

Quick Start Guide

1:11 HDD Copy Cruiser™

SATA Hard Drive Duplicator and Sanitizer Part No. 350109EU

Welcome!

Congratulations on your purchase of an Aleratec 1:11 HDD Copy Cruiser, considered by industry experts to be one of the finest Hard Drive duplicators and sanitisers available.

The entire Aleratec team is committed to providing you with courteous service. Our knowledgeable staff will strive to make owning and operating your new Aleratec 1:11 HDD Copy Cruiser a pleasant experience.

This Quick Start Guide will lead you step by step through the basic operation procedures of your 1:11 HDD Copy Cruiser.

For more detailed information on configuring the 1:11 HDD Copy Cruiser and applying its various capabilities, please refer to the User Guide on the CD included.

We at Aleratec appreciate your selection of our product and wish you great success and enjoyment of your new 1:11 HDD Copy Cruiser.

Check out Aleratec online!

Blog.Aleratec.com
Facebook.com/Aleratec
Twitter.com/Aleratec
YouTube.com/Aleratec

Included Items

- 1:11 HDD Copy Cruiser
- Power Cord
- UK Power Adapter
- EU Power Adapter
- User Guide CD
- Quick Start Guide (this document)
- Aleratec Registration Card

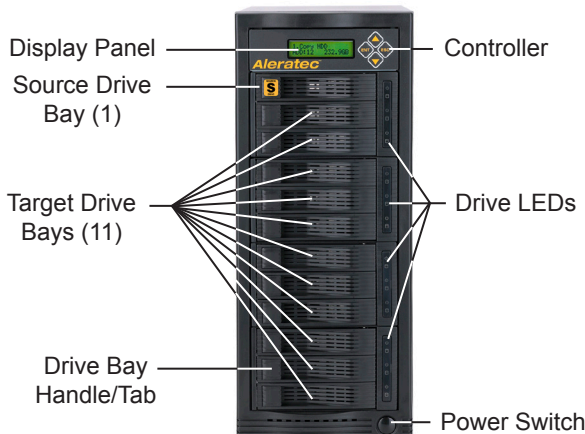
NOTE: Please store and track the included software, registration codes and parts carefully. Requests for replacement software, registration codes and/or parts may incur a fee.

Product Features

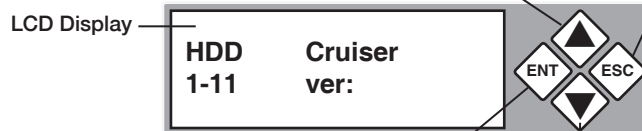
The 1:11 HDD Copy Cruiser is a Hard Disk Drive Duplicator and Hard Disk Drive Sanitiser.

- Sanitises/Wipes up to 12 drives clean with Secure Erase or the choice of three Overwrite patterns:
 - One Pass
 - Three Pass with Verify
 - Seven Pass per DoD 5220.22M
- Duplicates/Makes up to 11 HDD copies at once
- Quick load drive bays
- Supports 3.5" SATA HDDs
Optional 2.5" SATA HDD Adapter available (Aleratec Part Number 350106)

Key Items on the 1:11 HDD Copy Cruiser



Controller: UP arrow is used to scroll backward through functions or menus
ESC is used to cancel a function, or exit a menu



ENT is used to execute a function, or enter a menu

DOWN arrow is used to scroll forward through functions or menus



Warning: This product has a manually switchable power supply. **Make sure that the power supply is set to the proper voltage for your region.**

Summary of Operation

Loading the Hard Drives

1. Open the drive tray doors by lifting the tab on the left side of each drive bay you wish to use.
2. Take the Hard Disk Drive (HDD) and align the drive's SATA plug with the lower right-hand side of the drive bay.
3. Slide the HDD into the drive bay until it stops. The drive will still be about 1 inch outside of the bay. When the door is closed, it will push and plug the HDD into the duplicator.
4. Swing the drive bay door closed and press the left side of the door until the tab latches. When it latches, a click can be felt and heard.

Note: If you are duplicating, the source hard disk drive goes in the top bay.

