



# TOOLCRAFT

Istruzioni per l'uso

**Avvolgitubo da parete**

N. d'ordine: 2464845



## 1 Uso previsto

Il prodotto consiste in un avvolgitubo da parete dotato di un meccanismo di riavvolgimento automatico.

Il prodotto è destinato all'uso privato ad es. per la casa, il giardinaggio, il lavaggio di auto ecc.

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

L'uso improprio può provocare 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

- Avvolgitubo
- 4 tasselli di plastica
- Staffa dell'avvolgitubo
- Istruzioni per l'uso
- 4 viti di montaggio

## 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



Il simbolo del punto esclamativo in un triangolo viene utilizzato per indicare informazioni importanti nel presente documento. Leggere sempre attentamente queste informazioni.



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

## 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.

## 5.4 Funzionamento

- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o la connessione dell'apparecchio.
- 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.

## 5.5 Prodotto

- Evitare di aprire il prodotto! Il meccanismo di riavvolgimento è caricato a molla e può provocare danni alle cose e/o lesioni alle persone.
- Evitare di collocare oggetti sul prodotto.
- Vi è il rischio di lesioni! Tenere mani/dita lontano dalla porta di uscita del tubo.
- Rischio di danneggiamento! Evitare di smontare il fermo.
- Rischio di danneggiamento! Evitare di lasciare il prodotto all'esterno a temperature gelide.

## 6 Panoramica prodotto



- |  |                                |
|--|--------------------------------|
| 1 Ugello spruzzatore                                   | 2 Regolatore dell'ugello       |
| 3 Raccordo a innesto rapido                            | 4 Fermo: evitare di regolarlo! |
| 5 Porta di ispezione                                   | 6 Maniglia per il trasporto    |
| 7 Staffa dell'avvolgitubo                              | 8 Perno di montaggio           |
| 9 Raccordo a innesto rapido / connettore per rubinetti |                                |

## 7 Installazione

### 7.1 Scelta della posizione

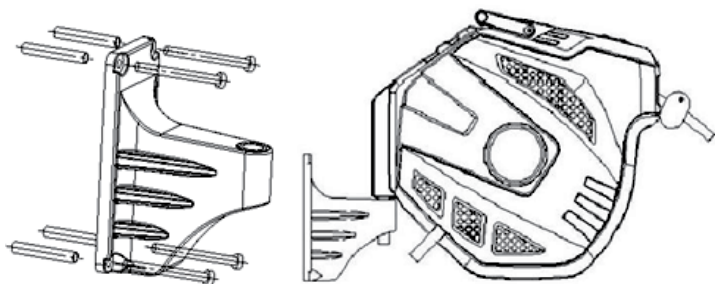
#### Importante:

- Questo prodotto possiede una protezione dai raggi UV, tuttavia riducendo l'esposizione alla luce diretta del sole (ad es. in zone d'ombra) aiuterà a prolungare la vita utile del prodotto.
- La parete deve essere abbastanza stabile da sostenere il peso del prodotto e la forza necessaria per svolgere un tubo pieno d'acqua.
- Il prodotto non deve essere utilizzato smontato.
- Evitare di installare il prodotto in prossimità di quadri elettrici, prese elettriche e cablaggi di alimentazione.
- Il prodotto deve essere posizionato in modo tale da poter ruotare liberamente di 180° in entrambe le direzioni.
- Entro la portata del tubo di ingresso deve essere presente un'uscita d'acqua che consenta il montaggio senza piegare o allungare eccessivamente il tubo.

## 7.2 Montaggio

### Importante:

- Durante la perforazione della superficie o l'inserimento di elementi di fissaggio, assicurarsi di non danneggiare eventuali cavi o tubi.
- In caso di dubbi, evitare di installare il prodotto da soli e richiedere l'intervento di un tecnico qualificato.
- Il prodotto deve essere montato a 1 m dal suolo.



