



KOMPATIBEL MIT



IT-3503 Airstream- RGB Gaming-Gehäuse

Das IT-3503 Airstream bietet mit seinen zwei 200mm ARGB Lüftern eine ordentliche Grundausstattung für jeden Gaming-PC und lässt dabei ausreichend Spielraum für weitere Upgrades. Die Steuerung der Beleuchtung erfolgt dabei wahlweise über den integrierten LED-Schalter oder über den 3pin 5V RGB-Header Anschluss auf dem Mainboard.

Das Seitenteil aus Tempered-Glass bietet eine hervorragende Sicht auf die verbaute Hardware und lässt jedes Gamer-Herz höherschlagen. Drei weitere Lüftereinbauplätze an der Rückseite und im Deckel tragen zu einem durchdachten Lüftungskonzept bei. Im abgeteilten Netzteilunnel befinden sich neben dem Netzteil einbauplatz auch die Einbauplätze für 3,5" Festplatten. Leicht zu entnehmende und zu reinigende Staubfilter im Deckel und im Boden des Gehäuses halten den Innenraum des Gehäuses staubfrei.

- ✓ Zwei 200mm ARGB Lüfter in der Front
- ✓ 1x USB Type C auf 20Pin Key A
- ✓ Seitenteil aus Tempered-Glass
- ✓ 3pin RGB-Header Anschluss für 5V RGB-Mainboardsteuerung

Spezifikationen

Motherboard	eATX, ATX, µATX, ITX
Laufwerkseinschübe	5,25" extern: 0 3,5" extern: 0 3,5" intern: 1 2,5" intern: 3
Anschlüsse Front	USB 3.0: 1 USB Type C: 1 USB 2.0: 2 Mikrofon: 1 Kopfhörer: 1
Lüftervorbereitungen	Front: 2x 140mm o. 3x 120mm (2x 200mm serienmäßig, ARGB, 3pin-Anschluss) Rückseite: 1x 120mm (optional) Deckel: 2x 120mm o. 2x 140mm (optional) Wasserkühlung: 120mm, 140mm, 240mm, 280mm
Maximale CPU-Kühler Höhe	165mm
Maximale Grafikkartenlänge	310mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 18 Stück
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88881353
EAN-Code	4260455647144
Lieferumfang	Schraubentüte Mini-Speaker Kabelbinder Anleitung

Merkmale	2x 200mm ARGB-Lüfter in der Front serienmäßig Farbsteuerung über LED-Taster oder 3pin 5V RGB Mainboardsteuerung Seitenteil aus Tempered-Glass HDD-Einbauplätze im Netzteilunnel Gummipuffer für vibrationsfreien Betrieb des Netzteils Zwei 120mm Lüftereinbauplätze oberhalb des Netzteilunnels Aufnahme für Wasserkühlungen in den Größen 120mm, 140mm, 240mm, 280mm Einfach zu entnehmende Staubfilter im Boden und im Deckel Netzteilaufnahme in abgeteiltem Käfig im Bodenteil Grafikkarte 2Slot vertikal möglich mit optionalem PCIe Kabel
----------	---

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	465mm	485mm	560mm
Breite	205mm	210mm	275mm
Tiefe	365mm	415mm	460mm

Gewicht (netto): 6,22kg
Gewicht (brutto): 7,12kg

Netzteil

Anschluss	Anzahl	Max. Länge
Mainboard 20+4Pin	-	-
P4 12V 4Pin	-	-
P4/EPS 4+4Pin	-	-
P8 12V 8Pin	-	-
PCI-Express 6+2Pin	-	-
PCI-Express 6Pin	-	-
IDE 4Pin	-	-
S-ATA	-	-
Floppy	-	-
Tachosignal Lüfter	-	-
Fan Control	-	-
Lüftergröße: 120mm	-	-

OHNE

Geprüfte Qualität:

