

## Istruzioni per l'uso

# Adattatore cassette VHS-C

N°. 2135890

### Utilizzo conforme

Il prodotto consente la riproduzione di una piccola cassetta VHS-C in un videoregistratore VHS standard.

Il prodotto è riservato all'uso in ambienti chiusi, non all'aperto. Il contatto con luoghi umidi, ad esempio bagni, deve essere evitato.

Per motivi di sicurezza e approvazione del prodotto, l'alterazione e/o la modifica dello stesso non sono consentite. Qualsiasi uso diverso da quanto descritto sopra potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, un uso improprio può provocare cortocircuiti, incendi, scosse elettriche o altri rischi. 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.

Questo prodotto è conforme ai requisiti nazionali ed europei applicabili. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispetti proprietari. Tutti i diritti riservati.

### Contenuto della confezione

- Adattatore cassette VHS-C
- Istruzioni



### Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati dal link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

### Spiegazione dei simboli



Il simbolo composto da un fulmine inscritto in un triangolo indica che sussiste un rischio per la salute, ad esempio a causa di una scossa elettrica.



Il simbolo con il punto esclamativo inscritto in un triangolo è utilizzato per indicare informazioni importanti contenute nelle presenti istruzioni per l'uso. Leggere sempre attentamente queste informazioni.



Il simbolo della freccia indica suggerimenti e informazioni speciali per un corretto funzionamento.

### Avvertenze per la sicurezza

**Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre in questi casi si estingue la garanzia.**

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso sicuro non è più garantito se il prodotto:

- presenta danni visibili
- non funziona più correttamente,
- è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
- è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- Osservare anche le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni per l'uso degli altri dispositivi a cui viene collegato il prodotto.
- Fare attenzione alla polarità corretta quando si inseriscono le batterie / accumulatori.
- Rimuovere le batterie / gli accumulatori nel caso in cui il prodotto non venga utilizzato per periodi prolungati al fine di evitare danni dovuti a perdite. Batterie / accumulatori danneggiati o che presentano perdite possono causare corrosione cutanea in caso entrino in contatto con la pelle. Indossare dunque guanti protettivi in caso si maneggino batterie / accumulatori danneggiati.
- Conservare le batterie / gli accumulatori al di fuori della portata dei bambini. Non lasciare batterie / accumulatori incustoditi perché potrebbero venire ingoiati da bambini o animali domestici.
- Non smontare batterie / accumulatori, non cortocircuitarli e non gettarli nel fuoco. Non tentare mai di ricaricare le batterie non ricaricabili. C'è rischio di esplosione!
- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento, alla sicurezza o alle modalità di collegamento del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente a un esperto o a un'officina specializzata.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.

### Inserimento/sostituzione della batteria

- Rimuovere il coperchio del vano batterie dal lato sinistro.
- Inserire le 1 batteria AA rispettando la corretta polarità. A tale scopo, rispettare le indicazioni di polarità nel vano medesimo.
- Chiudere il vano batteria.

→ Sostituire la batteria non appena il tempo di carica aumenta notevolmente.

### Messa in funzione

#### a) Inserimento della cassetta VHS-C

- Far scorrere il gancio di bloccaggio in direzione della freccia, per aprire il coperchio del prodotto.

→ Il coperchio può essere aperto solo se prima è stata inserita una batteria.

- Inserire una cassetta VHS-C nel vano. La finestra della cassetta VHS-C deve trovarsi a sinistra ed essere rivolta verso l'alto.

→ Il coperchio della cassetta VHS-C dovrebbe sollevarsi all'inserimento nel prodotto. In caso contrario, rimuovere la cassetta e ripetere la procedura.

- Chiudere il coperchio del prodotto. Non toccare le parti rotanti durante lo scorrimento del nastro video.
- Quando il nastro video è ben teso, il prodotto può essere inserito in un videoregistratore VHS.



Se si attiva accidentalmente la funzione di registrazione sul videoregistratore, la cassetta VHS-C viene duplicata dall'adattatore. Questo accade anche quando il piccolo interruttore di blocco (REC OFF) sulla cassetta VHS-C è attivato.

#### b) Rimozione della cassetta VHS-C

- Far scorrere il gancio di bloccaggio in direzione della freccia. Il nastro video è riportato in posizione di partenza e il coperchio del prodotto si apre.
- Rimuovere la cassetta VHS-C e chiudere il coperchio. Il prodotto torna automaticamente in posizione di partenza.

### Manutenzione e pulizia



Non utilizzare in nessun caso detergenti aggressivi o soluzioni chimiche in quanto queste potrebbero aggredire l'alloggiamento (decolorazione) o pregiudicare la funzionalità del prodotto.

Non premere troppo forte sull'alloggiamento per evitare di graffiarlo.

- L'utente non deve effettuare alcuna manutenzione sul prodotto. Lasciare la manutenzione/riparazioni a un esperto.
- Strofinare il prodotto utilizzando un panno pulito, morbido e asciutto.
- La polvere può essere rimossa facilmente con un pennello morbido e pulito e un aspirapolvere.

### Smaltimento

#### a) Prodotto



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici.

Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

Rimuovere eventuali batterie / accumulatori e smaltirli separatamente.

#### b) Batterie / accumulatori



Il consumatore finale ha l'obbligo legale (Normativa sulle batterie) di restituire tutte le batterie/tutti gli accumulatori usati; è vietato smaltirli tra i rifiuti domestici.

Le batterie/gli accumulatori che contengano sostanze tossiche sono contrassegnati dal simbolo qui accanto, che ricorda il divieto di smaltirli tra i rifiuti domestici. Le denominazioni per il metallo pesante principale sono: Cd=cadmio, Hg=mercurio, Pb=piombo (l'indicazione si trova sulle batterie/sugli accumulatori, per es. sotto il simbolo del bidone dell'immondizia indicato a sinistra).

È possibile restituire gratuitamente le batterie/gli accumulatori usati presso i punti di raccolta del Comune, le nostre filiali o ovunque vengano venduti accumulatori/batterie.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

### Dati tecnici

Tensione di alimentazione ..... 1 batterie AA (non incluse)

Per installazione ..... VHS-C

Condizioni di funzionamento ..... 0 a +40 °C, <85 % UR

Condizioni di conservazione ..... 0 a +40 °C, <85 % UR

Dimensioni (L x A x P) ..... 188 x 25 x 104 mm

Peso ..... 230 g