



## S-3906 Renegade – RGB meets Design

Sind Sie auf der Suche nach einem besonderen Gehäuse, welches Ihre Beleuchtungs-Vorstellungen in neue Sphären rückt? Dann ist das S-3906 Renegade genau richtig für Sie! Ein leicht getöntes Seitenteil aus Tempered Glass sowie ein breiter RGB LED-Streifen, der sich C-förmig über die dreidimensionale Frontblende des Gehäuses spannt, machen aus dem S-3906 den idealen Kandidaten für ein High-End-System mit aufwendiger LED-Beleuchtung. Dazu trägt nicht nur der serienmäßig an der Rückwand verbaute 120mm RGB LED-Lüfter bei, sondern vor allem die digitale 5V RGB-Steuerplatine mit PWM, an der Platz für bis zu 7 weitere RGB-Lüfter ist, die allesamt über die RGB-Mainboardsteuerung verwaltet werden können. Platz für bis zu vier weitere 3pin Lüfter runden die Anschlussvielfalt der integrierten Platine ab.

Im Deckel des Gehäuses befinden sich, neben einem magnetischen Staubfiltereinsatz, auch sämtliche Bedienelemente. Neben jeweils zwei USB 2.0 und 3.0 Anschlüssen sowie HD-Audio Buchsen, befindet sich dort auch ein Schalter zum manuellen Durchschalten der LED-Effekte. Ein weiterer, herausnehmbarer Staubfilter unter dem Netzteil sowie vielfältige Möglichkeiten zum Verlegen der Kabel, komplettieren das Angebot.

- ✓ RGB-Steuerplatine (ermöglicht Effekte wie Lauflicht oder Regenbogen)
- ✓ 3pin RGB-Header Anschluss für digitale 5V RGB-Mainboardsteuerung
- ✓ Inklusive einem RGB LED-Streifen und einem 120mm RGB-Lüfter
- ✓ Seitenteil aus Tempered Glass

## Spezifikationen

Motherboard	ATX, µATX, ITX
Laufwerkseinschübe	5,25" extern: 0 3,5" extern: 0 3,5" intern: 2 2,5" intern: 2
Anschlüsse Front	USB 3.0: 2 USB 2.0: 2 Mikrofon: 1 Kopfhörer: 1
Lüftervorbereitungen	Front: 3x 120mm o. 2x 140mm (optional) Rückseite: 1x 120mm (serienmäßig, RGB, 6pin-Anschluss) Deckel: 2x 120mm o. 2x 140mm (optional)
Maximale CPU-Kühler Höhe	175mm
Maximale Grafikkartenlänge	275mm
Verpackungseinheit	Versandeinheit: 1 Stück Paletteneinheit: 18 Stück
Garantie und Gewährleistung	Gehäuse 24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88881273
EAN-Code	4260455641388
Lieferumfang	Schraubentüte Bedienungsanleitung (Deutsch, Englisch)
Merkmale	Frontblende mit RGB-Leuchtbstreifen Seitenteil aus Tempered Glass 1x 120mm RGB-Lüfter auf der Rückseite serienmäßig 3pin RGB-Header Anschluss für 5V RGB-Mainboardsteuerung LED-Taster zum Wechseln der Farbeffekte RGB-Platine für bis zu 7 weitere RGB-Lüfter mit spezifischem 6pin Anschluss und 1 RGB LED-Strip PWM-Lüftersteuerung für 8 RGB-Lüfter sowie vier 3pin Lüfter über die RGB-Platine Zwei 3,5" Einbauplätze unterhalb des Mainboardträgers mit getrenntem Airflow Aufnahme für Wasserkühlungen in den Größen 120mm und 240mm Netzteilaufnahme in separatem Käfig im Bodenteil Öffnungen für einfaches Verlegen der Kabel Einfach zu entnehmende Staubfilter unterhalb des Netzteils und im Deckel Slotbleche aus Meshgitter geschraubt Standfüße

## Maße und Gewichte

	Käfig	Gehäuse	Verpackung
Höhe	450mm	470mm	545mm
Breite	210mm	215mm	300mm
Tiefe	390mm	465mm	530mm

Gewicht (netto): 6,26kg  
Gewicht (brutto): 7,59kg

## 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: 