

Philips Evnia 3000 27M2N3500NF - LED-Monitor - Gaming - 68.5 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 144 Hz - IPS - 1500:1 - HDR10 - 0.5 ms - HDMI - DisplayPort - holzkohlefarben

Gruppe	TFTs
Hersteller	Philips
Hersteller Art. Nr.	27M2N3500NF/00
EAN/UPC	8721038006308



Beschreibung

Philips Evnia 3000 27M2N3500NF - LED-Monitor - Gaming - 68.5 cm (27") - 2560 x 1440 QHD @ 144 Hz - IPS - 1500:1 - HDR10 - 0.5 ms - HDMI, DisplayPort - holzkohlefarben

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Philips Evnia 3000 27M2N3500NF - LED-Monitor - 68.5 cm (27") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.5 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2470061
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie	VESA Adaptive-Sync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 144 Hz
Pixelpitch	0.2331 mm
Kontrast	1500:1
HDR-fähig	HDR10
Reaktionszeit	0.5 ms (MPRT)
Gaming	Ja
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	89% Adobe RGB, 92% DCI-P3, 114% sRGB, 102% NTSC
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Holzkohlefarben

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.6 cm x 21.6 cm x 46.3 cm
Gewicht	3.93 kg
Kennzeichnung	DDC/CI, Plug and Play, RoHS

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.