

# Philips Evnia 3000 32M2C3500L LED-Monitor Gaming Curved 81,3 cm 32" 31.5" sichtbar 2560 x 1440 QHD @ 180 Hz Fast VA 300 cd/m<sup>2</sup> 3500:1 HDR10 0,5 ms 2xHDMI DisplayPort holzkohlefarben



**Artikelnummer** 999884940

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Philips Evnia 3000 32M2C3500L LED-Monitor Gaming Curved 81,3 cm 32" 31.5" sichtbar 2560 x 1440 QHD @ 180 Hz Fast VA 300 cd/m<sup>2</sup> 3500:1 HDR10 0,5 ms 2xHDMI DisplayPort holzkohlefarben

Produktbeschreibung:

Philips Evnia 3000 32M2C3500L - LED-Monitor -  
Gaming - gebogen - 81,3 cm (32") (31.5" sichtbar)  
- 2560 x 1440 QHD @ 180 Hz - Fast VA - 300 cd/m<sup>2</sup>  
- 3500:1 - HDR10 - 0,5 ms - 2xHDMI,

DisplayPort - holzkohlefarben

Technische Details:

Allgemein

Display-Typ

LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix

Energie Effizienzklasse

Klasse F

Energieklasse (HDR)

Klasse G

Diagonalabmessung

81,3 cm (32")

Sichtbare Bildfläche

80 cm (31.5")

Geschwungener Bildschirm

Ja (1500R)

Adaptive-Sync Technologie

AMD FreeSync Premium

Bildschirmtyp

Fast VA

Seitenverhältnis

16:9

Native Auflösung

QHD 2560 x 1440 (DisplayPort: 180 Hz, HDMI: 144 Hz)

Pixelpitch

0.2724 mm

Ppi

93.24  
Helligkeit  
300 cd/m<sup>2</sup>  
Kontrast  
3500:1  
HDR-Format  
HDR10  
Farbunterstützung  
16,7 Millionen Farben  
Farbraum  
106% NTSC (CIE 1976), 120% sRGB (CIE 1931)  
Reaktionszeit  
1 ms (Gray-to-Gray), 0,5 ms (MPRT)  
Gaming  
Ja  
Horizontaler Betrachtungswinkel  
178  
Vertikaler Betrachtungswinkel  
178  
Bildschirmbeschichtung  
Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %  
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie  
WLED  
OSD-Sprachen  
Tschechisch, Brasilianisches Portugiesisch, Holländisch, Englisch, Französisch, Finnisch, Ungarisch, Deutsch, Italienisch, Griechisch, Polish, Japanisch, Koreanisch, Chinesisch (vereinfacht), Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Chinesisch (traditionell), Schwedisch, Türkisch, Ukrainisch  
Besonderheiten  
SmartContrast, Niedrige Eingangsverzögerung, an 3 Seiten ohne Blende, flimmerfreie Technologie, LowBlue Mode, SmartImage, FPS Mode, EasySelect Menu Toggle Key, Rennmodus, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, RTS Mode, Smart Cross Hair, EasyRead, sRGB Mode, Monitorkalibrierung Delta E<2  
Farbe  
Holzkohlefarben  
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)  
70,9 cm x 25 cm x 51,9 cm - mit Standfuß (höchste Position)  
Gewicht  
6,85 kg  
Konnektivität  
Schnittstellen  
2 x HDMI  
DisplayPort 1.4  
Audio Line-In/-Out (Mini-Klinkenstecker)  
Mechanisch  
Einstellungen der Anzeigeposition  
Neigung  
Neigungswinkel  
-5/+20  
VESA-Halterung  
100 x 100 mm  
Verschiedenes  
Leistungsmerkmale  
Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), 100 % recycelbare Verpackung, strukturierte Oberfläche  
Enthaltene Kabel  
1 x DisplayPort-Kabel  
1 x HDMI-Kabel  
MTBF  
50,000 Stunde(n)  
Kennzeichnung

Plug and Play, DDC/CI, HDCP 2.2, HDCP 1.4, ICES-003, CB, PSB, FCC, RoHS, TUV Bauart, EMF, EAC, BFR-frei, PVC-free, quecksilberfrei, EAEU RoHS, UKCA, TUV/ISO 9241-307

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Stromversorgung

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)

31 kWh/1.000 h

Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)

62 kWh/1.000 h

Stromverbrauch (typisch)

33.8 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus

0.5 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus)

0.3 Watt

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Apple MacOS X, Microsoft Windows 10 / 11

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht

Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 70,9 cm - Tiefe: 25 cm - Höhe: 51,9 cm - Gewicht: 6,85 kg

Ohne Fuß - Breite: 70,9 cm - Tiefe: 9,6 cm - Höhe: 46,2 cm - Gewicht: 6,02 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

78 cm

Transporttiefe

18,8 cm

Transporthöhe

52 cm

Transportgewicht

9,03 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

20 - 80% RH

## Produkteigenschaften

<b>Display - Native Auflösung</b>	2560 x 1440
<b>Display - Typ</b>	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
<b>Display - Diagonale</b>	32 Zoll
<b>Eingangssignal</b>	2xHDMI, DisplayPort
<b>LCD-Hintergrundbeleuchtung</b>	WLED-Hintergrundbeleuchtung
<b>Größe diagonal (metrisch)</b>	81,3 cm
<b>Energie Effizienzklasse</b>	Klasse F
<b>Schnittstellendetails - Schnittstellen</b>	Audio Line-In/-Out (Mini-Klinkenstecker), DisplayPort 1.4, 2 x HDMI
<b>TFT-Technologie</b>	Fast VA
<b>Farbe</b>	Holzkohlefarben
<b>Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung</b>	180 Hz
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	0,5 Watt
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Display - Schnittstelle</b>	HDMI, DisplayPort
<b>Reaktionszeit</b>	0,5 ms
<b>Display - Technologie</b>	TFT-Aktivmatrix
<b>Gewicht</b>	6,85 kg
<b>Audioausgang - Typ</b>	Keine(r)

## Weitere Bilder



