

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

5120 x 2880 5K - 600 cd/m² - Thunderbolt 3 - Lautsprecher mit Subwoofer - mit in der Neigung und Höhe verstellbarem Ständer

Gruppe	TFTs
Hersteller	Apple
Hersteller Art. Nr.	MMYV3D/A
EAN/UPC	0194253032212



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 in der Neigung und Höhe verstellbarem Ständer
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 ²
Farbunterstützung	1 Milliarde Farben
Eingangsanschlüsse	Thunderbolt 3
Audioeingang	3-Mikrofon-Array
Integrierte Webcam	12 Megapixel (Ultra Wide)
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	62.3 cm x 20.7 cm x 47.9 cm
Gewicht	7.7 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/m ²
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 20.7 cm x 47.9 cm
Gewicht	7.7 kg
	Integrierte Webcam
Sensorauflösung	12 Megapixel (Ultra Wide)
Leistungsmerkmale	122° Sichtfeld, F 2,4 Blendenöffnung, Center Stage
	Audioeingang
Typ	3-Mikrofon-Array
	Audio
Typ	Lautsprecher mit Subwoofer - Stereo mit Subwoofer
	Konnektivität
Schnittstellen	Thunderbolt 3 / USB-C (bis zu 96 W) 3 x USB-C
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Neigungswinkel	-5/+25
Höheneinstellung	105 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Spatial Audio, A13 Bionic Chip
Enthaltene Kabel	1 x Thunderbolt-Kabel - 1 m
Lokalisierung	Deutsch / Deutschland
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	21.2 kWh/1.000 h
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Siri
Erforderliches Betriebssystem	Apple macOS Monterey 12.3 oder später, Apple iPadOS 15.4 oder später
	Informationen zur Nachhaltigkeit
ENERGY STAR zertifiziert	Ja

Herstellergarantie

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

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 10 °C

Max. Betriebstemperatur 35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 5 - 90% (nicht kondensierend)

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