StarTechcom

Hard-to-find made easy®

USB 3.0/eSATA 1:1-SATA-Kopierstation mit UASP

SDOCK2U33RE



*Das eigentliche Produkt kann von den Fotos abweichen.

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com ES: Guía del usuario - es.startech.com IT: Guida per l'uso - it.startech.com NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com PT: Guia do usuário - pt.startech.com

Sie finden die aktuellsten Informationen unter: www.startech.com

Überarbeitung des Handbuchs: 07/11/2016

FCC-Konformitätserklärung

Dieses Gerät wurde getestet und als konform mit den Grenzwerten für ein Class B-Digitalgerät gemäß Teil 15 der FCC-Regeln befunden. Diese Grenzwerte dienen dazu, einen angemessenen Schutz vor schädlichen Interferenzen in häuslichen Umgebungen zu bieten. Dieses Gerät generiert, nutzt und emittiert Funkfrequenzenergie und kann, falls es nicht den Anweisungen entsprechend installiert und verwendet wird, schädliche Interferenzen mit der Funkkommunikation verursachen. Es gibt jedoch keine Garantie, dass in einer bestimmten Installation keine Interferenzen auftreten. Wenn dieses Gerät schädliche Interferenzen hinsichtlich Funk- oder Fernsehempfang verursacht, was durch Aus- und Einschalten des Geräts bestätigt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Interferenzen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus, oder stellen Sie sie um.
- Erhöhen Sie die Entfernung zwischen Gerät und Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose in einem anderen Stromkreis als dem des Empfängers an.
- Wenden Sie sich an den Händler oder an einen erfahrenen Funk-/Fernsehtechniker, wenn Sie Hilfe benötigen.

Verwendung von Markenzeichen, eingetragenen Markenzeichen und anderen geschützten Namen und Symbolen

Dieses Handbuch kann auf Markenzeichen, eingetragene Markenzeichen und andere geschützte Namen und/oder Symbole von Drittanbietern verweisen, die nicht mit StarTech.com in Zusammenhang stehen. Diese Verweise dienen lediglich der Illustration und sind keine Empfehlung für ein Produkt oder eine Dienstleistung durch StarTech.com und keine Empfehlung des/der Produkts/Produkte, auf das/die sich dieses Handbuch bezieht, durch das entsprechende Drittanbieterunternehmen. Ungeachtet einer direkten Anerkennung an anderer Stelle dieses Dokuments erkennt StarTech.com hiermit an, dass alle Markenzeichen, eingetragenen Markenzeichen, Dienstleistungsmarken und andere geschützte Namen und/oder Symbole in diesem Handbuch und in zugehörigen Dokumenten das Eigentum ihrer entsprechenden Inhaber sind.



Inhaltsverzeichnis

Produktdiagramm	1
Vorderansicht	1
Einleitung	3
Inhalt des Pakets	3
Systemanforderungen	3
Installation	3
Installation der Dockingstation	3
Laufwerksinstallation	4
Laufwerksentfernung	4
Bedienung	5
Kopierbetrieb	5
Bedienung der Dockingstation	6
Laufwerksinitialisierung	6
LED-Anzeiger	7
Trennen der Festplatte	7
Technische Angaben	8
Technische Unterstützung	9
Garantieinformationen	9



Produktdiagramm

Vorderansicht



- 1. Ein/Aus-Taste und LED
- 2. PC/Kopie-Modustaste und LED
- 3. Kopierstart-Taste
- 4. LED-Anzeigen für Aktivität von HDD1/HDD2
- 5. LED-Leiste für Kopierfortschritt
- 6. Steckplatz Festplatte Nr. 1 (Ziel für Kopie)
- 7. Steckplatz Festplatte Nr. 2 (Quelle für Kopie)
- 8. Auswurftaste Festplatte Nr. 1
- 9. Auswurftaste Festplatte Nr. 2



Rückansicht



- 1. eSATA-Port
- 2. USB 3.0-Port
- 3. Netzadapteranschluss



Einleitung

Inhalt des Pakets

- 1 x SATA-HDD-Kopierstation-Dock
- 1 x USB 3.0-Kabel
- 1 x eSATA-Kabel
- 1x Universal-Netzadapter (NA/GB/EU)
- 1x Anleitung

Systemanforderungen

- Computersystem mit freiem eSATA-Port oder USB 3.0/2.0-Anschluss
- Bis zu zwei 2,5-Zoll- oder 3,5-Zoll-SATA-Festplatten (HDD) und Solid-State-Laufwerke (SSD)
- Microsoft[®] Windows[®] 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008 R2/7/8/8.1 (32/64-Bit), Apple[®] Mac[®] OS 9.x/10, Chrome OS oder Linux[®]

Installation

ACHTUNGI Festplatten und Dockingstationen erfordern sorgfältige Handhabung. Wenn Sie mit einer Festplatte nicht sorgfältig umgehen, führt dies möglicherweise zu Datenverlust. Gehen Sie mit der Festplatte oder Dockingstation stets vorsichtig um. Sorgen Sie für ordnungsgemäße Erdung, indem Sie beim Umgang mit Computerkomponenten ein antistatisches Armband tragen oder indem Sie sich selbst durch mehrere Sekunden langes Berühren einer großen, geerdeten Metallfläche (z. B. Computergehäuse) von statischer Elektrizität entladen.

