

TENTACOLO ROBOTICO

SCANSIONARE IL CODICE QR PER VISUALIZZARE LE ISTRUZIONI MULTILINGUE.

FR. Veuillez scanner le code QR pour afficher les instructions multilingues pour ce kit. DE. Bitte scanne den QR-Code, um die mehrsprachige Anleitung für dieses Set anzusehen. NL. Scan de QR-code om de instructies voor deze set in verschillende talen te bekijken. IT. Scansiona il codice QR per visualizzare le istruzioni multi-lingua per questo kit. ES. Escanee el código QR para ver instrucciones en varios idiomas para este kit. JA. QRコードをスキャンして、本キットの多言語説明書をご覧ください。



AVVERTENZA!

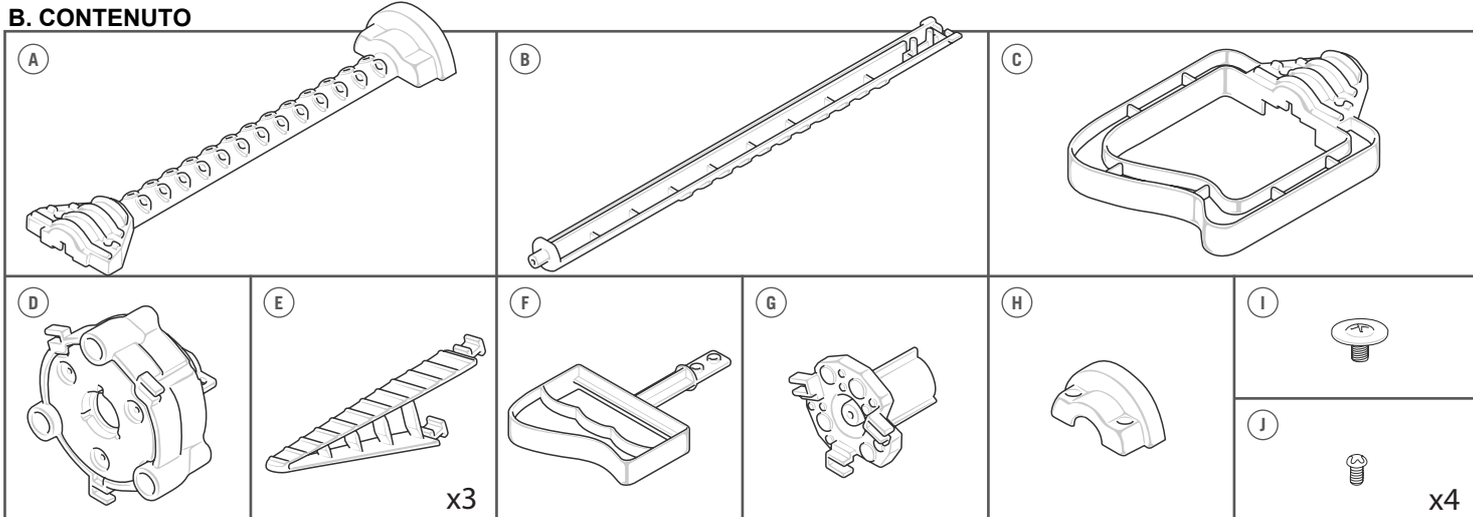
RISCHIO DI SOFFOCAMENTO - Piccole parti.
Non adatto ai bambini di età inferiore a 3 anni.

AI GENITORI: LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DI ASSISTERE I BAMBINI.

