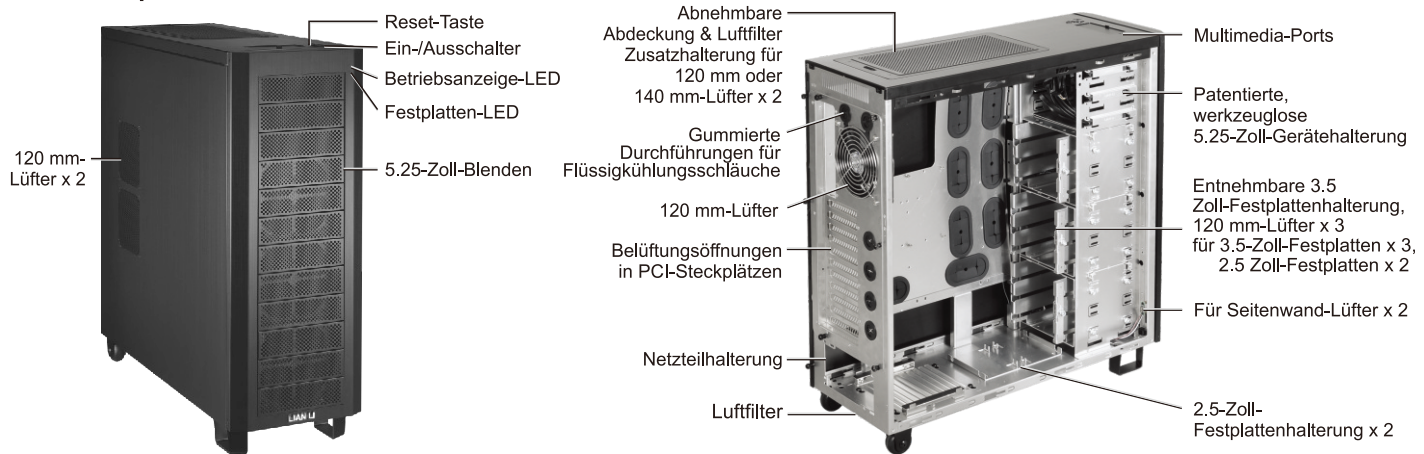


Installationsanleitung

Gehäusekomponenten

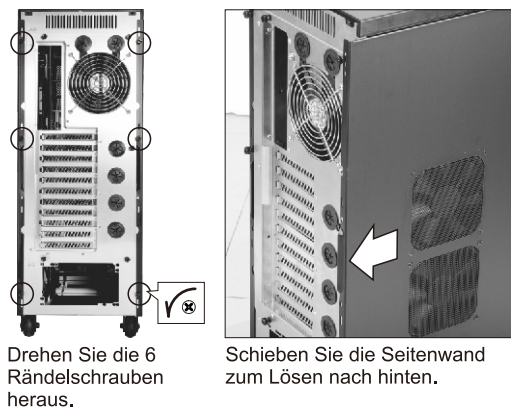


Hardwareliste

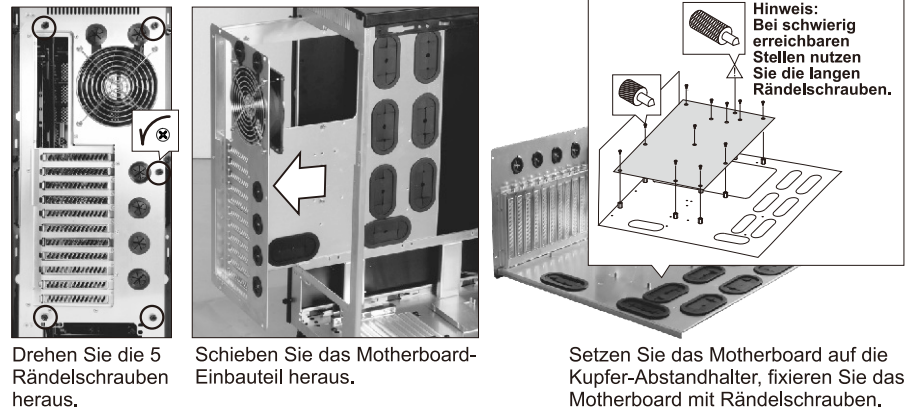
* Zusätzliche Teile können als Ersatzteile verwendet werden.

