



Montessori BF

Manuale d'uso e manutenzione

Incastro geometrico:
tre cilindri uguali

MZE-0038

Falegnameria Faustini Bruno

Via Molini, 10 – 38098 – San Michele all'Adige (TN)

Tel: +39-0461 650087

Mail: info@montessoribf.com

Sito: www.montessoribf.com

CE

Sommario

Dati fabbricante	2
Presentazione del manuale	3
Avvertenze.....	3
Dichiarazione di conformità	4
Rischi Residui.....	4
Descrizione del gioco didattico	4
Dati tecnici.....	5
Imballaggio	5
Movimentazione.....	5
Verifiche periodiche	5
Uso	5
Pulizia e conservazione	6
Smaltimento	6
Garanzia	7

Dati fabbricante

Nome ditta	Falegnameria Faustini Bruno
Sede ditta	Via Molini, 10 – 38098 – San Michele all’Adige, Frazione Faedo (TN)
P.IVA o Codice Fiscale	00586960221
Tel. Ufficio	+39-0461 650087
E-mail	info@montessoribf.com
Sito web	www.montessoribf.com

In caso abbiate bisogno di ricevere assistenza sul prodotto, contattare Falegnameria Faustini Bruno ai recapiti sopra indicati.



Prima di utilizzare in una qualsiasi forma il gioco didattico è necessario che l’adulto incaricato alla supervisione del/i bambino/ i a cui è destinato, abbia letto l’intero manuale e ne abbia compreso le indicazioni.

L’adulto che supervisiona il bambino deve insegnargli il corretto utilizzo del gioco didattico. I bambini sono soggetti incapaci di comprendere appieno i rischi derivanti da un errato utilizzo di un prodotto.

Il gioco didattico va utilizzato dal bambino sempre sotto la sorveglianza diretta di un adulto. L’adulto non dovrà mai allontanarsi dal bambino durante l’attività ludica. Dovrà rimanere ad una distanza tale per cui possa intervenire immediatamente in caso di necessità.

La rimozione dell’imballaggio del prodotto deve essere eseguita solo ed esclusivamente da un soggetto adulto il quale deve preoccuparsi di smaltire gli involucri senza che possano essere messi a disposizione del bambino.

Presentazione del manuale

Questo manuale contiene informazioni di proprietà riservata e non può essere anche parzialmente fornito a terzi per alcun uso ed in qualsiasi forma, senza il preventivo consenso scritto di Falegnameria Faustini Bruno.

Falegnameria Faustini Bruno dichiara che le informazioni contenute in questo documento sono congruenti con le specifiche tecniche del gioco didattico cui il manuale si riferisce.

Copia conforme di questo documento è depositata nel fascicolo tecnico del prodotto, conservato presso la sede di Falegnameria Faustini Bruno.

Falegnameria Faustini Bruno non riconosce alcuna documentazione che non sia stata prodotta, rilasciata o distribuita da sé stessa o da un suo mandatario autorizzato.

Il presente manuale come tutto il fascicolo tecnico sarà conservato a cura del fabbricante per il periodo previsto dalla legge.

Durante tale periodo potrà essere richiesta copia della documentazione che accompagna il prodotto, al momento della vendita.

L'intero fascicolo tecnico rimane disponibile per tale periodo esclusivamente per le autorità di controllo, che ne potranno richiedere copia.

Trascorso tale periodo, sarà obbligo e cura di chi gestisce il prodotto, accertarsi che sia il prodotto che la documentazione, rispettino le leggi in vigore, al momento del controllo.

Avvertenze

In questo manuale sono descritte le norme generali di sicurezza da osservarsi durante qualsiasi operazione eseguita con il gioco didattico. Le procedure di utilizzo e pulizia del gioco didattico, descritte nei capitoli successivi, devono essere eseguite rispettando sia le modalità di esecuzione indicate, sia le norme di sicurezza generali. Nazioni diverse possono avere diverse normative relative alla sicurezza. Si precisa pertanto che in tutti i casi in cui le norme dei manuali fossero in conflitto oppure riduttive rispetto alle norme della nazione in cui il gioco didattico viene venduto ed utilizzato, le norme della nazione avranno comunque valore prioritario su quelle dei manuali.

