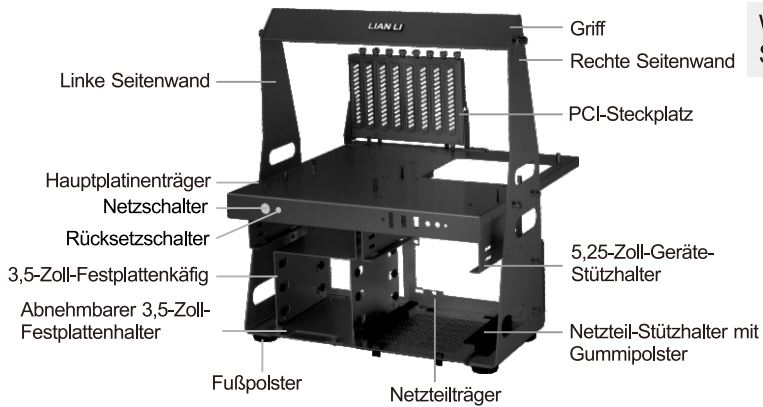


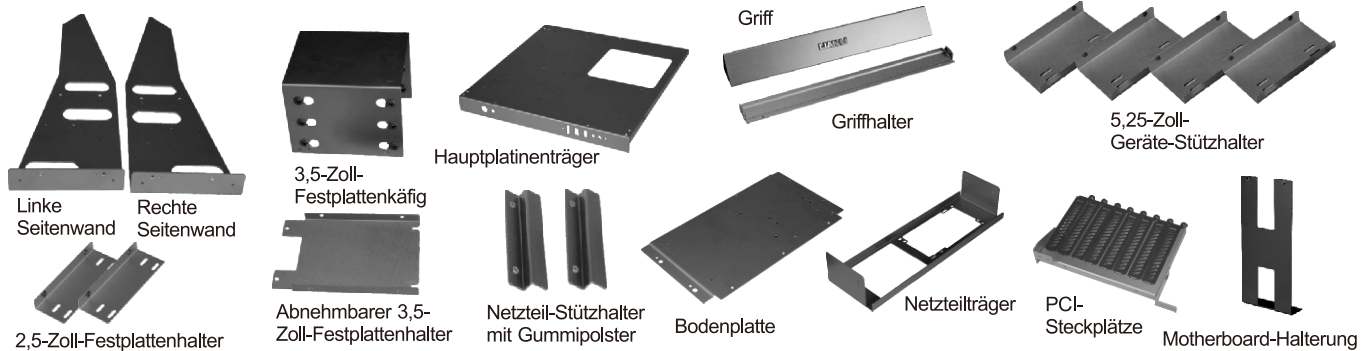
Montageanleitung

Gehäuseansicht



Weitere Informationen finden Sie unter www.lian-li.com

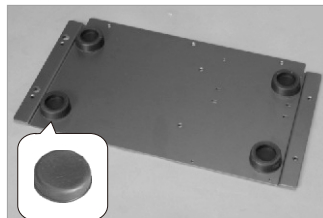
Einzelteile des Gehäuses



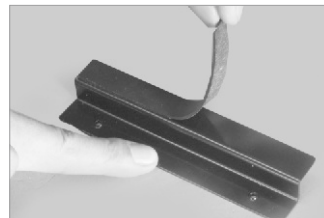
Liste der Kleinteile

* Zusätzliche Anzahl an Ersatzteilen.

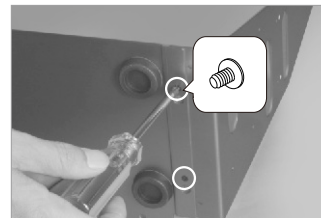
A	Schraube 3x6mm (6) (4) für Netzteil-Stützhalter (2) für Option (USB 3.0)	B	Rändelschraube (16)	C	Schraube (4) für Befestigung des Netzteils	D	Schraube (43) für Befestigung des CD-ROM-Laufwerks / des PCI-Halters / der Hauptplatine
G	Abstandhalter (20) für Montage der Hauptplatine	E	Gummiring (12) für Festplatte	F	Sechskantschlüssel (1) für Abstandhalter der Hauptplatine	J	Feder (2) für Bodenplatte
K	Schraube (12) für Festplatte	H	Schraube 3x4mm (17) für Griff	I	Schraube (2) für Bodenplatte		
			Fußpolster (4)		Gummipolster (2) für Netzteil-Stützhalter		Gummipolster (1)
							Summer (1)



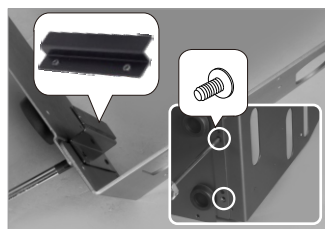
Bodenplatte mit Gummipolster



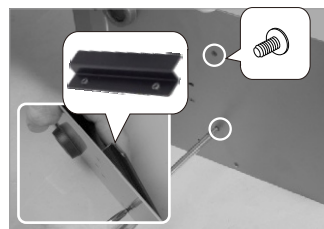
Netzteil-Stützhalter mit Gummipolster



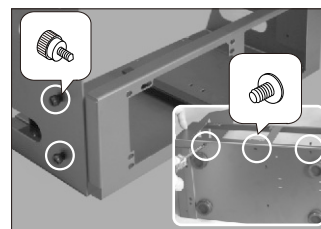
Befestigen Sie die Bodenplatte mit Schraube "H" an der rechten Seitenwand. Schraube "H" an der linken Seitenwand.



