



Istruzioni per l'uso

Articolo Nr. 1001592118000

Articolo Nr. 1001592124000

Articolo Nr. 1001592143000

Articolo Nr. 1001592187000

Articolo Nr. 1101592000000




Ci congratuliamo

per la scelta della pulitrice di automodelli Momira. Controllare che l'apparecchio sia integro in tutte le sue parti (guardare l'etichetta della confezione). Nel caso in cui dovessero mancare dei pezzi o se questi fossero danneggiati rivolgersi direttamente al proprio negoziante.

> Dotazione di serie

Articolo Nr. 1001592118000 Apparecchio di metallo e plastica con sistema PR M 1:18	L'apparecchio è adatto agli automodelli di ogni produttore con scala M1:18, M1:20 e M1:24. Gli automodelli non devono essere più larghi di 11 cm e più alti di 10 cm.
Articolo Nr. 1001592124000 Apparecchio di metallo e plastica con sistema PR M 1:24	L'apparecchio è adatto agli automodelli di ogni produttore con scala M1:24, M1:36 e M1:40. Gli automodelli non devono essere più larghi di 9 cm e più alti di 9 cm.
Articolo Nr. 1001592143000 Apparecchio di metallo e plastica con sistema PR M 1:43	L'apparecchio è adatto agli automodelli di ogni produttore con scala M1:43 e M1:50. Gli automodelli non devono essere più larghi di 6 cm e più alti di 6 cm.
Articolo Nr. 1001592187000 Apparecchio di metallo e plastica con sistema PR	L'apparecchio è adatto agli automodelli di ogni produttore con scala M1:75 e M1:87. Gli automodelli non devono essere più larghi di 3,5 cm e più alti di 4 cm.
Articolo Nr. 1101592000000 Set di apparecchi di metallo e plastica con sistema PR	L'apparecchio è adatto agli automodelli di ogni produttore. Presti attenzione alla grandezza dell'automodello e utilizzi i succitati apparecchi corrispondenti.

> Introduzione

Leggere attentamente il libretto di istruzioni in quanto contiene delle informazioni **IMPORTANTI** le quali sono contrassegnate con il simbolo: 



Avvertenze

Questo simbolo indica che l'inosservanza delle indicazioni stante l'improprio utilizzo dell'apparecchio potrebbe cagionare la morte o dei danni seri alla persona. Queste indicazioni devono essere osservate per un funzionamento più sicuro dell'apparecchio.



Attenzione

Questo simbolo indica che l'inosservanza delle indicazioni stante l'improprio utilizzo dell'apparecchio potrebbe cagionare danni a persone o cose. Queste indicazioni devono essere osservate per un funzionamento più sicuro.



Norme di sicurezza

Leggere attentamente la parte relativa alle misure di sicurezza. Osservare le avvertenze e le norme di sicurezza per evitare lesioni o danneggiamenti.

> Marchi e Copyright

MOMIRA è un marchio registrato. Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte della documentazione può essere trasmessa o riprodotta in nessuna forma senza un consenso formale e scritto.

! Norme di sicurezza

Questo prodotto è destinato a un uso domestico, aziendale o in area commerciale. Microfibre sottilissime attirano la polvere e lo sporco come una calamita, trattengono lo sporco e rendono possibile una rimozione veloce e comoda della polvere anche in posti difficili da raggiungere. Non utilizzare in superfici bagnate o calde. Le magneti attiranti polveri non sono lavabili.

> Indicazioni di smaltimento

Differenziare e smaltire il materiale di imballaggio secondo le normative vigenti nel proprio paese. Smaltire la scatola delle magneti attiranti polveri nell'apposito contenitore.

! Avvertenze: Tenere imballo fuori dalla portata di bambini: Pericolo di soffocamento!

> Pulitrice automodelli MOMIRA

L'apparecchio è fabbricato artigianalmente in Germania e prima di lasciare l'azienda viene sottoposto a continui controlli di qualità. Noi ci impegniamo di fornire un prodotto di alta qualità. Per qualsiasi tipo di contestazione rivolgersi a noi. **La pulitrice automodelli Momira è costituita da due componenti:**



Custodia di alluminio anodizzato di alta qualità con una base in plastica



Ricambio della scatola delle magneti attiranti polveri in microfibra ad alta tecnologia con una tecnica di pulizia HAMMA-TEC

Pulizia degli automodelli:

Posizionare la pulitrice degli automodelli su una superficie solida (un banco da lavoro o un tavolo). Inserire la scatola delle polveri magneti dentro la pulitrice e stare attenti che la scatola non venga danneggiata. Quando l'apparecchio è ben inserito si può iniziare con la pulizia.

! **Attenzione** L'automodello deve essere integro in tutte le sue parti (nessun pezzo allentato).

Trascinare interamente l'automodello nell'apparecchio seguendo una sola direzione ed evitare movimenti nel senso opposto. A seconda del grado di sporcizia il processo deve essere ripetuto. Molti modelli pieni di polvere accumulata a casa dopo uno o più utilizzi dell'apparecchio risultano essere puliti. Inoltre mantengono una patina protettiva che conferisce loro un nuovo splendore, li protegge da altra polvere e facilita la prossima pulizia che risulta essere più facile e veloce. Con un grado di sporcizia normale dell'automodello si potrebbe eseguire ca. 250 cicli di pulizia. Dopo di che basta sostituire semplicemente la scatola di polveri magneti e smaltirla negli appositi contenitori.

! **Attenzione Automodelli con sporco difficile (grasso, olio,...):**

Con l'utilizzo di automodelli con questa forma di sporco la scatola di polveri magneti viene danneggiata e non può più essere utilizzata per ulteriori pulizie. Smaltire la scatola nei appositi contenitori.

> Scatola polveri magneti Momira **Utilizzare solamente gli accessori originali Momira.**

Sostituzione:

Chiudere ambedue lati della scatola per rinchiudere la polvere nella scatola. Rimuovere la scatola dalla pulitrice, prendere una nuova scatola dalla confezione e inserirla nella pulitrice.

Disposal:

! **Attenzione** Smaltire la scatola negli appositi contenitori. Nel caso di sporco difficile (grasso, olio,...) smaltire la scatola negli contenitori speciali!

Ordine:

Ordinare la scatola dal vostro negoziante. Ulteriori informazioni sono consultabili sul sito www.momira.eu

> Informazioni sul prodotto

Momira sta creando altri dispositivi per lavaggio a secco di prodotti come automodelli, figure di porcellana e cristallo, bottiglie decorative, coppe di argento e plastica, bicchieri da collezione dorati e colorati, modellini di treno e annessi, pietre minerali.