

REBEL C60

ATX PC Case

Anleitung

Spezifikationen

Allgemein:

■ Formfaktor:	ATX
■ Slots für Erweiterungskarten:	7
■ Innenlackierung:	✓
■ Grafikkartenhalter:	✓
■ Kabelmanagement-System:	✓
■ Seitenteil:	Gehärtetes Glas
■ Farbvarianten:	Schwarz, Weiß
■ Abmessungen (L x B x H):	45,7 x 23,0 x 49,5 cm

RGB-Kompatibilität:

■ Typ:	adressierbar
■ Anschlussmöglichkeiten:	8
■ Manuelle Farbsteuerung:	20 Modi
■ Mainboard-Kompatibilität:	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
■ RGB-Pinbelegung:	5V-D-coded-G

Max. Einbaumöglichkeiten für Laufwerke:

■ 3,5"	3
■ 2,5"	3

I/O:

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

Lüfterkonfiguration:

■ Seitenteil:	2x 120-mm-PWM-Lüfter mit adressierbaren RGB-LEDs (vorinstalliert) oder Radiator (optional) + 1x 120-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)
■ Gehäuseboden:	1x 120-mm-PWM-Lüfter mit adressierbaren RGB-LEDs (vorinstalliert)

Kompatibilität:

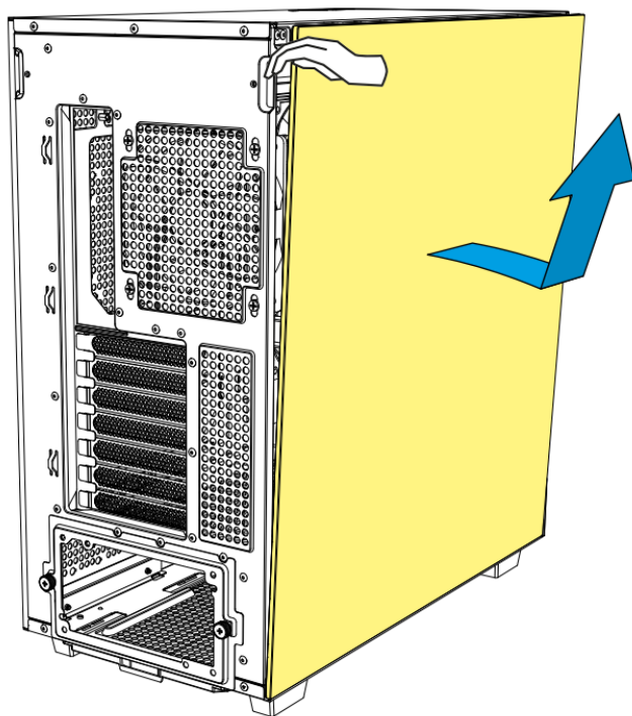
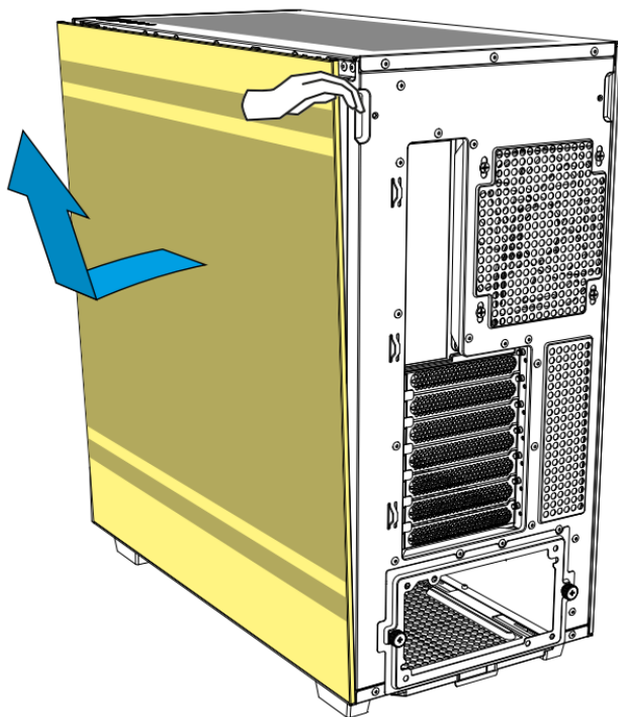
■ Mainboard:	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
■ Max. Länge Grafikkarte:	40,0 cm
■ Max. Höhe CPU-Kühler:	16,5 cm
■ Max. Länge Netzteil:	27,0 cm
■ Max. Höhe Radiator inkl. Lüfter (oben):	6,0 cm

Verpackungsinhalt:

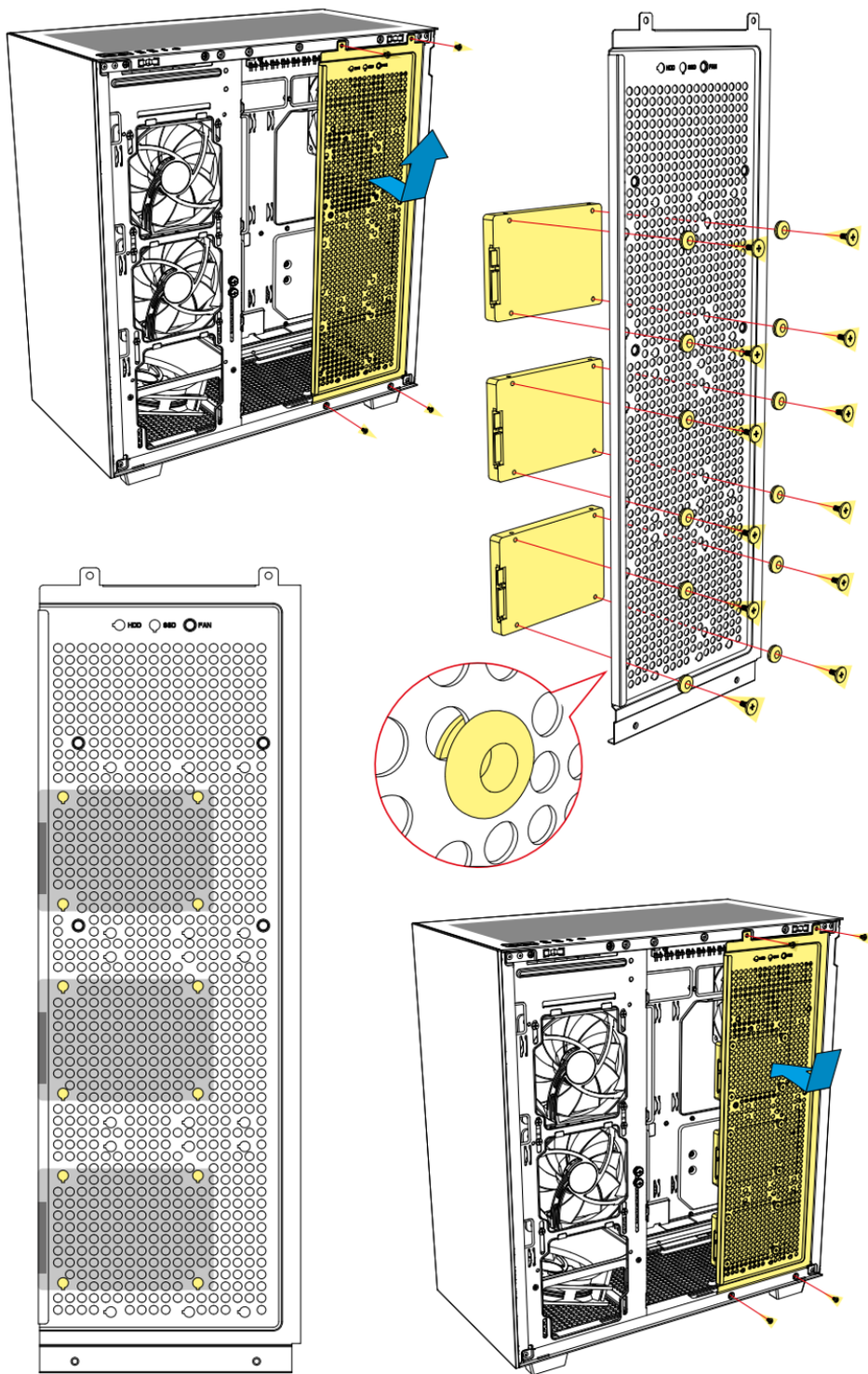
■ Rebel C60 RGB, Zubehör-Set

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

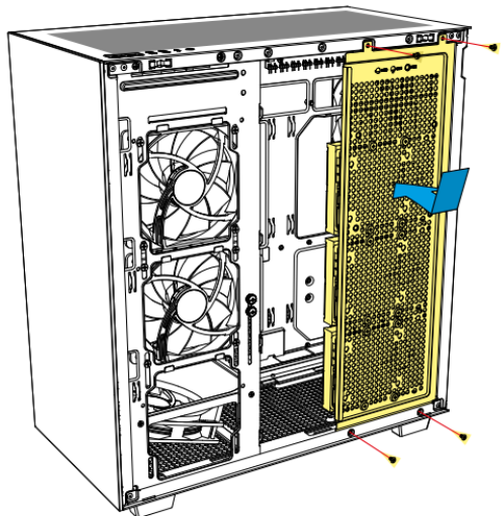
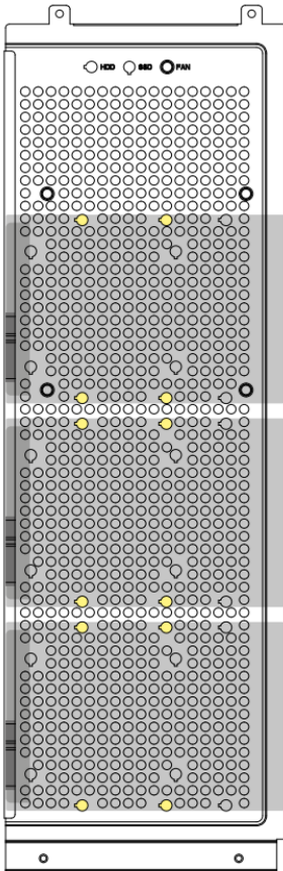
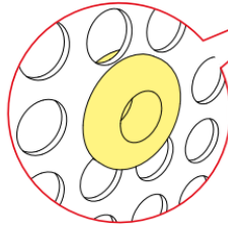
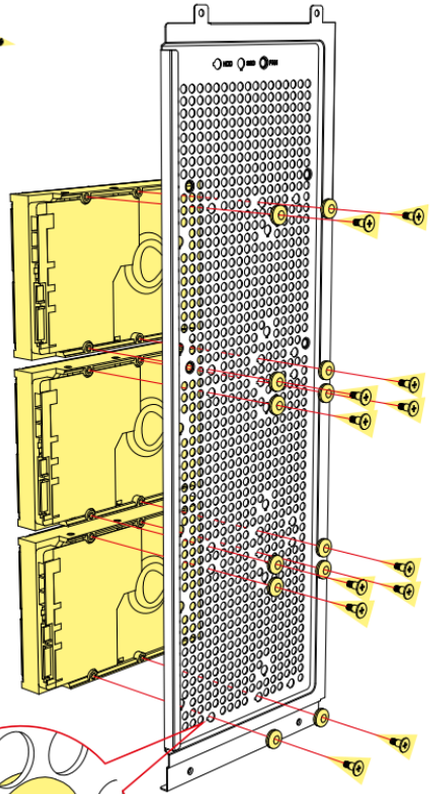
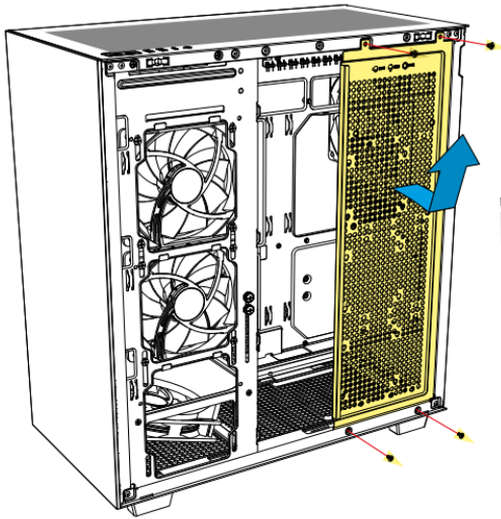
Seitenteil-Montage



