

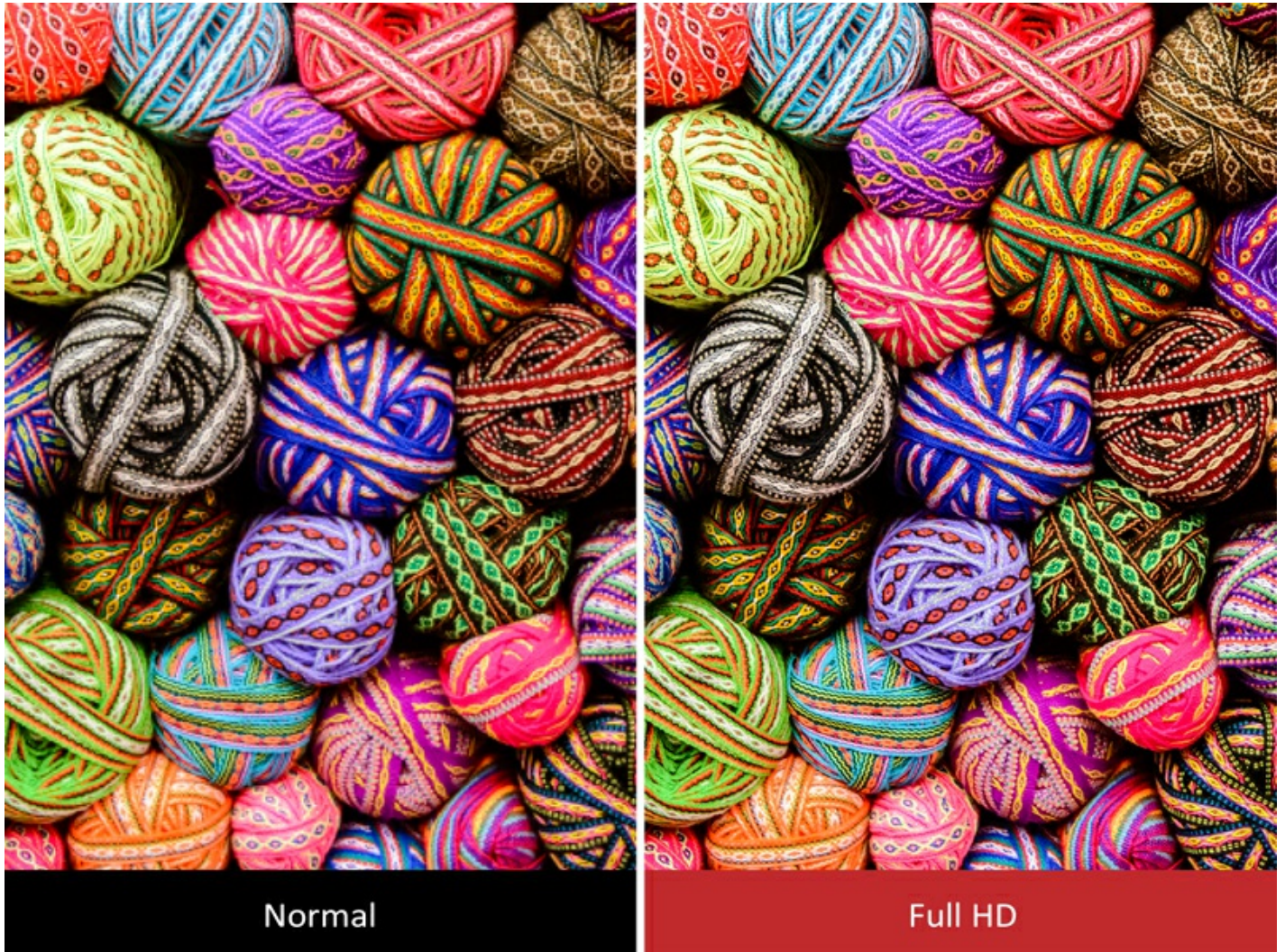


Ob für den Einsatz im Büro oder als Teil des Home-Entertainments, mit dem ViewSonic VX3211-MH setzen Sie neue Standards. Der VX3211-MH ist ein 32 Zoll Full-HD-Monitor mit SuperClear® IPS Panel-Technologie und gespickt mit praktischen Multimedia-Funktionen, flexiblen Anschlüssen, breiten Betrachtungswinkeln sowie einer brillanten Bildschirmdarstellung. Ein extrem dynamisches Kontrastverhältnis verleiht den Bildern mehr Tiefe und zwei 2,5 Watt Lautsprecher garantieren klaren und kräftigen Sound für ein atemberaubendes Multimedia-Erlebnis. Der elegante Rahmen und ein schmaler Standfuß im Fischeschwanz-Design mit mattem Finish machen diesen Monitor zum Highlight Ihres Arbeitsplatzes. Ausgestattet mit HDMI und VGA ermöglicht der VX3211-MH eine flexible Anbindung an PC-Systeme, Laptops und Multimedia-Peripheriegeräte. Darüber hinaus minimiert die Flicker-Free-Technologie für flimmerfreie Bilder zusammen mit dem Blaulichtfilter die Ermüdung der Augen auch bei längerer Bildschirmarbeit. Ein energiesparender ECO-Modus reduziert zudem die Betriebskosten.

