



## Midi Tower LCD Fan Master



## Bedienungsanleitung

## Einführung

Sehr geehrter Kunde,

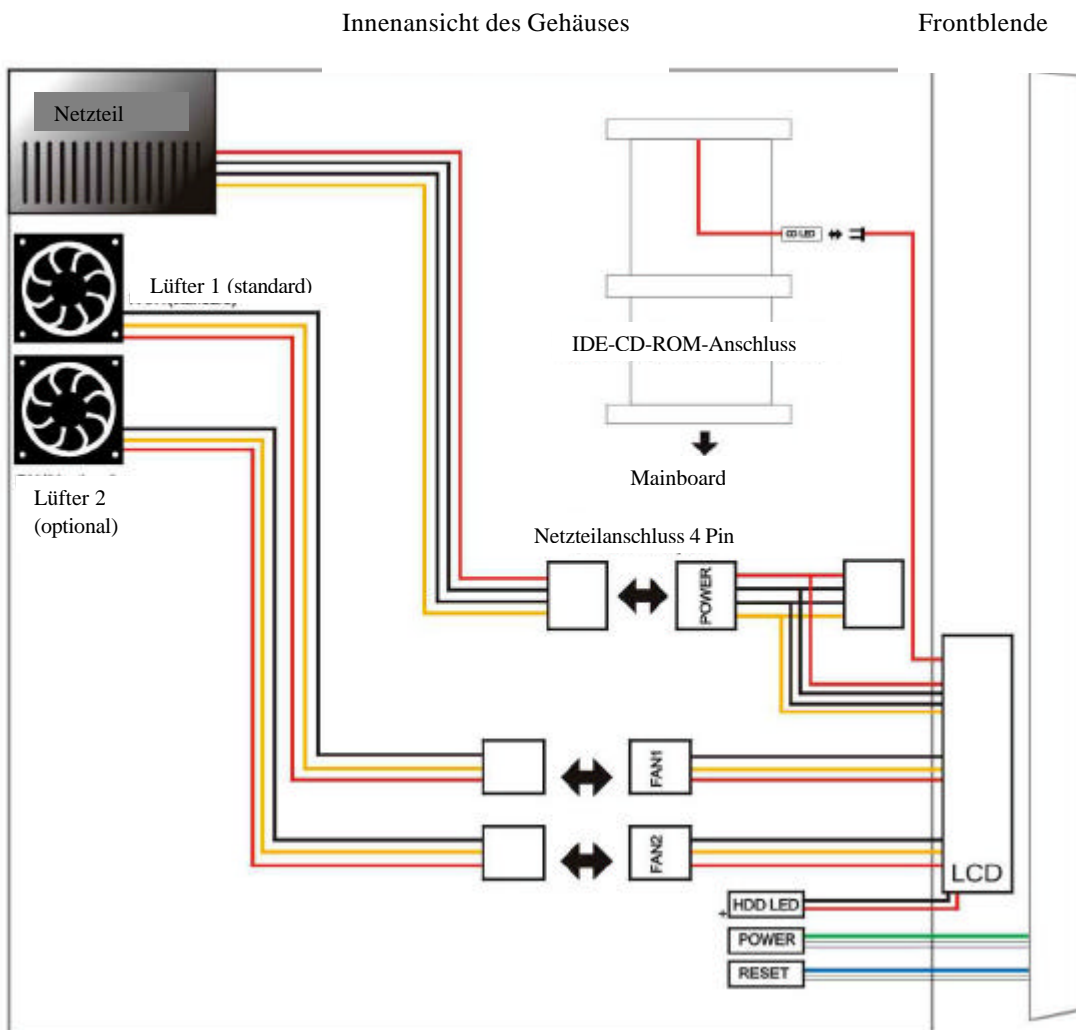
wir danken Ihnen für den Kauf dieses Produktes. Sie haben ein Produkt erworben, das entwickelt wurde, um den höchsten Ansprüchen gerecht zu werden, sowohl technisch als auch im Hinblick auf Zuverlässigkeit, Ausstattung und Bedienkomfort.

Damit Sie lange Freude an Ihrem neuen Gerät haben, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und befolgen Sie die nun folgenden Hinweise und Tipps.

