



### Technische Daten des LC-M27-QHD-165

Display-Größe:	27" / 68,58 cm
Auflösung:	QHD / 2560 x 1440 Pixel
Bildschirm-aktualisierungsrate:	165 Hz
Panel-Typ:	IPS (IGZO)
Bildformat:	16:9
Helligkeit:	350 ( $\pm$ 30) cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis:	1000:1
Bildschirmfarben:	1,07 B
Betrachtungswinkel:	H: 178° / V: 178°
Krümmung:	-
Reaktionszeit:	1 ms
Anschlüsse:	1x DP 1.4 / 3x HDMI 2.0 / 1x USB-C (Video/Data/PD 15 W) 1x Audio out (3,5mm-Klinke)
Audio:	
Inhalt:	Monitor, DP-Kabel, Standfuß, Netzadapter, Montagematerial, Anleitung

## LC-M27-QHD-165 - 27"-QHD-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 gestochener schärfere Bilder als herkömmliches Full HD.

Durch das **Fast-IPS-Panel** erleben Sie eine ultraschnelle Reaktionszeit von **1 ms** sowie eine hervorragende Farbgenaugigkeit und Blickwinkelstabilität.

Sie wollen Dokumente im Hochformat lesen? Dann drehen Sie den Monitor einfach um **90°**! Dank des **Gravity-Sensors** wird das Bild automatisch angepasst.

Weitere Features des Monitors sind u.a. eine Bildschirmaktualisierungsrate von **165 Hz** für eine sehr flüssige Darstellung, **FreeSync** für einen reibungslosen Spieleanlauf, **HDR400**, **Picture-by-Picture (PbP)**, **Picture-in-Picture (PiP)**, ein **höhenverstellbarer Standfuß** sowie ein **USB-C-Port** (Video/Data/PD 15 W).

**Sehen Sie schärfer dank LC-Power!**

Features:	FreeSync, Fast IPS, HDR400, Overdrive, Low Blue, Game Plus, Pip, PbP, höhenverstellbarer Standfuß, 90°-Drehmechanismus, VESA-kompatibel
Farbe:	Rückseite: schwarz / blaue Beleuchtung
Abmessung (ohne Standfuß):	Standfuß: schwarz
Abmessung (mit Standfuß):	619 x 374 x 65 mm
Abmessung (Verpackung):	619 x 478 x 238 mm
Neigungswinkel:	726 x 482 x 217 mm
VESA-Aufhängung:	-5°~20°
Gewicht (Produkt/gesamt):	75 x 75 mm
Energieverbrauch:	5,95 / 8,43 kg
Energieeffizienzklasse:	29 kWh / 1000 h
Standby-Verbrauch:	G
Eingangsleistung:	≤ 0,5 W
Prüfzeichen:	DC 19 V; 3,42 A
Barcode:	CE
Hersteller-Code:	4260070128721
	LC-M27-QHD-165