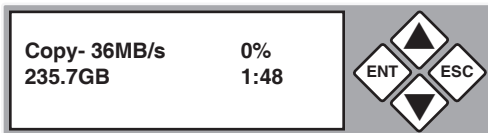
Copy HDD

The "Copy HDD" function performs an actual copy from a source HDD to one or more target HDDs. The target HDDs must be at least as large as the source. The 1:11 HDD Copy Cruiser will copy every block of capacity on the source HDD.

1. Load the source HDD and the target HDDs into the 1:11 HDD Copy Cruiser. The system will auto-detect the hard drives.

Note: Before copying, be sure that the capacity of the target HDD is equal to or larger than the source hard drive.

2. Press **ENT** to start copying. The system will auto-detect the hard drives.
3. During the copy process the 1:11 HDD Copy Cruiser will display progress information.



During the copy process the 1:11 HDD Copy Cruiser will display progress information. The amount of data remaining to be transferred (shown in gigabytes) and time will be displayed as the percentage of completion increases.

Note: The copying speed, capacity and duration may vary from one source hard drive to another.

4. Once duplication is complete, a job status screen will be displayed.



Technical Support Addresses and Phone Numbers

- By e-mail: support@aleratec.com
- By Telephone: 1-818-678-0484 – Skype: [support.aleratec.com](https://www.skype.com/join/aleratec.com)

Technical Support Group can be reached 8:00 AM to 5:00 PM, Pacific Time, Monday to Friday, excluding U.S. holidays.

Please try to call from a phone near your computer system.

- Access is available 24 hours a day, 365 days a year, via:

The World Wide Web at: www.aleratec.com

FAX at: 1-818-678-0483

1:11 HDD Copy Cruiser™

SATA Hard Drive Duplicator and Sanitizer Pièce n° 350109EU

Bienvenue !

Félicitations pour avoir acheté le duplicateur 1:11 HDD Copy Cruiser d'Aleratec, considéré par les experts de l'industrie comme l'un des meilleurs duplicateurs de disques durs qui existent.

Toute l'équipe d'Aleratec a à cœur de vous offrir un service de qualité. Notre équipe expérimentée déploiera tous ses efforts pour que l'utilisation de votre nouveau duplicateur 1:11 HDD Copy Cruiser d'Aleratec soit un réel plaisir.

Ce Guide de démarrage rapide vous indiquera pas à pas les procédures de fonctionnement de base de votre duplicateur 1:11 HDD Copy Cruiser.

Pour plus de détails sur la configuration du duplicateur 1:11 HDD Copy Cruiser et ses diverses capacités, veuillez vous reporter au manuel d'utilisation figurant sur le CD inclus.

Aleratec vous remercie d'avoir acheté un de ses produits et vous souhaite beaucoup de réussite et de plaisir avec votre nouveau duplicateur 1:11 HDD Copy Cruiser.

N'hésitez pas à visiter le site d'Aleratec !

Blog.Aleratec.com
Facebook.com/Aleratec
Twitter.com/Aleratec
YouTube.com/Aleratec

Éléments Inclus

- 1:11 HDD Copy Cruiser
- Cordon d'alimentation
- UK d'alimentation adaptateur
- EU d'alimentation adaptateur
- CD incluant logiciel et manuel de l'utilisateur
- Guide de démarrage rapide (ce document)
- Carte d'enregistrement Aleratec

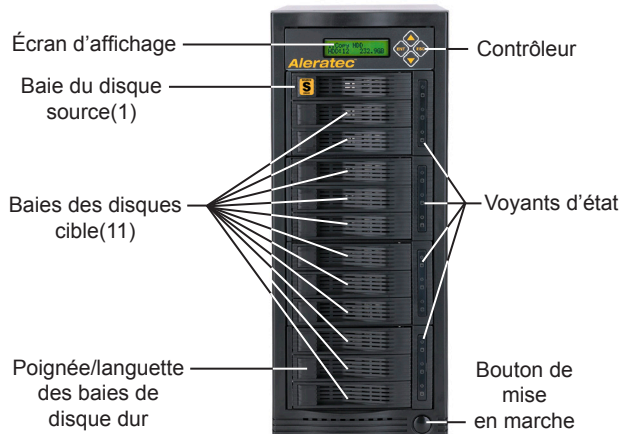
NOTE : conservez soigneusement le logiciel, les codes d'enregistrement et les pièces fournis. Les demandes de logiciel, codes d'enregistrement et/ou pièces de remplacement peuvent nécessiter une contrepartie financière.

