

MB668U3-1SB USB 3.0

Screw-less 2.5" SATA HDD Portable Enclosure

Quick Installation Guide



1 Package Contents

- Inhalt des Produktkartons ● パッケージの内容 ● 包装説明 ● 包装说明

MB668U3-1S(B)

User Manual
Bedienungsanleitung
ユーザーマニュアル
説明書
说明书

Leather Pouch
Lederetui
レザーポーチ
皮套
皮套

Micro USB to USB A Type Cable
Micro USB zu USB-A Kabel
USBへのマイクロUSBタイプケーブル
Micro USB 轉USB A type傳輸線
Micro USB 轉A type傳輸線

DC Power to USB A Type Cable
DC Power -auf-USB-Kabel Typ A
DC電源對USBタイプケーブル
DC電源轉USB A Type線
DC電源轉USB A Type線

2 Device Information

- Geräteinformation ● 機体の情報 ● 機體資訊 ● 機体資訊

A. Power LED Indicator
Betriebsanzeige
電源LEDインジケータ
橙色電源燈
橙色電源燈

C. Quick Lock
Schnellverriegelung
クイックロック
快拆鎖扣
快拆鎖扣

B. Hard Drive Access LED Indicator (flashing blue light)
Festplattenzugriffsanzeige (LED) (blinndes blaues Licht)
ハードドライブアクセスLEDインジケータ (点滅する青いライト)
硬碟讀取時藍光呈閃爍狀態
硬碟讀取時藍光呈閃爍狀態

3 Interface & Power

- Anschluss & Stromversorgung ● インターフェイスと電源 ● 介面與電源 ● 介面与电源

A. DC 5V / 2A Power Port
DC 5V / 2A-Stromversorgungsanschluss
DC 5V / 2A電源ポート
DC 5V / 2A電源插孔
DC 5V / 2A電源插孔

B. Micro-B USB Port
Micro-B USB-Anschluss
Micro-B USBポート
Micro-B USB插孔
Micro-B USB插孔

4 Hard Drive Installation

- Installation der Festplatte ● ハードドライブの取り付け ● 操作説明 ● 操作说明

1. Open the enclosure lid.

2. Insert the hard drive into the enclosure.

3. Push the hard drive into the enclosure until it is fully seated.

4. Close the enclosure lid.

5. Insert the hard drive into the enclosure.

6. Close the enclosure lid.

Continue

5 Installation Notification

- Installation der Festplatte ● 取り付け通知 ● 安裝注意事項 ● 安裝注意事項

1. If the computer fails to detect the enclosure, please connect both mini USB and DC power USB cable to the enclosure to provide enough power to drive (larger capacity hard drives required more power). If the problem still occurs make sure all of your connections are secure. If you have an add-on card, make sure it is working properly and/or update the driver. Make sure your Drive is formatted using a file system that is compatible with your computer. Make sure the drive letter for the hard drive is available. Use the device manager to search for the device.
 2. If the hard drive does not support ACCESS signal, then the hard drive activity light (blue LED) will not flash when the hard drive is in use.
 3. If you prefer the AC adapter, please use the following power adapter specifications: 100-240V Output: 5V/2A
 4. For any further inquiries related to ICY DOCK products, please visit <http://www.icydock.com>.
1. Kann der Computer das Gehäuse nicht erkennen, verbinden sie beide USB-Anschlüsse mit dem Computer (USB-Daten und USB-DC-Netzteil). Ist das Problem dadurch nicht behoben, vergewissern Sie sich, dass alle Verbindungen fest angeschlossen sind. Haben Sie eine Zusatzkarte, vergewissern Sie sich, dass sie richtig funktioniert, und / oder aktualisieren Sie den Treiber. Achten Sie darauf, dass das Laufwerk mit dem Dateisystem formatiert ist, das mit Ihrem Computer kompatibel ist. Vergewissern Sie sich, dass der Laufwerksbuchstabe für die Festplatte vorhanden ist. Suchen Sie mit dem Geräte-Manager nach dem Gerät.
 2. Unterstützt die Festplatte kein ZUGRIFF-Signal, wird die Festplattenaktivitätsanzeige (blaue LED) nicht blinken, wenn ein Zugriff auf die Festplatte stattfindet.
 3. Arbeiten Sie lieber mit einem Netzteil, dann verwenden Sie ein Netzteil mit den folgenden Spezifikationen: 100-240V Ausgang: 5V / 2A
 4. Bei weiteren Fragen zu ICY DOCK-Produkten besuchen Sie bitte <http://www.icydock.com>.

1. コンピュータが筐体を検出できない場合、両方のUSBコネクタをコンピュータに差し込んでください (USB1 & USB2)。問題が発生した場合、接続がすべてしっかりしていることを確認してください。アドオンカードを搭載する場合、適切に作動していることを確認し、ドライバを更新してください。コンピュータと互換性のあるファイルシステムを使用して、ドライブがフォーマットされていることを確認します。ハードドライブのドライブ文字が使用できることを確認します。デバイスマネージャを使用してデバイスを検索します。
2. ハードドライブがACCESS信号をサポートしない場合、ハードドライブの使用時ハードドライブの作動ライト(青いLED)は点滅しません。
3. ACアダプタの方を使用する場合、100-240V出力: 5V / 2Aの電源アダプタ仕様を使用してください。
4. ICY DOCK製品に関する詳細については、<http://www.icydock.com>にアクセスしてください。

1. 遇到系統無法辨識已安裝硬碟之外接盒時，請將USB傳輸線和USB電源線同時接上電腦。如以上方式還是無法讀取到硬碟時，請確認硬碟是否已執行過初始化格式，以及磁碟機編號有無重疊，並同時進入裝置管理員搜尋裝置。
2. 外接盒藍光閃爍燈，是依照硬碟所本身提供的訊號而進行顯示。若硬碟沒有提供Activity信號，硬碟讀取時藍光不會閃爍。
3. 若需使用電源變壓器，請選擇電壓輸入100V-240V，輸出5V/2A，極性 (+ -) 之規格。
4. 欲知更產品資訊，歡迎上網瀏覽本公司網站：www.icydock.com

1. 遇到系統無法辨識已安裝硬碟之外接盒時，請將USB傳輸線和USB電源線同時接上計算機。如以上方式還是無法讀取到硬碟時，請確認硬碟是否已執行過初始化格式，以及磁碟機編號有無重疊，並同時進入裝置管理員搜尋裝置。
2. 外接盒藍光閃爍燈，是依照硬碟所本身提供的訊號而進行顯示。若硬碟沒有提供Activity信號，硬碟讀取時藍光不會閃爍。
3. 若需使用電源變壓器，請選擇電壓輸入100V-240V，輸出5V/2A，極性 (+ -) 之規格。
4. 欲知更產品資訊，歡迎上網瀏覽本公司網站：www.icydock.com

ICY DOCK®
www.icydock.com