Installation der Dockingstation

- 1. Schließen Sie das Dock mit dem mitgelieferten Netzadapter an eine freie Netzsteckdose an.
- 2. Schließen Sie das Dock mit dem mitgelieferten USB/eSATA-Kabel an das Computersystem an.



Laufwerksinstallation

 Richten Sie die anzudockenden 2,5-Zoll- oder 3,5-Zoll-SATA-Laufwerke am gewünschten Festplattensteckplatz der Dockingstation aus, und schieben Sie sie vorsichtig hinein, sodass die SATA-Strom- und Datenanschlüsse am Laufwerk korrekt an den entsprechenden Anschlüssen im Inneren des Festplattensteckplatzes ausgerichtet sind.

Hinweis: Beim Anschließen von Laufwerken zum Kopieren muss das Laufwerk mit den zu kopierenden DATEN im Quellschacht (Steckplatz Festplatte Nr. 2) platziert werden. Das Laufwerk, auf das die DATEN kopiert werden sollen, muss dagegen im Zielschacht (Steckplatz Festplatte Nr. 1) platziert werden.

2. Drücken Sie die Ein/Aus-Taste, sodass die Dockingstation eingeschaltet wird.



Laufwerksentfernung

ACHTUNG! Vergewissern Sie sich, dass die Festplatte(n) vom Computerbetriebssystem getrennt wurde(n), bevor Sie sie entnehmen. Wird ein Laufwerk nicht ordnungsgemäß getrennt, kann dies zu Datenverlust oder Laufwerksschäden führen. (Weitere Anweisungen finden Sie unter Trennen der Festplatte unter Bedienung der Dockingstation.)

- 1. Schalten Sie die Dockingstation aus, indem Sie die Ein/Aus-Taste drücken.
- 2. Drücken Sie die Auswurftaste für das zu entfernende Laufwerk.
- 3. Fassen Sie vorsichtig das ausgeworfene Laufwerk, und ziehen Sie es vollständig nach oben aus dem Festplattensteckplatz heraus.
- Bewahren Sie das Laufwerk sicher und sorgfältig an einem sicheren Ort auf. (Informationen zur ordnungsgemäßen Aufbewahrung finden Sie im Handbuch der Festplatte.)





Hinweis: Wir empfehlen sicherzustellen, dass die Dockingstation ausgeschaltet ist, bevor ein Laufwerk eingesetzt oder aus der Dockingstation entnommen wird. Wenn zwei Laufwerke gleichzeitig eingesetzt sind und ein Laufwerk entfernt wird, während die Dockingstation noch eingeschaltet ist, wird auch das andere Laufwerk vorübergehend vom Computer getrennt, was zu einer Beschädigung des Laufwerks oder zu Datenverlust führen kann.

Bedienung

Kopierbetrieb

1. Installieren Sie Ihre Quell- und Ziellaufwerke gemäß der Anweisung zur Laufwerksinstallation.

Hinweis: Das Laufwerk muss mit den zu kopierenden DATEN im Quellschacht (Steckplatz Festplatte Nr. 2) platziert werden. Das Laufwerk, auf das die DATEN kopiert werden soll, muss dagegen im Zielschacht (Steckplatz Festplatte Nr. 1) platziert werden.

- 2. Schalten Sie die Dockingstation ein.
- 3. Vergewissern Sie sich, dass die Dockingstation im Kopiermodus ist, indem Sie die PC/Kopie-Modustaste 3 Sekunden lang drücken, bis die Modus-LED rot leuchtet. Hinweis: Es dauert bis zu 10 Sekunden, bis jedes Laufwerk bereit ist. Warten Sie, bis beide Laufwerk-LEDs blau leuchten, bevor Sie mit Schritt 4 fortfahren.
- 4. Drücken Sie die Starttaste, um mit dem Kopiervorgang zu beginnen. Die LED-Leiste für den Kopierfortschritt zeigt an, wie weit der Kopiervorgang abgeschlossen ist. Bei Fertigstellung leuchtet die gesamte Leiste konstant.