Caractéristiques du produit

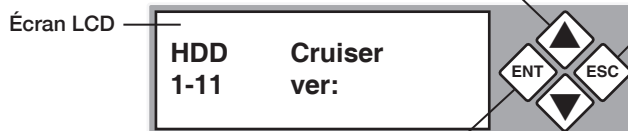
Le 1:11 HDD Copy Cruiser est un duplicateur et nettoyeur de disques durs.

- Nettoyage de 12 disques durs simultanément avec choix entre d'effacement sécurisé ou trois modes d'écrasement:
 - 1 passe
 - 3 passes avec vérification
 - 7 passes conformément au standard DoD 5220.22-M
- Création de 11 clones simultanément
- Baies de chargement rapide avec connecteurs SATA spéciaux antirayures
- Compatible avec les disques SATA I/II 3,5"
Adaptateur pour disque dur SATA 2,5" disponible en option (pièce Aleratec n° 350106)

Principaux éléments du duplicateur 1:11 HDD Copy Cruiser



Contrôleur : La flèche vers le HAUT permet de faire défiler les fonctions ou menus vers l'arrière. La touche ESC permet d'annuler une fonction ou de quitter un menu.



La touche ENT permet d'exécuter une fonction ou d'entrer dans un menu.

La flèche vers le BAS permet de faire défiler les fonctions ou menus vers l'avant.



Résumé du fonctionnement

Chargement des disques durs

1. Ouvrez les trappes des baies de disque dur en soulevant la languette sur le côté gauche de chaque baie que vous voulez utiliser.
2. Prenez le disque dur et alignez son connecteur SATA sur la partie inférieure droite de la baie.
3. Faites glisser le disque dur dans la baie jusqu'à la butée. Le disque dur ressortira alors encore un peu de la baie. Lorsque vous refermerez la trappe, celle-ci poussera et enclenchera le disque dur dans le duplicateur.
4. Refermez la trappe de la baie de disque dur et appuyez sur le côté gauche de la trappe jusqu'à ce qu'elle soit parfaitement verrouillée. Au moment du verrouillage, un déclic se fera entendre et sentir.

Note : si vous procédez à une duplication, insérez le disque dur source dans la baie supérieure.

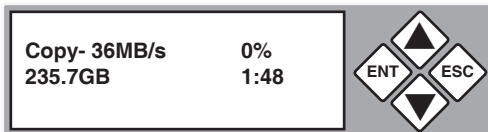
Copy HDD (Copie du disque dur)

La fonction "Copy HDD" effectue une copie réelle du disque dur source vers un ou plusieurs disques durs cible. Les disques durs cible doivent avoir une capacité au moins égale à celle du disque source. Le duplicateur 1:11 HDD Copy Cruiser copiera chaque bloc du disque dur source.

1. Chargez le disque dur source et les disques durs cible dans le duplicateur 1:11 HDD Copy Cruiser. Le système détectera automatiquement les disques durs.

Note : avant d'effectuer la copie, assurez-vous que la capacité du disque dur cible est égale ou supérieure à celle du disque dur source.

2. Appuyez sur la touche ENT pour démarrer la copie. Le système détectera automatiquement les disques durs.
3. Pendant le processus de copie, le duplicateur 1:11 HDD Copy Cruiser affichera les informations de progression.



Le volume de données restant à copier (indiqué en gigaoctets) et la durée restante seront affichés à mesure que le pourcentage d'exécution augmente.

Note : la vitesse de copie, la capacité et la durée peuvent varier d'un disque dur source à un autre.

4. Une fois la duplication terminée, un écran d'état de la tâche apparaîtra.



Adresses Et Numéros de Téléphone du Support Technique

Courriel : support@aluratec.com – Téléphone : 1-818-678-0484 – Skype : [support.aluratec.com](https://www.skype.com/join/aleratec)

Le groupe du support technique peut être joint entre 08:00 AM et 17:00 PM heure du Pacifique, du lundi au vendredi hors jours fériés américains. Veuillez appeler de préférence depuis un téléphone à proximité de votre système informatique.