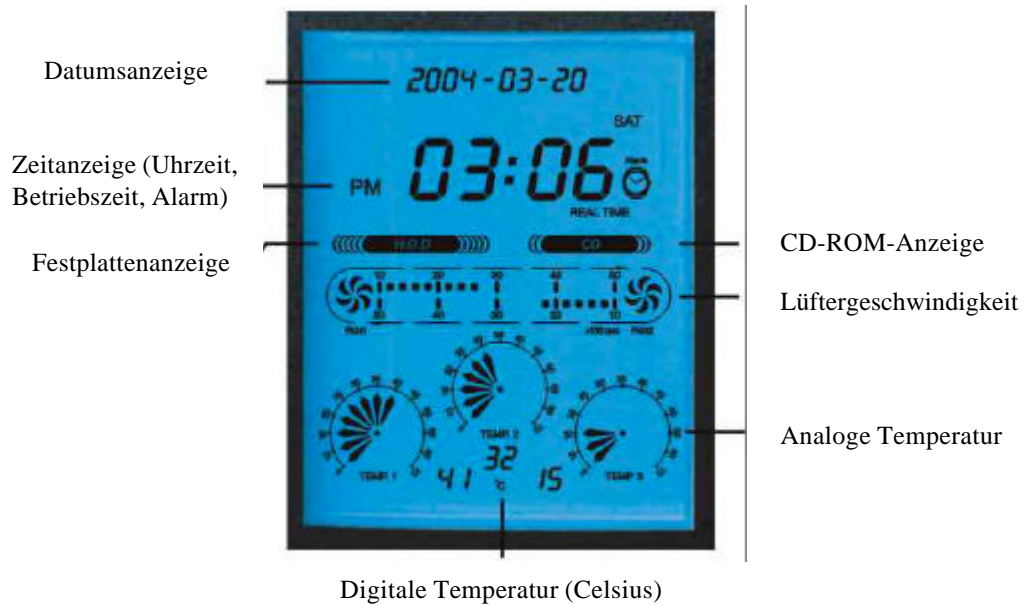
## Funktionen der LCD-Anzeige

- Zeigt das aktuelle Datum sowie die Uhrzeit an
- Zeigt Informationen über das CD-ROM-Laufwerk an
- Zeigt Informationen über die Festplatte an
- Zeigt die digitale und analoge Temperatur von verschiedenen Stellen innerhalb des Gehäuses an
- Zeigt die aktuelle Lüftergeschwindigkeit (RPM) an und ermöglicht es, diese zu kontrollieren
- Hintergrundbeleuchtung Ein/Aus
- Alarmfunktion

## Anschluss des LCD-Displays



## LCD-Anzeige



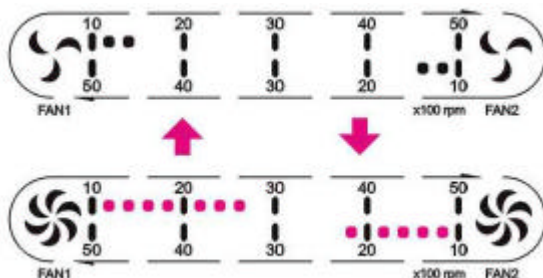
## Bedienelemente des LCD-Displays



- Mode: Aktuelle Uhrzeit, Betriebszeit, Alarm
- Light: Hintergrundbeleuchtung des LCD-Displays ein- / ausschalten
- Set: Zum Einstellen des Lüfters, der Zeit und des Alarms
- ▲▼ : Zum Einstellen der Uhrzeit und der Lüftergeschwindigkeit
- Clear: Löscht die Daten des LCD-Displays

## Einstellung der Lüftergeschwindigkeit

- Drücken Sie die Taste „Set“ einmal
- Wenn die Anzeige „Fan 1“ blinkt, stellen Sie die Geschwindigkeit (RPM) von Lüfter 1 ein, in dem Sie die Tasten ▲▼ betätigen
- Drücken Sie erneut die Set-Taste. Nun blinkt im Display „Fan 2“
- Gehen Sie wie bei Lüfter 1 vor, um die Geschwindigkeit (RPM) von Lüfter 2 einzustellen
- Um die Einstellungen zu speichern, drücken Sie abschließend die Taste „Mode“