Systemlautsprecher (1)	Vibrationsdämpfende Silica-Gel-Ringe für 2.5-Zoll- oder 3.5-Zoll-Festplatten (45)	Aluminiumfestplattenschiene (9) für 3.5-Zoll-Festplatten	Schlossfalle (1)
USB 3.0-zu-USB 2.0-Konverter (1)	Kurze Rändelschraube (9) zur Motherboard-Montage	Rändelschrauben (37) für 3.5-Zoll-Festplatten	Schrauben (2) für Schlossfalle
Kabelbinder (3)	Lange Rändelschrauben (3) zur Motherboard-Montage	Schrauben, M3 * 9.5 (8) für 2.5-Zoll-Festplatten	Klammer (1)
Schlüssel (1) zur Motherboard-Installation	Schrauben (5) zur Netzteilmontage	Schrauben (24) für 2.5-Zoll-Festplatten	Kästchen (1) für Ersatzteile
Motherboard-Abstandhalter (3)	3 Pole-auf-4 Pole-Stromkabeladapter (3)	Rändelschraube (6) für optisches Laufwerk	

Seitenwand abnehmen



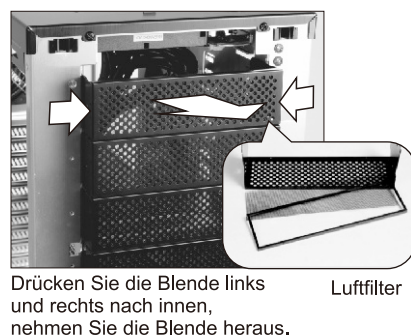
Motherboard installieren



Frontblende abnehmen



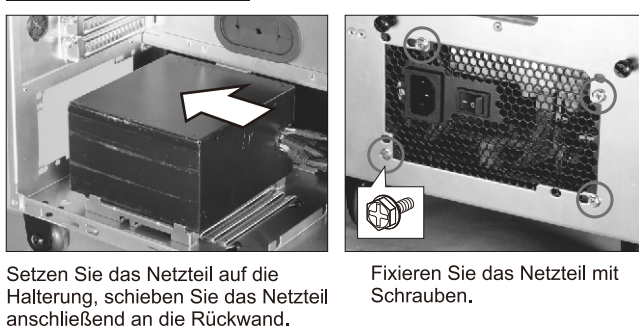
Entfernen der Blende



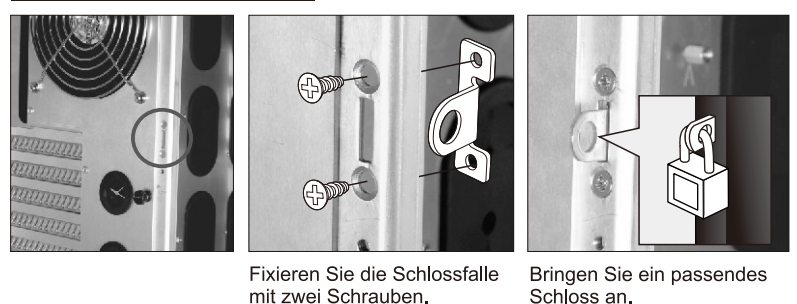
Optisches Laufwerk installieren



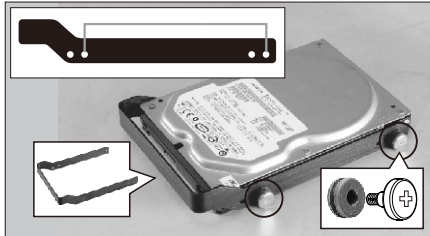
