

VA2046a-LED

20-Zoll-LED-Monitor

Elegantes und stylisches Display



Übersicht

Der ViewSonic VA2046a-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 Pixeln, einem Kontrastverhältnis von 10.000.000:1 und einer extrem schnellen Reaktionszeit von 5 ms sorgt der VA2046a-LED für wunderschön helle, scharfe Bilder sowie für eine flüssige Wiedergabe. VGA-Eingänge gewährleisten eine flexible und praktische Konnektivität, während die VESA-kompatible Bauweise zusätzliche Installationsmöglichkeiten bietet. Die effiziente LED-Hintergrundbeleuchtung und der energiesparende Eco-Modus des VA2046a-LED stellen eine umweltfreundliche Display-Wahl dar. Zusätzlich machen eine 3-Jahres-Garantie und eine der besten Pixelleistungsrichtlinien der Branche das stylische VA2046a-LED-Hochleistungsdisplay zu einer ausgezeichneten Wahl.

Features

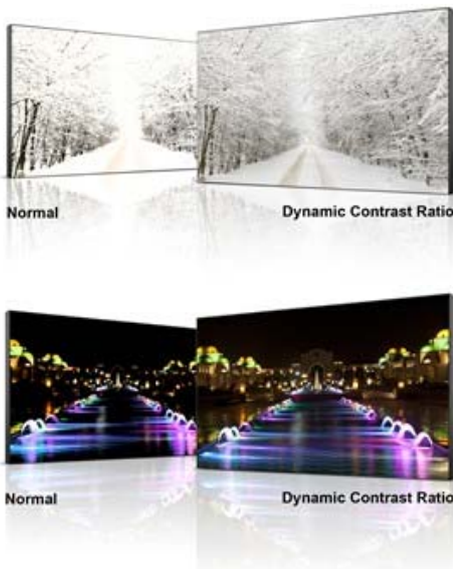
Hohe Auflösung für ausgezeichnete Pixelleistung

Erleben Sie auf dem VA2046a-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 satten Bildeffekten sorgt.

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™ 



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

Funktion haben Sie die Möglichkeit, die 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 VA2046a-LED ist Windows® 8-zertifiziert und bietet somit ein authentisches Windows® 8-Erlebnis ohne Kompatibilitätsprobleme. Erleben Sie das brandneue Windows 8-Betriebssystem mit dem VA2046a-LED-Display von ViewSonic



VESA-kompatible Halterung und Kensington-Sicherheitschloss

Der robuste VA2046a-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 Umgebungen.

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
	Betrachtungswinkel	90°/65°
	Reaktionszeit	5 ms
	Helligkeit	200 cd/m ²
	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		N. z.
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	N. z.
	Stromversorgung	Internes Netzteil, 3-Pin-Stecker (CEE22)
	USB	N. z.
AUDIO	Lautsprecher	N. z.
Ergonomie	Neigung	20° bis -5°
	Schwenken	N. z.
	Drehung	N. z.
Stromversorgung	Spannung	Wechselspannung 100–240 V (universal), 50/60 Hz
	Verbrauch	18 W
	Energiesparmodus	Ja
	Sparen	12 W
	Optimieren	14 W

Abmessungen

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.



Physisch mit Fuß	478,2 x 360,2 x 197,6 18,8" x 14,2" x 7,8"
Physisch ohne Fuß	478,2 x 301,8 x 49,0 18,8" x 11,9" x 1,9"
Verpackung	530 x 395 x 116 20,9" x 15,6" x 4,57"

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, Kurzanleitung, ViewSonic-CD-Assistent
---------------------	---

VESA®-Halterung	100 x 100 mm
------------------------	--------------

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.

