermitteln und darzustellen.

Wandmontage



Mit einer Wandhalterung kann dieses Modell sehr einfach an die Wand oder an einen Halterungsarm montiert werden. Nie war es leichter, Ihren Monitor dort zu platzieren, wo sie möchten.

MagicBright³



MagicBright³ bietet, zusätzlich zu den Features von MagicBright², noch eine weitere Einstellung: "Optimalkontrast". Die Einstellung "Optimalkontrast" sorgt bei bewegten Bildschirminhalten (z.B. Filmen oder Spielen) für ein stets optimales Kontrastverhältnis für noch lebendigere Bilder.

TCO 5 zertifiziert



TCO 5 ist die derzeit jüngste Zertifizierung des TCO Developments für Computerbildschirme, die für den professionellen Büro- oder Heimgebrauch konzipiert sind. TCO 5 stellt in Punkto Umweltverträglichkeit, Bildqualität und Ergonomie sehr hohe Anforderungen an das Display. Dieses SyncMaster Modell wird diesen Anforderungen entsprechend gerecht.

EnergyStar 5.0



Dieses SyncMaster Modell erfüllt die hohen Anforderungen des EnergyStar 5.0, welche offiziell am 30.10.2009 für Displays mit ≤ 30 Zoll Bildschirmfläche in Kraft trat. Die genauen Anforderungen können Sie hier einsehen (englisch).

RoHS-Zertifikat



Die Displays von Samsung wurden von Nemko mit dem RoHS-Logo zertifiziert, d. h. sie enthalten keine gefährlichen Substanzen gemäß den Richtlinien der Europäischen Union. Damit ist Samsung der erste Hersteller am Markt, der offiziell diese Zertifizierung erhalten hat.

Technische Daten



[PDF Download](#) 

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| Artikelinformationen | Artikelname | SyncMaster 2443BW |
| | Artikelnummer | LS24MYKABCA/EN |
| | EAN | 8808993415168 |
| | Unverbindliche Preisempfehlung | 279,00 € |
| Panel | LCD Technologie | a-si TFT/TN |
| | Bildschirmgröße | 60,96 cm Wide (24 Zoll) |
| | Pixelabstand | 0,270 mm |
| | Helligkeitswert | 300 cd/m ² |
| | Kontrast (dynamisch) | 50.000:1 |
| | Reaktionszeit | 5 ms |
| Frequenzen | Betrachtungswinkel (h/v) | 170°/170° (CR 5:1) |
| | Horizontal | 30 - 81 kHz |
| | Vertikal | 50 - 85 Hz |
| Auflösung | Auflösung nativ | 1.920 x 1.200 Pixel |
| Farben | Anzahl der Farben | 16,7 Mio. |
| Signal | Signaleingang | analog, digital |
| | Signalanschlüsse | DVI-D, 15pin D-Sub |
| Plug & Play | DDC | DDC 2B |
| Energiemerkmale | Netzteil | intern |
| | Leistungsaufnahme DPMS (typ.) | < 1 W |
| | Leistungsaufnahme im Betrieb (typ.) | 50 W |
| | EnergyStar 5.0 | ja |
| Einstellungen | Digital | Vielfältige Einstellungsmöglichkeiten über OSD, MagicBright ³ , MagicTune, MagicWizard |
| Allgemeine Spezifikationen | Farbe | Schwarz |
| | Fuß | Höhenverstellbarer Fuß, Höhenverstellbar (100 mm), Tiltfunktion, Pivotfunktion, Swivelfunktion |
| | Wandmontage | VESA Norm 100 x 100 mm |
| | Mac-Kompatibilität | ja |
| Normen | Sicherheit | TÜV GS |
| | EMI | CE |
| | ISO | ISO 13406/2, Pixelfehlerklasse 2 |
| | Ergonomie | TCO '03, TCO 5 |
| Besonderheiten | Multiscreen-Software | ja |
| | Zertifiziert für Windows Vista® Premium | ja |
| | unterstützt HDCP via DVI-Anschluss | ja |
| | Signalkabel | ja |

| | | |
|-------------------------------|---|--|
| Lieferumfang | Netzkabel | ja |
| | Treiber-CD | ja |
| | Handbuch (CD) | ja |
| Maße und Gewicht | Maße mit Fuß (B x H x T) | 556,2 x 432,2 x 250 mm |
| | Maße ohne Fuß (B x H x T) | 556,2 x 360,8 x 67 mm |
| | Maße Verpackung (B x H x T) | 645 x 299 x 509 mm |
| | Gewicht ohne Verpackung | 7,7 kg |
| | Gewicht mit Verpackung | 10 kg |
| Service & Garantie | Service innerhalb der Garantiezeit | Bei einem Defekt steht Ihnen unser Vor-Ort-Abholservice 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 unsere Service Hotline für weiterführende Informationen. |
| | Garantiezeit | Auf dieses Produkt gewährt Ihnen Samsung Electronics 36 Monate Garantie. |

※ Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller.

Gezeigte Abbildungen können vom Original abweichen.



Copyright© 1995-2011 SAMSUNG. All rights reserved.