- **ATTENZIONE:** il gioco didattico può essere utilizzato da bambini a partire da 18 mesi fino ai 2 anni e mezzo di età e solo se affiancati da un adulto che ne supervisioni ogni fase. È sempre necessaria la supervisione di un adulto durante un'attività ludica. L'adulto non dovrà mai allontanarsi dal bambino perché esistono rischi residui che derivano da un utilizzo scorretto del gioco didattico.
- Controllate al ricevimento l'integrità del gioco didattico. Se riscontrate qualsiasi danno, mancanza, deformazione o traccia di urti dovuti al trasporto, datene comunicazione al fabbricante prima di procedere alle operazioni successive.
- Non lasciare il gioco didattico vicino a fonti di calore.
- Non sottoporre il gioco didattico a fiamme libere.
- Non esporre in modo continuativo il gioco didattico ai raggi solari.
- Conservare il gioco didattico in un luogo asciutto e pulito, lontano da fonti di calore ed agenti atmosferici.
- Eseguite le operazioni di verifica e pulizia del gioco didattico attenendovi scrupolosamente alle modalità descritte nel presente manuale.
- Evitare che la confezione ed il gioco didattico entrino in contatto con spigoli appuntiti e superfici abrasive.
- Non portare mai alla bocca le componenti del gioco didattico, tantomeno il suo imballaggio. **Pericolo di soffocamento.**

Dichiarazione di conformità

Il gioco didattico è accompagnato alla vendita dalla dichiarazione di conformità, redatta conformemente alle legislazioni vigenti sul territorio Europeo.



NOTA

PRIMA DI UTILIZZARE IN UNA QUALSIASI FORMA IL GIOCO DIDATTICO, VERIFICATE LA PRESENZA DELLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ.



NOTA

QUALORA IL GIOCO DIDATTICO VENGA CEDUTO A TERZI, TUTTA LA DOCUMENTAZIONE DEVE ESSERE CONSEGNATA ASSIEME AD ESSO.

Rischi Residui

In fase di progettazione e produzione del gioco didattico, il fabbricante ha eseguito un'analisi dei rischi approfondita. Dall'analisi sono emersi dei rischi ineliminabili per la loro natura. Tali rischi sono stati quindi esaminati singolarmente e nel manuale sono state enfatizzate le indicazioni su come evitarli. È importante perciò che qualsiasi utente debba utilizzare e pulire il gioco didattico, abbia preventivamente letto il manuale.



NOTA

LA DITTA PRODUTTRICE NON PUÒ ESSERE RITENUTA IN ALCUN CASO RESPONSABILE DI INCIDENTI O DANNI CONSEGUENTI AD USI NON PREVISTI DEL GIOCO DIDATTICO.

- Al momento della consegna controllate lo stato dell'imballaggio e verificate che non vi sia traccia di urti, abrasioni e/o traccia di sporco, muffe, etc. che potrebbero essere state causate da trasporto e/o conservazione mal effettuata. In caso, datene comunicazione alla ditta produttrice (vedi **Dati Fabbricante**).
- Prima di mettere a disposizione del bambino il gioco didattico, è necessario che una persona adulta ne controlli lo stato per verificarne l'integrità. Nel caso si constatino danni, rotture, superfici e spigoli pericolosi è severamente vietato consegnare il gioco didattico al bambino.
- Il gioco didattico non potrà mai essere utilizzato dal bambino senza la supervisione di un soggetto adulto in grado di discernere i pericoli che possono derivare da un suo scorretto utilizzo.
- Non si deve permettere al bambino di rimuovere il confezionamento del gioco didattico e delle sue componenti. Smaltire immediatamente l'imballaggio dopo la rimozione e non permettere mai al bambino di poterci giocare.
- Non portare mai il gioco didattico ed il suo imballaggio alla bocca.
- Smaltire gli imballaggi in cartone nel rispetto delle norme locali e vigenti.
- Affinché il gioco didattico non si trasformi in un accumulo di sporcizia e batteri, è necessario pulirlo periodicamente. Nel presente manuale è stato creato un paragrafo ad hoc (vedi **Pulizia e conservazione**).
- Prima di metter a disposizione del bambino il gioco didattico verificare sia pulito.

Descrizione del gioco didattico

Vassoio realizzata totalmente in legno con un prisma rettangolare fisso in legno massiccio e tre cilindri uguali. Il prisma rettangolare, che risulta ancorato al vassoio, presenta tre fori all'interno dei quali infilare i tre cilindri in legno in dotazione. Materiale per i primi esercizi di coordinazione manuale attraverso un'unica e ben percepibile attività del togliere e mettere il cilindro.

Il gioco è destinato ad essere utilizzato da bambini a partire dai 12 fino ai 24 mesi di età, come incastro geometrico per togliere e mettere i cilindri.

Dati tecnici

Caratteristiche fisiche:	
Dimensioni d'ingombro scatola (mm)	220 x 160 x 52
Dimensioni cilindri (mm)	Diametro 30 x 55h
Peso (gr)	612
Materiali	Legno di faggio
Colore	Vassoio e cilindri in color legno naturale.

