

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/m² 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/m² 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/m²
- 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/m²
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

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

Weitere Bilder