- Full-HD-Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln
- IPS-Type Bildschirm für eine lebendige Bildqualität und einen breiten Betrachtungswinkel
- 80.000.000:1 ultradynamisches Kontrastverhältnis
- Flexible Anschlussmöglichkeiten über HDMI und VGA
- Zwei integrierte Lautsprecher
- Optimaler Betrachtungskomfort
- Geringerer Energieverbrauch
- Sehr schmaler Monitorständer im Fischeschwanz-Design mit glattem und mattem Finish
- VESA-konforme Halterung

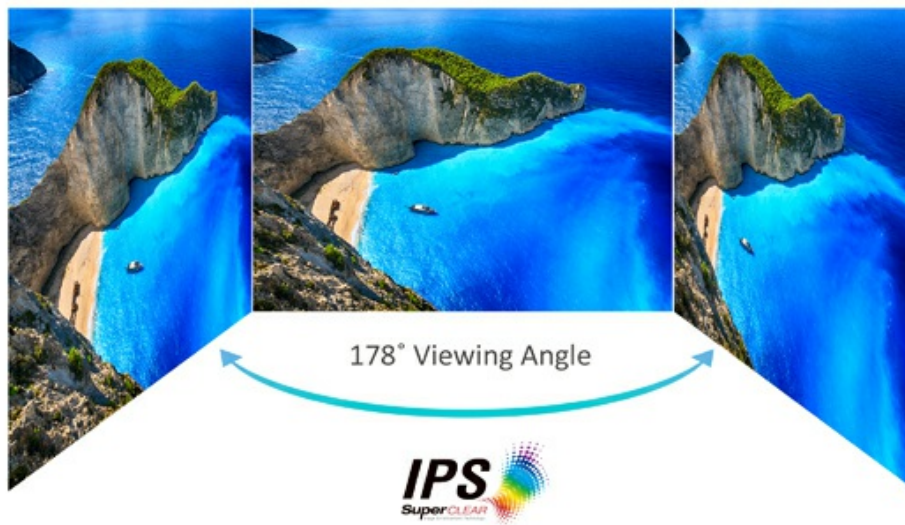
Full HD 1080p

Der VX3211-mh verfügt über eine 32-Zoll Full-HD-Auflösung (1920 x 1080) für eine unglaublich klare Pixel-für-Pixel-Performance. Erleben Sie die atemberaubende Klarheit und Detailtreue bei der Arbeit, beim Spielen oder dem Genuss anspruchsvollster Multimedia-Inhalte.



SuperClear[®]-IPS-Panel-Technologie

Genießen Sie reichhaltige und lebendige Farben mit gleich bleibenden Helligkeitswerten, egal aus welchem Blickwinkel. Ob von oben, unten, vorne oder der Seite betrachtet – die gestochen scharfe Bildqualität des VX3211-mh-Monitors bleibt dank der SuperClear[®] IPS Panel-Technologie immer gleich.