Imballaggio

Il gioco didattico viene fornito all'interno di una scatola in cartone od imballato in carta craft a seconda della modalità di acquisto, realizzati per conservarlo senza che si danneggi prima della vendita. All'interno di ogni confezione trovate:

- Vassoio in legno con prisma rettangolare
- n.3 cilindri uguali in legno
- il manuale d'uso e di manutenzione del gioco didattico

Movimentazione

Il gioco didattico ha peso e dimensioni tali per cui un singolo soggetto adulto possa movimentarlo senza alcun problema. Il soggetto adulto deve fare attenzione a non sbattere e/o lanciare le componenti del gioco didattico, che potrebbero danneggiarsi in modo irreversibile. Danni al prodotto in seguito ad un errata procedura di movimentazione non sono imputabili al fabbricante.

Verifiche periodiche

Prima di mettere il gioco didattico a disposizione del bambino, il soggetto adulto incaricato alla sua supervisione, dovrà verificare che:

- le componenti del gioco didattico non siano rovinare e risultino pericolose
- verificare che il gioco didattico sia pulito ed in caso procedere ad una sua pulizia (vedi **Pulizia e conservazione**)

Uso



NOTA

IL FABBRICANTE NON PUÒ ESSERE RITENUTO IN ALCUN CASO RESPONSABILE DI INCIDENTI O DANNI CONSEGUENTI ALL'USO INAPPROPRIATO DEL GIOCO DIDATTICO, NONCHÈ DALL'INOSSERVANZA ANCHE PARZIALE DELLE NORME DI SICUREZZA E PROCEDURE DI INTERVENTO DESCRITTE NEL DOCUMENTO.



ATTENZIONE



Il gioco didattico va utilizzato dal bambino sempre sotto la sorveglianza diretta di un adulto. L'adulto non dovrà mai allontanarsi dal bambino durante l'attività ludica. Dovrà rimanere ad una distanza tale per cui possa intervenire immediatamente in caso di necessità.

Il gioco didattico è utilizzabile da bambini di età compresa tra i 12 e i 24 mesi di età.

Il materiale didattico è organizzato con una struttura estremamente chiara che non richiede presentazioni, pertanto si lascerà che il bambino sperimenti da solo i suoi primi esercizi di coordinazione manuale attraverso un'unica e ben percepibile attività del togliere e mettere i cilindri, uno per volta, nei fori del prisma.

Pulizia e conservazione

Il gioco didattico al termine di un utilizzo od ogni qualvolta ritenuto necessario deve essere pulito con un panno umido senza usare alcool o altri smacchianti. Sarà sufficiente passare il panno delicatamente sulla superficie del gioco didattico.

ATTENZIONE:

- Non utilizzare solventi o detergenti abrasivi o corrosivi.
- Non utilizzare raschietti o carte abrasive

Quando non utilizzato, conservare il gioco didattico al riparo dalla luce solare diretta, da agenti atmosferici, fonti di calore, dalla polvere, liquidi ed umidità.

Smaltimento

Il materiale con cui è realizzato il gioco didattico non richiede particolari procedure di smaltimento. In caso, fate riferimento alle norme locali per lo smaltimento dei rifiuti:

- in cartone per la scatola;
- in legno per la struttura principale del gioco didattico del gioco didattico.

Non disperdere, né gli involucri, né il gioco didattico nell'ambiente. La possibilità di riutilizzare alcune parti del gioco didattico è subordinata alla totale responsabilità dell'utilizzatore.



NOTA

IL FABBRICANTE NON È IN ALCUN MODO RESPONSABILE DI DANNI CAUSATI DAL GIOCO DIDATTICO SE NON UTILIZZATO NELLA VERSIONE INTEGRALE E PER GLI USI E LE MODALITÀ D'USO SPECIFICATE NEL PRESENTE MANUALE. LA DITTA PRODUTTRICE NON È IN ALCUN MODO RESPONSABILE DI ALCUN DANNO A PERSONE O COSE DERIVANTE DAL RECUPERO DI PARTI DEL GIOCO DIDATTICO UTILIZZATE DOPO IL SUO UTILIZZO.

Garanzia

Le norme di garanzia, elencate integralmente nel contratto d'acquisto, hanno valore soltanto se il gioco didattico è impiegato nelle condizioni di uso previsto. Fatta esclusione per gli interventi di pulizia descritti alla **sez. Pulizia e conservazione** ed eseguiti con le procedure indicate, qualsiasi riparazione o modifica apportata al gioco didattico da ditte diverse da quella produttrice determina il decadimento della garanzia. La garanzia non si estende ai danni causati da imperizia o negligenza nell'uso del gioco didattico o da cattiva od omessa pulizia e conservazione.

