

# Apple Studio Display Nano-texture glass - LCD-Monitor - 68.6 cm (27")

5120 x 2880 5K - 600 cd/m<sup>2</sup> - Thunderbolt 3 - Lautsprecher mit Subwoofer - mit Adapter für VESA-Halterung

Gruppe	TFTs
Hersteller	Apple
Hersteller Art. Nr.	MMYX3D/A
EAN/UPC	0194253032977



## Beschreibung

Das Studio Display ist ein großes, beeindruckendes Fenster in neue Welten und fasziniert ab dem Moment, in dem du es einschaltest. Es hat ein schlankes All-Screen Design. Und es ist vollgepackt mit Features. So wird alles, was du machst, lebendig - mit brillanten Farben und unglaublichen Details.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Apple Studio Display Nano-texture glass - LCD-Monitor - 5K - 68.6 cm (27") - mit Adapter für VESA-Halterung
Gerätetyp	LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsmerkmale	12 Megapixel Kamera, 6 Lautsprecher, 3 Mikrofonstangen-Form-Arrays, USB PD 96 Watt
Native Auflösung	5K 5120 x 2880
Helligkeit	600 cd/m <sup>2</sup>
Farbunterstützung	1 Milliarde Farben
Eingangsanschlüsse	Thunderbolt 3
Audioeingang	3-Mikrofon-Array
Integrierte Webcam	12 Megapixel (Ultra Wide)
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	62.3 cm x 3.1 cm x 36.2 cm
Gewicht	5.5 kg
Lokalisierung	Deutsch / Deutschland
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

## Ausführliche Details

### Allgemein

Display-Typ	LCD-Monitor
Energie Effizienzklasse	Klasse E

Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	12 Megapixel Kamera, 6 Lautsprecher, 3 Mikrofonstangen-Form-Arrays
USB-Spannungsversorgung	96 Watt
Native Auflösung	5K 5120 x 2880
Ppi	218
Helligkeit	600 cd/m²
Farbunterstützung	1 Milliarde Farben
Besonderheiten	Retina-Display, P3 Wide Color Gamut, True Tone-Technologie, Nanotextur-Glas, Dolby Atmos
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	62.3 cm x 3.1 cm x 36.2 cm
Gewicht	5.5 kg
	<b>Integrierte Webcam</b>
Sensorauflösung	12 Megapixel (Ultra Wide)
Leistungsmerkmale	122° Sichtfeld, F 2,4 Blendenöffnung, Center Stage
	<b>Audioeingang</b>
Typ	3-Mikrofon-Array
	<b>Audio</b>
Typ	Lautsprecher mit Subwoofer - Stereo mit Subwoofer
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	Thunderbolt 3 / USB-C (bis zu 96 W) 3 x USB-C
	<b>Mechanisch</b>
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Montage im Quer-/Hochformat, Spatial Audio, A13 Bionic Chip
Zubehör im Lieferumfang	VESA-Klammer
Enthaltene Kabel	1 x Thunderbolt-Kabel - 1 m
Lokalisierung	Deutsch / Deutschland
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	21.2 kWh/1.000 h
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Mitgelieferte Software	Siri
Erforderliches Betriebssystem	Apple macOS Monterey 12.3 oder später, Apple iPadOS 15.4 oder später
	<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	<b>Herstellergarantie</b>

Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr ? Technischer Support - Telefonberatung - 90 Tage
---------------------	---

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur	10 ?C
------------------------	-------

Max. Betriebstemperatur	35 ?C
-------------------------	-------

Zul?ssige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 90% (nicht kondensierend)
---------------------------------------	-------------------------------

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