
ATX-Form Midi-Tower,SHARKOON "TG4M", RGB



ATX-Form Midi-Tower,SHARKOON "TG4M", RGB

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Verkaufspreis89,90 €

[Eine Frage zu diesem Produkt stellen](#)

Beschreibung ATX-Form Midi-Tower,SHARKOON "TG4M RGB" Mit dem TG4M RGB hat Sharkoon dem TG4 eine luftdurchlässige Mesh-Front und vier leistungsstarke RGB-Lüfter verpasst. Somit wird das Gehäuse auch bei starker Beanspruchung stets gut gekühlt. Indessen bleibt bei diesem Gehäuse wenig zu wünschen übrig: Bei kompakter Größe bietet es auch Raum für größere Komponenten und stellt darum auch Gamer mit hohen Ansprüchen zufrieden, während es gleichzeitig besonders wenig Platz auf dem Schreibtisch einnimmt. Die luftdurchlässige Mesh-Front ermöglicht eine ständige Durchlüftung des gesamten Gehäuses. Drei 120-Millimeter-RGB-Lüfter auf der Vorderseite und einer auf der Rückseite sorgen dabei für eine ordentliche Kühlung. Die im dezenten Schwarz gehaltene Vorderseite aus Mesh und das Seitenteil aus gehärtetem Glas verleihen dem TG4M RGB seine stylische Gaming-Optik, bei der die Hardware wie in einer Vitrine bestaunt werden kann. Die LED-Lüfter sorgen zudem für eine atmosphärische Ausleuchtung der verbauten Komponenten. Das Gehäusedesign des TG4M RGB verzichtet nicht nur äußerlich auf Unnötiges. Es ist bewusst so kompakt wie möglich gestaltet, wobei ebenso ermöglicht wird, dass ausreichend Platz für gängige Hardware besteht. So passen Grafikkarten mit einer Länge von bis zu 37,5 cm genauso ins TG4M RGB wie CPU-Kühler bis 16 cm Höhe und Netzteile bis zu 26,5 cm Länge. Das TG4M RGB bietet zahlreiche Einbaumöglichkeiten für Laufwerke. So können insgesamt bis zu zwei 3,5-Zoll-Laufwerke sowie bis zu vier SSDs verbaut werden. Alle Festplatten werden dabei schnell und einfach mithilfe von Schraublöchern im Mainboardtray sowie dem Festplattenkäfig auf dem Gehäuseboden montiert. Zahlreiche Kabeldurchlässe im Mainboardtray sorgen dafür, dass Kabel einfach aus dem Blickfeld verschwinden. Damit das TG4M RGB nicht verschmutzt, befindet sich ein herausnehmbarer Staubfilter seitlich hinter dem Front-Lüfter. Interne Maße: Steckkartenlänge: maximal 375 mm CPU-Kühlerhöhe: maximal 160 mm Netzteil-Formfaktor: ATX Netzteillänge: maximal 265 mm Laufwerksschächte: 3,5 Zoll intern 2 Stück 2,5 Zoll intern 4 Stück Slots Full-Size: 6 Stück Frontanschlüsse: 2x Audio, 2x USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) Die Bezeichnung USB 3.2 Gen 1 entspricht der früheren Bezeichnung USB 3.1 Gen 1 / USB 3.0. Vorderseite: 3x 120-mm-Lüfter mit adressierbaren RGB-LEDs (vorinstalliert) Rückseite: 1x 120-mm-Lüfter mit adressierbaren RGB-LEDs (vorinstalliert) Anmerkungen: Innenlackierung, Kabelmanagement-System Beleuchtung: Ja, RGB RGB-Anschlüsse: addressable RGB Header RGB-Standard: AURA Sync, Mystic Light, RGB Fusion, RGB LED Weitere Informationen: Adressierbare RGB-Beleuchtung, 4 Anschlussmöglichkeiten, 14 Modi, RGB-Pinbelegung: 5V-D-G & 5V-D-coded-G Abmessungen: Breite: 200 mm x Höhe: 430 mm x Tiefe: 455 mm Gewicht: 5 kg