

XILENCE

Excellence in Silent Technology.

Icebox

INSTALLATIONSHINWEISE

Produkteigenschaften:

- Passive Kühlung für Ihre Festplatte.
- 4 gesinterte Hochleistungs-Heatpipes für beste Kühlergebnisse.
- Entkoppler aus Gummi reduzieren die Übertragung von Vibrationen von der Festplatte - was den PC spürbar leiser macht.
- Der Kühlkörper ist mit dünnen Lamellen ausgestattet. Hierdurch entsteht zusätzliche Oberfläche zur Kühlung.
- Einfache Installation.

Spezifikationen:

Abmessungen: 143x122x42 mm

Gewicht: 402g

Heatpipe: Sintered Powder Heatpipe 4 pcs

Kühlkörpermaterial: Aluminum Extrusion

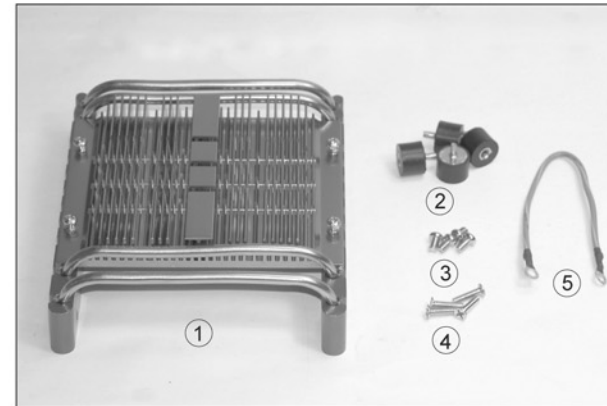


WICHTIGER HINWEIS:

Bitte lesen Sie diese Installationshinweise sorgfältig vor der Installation.
Für Schäden durch fehlerhaften Einbau übernimmt Xilence keine Haftung.

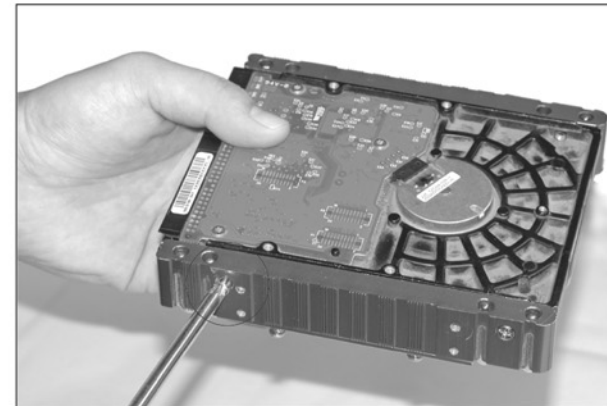
Errors excepted - 20060418

INSTALLATIONSHINWEISE



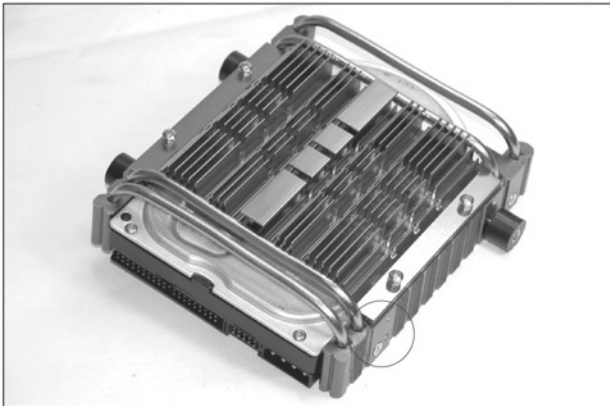
Lieferumfang:

- | | |
|----------------------------------|---------------------------|
| 1) Icebox Festplattenkühler (1x) | 4) Senkkopfschrauben (4x) |
| 2) Gummi-Entkoppler (4x) | 5) Erdungskabel (1x) |
| 3) Rundkopfschrauben (4x) | |

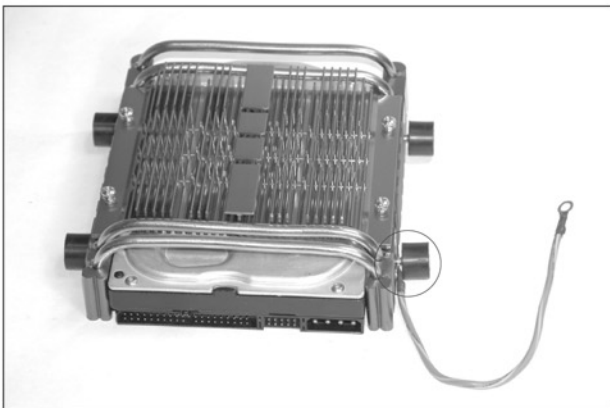


- 1) Platzieren Sie Ihre Festplatte wie in der Abbildung gezeigt in dem Icebox-Kühlkörper. Beachten Sie hierbei bitte die korrekte Position der Schraublöcher, und verschrauben Sie Festplatte und Kühlkörper mit den 4 Senkkopfschrauben (©).
Wichtig: Die Festplatten-Oberseite muss zu den Heatpipes zeigen.

INSTALLATIONSHINWEISE



2) Befestigen Sie drei der Gummi-Entkoppler ② am Kühlkörper. Lassen Sie hierbei die in der Abbildung markierte Stelle unbesetzt (von der Anschlussseite der Festplatte ausgehend die ersten Schraublöcher auf der rechten Seite).



3) Führen Sie den verbleibenden Gummi-Entkoppler durch die Öse des Erdungskabels, und befestigen Sie ihn nun samt Erdungskabel am Kühlkörper.

INSTALLATIONSHINWEISE



4) Schieben Sie die Icebox mit der Festplatte in einen freien 5.25" Laufwerksschacht, und befestigen Sie sie durch das Verschrauben der Rundkopfschrauben ③ mit den Gummi-Entkopplern ②. Bitte achten Sie darauf, das Erdungskabel, wie in der Abbildung gezeigt, mit einer der Schrauben zu befestigen.



5) Verbinden Sie nun Ihre Festplatte mit dem Stromkabel des Netztesiles und dem Datenkabel. Die Installation ist beendet.