Bedienung der Dockingstation

1. Installieren Sie Ihre Laufwerke gemäß der Anleitung zur Laufwerksinstallation.

2. Schalten Sie die Dockingstation aus, indem Sie die Ein/Aus-Taste drücken.

3. Vergewissern Sie sich, dass die Dockingstation im PC-Modus ist, indem Sie die PC/Kopie-Modustaste 3 Sekunden lang drücken, bis die Modus-LED blau leuchtet.

4. Nachdem die Laufwerke installiert wurden und die Dockingstation eingeschaltet wurde, erkennt das Betriebssystem des Computers automatisch die Laufwerke, auf die genauso zugegriffen werden kann, als wären Sie intern im System installiert.

Hinweis: Wenn der Computer ein Laufwerk nicht automatisch erkennt, wurde dieses Laufwerk wahrscheinlich nicht ordnungsgemäß initialisiert oder formatiert. (Weitere Anweisungen finden Sie im Folgenden unter Laufwerksinitialisierung.)

Laufwerksinitialisierung

Vor Verwendung muss das installierte Laufwerk gemäß den Anforderungen des Betriebssystems initialisiert und formatiert werden, damit es vom Computersystem erkannt werden kann.

- 1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf dem Windows-Desktop auf "Arbeitsplatz" ("Computer" unter Vista/7/8/8.1), und wählen Sie dann "Verwalten" aus. Wählen Sie im linken Fensterbereich des neuen Fensters "Computerverwaltung" die "Laufwerksverwaltung" aus.
- Ein Dialogfenster mit der Aufforderung zum Initialisierung des Laufwerks wird automatisch geöffnet. Je nach Windows-Version haben Sie ggf. die Möglichkeit, ein "MBR"- oder "GPT"-Laufwerk zu erstellen.

Hinweis: GPT (GUID-Partition) wird für Laufwerke mit mehr als 2 TB benötigt, ist jedoch nicht kompatibel mit einigen älteren Betriebssystemen, während MBR von neueren und älteren Betriebssystemen unterstützt wird.

- 3. Suchen Sie nach der Initialisierung nach dem Laufwerk, das "Nicht zugeordnet" ist (überprüfen Sie die aufgeführte Festplattenkapazität, um zu bestätigen, dass es sich um die korrekte Festplatte handelt), und klicken Sie dann mit der rechten Maustaste in den Abschnitt "Nicht zugeordnet", und wählen Sie "Neue Partition" aus.
- 4. Befolgen Sie die Schritte auf dem Bildschirm, um das Laufwerk im gewählten Format zu initialisieren.



LED-Anzeiger

Zustand	Ein-/Aus- LED	PC/DUP- LED	Quelle (HDD2)- LED		Ziel (HDD1)- LED	
			Blaue LED	ROTE LED	Blaue LED	ROTE LED
PC-Modus; Eingeschaltet und bereit	Konstant blau	Konstant blau	Ein	Aus	Ein	Aus
PC-Modus: Aktivität auf HDDs	Konstant blau	Konstant blau	Ein	Blinkt	Ein	Blinkt
Kopiermodus; Bereit	Konstant blau	Konstant ROT	Ein	Aus	Ein	Aus
Kopiermodus; Kopierstart	Konstant blau	Konstant ROT	Ein	Blinkt	Ein	Blinkt
Kopiermodus; Lesefehler	Konstant blau	Konstant ROT	Ein	Keine Änderung	Ein	Keine Änderung
Kopiermodus; Schreibfehler	Konstant blau	Konstant ROT	Ein	Keine Änderung	Ein	Keine Änderung
Kopiermodus; Ziel zu klein	Konstant blau	Konstant ROT	Ein	Aus	Ein	Blinkt

Die Anzeigen für Ein/Aus/Aktivität der Laufwerke ermöglichen die Überwachung der Laufwerksaktivität. Wenn die Dockingstation eingeschaltet ist, leuchtet die LED. Die LED blinkt, während auf die Festplatte zugegriffen wird. Entfernen Sie das Laufwerk nicht aus der Dockingstation, während die LED blinkt, da dies zu Schäden am Laufwerk und somit zu Datenverlust führen kann.

Trennen der Festplatte

Windows

- 1. Wählen Sie das Symbol "Hardware sicher entfernen und Medium auswerfen" in der Taskleiste aus.
- 2. Wählen Sie das Speichergerät aus der angezeigten Liste aus.
- 3. Warten Sie auf die Meldung, dass das Gerät nun sicher entfernt werden kann.



Hinweis: Das Entfernen des angeschlossenen Laufwerks vor der Meldung, dass dies nun sicher erfolgen kann, führt möglicherweise zu Datenverlust oder zum Speichern von beschädigten Daten auf dem Laufwerk. Entfernen Sie das Laufwerk aus der Dockingstation, wenn die Meldung zur sicheren Entfernung angezeigt wird. (Weitere Informationen unter Laufwerksentfernung.)

