

Macchina Bolle di sapone



Gioco adattato per l'uso con sensore esterno, per stimolazione sensoriale visiva e motoria.

Prezzo

Prezzo (inc. IVA 22%) € 73,20

Prezzo (IVA escl.) € 60,00

Ammontare IVA € 13,20

Produttore [ALTRI](#)

Descrizione



Input tramite sensore esterno

I bambini amano le bolle di sapone, questa macchina sparabolle adattata ne fa a migliaia. Basta collegare un sensore singolo standard mono (3,5 mm) ed attivarlo per produrre un sacco di bolle e di divertimento.

La macchina spara bolle funziona in due modi:

- Modalità momentanea con il sensore esterno: quando si attiva il sensore, la macchina spara bolle si avvia, e funziona soltanto finché il sensore rimane premuto - ideale per l'apprendimento e l'addestramento sul causa ed effetto.
- Modalità standard senza utilizzo di sensore esterno, bloccata (latch): quando l'interruttore di accensione/spegnimento del gioco viene messo in posizione ON, lo sparabolle rimane attivo, finché la leva ON/OFF verrà rimesso in posizione OFF- ottimo per la produzione continua di bolle.

Se si volessero le modalità bloccata (latch) o temporizzata con l'uso del sensore, allora bisognerebbe dotarsi di un dispositivo supplementare, il [Temporizzatore SLAT doppio \(AAB603\)](#), o di un sensore che integri queste caratteristiche come [Jelly Beamer con Slat](#) o [Mini Beamer](#).

2 flaconi di liquido inclusi.

Per il posizionamento dei sensori fate riferimento a [Fissaggio per dispositivi leggeri](#)

Per il controllo tramite computer, potete utilizzare il dispositivo [ToyBox](#).

SPECIFICHE TECNICHE

- Sensore 3,5 mm mono
- Input: sensore 3,5 mm mono, non incluso
- Alimentazione: 8 batterie a stilo AA, non incluse

Sensore: non incluso

Disponibilità: immediata

Si veda l'articolo [Temporizzatore: comparazioni e suggerimenti](#)