

Istruzioni

Tubo per l'acqua flessibile

N°. 1522162 (da 5 a 15 m)

N°. 1522167 (da 10 a 30 m)

Utilizzo conforme

Il prodotto è adatto per il collegamento ad un allacciamento idrico domestico e viene utilizzato per l'irrigazione. Con la pressione dell'acqua il tubo può allungarsi di almeno 3 volte tornando alla sua lunghezza originaria in pochi secondi subito dopo l'uso. L'ugello garantisce 7 diverse funzioni.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

Il prodotto è conforme ai requisiti di legge nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti sono riservati.

Contenuto della confezione

- Tubo per l'acqua
- Ugello spray
- Allacciamento del tubo da 19 mm (3/4")
- Adattatore filo 12,7 mm (1/2")
- Istruzioni



Istruzioni per l'uso aggiornate

Scaricare le istruzioni per l'uso aggiornate al link www.conrad.com/downloads oppure digitalizzare il codice QR mostrato. Seguire le istruzioni sul sito Web.

Spiegazione dei simboli



Il simbolo composto da un punto esclamativo inscritto in un triangolo indica istruzioni importanti all'interno di questo manuale che è necessario osservare in qualsivoglia caso.

→ Il simbolo della freccia indica suggerimenti e note speciali per l'utilizzo.

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.

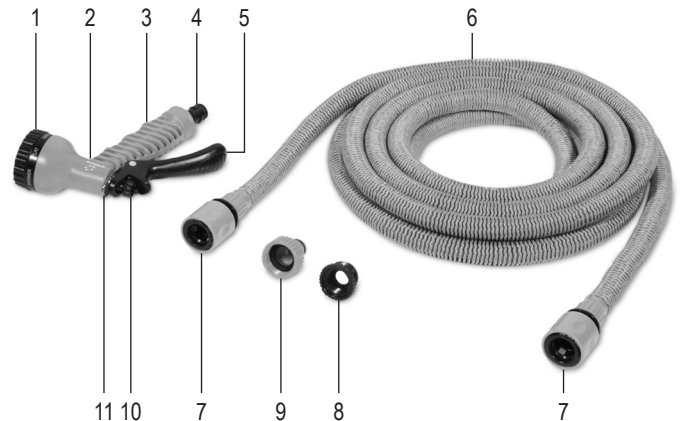
- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto da temperature estreme, dalla luce solare diretta, forti scosse, gas infiammabili, vapori e solventi.
- 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 attenzione. Urti, colpi o una caduta già da una bassa altezza possono danneggiarlo.
- Il tubo è stato progettato esclusivamente per la pressione dell'acqua domestica e può essere danneggiato se utilizzato con acqua ad alta pressione. Seguire sempre le specifiche nei dati tecnici.
- Non utilizzare il tubo con acqua calda.
- Tenere il tubo lontano da spigoli vivi.
- Non passare sopra al tubo con auto, moto, bicicletta o una carriola.
- 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.

Dispositivi di comando



- 1 Anello di regolazione
- 2 Ugello spray
- 3 Impugnatura
- 4 Connettore ugello
- 5 Grilletto
- 6 Tubo
- 7 Ingressi per attacco del tubo e ugello
- 8 Adattatore vite
- 9 Raccordo del tubo
- 10 Vite di regolazione
- 11 Gancio di bloccaggio

Messa in funzione

- Inserire l'ugello (2) in uno dei due ingressi (7), in modo che sia ben fissato.
- Inserire il raccordo del tubo (9) nell'altro ingresso, in modo che sia ben fissato.

→ I due ingressi hanno la stessa dimensione. Risulta pertanto indifferente in quale ingresso vengono inseriti ugello o raccordo del tubo.

- Se necessario, ruotare l'adattatore della vite (8) nell'attacco del tubo.
- Collegare l'attacco del tubo ad un rubinetto adatto.
- Aprire il rubinetto.
- Premere sul grilletto (5) verso l'impugnatura (3), per far fuoriuscire l'acqua dall'ugello.
- Ruotare l'anello di regolazione (1), per scegliere una tra le 7 funzioni dell'ugello.
 - **FOG** (Spruzzo)
 - **JET** (Getto)
 - **SHOWER** (Doccia)
 - **FLAT** (Getto piatto)
 - **CENTER** (Getto centrato)
 - **CONE** (Getto conico)
 - **FULL** (Getto pieno)
- Regolare la potenza del getto ruotando la vite di regolazione (10).
- Bloccare eventualmente il grilletto con il gancio di bloccaggio (11) per una irrigazione fissa (vedi sotto).



- Chiudere il rubinetto dopo averlo usato.
- Spingere l'anello presente sull'inserzione verso il basso per separare l'ugello o l'attacco del tubo dal tubo.

Manutenzione e pulizia

- Il prodotto non necessita di manutenzione, tranne che per una pulizia occasionale.
- Utilizzare un panno morbido. In caso di sporco ostinato utilizzare un detergente delicato.
- Non utilizzare in alcun caso detersivi aggressivi, che contengono alcol o altre soluzioni chimiche.
- Conservare il prodotto in un luogo asciutto, pulito, protetto dai raggi luminosi e fuori dalla portata dei bambini.

Smaltimento

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

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

Dati tecnici

a) N°. 1522162

Materiale.....	Lattice (tubo) Poliestere (guaina) ABS (componenti in plastica)
Pressione di esercizio.....	ca. 3,5 bar
Pressione di scoppio	ca. 14 bar
Ø tubo.....	6 mm (interno) 9,5 mm (esterno)
Ø ingresso acqua	15 mm
Spessore parete	1,75 mm
Condizioni di funzionamento ..	da -10 a +50 °C, 0 – 100 % UR
Condizioni di conservazione...	da -10 a +50 °C, 0 – 100 % UR
Lunghezza.....	5 – 15 m
Peso	700 g (tubo) 90 g (ugello spray) 40 g (allacciamento)

b) N°. 1522167

Materiale.....	Lattice (tubo) Poliestere (guaina) ABS (componenti in plastica)
Pressione di esercizio.....	ca. 3,5 bar
Pressione di scoppio	ca. 14 bar
Ø tubo.....	6 mm (interno) 9,5 mm (esterno)
Ø ingresso acqua	15 mm
Spessore parete	1,75 mm
Condizioni di funzionamento ..	da -10 a +50 °C, 0 – 100 % UR
Condizioni di conservazione...	da -10 a +50 °C, 0 – 100 % UR
Lunghezza.....	10 – 30 m
Peso	1380 g (tubo) 90 g (ugello spray) 40 g (allacciamento)