

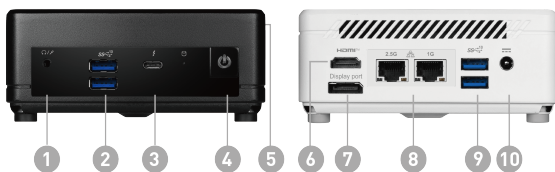
PATH TO THE FUTURE

Der MSI Cubi 5 ist ein kompakter Mini-PC, der sich sowohl für den professionellen Einsatz als auch für Zuhause und das Büro eignet. Er bietet leistungsstarke Hardware mit bis zu einem Intel® Core™ 7 Prozessor, DDR5-Arbeitsspeicher und Thunderbolt 4, wodurch eine zuverlässige Performance und hohe Produktivität gewährleistet werden. Zudem unterstützt er den Anschluss von bis zu drei Displays sowie nützliche Funktionen wie MSI Power Link und Power Meter.



SELLING POINTS

- Windows 11 Pro
- 0,83 Liter mit VESA-montierbarem Design
- Intel® Core™ 3 Prozessor 100U
- Dual-Channel-DDR5-SO-DIMM-Speicher
- Thunderbolt™ 4 und Dual-LAN (2,5G und 1G)
- Unterstützung für drei Displays und einfach zu aktualisierendes Design
- MSI Power Link: Der Cubi 5 1M kann über die MSI Power Link-Technik über einen Monitor mit Strom versorgt werden.
- MSI AI Engine: Optimieren Sie die Benutzererfahrung ohne manuelle Konfiguration.
- Der Power Meter ermöglicht mit einem Klick Energiesparen, die Berechnung der CO2-Emissionen und die Schätzung der Stromkosten.
- Ausgestattet mit FSC™-zertifiziertem Karton; Abfallreduzierung durch recycelte Formmasse (100 % recycelbar); Hergestellt mit 99 % erneuerbarer Energie im Werk



1. 1x Mikrofon/Kopfhörer Kombo
2. 2x USB 10Gbps Typ A
3. 1x Thunderbolt 4 (USB Typ C)
4. 1x Power button
5. 1x Kensington Lock & Externer Power Knopf Pin Anschluss
6. 1x HDMI™ Ausgang
7. 1x DP Ausgang (1.4)
8. 2x RJ45
9. 2x USB 10Gbps Typ A
10. 1x Stromanschluss

SPECIFICATION

| | | |
|------------------------------|--------------------------------|---|
| Betriebssystem | Betriebssystem | Windows 11 Pro |
| Prozessor | CPU Number | Intel Core 3 Processor 100U |
| | CPU Clock | 1.2GHz |
| | CPU Cores | 6 |
| | TDP | 15W |
| | Cache | 10 MB Intel® Smart Cache |
| | Threads | 8 |
| | Max Turbo Frequency | up to 4.70 GHz |
| | CPU Cooler | Air cooling |
| | Platform TOPS | N/A |
| | NPU TOPS | N/A |
| Chipsatz | Chipsets | Soc |
| Grafik | GPU1 VRAM Size | N/A |
| | VGA I/O Port | N/A |
| | GPU1 Vendor | N/A |
| | GPU1 MKT Name | N/A |
| Arbeitsspeicher | Memory Size | 16GB(8GB*2) |
| | Memory Type | DDR5 SDRAM |
| | Module Type | SO-DIMM |
| | Memory Slot (Total/Free) | 2/0 |
| | Max Capacity | Max 64GB |
| Speicher | SSD Interface | PCIe GEN3x4 |
| | SSD Form Factor | M.2-2280 M-KEY |
| | SSD Config | 512GB*1 |
| | SSD Size | 512GB |
| | HDD1 Interface | N/A |
| | HDD1 Form Factor | N/A |
| | HDD1 Size | N/A |
| | HDD1 RPM | N/A |
| | ODD(Type) | N/A |
| | ODD Height | N/A |
| | ODD Type | N/A |
| | M.2 slots (Total/Free) | 1/0 |
| | 2.5" Drive Bays (Total/Free) | 1/1 |
| 3.5" Drive Bays (Total/Free) | 0/ | |
| Audio | Audio Chipset | Realtek ALC256 |
| | Audio Type | N/A |
| | D-MIC | N/A |
| Kommunikation | LAN | 1x Realtek RTL8111H+1x Realtek RTL8125BG-CG |
| | WLAN Version | Wi-Fi 6E+BT |
| | BT Version | 5.3 |
| | WLAN | INTEL/AX211.NG.WG.NV |
| Schnittstellen (Vorne) | Thunderbolt | 1x (ThunderBolt 4) |
| | Mic-in/Headphone-out combo | 1 |
| | USB 3.2 Gen 2 (10G) Type A | 2 |
| | USB 4 (40G) Type C | N/A |
| | Copilot Button | N/A |
| Schnittstellen (Rückseite) | RJ45 | 2 |
| | HDMI out | 1x (v2.1) |
| | DP out | 1x (v1.4) |
| | USB 3.2 Gen 2 (10G) Type A (R) | 2 |
| | Lock type | Kensington Lock |
| Power | Power | 65W |
| | Power Certification | N/A |
| | Formfactor | N/A |
| | Type | ADAPTOR |
| VESA | VESA size | 100 x 100 mm |

Cubi 5 1M

CUBI 5 1M-628AT

| | | |
|----------------------------|--|---|
| Abmessungen & Gewicht | Product Dimension (WxDxH) (mm) | 124 x 124 x 53.7 |
| | Product Dimension (WxDxH) (inch) | 4.88 x 4.88 x 2.11 |
| | Inside Carton Dimension (WxDxH) (mm) | 205 x 220 x 94 |
| | Inside Carton Dimension (WxDxH) (inch) | 8.07 x 8.66 x 3.7 |
| | Outer Carton Dimension Standard (WxDxH) (mm) | 221 x 506 x 469 |
| | Outer Carton Dimension Standard (WxDxH) (inch) | 8.7 x 19.92 x 18.46 |
| | Weight (Net kg) | 0.59 |
| | Net Weight (lbs) | 1.3 |
| | Weight (Gross kg) | 1.33 |
| | Gross Weight (lbs) | 2.93 |
| | Liter | 0.83L |
| | Pint | 0.83L |
| Lagerung & Zertifikationen | Operating, Storage Temperature | 0° C ~ 35° C ; -20° C ~ 60° C |
| | Operating, Storage Humidity | 0% ~ 85%;0% ~ 90% |
| | Regulatory Compliance | BSMI, CB/CE, FCC(Class B), RCM(C-Tick), UL(CUL), VCCI |
| Garantie | Warranty | 36 Monate Pick-Up & Return |
| Zubehör | Keyboard Interface | N/A |
| | Mouse Interface | N/A |
| | Power Cord | 1 |
| | AC Adaptor | 1 |
| | Warranty Card | N/A |
| | Quick Guide | 3 |
| | User Manual | N/A |
| | VESA Mount kit | 1 |
| | Keyboard | N/A |
| | Mouse | N/A |
| Power Switch | N/A | |
| Barcode Info | EAN | 4711377424547 |
| Model | Part No | 00B0A821-628 |
| | MKT Name | Cubi 5 1M |
| | MKT Spec | Cubi 5 1M-628AT |
| | Color | ID1/Black-Black-Black |
| | Model | B0A8 |
| Security | TPM module | fTPM |
| | Chassis Lock | Kensington Lock |