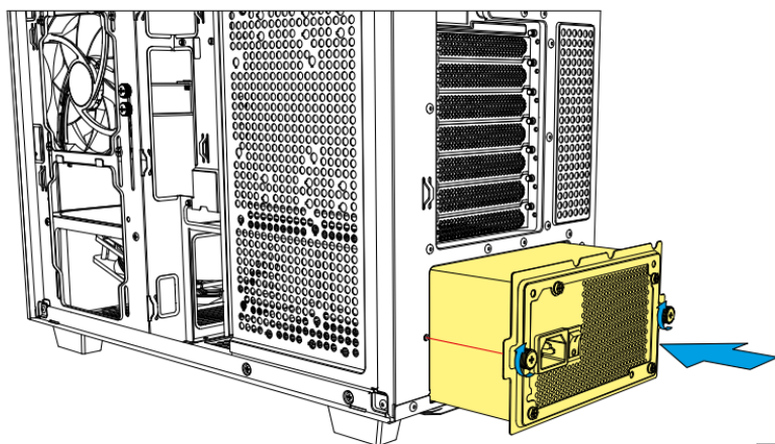
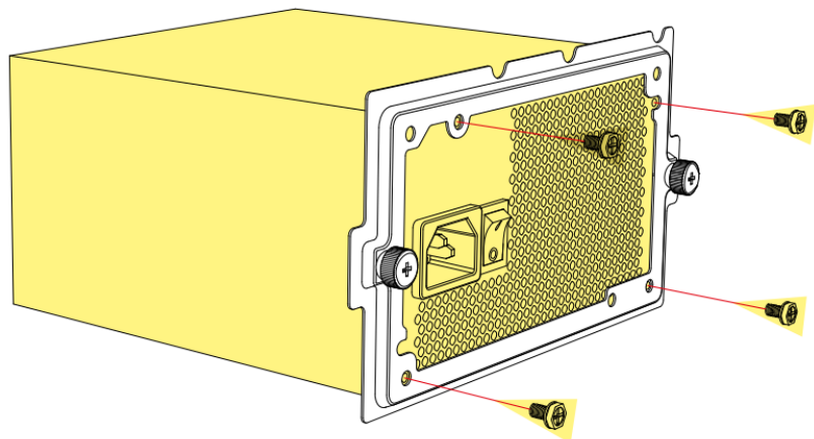
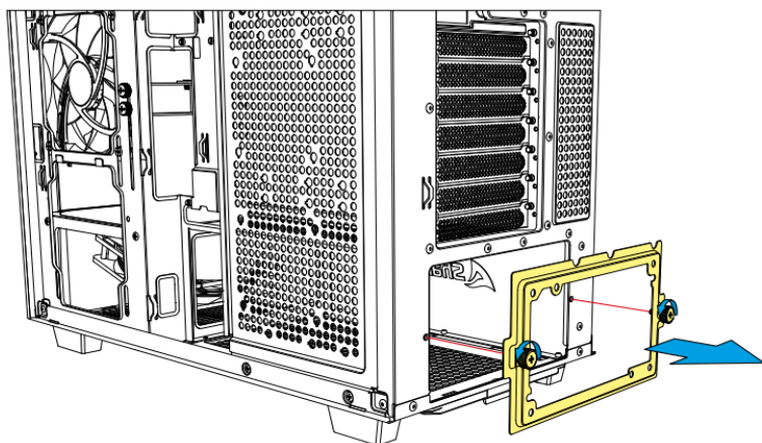
2,5"-HDD/SSD einbauen



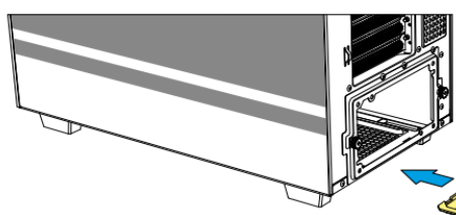
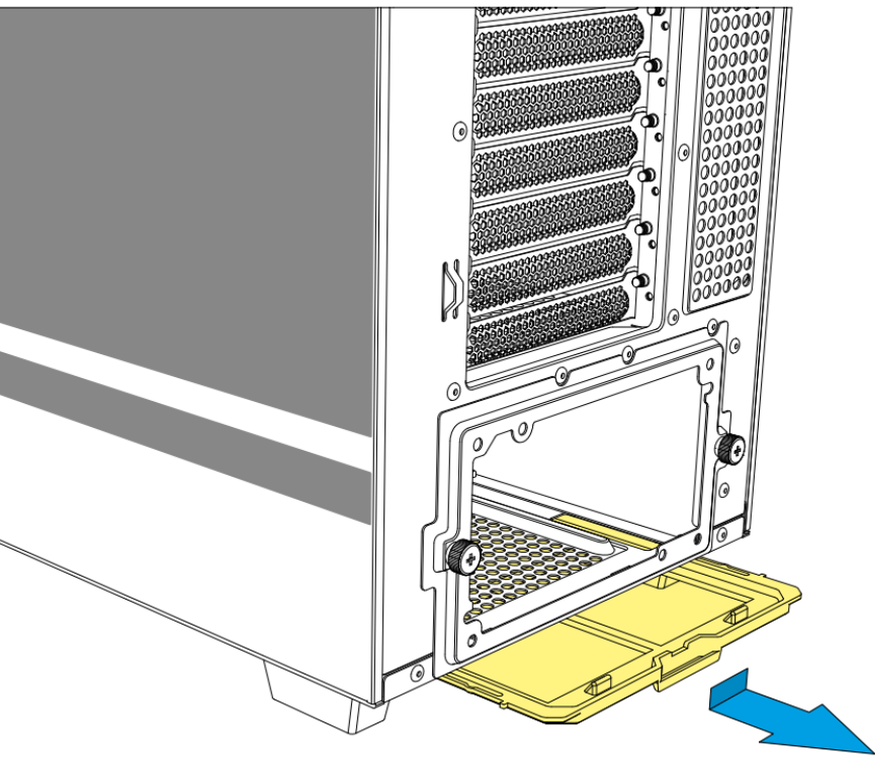
3,5"-HDD einbauen



