

SALCAR

2.5" SATA HDD/SSD Enclosure

EN User manual

www.salcarmall.com

LINK YOUR LIFE
www.salcarmall.com

www.salcarmall.com info@salcar.de

Technical Data:

Supported Drives: 2.5" SATA III/III HDD/SSD
Hot Plug and Plug & Play: Supported
Interface: USB 3.0
Color: Black
Material: ABS Plastic
Product Dimensions: L 125mm, W 80mm, H 15mm
Weight: 118g

Packing List:

1 x 2.5" HDD Enclosure
1 x USB 3.0 Data Cable
1 x User Manual

Features:

Salcar HDD enclosure is a tool free and portable external storage equipment.
Unique design: HDD can be installed without tools.
Low energy consumption: HDD can be dived without external power source.
Super Speed: Transfer rate up to 5Gbps
Compatible Operating System Environments: Windows XO/Visa/&8.8/1.10, Mac OS 9.0 and higher

Product Schematic:

Hard Drive Installation Steps:

- Push the 2.5" enclosure laterally.

Cover up and down slowly pushed in different direction.

- Put the hard disk into enclosure as follow, make it align with SATA interface inside the enclosure.
- Push upwards as picture, till the enclosure close completely.
- Connect the USB cable to the interface of the hard drive enclosure on the one end and to the computer interface on the other end. The computer will prompt detection of hardware device and the disk management will show corresponding mobile hard drive. Therefore, it can be used.

Instruction for the removal of drives:

Please note: Before the removal of the data storage device, please stop all data access and transfer to the device, so that the storage can be normally removed. Forced removal may lead to damage or loss of crucial data. To prevent any data loss, please strictly follow the steps for removal below!

Note:

- Removal from Windows systems: Right click on the hardware or USB device removal symbol in the status bar, click on the peripheral to be removed. When the system notification reading "The device can now be safely removed", you can remove the data storage.
- Removal from Macintosh systems: Please choose the symbol for "Portable drives/devices", choose the menu function "Remove" from the drop-down menu by right clicking onto the symbol. You may also drag the "Portable device" to the rubbish bin. Now the device can be safely removed.

Note:

- Please stop reading data first when you are about to quit enclosure, other it can't be stopped normally. It will cause data anomalies if you enforce it.
- Please follow the manual to use this enclosure.

SALCAR

Werkzeugfreies 2,5" HDD/SSD-Gehäuse

DE Benutzerhandbuch

www.salcarmall.com

Technische Daten:

HDD Unterstützung: 2.5" SATA Festplatten oder Solid State Laufwerke
Schnittstelle: USB 3.0
Farbe: Schwarz
Material: ABS Kunststoff
Abmessung: L 125mm, W 80mm, H 15mm
Gewicht: 118g
Betriebssystem: Windows 10/8.7/Vista/XP, Mac OS und Linux.

Packungsinhalt:

1 x Salcar SATA Festplatten Gehäuse
1 x USB 3.0 Kabel
1 x Benutzerhandbuch

Lieferumfang:

Das Salcar HDD-Gehäuse ist ein werkzeugloses und tragbares externes Speichergerät. Einzigartige Konstruktion: werkzeugfreie Installation der HDD/SSD
Geringer Energieverbrauch: In den meisten Fällen keine zusätzliche Stromabgabe nötig
Super Speed: theoretischer Transfer von bis zu 5GB/s
Betriebssystem: Windows 10/8.7/Vista/XP, Mac OS und Linux.

Produktaufbau:

Laufwerksinstallationsablauf:

- Schieben Sie 2,5 Zoll Festplattengehäuse nach außen.