- Im Display wird die tatsächliche Geschwindigkeit in Umdrehungen pro Minute (RPM) angezeigt
- Es dauert einen Moment, bis die neue Geschwindigkeit des Lüfters im Display angezeigt wird

## Einstellung der Uhrzeit

- Drücken Sie die Taste „Set“ dreimal
- Wenn die Anzeige „Year“ (Jahr) blinkt, drücken Sie die Tasten ▲▼, um das Jahr einzustellen
- Drücken Sie die Set-Taste erneut. Wenn die Anzeige „Month“ (Monat) blinkt, drücken Sie die Tasten ▲▼, um den Monat einzustellen
- Gehen Sie genauso vor, um die Daten für Tag, Stunde und Minute einzugeben
- Nachdem Sie die Eingabe beendet haben, drücken Sie die Taste „Mode“, um die Einstellungen zu speichern
- Wenn Sie im Einstellungsmodus 15 Sekunden lang keine Taste drücken, wird der Modus automatisch beendet und die Anzeige wechselt zum Hauptbildschirm zurück



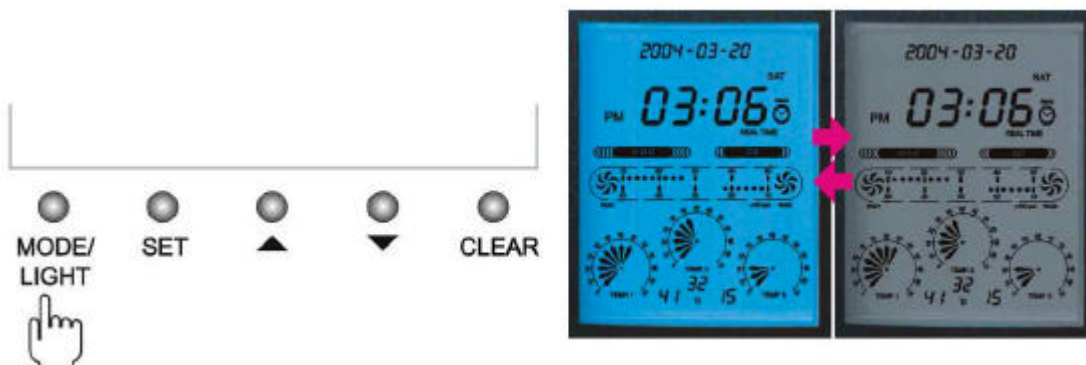
## Betriebszeit und Alarmzeit

- Wenn im Display die aktuelle Uhrzeit angezeigt wird, drücken Sie die Taste „Mode“
- Nun sehen Sie die Betriebszeit-Anzeige
- Drücken Sie nun die Mode-Taste erneut, um sich die Alarmzeit anzeigen zu lassen
- Sie können die Alarm-Zeit genauso einstellen, wie bei einem normalen Wecker



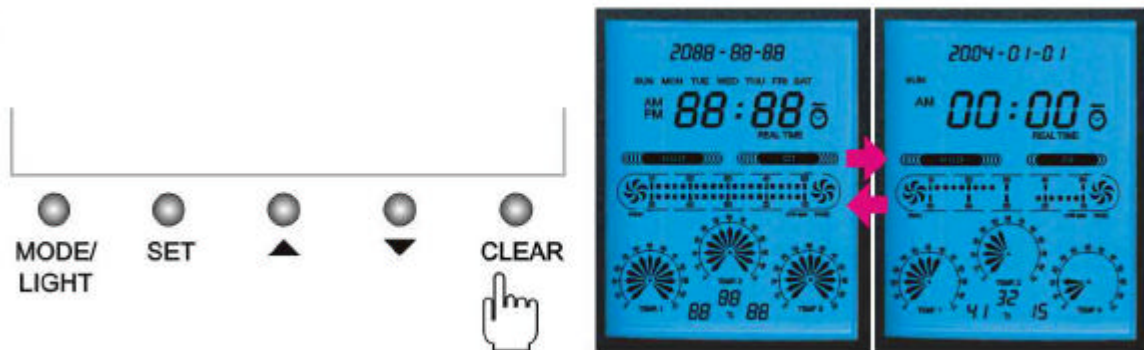
## Hintergrundbeleuchtung

- Wenn Sie die Taste „Light“ 5 Sekunden lang drücken, können Sie die Hintergrundbeleuchtung des Displays ein- oder ausschalten



