

VA2046m-LED

20-Zoll-LED-Monitor

Elegantes und stylisches Display



Übersicht

Der ViewSonic VA2046m-LED ist ein 20-Zoll-Breitbild-Monitor mit LED-Backlight und dünnem Hochglanzrahmen, der ideal für den Einsatz zu Hause oder im Büro ist. Mit einer Auflösung von 1600 x 900, einem dynamischen Kontrastverhältnis von 10.000.000:1 und einer extrem schnellen Reaktionszeit von 5 ms sorgt der VA2046m-LED für wunderschön helle, scharfe Bilder sowie für eine flüssige Wiedergabe. Als komplettes Multimediapakett umfasst der Monitor auch ein Paar integrierte Lautsprecher. VGA- und DVI-Eingänge gewährleisten eine flexible und bequeme Konnektivität, während die VESA-kompatible Bauweise zusätzliche Installationsmöglichkeiten bietet. Die effiziente LED-Hintergrundbeleuchtung und der energiesparende Eco-Modus des VA2046m-LED stellen eine umweltfreundliche Display-Wahl dar. Zusätzlich machen eine 2-Jahres-Garantie und eine der besten Pixelleistungsrichtlinien der Branche das stylische VA2046m-LED-Hochleistungsdisplay zu einer ausgezeichneten Wahl.

Features

Hohe Auflösung für ausgezeichnete Pixelleistung

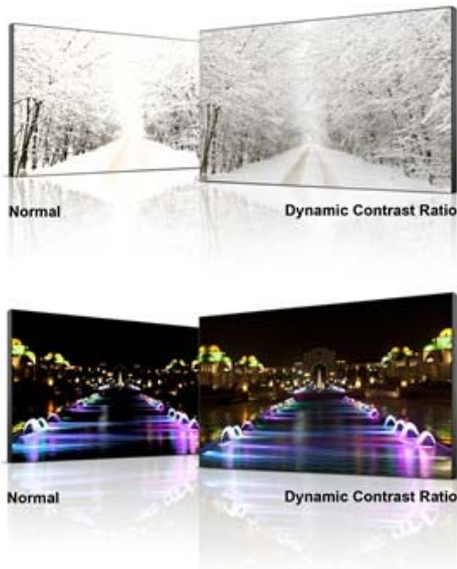
Erleben Sie auf dem VA2046m-LED-Monitor von ViewSonic die überwältigende Klarheit und Detailtreue mit Office-, Grafikdesign-, Videoproduktions-, Spiele- und Multimediaanwendungen in HD. Er verfügt über eine Auflösung von 1600 x 900 Pixeln und gewährleistet so exzellente pixelgetreue Bildperformance, während sein mega-dynamisches Kontrastverhältnis von 10.000.000:1 für hochpräzise Darstellung mit lebendigen und

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: www.viewsonic.de

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.

ViewSonic
See the difference™ 

satten Bildeffekten sorgt.



Mega-dynamisches Kontrastverhältnis für scharfe, klare Bilder

Ein überragendes dynamisches Kontrastverhältnis von 10.000.000:1 definiert die Beziehung zwischen sehr dunklen und sehr hellen Farben, wodurch sichergestellt wird, dass alle angezeigten Bilder detailreich dargestellt werden. In Kombination mit einer extrem schnellen Reaktionszeit von 5 ms wird jede Bewegung natürlich und genau ohne Nachzieheffekte wiedergegeben.



Energiesparender Eco-Modus

Mit der von ViewSonic eigenentwickelten Eco-Modus-Funktion haben Sie die Möglichkeit, Energie zu optimieren (85 %) oder zu sparen (65 %), wodurch die Display-Helligkeit und der Energieverbrauch um bis zu 30 % zurückgehen. Besonders in Umgebungen mit schwachen Lichtverhältnissen passt der Eco-Modus die Helligkeit an und verbessert die Sichtbedingungen bei geringerer Ermüdung der Augen und längerer Lampenlebensdauer des Displays.