Vous pouvez accéder 24 heures/jour, 365 jours par an au

Web : www.aluratec.com Fax : 1-818-678-0483

1:11 HDD Copy Cruiser™

SATA Hard Drive Duplicator and Sanitizer Teilnr. 350109EU

Willkommen!

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb des Aleratec 1:11 HDD Copy Cruiser, der von Branchenexperten als einer der besten Festplattenkopierer und -sanierer auf dem Markt eingestuft wird!

Das gesamte Aleratec-Team steht Ihnen mit einem erstklassigen Qualitätsservice zu Diensten. Unsere erfahrenen Mitarbeiter setzen alles daran, den Betrieb und die Bedienung Ihres neuen Aleratec 1:11 HDD Copy Cruiser so benutzerfreundlich und reibungslos wie möglich zu gestalten.

Diese Kurzanleitung führt Sie Schritt für Schritt durch sämtliche Basisprozeduren für einen perfekten Betrieb des 1:11 HDD Copy Cruiser.

Detaillierte Informationen zur Konfiguration des 1:11 HDD Copy Cruiser und zur Arbeit mit den verschiedenen Funktionen finden Sie in der Bedienungsanleitung auf der im Lieferumfang enthaltenen CD.

Aleratec freut sich über Ihre Produktwahl und wünscht Ihnen viel Erfolg und Freude mit Ihrem neuen Kopier- und Saniergerät 1:11 HDD Copy Cruiser.

Informieren Sie sich online über Aleratec!

Blog.Aleratec.com
Facebook.com/Aleratec
Twitter.com/Aleratec
YouTube.com/Aleratec

Enthaltene Komponenten

- 1:11 HDD Copy Cruiser
- Netzkabel
- UK Netzadapter
- EU Netzadapter
- CD mit Bedienungsanleitung
- Kurzanleitung (dieses Dokument)
- Aleratec-Registrierungskarte

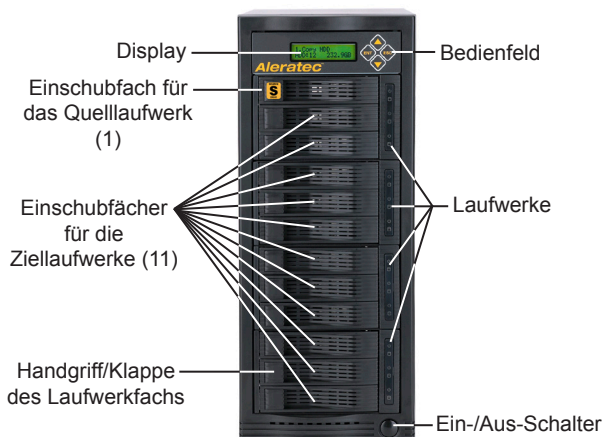
HINWEIS: Bewahren Sie die enthaltene Software, die Registrierungscode und die Einzelteile bitte sorgfältig auf. Für Ersatzsoftware, neue Registrierungscode und/oder Einzelteile werden ggf. Gebühren erhoben.

Produktfunktionen

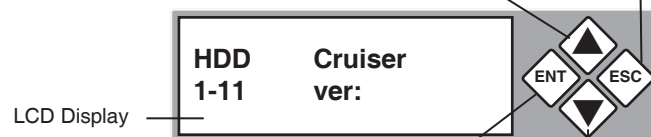
Der 1:11 HDD Copy Cruiser ist ein Festplattenkopierer und Festplattenlaufwerksanierer.

