

SAMSUNG



**Kontraststark und farbtreu,
die neuen Business Displays der Samsung F-Serie**



SAMSUNG BUSINESS DISPLAYS

SyncMaster F2080 / F2380 / F2380M

Professionelle Bildqualität

Die verbesserte Bildverarbeitung der Samsung SyncMaster F2080 / F2380 / F2380M Monitore ermöglicht lebensechte Farben auf Ihrem Bildschirm und liefert professionelle Bildqualität, die harmonischer und detailgetreuer ist als jemals zuvor.

Hohe Farbtreue und Bildschärfe

Mit einem dynamischen Kontrastverhältnis von 150.000:1 (statisch: 3.000:1) und dem innovativen cPVA-Panel zeichnet sich die Samsung SyncMaster F-Serie durch Präzision, hohe Farbtreue und Bildschärfe aus.

Vollständiger sRGB-Farbumfang

Die Samsung SyncMaster F2080 / F2380 / F2380M Monitore unterstützen den kompletten sRGB-Farbraum, ermöglichen ein einheitliches Bild zwischen digitalen Endgeräten und erlauben dem Benutzer das Betrachten, Bearbeiten und Speichern von Bildern in ihrem ursprünglichen Format ganz ohne Qualitätsverluste.

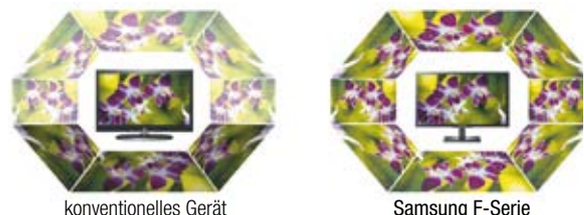
Was ist sRGB?

sRGB ist der Standard-Farbraum der meisten Digitalkameras, Drucker, Projektoren und Scanner und der empfohlene Farbraum für das Internet. sRGB sollte verwendet werden, um Dateien, die im Internet veröffentlicht werden, zu bearbeiten und zu speichern.



Hoher Kontrast aus jedem Blickwinkel

Durch den besonders hohen Betrachtungswinkel von 178°/178° (h/v) werden Bilder auf der SyncMaster F-Serie aus jeder Position scharf und präzise wiedergegeben.



Kontraststark und farbtreu

Entwickelt, um Erwartungen zu übertreffen

Die erstklassige Leistung der SyncMaster F-Serie bietet Zuverlässigkeit und Komfort. Die Serie wurde entwickelt, um den Bedürfnissen von Firmen und professionellen Anwendern gerecht zu werden und eröffnet einen ökologischen, effizienten und effektiven Weg der Bildschirmnutzung.

Ultra schlank, ultra schick

Die Samsung SyncMaster-Modelle F2080 / F2380 / F2380M sind ultra schlank und bieten beste ergonomische Eigenschaften. Der nur 15 mm breite Monitor-Rahmen sorgt für eine maximale Bildschirmfläche. Die Einlasstiefe der Bildschirmoberfläche von nur 2,5 mm verringert die Lichtreflexionen am Rahmen und der 130 mm höhenverstellbare Standfuß ermöglicht eine optimale Einstellung der Monitore.



schlanker Standfuß
130 mm höhenverstellbar



geringe Einlasstiefe
2,5 mm



schmaler Rahmen
15 mm

TCO 5.0 zertifiziert

Die Samsung SyncMaster F2080 / F2380 / F2380M Monitore entsprechen dem TCO 5.0 Standard und repräsentieren damit die Spitzenposition in Bezug auf verantwortungsvolles Design und gewissenhafte Produktion. Auf diese Weise tragen die Displays zum Wohlergehen von Kunden und Umwelt bei.



TCO 5.0



Vereinheitlichung



10% PCM-basierte Materialien inklusive

Die Samsung SyncMaster F-Serie ist durch ihr ökologisches Design, umweltbewusste Fertigung und Funktion Vorreiter der grünen Technologie. Das EPEAT™ Gold-Zertifikat wurde in den USA erworben.

Was ist die EPEAT™ GOLD-Zertifizierung?

EPEAT™ ist ein Bewertungssystem aus den USA, das dem Käufer ermöglicht, IT-Produkte auf ihre Umweltverträglichkeit von der Herstellung bis zum Recycling der Produkte zu beurteilen. Die Auszeichnung wird in Bronze, Silber und Gold verliehen.

Was ist PCM?

PCM (Post Consumer Materials) ist ein Kunstharz, das aus recycelten Kunststoffteilen gewonnen wird.

