

SUGGERIMENTI E CONSIGLI

Per ottenere una sigillatura efficiente è necessario che l'area da sigillare sia completamente pulita, senza pieghe o grinze.

Prima di impacchettare i cibi caldi lasciateli raffreddare qualche minuto.

Non utilizzate la funzione aspirazione quando sigillate i liquidi.

Lasciare un margine adeguato tra la chiusura del sacchetto e il cibo per permetterne l'espansione durante il congelamento.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza: 33,5 cm

Altezza: 8,5 cm

Larghezza: 13,0 cm

Peso: 1,5 kg

Lunghezza barra sigillante: 30,0 cm

230V - 50Hz - 160W

Colore: bianco/silver

Art.: 802

SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI

ISTRUZIONI E AVVERTENZE PER LO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO

Questo prodotto è conforme alla direttiva comunitaria vigente sullo smaltimento e la gestione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Il simbolo del "contenitore di spazzatura barrato" riportato sul prodotto indica che lo stesso è soggetto a regime di raccolta separata previsto per le apparecchiature elettriche ed elettroniche e che pertanto non va smaltito come normale rifiuto urbano. Il prodotto quando raggiunge la fine del proprio ciclo di vita non dovrà essere smaltito con i rifiuti domestici bensì attraverso gli appositi sistemi di raccolta dei rifiuti delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Nel caso di acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente sarà facoltà dell'utente riconsegnare il prodotto al venditore il quale provvederà al ritiro gratuito dello stesso ed al trasporto presso i centri di raccolta differenziata.

Si raccomanda uno scrupoloso rispetto delle norme sull'uso e sullo smaltimento del prodotto al fine di evitare la dispersione di sostanze pericolose che potrebbero causare effetti negativi per l'ambiente e per la salute umana. Un corretto smaltimento del prodotto favorisce il riciclo dei materiali di cui è composto il prodotto. Lo smaltimento abusivo dei rifiuti delle apparecchiature elettriche ed elettroniche è punito dalla legge e comporta l'irrogazione delle sanzioni previste dalla legge medesima.



 Questo apparecchio è conforme alle direttive dell'Unione Europea pertinente e applicabile.

GARANZIA CONVENZIONALE

Offerta da: **Macom S.r.l.** - Via G. da Procida, 10 - 20149 Milano

La presente Garanzia Convenzionale lascia impregiudicati i diritti spettanti ai consumatori sulla base del D.lgs. 206/2005 - "Codice del Consumo" - in attuazione della direttiva 1999/44/CE.

Macom S.r.l. garantisce che il prodotto è immune da difetti originari del processo di fabbricazione e da difetti derivanti dai materiali utilizzati per la fabbricazione medesima. In caso di accertata presenza dei suddetti difetti che dovessero verificarsi durante il periodo di garanzia, **Macom S.r.l.** provvederà alla riparazione, qualora la riparazione non sia possibile o non sia opportuna **Macom S.r.l.** provvederà a fornire un prodotto esente da difetti.

L'acquirente per attivare la garanzia dovrà contattare il Numero **02 33 10 76 56** o indirizzo email **info@macomsl.it** e fornire a **Macom S.r.l.** lo scontrino o altro documento fiscale rilasciato al momento dell'acquisto medesimo.

La presente Garanzia Convenzionale ha durata di due anni e perde la propria validità automaticamente allo scadere dei 2 anni dalla data di acquisto del prodotto.

La presente Garanzia Convenzionale è esclusa in caso di:

1. Difetti causati da un errato utilizzo del prodotto e/o da una manutenzione non conforme alle prescrizioni contenute nel manuale di istruzioni ed avvertenze fornito unitamente al prodotto.
2. Modifiche, alterazioni, manomissioni del prodotto o delle parti componenti del prodotto.
3. Utilizzo del prodotto con accessori non forniti con il prodotto o non autorizzati da Macom S.r.l. o riparazioni da parte di persone non autorizzate da Macom medesima.
4. Utilizzo del prodotto per scopi commerciali o professionali o, comunque, per scopi diversi da quelli indicati da Macom nel manuale di istruzioni ed avvertenze.

La presente garanzia convenzionale è valida esclusivamente in Italia, Repubblica di San Marino e Città del Vaticano.