A. NOTE DI SICUREZZA:

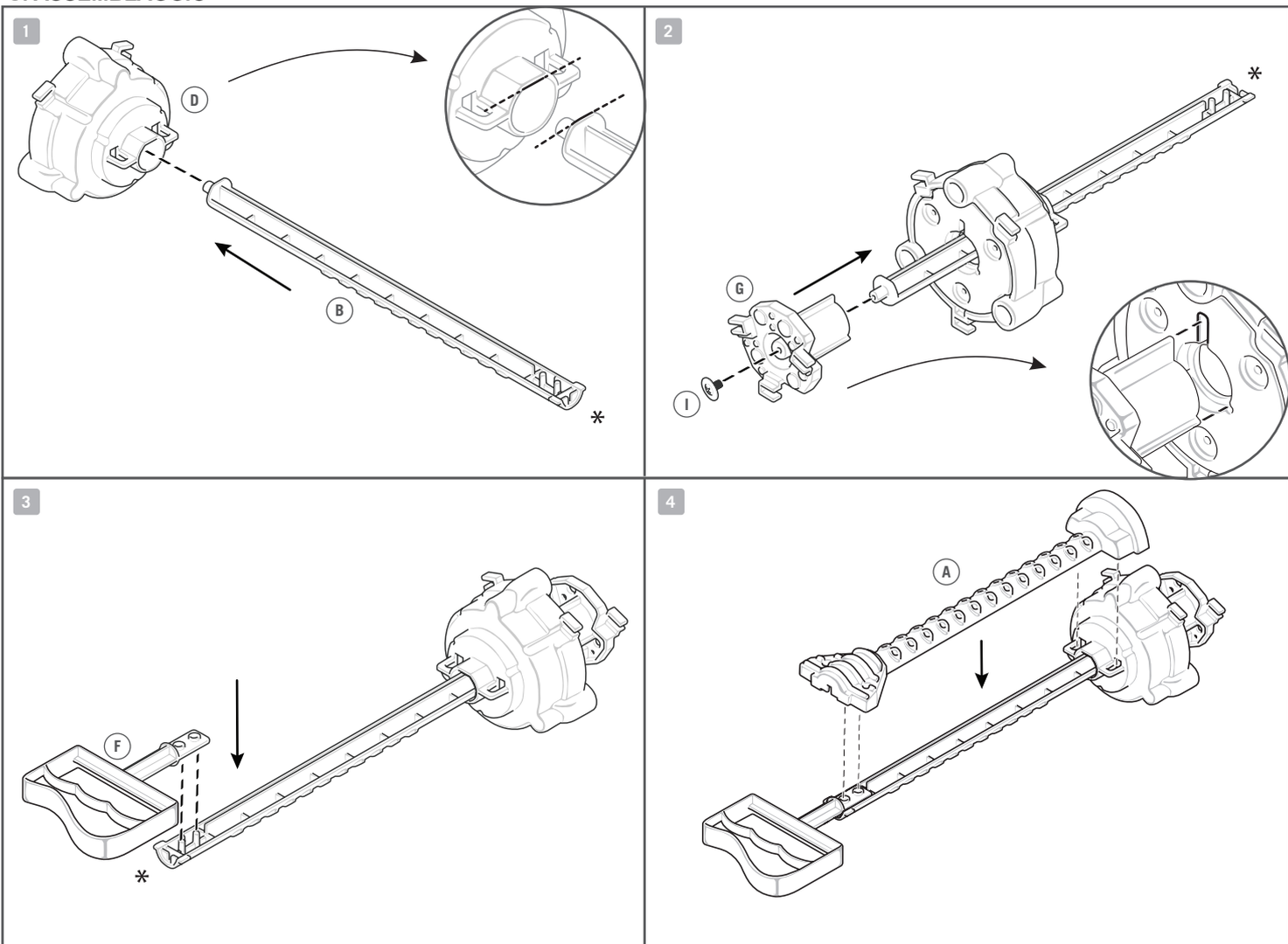
1. È necessaria la costante supervisione e assistenza di un adulto. 2. Questo kit è destinato ai bambini di età superiore a 5 anni. 3. Questo kit e il prodotto finito contengono piccole parti che potrebbero causare soffocamento se ingerite. Tenere lontano dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. 4. Non afferrare persone, animali o oggetti fragili.

