

Tutti i contenuti ▾

Cerca...



Home &gt; Prodotti &gt; Gioco e vita quotidiana &gt; Gioco &gt; Cavetti adattatori Toy Cable

Descrizione

Informazioni Tecniche



## Cavetti adattatori Toy Cable

Per collegare un sensore a qualunque giocattolo con funzionamento On/Off

Questo cavetto permette di azionare e controllare attraverso un sensore, tutti i dispositivi a batteria come giocattoli con funzionamento *On-Off*. È così possibile permettere a un bambino con disabilità motoria di azionare un personaggio, una macchinina, un forno giocattolo in modo autonomo.

Questi **Cavetti Adattatori** sono uno strumento economico e semplice per far compiere al bambino esperienze di controllo del sensore in una situazione divertente e piacevole.

Per poterli usare, scegliete giocattoli con solo la funzione *On-Off*. Scartate invece, quelli con telecomando e altre regolazioni che non possono essere attivate mediante questi adattatori.

Sono disponibili 3 versioni:

- **Toy Cable** per batterie AA e AAA
- **Toy Cable** per batterie C e D ⚠ [Prodotto in esaurimento](#). Ultimi pezzi disponibili
- **Toy Cable** per batterie 9Volt

**ISO 24.09.24.003 interfaccia per sensori**



---

## Come si collegano?



### I cavetti

I cavetti presentano su un lato una piastrina in rame e, sull'altro, uno spinotto mini-jack



## Il giocattolo

All'altra estremità collegate il sensore. Premendolo, il giocattolo entrerà in funzione.

**Auxilia di Paolo Vaccari e C. s.a.s.**

Viale Carlo Sigonio 227, 41124, Modena, Italia

Telefono: 059.216311

Telefax: 059.220543

Email: [info@auxilia.it](mailto:info@auxilia.it)

## Categorie

---

Comunicazione

Gioco e vita quotidiana

Scuola e apprendimento

Libri ed editoria

Tastiere speciali

Sensori ed adattatori

Posizionamento e ancoraggio

Emulatori e Puntatori

## Informazioni

---

Chi siamo

L'Attività di Auxilia

Catalogo Scuola 22/23

Formazione

Consulenza

Download documenti

Condizioni generali

Termini di garanzia