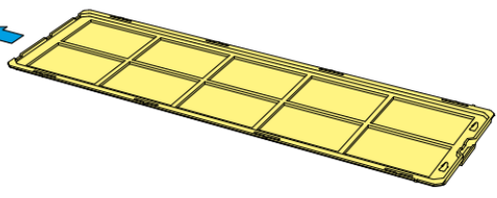
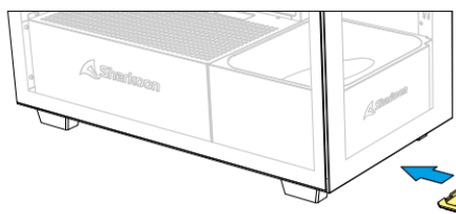
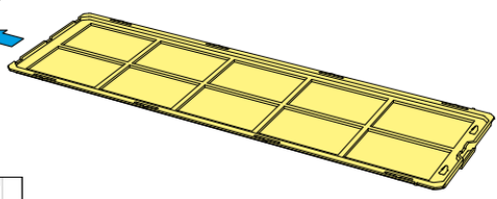
Netzteil installieren



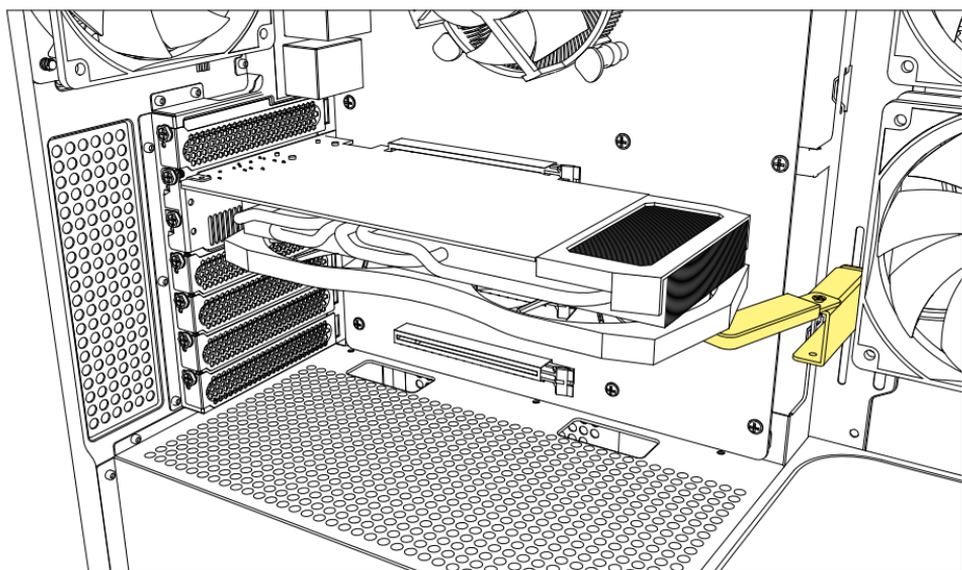
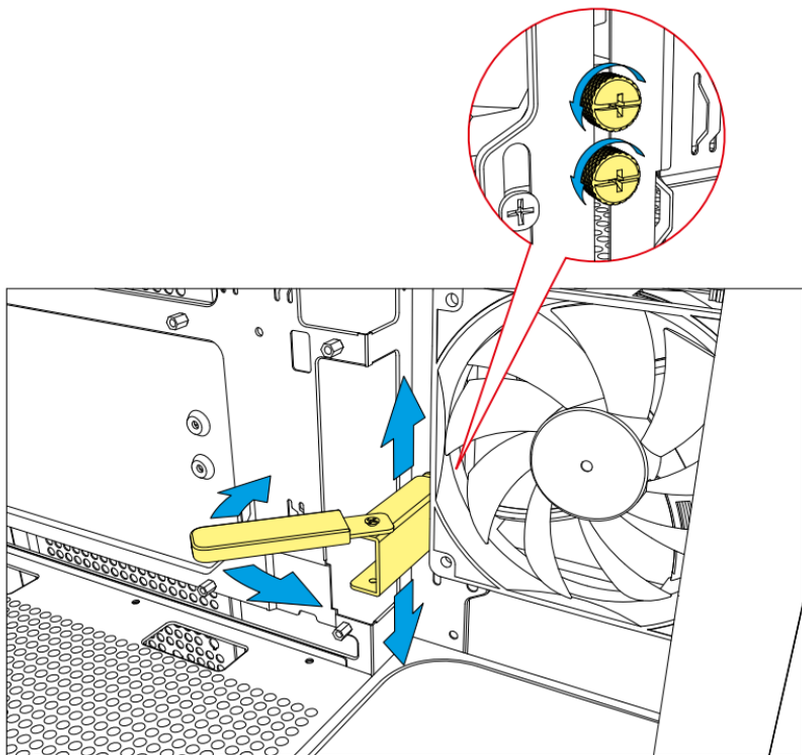
Abnehmbarer Staubfilter



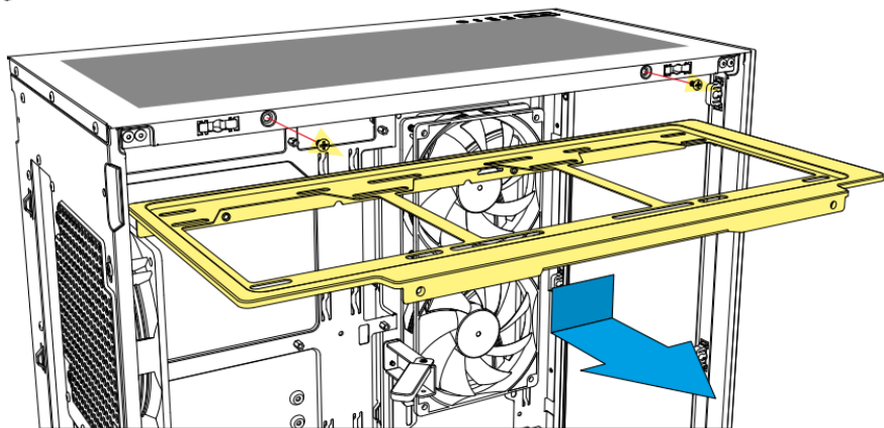
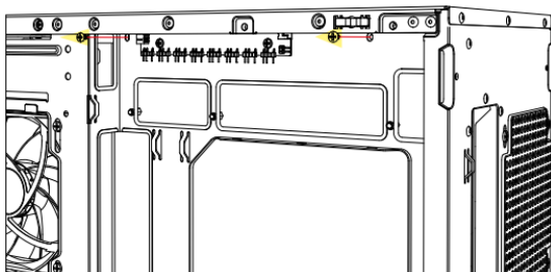
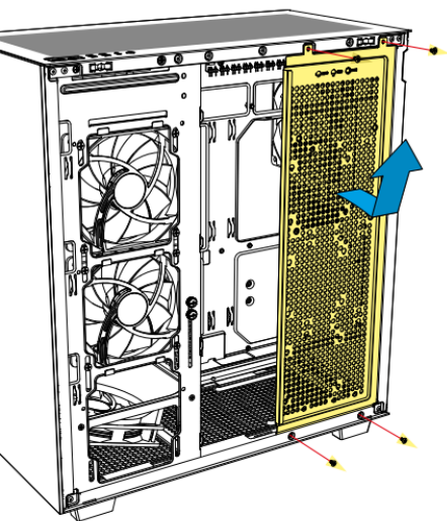
oder