Umweltfreundliche Eigenschaften

PCM-basierte Materialien reduzieren den Verbrauch von CO² und verwenden Abfall- und fossile Rohstoffe erneut.



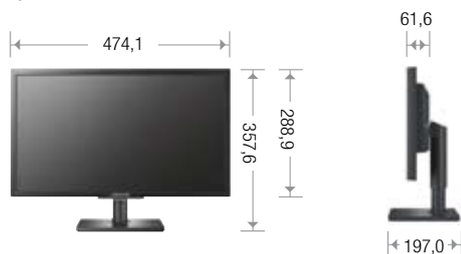


		SyncMaster F2080	SyncMaster F2380 / SyncMaster F2380M
Bildschirm	Bildschirmgröße Helligkeitswert Kontrast (dyn.) Auflösung Reaktionszeit Betrachtungswinkel (h / v) Darstellbare Farben	20" Wide (50,8 cm), 16:9 250 cd/m ² 150.000:1 (statisch 3.000:1) 1600 x 900 Pixel 8 ms (G/G) 178° / 178° 16,7 Millionen	23" Wide (58,4 cm), 16:9 300 cd/m ² 150.000:1 (statisch 3.000:1) 1920 x 1080 Pixel 8 ms (G/G) 178° / 178° 16,7 Millionen
Signal	Signaleingang Signalanschlüsse	analog, digital 2 x DVI-D, 15pin D-Sub	analog, digital 2 x DVI-D, 15pin D-Sub; SyncMaster F2380M: 1 x DVI-D, 1 x HDMI, 15pin D-Sub
Energiemerkmale	Leistungsaufnahme im Betrieb Leistungsaufnahme im Standby (DPMS) Netzteil Energy Star	40W 1W intern ja	45W 1W intern ja
Funktionen	Plug & Play Mac-Kompatibilität Lautsprecher Zertifikate Besonderheiten	ja ja nein TCO 5.0, TÜV GS, CE MultiScreen Software, MagicBright ² , MagicColor, Off-Timer, MagicTune, DVI mit HDCP, zertifiziert für Windows Vista Premium, mechanischer Ein/Aus-Schalter	ja ja nein; SyncMaster F2380M: Leistung 3 W / 2 Ch TCO 5.0, TÜV GS, CE MultiScreen Software, MagicBright ² , MagicColor, Off-Timer, MagicTune, 1080P Full HD, DVI mit HDCP, zertifiziert für Windows Vista Premium, mechanischer Ein/Aus-Schalter
Maße und Gewicht	Produktmaße (mit Fuß, B x H x T) Produktmaße (ohne Fuß, B x H x T) Verpackungsmaße (B x H x T) Gewicht Gewicht inkl. Verpackung	474,1 x 357,6 x 197 mm 474,1 x 288,9 x 61,6 mm 550 x 366 x 177 mm 5,5 kg 6,8 kg	545 x 476,5 x 216 mm 545 x 323,8 x 66,2 mm 628 x 413 x 177 mm 6,3 kg 7,9 kg
Allgemeine Spezifikationen	Gehäusefarbe Standfuß Wandmontage	schwarz höhenverstellbar (130 mm), Tilt-, Dreh- und Pivotfunktion VESA Norm 100 x 100 mm und 200 x 100 mm	schwarz höhenverstellbar (130 mm), Tilt-, Dreh- und Pivotfunktion VESA Norm 100 x 100 mm und 200 x 100 mm
Garantie		3 Jahre Vor-Ort-Abholservice (mit Leihgerätstellung)	3 Jahre Vor-Ort-Abholservice (mit Leihgerätstellung)

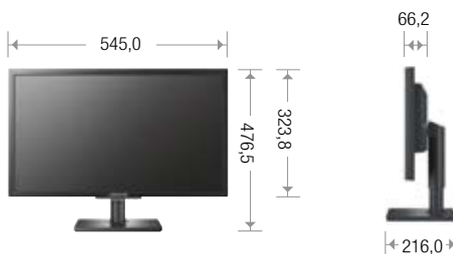


Maßangaben Einheiten in mm

SyncMaster F2080



SyncMaster F2380 / F2380M



Mehr Informationen zu Samsung Produkten sowie dem Samsung Händler in Ihrer Nähe finden Sie unter www.samsung.de

Samsung Electronics GmbH
Am Kronberger Hang 6
65824 Schwalbach/Taunus
www.samsung.de
Info: 01805-SAMSUNG*
oder 01805-72 67 86 4*
Fax: 01805-12 12 14*
*0,14 €/Min. (Festnetz Deutsche Telekom)

