



**SILVERSTONE**<sup>®</sup>  
Designing Inspiration

# SUGO series

Der Bezugswert für den kleinen Formfaktor



## Besondere Eigenschaften

- Unterstützung für Erweiterungskarten mit Standardlänge (10,5 Zoll)
- Mini-DTX-/Mini-ITX-Motherboard, Netzteil ATX-kompatibel
- Unterstützt 120/140-mm-Lüfter und Alles-in-Einem-Wasserkühler
- Unterstützung für Festplatten mit 2,5 und 3,5 Zoll
- Abstand für Komponenten auf der Motherboard-Rückseite

### HEADQUARTERS

12F., NO.168, Jiankang Rd., Zhonghe Dist.,  
New Taipei City 235, Taiwan R.O.C.  
Tel: +886-2-8228-1238  
Fax: +886-2-8228-7123

### USA

13626 Monte Vista Ave. Unit A, Chino,  
CA 91710, USA  
Tel: +1-909-465-9596  
Fax: +1-909-465-9596

### EUROPE

Brandstücken 43, D-22549 Hamburg  
Germany  
Tel: +49-40-675931-0  
Fax: +49-40-675931-66

Modell Nr.: SST-SG13B  
SST-SG13B-Q

[www.silverstonetek.com](http://www.silverstonetek.com)

## Einleitung

Nach Einführung von Mini-ITX auf dem Mainstream-DIY(Do It Yourself)-Markt im Jahr 2009 mit dem Sugo SG05 strebt SilverStone mit dem SG13 – einem neu entwickelten Design, das allen Typen von Computernutzern gerecht werden soll – erneut danach, einen Standard in dieser Kategorie zu setzen. Bei einer Größe von nur 11,5 Litern bietet es eine geeignete kleine Statur zur einfachen Integration in zahlreichen Computing-Umgebungen und passt sich bequem an zahlreiche Standardkomponenten für Büro- und sonstige Gebäude an. Unter Wahrung der berühmten Tradition der Sugo-Serie unterstützt die Verwendbarkeit des SG13 mit 10,5 Zoll langen Erweiterungskarten, Standard-ATX-Netzteilen und Alles-in-Einem-Wasserkühlern mit 120 oder 140 mm Enthusiasten bei der Schaffung beeindruckend kleiner und leistungsstarker Systeme.

## Spezielle Fotos



Unterstützung für Erweiterungskarten mit Standardlänge (10,5 Zoll)