Ultra-dynamischer Kontrast

Ein extrem dynamisches Kontrastverhältnis von 80.000.000:1 erzeugt mehr Tiefe in Bildern, da die Definition zwischen dunkelsten und hellsten Farben auf dem Bildschirm verbessert wird, damit die Bilder auf dem VX3211-mh in allen Details angezeigt werden.



Normal



80:1 DCR

Flexible Anschlüsse

HDMI- und VGA-Anschlüsse sorgen für eine überaus große Kompatibilität und auch Flexibilität, sobald Sie Ihre Geräte anschließen werden.

HDMI



VGA



Zwei integrierte Lautsprecher

Dieser Monitor ist mit zwei integrierten Lautsprechern ausgestattet und kombiniert eine ausgezeichnete Bilddarstellung mit Stereo-Sound, sodass Benutzer voll und ganz in Multimedia-Inhalte eintauchen können.



Technologie zur Schonung der Augen

Die Flicker-Free-Technologie für flimmerfreie Bilder minimiert zusammen mit dem Blaulichtfilter die Ermüdung der Augen bei längerer Betrachtung des Bildschirms.

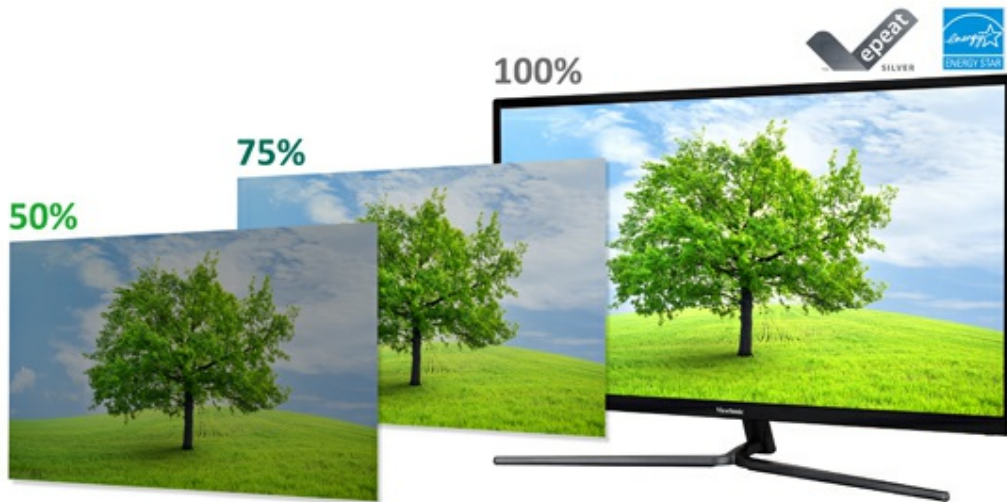


Blue light filter & Flicker Free

Geringerer Energieverbrauch

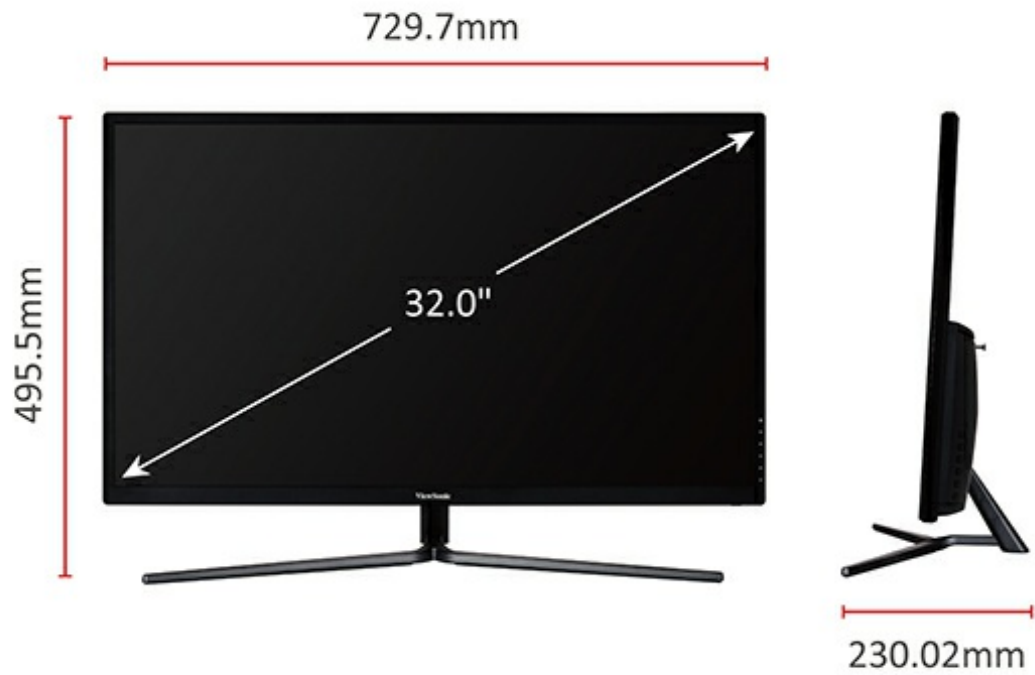
Neben der herausragenden Bildschirmtechnik verfügt das Gerät auch über eine höhere

