



## 1 Uso previsto

Il prodotto consiste in un lettore di schede USB. Utilizzare il prodotto per leggere e scrivere in vari formati di schede di memoria.

Questo prodotto è pensato unicamente per l'uso interno. Non usare in ambienti esterni.

Il contatto con l'umidità deve essere evitato in qualunque circostanza.

Qualora si utilizzi il prodotto per scopi diversi da quelli previsti, questo potrebbe danneggiarsi.

L'uso improprio può provocare cortocircuiti, incendi o altri pericoli.

Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite.

Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere anche le presenti istruzioni per l'uso.

Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

## 2 Contenuto della confezione

- Cacciavite
- Istruzioni per l'uso
- Cavo da USB-A a Micro-B

## 3 Informazioni aggiornate sul prodotto

È possibile scaricare le informazioni più recenti sul prodotto sul sito [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

## 4 Descrizione dei simboli

I seguenti simboli si trovano sul prodotto/apparecchio o sono usati nel testo:



Il simbolo avverte sulla presenza di pericoli che potrebbero portare a lesioni personali.

## 5 Istruzioni per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo del prodotto, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia decade.

### 5.1 Informazioni generali

- Il prodotto non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare il materiale di imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Non esitare a contattare il nostro servizio assistenza o altro personale tecnico competente, in caso di domande che non trovano risposta nel manuale di istruzioni del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente da un esperto o da un laboratorio specializzato.

### 5.2 Gestione

- Maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze ridotte, possono danneggiare il prodotto.

### 5.3 Condizioni di esercizio

- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Proteggere l'apparecchiatura da temperature estreme, forti urti, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Proteggere il prodotto da condizioni di umidità e bagnato.
- Proteggere il prodotto dalla luce solare diretta.

### 5.4 Funzionamento

- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o il collegamento del prodotto.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in tutta sicurezza, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. NON tentare di riparare il prodotto da soli. Il corretto funzionamento non è più garantito se il prodotto:
  - è visibilmente danneggiato,
  - non funziona più correttamente,
  - è stato conservato per lunghi periodi in condizioni ambientali avverse o
  - è stato sottoposto a gravi sollecitazioni legate al trasporto.

## 6 Collegamento

### Importante:

- Per evitare perdite di dati o danni, mai scollegare il prodotto, una periferica USB o rimuovere una scheda dal computer durante il trasferimento dei dati.
- Per informazioni su come rimuovere in modo sicuro le schede o scollegarle dalla porta USB, consultare le istruzioni per l'uso del computer.

1. Collegare un'estremità del cavo in dotazione alla porta **USB 3.0** del prodotto. Collegare l'altra estremità a una porta USB disponibile sul computer.
2. Il prodotto verrà visualizzato come un'unità removibile.

→ A questo punto il prodotto è pronto all'uso.

## 7 Pulizia e manutenzione

### Importante:

- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol o altre soluzioni chimiche. Possono danneggiare l'alloggiamento e causare il malfunzionamento del prodotto.
- Non immergere il prodotto nell'acqua.

1. Scollegare il prodotto.
2. Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

## 8 Smaltimento



Tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche introdotte sul mercato europeo devono essere etichettate con questo simbolo. Questo simbolo indica che l'apparecchio deve essere smaltito separatamente dai rifiuti urbani non differenziati al termine della sua vita utile.

Ciascun proprietario di RAEE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche) è tenuto a smaltire gli stessi separatamente dai rifiuti urbani non differenziati. Gli utenti finali sono tenuti a rimuovere senza distruggere le batterie e gli accumulatori esauriti che non sono integrati nell'apparecchiatura, nonché a rimuovere le lampade dall'apparecchiatura destinata allo smaltimento prima di consegnarla presso un centro di raccolta.

I rivenditori di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono tenuti per legge a ritirare gratuitamente le vecchie apparecchiature. Conrad mette a disposizione le seguenti opzioni di restituzione **gratuite** (ulteriori informazioni sono disponibili sul nostro sito internet):

- presso le nostre filiali Conrad
- presso i centri di raccolta messi a disposizione da Conrad
- presso i centri di raccolta delle autorità pubbliche di gestione dei rifiuti o presso i sistemi di ritiro istituiti da produttori e distributori ai sensi della ElektroG

L'utente finale è responsabile della cancellazione dei dati personali sul vecchio dispositivo destinato allo smaltimento.

Tenere presente che in paesi al di fuori della Germania possono essere applicati altri obblighi per la restituzione e il riciclaggio di vecchie apparecchiature.

## 9 Dati tecnici

Ingresso..... 5 V/CC, 900 mA

Bootabile..... no

Plug and Play ..... si

Capacità scheda supportata..... max. 1 TB

Schede supportate .....

**Memoria Compact Flash/Micro Drive:**

CF-Type I, CF-Type II, CF-Ultra II, Microdrive, CF-Pro II, CF-Extreme, CF-Extreme III, CF-PSP II, CF-Supper, CF-Ultra X

**SD/SDHC/SDXC:**

SD, SDHC, SDXC, SD-Pro, SD-Pleomax, SD-Pro C, Ultra II SD, Ultra II Plus SD, SD-Extreme III, SD-Ultra X, SD-Turbo, SD-Supper, SD Max, Mini SD, Mini SD-Pro, Mini SD-Pleomax, MC, MMC-Pleomax, MMC Pro, HS-MMC, MMC Plus, MMC-Plus Turbo, RS MMC, RS MMC-Pleomax, RS MMC-Speed, RS MMC-Max, MMC Mobile, MMC Mobile-ProC, MMC Mobile-Pocketnet, MMC Micro\*

**Scheda Olympus DC e XD:**

Olympus DC Card, Olympus DC Card(M), Olympus DC Card (H)

**microSD/microSDHC/microSDXC:**

microSD/microSDHC/microSDXC

**Chiavetta:**

MS, MS-Magic Gate, MS-PRO Magic Gate, HS-MS-PRO Magic Gate, MS-DUO, MS DUO Magic Gate, MS-PRO Duo, HS-MS-PRO Duo, HS-MS-PRO Duo Magic Gate, MS-PRO Duo-PSP, MS-PRO Duo-Gaming Memory Stick

**M2:** Memory Stick Micro (M2)

Trasferimento dati USB ..... USB 3.0 (SuperSpeed) 5 Gbps

Sistemi operativi supportati (o superiori) Mac OS, Windows® 8.1 (32/64 bit), Windows® 10 (32/64 bit), Linux 2.5, Chrome

Condizioni d'esercizio..... da 0 a +70 °C, 10 – 85% UR

Condizioni di stoccaggio..... da -10 a +70 °C, 5 – 90% UR

Dimensioni (L x A x P)..... circa 95 x 13 x 50 mm

Peso ..... 40 g