Mac OS X

Um das angeschlossene Laufwerk sicher vom Hostcomputer zu trennen, schließen Sie alle Fenster mit Inhalten des zu entfernenden Laufwerks. Nachdem alle Fenster geschlossen wurden, klicken Sie auf das USB-Speichersymbol auf dem Desktop, und ziehen Sie es auf das Papierkorbsymbol auf dem Desktop. Warten Sie 5 Sekunden, bevor Sie das Laufwerk tatsächlich aus der Dockingstation entfernen.

Technische Angaben

Hast Cabrittatalla	USB 3.0			
Host-Schnittstelle	eSATA			
Externe Anashlässe	1x USB 3.0 B-Buchse			
Externe Anschlusse	1 x eSATA-Buchse			
Interne Anschlüsse 2 x SATA DATA (7-polig) + Strom (15 reziprok				
Marc Datas übertra sus sorata	USB 3.0: 5 Gbit/s			
Max. Datenubertragungsrate	eSATA: 6 Gbit/s			
Kompatible Betriebssysteme	Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/ Server 2008 R2/7/8/8.1 (32/64-Bit), Mac OS 9/10, Linux, Chrome OS			



Technische Unterstützung

Technische Unterstützung von StarTech.com für die gesamte Lebensdauer des Produkts ist ein integraler Bestandteil unseres Engagements für die Bereitstellung von branchenführenden Lösungen. Wenn Sie Hilfe mit Ihrem Produkt benötigen, besuchen Sie **www.startech.com/de/support** und greifen Sie auf unsere umfangreiche Auswahl von Online-Tools, Dokumentationen und Downloads zu.

Die neuesten Treiber/Software finden Sie unter www.startech.com/de/treiber-downloads.

Garantieinformationen

Das Produkt wird mit einer zweijährigen Garantie geliefert.

Zudem garantiert StarTech.com, dass seine Produkte für den angegebenen Zeitraum ab Kaufdatum frei von Material- und Verarbeitungsfehlern sind. In diesem Zeitraum können die Produkte zur Reparatur oder zum Austausch durch gleichwertige Produkte zurückgesendet werden. Die Garantie gilt lediglich für Ersatzteile und Arbeitsleistung. StarTech.com übernimmt keine Garantie für Defekte seiner Produkte aufgrund von Beschädigungen durch Missbrauch, unsachgemäßen Gebrauch, Änderung oder normalen Verschleiß.

Haftungsbeschränkung

In keinem Fall übersteigt die Haftung von StarTech.com Ltd. und StarTech.com USA LLP (oder ihrer Mitarbeiter, Führungskräfte oder Auftragnehmer) für Schäden (ob direkt oder indirekt, besonders, Strafschäden, zufällig, mittelbar oder anderweitig), entgangene Gewinne, entgangene Geschäfte oder finanzielle Verluste aus oder bezüglich der Verwendung des Produkts den tatsächlichen Preis, der für das Produkt gezahlt wurde. Einige Bundesstaaten gestatten keinen Ausschluss oder keine Beschränkung von zufälligen oder mittelbaren Schäden. Falls solche Gesetze gelten, sind die Beschränkungen oder Ausschlüsse in dieser Erklärung nicht auf Sie anwendbar.



StarTechcom

Hard-to-find made easy®

Hard-to-find made easy. Bei StarTech.com ist das kein Slogan. Es ist ein Versprechen.

StarTech.com ist Ihre Bezugsquelle für jede Anschlussmöglichkeit, die Sie brauchen. Von der neuesten Technologie bis hin zu älteren Produkten — und all die Teile, die alt und neu miteinander verbinden — wir können Ihnen helfen, die Teile zu finden, die Ihre Technologielösungen verbinden.

Wir erleichtern Ihnen das Auffinden der Teile, und wir liefern sie schnell dorthin, wo Sie sie brauchen. Sprechen Sie einfach mit einem unserer technischen Berater, oder besuchen Sie unsere Homepage. Sie werden in kürzester Zeit mit den Produkten, die Sie benötigen, verbunden sein.

Vollständige Informationen zu allen StarTech.com-Produkten und Zugriff auf exklusive Ressourcen und zeitsparende Tools erhalten Sie unter www.startech.com.

StarTech.com ist ein nach ISO 9001 registrierter Hersteller von Verbindungs- und Technologieprodukten. StarTech.com wurde 1985 gegründet und bedient mit seinen Standorten in den USA, Kanada, Großbritannien und Taiwan einen weltweiten Markt.