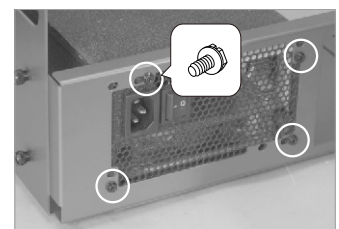
Befestigen Sie den Netzteil-Stützhalter mit Schraube "A" an der rechten Seitenwand.



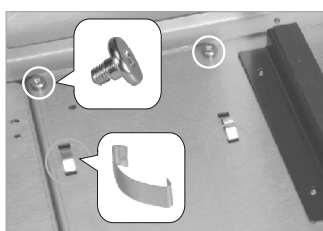
Befestigen Sie den Netzteil-Stützhalter mit Schraube "A" an der Bodenplatte.



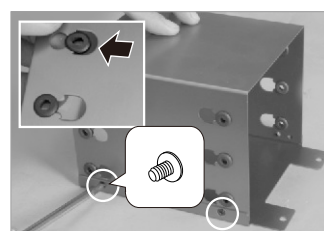
Befestigen Sie den Netzteil-Stützhalter mit Schraube "B" an der linken/rechten Seitenwand und die Bodenplatte mit Schraube "H".



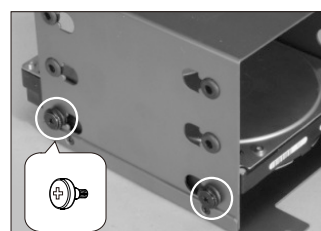
Legen Sie das Netzteil auf den Netzteilträger und befestigen Sie es mit Schraube "C".



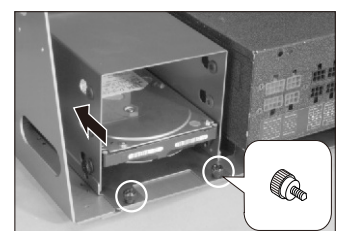
Legen Sie die Schraube/Feder "I/J" auf die Befestigungspunkte der Bodenplatte.



Legen Sie den Gummiring "E" auf die Befestigungspunkte des Festplattenkäfigs und befestigen Sie den abnehmbaren 3,5-Zoll-Festplattenhalter mit Schraube "H" am 3,5-Zoll-Festplattenkäfig.



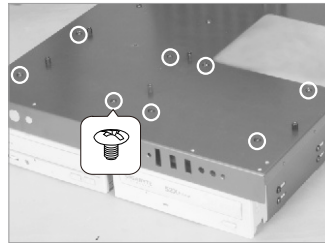
Legen Sie die Festplatte in den Festplattenkäfig und befestigen Sie sie mit Schraube "K".



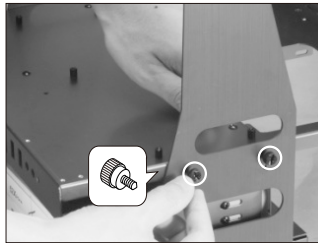
Schieben Sie den Festplattenkäfig in die Bodenplatte und befestigen Sie ihn mit Schraube "B".



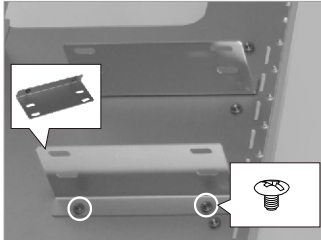
Befestigen Sie den CD-ROM-Stützhalter mit Schraube "D" am CD-ROM-Laufwerk.



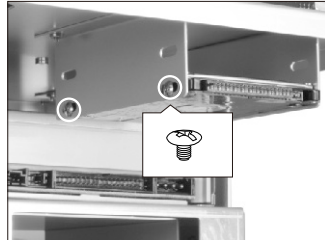
Bringen Sie das CD-ROM-Laufwerk unter dem Hauptplatinenträger an und befestigen Sie es mit Schraube "D".



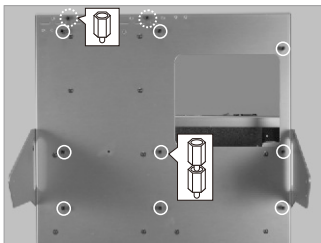
Befestigen Sie den Hauptplatinenträger mit Schraube "B" an der linken/rechten Seitenwand.



