

Mg CASE IN MAGNESIO

Materiale solido, ultra leggero, mantiene freddo il vostro disco rigido ed è rispettoso dell'ambiente.

MAC **PROGETTATO PER I SISTEMI MAC**
CHE SI ABBINA BENE AL DESIGN DEL VOSTRO MACBOOK

DESIGN ULTRA SOTTILE
IL MOBILE DRIVE PIU' SOTTILE AL MONDO



reddot design award
winner 2012

Designed by FLEX / the INNOVATIONLAB®



ULTERIORI INFORMAZIONI

IMMAGINI

ACQUISTA ON LINE

MOBILE DRIVE Mg HDD

DISPOSITIVO DI MEMORIZZAZIONE PORTATILE PER MAC / USB 3.0 / THUNDERBOLT™

IL DISCO RIGIDO PORTATILE PERFETTO PER IL VOSTRO MACBOOK!

Il Mobile Drive Mg di Freecom è stato appositamente progettato come espansione di memoria per il vostro MacBook. Disponibile nelle versioni USB 3.0 e Thunderbolt™ & USB 3.0 ci sarà sempre un Mobile Drive Mg che soddisfa esattamente le vostre necessità. Il Mobile Drive Mg dispone di un'interfaccia USB 3.0. Il case del Mobile Drive Mg è costruito in magnesio. Il magnesio è un materiale solido, leggero, freddo e rispettoso dell'ambiente. Insieme al design elegante e sottile, l'uso del Magnesio si è rivelato l'abbinamento perfetto per il vostro MacBook. Il Mobile Drive Mg di Freecom è formattato Mac HFS+ e può essere usato con ottimi risultati con il vostro Mac, basta connetterlo alla porta USB del vostro Mac o MacBook. E' 100% compatibile TimeMachine®, ideale per fare il backup dei vostri dati più importanti! Il Mobile Drive Mg di Freecom è disponibile esclusivamente presso i rivenditori Apple.

DISPOSITIVO DI MEMORIZZAZIONE PORTATILE ESTERNO - PROGETTATO PER I SISTEMI MAC

- Disco rigido portatile ultra sottile dal design elegante, che si abbina bene al design del vostro MacBook
- Case al magnesio: materiale ultra leggero, di alta qualità, solido e rispettoso dell'ambiente
- 7200RPM
- Software incluso: Green Button energy saver, protezione con password, FHD Formatter
- Si collega alla porta USB del vostro MacBook - Thunderbolt™ verso connessione Thunderbolt™
- Formattato Mac HFS+, subito pronto per l'uso con il vostro MacBook e 100% compatibile al con Time Machine®
- Alimentazione tramite porta USB, non serve avere nessun adattatore ingombrante
- La mancanza di una ventola di raffreddamento assicura un funzionamento silenzioso
- Design sottile e di alta qualità
- 2 anni di garanzia del produttore e supporto gratuito illimitato dal Servizio Clienti

DISPONIBILE IN PIÙ VERSIONI

- USB 3.0 slim line - 500GB - 1 solo cm di spessore, utilizzo dei dischi fissi interni slim line ultima generazione da 7 mm
- USB 3.0 - 1TB - 1.5cm di spessore, comunque più sottile di quasi tutti i dischi fissi portatili
- Thunderbolt™ & USB 3.0 - 1TB - 1,5 cm di spessore, con connessione ultra fast Thunderbolt

PERCHÉ IL MAGNESIO?

- Solido - Il magnesio ha il migliore rapporto resistenza/peso di qualsiasi altro metallo strutturale comunemente usato, ha un'eccellente stabilità dimensionale ed è fortemente resistente all'impatto ed alle ammaccature
- Leggero - Il magnesio è il più leggero fra i materiali comunemente usati (dal 50 al 60% più leggero dell'alluminio)
- Fresco - Il magnesio ha le stesse caratteristiche dell'alluminio - mantiene freddo il case, dissipa il calore - niente ventola di raffreddamento rumorosa!
- Verde - Il magnesio è un materiale rispettoso dell'ambiente. Viene prodotto da acqua marina, acque salmastre e minerali ricchi di magnesio, che garantiscono riserve illimitate

DEDICATO AI MAC

Il disco rigido portatile Mg è un elegante disco rigido portatile appositamente progettato per il mercato dei Mac. Rivestito da un involucro in magnesio ultraleggero e resistente, Mg è l'accessorio perfetto per qualsiasi Apple MacBook – perfetto per gli utenti Mac, sempre attenti allo stile e alle ultime tendenze – e con i suoi 1 cm è anche il disco rigido portatile più sottile al mondo!



MAGNIFICO MAGNESIO

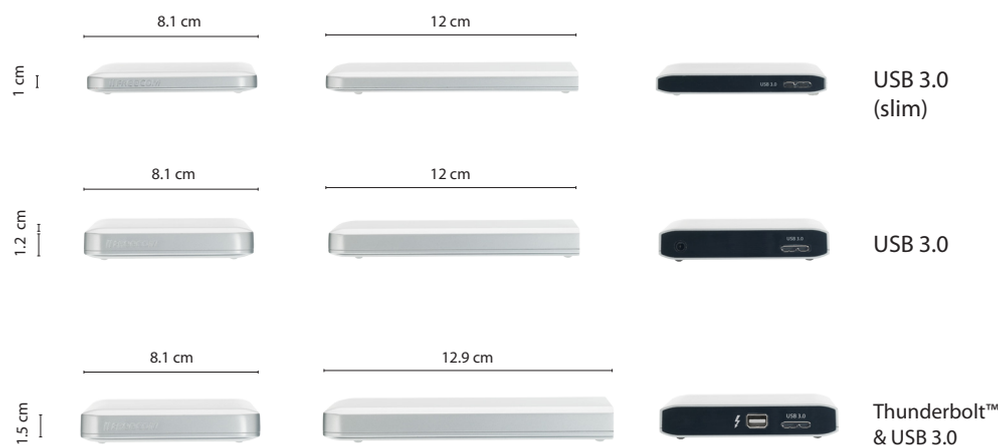
Oltre ad essere incredibilmente resistente e ultraleggero, il case in magnesio è anche comodamente riciclabile – il che lo rende sia pratico che ecologico!