Energieeffizienz und Energieersparnis, für die der ECO-Modus und die Energy Star 7.0 sowie EPEAT Silver Konformität sorgen.



Vesa-Konformität

Der Bildschirm kann nach Ihren Wünschen mit einer VESA-konformen 100 x 100 mm Halterung an einer Wand befestigt werden.



1. Power
2. HDMI
3. VGA
4. Audio In
5. Audio Out

Spezifikationen

LCD-PANEL

Monitor-Größe	32-Zoll-LED-Bildschirm
Panel-Technologie	IPS-Typ
Auflösung	Full HD 1920 x 1080
Anzeige­fläche	698 mm (H) x 393 mm (V)

Seitenverhältnis	16:9
Helligkeit	250 cd/m ² (Typ)
Kontrastverhältnis (nativ)	1200:1 (Typ)
Dynamisches Kontrastverhältnis	80,000,000:1
Betrachtungswinkel	178°/178°
Reaktionszeit GTG	GTG: 3 ms
Farben	Tiefe: 16,7 Mio. Farben (True 8-Bit)
Pixel Zoll	0.12125mm (H) x 0.36375mm (V)

EINGANGSSIGNAL	Frequenz	Fh = 24 ~ 83KHz ; Fv = 50 ~ 75Hz
	Synchronisierung	Getrennte Synchronisierung / Composite-Synchronisierung / Synchronisierung auf Grün

KOMPATIBILITÄT	PC	Zertifiziert für Windows 10
	Mac®	Power Mac-getestet

ANSCHLÜSSE	Digital	HDMI x 1
	Analog	VGA x 1
	Audioausgang	1x Kopfhörer
	Audioeingang	1x Audio

LAUTSPRECHER	2.5W x 2
---------------------	----------

STROM	Stromversorgung	1x 3-poliger Stecker (CEE22)
	Spannung	Wechselspannung 100-240 V (universal), 50/60 Hz
	Verbrauch	37 Watt
	Optimiert	32 Watt
	Stromsparmmodus	27 Watt

ERGONOMIE	Neigungswinkel	13 bis -5 Grad
------------------	----------------	----------------

WANDHALTERUNG	VESA®	100mm x 100mm
----------------------	-------	---------------

BETRIEBSBEDINGUNGEN	Temperatur	0°C bis 40°C
	Luftfeuchtigkeit	20% bis 90 % (nicht kondensierend)

ABMESSUNGEN (B x H x T) (mm)	Gerät mit Fuß	730mm x 496mm x 230mm
	Gerät ohne Fuß	730mm x 433mm x 58mm
	Verpackung	838mm x 615mm x 282mm

GEWICHT	Netto mit Fuß	7.01kg
	Netto ohne Fuß	6.16kg
	Brutto	10.22kg

NORMEN	CE, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO
---------------	--------------------------------

LIEFERUMFANG

LCD-Display
Netzkabel (1,5 m)
HDMI-Kabel (1,5 m)
Audiokabel (1,5 m)
Schnellstartanleitung (QSG)
*Der tatsächliche Inhalt kann je nach Land abweichen.

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**

© 2015 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.