



SK3 RGB

Kompaktes Gehäuse mit kleinen Feinheiten - das SK3 RGB ist ein optisch unauffällig designtes Midi-ATX-Gehäuse, das sich optimal in minimalistische Setups integrieren lässt. Dennoch setzt es mit seiner klaren, kantigen Form und einer Frontblende im Karbonfaser-Look optisch ansprechende Akzente. Weiterhin verfügt das Gehäuse über ein Seitenfenster aus gehärtetem Glas, durch das der von einem vorinstallierten 120-Millimeter-RGB-LED-Lüfter beleuchtete Innenraum sichtbar wird.

Eigenschaften

MINIMALISTISCHES KARBONFASER-DESIGN

Das SK3 RGB ist bewusst minimalistisch und angenehm unauffällig gestaltet. Abgerundet wird das Design durch eine Frontblende im schicken Karbonfaser-Stil, die dem kleinen Gehäuse eine feine Optik verleiht. Für dezente Leuchteffekte ist im hinteren Teil des Gehäuses ein 120-Millimeter-RGB-LED-Lüfter eingebaut, der über die integrierte Steuerung in 14 voreingestellten Modi beleuchtet werden kann. Zusätzlich ist er aber auch über Software, wie Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte Fusion sowie ASRock Polychrome SYNC, kompatibler Mainboards mit 5V-D-Coded-G- oder 5V-D-G-Pinbelegung steuerbar. Mit dem vorinstallierten RGB-Controller lassen sich weitere RGB-Elemente im Gehäuse einbauen und frei ansteuern.

KOMPONENTEN IM SCHAUFENSTER

Der schlichte Aufbau des SK3 RGB zieht dank seines Seitenteils aus gehärtetem Glas dennoch die Blicke auf sich. Hinter dem Glas lassen sich die eingebauten Komponenten erkennen, wodurch diese dezent präsentiert werden können. Das Seitenteil kommt auch ohne oberflächlich erkennbare Schrauben aus, da es ganz einfach in den Rahmen des Gehäuses eingehängt wird.

STETS GUT BELÜFTET

Um das SK3 RGB im Betrieb schön kühl zu halten, lassen sich im Gehäuse ausreichend Lüfter für einen optimalen Airflow installieren. Hinter dem Frontpanel ist bereits ein 120-Millimeter-Lüfter vorhanden, der zusammen mit dem 120-Millimeter-RGB-LED-Lüfter an der Rückseite bereits für ordentlich Durchzug sorgt. In der Front lassen sich bis zu drei Lüfter verbauen, während auch in der Oberseite zwei 120-Millimeter-Lüfter oder zwei 140-Millimeter-Lüfter eingesetzt werden können. Über dem Netzteilunnel ist zudem noch Platz für einen 120-Millimeter-Lüfter, der die Festplatten zusätzlich kühl hält.

FESTE PLÄTZE FÜR FESTPLATTEN

Im SK3 RGB sind ausreichend Installationsmöglichkeiten enthalten, um auch verschiedene Konfigurationen an Festplatten einbauen zu können. Wer Bedarf für viel Speicher hat, liegt mit dem kleinen Gehäuse richtig. An der Oberseite des Netzteil-Tunnels oder auf dem Mainboard-Tray ist bereits Platz für drei SSDs. Im Festplattenkäfig können zwei 3,5-Zoll-HDDs verbaut werden, an ihrer Stelle können aber auch noch weitere SSDs im SK3 RGB Platz finden.

GROSSE KOMPONENTEN IM KLEINEN GEHÄUSE

Obwohl das SK3 RGB platzsparend designt wurde, ist in seinem kompakten Inneren dennoch ausreichend Platz, um auch den Einbau größerer Hardware zu ermöglichen. In dem kleinen Gehäuse können auch größere Grafikkarten einziehen, die eine Länge von bis zu 33,5 Zentimetern haben. Weiterhin lassen sich auch CPU-Kühler mit einer Größe von bis zu 15,7 Zentimetern einbauen.

Spezifikationen

Produktname	SK3 RGB
Gehäusefarbe	Schwarz
Verfügbare Varianten	RGB
Formfaktor	ATX
Abmessungen (L x B x H)	40,0 x 19,0 x 45,6 cm
Gewicht	4,85 kg
Schnellverschlüsse	✓
Seitenteil	Gehärtetes Glas
Innenlackierung	✓
Kabelmanagement-System	✓
Slots für Erweiterungskarten	7

I/O

USB 3.0 (oben): 2 | USB 2.0 (oben): 1 | Audio (oben): ✓

Max. Einbaumöglichkeiten für Laufwerke

2 x 3,5" | 5 x 2,5"

Lüfterkonfiguration

Gehäusefront	1x 120-mm-Lüfter (vorinstalliert), 2x 120-mm-Lüfter (optional)
Gehäuserückseite	1x 120-mm-Lüfter mit adressierbaren RGB-LEDs (vorinstalliert)
Gehäuseoberseite	2x 120-mm oder 2x 140-mm-Lüfter (optional)

RGB-Kompatibilität

Typ	Adressierbar
Anschlussmöglichkeiten	2
Manuelle Farbsteuerung	14 Modi
Mainboard-Kompatibilität	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
RGB-Pinbelegung	5V-D-G & 5V-D-coded-G

Kompatibilität

Mainboard	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
Max. Länge Grafikkarte	31,0 / 33,5 cm*
Max. Höhe CPU-Kühler	15,7 cm
Max. Länge Netzteil	17,5 cm

Verpackungsinhalt

SK3 RGB, Zubehör-Set, Anleitung

EAN-Code

SK3 RGB 4044951030170

* Ohne Front-Lüfter



