



A-3401 Chevron – RGB Gaming-Gehäuse

Für alle ambitionierten Gamer bietet das A-3401 Chevron die ideale Basis für ein High-End Gaming-System. Dank der drei integrierten 120mm RGB-Lüfter, die sich hinter der abstrakten Acrylglas-Frontblende befinden und wahlweise über den Reset Taster in der Front oder über die 5V RGB-Platine steuern lassen, setzt es sich gekonnt in Szene. Das serienmäßig verbaute Acrylglas-Seitenteil bietet Einblicke auf die verbaute Hardware und wertet das gesamte System zudem auf. An der integrierten RGB-/Lüfter-Platine lassen sich insgesamt vier RGB-Geräte mit 5V 3pin RGB-Header sowie vier 3pin Lüfter anschließen und bietet so eine Vielzahl an Konfigurations- und Gestaltungsmöglichkeiten.

Platz für optionale Lüfter findet man im Deckel und auf der Rückseite, auch oberhalb des Netzteilkanals lassen sich zwei 120mm Lüfter montieren, die zur Abwärme und Kühlung beitragen können. Im separaten Netzteilkanal befindet sich neben dem Netzteileinbauplatz ein herausnehmbarer Festplattenkäfig, der Platz für eine 2,5" SSD und eine 3,5" HDD bietet. Staubfilter im Deckel und im Boden des Gehäuses, die leicht zu entnehmen und reinigen sind, halten den Innenraum frei von Staub.

- ✓ 3x 120mm RGB-Lüfter serienmäßig
- ✓ Acrylglas-Frontblende mit abstraktem Muster
- ✓ RGB-/Lüfter-Platine für vier RGB-Geräte und vier 3pin Lüfter
- ✓ 3pin RGB-Header Anschluss für 5V RGB-Mainboardsteuerung

Spezifikationen

Motherboard	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 2.0: 2 Mikrofon: 1 Kopfhörer: 1
Lüftervorbereitungen	Front: 2x 140mm o. 3x 120mm (3x 120mm serienmäßig, RGB, 3pin-Anschluss) Rückseite: 1x 120mm (optional) Deckel: 2x 120mm (optional) Netzteilunnel: 2x 120mm (optional)
Maximale CPU-Kühler Höhe	160mm
Maximale Grafikkartenlänge	305mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 24 Stück
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88881348
EAN-Code	4260455645959
Lieferumfang	Schraubentüte Kabelbinder Mini-Speaker Bedienungsanleitung (Deutsch, Englisch)
Merkmale	Frontblende mit Acrylglas und abstraktem Muster Fensterseitenteil aus Acrylglas 3x 120mm RGB-Lüfter in der Front vorinstalliert RGB-/Lüfter-Platine für bis zu vier RGB-Geräte und vier 3pin Lüfter 3pin RGB-Header Anschluss für 5V RGB-Mainboardsteuerung Separater 2,5" und 3,5" Einbauplatz im Netzteilunnel Zwei 120mm Lüftereinbauplätze oberhalb des Netzteilunnels Aufnahme für Wasserkühlungen in den Größen 120mm, 240mm* und 360mm Einfach zu entnehmende Staubfilter im Boden und im Deckel Netzteilaufnahme entkoppelt in separatem Käfig im Bodenteil Wiederverwendbare Slotbleche Öffnungen für einfaches Verlegen der Kabel

*nur 2x 2,5" SSD möglich

Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	440mm	445mm	455mm
Breite	200mm	205mm	255mm
Tiefe	340mm	380mm	490mm

Gewicht (netto): 4,27kg
Gewicht (brutto): 4,98kg

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: 