

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Posizionare la periferica sempre su una superficie stabile e dritta. Una caduta potrebbe danneggiarla.

Non posizionare la periferica alla luce diretta del sole o in luoghi che presentano temperature elevate. Questo potrebbe danneggiare l'apparecchiatura o comunque ridurne la vita media.

Non posizionare la periferica vicino a fonti di calore, come radiatori o altri dispositivi che producono calore.

Non esporre la periferica alla pioggia, all'acqua e all'umidità.

Non posizionare la periferica in bagno o in cucina vicino a lavandini, evitare il contatto diretto con l'acqua.

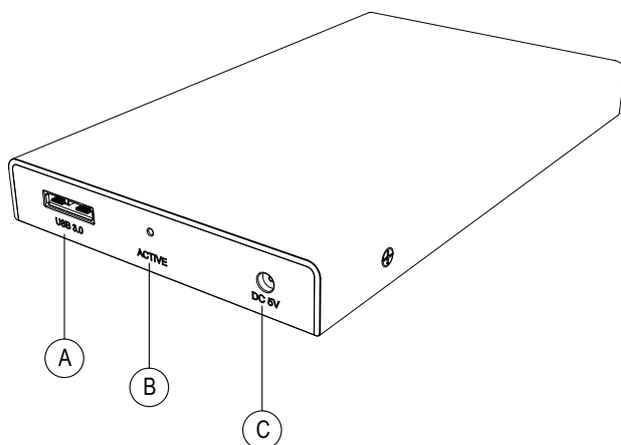
Prima di utilizzare il prodotto per la prima volta effettuare un backup dei vostri dati.

Non siamo responsabili di eventuali perdite di dati in caso di uso improprio.

Si consiglia di tenere sempre a disposizione delle copie di backup per ripristinare i dati e ridurre in questo modo i disagi procurati dalla perdita di Informazioni.

CARATTERISTICHE:

- Alloggiamento in alluminio, design toolless, non richiede attrezzi per l'installazione, facile da utilizzare
- Con velocità di trasferimento dati USB3.0 SuperSpeed (5Gbps), retro compatibile con precedenti versioni USB2.0 e USB1.1
- Con SATAIII (6GBPS), velocità di trasferimento dati HDD/SSD migliorata, retrocompatibile con versioni inferiori
- Indicatore LED per visualizzare lo stato operativo dell'HDD/SSD
- Con porta DC per alimentazione
- Passaggio alla modalità sleep automaticamente dopo 30 minuti di inattività



A: Porta USB3.0

B: Indicatore LED bianco

Stato 1: luce accesa quando il prodotto è in funzione

Stato 2: luce lampeggiante in modalità risparmio energetico (sleep mode)

C: porta DC 5V

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:

- 1 Box SSD/HDD da 2,5" USB3.0
- 1 Cavo USB 3.0
- 1 x Manuale Utente

FAQ

- **D1:** Perché la velocità di lettura e scrittura è inferiore e non raggiunge la velocità di trasmissione dell'USB3.0?
R: Assicurarsi che la periferica (porta periferica host) sia USB3.0. Per migliori prestazioni si consiglia l'uso di SSD in quanto è più veloce di HDD
- **D2:** Perché non si trova il nuovo HDD nel computer?
R: Per il nuovo HDD è necessario prima di tutto effettuare la formattazione e la partizione con questo ordine: [Gestione computer > gestione disco]
- **D3:** Perché Windows XP non riesce a riconoscere l'HDD superiore a 2TB?
R: A causa di restrizioni legate al sistema operativo XP, quest'ultimo non riconosce dischi superiori a 2TB, solo Vista (64bit) e versioni superiori possono supportare questo tipo di HDD. Inoltre si consiglia di trasformare il disco in partizione GPT altrimenti il sistema operativo non supporta ripartizioni del disco superiori a 2TB.
- **D4:** Come si possono proteggere l'HDD e i dati?
R: Per non danneggiare il dispositivo, si consiglia di rimuovere l'hardware in modo sicuro utilizzando l'icona presente nell'angolo in basso a destra del sistema operativo. Quindi spegnere il dispositivo e rimuovere la periferica.