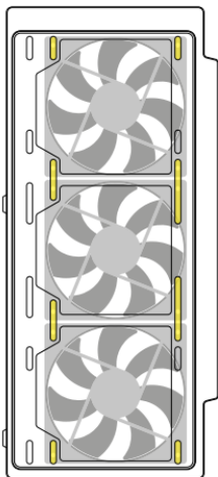
Anpassbarer Grafikkartenhalter



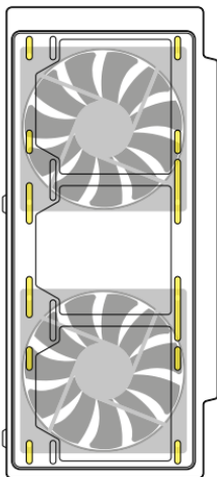
Lüfter einbauen



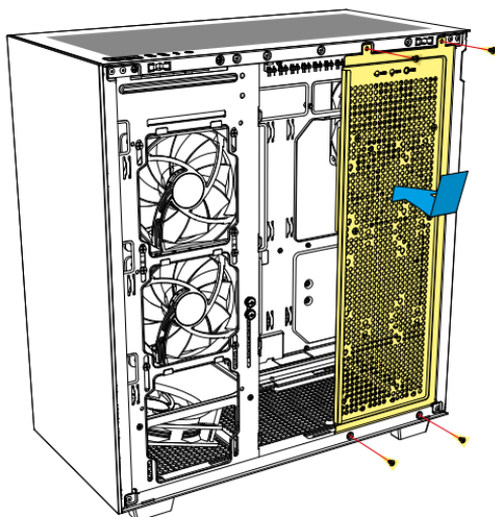
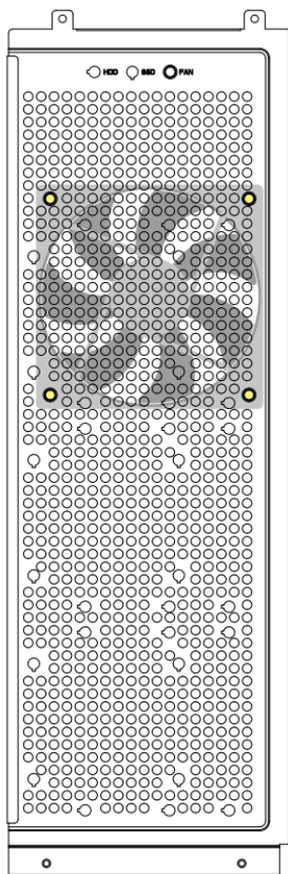
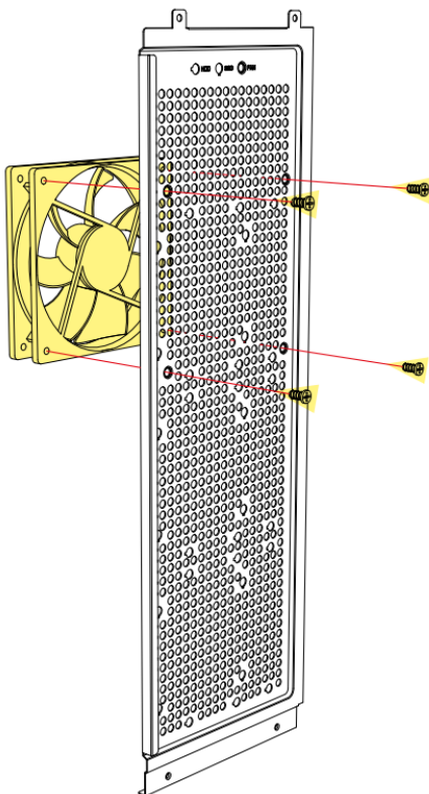
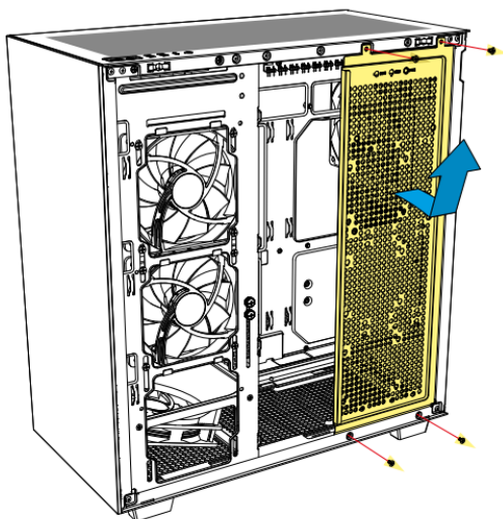
**120-mm-
Lüfter**



