



Ein völlig neues Monitor Erlebnis verschafft Ihnen der neue 29EA93-P von LG. Im exklusiven Borderless CINEMA Display Design im 21:9 Format erleben Sie Kinofeeling ohne störende Balken und eine neue Effizienz beim Multi-Tasking.

- 73,66 cm (29") CINEMA Monitor im 21:9 Format
- Das schnelle AH-IPS Panel im 21:9 CINEMA Format sorgt für natürliche, konsistente Farben und scharfe Kontraste aus jedem Blickwinkel
- Das Ultra Wide Display ist Software kalibrierbar mit der Tru Color Finder Software und bietet somit Mehrwert für semiprofessionelle Fotobearbeitung
- Das hochauflösende Panel mit 2560x1080 Pixeln Auflösung ist optimal für Gaming Filme oder Multi- Tasking, und lässt sich in bis zu vier Bereiche unterteilen (Splitscreen Funktion).
- Mit der PIP (Bild in Bild) und PBP (Bild neben Bild) Funktion lassen sich zwei Geräte gleichzeitig betreiben und darstellen.
- Vielfältige Anschlussmöglichkeiten wie Display Port, DVI-D Dual Link, 2 x HDMI und MHL für den Anschluß von Smartphones und 3 x USB 3.0
- Multimediatauglich durch eingebaute Lautsprecher mit 2 x 7 W Leistung und Kopfhörerausgang
- Vorbereitet für Wandmontage und Monitorhalterungen nach VESA FDMI

Display-Typ

Displaytyp	TFT-LCD Aktiv Matrix mit White LED Backlight
Bildschirmdiagonale	73,66 cm (29")
Aktive Bildfläche	677 mm x 290,2 mm
Pixel Pitch	0,264 mm x 0,264 mm
Weitwinkeltechnologie	AH-IPS (Advanced High Performance In Plane Switching)
Oberflächenvergütung	Hard Coating (3H) Anti-glare
Hintergrundbeleuchtung	White LED
Lebensdauer Hintergrundbeleuchtung	50.000 Std./ MTBF Monitor 50.000 Std.
Bildformat	21:9
Native Auflösung	2560 x 1080

Bild

max.Auflösung	2560x1080 @ 60 Hz (DVI Dual Link)
Farbdarstellung	16,7 Mio.
Farbsteuerung	6 Achsen Farbkontrolle
Helligkeit (cd/m ²)	300
Kontrastverhältnis (dynamisch)	10.000.000:1
Kontrastverhältnis (statisch)	1000:1
Betrachtungswinkel horizontal	178 °
Betrachtungswinkel vertikal	178 °
Reaktionszeit (GtG)	5 ms
Frequenzbereich horizontal	30,00 - 90,00 kHz
Frequenzbereich vertikal	56 - 75 Hz
Multiscan Support	Ja
Synchronisation	digital
Formatumschaltung	Original, Cinema, Full wide, Just Scan

Monitor

Eingangsbuchse	Display Port, 2 x HDMI, DVI-D Dual Link (mit HDCP), PC Audio, 3x USB 3.0
Ausgangsbuchse	Audio out 3,5 mm Klinke
VESA Plug & Play	DDCCI
Ergonomische Standards	TCO5.1
Prüfzeichen	EPA Energy Star 5.1, UL, TÜV-Typ, CE

Bedienung

OSD-Sprachen	CN, FI, FR, ES, SE, PL, GR, JP, UK, IT, KR, DE, RU, PT, u.a.
--------------	--------------------------------------------------------------

Allgemeine Daten

Netzspannung (Vac)	90 - 240 Vac
Netzfrequenz (Hz)	47 - 63 Hz
Leistungsaufnahme in Watt (maximal EIN/Standby/AUS)	< 48 / 1,2 / 0,5
Maße ohne Standfuß (B x H x T)	699,7 x 318 x 68,5
Maße mit Standfuß in mm (B x H x T)	699,7 x 387 x 208,5
Maße inkl. Verpackung in mm (B x H x T)	858 x 396 x 167

Allgemeine Daten

Halterung	Vorbereitet für Monitorarme und Wandhalterungen nach VESA FDMI™ 100mm
Farbe	Front Mattschwarz Hairline Finish, Rückseite Weiss hochglänzend, Fuß Chrom hochglänzend
Gewicht brutto	7,80 kg
Gewicht ohne Standfuß	5,2 kg
Gewicht mit Standfuß	5,65 kg

Zubehör

Lieferumfang	Netzkabel, Handbuch auf CD, Kalibrierungssoftware, externes Netzteil, DVI-D Dual Link Kabel, MHL-Kabel, USB-Kabel, PC Audio Kabel
Software	Tru Color Finder, SoftXpand Screen Splitter
Besonderheiten	Stromsparendes LED Backlight, Kopfhörerausgang, Display Port, 2 x HDMI 1.4, MHL (Mobile High Definition Link), Super Energy Saving, Int. Lautsprecher 2 x 7 W

Service

Garantie	24 Monate Pick-Up and Return
----------	------------------------------

Eco

Blei im Gerät enthalten	Dieses Gerät enthält Blei in bestimmten Bauteilen oder Komponenten bei denen keine technische Alternative besteht. Hierbei hält sich LG an die RoHS Richtlinie der Europäischen Union.
Quecksilber im Gerät enthalten (mg)	Nein

EAN

EAN	8806084100214
-----	---------------