Macom S.r.l. declina ogni responsabilità per eventuali danni a persone, animali o cose o all'ambiente derivanti da un utilizzo del prodotto non conforme alle prescrizioni di montaggio, uso e manutenzione contenute nel manuale di istruzioni ed avvertenze che accompagna il prodotto medesimo.



Manuale di istruzioni

Art.: 802

MACOM srl

Via G. da Procida, 10 - 20149 Milano

Tel: +39 02 33 10 76 56 - Fax: +39 02 33 10 45 23

e-mail: info@macomsl.it - www.macomsl.it



Gentile cliente,

Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le seguenti istruzioni d'uso e conservarle per eventuali consultazioni future.

Assicurarsi che la tensione di alimentazione corrisponda a quella della vostra abitazione.

NOTE PER LA SICUREZZA

Non lasciare mai l'apparecchio incustodito quando la spina è inserita. Disinserire la spina quando non lo utilizzate.

Non toccare il filo di saldatura o la guarnizione in gomma del coperchio. Pericolo di ustione.

Non usare l'apparecchio se il cavo o la spina sono danneggiati, se non funziona correttamente o è entrato in contatto con l'acqua, inviate l'apparecchio ad un centro assistenza per farlo controllare ed eventualmente riparare.

Non trasportare l'apparecchio tenendolo per il cavo o usare lo stesso come impugnatura.

Assicurarsi che il cavo di alimentazione non penzoli dal tavolo o dal piano di lavoro, in modo che nessuno possa inciamparvi.

Non utilizzate una prolunga con questo apparecchio. Se usate una prolunga assicurarsi che la stessa soddisfi gli stessi requisiti della macchina.

Non tirare o maneggiare il cavo elettrico e la spina.

Non utilizzare l'apparecchio all'aperto o su superfici bagnate e/o umide.

Non posizionare questo apparecchio o il cavo vicino a superfici riscaldate.

Non immergere questo apparecchio nell'acqua e non usarlo se il cavo o la spina sono bagnati.

Non maneggiare l'apparecchio o la spina con le mani bagnate.

Questo apparecchio è destinato solo ad un uso domestico.

Non spegnere l'apparecchio tirando il cavo. Per spegnere staccare la spina dalla presa elettrica.

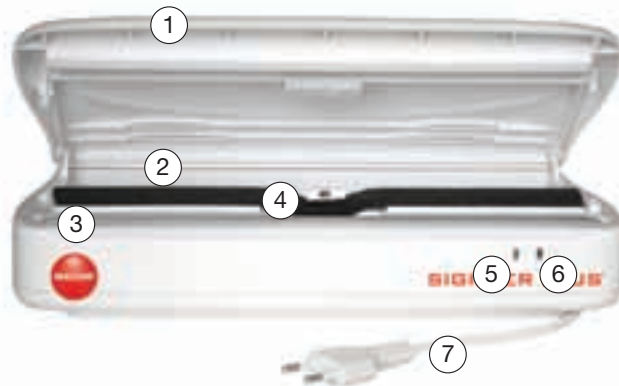
Disinserire sempre la spina dalla presa di corrente dopo l'uso nonchè in caso di cattivo funzionamento e durante ogni pulizia.

Non usare l'apparecchio se vi sembra rovinato o se è cascato su qualche superficie dura.

Per soddisfare le norme di sicurezza ed evitare ogni pericolo, qualunque riparazione, compresa la sostituzione del cavo di alimentazione, dev'essere compiuta da personale specializzato.

Avvertenza: l'apparecchio non è progettato per un uso continuo. Approvato per cicli di operazione da 2 minuti ciascuno.

Se il modello è dotato di una spina polarizzata (un filo è più largo dell'altro). Per ridurre il rischio di scossa elettrica, questa spina va inserita in una presa polarizzata in un unico senso. Se non è possibile inserire la spina correttamente, giratela. Se ancora non è possibile inserirla, contattare un elettricista qualificato. Non modificare in alcun modo la spina.



DESCRIZIONE:

- 1 coperchio
- 2 vano per rotolo
- 3 filo di saldatura
- 4 bocchetta vuoto/aspirante
- 5 spia luminosa della funzione saldatura
- 6 spia luminosa della funzione vuoto/aspirazione
- 7 Spina e cavo d'alimentazione

FUNZIONAMENTO

Posizionare l'apparecchio su una superficie piana e asciutta, vicino ad una presa elettrica.