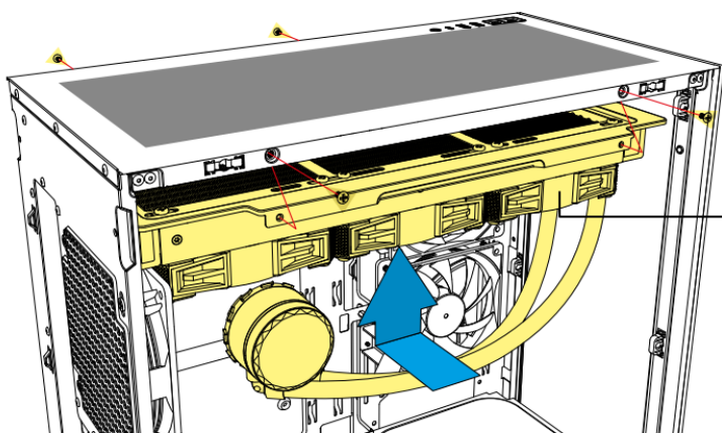
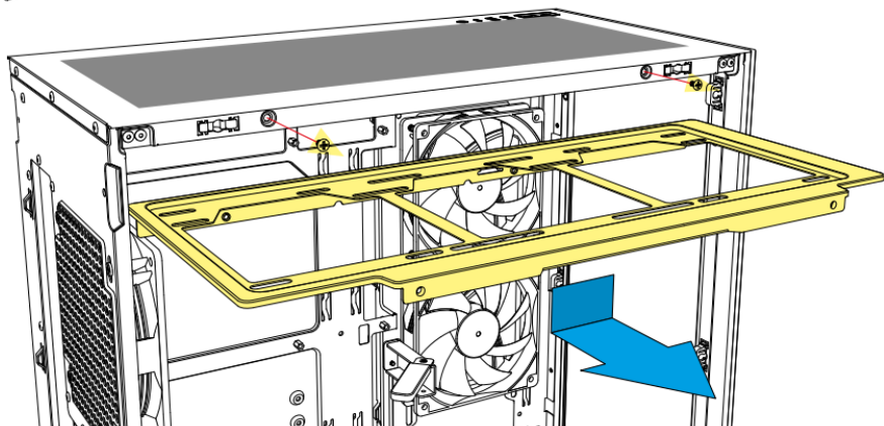
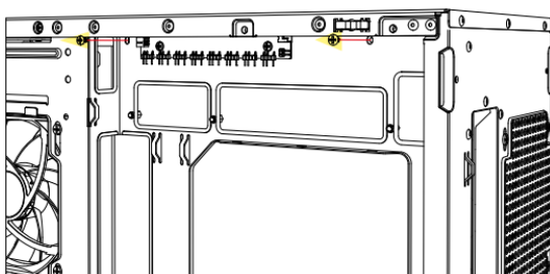
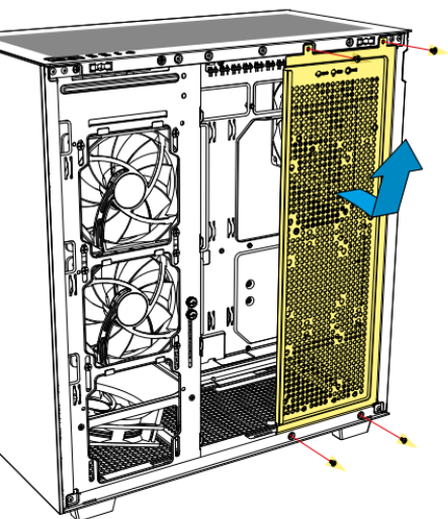
**140-mm-
Lüfter**



Lüfter einbauen

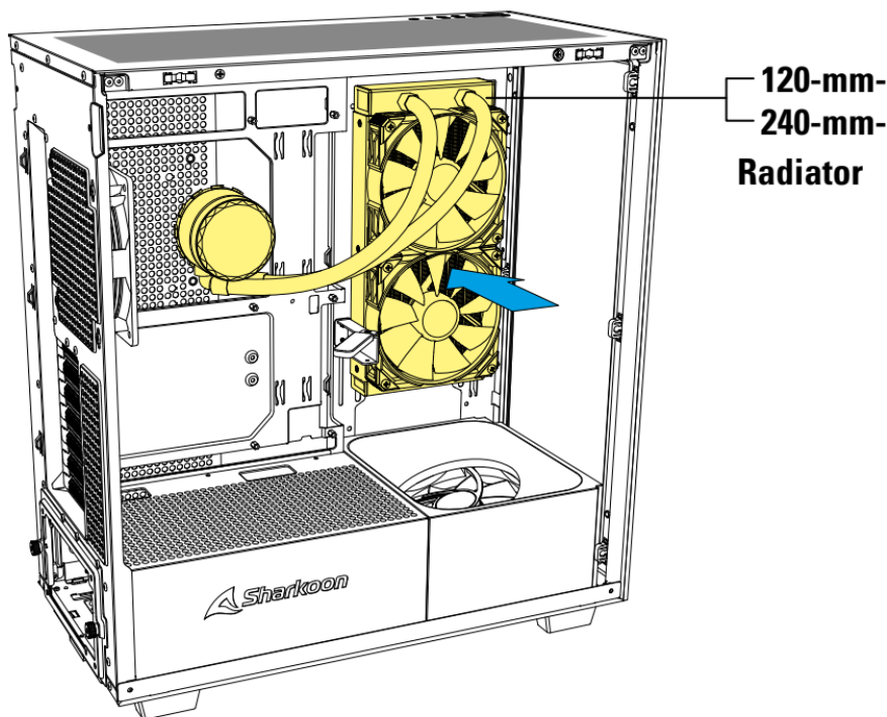
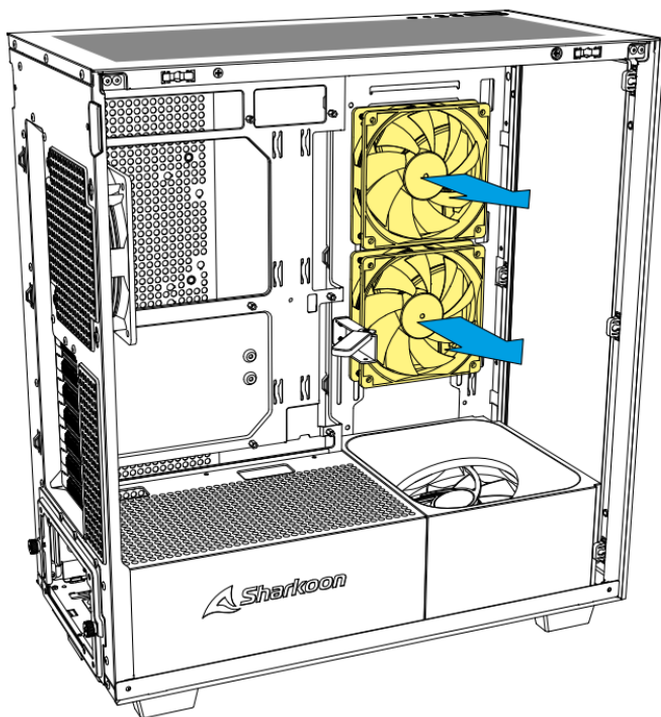