Windows® 8-zertifizierte Compliance

Der VA2046m-LED ist Windows® 8-zertifiziert und bietet somit ein authentisches Windows® 8-Erlebnis ohne Kompatibilitätsprobleme. Erleben Sie das brandneue Windows 8-Betriebssystem mit dem VA2046m-LED-Display von ViewSonic



VESA-kompatible Halterung und Kensington-Sicherheitschloss

Der robuste VA2046m-LED wurde für den Einsatz in unterschiedlichen Situationen konzipiert und kann überall sicher installiert werden. Durch die Integration eines Kensington-Sicherheitschlosses und einer VESA-kompatiblen Wandhalterung passt der Monitor perfekt in alle Büro- und öffentlichen

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: www.viewsonic.de

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.



Spezifikationen

LCD	Anzeigefläche	20 Zoll (19,5 Zoll sichtbare Bildfläche)
	Optimale Auflösung	1600 x 900
	Kontrastverhältnis	600:1
	Helligkeit	200cd / m ²
	Betrachtungswinkel	90° / 65°
	Reaktionszeit	5ms
	Panel-Oberfläche	Entspiegelt, gehärtete Beschichtung (3H)
	Dynamisches Kontrastverhältnis	10.000.000:1
	Hintergrundbeleuchtung	Weißlicht-LED
	Lebensdauer LED-Backlights	40.000 Std. (min.)
	Eingang	Frequenz
Digital		DVI (TMDS, 100 Ohm)
Analog		RGB analog (75 Ω, 0,7/1,0 Vp-p)
Kompatibilität	PC	VGA bis zu 1600 x 900 (ohne Zeilensprung)
	Mac®	MAC bis zu 1160 x 900
Anschlüsse	Analog	RGB analog
	Digital	DVI-D x 1
	Audioeingang	3,5 mm x 1
	USB	N. z.
	Power	Internes Netzteil, 3-Pin-Stecker (CEE22)
AUDIO	Lautsprecher	2W x 2
	Verstärker	2W
Ergonomie	Neigung	18° bis -5°
	Schwenken	N. z.
	Drehung	N. z.
Stromversorgung	Spannung	Wechselspannung 100–240 V (universal), 50/60 Hz
	Verbrauch	18W
	Energiesparmodus	Ja
	Sparen	12W

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: www.viewsonic.de

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.



	Optimieren	14W
Abmessungen	Physisch mit Fuß	478.2 x 360.2 x 197.6 (mm)
	Physisch ohne Fuß	478.2 x 301.8 x 49.0(mm)
	Verpackung	530 x 395 x 116 (mm)
Gewicht	Brutto	3,97 kg (8,75 lbs)
	Netto mit Standfuß	3,0 kg (6,6 lbs)
	Netto ohne Standfuß	2,6 kg (5,73 lbs)
Zertifikate	CB, WEEE, RoHS, Vista Premium, Windows 8, Windows 7, UL, cUL, FCC-B, TUV-S, NOM, CE, GOST-R+Hygienic, SASO, Ukraine, CCC, CEL, BSMI, PSB, C-TICK	
Lieferumfang	Netzkabel, D-Sub, Audiokabel, Kurzanleitung, ViewSonic-CD-Assistent	
VESA®-Halterung	100mm * 100mm	
Betriebsbedingungen	Temperatur	0–40 °C (32–104 °F)
	Feuchtigkeit	5–90 % (nicht kondensierend)

ViewSonic® Eingeschränkte Garantie

ViewSonic bietet Kunden die Sicherheit einer Herstellergarantie bei beschädigten Produkten. Die Art und Dauer der zutreffenden Garantieleistung ist je nach Produkttyp, dem Land des Kaufes unterschiedlich und kann auch entsprechend den zur Kaufzeit zugestimmten Kundenanforderungen individuell variieren. Die Garantie erlischt nach Ablauf der Garantiedauer.

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: www.viewsonic.de

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.