Inserire il rotolo di sacchetti nell'apposito vano all'interno dell'apparecchio.

Vi raccomandiamo di usare solo rotoli forniti dal produttore.

Inserire la spina ad una presa di corrente a muro idonea.

Quando iniziate un nuovo rotolo: rimuovere l'etichetta adesiva posta all'esterno del rotolo. Tirare il rotolo per circa 2,5 cm oltre il filo sigillante. Il rotolo è composto da un doppio strato. Chiudere il coperchio e saldare premendo contemporaneamente i due lati del coperchio. Entrambe le spie luminose si accendono.

Il processo di saldatura viene segnalato dalla spia luminosa verde. Quando questa si spegne, il sacchetto potrà essere tolto.

Sollevare il coperchio e strappare il materiale eccedente.

Dopo che il rotolo è iniziato, srotolarlo fino ad ottenere la lunghezza del sacchetto desiderata.

Chiudere il coperchio e saldare facendo pressione con entrambe le mani su entrambi i lati del coperchio.

Nota: ogni volta una estremità del sacchetto viene chiusa dalla precedente sigillatura.

Quando la luce verde si spegne, togliere il sacchetto sigillato facendo attenzione a che nessun altro materiale venga a contatto con il filo sigillante.

A questo punto voi avete un sacchetto sigillato sui tre lati pronto per essere riempito e chiuso ermeticamente.

Nota: il retro del sacchetto è indicato da una striscia bianca

SIGILLARE UN SACCHETTO SENZA LA FUNZIONE DI ASPIRAZIONE

Assicurarsi che il bordo superiore del sacco, nonchè la superficie da saldare siano puliti e asciutti; perchè ciò potrebbe interferire sull'efficacia della sigillatura.

Posizionare la parte aperta del sacchetto sopra il filo sigillante prestando attenzione a che il sacco sia liscio e che la superficie da saldare sia ben distesa e non presenti grinze o pieghe.

Chiudere il coperchio e fare pressione su entrambi i lati dello stesso fino a quando la spia verde non si spegne.

Nota: rimuovere il sacchetto non appena la luce verde si spegne.

Infatti, raffreddandosi, il sacchetto è possibile che si incollì parzialmente al filo sigillante creando un buco nella sigillatura quando lo si solleva.

SIGILLARE UN SACCHETTO CON LA FUNZIONE DI ASPIRAZIONE

Riempire il sacchetto con ciò che si vuole confezionare fino a circa 3/4 della sua capienza.

Posizionare il sacchetto nell'apparecchio in modo che la bocchetta vuoto/aspirazione giunga all'interno del sacchetto. Durante l'inserimento del sacchetto sollevare leggermente la bocchetta.

Non tentate di estrarre alcun liquido con la bocchetta vuoto/aspirazione.

Assicurarsi che l'area da sigillare sia libera da liquidi o porzioni anche piccole di cibo.

Chiudere il coperchio e avviare il processo di aspirazione premendo il lato sinistro del coperchio.

Il processo di aspirazione viene segnalato dalla luce rossa.

Non fare pressione sulla parte centrale o il lato destro del coperchio perchè ciò bloccherebbe il deflusso dell'aria.

Al termine dell'aspirazione premendo anche il lato destro del coperchio, senza sollevare la mano sinistra, si attiva il processo di saldatura. Quando anche la spia verde si spegne il sacchetto potrà essere tolto dall'apparecchio.

Non è consigliabile eliminare aria da sacchetti che contengono liquidi.

I liquidi si possono facilmente rovesciare e infiltrare all'interno dell'apparecchio danneggiandolo.

MANUTENZIONE GENERALE E PULIZIA

Prima di procedere con qualunque operazione di pulizia disinserire la spina dalla presa di corrente.

Per evitare ogni rischio di scossa elettrica, non pulire l'apparecchio con acqua.

Per pulire il filo di saldatura metallico da ogni residuo di plastica può essere d'aiuto sottoporre l'apparecchio ad un ciclo di saldatura senza inserire alcun sacchetto, infatti, riscaldandosi le particelle di plastica rimaste incollate si ammorbidiscono e possono essere rimosse più facilmente.



Importante: Tenere l'apparecchio fuori dalla portata dei bambini. Non permetterne l'uso come giocattolo. Massima cautela è necessaria se l'apparecchio viene usato in presenza di bambini o persone disabili.