In conformità alla normativa WEEE, le apparecchiature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite con i rifiuti domestici. Il presente prodotto deve essere consegnato ai punti di raccolta preposti allo smaltimento e riciclo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Contattate le autorità locali competenti per ottenere informazioni in merito allo smaltimento corretto della presente apparecchiatura.



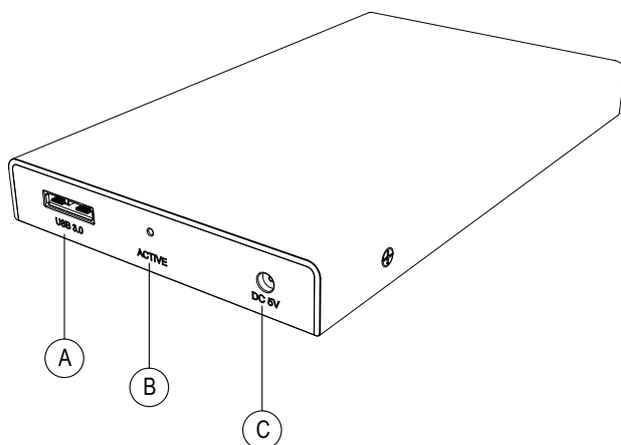
Con il marchio CE, Techly® garantisce che il prodotto è conforme alle norme e direttive europee richieste.

SAFETY INSTRUCTIONS

Put the device always on a stable and straight surface. In case of falling it can be damaged.
Don't place the device into direct sunlight or in places with high temperature. This can damage the device or shorten his average useful life.
Don't place it in the near of heat sources, like radiators or other heat producing devices.
Don't expose the device to rain, water, wetness or high humidity.
Don't place it in the bathroom or the kitchen in the near of a sink, avoid the direct contact with water.
Prior to the first use of our product make a backup of your data.
We are not liable for any loss of data, unless you can accuse us intension or gross negligence.
In any case, liability for loss of data is limited to the effort that is necessary to restore from existing backup copies..

PRODUCT FEATURES

- Aluminum enclosure, tool less design, easy to operate, user friendly
- With USB3.0 SuperSpeed data transfer (5Gbps), backward compatible with USB2.0 and USB1.1
- With SATAIII (6Gbps), fully enhanced the data transfer performance of HDD/SSD, it is convenient and high efficient, backward compatible with lower version
- LED indicator shows the working status of HDD/SSD
- With a DC port for power supply
- Turn to sleep mode automatically after no action for 30 minutes



A: USB3.0 port
B: White LED Indicator
Status 1: Light is on while power on
Status 2: Light is flashing while sleep mode
C: 5V DC port

PACKAGE CONTENTS:

- 1 x 2,5" USB3.0 enclosure
- 1 x USB 3.0 cable
- 1 x User Manual

FAQ

- **D1:** Why read and write speed is slower and can't reach USB3.0 transmission rate?
A: Please make sure your device (host device port) is USB3.0 as well. For better performance, you are advised to use SSD as it's faster than HDD
- **Q2:** Why I can't find my new HDD in computer?
A: For new HDD, you're required to format and do partition first with this order: [Computer management > Disk management]
- **Q3:** Why Windows XP can't recognize HDD exceeds 2TB?
A: Due to restriction of Windows XP operating system, it can't recognize disk exceeds 2TB, only Vista (64bit) and higher version can support this kind of HDD. Besides that, we suggest to transform disk to GPT partition otherwise, operating system will not support disk partition exceeds 2TB
- **Q4:** How to protect HDD and data with security exist?
A: We recommended existing device via safely remove hardware and pop-up media icon in the bottom-right corner of OS, the cut off power to remove device



In compliance with EU Directive WEEE this product is marked with this symbol. It means that used electrical and electronic products should not be mixed with general household waste. There is a separate collections system for these products in compliance with WEEE directive, otherwise contaminative and hazardous substances can pollute the environment.



EC Declaration of Conformity with the CE sign, Techly® ensures that the product is conformed to the basic European standards and directives