CONNESSIONE PRONTA PER IL FUTURO

Il disco rigido portatile Mg presenta l'ultima interfaccia di serie USB 3.0 con velocità fino a 130 MB/s, così potrete eseguire dei backup o caricare informazioni in pochi secondi. L'unità è retrocompatibile e funziona con tutti i computer e notebook abilitati con interfaccia USB 2.0, come anche con i prossimi modelli USB 3.0. L'unità è 'pronta per il futuro'. Disponibile anche con la nuova tecnologia Thunderbolt™.





QUALITÀ FREecom

Dal 1989 Freecom è conosciuta per la creazione di soluzioni digitali (memorizzazione) innovative e professionali. Tutti i prodotti Freecom sono disegnati, progettati e certificati in Germania secondo gli standard di qualità più elevati per garantire la soddisfazione del cliente. Il nostro processo di sviluppo tecnico interno, l'utilizzo di componenti della migliore qualità e gli standard tedeschi d'ispezione del prodotto, garantiscono una qualità e un'affidabilità superiori. Per soddisfare le elevate aspettative degli utenti professionali, i prodotti Freecom comprendono una garanzia estesa e un supporto helpdesk gratuito illimitato.

COSA PUÒ CONTENERE	500GB	1TB
Canzoni MP3	100.000	200.000
Immagine JPEG	330.000	660.000
Filmato DVD	110	220
Filmato DivX/Xvid	500	1.000

Definizioni: 1GB = 1000MB – 1 canzone MP3 = ca. 5MB / 1 foto JPG = ca. 1.5MB / 1 filmato DivX/Xvid = ca. 1GB / 1 filmato DVD = ca. 4,5GB

Parte della capacità del disco rigido è utilizzato per il software pre-caricato, formattazione e altre funzioni, e quindi non è disponibile per la memorizzazione dei dati. Come risultato, il sistema operativo potrebbe segnalare un minor numero di gigabyte / terabyte.

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

CAPACITÀ: 500GB (USB 3.0 slim), 1TB (USB 3.0), 1TB (Thunderbolt™ & USB 3.0)

INTERFACCIA: USB 3.0, USB 3.0 & Thunderbolt™ (solo per il modello Thunderbolt™ & USB 3.0), consente anche il collegamento a una porta USB 2.0**

TIPO DISCO RIGIDO: 2.5" SATA, bassa rumorosità, basso consumo di alimentazione. Il modello slim line utilizza un disco fisso SATA da 2.5" con un form factor 7 mm

SPECIFICHE VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO DATI: max. 10Gbit/s (Thunderbolt™), max. 5Gbit/s (USB 3.0), max. 480Mbit/s (USB 2.0), velocità di trasferimento dei dati teoriche*

REQUISITI DI ALIMENTAZIONE: alimentazione tramite porta USB, senza la necessità di un adattatore di alimentazione

MTBF: 50.000 POH

GUSCIO: magnesio

DIMENSIONI: 12 x 8.1 x 1 cm (USB 3.0 slim) / 12 x 8.1 x 1.2 cm (USB 3.0) / 12.9 x 8.1 x 1.5 cm (Thunderbolt™ & USB 3.0)

PESO: 140 g (USB 3.0 slim) / 150 g (USB 3.0) / 175 g (Thunderbolt™ & USB 3.0)

SPECIFICHE AMBIENTALI:

Temperatura operativa: 10° C / 35° C

Temperatura di stoccaggio: -20° C / 70° C

REQUISITI MINIMI DI SISTEMA

MAC: Intel Mac, 512MB RAM o superiore, porta USB** disponibile, Mac OS X v10.6 o superiore

L'unità è formattata Mac HFS+. Se si utilizza su computer con Windows come sistema operativo, l'unità deve essere formattata (software di formattazione incluso).

* La velocità effettiva dipende dalle dimensioni dei file, dalle prestazioni del computer e dal sistema operativo.

** Se collegato a una porta USB 2.0, la velocità massima di trasferimento dati sarà limitata alle specifiche USB 2.0.

LA CONFEZIONE INCLUDE

- Freecom Mobile Drive Mg HDD
- Cavo di connessione USB
- Cavo di connessione Thunderbolt™ (solo per il modello Thunderbolt™ & USB 3.0)
- Guida di installazione rapida
- Supporto gratuito illimitato del servizio clienti
- Garanzia di due anni del produttore

REV1402/10012014/CN

MOBILE DRIVE Mg HDD	500GB (USB 3.0 slim)	1TB (USB 3.0)	1TB (Thunderbolt™ & USB 3.0)
Cod. art.	56138	56129	56278
Codice EAN	4021801561381	4021801561299	4021801562784
Colore	Argento	Argento	Argento

Freecom è una società Mitsubishi Kagaku Media. Freecom e il relativo //Freecom logo sono marchi registrati di Freecom BV. Mac e Time Machine® sono marchi della Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. Tutti gli altri nomi sono marchi registrati dei rispettivi proprietari. Errori e omissioni escluse.



Tested to comply with FCC standards for home and office use

