

# VA2246m-LED

Full HD-LED-Display mit 21,5 Zoll

Elegantes und stylisches Full HD-Display



## Übersicht

---

Der ViewSonic VA2246m-LED ist ein 22-Zoll-Breitbild-Monitor (21,5 Zoll sichtbare Bildfläche) mit LED-Backlight und dünnem Hochglanzrahmen, der ideal für den Einsatz zu Hause oder im Büro ist. Mit einer Auflösung von 1920 x 1080, einem Kontrastverhältnis von 10.000.000:1 und einer extrem schnellen Reaktionszeit von 5ms sorgt der VA2246m-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 VA2246m-LED stellen eine umweltfreundliche Display-Wahl dar. Zusätzlich machen eine 2-Jahres-Garantie und eine der besten Pixelleistungsrichtlinien der Branche das stylische VA2246m-LED-Hochleistungsdisplay zu einer ausgezeichneten Wahl.

## Features

---

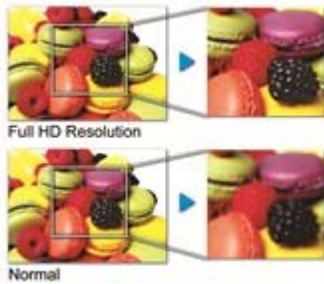
Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: [www.viewsonic.de](http://www.viewsonic.de)

© 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™ 



## Full-HD-Auflösung für ausgezeichnete, pixelgetreue Performance



Überwältigende Klarheit und Detailtreue mit Office-, Grafikdesign-, Videoproduktions-, Spiele- und Multimediaanwendungen in HD auf dem VA2246m-LED-Monitor von ViewSonic. Der VA2246m-LED verfügt über eine progressive Full HD-Auflösung von 1920 x 1080 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.



## 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.



## ENERGY STAR®-Zertifizierung

Der VA2246m-LED ist dank energiesparender Technologien wie quecksilberfreie LED-Backlights und Eco-Modus besonders umweltfreundlich. Die ENERGY STAR®-Zertifizierung bedeutet, dass Sie gegenüber herkömmlichen 22-Zoll-Monitoren bis zu 40 % Energiekosten sparen.



## Energiesparender Eco-Modus

Mit der von ViewSonic eigenentwickelten 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.

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: [www.viewsonic.de](http://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.





### Windows® 8-zertifizierte Compliance

Der VA2246m-LED ist Windows® 8-zertifiziert und bietet somit ein authentisches Windows® 8-Erlebnis ohne Kompatibilitätsprobleme. Erleben Sie das brandneue Windows 8-Betriebssystem mit dem VA2246m-LED-Display von ViewSonic



### VESA-kompatible Halterung und Kensington-Sicherheitschloss

Der robuste VA2246m-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.

## Spezifikationen

<b>LCD</b>	Anzeigefläche	21,5 Zoll Breitbild
	Optimale Auflösung	1920 x 1080p
	Kontrastverhältnis	1,000:1
	Betrachtungswinkel	170° / 160°
	Reaktionszeit	5 ms
	Helligkeit	250 cd/m2
	Panel-Oberfläche	Entspiegelt, gehärtete Beschichtung (3H)
	Dynamisches Kontrastverhältnis	10.000.000:1
	Hintergrundbeleuchtung	Weißlicht-LED
	Lebensdauer LED-Backlights	40.000 Std. (min.)
<b>Eingangssignal</b>	Frequenz	Fh: 24–82 kHz; Fv: 50–75 Hz
	Analog	RGB analog (75 Ω, 0,7/1,0 Vp-p)
	Digital	DVI (TMDS, 100 Ohm)
<b>Kompatibilität</b>	PC	VGA bis zu 1920 x 1080p (ohne Zeilensprung)
	Mac®	MAC bis zu 1920 x 1080p

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: [www.viewsonic.de](http://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.



<b>Anschlüsse</b>	Analog	RGB analog
	Digital	DVI-D x 1
	Stromversorgung	Internes Netzteil, 3-Pin-Stecker (CEE22)
	Audioeingang	3,5 mm x 1
	USB	N. z.
<b>AUDIO</b>	Lautsprecher	2 W x 2
	Verstärker	2 W
<b>Ergonomie</b>	Neigung	18° bis -5°
	Schwenken	N. z.
	Drehung	N. z.
<b>Stromversorgung</b>	Spannung	Wechselspannung 100–240 V (universal), 50/60 Hz
	Verbrauch	22W
	Energiesparmodus	Ja
	Sparen	12W
	Optimieren	16W
<b>Abmessungen</b>	Physisch mit Fuß	509,6 x 366,1 x 197,6(mm)
	Physisch ohne Fuß	509,6 x 316,6 x 48,3 (mm)
	Verpackung	565 x 391 x 114 (mm)
<b>Gewicht</b>	Brutto	4,67 kg (10,28 lbs)
	Netto mit Standfuß	3,48 kg (7,67 lbs)
	Netto ohne Standfuß	3,13 kg (6,90 lbs)
<b>Zertifikate</b>	CE, CB, WEEE, RoHS, REACH SVHC-Liste, ENERGY STAR, Windows 8, Windows 7, UkrSEPRO, ErP, CU, CCC, CEL Level 1, BSMI, PSB, C-tick, TCO6.0	
<b>Lieferumfang</b>	Netzkabel, D-Sub, Audiokabel, Kurzanleitung, ViewSonic-CD-Assistent, grundlegende Bedienungsanleitung	
<b>VESA®-Halterung</b>	100mm * 100mm	
<b>Betriebsbedingungen</b>	Temperatur	0–40 °C (32–104 °F)
	Feuchtigkeit	10–90 % (nicht kondensierend)

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: [www.viewsonic.de](http://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® 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](http://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.

