

**Istruzioni per l'uso**
**RF-CUT-100 Taglierina a leva**
**N. d'ordine 2267589**
**Usò previsto**

Il prodotto è una taglierina a leva. Alcuni usi includono il ritaglio di foto, cartoncini e carta laminata.

Per informazioni sulla capacità massima di taglio, consultare la sezione "Dati tecnici".

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

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite. Qualsiasi uso diverso da quanto indicato potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, un uso improprio può comportare altri pericoli. 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 relativi requisiti nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

**Contenuto della confezione**

- Taglierina a leva
- Istruzioni per l'uso


**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**


**ATTENZIONE!** Pericolo di taglio dovuto a lama mobile.



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

**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 contenute nel presente manuale, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia decade.**

**a) Informazioni generali**

- Il dispositivo 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.
- Proteggere l'apparecchiatura da temperature estreme, luce diretta del sole, forti urti, umidità elevata, condensa, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.

- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in tutta sicurezza, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. 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.

- Si prega di maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze ridotte, possono danneggiare il prodotto.

- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento e/o sulla sicurezza dell'apparecchio.

- Tutti gli interventi di manutenzione, modifica o riparazione devono essere eseguiti unicamente da un tecnico o presso un centro di riparazione autorizzato.

- Non esitare a contattare il nostro personale di assistenza tecnica o altri tecnici in caso di domande che non trovano risposta in questo manuale.

- Nelle scuole, nelle strutture didattiche, nei laboratori di hobbistica e del fai da te, il prodotto deve essere utilizzato sotto la supervisione di personale qualificato.

- In caso di installazioni presso stabilimenti industriali, rispettare le norme antinfortistiche in materia di sistemi e apparecchi elettrici dell'organizzazione governativa per la sicurezza o dell'autorità nazionale competente

**b) Taglierina**

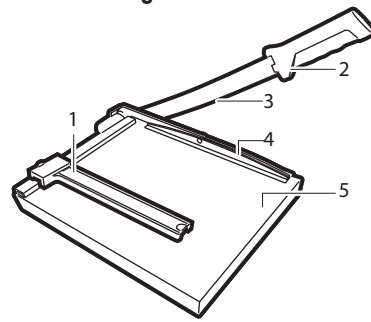
- Quando non viene utilizzata, la lama deve essere posizionata in basso (in posizione orizzontale).
- Per evitare danni alla lama o lesioni, non superare la capacità massima di taglio.
- Operare sempre su una superficie piana e stabile per evitare il ribaltamento.
- Operare sempre con la pinza che tiene il materiale da tagliare.
- Mai trasportare la taglierina a leva tenendola dall'impugnatura o lama.
- Tenere le dita lontano dalla lama.
- Rimuovere eventuali graffette e punti metallici prima di tagliare.
- Non esporre il prodotto all'umidità, all'acqua o ad altri liquidi. Questo può causare corrosione.
- Non utilizzare se l'azione della molla è danneggiata e la lama scende da sola.

**Manutenzione e pulizia**

- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol isopropilico o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e causare malfunzionamenti.
- Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

**Smaltimento**

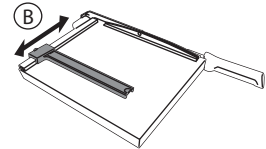
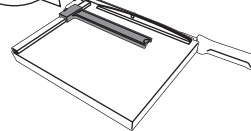

Al termine del ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle relative disposizioni di legge. In questo modo, sarà possibile adempiere agli obblighi di legge e contribuire alla tutela dell'ambiente.



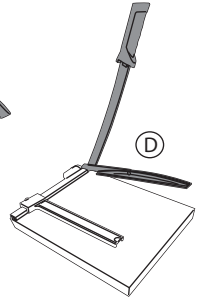
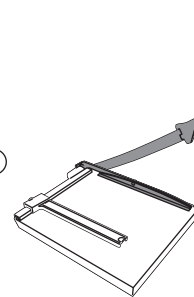
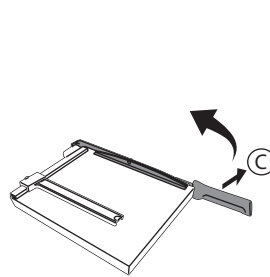
- 1 Arresto posteriore regolabile
- 2 Impugnatura per taglio
- 3 Lama a molla
- 4 Morsetto automatico
- 5 Griglia di riferimento

**Funzionamento**

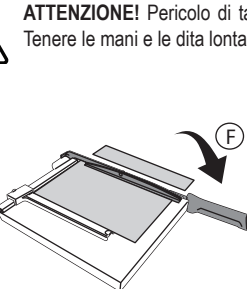
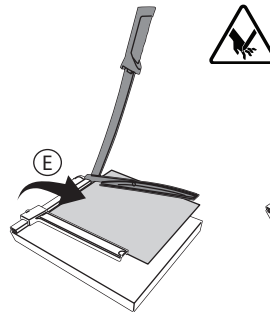
1. Allentare la vite (A) per sbloccare l'arresto posteriore regolabile (B).



2. Per rilasciare la lama, spingerla delicatamente verso destra (C) e sollevarla. Anche il morsetto si alzerà (D).

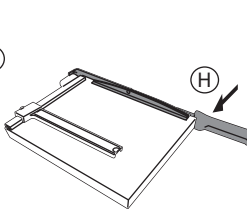
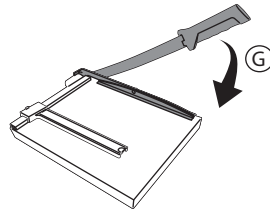


3. Posizionare il materiale da tagliare sulla superficie (E), sotto la pinza. Regolare l'arresto posteriore e bloccarlo in posizione serrando la vite.
4. Tirare lentamente la lama verso il basso (F). La pinza si abbassa automaticamente e trattiene il materiale.



**ATTENZIONE!** Pericolo di taglio dovuto a lama mobile. Tenere le mani e le dita lontano dalla lama.

5. Al termine del processo di taglio, sollevare la lama per liberare la pinza e rimuovere il materiale.
6. Fissare la lama abbassandola lentamente (G) e spingendo delicatamente la lama fuori e poi dentro in modo che si chiuda in posizione (H).


**Dati tecnici**

Capacità di taglio (max.)	12 fogli di carta, 80 g, A4 1 lamiera da 0,2 mm (ferro, rame, alluminio) 1 lastra in PVC da 0,8 mm
Dimensioni (L x A x P)	270 x 60 x 495 mm
Peso	1,9 kg