I prodotti da noi venduti sono coperti da garanzia per quanto riguarda le seguenti condizioni:

- 1 *La garanzia è valida per un periodo di 24 mesi.*
- 2 *La Ditta produttrice si assume l'impegno di sostituire a propria discrezione le parti di errata fabbricazione, solo dopo un accurato controllo e riscontro di cattiva costruzione.*
- 3 *Sono sempre a carico del compratore le spese di trasporto e/o spedizione in caso di errato utilizzo della garanzia.*
- 4 *Durante il periodo di garanzia i prodotti sostituiti diventano di proprietà del produttore.*
- 5 *Di questa garanzia può beneficiare solamente l'acquirente originale che abbia rispettato le indicazioni di normale utilizzo, pulizia e conservazione contenute nel manuale. La nostra responsabilità sulla garanzia scade nel momento in cui: il proprietario originale ceda la proprietà del prodotto, oppure siano state apportate modifiche allo stesso.*
- 6 *La garanzia non comprende danni derivati da un'eccessiva sollecitazione come ad esempio l'utilizzo del prodotto dopo la constatazione di un'anomalia, dall'utilizzo di metodi d'esercizio non adeguati nonché dalla mancata osservazione delle istruzioni d'uso.*
- 7 *Il produttore non si assume alcuna responsabilità per eventuali difficoltà che dovessero sorgere nella rivendita o nell'utilizzo all'estero dovuto alle disposizioni in vigore nel Paese in cui il prodotto è stato venduto.*
- 8 *Il prodotto o parte di quello difettoso deve essere consegnato alla Ditta produttrice per la sostituzione; in caso contrario la parte sostituita sarà addebitata all'acquirente.*
- 9 *La garanzia non copre danni al prodotto derivanti dall'usura e dipendenti dalla tipologia del materiale e dall'uso specifico.*

AVVISO. Qualora si ritenesse necessario l'utilizzo della garanzia, Vi preghiamo di indicare i seguenti dati:

1	Tipologia
2	Data di acquisto (presentazione del documento d'acquisto)
3	Descrizione dettagliata del problema



NOTA

IL MANCATO RISPETTO DELLE MODALITÀ D'USO DEL PRODOTTO DESCRITTI NELLA PRESENTE DOCUMENTAZIONE COMPORTA IL DECADIMENTO DEI TERMINI DI GARANZIA.

Dichiarazione di conformità

Il sottoscritto Faustini Bruno

In qualità di legale rappresentante della ditta Falegnameria Faustini Bruno

con sede in: Via Molini, 10 – 38098 – San Michele all’Adige, Frazione Faedo (TN)

P.IVA.: 00586960221

Dichiara

che il prodotto: incastro geometrico: tre cilindri uguali

Modello e codice: MZE-0038



Anno di fabbricazione: gennaio 2022

Lotto: 01-2022

È stato costruito rispettando le seguenti direttive e norme:

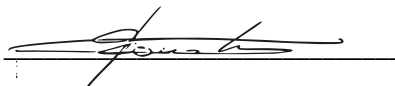
- Direttiva 2009/48/CE - Direttiva sicurezza giocattoli
- Direttiva 2014/84/EU della Commissione del 30 giugno 2014 che modifica l'allegato II, appendice A della direttiva 2009/48/CE del Parlamento europeo e del Consiglio sulla sicurezza dei giocattoli per quanto riguarda il nickel
- Direttiva 2001/95/CE nota come "Sicurezza generale dei prodotti"
- EN 71 – 3 Sicurezza dei giocattoli – Parte 3: Migrazione di alcuni elementi
- Norma IEC 61882:2016 metodo di analisi dei rischi secondo il metodo HAZOP
- Norma IEC 61511-1:2016 Functional safety - Safety instrumented systems for the process industry sector - Part 1: Framework, definitions, system, hardware and application programming requirements

Ed è quindi conforme alle direttive e normative vigenti.

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Luogo: San Michele all’Adige - Faedo (TN)

Firma: _____



Data: 01/03/2022

CEC.group
Marcatura**CE.net**

Via Lauro, 95 Cadoneghe Padova Italy

Consulenti e Periti per: Guardia di Finanza, Tributaria, Autorità Doganali, Carabinieri,
Polizia di Stato, Unioncamere, Tribunali.

La corretta costituzione del fascicolo tecnico, così come i documenti preparati da CEC.Group S.r.l., sono stati verificati dall'ing. Renato Carraro.

CE