

# LG 27MP400-B - LED-Monitor - 68.58 cm (27") - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 75 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI - VGA - mattschwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	LG
Hersteller Art. Nr.	27MP400-B.AEU
EAN/UPC	8806091356581



## Beschreibung

Der LG Monitor mit IPS-Technologie hebt die Leistung von Flüssigkristallanzeigen hervor. Die Reaktionszeiten werden verkürzt, die Farbwiedergabe wird verbessert, und die Benutzer können den Bildschirm aus weiten Blickwinkeln betrachten.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LG 27MP400-B - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.58 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.58 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.2 cm x 19 cm x 45.49 cm
Gewicht	3.4 kg
Kennzeichnung	Plug and Play, FCC Klasse B bescheinigt, UL, CB, DDC/CI, RoHS, REACH, ERP

## Ausführliche Details

### Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Diagonalabmessung	68.58 cm (27")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
OSD-Sprachen	Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Griechisch, Japanisch, Chinesisch, Koreanisch, UK English
Besonderheiten	Multiscan Support, Crosshair Display, Flicker Safe, Reader Mode, Black Stabilizer, DAS Mode (Dynamic Action Sync), grenzenlos, 6-Achsen-Farbkontrolle
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.2 cm x 19 cm x 45.49 cm - mit Fuß
Gewicht	3.4 kg
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	VGA HDMI
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-3/+20
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Kennzeichnung	Plug and Play, FCC Klasse B bescheinigt, UL, CB, DDC/CI, RoHS, REACH, ERP
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	22 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (max.)	26 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Mitgelieferte Software	LG On-Screen Control
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 61.2 cm - Tiefe: 19 cm - Höhe: 45.49 cm - Gewicht: 3.4 kg Ohne Fuß - Breite: 61.2 cm - Tiefe: 5.62 cm - Höhe: 36.25 cm - Gewicht: 3.1 kg
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre

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