

Studio Display

StudioDisplay. Vorbildschirm.

 Autorisierter
Distributor



Das neue StudioDisplay. Ein beeindruckendes 27“5KRetina Display* mit einer 12MP Kamera mit Folgemodus, Mikrofonen in Studioqualität und einem Audiosystem mit sechs Lautsprechern. Passt perfekt zu jedem Mac.

**Die Bildschirmgröße wird diagonal gemessen.*

Display

5K Retina Display

- 27“ 5K Retina Display (68,29 cm Diagonale)
- Auflösung: 5120 x 2880 Pixel bei 218 ppi
- 600 Nits Helligkeit
- Unterstützung für eine Milliarde Farben
- Großer Farbraum (P3)
- True Tone Technologie

Optional mit:
Nanotexturglas

Referenzmodi

Verfügbare Referenzmodi:

- Apple Display (P3 600 Nits)
- HDTV Video (BT.709-BT.1886)
- NTSC Video (BT.601 SMPTE-C)
- PAL und SECAM Video (BT.601 EBU)
- Digitales Kino (P3-DCI)
- Digitales Kino (P3-D65)
- Design und Druck (P3-D50)
- Fotografie (P3-D65)
- Internet und Web (sRGB)

Kamera

- 12 MP Ultraweitwinkel-Kamera mit 122° Sichtfeld
- $f/2.4$ Blende
- Folgemodus

Audio

- Hi-Fi 6-Lautsprecher-System mit Tieftönern mit Kräfteausgleich
- Breiter Stereosound
- Unterstützung für 3D Audio bei Wiedergabe von Musik oder Video mit Dolby Atmos
- Ring aus drei Mikrofonen in Studioqualität mit hohem Signal-Rausch-Verhältnis und gerichtetem Beamforming
- Unterstützung für „Hey Siri“

Anschlüsse

- Ein Thunderbolt 3 (USB-C) Anschluss, drei USB-C Anschlüsse
- Ein Thunderbolt 3 (USB-C) Upstream Anschluss für einen Host (96 W zur Host Aufladung)
- Drei USB-C Downstream Anschlüsse (bis zu 10 Gbit/s) für den Anschluss von Peripheriegeräten, Speicher und Netzwerken

Standfuß

Neigungsverstellbarer Standfuß

Neigung: -5° bis $+25^{\circ}$

Optional mit:

Neigungs- und höhenverstellbarer Standfuß

Neigung: -5° bis $+25^{\circ}$

Höhenverstellung: insgesamt 105 mm

VESA Mount Adapter

Kompatibel mit 100 x 100 mm VESA Standfuß oder Befestigung

Ausrichtung: Hoch- oder Querformat

Abmessungen und Gewicht

Studio Display mit neigungsverstellbarem Standfuß

Höhe: 47,8 cm

Breite: 62,3 cm

Tiefe: 16,8 cm

Gewicht: 6,3 kg¹

Studio Display mit neigungs- und höhenverstellbarem Standfuß

Höhe (niedrigste Position): 47,9 cm

Breite: 62,3 cm

Höhe (höchste Position): 58,3 cm

Gewicht: 7,7 kg¹

Tiefe: 20,7 cm

Studio Display mit VESA Mount Adapter

Höhe: 36,2 cm

Breite: 62,3 cm

Tiefe: 3,1 cm

Gewicht: 5,5 kg¹

Kompatibilität

Das Studio Display ist kompatibel mit den folgenden Mac Modellen, auf denen macOS Monterey 12.3 oder neuer läuft:

- Mac Studio (2022)
- 16" MacBook Pro (2019 oder neuer)
- 14" MacBook Pro (2021)
- 13" MacBook Pro (2016 oder neuer)
- 15" MacBook Pro (2016 oder neuer)
- MacBook Air (2018 oder neuer)
- Mac mini (2018 oder neuer)
- Mac Pro (2019 oder neuer)
- 24" iMac (2021)
- 27" iMac (2017 oder neuer)
- 21,5" iMac (2017 oder neuer)
- iMac Pro (2017)

Das Studio Display ist kompatibel mit den folgenden iPad Modellen, auf denen iPadOS 15.4 oder neuer läuft:²

- 12,9" iPad Pro (3. Generation oder neuer)
- 11" iPad Pro
- iPad Air (5. Generation)

Lieferumfang

Studio Display
Thunderbolt Kabel (1 m)

Netzanschluss und Betriebsbedingungen

Netzspannung: 100 bis 240 V Wechselstrom
Frequenz: 50 Hz bis 60 Hz, einphasig
Betriebstemperatur: 10 °C bis 35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit: 5 % bis 90 %, nicht kondensierend
Maximale Höhe: getestet bis 5.000 m über NN, ohne Druckausgleich

Herstellergarantie und Service

In Deutschland haben Verbraucher:innen gemäß BGB innerhalb von zwei Jahren ab Übergang der Ware Anspruch auf eine kostenlose Reparatur, einen kostenlosen Austausch, einen Rabatt oder eine Rückzahlung durch den Händler, wenn das gekaufte Produkt zum Zeitpunkt des Übergangs nicht dem Kaufvertrag entspricht.

Das Studio Display kommt darüber hinaus mit 90 Tagen kostenlosem technischen Support und einer einjährigen Apple Herstellergarantie.

Mit dem Kauf von AppleCare+ erhältst du bis zu drei Jahre technischen Support durch Expert:innen und Hardwareschutz, inklusive bis zu zwei Reparaturen bei unabsichtlicher Beschädigung binnen 12 Monaten, für die jeweils eine Servicegebühr anfällt.

Konfigurationsoptionen

Konfiguriere dein Studio Display mit diesen Optionen:

- Nanotexturglas
- Neigungs- und höhenverstellbarer Standfuß
- VESA Mount Adapter

Zubehör

- Magic Keyboard mit Touch ID und Ziffernblock
- Magic Trackpad
- Magic Mouse
- Thunderbolt 4 Pro Kabel (1,8 m)
- Thunderbolt 4 Pro Kabel (3 m)
- Poliertuch

1.) Das Gewicht variiert abhängig von Konfiguration und Fertigungsprozess.

2.) Studio Display Kamerafeatures und Firmware-Updates erfordern eine Verbindung zu einem Mac. Bei der Verbindung mit einem 12,9" iPad Pro (3. und 4. Generation), 11" iPad Pro (1. und 2. Generation) oder iPad Air (5. Generation) übertragen die Studio Display USB-C Anschlüsse Daten mit USB 2 Geschwindigkeiten.