- Sanierung/Bereinigung von bis zu 12 Laufwerken im sicheren Löschmodus oder mit einer von drei verfügbaren Überschreiboptionen:
 - 1 Durchlauf
 - 3 Durchläufe mit Prüfung
 - 7 Durchläufe nach DoD 5220.22M
- Anfertigung von bis zu 11 HDD-Kopien gleichzeitig
- Einschubfächer zum schnellen Laden der Laufwerke
- Unterstützung von Festplattenlaufwerken des Typs 3,5 Zoll SATA Adapter für 2,5-Zoll-SATA-Festplattenlaufwerke als Option erhältlich (Aleratec-Teilnr. 350106)

Basiskomponenten des Kopier-/Saniergeräts 1:11 HDD Copy Cruiser



Bedienfeld: Der **NACH-OBEN**-Pfeil ermöglicht das Durchlaufen der Funktionen und Menüs nach hinten (zurück). **ESC** ermöglicht das Abbrechen einer Funktion oder das Verlassen eines Menüs.



ENT ermöglicht die Ausführung einer Funktion oder das Öffnen eines Menüs.

Der **NACH-UNTEN**-Pfeil ermöglicht das Durchlaufen der Funktionen und Menüs nach vorn (weiter).



Warnung: Dieses Produkt besitzt eine manuell schaltbare Spannungsversorgung. **Stellen Sie sicher, daß das Gerät auf die für Ihre Region angemessene Stromspannung geschaltet ist.**

Übersicht über die wichtigsten Bedienvorgänge

Laden der Festplattenlaufwerke

1. Öffnen Sie die Türen der Laufwerkfächer, indem Sie die Klappe an der linken Seite des jeweils zu öffnenden Fachs anheben.
2. Nehmen Sie das Festplattenlaufwerk auf und richten Sie den SATA-Anschluss der Festplatte mit der unteren rechten Ecke des Laufwerkfachs aus.
3. Schieben Sie die Festplatte bis zum Anschlag in das Fach. Die Festplatte ragt dabei nach wie vor etwas aus dem Fach heraus. Beim Schließen der Tür wird die Festplatte in das Fach gedrückt und mit dem Kopiergerät verbunden.
4. Schließen Sie die Tür des Laufwerkfachs und drücken Sie fest gegen die linke Seite der Tür, bis die Klammer einrastet. Beim Einrasten spüren Sie ein Festrücken und hören ein Klickgeräusch

Hinweis: Beim Kopieren wird das als Quelle fungierende Festplattenlaufwerk in das oberste Fach eingelegt.

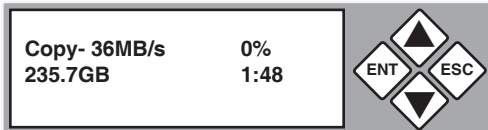
Kopieren der Festplattenlaufwerke

Die Festplattenkopierfunktion „Copy HDD“ fertigt eine Kopie von einer Quellfestplatte auf einer oder mehreren Zielfestplatten an. Die Zielfestplatten müssen dabei mindestens denselben Speicherumfang aufweisen wie die Quellfestplatte. Der 1:11 HDD Copy Cruiser kopiert dabei jeden auf der Quellfestplatte vorhandenen Speicherblock.

1. Laden Sie die Quellfestplatte und die Zielfestplatten in den 1:11 HDD Copy Cruiser. Das System erkennt die Festplatten automatisch.

Hinweis: Vor dem Kopiervorgang sollten Sie sicherstellen, dass die Speicherkapazität der verschiedenen Ziellaufwerke mindestens derjenigen des Quellaufwerks entspricht.

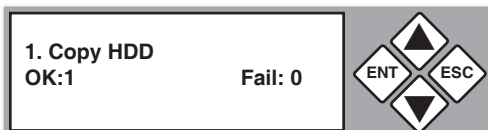
2. Drücken Sie die Taste ENT, um den Kopiervorgang zu starten. Das System erkennt die Festplatten automatisch.
3. Während des Kopiervorgangs zeigt der 1:11 HDD Copy Cruiser verschiedene Statusinformationen an.



Die Größe der noch zu übertragenden Daten (in Gigabyte) sowie die Zeit werden als Prozentwerte im Vergleich zum kompletten Vorgang angegeben.

Hinweis: Je nach Quellfestplatte können Kopiergeschwindigkeit, Kapazität und Dauer des Vorgangs unterschiedlich ausfallen.