B. CONTENUTO

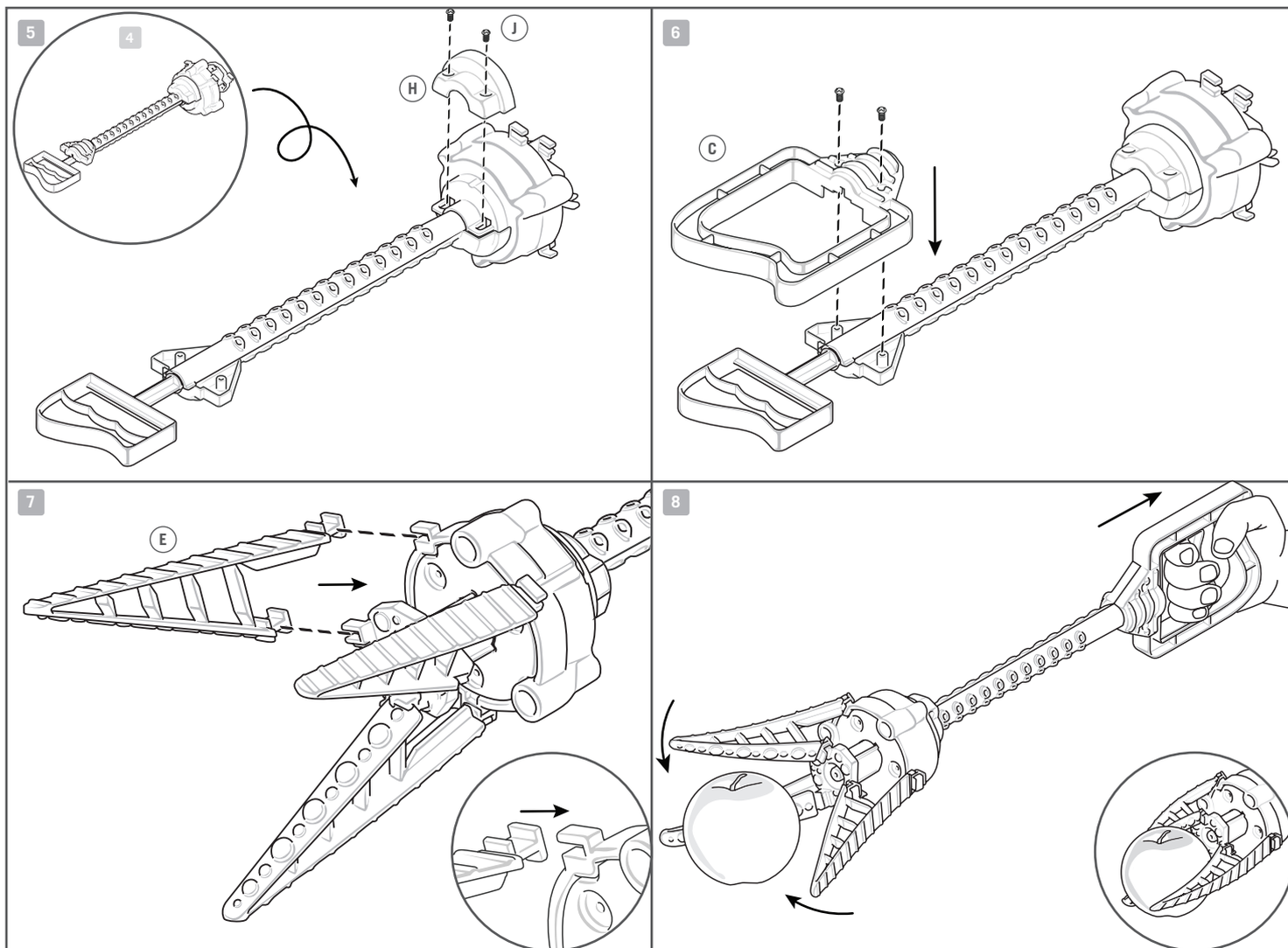


Parte A: impugnatura x 1, parte B: asse x 1, parte C: maniglia x 1, parte D: mozzo x 1, parte E: pinza x 3; parte F: grilletto x 1, parte G: cappuccio terminale x 1, parte H: collare x 1; parte I: vite con rondella x 1, parte J: viti x 4. È inoltre necessario ma non incluso nel kit: un cacciavite a croce piccolo