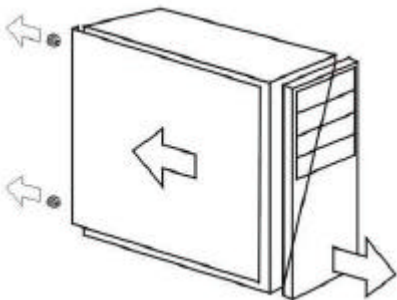
## Löschen der Daten des LCD-Displays

- Um die Daten im Display vollständig zu löschen, drücken Sie die Taste „Clear“

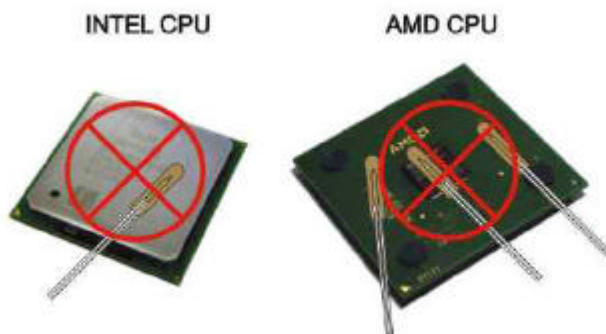


## Einbau des Systems

- Öffnen Sie das Gehäuse wie auf dem Foto gezeigt. Nachdem Sie die Schrauben auf der Rückseite entfernt haben, können Sie die Seitenabdeckung einfach nach hinten schieben und dann abnehmen
- Wenn Sie nun die Frontblende vorsichtig nach vorne ziehen, können Sie diese problemlos abnehmen

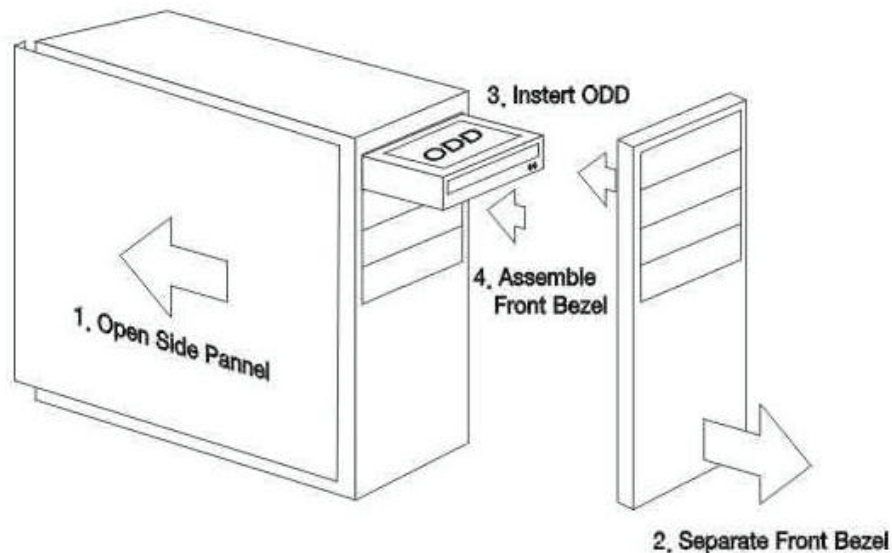


- Nun müssen Sie den Temperatursensor im Inneren des Gehäuses anbringen. Sie können den Sensor an jeder beliebigen Stelle anbringen, außer auf dem CPU (Prozessor), da dies den CPU irreparabel beschädigen würde. Geeignete Stellen zum Anbringen des Sensors sind zum Beispiel die Festplatte, in der Nähe der Grafikkarte oder in der Nähe des Netzteils
- Installieren Sie den Sensor niemals auf dem Prozessorkern oder zwischen dem Prozessor und dem Lüfter oder der nichtleitenden Platte am CPU. Beachten Sie bitte, dass Beschädigungen, die auf Grund von Anwenderfehlern auftreten, nicht unter die Gewährleistung fallen