Netzteil installieren



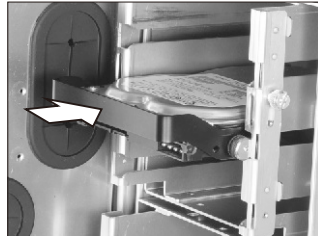
Schlossfalle installieren



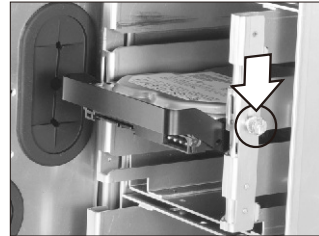
3.5-Zoll-Festplatte installieren



Bringen Sie die Schrauben mit untergelegten Silica-Gel-Ringen zur Vibrationsdämpfung an der 3.5-Zoll-Festplatte an.

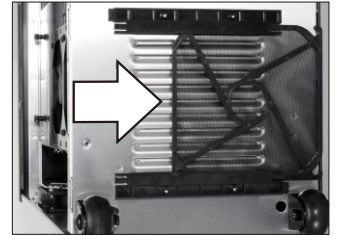


Schieben Sie die Festplatte in die Festplattenhalterung.



Fixieren Sie die Festplatte durch Schließen der Halterung.

Auf Luftfilter zugreifen

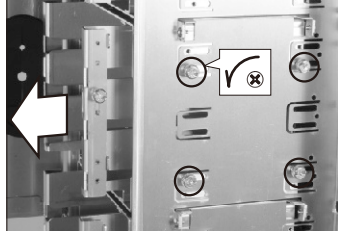


Schieben Sie den Luftfilter heraus.

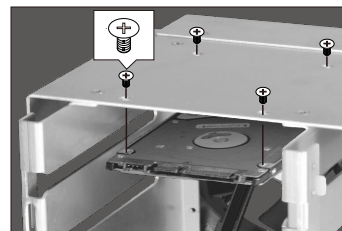
Festplattenhalterung entnehmen



Lösen Sie die 8 Schrauben, welche die Festplattenhalterung im Gehäuse fixieren.

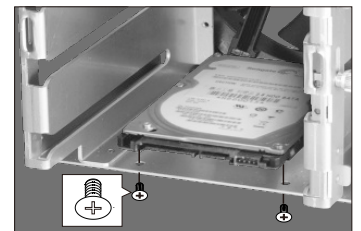


2.5-Zoll-Festplatte installieren-1



Mit Schrauben fixieren.

2.5-Zoll-Festplatte installieren-2

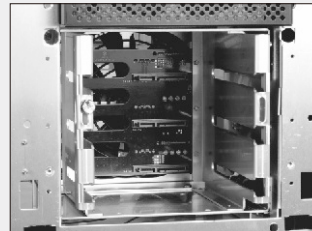
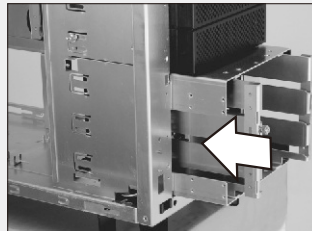
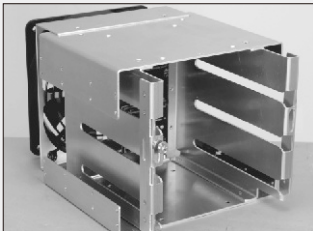


Fixieren Sie die Festplatte mit vier Schrauben an der Plattform.

