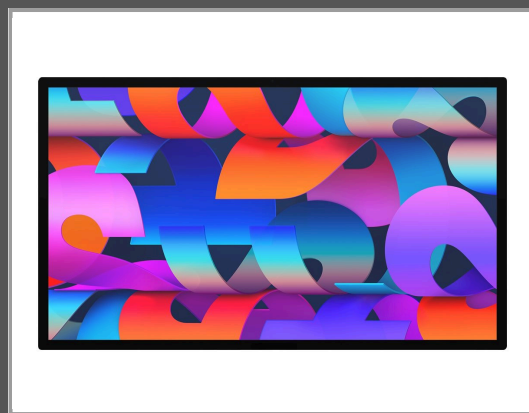


Apple Studio Display Standard glass - LCD-Monitor - 68.6 cm (27")

5120 x 2880 5K - 600 cd/m² - Thunderbolt 3 - Lautsprecher mit Subwoofer

Gruppe	TFTs
Hersteller	Apple
Hersteller Art. Nr.	MYJH3D/A
EAN/UPC	0195949765018



Beschreibung

Wir stellen vor: Studio Display. Ein beeindruckendes 27" 5K Retina Display (Bildschirmgröße wird diagonal gemessen) mit einer 12-Megapixel-Kamera mit Center Stage, Mikrofonen in Studioqualität und einem Soundsystem mit sechs Lautsprechern. Passt wunderbar zu jedem Mac.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Apple Studio Display Standard glass - LCD-Monitor - 5K - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1053323
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsmerkmale	12 Megapixel Kamera, 6 Lautsprecher mit druckentkoppelten Subwoofern, 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)
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 EPEAT Gold
Seltene Erden	100 % recycelte Seltenerdelemente

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LCD-Monitor

Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1053323
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	12 Megapixel Kamera, 6 Lautsprecher mit druckentkoppelten Subwoofern, 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, Standardglas, Dolby Atmos
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	62.3 cm x 3.1 cm x 36.2 cm
Gewicht	5.5 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
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
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
	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

EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Seltene Erden	100 % recycelte Seltenerdelemente
	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.