C. ASSEMBLAGGIO



1. Inserisci nel mozzo (D) l'estremità dell'asse (B) dotata di perno, allineando il lato piatto dell'asse con il bordo piatto all'interno del mozzo.
2. Infilare il cappuccio terminale (G) sull'asse e fissalo al mozzo. Assicurati di allineare la sporgenza larga del cappuccio terminale con la fessura larga del mozzo. Fissa il cappuccio terminale e l'asse con la vite con rondella (I).
3. Fissa il grilletto (F) all'estremità dell'asse.
4. Fissa l'impugnatura (A) all'asse.



5. Capovolgi l'impugnatura e posiziona il collare (H) sull'asse, vicino al mozzo, e fissalo con due viti (J).

6. Posiziona la maniglia (C) sul grilletto e fissala all'impugnatura con due viti.

7. Aggiungi le tre pinze (E). Il lato lungo di ciascuna pinza deve essere fissato al mozzo, e il lato corto al cappuccio terminale. Complimenti! Il tuo tentacolo robotico è pronto per l'uso!

D. FUNZIONAMENTO

8. Afferra la maniglia e premi delicatamente il grilletto con le dita. Le pinze si chiuderanno come i tentacoli di un polipo! Prova a raccogliere diversi oggetti in giro per casa. Prova a raccogliere oggetti di diverse dimensioni come piccole palline, mele, lattine vuote, cubi, oggetti solidi e morbidi, oggetti delicati. Per evitare di sovraccaricare le pinze, non raccogliere oggetti troppo pesanti. Inoltre, riponi il tentacolo robotico su una superficie piana quando non è in uso per evitare di deformare le pinze.

E. COME FUNZIONA

Quando premi il grilletto, il cappuccio terminale tira i lati interni delle pinze. Poiché i lati esterni sono trattenuti dal mozzo, le pinze si piegano verso l'interno, unendosi per raccogliere l'oggetto. Le pinze funzionano come delle molle: quando rilasci il grilletto riprendono la loro forma originale. Le pinze si apriranno e rilasceranno l'oggetto.

F. CURIOSITÀ

- I robot industriali sono dotati di pinze come il tuo tentacolo robotico. I robot industriali usano le pinze per raccogliere e spostare oggetti.
- Le pinze robotiche possono essere pneumatiche (alimentate da aria), idrauliche (alimentate da liquidi) o alimentate da un motore elettrico.
- Alcune pinze robotiche sono dotate di tre dita, come il tuo tentacolo robotico. Le dita rendono stabile l'oggetto quando è trattenuto dalle pinze.
- Alcuni robot, in particolare gli androidi, sono dotati di pinze simili alle mani umane.
- Le pinze robotiche integrano sensori tattili per evitare che il robot danneggi gli oggetti delicati che raccoglie.
- Pinze giganti sono utilizzate per raccogliere rottami metallici, come vecchie automobili, e tronchi pesanti.
- Un vero polipo ha otto lunghi tentacoli ricoperti di ventose.
- Se un polipo perde un tentacolo, questo può ricrescere!

DOMANDE E COMMENTI

Siamo felici di avervi come clienti e la vostra soddisfazione per questo prodotto è importante per noi. Nel caso abbiate commenti o domande, o che vi accorgiate che componenti del kit siano difettosi o mancanti, vi preghiamo di contattare i nostri distributori nel vostro stato, di cui troverete gli indirizzi sulla confezione. Sarete i benvenuti anche se contatterete il nostro gruppo di assistenza marketing all'indirizzo di posta elettronica: infodesk@4m-ind.com, Fax (852) 25911566, Tel (852) 28936241, sito internet: www.4m-ind.com.