4. Nach Abschluss des Kopiervorgangs wird ein Jobstatus-Fenster angezeigt.



Technischer Support – Adressen und Telefonnummern

- By e-mail: support@aleratec.com
 - Telefon: 1-818-678-0484 – Skype: [support.aleratec.com](https://www.skype.com/partner/aleratec.com) – FAX: 1-818-678-0483
- Das technische Support-Team ist erreichbar von Montag bis Freitag, 8:00 Uhr bis 17:00 Uhr (Pazifik-Zeit), außer an US-amerikanischen Feiertagen. Versuchen Sie bitte, direkt von Ihrem Computer aus anzurufen.
- Sie verfügen zudem über einen Zugriff – 24 Stunden am Tag, 365 Tage pro Jahr – auf die Website von Aleratec: www.aleratec.com

1:11 HDD Copy Cruiser™

SATA Hard Drive Duplicator and Sanitizer Numero articolo 350109EU

Benvenuti!

Congratulazioni per avere acquistato un'unità Aleratec 1:11 HDD Copy Cruiser, considerata da esperti del settore come uno dei migliori dispositivi per la duplicazione e la sanitizzazione di unità disco fisso disponibili sul mercato.

Un cortese servizio di assistenza sarà a vostra disposizione, fornito da tutto il personale di Aleratec. Il nostro staff di esperti trasformerà l'uso del vostro nuovo duplicatore Aleratec 1:11 HDD Copy Cruiser in una piacevole esperienza.

La Guida rapida vi condurrà passo dopo passo attraverso le procedure d'uso principali del vostro 1:11 HDD Copy Cruiser.

Per ulteriori informazioni sulla procedura di configurazione di 1:11 HDD Copy Cruiser e sull'uso delle sue diverse funzioni, consultare il Manuale dell'utente nel CD in dotazione.

Aleratec vi ringrazia per avere scelto 1:11 HDD Copy Cruiser e vi augura di poterlo sfruttare con successo.

Visitate Aleratec on line!

Blog.Aleratec.com

Facebook.com/Aleratec

Twitter.com/Aleratec

YouTube.com/Aleratec

Parti incluse

- 1:11 HDD Copy Cruiser
- Cavo di alimentazione
- UK dell'alimentatore
- EU dell'alimentatore
- CD con Manuale dell'utente
- Guida rapida (il presente documento)
- Scheda di registrazione Aleratec

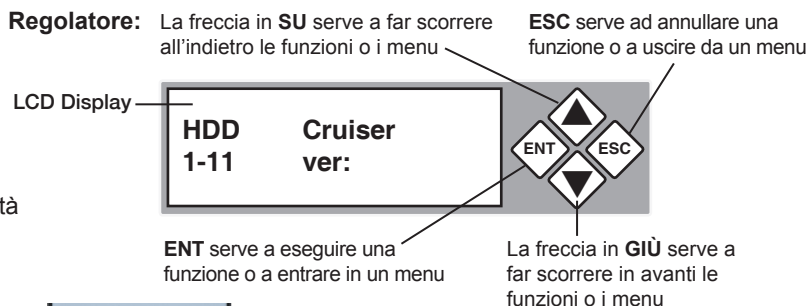
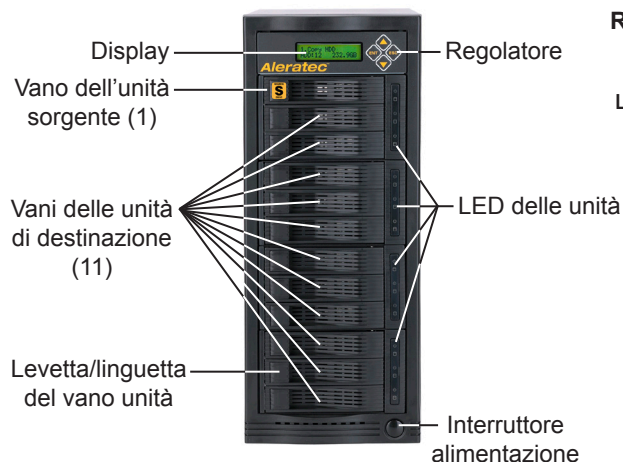
NOTA: conservare con cura, tenendolo a portata di mano, il contenuto della confezione: software, codici di registrazione e tutte le parti. La richiesta di software, codici di registrazioni e/o parti di ricambio può comportare costi aggiuntivi.