Ober- und Unterseite vorsichtig und langsam bewegen

- Führen Sie das Laufwerk langsam wie folgt in das Gehäuse ein, achten Sie hierbei bitte auf die richtige Anbringung an die SATA-Schnittstelle.
- Bewegen Sie die Oberseite dann wie auf folgender Abbildung, bis die Klappblende geschlossen ist.
- Verbinden Sie das USB-Kabel zum einen mit der Schnittstelle des Festplattengehäuse und zum anderen mit der Computer-Schnittstelle. Der Computer weist auf Erkennen des Hardwaregeräts hin und das Disk-Management zeigt entsprechend die mobile Festplatte an. Anschließend können Sie das Gerät verwenden.

Sicheres Entfernen des Speichermediums:

Bitte beachten: Bevor Sie das Laufwerk entfernen, stellen Sie bitte sicher, dass keinerlei Datenzugriff oder Transfer mehr erfolgt. Eine vorzeitige und erzwungene Entfernung kann zu Beschädigungen oder Datenverlusten führen. Um dies zu vermeiden, haben Sie sich bitte an die folgenden Schritte:

Bitte beachten:

- Bitte beenden Sie jeglichen Datenzugriff, bevor Sie das Gehäuse entfernen. Ein erzwungenes Entfernen kann zu Fehlern führen.
- Bitte haben Sie sich bei der Nutzung des Gehäuses an diese Anleitung.

SALCAR

Caja HDD/SSD 2,5" SATA

ES Manual de Usuario

www.salcarmall.com

Datos técnicos:

Unidades Compatibles: SATA III/III HDD/SSD 2.5"
Interface: USB 3.0
Color: Negro
Material: plástico ABS
Dimensiones del producto: L 125mm, W 80mm, H 15mm
Peso: 118g

Contenido:

1 x Caja HDD 2.5"
1 x Cable de datos USB 3.0
1 x Manual de Usuario

Características:

La caja HDD Salcar, es un equipo de almacenamiento externo portátil y sin herramientas. Diseño único: El HDD se puede instalar sin herramientas
Bajo consumo de energía: La unidad de disco duro puede utilizarse sin una fuente de alimentación externa
Super velocidad: Tasa de transferencia de hasta 5 Gbps
Sistemas Operativos compatibles: Windows XP/Vista/7/8/8.1/10, Mac OS 9.0 y superior

Esquema del producto:

Pasos para la instalación del disco duro:

- Empuje la caja de 2,5" lateralmente.

Cubra arriba y abajo, empuje lentamente en dirección diferente

- Coloque el disco duro en la caja de la siguiente manera, haga que se alinee con la interfaz SATA dentro de la caja.
- Empuje hacia arriba como en la imagen, hasta que la caja se cierre completamente.
- Conecte el cable USB a la interfaz de la caja del disco duro en un extremo y a la interfaz del ordenador en el otro extremo. El ordenador promoverá la detección del dispositivo de hardware y la administración del disco mostrará el disco duro portátil correspondiente. A partir de entonces, puede ser utilizado.

Instrucciones para la quitar unidades de disco:

Por favor, tenga en cuenta: Antes de retirar el dispositivo de almacenamiento de datos, desenergíe todo el acceso a los datos y transfiriéndolos al dispositivo, de modo que el almacenamiento pueda quitarse normalmente. La retirada forzada puede provocar daños o la pérdida de datos cruciales. Para evitar la pérdida de datos, siga estrictamente los pasos para quitar la unidad a continuación!

Nota:

- Por favor, deje de leer primero los datos cuando está a punto de quitar la caja, de lo contrario, no se podrá detener correctamente. Causará anomalías en los datos si no lo cumple.
- Por favor siga el manual para usar esta caja.

