



# SK6 ARGB

Das SK6 ARGB ist die ideale Wahl für alle, die auf eine moderne Glasoptik und leistungsfähige Belüftung setzen. Drei vorinstallierte adressierbare PWM-Lüfter – davon zwei mit seitlichem Lufteinzug – sorgen nicht nur für eine eindrucksvolle Beleuchtung, sondern auch für eine ausgewogene Kühlung trotz Glas. Das stylische ATX-Gehäuse bringt dabei neben einem großzügigen Innenraum für die neueste Hardware auch Kompatibilität zu modernen BTF-Mainboards mit.

## Eigenschaften

- STILVOLLES DESIGN MIT GLASFRONT**  
 Optisch setzt das SK6 ARGB voll auf die Präsentation deiner Hardware: Front- und Seitenteil bestehen aus gehärtetem Glas und verbinden sich fast nahtlos zu einem modernen, hochwertigen Look.
- EFFEKTIVER LUFTSTROM TROTZ GLAS**  
 Ab Werk bringt das SK6 ARGB drei 120-mm-RGB-PWM-Lüfter mit – zwei davon sind invertiert und ziehen Frischluft effizient über die Seite ins Gehäuse. Wer noch mehr Kühlleistung braucht, kann das System auf bis zu neun Lüfter erweitern.
- OPTIMIERT FÜR WASSERKÜHLUNG**  
 Für Nutzer, die auf Flüssigkühlung setzen, bietet das SK6 ARGB Platz für einen 360-mm-Radiator sowie die Möglichkeit, zusätzlich einen zweiten Radiator mit bis zu 280 mm einzubauen.
- BTF-READY UND VIELSEITIG KOMPATIBEL**  
 Neben klassischen Mini-ITX-, Micro-ATX- und ATX-Mainboards unterstützt das Gehäuse auch nahezu alle gängigen BTF-Mainboard-Layouts und bietet damit maximale Flexibilität beim Hardware-Aufbau.
- ANSCHLUSSFREUDIG**  
 Peripheriegeräte, Wechseldatenträger und Headsets können bequem an der Seite des SK6 ARGB mittels zweier USB-A-Anschlüsse sowie eines TRRS-Anschlusses genutzt werden.
- GROSSZÜGIGER PLATZ IM INNEREN**  
 Auch bei großen Komponenten bleibt es im SK6 ARGB luftig: Grafikkarten mit bis zu 41 cm Länge finden problemlos Platz, zudem lassen sich CPU-Kühler mit bis zu 17 cm Höhe sowie Netzteile mit bis zu 23,5 cm Länge installieren. Für Speicherlösungen stehen Plätze für zwei 3,5"-HDDs oder vier 2,5"-SSDs zur Verfügung.

## Spezifikationen

Produktname	SK6 ARGB
Formfaktor	ATX
Slots für Erweiterungskarten	7
Innenlackierung	✓
Schnellverschlüsse	✓
Kabelmanagement-System	✓
Seitenteil	Gehärtetes Glas
Farbvarianten	Schwarz
Abmessungen (L x B x H)	43,5 x 22,5 x 48,5 cm

### Max. Einbaumöglichkeiten für Laufwerke

2x 3,5" | 4x 2,5"

### I/O

USB 3.0 (oben): 2 | Audio (oben): TRRS

### Lüfterkonfiguration

Seitenteil	2x 120-mm-ARGB-PWM-Lüfter (vorinstalliert) + 1x 120-mm-Lüfter (optional) oder Radiator* (optional)
Gehäuserückseite	1x 120-mm-ARGB-PWM-Lüfter (vorinstalliert)
Gehäuseoberseite	3x 120-mm-Lüfter oder 2x 140-mm-Lüfter oder Radiator (optional)
Gehäuseboden	2x 120-mm-Lüfter (optional)

### Kompatibilität

Mainboard	Mini-ITX, Micro-ATX (BTF), ATX (BTF)
Max. Länge Grafikkarte	41,0 cm
Max. Höhe CPU-Kühler	17,0 cm
Max. Länge Netzteil	23,5 cm
Max. Höhe Radiator inkl. Lüfter (oben)	6,0 cm

### Verpackungsinhalt

SK6 RGB, Zubehör-Set

### EAN Code

SK6 ARGB 4044951045068

\*Wenn die Grafikkarte länger als 26 cm ist, kann es zu Konflikten bei der Installation eines Radiators in der Seite kommen