## Einbau des CD-ROM-Laufwerks

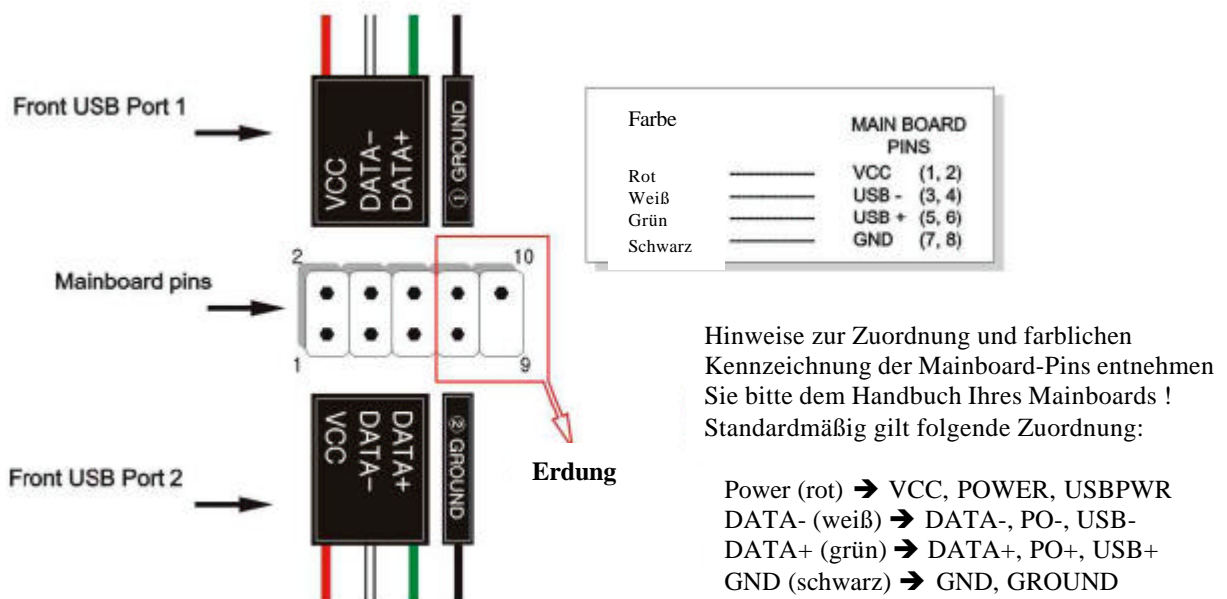
- Öffnen Sie die Seitenabdeckung wie oben beschrieben
- Trennen Sie die Frontblende wie oben beschrieben vom Gehäuse
- Schieben Sie das CD-ROM-Laufwerk von vorne in den entsprechenden Schacht
- Setzen Sie nun die Frontblende wieder ein
- Wenn das Laufwerk korrekt eingebaut wurde und mit dem entsprechenden Schalter an der Frontblende übereinstimmt, schrauben Sie das Laufwerk im Gehäuse fest und schließen Sie dann die Seitenabdeckung wieder



**ACHTUNG:** Verbinden Sie jeweils nur einen Lüfter mit den entsprechenden Anschlüssen für Fan1 und Fan2. Ansonsten kann es zu irreparablen Beschädigungen am LCD-Display kommen

## Anschluss der Front-USB-Ports

Bitte folgen Sie den Anweisungen des nun folgenden Bildes, um die vorderen USB-Ports anzuschließen:





## **Sicherheitshinweise & Gewährleistung**

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit den Funktionen dieses Gerätes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Gerätes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch.
- Bitte verwenden Sie das Gerät nur für die in dieser Anleitung beschriebenen Funktionen. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes ist aus Sicherheitsgründen nicht erlaubt.
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig.
- Führen Sie Reparaturen nie selber aus.
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.

### **ACHTUNG:**

Bei Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung resultierend aus der Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung oder der Sicherheitshinweise entstehen, erlischt der Garantieanspruch.

Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.

