



AMD
FreeSync
Premium



Technische Daten des LC-M27QC

Display-Größe:	27" / 68,58 cm
Auflösung:	QHD / 2560 x 1440 Pixel
Bildschirm-aktualisierungsrate:	180 Hz
Panel-Typ:	VA / Non-Glare
Bildformat:	16:9
Helligkeit:	300 (± 20) cd/m ²
Kontrastverhältnis:	4000:1
Bildschirmfarben:	16,7 M
Betrachtungswinkel:	H: 178° / V: 178°
Pixelpitch:	0,2331 (H) x 0,2331 (V)
Krümmung:	1500R
Reaktionszeit:	MPRT 1 ms, OD 2,7 ms
Anschlüsse:	2x DP 1.4 (bis 180 Hz) 2x HDMI 2.1 (bis 144 Hz)
Audio:	1x Audio out (3,5mm-Klinke)
Inhalt:	Monitor, DP-Kabel, Netzadapter, Standfuß, Montagematerial, Anleitung

LC-M27QC - 27"-Curved-Monitor -

Erleben Sie das ultimative Gaming-Feeling mit dem **27" / 68,58 cm**-Monitor von LC-Power!

Durch die **QHD**-Bildschirmauflösung von 2560 x 1440 Pixeln liefert Ihnen der Monitor um 1,7-mal gestochen schärfere Bilder als herkömmliches Full HD.

Tauchen Sie förmlich ein in eine faszinierende Gaming- & Entertainment-Welt aufgrund einer Krümmung von **1500R** sowie einem **16:9-Breitbild**.

Durch die hochentwickelte **VA-Panel-Technologie** wird die Lichtstreuung über den gesamten Bildschirm minimiert und bietet Ihnen tiefe Schwarztöne dank einem Kontrastverhältnis von **4000:1**.

Weitere Features des Monitors sind u.a. eine Bildschirmaktualisierungsrate von **180 Hz** für eine sehr flüssige Darstellung, **AMD FreeSync™ Premium** für ein flüssiges Gaming-Erlebnis sowie **HDR ready**, wodurch auch bei sehr hellen Bildern satte Farben geliefert werden.

Sehen Sie schärfer dank LC-Power!

Features:	AMD FreeSync™ Premium, Overdrive, Low Blue, Flicker-Free, HDR ready, VESA-kompatibel
Farbe:	Rückseite: schwarz / rote Designelemente Standfuß: schwarz
Abmessung (ohne Standfuß):	612 x 363 x 93 mm
Abmessung (mit Standfuß):	612 x 463 x 245 mm
Abmessung (Verpackung):	780 x 480 x 180 mm
Neigungswinkel:	-5°~15°
VESA-Aufhängung:	100 x 100 mm
Gewicht (Produkt/gesamt):	4,8 / 6,9 kg
Energieverbrauch:	26 kWh / 1000 h 39 kWh / 1000 h (HDR)
Energieeffizienzklasse:	F
Standby-Verbrauch:	≤ 0,5 W
Eingangsspannung:	100-240 V AC, 50/60 Hz DC 12 V; 4,5 A
Prüfzeichen:	CE
Barcode:	4262443280876
Hersteller-Code:	LC-M27QC