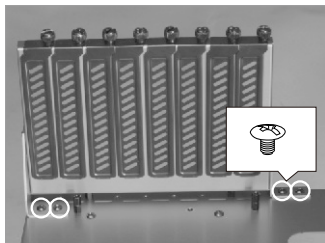
Setzen Sie den 2,5-Zoll-Festplattenhalter auf den Hauptplatinenträger und befestigen Sie ihn mit Schraube "D".



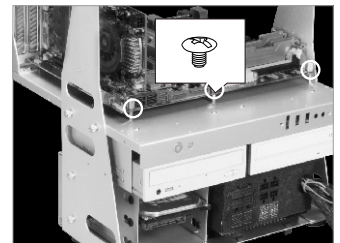
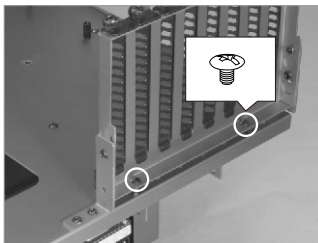
Setzen Sie die Festplatte auf den 2,5-Zoll-Festplattenhalter und befestigen Sie sie mit Schraube "D".



Setzen Sie "G" (Abstandhalter, 20 Stck.) auf die Befestigungspunkte des Hauptplatinenträgers.
Werkzeug: "F" (Sechskantschlüssel)



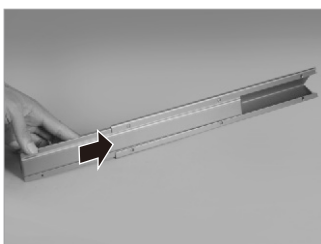
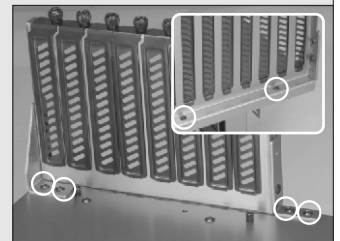
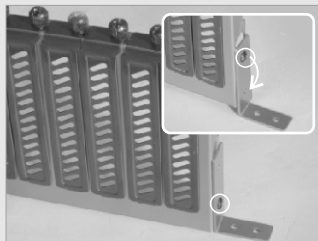
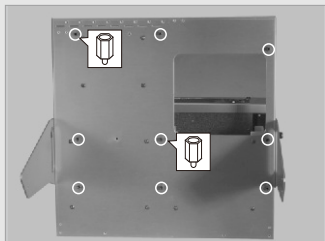
Befestigen Sie den Halter der PCI-Steckplätze mit 6 x Schraube "D" am Hauptplatinenträger.



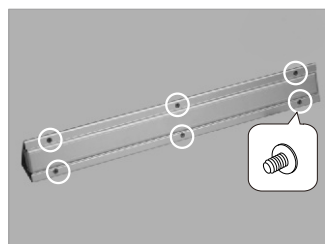
Legen Sie den Hauptplatinenträger auf die Abstandhalter und befestigen Sie ihn mit den Schrauben "D".

ACHTUNG

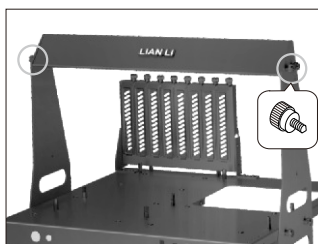
Sie können die Höhe des Hauptplatinenträgers mit "G" (Abstandhalter, 9 Stck.) verstellen.



Setzen Sie Griff 1 und Griff 2 zusammen.

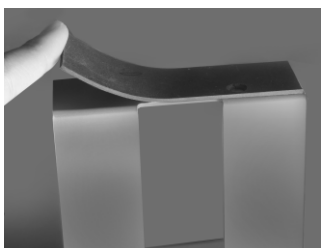


Ziehen Sie die Schraube "H" an.

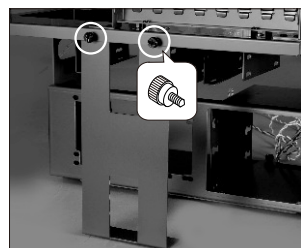


Verbinden Sie die linke / rechte Seitenwand mit Schraube "B".

Installation der Motherboard-Halterung

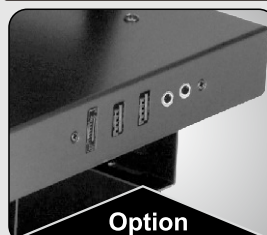


Motherboard-Halterung mit Gummierunterlage

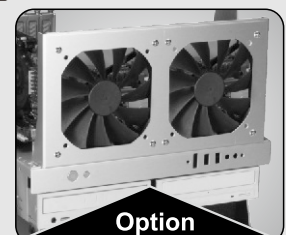


Nutzen Sie zur Befestigung der Motherboard-Halterung am Motherboard-Schacht die Schrauben "B".

OPTIONALE EINBAUSETS:



Option
Aufrüstset für Multimedia-E/A-Anschlüsse (USB 3.0)
Model: PW-IE5H550



Option
120 mm / 140 mm Kühlungsflüster
Model: T60-1