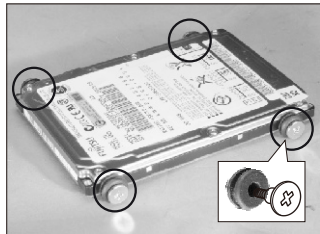
Optionales Set:



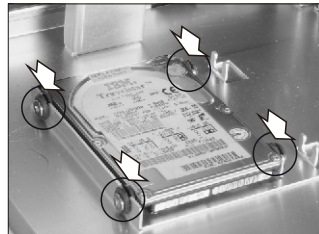
Optionalen- BP3SATA / BZ503



2.5-Zoll-Festplatte installieren-3

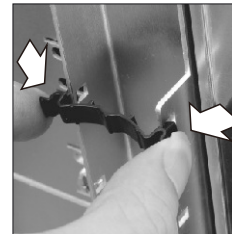


Bringen Sie die Schrauben mit untergelegten Silica-Gel-Ringen zur Vibrationsdämpfung an der 2.5-Zoll-Festplatte an.



Drücken Sie die Festplatte zum Sichern in die Schlitze.

Kabelmanagement



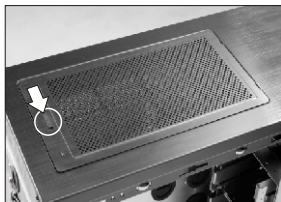
Clips nach innen.



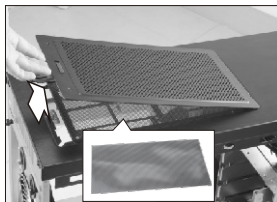
Kabel installieren

Schwarz / Weiß - Schwarz +	Ein-/Ausschalter
Schwarz / Weiß - Schwarz +	Reset-Taste
Schwarz / Weiß - Schwarz +	Betriebsanzeige-LED
Schwarz / Weiß - Schwarz +	Betriebsanzeige-LED
Schwarz / Weiß - Schwarz +	Festplatten-LED
Rot+ nicht belegt nicht belegt Blau	Lautsprecher

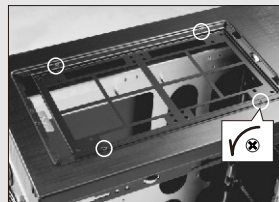
Luftfilter ausbauen



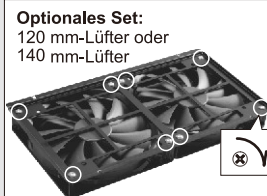
Zum Entnehmen des auswaschbaren Luftfilters drücken Sie die Clips nach innen.



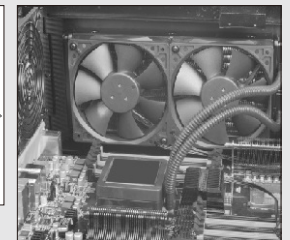
Wasserkühlungsradiator kann verwendet werden



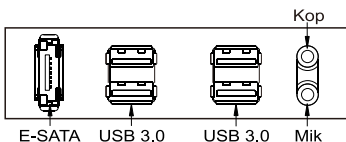
Zur Installation des optionalen Sets lösen Sie 4 Schrauben und nehmen die Abdeckung ab.



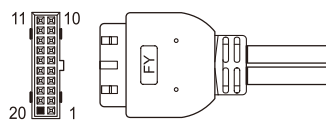
Optionales Set:
120 mm-Lüfter oder
140 mm-Lüfter



I/O-Port installieren

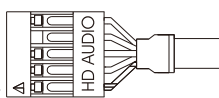


USB 3.0 Unterstützt 20-poligen USB 3.0-Motherboardanschluss



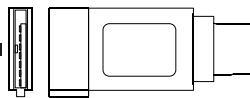
HD-Audio

Blau 10	9 Grün
Schwarz/Purpur 8	7 Nase
Gelb 6	5 Orange
Grau 4	3 nicht belegt
Rot 2	1 Masse + HS-Rohr

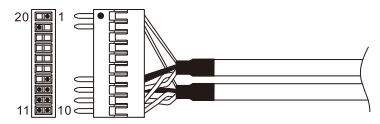


E-SATA

SATA-Kabel



USB 3.0-zu-USB 2.0-Konverter



VCC	Rot 1	2 Rot	VCC
D-	Weiß	Weiß	D-
D+	Grün	Grün	D+
Masse	Schwarz	Schwarz	Masse
		9	10 Nase