1. Utilizzare i fori della staffa dell'avvolgitubo per segnare i punti in cui praticare i fori.  
- Per superfici di materiale diverso (ad es. in legno), utilizzare viti e tasselli adatti.
2. Inserire i tasselli, allineare la staffa con i fori sopra i tasselli e fissare con le viti.  
- Per pareti in mattoni o in cemento, utilizzare le viti e i tasselli in dotazione.
3. Appendere il prodotto sul perno di montaggio come mostrato in figura.

## 8 Collegamento



1. Avvitare il connettore per rubinetti al rubinetto.
2. Fissare il raccordo a innesto rapido (ingresso) al connettore per rubinetti. Le due parti devono bloccarsi perfettamente l'una con l'altra.
3. Far scorrere il connettore in direzione della freccia mostrata sul raccordo a innesto rapido per rimuovere il collegamento.

1. Fissare l'ugello spruzzatore al raccordo a innesto rapido (uscita). Le due parti devono bloccarsi perfettamente l'una con l'altra.
2. Far scorrere il connettore in direzione della freccia mostrata sul raccordo a innesto rapido per rimuovere il collegamento.

## 9 Funzionamento

1. Estrarre la lunghezza necessaria, poi lasciare che il tubo si ritragga fino a quando non si blocca.

→ Ruotare il regolatore dell'ugello per modificare la forma del getto d'acqua.

1. Se il tubo non si blocca, estrarlo di un altro metro e poi rilasciare.
2. Per sbloccare il tubo, estenderlo e poi camminare lentamente verso l'avvolgitore. Nel caso in cui il tubo scivoli accidentalmente di mano, il meccanismo di sicurezza lo bloccherà automaticamente.

### Importante:

Prima di sbloccare e riavvolgere il tubo:

- Assicurarsi che il tubo sia privo di pieghe per evitare che si blocchi.
- (Se necessario) spruzzare sul tubo per rimuovere sporco o detriti.

## 10 Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa	Soluzione consigliata
Il tubo non si riavvolge	È presente una piega.	Rimuovere la piega.
	Il tubo è stato svolto completamente e non ha più una lunghezza a sufficienza per essere sbloccato.	Aprire la porta d'ispezione e ruotare manualmente l'avvolgitore (compiendo mezzo giro) nella direzione di estrazione del tubo.

## 11 Pulizia, manutenzione e stoccaggio

### 11.1 Manutenzione

- In genere, l'alloggiamento del tubo è esente da manutenzione.

### 11.2 Pulizia

#### 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.

- L'interno dell'alloggiamento del tubo non deve essere pulito con acqua.
- (Se necessario) spruzzare sul tubo per rimuovere sporco o detriti prima di riavvolgerlo.

### 11.3 Stoccaggio

- Riporre il prodotto al chiuso durante l'inverno.
- Evitare l'esposizione a temperature di congelamento.
- Prima dello stoccaggio, chiudere il rubinetto e scaricare tutta l'acqua dal tubo.

#### Suggerimento:

Per scaricare il tubo:

1. Chiudere il rubinetto e scollegare il raccordo del tubo (ingresso).
2. Estendere completamente il tubo.
3. Per espellere l'acqua, tenere sollevato il tubo procedendo dall'avvolgitore all'ugello.

## 12 Dati tecnici

Pressione di esercizio.....	8,5 bar (120 PSI)
Materiale.....	Tubo: PVC Involucro: PP
Raccordi (ingresso) .....	Connettore per rubinetti: ø26,5 mm (G 3/4")
Tubo flessibile.....	Ingresso: 2 m, Uscita: 20 m Ø interno: 12,7 mm (1/2")
Temperatura di esercizio .....	da 0 a +55 °C
Umidità di esercizio .....	0 - 90 % UR
Temperatura di esercizio .....	da -5 a +55 °C
Umidità di conservazione .....	0 - 70 % UR
Dimensioni (L x A x P) (circa) .....	261 x 466 x 660 mm
Peso (indicativo) .....	9,6 kg