



### Produktübersicht:

1. SATA-Stromanschluss
2. Externe Schnittstellen:
  - 1x USB 3.1 (Typ-A-Buchse)
  - 1x USB 3.1 (Typ-C-Buchse)
3. PCIe x2 Anschluss

### Installation:

1. Schalten Sie Ihren PC aus und trennen Sie die Stromzufuhr.
2. Öffnen Sie das Gehäuse.
3. Stecken Sie die Host Controller Card in einen freien PCIe x4-, x8- oder x16 Slot (PCIe-Unterstützung: PCIe 2.0 x2, PCIe 3.0 x1) und schrauben Sie die Karte fest.
4. Verbinden Sie den SATA-Stromanschluss mit Ihrem Netzteil.
5. Schließen Sie das Gehäuse und starten Sie Ihren PC.

### Treiberinstallation:

Für Betriebssysteme ab Windows 8 ist keine Treiberinstallation notwendig. Die Host Controller Card wird automatisch erkannt und ist sofort betriebsbereit.

#### Windows 7:

1. Legen Sie die CD ein.
2. Starten Sie „setup.exe“ und folgen Sie den Anweisungen des Installations-Assistenten bis dieser fertig ist.
3. Starten Sie den PC neu.
4. Die USB 3.1 Host Controller Card ist jetzt betriebsbereit.