SALCAR

Case Esterno HDD/SSD SATA da 2,5"

IT Manuale di Istruzioni

www.salcarmall.com

Dati Tecnici:

Unità supportate: 2.5" SATA I / II / III HDD / SSD
Interfaccia: USB 3.0
Colore: nero
Material: plastica ABS
Hot Plug & Play & Play: supportati
Dimensioni del prodotto: L 125mm, W 80mm, H 15mm
Peso: 118g

Contenuto della Confezione:

1 x 2.5" custodia per HDD
1 x cavo di USB 3.0
1 x Manuale d'istruzioni

Caratteristiche:

L'Hard Disk Salcar HDD è un'architettura di archiviazione esterna portatile e senza attrezzi.
Design unico: l'HDD può essere installato senza strumenti
Basso consumo energetico: l'HDD può essere pilotata senza fonte di alimentazione esterna
Super velocità: velocità di trasferimento fino a 5 Gbps
Ambienti compatibili con il sistema operativo: Windows XO / Visa / & 8 / 8.1 / 10, Mac OS 9.0 e versioni successive

Schema del prodotto:

Passaggi di installazione del disco rigido:

- Spingere lateralmente l'hard disk da 2,5"

Coprire su e giù lentamente spingendole in una direzione diversa

- Inserire il disco rigido nel contenitore come segue, farlo allineare con l'interfaccia SATA all'interno del contenitore.
- Spingi verso l'alto come un'immagine, fino a chiudere completamente l'hard disk.
- Collegare il cavo USB all'interfaccia del contenitore del disco rigido su un'estremità e all'interfaccia del computer sull'altra estremità. Il computer promuoverà il rilevamento del dispositivo hardware e la gestione del disco mostrerà il corrispondente disco rigido mobile. Successivamente, potrà essere utilizzato.

Istruzioni per la rimozione di unità:

Nota: prima di rimuovere il dispositivo di archiviazione dati, interrompere l'accesso ai dati e trasferirli sul dispositivo, in modo che la memoria possa essere normalmente rimossa. La rimozione forzata può causare danni o perdita di dati cruciali. Per evitare qualsiasi perdita di dati, si prega di seguire rigorosamente i passaggi per la rimozione di seguito!

Nota:

- Si prega di interrompere la lettura dei dati prima di quando si sta per chiudere l'hard disk, altrimenti non possono essere fermati normalmente. Provcherà anomalie dei dati se non lo si fa.
- Si prega di seguire il manuale per utilizzare questo hard disk.

SALCAR

Boîtier HDD/SSD SATA 2,5"

FR Manuel utilisateur

www.salcarmall.com

Données techniques:

Lecteurs pris en charge: Disque dur / SSD SATA I / II / III 2.5"
Interface: USB 3.0
La couleur: noir
Matériau: plastique ABS
Connecter et déconnecter VS brancher et utiliser: pris en charge
Dimensions du produit: L 125mm, W 80mm, H 15mm
Poids: 118g

Liste de colirage:

1 x 2.5" HDD Boîtier
1 x câble de données USB 3.0
1 x manuel de l'utilisateur

Caractéristiques:

Le boîtier disque dur Salcar HDD est un équipement de stockage externe portable et sans outil.
Conception unique: le disque dur peut être installé sans outils
Faible consommation d'énergie: le disque dur peut être utilisé sans source d'alimentation externe
Super vitesse: taux de transfert jusqu'à 5 Gbps
Brancher & utiliser: Hot Swap pas besoin d'installation de lecteur
Environnements de système d'exploitation compatibles: Windows XO / Visa / & 8 / 8.1 / 10, Mac OS 9.0 et versions ultérieures

Schéma du produit:

Étapes d'installation du disque dur:

- Poussez le boîtier de 2,5" latéralement.

(Poussez les deux pièces dans la direction opposée/Couvrez en haut et en bas poussé lentement dans une direction différente)

Instruction pour l'enlèvement des lecteurs:

Remarque: Avant de retirer le périphérique de stockage de données, veuillez arrêter tous les accès aux données et les transférer sur le périphérique, afin que le stockage puisse être supprimé normalement. Le retrait forcé peut entraîner des dommages ou la perte de données cruciales. Pour éviter toute perte de données, veuillez suivre strictement les étapes de suppression ci-dessous!

Remarque:

- Arrêter de lire les données d'accès avant lorsque vous êtes au point de quitter le disque dur, d'autre part, il ne peut pas être arrêté normalement. Cela entraînera des anomalies de suppression ci-dessous!
- Veuillez suivre le manuel pour utiliser ce boîtier disque dur.

