



SILVERSTONE[®]
Designing Inspiration

GRANDIA SERIES GD06

Herausragendes HTCP-Gehäuse mit beeindruckender Kühl- und Speicherfähigkeit

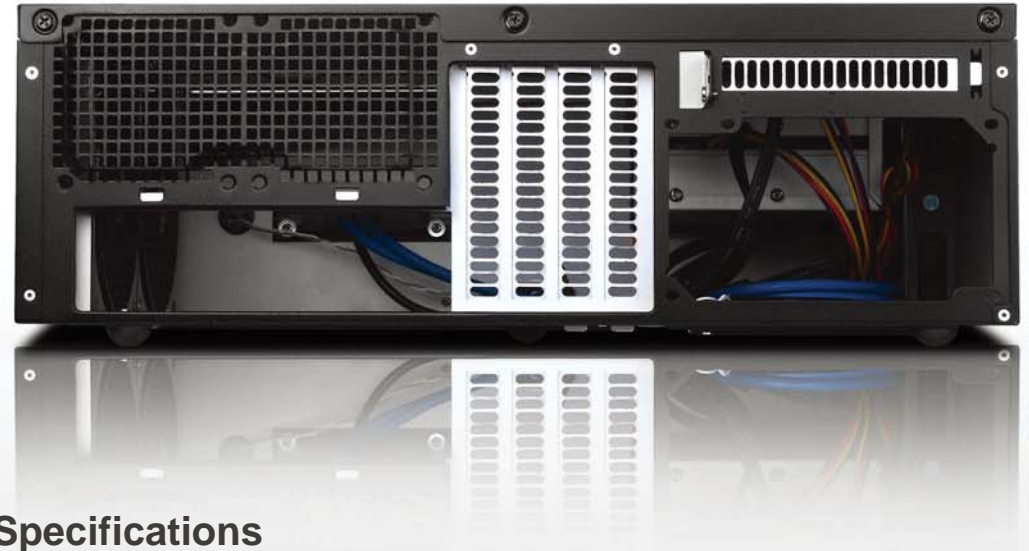


Besondere Merkmale

- Inklusive drei geräuscharmen 120 mm-Lüftern
- Überdruckdesign zur ausgezeichneten Kühlung, Geräuscharmheit und Verhinderung von Staubablagerungen
- Unglaublich geringe Tiefe von 340 mm, die bequem in jeden Heimkino-Schrank passt
- Verfügt über Kabelführungen zur einfachen Installation
- Unterstützt vier 3,5-Zoll-Festplatten und 2,5-Zoll-Festplatten oder SSD (Solid-State Drive)
- Unterstützt Erweiterungskarten mit bis zu 11 Zoll
- Inklusive zwei USB 3.0-Ports an der Vorderseite

GRANDIA SERIES GD06

Herausragendes HTCP-Gehäuse mit beeindruckender Kühl- und Speicherfähigkeit



Specifications

Modell Nr.	SST-GD06B (schwarz)	
Material	Kunststofffront mit Aluminiumauflage, 0.8mm SECC body	
Motherboard	Micro ATX, Mini-DTX, Mini-ITX	
Laufwerksschächte	Extern	5.25 Zoll x 1
	Internal	3.5 Zoll x 4, 2.5 Zoll x 1 or 3.5 Zoll x 3, 2.5 Zoll x 2
Kuhlsystem	Rückseite	2 x 80mm fan slots (optionale Montage)
	Side	Right: 2 x 120mm -Lüfter (Zuluft), 1200rpm, 20dBA
		Left: 1 x 120mm -Lüfter (Zuluft), 1200rpm, 20dBA
Auch mit 80 mm-Lüfter kompatibel		
Slots	5	
Frontanschlüsse	USB 3.0 x 2, audio x 1, MIC x 1	
Netzteil	Support standard PS2 (ATX) up to 150mm	
Grafikkarten	Support graphic cards up to 11 inches.	
Nettogewicht	440 mm (W) x 150 mm (H) x 340 mm (D)	

GRANDIA SERIES GD06

Herausragendes HTPC-Gehäuse mit beeindruckender Kühl- und Speicherfähigkeit

Einleitung

In Folge der erfolgreichen Produkte GD04 und GD05 – zwei Gehäusemodellen, die 2009 neue Maßstäbe gesetzt haben – hat SilverStone das Grandia GD06 entwickelt und die Erwartungen der Liebhaber an HTPC- (Home Theater Personal Computer-) Gehäuse damit ein weiteres Mal übertroffen. Die Kompetenz von SilverStones Entwicklerteam in den Bereichen SFF (Small Form Factor) und HTPC kommen bei der erweiterten Speicher- und Kühlleistung des GD06 erneut deutlich zur Geltung. Diese Verbesserungen wurden unter Beibehaltung der kompakten Tiefe (340 mm) und einer noch schickeren äußeren Optik erzielt – das GD06 ist optisch so ansprechend wie ein Computergehäuse und passt damit perfekt in jedes Wohnzimmer. Sein Speicher mit fünf Festplatten wird durch zwei Hot-Swapping-fähige Einschübe zur Gewährleistung maximaler Flexibilität vergrößert, während das Schloss an der Frontklappe und der Steckplatz zur Anbringung einer Kensington-Sicherheitsvorrichtung an der Rückseite die installierten Festplatten schützen. Die Kühlung wird durch drei 120-mm-Lüfter mit Filtern zur Erzielung ausgezeichneter Leistungsfähigkeit, Geräuscharmheit und effektiver Verhinderung von Staubablagerungen bereitgestellt. Wer daran zweifelt, dass ein HTPC-Gehäuse mit geringer Standfläche zur Erstellung eines leistungsstarken und komplett ausgestatteten Medienservers genutzt werden kann, wird durch das Grandia GD06 sicherlich seine Meinung ändern.

Remark



ST50F-P

80 PLUS Bronze-Wirkungsgrad – weniger Verluste durch Abwärme, geringerer Stromverbrauch.



AP121

Breite Lüfterblätter zur Reduzierung des Luftwiderstandes.



SDP08

Bay Converter für 3,5 in 2,5 Zoll.



TS03

Eine überragende, kompakte 3-in-1-Multimedia-Speicherlösung, passt in jeden 5,25 Zoll-Laufwerkschacht.