Caratteristiche del prodotto

Il dispositivo 1:11 HDD Copy Cruiser è un duplicatore e sanitizzatore di unità disco fisso (HDD).

- Sanitizza/ripulisce fino a 12 unità con Secure Erase o con uno dei tre modelli di sovrascrittura seguenti:
 - Un passaggio
 - Tre passaggi con verifica
 - Sette passaggi, in conformità con lo standard DoD 5220.22M
 - Duplica/Crea fino a 11 copie di HDD contemporaneamente
 - Vani unità caricabili rapidamente
Supporta HDD SATA da 3,5"
- Adattatore per HDD SATA da 2,5" opzionale disponibile (Numero articolo Aleratec 350106)

Parti principali del duplicatore 1:11 HDD Copy Cruise



Riassunto delle procedure di funzionamento

Caricamento delle unità disco fisso (HDD)

1. Aprire gli sportelli dei vassoi delle unità sollevando la linguetta sul lato sinistro di ogni vano che si desidera utilizzare.
2. Afferrare l'HDD e allineare il connettore SATA dell'unità al lato destro inferiore del vano unità.
3. Far scorrere l'HDD nel vano fino a quando non si arresta. L'unità sporrà fuori dal vano di circa 2 cm. Chiudendo lo sportello l'HDD si inserirà completamente nel duplicatore.
4. Chiudere lo sportello del vano unità e fare pressione sul lato sinistro dello sportello fino a quando la linguetta non si chiude. Quando la linguetta si chiude, si sente chiaramente un clic

Nota: Se si desidera effettuare una duplicazione, l'HDD sorgente va inserita nel primo vano in alto.

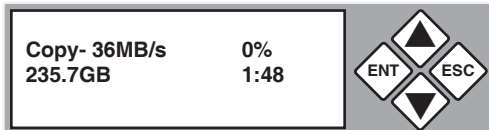
Copia HDD

La funzione "Copia HDD" esegue la copia effettiva di un'HDD sorgente su una o più HDD di destinazione. Le HDD di destinazione deve avere una capienza minima pari a quella dell'HDD sorgente. Il duplicatore 1:11 HDD Copy Cruiser eseguirà la copia di ogni blocco di capacità presente sull'HDD sorgente.

1. Caricare l'HDD sorgente e la/le HDD di destinazione nel duplicatore 1:11 HDD Copy Cruiser. Il sistema rileverà automaticamente le unità disco fisso.

Nota: prima di eseguire la copia, assicurarsi che la capacità della/delle HDD di destinazione sia uguale o superiore a quella dell'HDD sorgente.

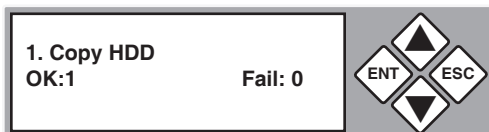
2. Premere ENT per avviare la copia. Il sistema rileverà automaticamente le unità disco fisso.
3. Durante il processo di copia, sul display del duplicatore 1:11 HDD Copy Cruiser saranno visualizzate le informazioni sull'avanzamento.



La quantità di dati ancora da trasferire (visualizzata in gigabyte), e la durata saranno visualizzate come percentuale progressiva di completamento.

Nota: la velocità di copia, la capacità e la durata possono variare in base al tipo di HDD sorgente in uso.

4. Al termine della duplicazione, viene visualizzato lo stato del processo.



Indirizzi e numeri di telefono del servizio di assistenza tecnica

- By e-mail: support@aleratec.com
- Telefono: 1-818-678-0484 – Skype: [support.aleratec.com](https://www.skype.com/join/aleratec.com) – FAX: 1-818-678-0483

Il gruppo di assistenza tecnica è disponibile dalle 8:00 alle 17:00, fuso orario PST, da lunedì a venerdì, escluse le festività statunitensi.

- Si prega di chiamare da un telefono vicino al computer in uso. Per la disponibilità 24/7/365: consultare il sito Web www.aleratec.com