



## A-3411 Creek – RGB Gaming-Gehäuse mit Tempered Glass

Für alle ambitionierten Gamer bietet das A-3411 Creek die ideale Basis für ein High-End Gaming-System. Dank des integrierten RGB LED-Streifens in der Front, der sich wahlweise über einen integrierten Taster in der Front oder über die 5V RGB-Platine steuern lässt, setzt es sich gekonnt in Szene. Das serienmäßig verbaute Tempered Glass Seitenteil bietet Einblicke auf die verbaute Hardware und wertet das gesamte System zudem auf. An der integrierten RGB-/Lüfter-Platine lassen sich bis zu vier weitere RGB-Geräte mit 5V 3pin RGB-Header sowie vier 3pin Lüfter anschließen und bieten so eine Vielzahl an Konfigurations- und Gestaltungsmöglichkeiten.

Platz für optionale Lüfter findet man nicht nur hinter der Front, im Deckel und auf der Rückseite, auch oberhalb des Netzteilunters lassen sich zwei 120mm Lüfter montieren, die zur Abwärme und Kühlung beitragen können. Im separaten Netzteilunters befindet sich neben dem Netzteilbauplatz 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.

- ✓ Integrierter RGB LED-Streifen in der Frontblende
- ✓ Fensterseitenteil aus Tempered Glass
- ✓ 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 (optional) 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	88881322
EAN-Code	4260455645034
Lieferumfang	Schraubentüte Kabelbinder Mini-Speaker
Merkmale	Frontblende mit integriertem RGB LED-Streifen Fensterseitenteil aus Tempered Glass 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, 280mm* 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 Standfüße

\*nur 2x 2,5" SSD möglich

## Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	440mm	455mm	460mm
Breite	200mm	205mm	255mm
Tiefe	340mm	385mm	495mm

Gewicht (netto): 4,32kg  
Gewicht (brutto): 5,18kg

## 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:** 