Radiator einbauen Gehäuseoberseite

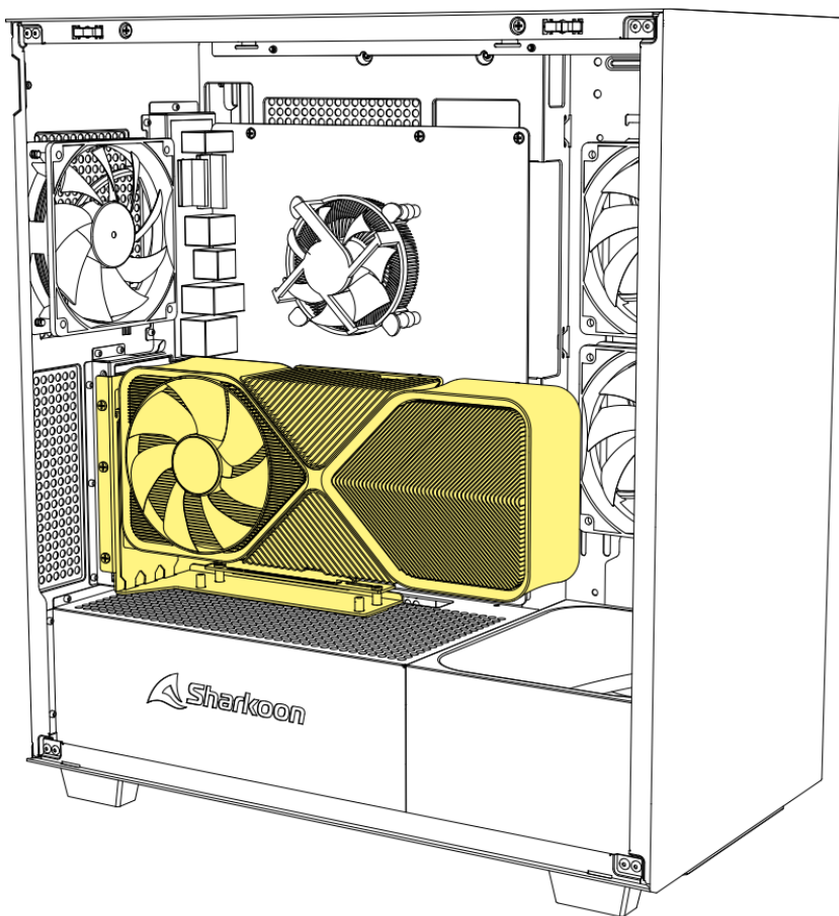


- 120-mm-
 - 140-mm-
 - 240-mm-
 - 280-mm-
 - 360-mm-
- Radiator**

Radiatoreinbau Seitenteil



Optionales Montage-Set für vertikale Grafikkarten



Bitte wenden Sie sich bei Bedarf an Ihren Händler vor Ort,
um dieses Set zu erwerben.

