

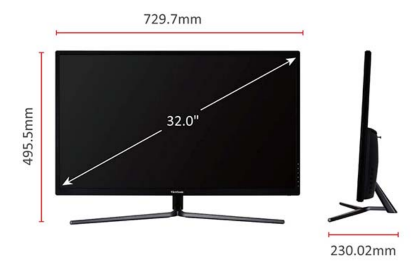
Key Features

Leistung in Zahlen dank
WQHD-Auflösung | Noch
mehr sichtbare Farben |
SuperClear®-IPS-PanelTechnologie | Flexible
Anschlüsse | Zwei
integrierte Lautsprecher



Produktbeschreibung

Ob für den Einsatz im Büro oder als Teil des Home-Entertainments, mit dem ViewSonic VX3211-2K-MHD wird Ihre audiovisuelle Erfahrung auf die nächste Stufe gehoben. Der VX3211-2K-MHD ist ein 32 Zoll WQHD-Monitor und gespickt mit praktischen Multimedia-Funktionen, flexiblen Anschlüssen, breiten Betrachtungswinkeln und einer atemberaubenden Bildschirmdarstellung. Zudem erzielt er eine sRGB-Farbabdeckung von 100% und bietet so eine präzise Farbleistung, auch für farbkritische Anwendungen. Dank einer beeindruckenden Auflösung von 2560 x 1440 Bildpunkten und einem sehr schmalen Rahmen bietet dieser Monitor 70% mehr Bildschirminhalt als Full-HD-Monitore und sorgt somit für eine noch einfachere Gestaltung von Projektmanagement- und Multitasking-Aufgaben. Zwei 2,5 Watt-Lautsprecher garantieren zudem klaren und kräftigen Sound für ein atemberaubendes audiovisuelles Erlebnis. Ausgestattet mit HDMI, DisplayPort und VGA ermöglicht der VX3211-2K-MHD 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.





- Power
 HDMI
 DisplayPort
 VGA
 Audio In
 Audio Out

STROM LCD-PANEL

32"W (31,5" 1x 3-poliger Monitor-Größe: Stromversorgung: Stecker (CEE22) sichtbar)

Panel-Technologie: IPS TFT LCD Wechselspannung

100-240 V Spannung: WQHD 2560 x (universal),

Verbrauch:

Auflösung: 1440 Pixel 50/60 Hz

698,112 mm (H) 50 Watt

Anzeigefläche: x 392,688 mm Optimiert: 42 Watt (V)

Seitenverhältnis: 16:09 Stromsparmodus: 35 Watt

Helligkeit: 250 cd/m2 **ERGONOMIE**

13 bis -5 Grad Neigungswinkel: Kontrastverhältnis (nativ): 1.200:1

Schwenkbereich: N/A Dynamisches Kontrastverhältnis: 80.000.000:1 Drehbereich: N/A 178 / 178 Grad Betrachtungswinkel:

Höhenverstellung: N/A Reaktionszeit GTG: 3 ms

1,07 B Farben

sRGB: 127,72

Farben: (10 bit) VESA®: 100 x 100 mm

> % Fläche / 100 % Abdeckung Temperatur: 0°C bis 40°C NTSC: 90,46 % Fläche / 82,55 20% bis 90 %

> > Netto mit Fuß:

7,03 kg

WANDHALTERUNG

BETRIEBSBEDINGUNGEN

Farbgamut: % Abdeckung Luftfeuchtigkeit: (nicht

Adobe RGB: kondensierend) 94,66 % ABMESSUNGEN (B X H X T) (MM) Fläche / 87,66%

Abdeckung 729,7 x 495,5 x Gerät mit Fuß: 230,02 mm

0,2727mm (H) x

Pixel Zoll: 0,2727mm (V) 729,7 x 432,8 x

Gerät ohne Fuß: **EINGANGSSIGNAL** 58,33 mm

Fh = 24~83KHz; 838 x 615 x 282 Frequenz: Verpackung: Fv = 50~75Hz mm

GEWICHT Getrennte Synchronisierung /

Composite-Synchronisierung: Synchronisierung / Netto ohne Fuß: 6,18 kg Synchronisierung auf Grün Brutto:

10,24 kg

KOMPATIBILITÄT **NORMEN**

FCC-B, Energy Star, EPEAT Silver, CE, REACH, EEL, WEEE, EAC, UkrSEPRO PC: Windows 10

Power Mac-

GARANTIE Mac®: getestet

Zertifiziert für

*Garantieleistungen können je nach Land **ANSCHLÜSSE** unterschiedlich ausfallen.

1x HDMI **LIEFERUMFANG** Digital:

1x DisplayPort LCD-Display 1x VGA Analog:

Netzkabel (1,5 m) HDMI-Kabel (1,5 m) Audioausgang: 1x Kopfhörer Audiokabel (1,5 m) Kurzanleitung Audioeingang: 1x Audio

*Der tatsächliche Inhalt kann je nach Land **LAUTSPRECHER**

abweichen.

2x 2,5 Watt