



REBEL C80G RGB

Gemacht für legendäre Gaming-Augenblicke: Das geräumige Rebel C80G RGB ATX-Gehäuse vereint einen aufregenden Blickfang an der Front mit tiefen Hardware-Einblicken an der Seite und jeder Menge Raum für High-end-Hardware. Eine umlaufende Perforation sorgt in Verbindung mit bis zu elf Lüftern oder zwei Radiatoren für Durchzug im Gehäuse, während herausnehmbare Montageplatten den Einbau der Komponenten erleichtern. Grafikkartenhalter und moderne Anschlüsse für Smartphones und Tablets inklusive!

Eigenschaften

- TIEFE EINBLICKE**
 Neben dem Blickfang an der Front ist das Rebel C80G RGB mit einem schraubenlosen Seitenteil aus gehärtetem Glas ausgestattet, durch das die verbaute Hardware jederzeit sichtbar ist. Highend-Komponenten kommen so maximal zur Geltung.
- COOLE AUGENBLICKE**
 Insgesamt vier 120-Millimeter-PWM-Lüfter mit adressierbarer RGB-Beleuchtung sind bereits im Rebel C80G RGB vorinstalliert, drei in der Front, einer an der Rückseite. Insgesamt ist Platz für bis zu gleich elf 120-Millimeter-Lüfter oder bis zu zwei 360-mm-Radiatoren.
- KEIN STRESS BEI DER INSTALLATION**
 Das Rebel C80G RGB besitzt zwei Montagehalterungen, mit denen Komponenten einfach vormontiert und dann in das Gehäuse eingesetzt werden können. Eine speziell für Lüfter und Radiatoren in der Oberseite, eine für Festplatten und SSDs hinter dem Mainboardtray.
- AUF WUCHTIGE GRAFIKKARTEN AUSGELEGT**
 Weil das Rebel C80G RGB auf wuchtige Grafikkarten ausgelegt ist, ist im Inneren bereits ein Grafikkartenhalter mit gummierter Auflagefläche vorinstalliert. Wie bei allen Gehäusen der Rebel-Serie kann das separat erhältliche Rebel C Series Vertical Graphics Card Kit 4.0 genutzt werden, um die Grafikkarte vertikal im Gehäuse zu verbauen.
- MAXIMAL GERÄUMIG**
 Mit bis zu drei 3,5-Zoll-HDDs oder bis zu drei 2,5-Zoll-SSDs findet sich im Rebel C80G RGB ausreichend Speicher-Platz. Daneben passen ebenso Grafikkarten mit bis zu 40 Zentimetern, CPU-Kühler mit einer Höhe von 16,5 Zentimetern und Netzteile mit einer Länge von bis zu 27 Zentimetern ins Gehäuse.
- EINFACHE ANSCHLÜSSE**
 Damit auch neueste Geräte einfach Anschluss finden, setzt das Rebel C80G RGB auf einen USB-C-Anschluss für mobile Endgeräte, zwei schnelle USB-3.0-Anschlüsse sowie eine TRRS-Buchse für Audio und Mikrofon.

Spezifikationen

Produktname	Rebel C80G RGB
Formfaktor	ATX (BTF)
Slots für Erweiterungskarten	7
Innenlackierung	✓
Grafikkartenhalter	✓
Kabelmanagement-System	✓
Seitenteil	Gehärtetes Glas
Farbvarianten	Schwarz
Abmessungen (L x B x H)	48,9 x 23,0 x 49,5 cm

Max. Einbaumöglichkeiten für Laufwerke

3 x 3.5" | 3 x 2.5"

I/O

Typ-C (USB 3.2 Gen 2) (oben): 1 | USB 3.0 (oben): 2 | Audio (oben): TRRS

Lüfterkonfiguration

Gehäusefront	3x 120-mm-PWM-Lüfter mit adressierbaren RGB-LEDs (vorinstalliert) oder 3x 140-mm-Lüfter (optional)
Gehäuserückseite	1x 120-mm-PWM-Lüfter mit adressierbaren RGB-LEDs (vorinstalliert)
Gehäuseoberseite	3x 120-mm-Lüfter oder 2x 140-mm-Lüfter oder Radiator (optional)
Seitenteil	4x 120-mm-Lüfter* oder Radiator (optional)

RGB-Kompatibilität

Typ	adressierbar
Anschlussmöglichkeiten	8
Manuelle Farbsteuerung	22 Modi
Mainboard-Kompatibilität	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
RGB-Pinbelegung	5V-D-coded-G

Kompatibilität

Mainboard	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
Max. Länge Grafikkarte	40,0 cm
Max. Höhe CPU-Kühler	16,5 cm
Max. Länge Netzteil	27,0 cm
Max. Höhe Radiator inkl. Lüfter (oben)	6,0 cm

Verpackungsinhalt

Rebel C80G RGB, Zubehör-Set

EAN-Code

Rebel C80G RGB 4044951041152

*1x 120-mm-Lüfter nutzt die selbe Installationsmöglichkeit wie 1x HDD