REBEL C Series
Vertical Graphics Card Kit 4.0 Black



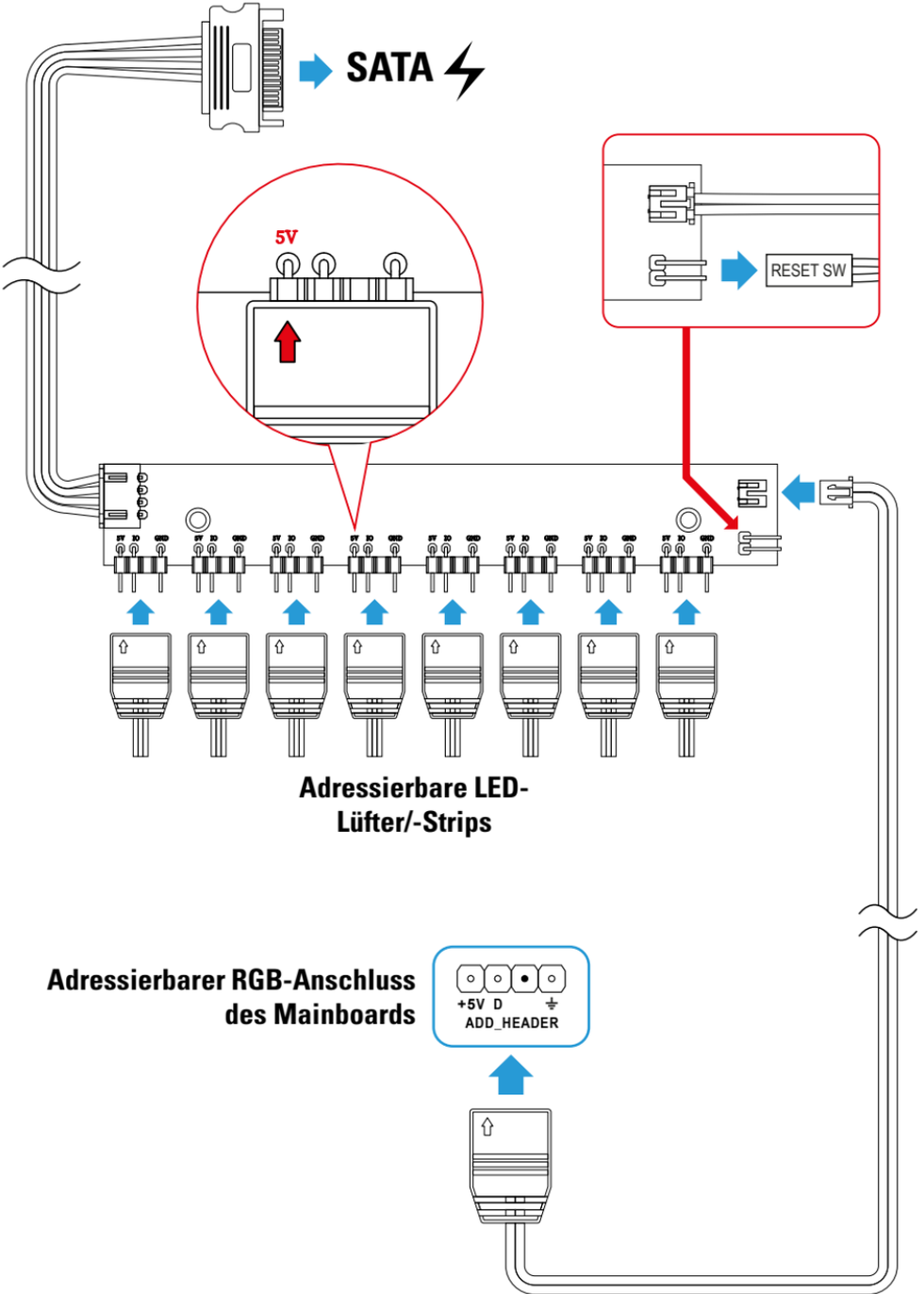
4 044951 038381

REBEL C Series
Vertical Graphics Card Kit 4.0 White

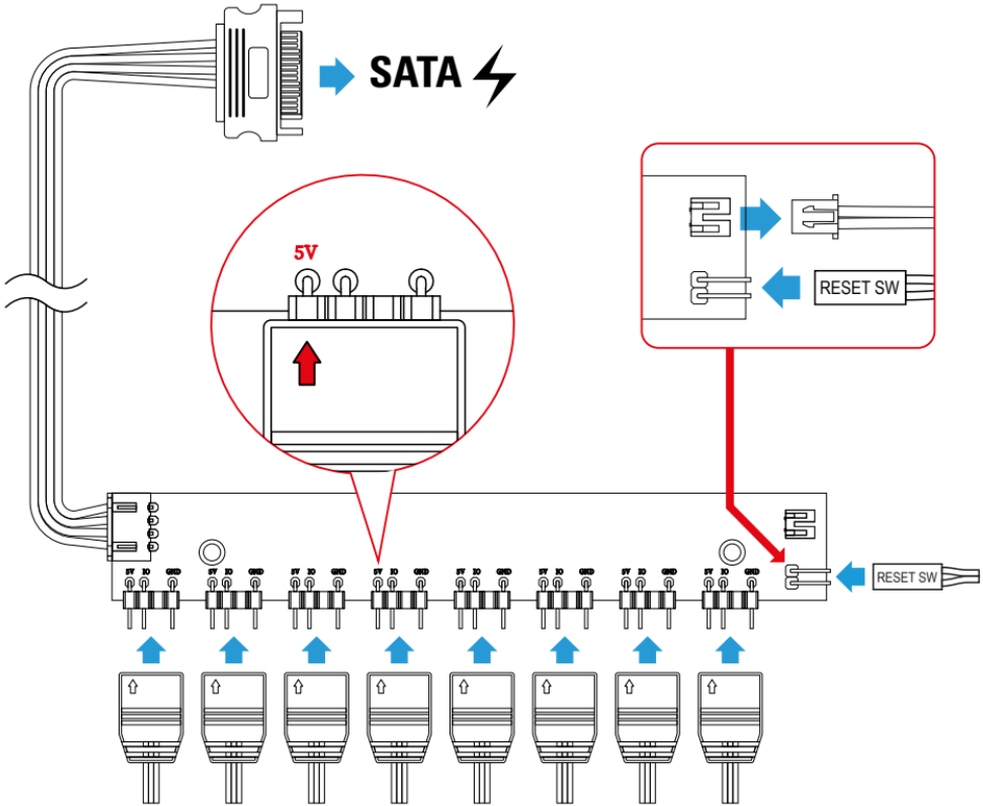


4 044951 039975

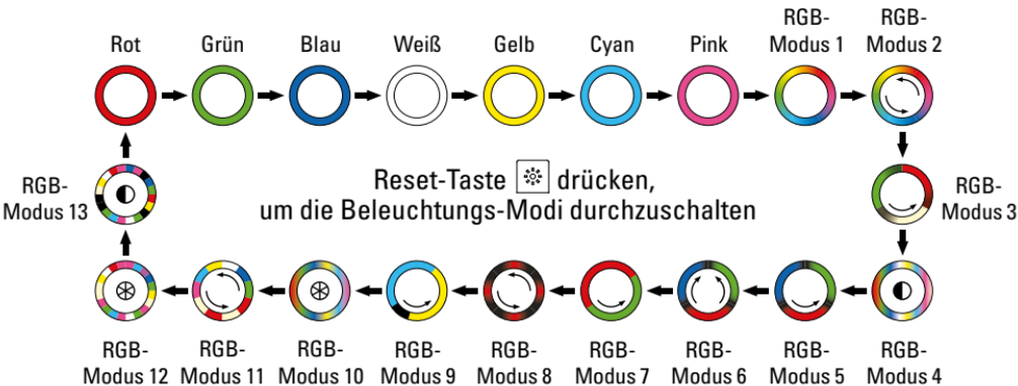
Adressierbare LEDs übers Mainboard steuern



Adressierbare LEDs manuell steuern



**Adressierbare LED-
Lüfter-/Strips**



Reset-Taste  für zwei Sekunden drücken, um die Beleuchtung abzuschalten.
Bei abgeschalteter Beleuchtung Reset-Taste  drücken, um sie wieder anzuschalten.

Rechtliche Hinweise

Für eventuell auftretenden Datenverlust, insbesondere durch unsachgemäße Handhabung, übernimmt Sharkoon keine Haftung.

Alle genannten Produkte und Bezeichnungen sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller und werden als geschützt anerkannt.

Als ein Teil von Sharkoons Politik der fortwährenden Produktverbesserung unterliegen Produktdesign und -spezifikationen Änderungen ohne vorherige Ankündigung. Die Spezifikationen können in verschiedenen Ländern variieren. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere (auch auszugsweise) die der Übersetzung, des Nachdrucks, der Wiedergabe durch Kopieren oder ähnliche Verfahren. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere für den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung. Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten.

Entsorgung Ihres alten Gerätes

Ihr Gerät wurde unter Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können.



Befindet sich dieses Symbol (durchgestrichene Abfalltonne auf Rädern) auf dem Gerät, bedeutet dies, dass für dieses Gerät die Europäische Richtlinie 2012/19/EU gilt.

Informieren Sie sich über die geltenden Bestimmungen zur getrennten Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten in Ihrem Land. Richten Sie sich bitte nach den geltenden Bestimmungen in Ihrem Land, und entsorgen Sie Altgeräte nicht über Ihren Haushaltsabfall. Durch die korrekte Entsorgung Ihrer Altgeräte werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.

Folgt uns auf



Facebook



Instagram



YouTube



TikTok



X

Sharkoon Technologies GmbH

Grüniger Weg 48

35415 Pohlheim

Germany

© **Sharkoon Technologies 2023**

