



Philips Momentum 329M1RV - LED-Monitor - 81.3 cm (32")

(31.5" sichtbar) - 3840 x 2160 4K @ 144 Hz - IPS - 500 cd/m² - 1000:1 - DisplayHDR 1000 - 1 ms - 3xHDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher - Hochglanz-Schwarz strukturiert

Gruppe	TFTs
Hersteller	Philips
Hersteller Art. Nr.	329M1RV/00
EAN/UPC	8712581772482

Beschreibung

Das für Xbox Momentum entwickelte Display bietet echten Gaming-Enthusiasten ein völlig neues Spielerlebnis. Mit dem UltraClear 4K Display genießen Sie erstklassige Bilder und präzise Farbgenauigkeit.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Philips Momentum 329M1RV - LED-Monitor - 4K - 81.3 cm (32") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 81.3 cm (32")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	40.6 W
Leistungsmerkmale	USB 3.2/USB-C Hub, USB PD 65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160 (DisplayPort: 144 Hz, HDMI: 144 Hz, USB-C: 120 Hz)
Pixelpitch	0.181 mm
Helligkeit	500 cd/m ²
Kontrast	1000:1
HDR-fähig	DisplayHDR 1000
Reaktionszeit	3 ms (Grau-zu-Grau); 1 ms (MPRT)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Eingangsanschlüsse	3xHDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Hochglanz-Schwarz strukturiert
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	71.5 cm x 29.7 cm x 59.6 cm
Gewicht	11.63 kg
Kennzeichnung	Plug and Play, TUV, CB, DDC/CI, RoHS, ISO 9241-307, TUV Bauart, CU-EAC,

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	81.3 cm (32")
Sichtbare Bildfläche	80 cm (31.5")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2/USB-C Hub
USB-Spannungsversorgung	65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160 (DisplayPort: 144 Hz, HDMI: 144 Hz, USB-C: 120 Hz)
Pixelpitch	0.181 mm
Ppi	139.87
Helligkeit	500 cd/m ²
Kontrast	1000:1
HDR-Zertifizierung	DisplayHDR 1000
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Reaktionszeit	3 ms (Grau-zu-Grau); 1 ms (MPRT)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 144 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 254 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
OSD-Sprachen	Ungarisch, Tschechisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Ukrainisch, Brasilianisches Portugiesisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polnisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Griechisch, Türkisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten	Compact Ergo Base, MultiView, Ambiglow, SmartImage Game, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, SmartUniformity, DTS Sound, Adaptive-Sync-Technologie, Niedrige Eingangsverzögerung, sRGB Mode, 124% sRGB-Farbskala, Picture-by-Picture, Monitorkalibrierung Delta E<2, 111% Adobe RGB-Farbskala, HDMI VRR, HDMI FRL, 113% NTSC-Farbskala
Farbe	Hochglanz-Schwarz strukturiert
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	71.5 cm x 29.7 cm x 59.6 cm - mit Fuß
Gewicht	11.63 kg
Audio	
Typ	Lautsprecher - Stereo

Ausgangsleistung/Kanal	5 Watt
Konnektivität	
Schnittstellen	DisplayPort (DisplayPort 1,4 Modus) 3 x HDMI USB-C (bis zu 65 W) USB Upstream (Typ B) 2 x USB 3.2 Downstream 2 x USB 3.2 Downstream (Schnellladung) Audio Line-Out
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+15
Schwenkwinkel	40
Höheneinstellung	130 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), DisplayPort Alt Mode
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel 1 x HDMI-Kabel 1 x USB-C Kabel
MTBF	50,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	Plug and Play, TUV, CB, DDC/CI, RoHS, ISO 9241-307, TUV Bauart, CU-EAC, quecksilberfrei, EAEU RoHS
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	40.6 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	40.6 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	89 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	58.9 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 71.5 cm - Tiefe: 29.7 cm - Höhe: 59.6 cm - Gewicht: 11.63 kg Ohne Fuß - Breite: 71.5 cm - Tiefe: 7.8 cm - Höhe: 42.8 cm - Gewicht: 7.8 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	80 cm
Transporttiefe	22.4 cm
Transporthöhe	52.6 cm
Transportgewicht	16.67 kg
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