Suppression des systèmes Windows: Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le symbole de suppression du matériel ou du périphérique USB dans la barre d'état, cliquez sur le périphérique à supprimer.

Lorsque la notification système indiquant "Le périphérique peut maintenant être supprimé en toute sécurité", vous pouvez supprimer le stockage de données. Un autre moyen de supprimer le stockage de données consiste à utiliser le gestionnaire de périphériques, "Outils" -> "Gestionnaire de périphériques" -> Cliquez sur "Supprimer" pour que le lecteur soit retiré, afin que le lecteur puisse être détaché en toute sécurité.

Suppression des systèmes Macintosh: Choisissez le symbole correspondant à "Disques / périphériques portables", choisissez la fonction de menu "Supprimer" dans le menu déroulant en cliquant avec le bouton droit de la souris sur le symbole. Vous pouvez également faire glisser le "Périphérique portable" vers la corbeille. Maintenant, l'appareil peut être retiré en toute sécurité.

Suppression des systèmes Windows: Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le symbole de suppression du matériel ou du périphérique USB dans la barre d'état, cliquez sur le périphérique à supprimer.

Lorsque la notification système indiquant "Le périphérique peut maintenant être supprimé en toute sécurité", vous pouvez supprimer le stockage de données. Un autre moyen de supprimer le stockage de données consiste à utiliser le gestionnaire de périphériques, "Outils" -> "Gestionnaire de périphériques" -> Cliquez sur "Supprimer" pour que le lecteur soit retiré, afin que le lecteur puisse être détaché en toute sécurité.

Suppression des systèmes Macintosh: Choisissez le symbole correspondant à "Disques / périphériques portables", choisissez la fonction de menu "Supprimer" dans le menu déroulant en cliquant avec le bouton droit de la souris sur le symbole. Vous pouvez également faire glisser le "Périphérique portable" vers la corbeille. Maintenant, l'appareil peut être retiré en toute sécurité.

Suppression des systèmes Windows: Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le symbole de suppression du matériel ou du périphérique USB dans la barre d'état, cliquez sur le périphérique à supprimer.

Lorsque la notification système indiquant "Le périphérique peut maintenant être supprimé en toute sécurité", vous pouvez supprimer le stockage de données. Un autre moyen de supprimer le stockage de données consiste à utiliser le gestionnaire de périphériques, "Outils" -> "Gestionnaire de périphériques" -> Cliquez sur "Supprimer" pour que le lecteur soit retiré, afin que le lecteur puisse être détaché en toute sécurité.

Suppression des systèmes Macintosh: Choisissez le symbole correspondant à "Disques / périphériques portables", choisissez la fonction de menu "Supprimer" dans le menu déroulant en cliquant avec le bouton droit de la souris sur le symbole. Vous pouvez également faire glisser le "Périphérique portable" vers la corbeille. Maintenant, l'appareil peut être retiré en toute sécurité.

Suppression des systèmes Windows: Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le symbole de suppression du matériel ou du périphérique USB dans la barre d'état, cliquez sur le périphérique à supprimer.

Lorsque la notification système indiquant "Le périphérique peut maintenant être supprimé en toute sécurité", vous pouvez supprimer le stockage de données. Un autre moyen de supprimer le stockage de données consiste à utiliser le gestionnaire de périphériques, "Outils" -> "Gestionnaire de périphériques" -> Cliquez sur "Supprimer" pour que le lecteur soit retiré, afin que le lecteur puisse être détaché en toute sécurité.

Suppression des systèmes Macintosh: Choisissez le symbole correspondant à "Disques / périphériques portables", choisissez la fonction de menu "Supprimer" dans le menu déroulant en cliquant avec le bouton droit de la souris sur le symbole. Vous pouvez également faire glisser le "Périphérique portable" vers la corbeille. Maintenant, l'appareil peut être retiré en toute sécurité.