Mini-DTX-/Mini-ITX-Motherboard, Netzteil ATX-kompatibel



Unterstützt 120/140-mm-Lüfter und Alles-in-Einem-Wasserkühler



Unterstützung für Festplatten mit 2,5 und 3,5 Zoll



Abstand für Komponenten auf der Motherboard-Rückseite

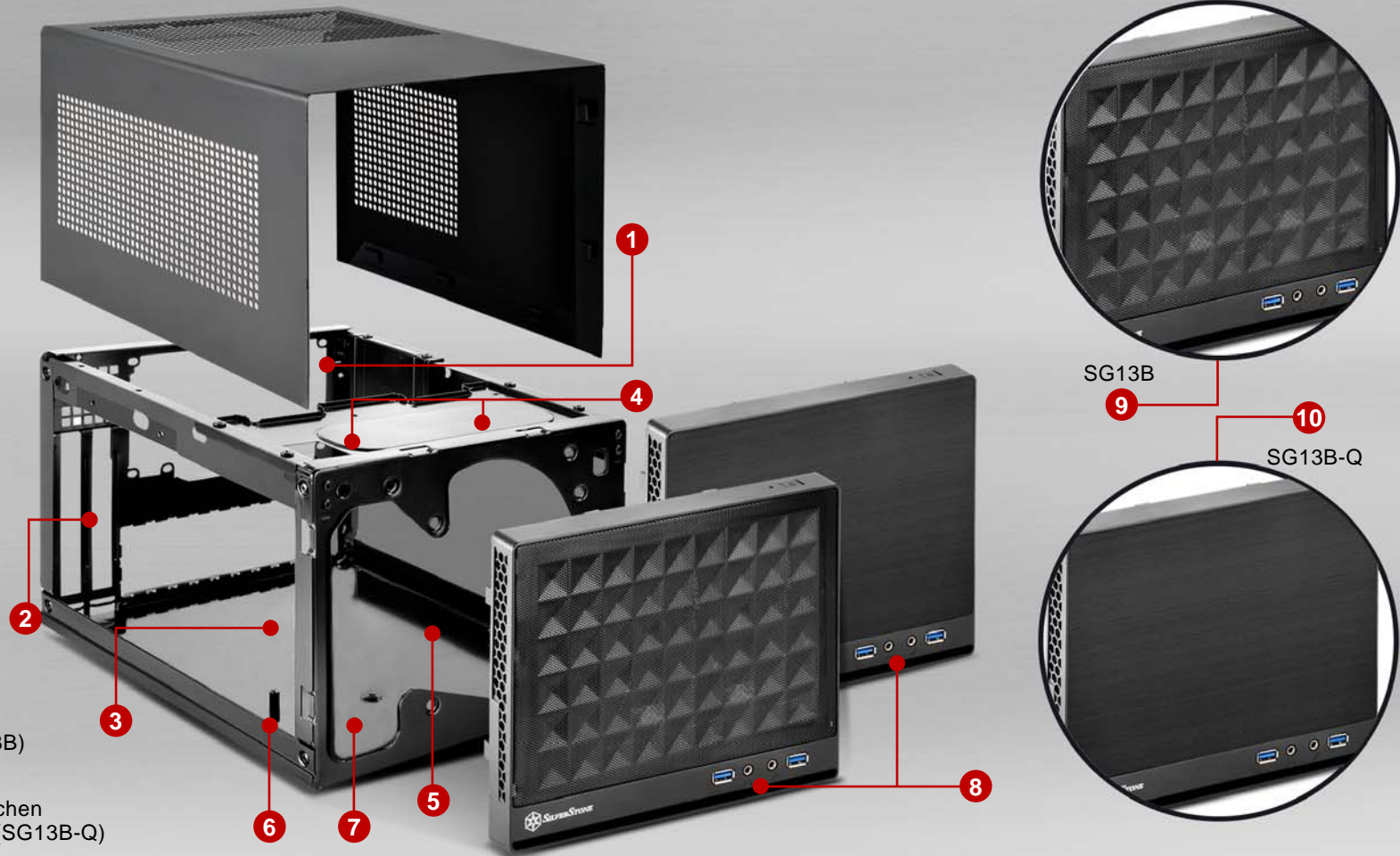
## Spezifikationen

Modell Nr.	SST-SG13B (Schwarze Gitterfrontblende) SST-SG13B-Q (Schwarze Kunststofffrontblende mit Faux-Aluminium-Oberfläche)
Material	Gitter- oder Kunststofffrontblende, Stahlgehäuse
Motherboard	Mini-DTX, Mini-ITX
Laufwerksschächte	Extern -
	intern 3.5" x 1 or 2.5" x 2, 2.5" x 1
Kuhlsystem	Front 1 x 120mm/140mm fan slot compatible with radiator(option)
	Side Oversized vents
	Deckel Oversized vents

Slots	2
Frontanschlüsse	USB3.0 x 2, Audio x 1, MIC x 1
Netzteil	Optional standard PS2(ATX)
Grafikkarten	Kompatibel mit 10.5" langen Erweiterungskarten, breitenbeschränkung – 5.11"
Begrenzung der CPU-Kühler	61mm
Beschränkungen des Netzteils	150mm*
Abmessungen	222mm (W) x 181mm (H) x 285 mm (D), 11.5 Litern

\* Maximale Länge bei Netzteilen beträgt 150 mm; wir empfehlen aufgrund verschiedener Anschlusspositionen an Netzteilen und der besonderen Struktur des SG13 die Wahl von 140 mm

- 1 ATX- (PS2) Netzteilfach unterstützt bis 150 mm
- 2 Unterstützung für Erweiterungskarten mit Standardlänge (10,5 Zoll)
- 3 Unterstützt Mini-ITX- & Mini-DTX-Motherboards
- 4 Festplattenkäfig unterstützt eine 3,5-Zoll- oder zwei 2,5-Zoll-Festplatten
- 5 Unterstützt 120/140-mm-Lüfter und Alles-in-Einem-Wasserkühler
- 6 Abstand für Komponenten auf der Motherboard-Rückseite
- 7 Zusätzliche 2,5-Zoll-Festplattenhalterung an der Bodenplatte
- 8 I/O-Ports einschließlich Mikrofon, Audio und 2 x USB 3.0
- 9 Metallgitter-Frontblende mit abnehmbarem Filter für leistungsorientierte Systeme (SG13B)
- 10 Klassische gebürstete Frontblende mit seitlichen Zuluftöffnungen für geräuscharmen Betrieb (SG13B-Q)



## Empfohlene SilverStone-Produkte



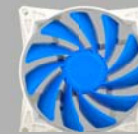
### TD03-E

Beständiger, hochleistungsstarker Alles-in-Einem-Flüssigkeitskühler



### ST50F-PB

Netzteile mit herausragenden Merkmalen, Effizienz und Beständigkeit



### FQ141

Ultraleiser 140-mm-PWM-Lüfter



### AR06

Verbesserter Kühlkörper mit geringem Profil mit HDC-Technologie (Heatpipe Direct Contact)



### CP07

SATA III-Kabel mit kratzfreiem Verschlussmechanismus und 180-Grad-Anschluss



### FW122

Professioneller 120-mm-PWM-Lüfter mit optimaler Leistung und geringer Geräuschemission