

# Apple iMac M4 24" 10-CPU/10-GPU 16GB 512GB blau



## Features

- Hochauflösendes 23,5 Zoll Retina Display (tatsächliche Größe)
- 12 Megapixel Center Stage Kamera - behält dich immer im Blick
- 16 GB Arbeitsspeicher: Für reibungsloses Multitasking
- 512 GB SSD: Schnelle Speicherlösung für deine Daten

**Art. Nr.:** 158664  
**Hersteller:** Apple  
**Herstellernr.:** MWV33D/A  
**UVP:** 1.979,00 €



## Allgemeine Eigenschaften

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Herstellerfarbe: | blau          |
| Produktart:      | All-in-One PC |
| Produktfarbe:    | blau          |

## Datenübertragung

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Bluetooth:          | Ja                  |
| Bluetooth-Standard: | 5.3                 |
| WLAN:               | Ja                  |
| WLAN-Standard:      | Wi-Fi 6E (802.11ax) |

## Hardware

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Prozessorhersteller/Typ: | Apple |
|--------------------------|-------|

## Anschlüsse

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Ethernet/Netzwerkanschluss (RJ45): | Ja |
|------------------------------------|----|

## Display

|                                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| Display-/Bildschirmgröße in cm:   | 59.69 |
| Display-/Bildschirmgröße in Zoll: | 23.5  |

## Kamera

|         |    |
|---------|----|
| Webcam: | Ja |
|---------|----|

## Leistungsmerkmale

---

|            |         |
|------------|---------|
| Prozessor: | Apple M |
|------------|---------|

## Speicher

---

|               |    |
|---------------|----|
| RAM-Speicher: | 16 |
|---------------|----|

## Technische Daten

---

|                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| Betriebssystem:   | macOS Sequoia   |
| Gewicht:          | 4440            |
| Maße (B x H x T): | 547 x 461 x 147 |

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissere dich, dass du immer den neusten Stand verwendest.