

Re-fè

MANUALE D'USO E DI PULIZIA



Re-fè | Apricapsule di caffè

Prodotto da: Federico Girotto

Sede: Via Ruggero Leoncavallo, 12 – 31100 Treviso

Tel: +39 3495261041

Mail: team@re-fe.com

Re-fè

MANUALE D'USO E DI PULIZIA

In caso di assistenza tecnica sul prodotto contattare la ditta Federico Girotto

Presentazione generale

PRIMA DI EFFETTUARE QUALSIASI OPERAZIONE CON IL PRODOTTO IN ESAME È NECESSARIO AVERE ALMENO LETTO L'INTERO MANUALE E POI AVER APPROFONDITO L'ARGOMENTO RELATIVO ALLE OPERAZIONI CHE SI INTENDONO EFFETTUARE.

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 della ditta Federico Girotto. Federico Girotto dichiara che le informazioni contenute in questo documento sono congruenti con le specifiche tecniche e di sicurezza di Re-fè - apricapsule di caffè, cui il manuale si riferisce.

Copia conforme di questo documento è depositata nel fascicolo tecnico del prodotto, conservato presso Federico Girotto.

Federico Girotto non riconosce alcuna documentazione che non sia stata prodotta, rilasciata o distribuita da sé stesso 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 Re-fè - apricapsule di caffè. Le procedure descritte nei paragrafi 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 prodotto viene venduto e utilizzato, le norme della nazione avranno comunque valore prioritario su quelle dei manuali.

Re-fè

- Il prodotto, modulare, è composto da quattro componenti:
 - vaso di vetro
 - capsula in alluminio avvitabile
 - base avvitabile in bioplastica
 - rivestimento scorrevole in bioplastica
- Il prodotto in esame, composto dai singoli componenti, è destinato a essere utilizzato solo ed esclusivamente come strumento per:
 - la separazione delle capsule di caffè in alluminio usate, dai relativi fondi di caffè esausti
 - raccolta e conservazione dei fondi di caffè, alimenti o altri materiali nel vaso di vetro
- Rimuovere i componenti in bioplastica prima della conservazione prolungata di fondi di caffè, alimenti o materiale all'interno del vaso di vetro
- Non utilizzare i componenti in materiale bioplastico per la conservazione di alimenti. La conservazione di fondi di caffè, alimenti o altri materiali può avvenire solamente nel vaso in vetro, dotato o meno di capsula in alluminio avvitabile.
- Il vaso in vetro, con relativa capsula di alluminio avvitabile annessa, può essere conservato nel frigorifero. Non conservare in frigorifero i componenti in materiale bioplastico.
- Lavare il vaso in vetro e la capsula in alluminio avvitabile, a mano o in lavastoviglie, prima di essere utilizzati per un tempo prolungato come contenitore per raccogliere fondi di caffè, alimenti o altri materiali.
- Non utilizzare il prodotto con capsule in plastica o altri materiali che non siano alluminio. Il prodotto è compatibile solo con i brand di capsule in alluminio compatibili Nespresso Original®*
- *Il marchio Nespresso è di proprietà di Société des Produits Nestlé S.A.
- Gli scarti ottenuti dall'apertura delle capsule di caffè esauste non sono da considerarsi cibo, pertanto è vietato portare alla bocca qualsiasi materiale o scarto ottenuto dall'utilizzo del prodotto.
- Controllate al ricevimento l'integrità del prodotto e dei singoli componenti. Se riscontrate qualsiasi danno, mancanza, deformazione o traccia di urti dovuti al trasporto, datene comunicazione alla ditta Federico Giroto all'email team@re-fe.com prima di procedere alle operazioni successive.
- Tenere gli imballaggi e gli involucri per l'imballaggio del prodotto fuori dalla portata dei bambini. Smaltirli nel rispetto delle vigenti normative in materia di riciclaggio dei rifiuti in carta.
- Il prodotto **non è un giocattolo** e per nessuna ragione può e deve essere messo a disposizione dei bambini (soggetti con un'età inferiore a 14 anni) in attività ludiche.
- Non portare mai alla bocca il prodotto.
- Non lasciare il prodotto vicino a fonti di calore o esporlo in maniera continuativa ai raggi solari.
- Non sottoporre il prodotto a fiamme libere.
- Non sottoporre il prodotto ad agenti atmosferici.
- Non sottoporre il prodotto a forze o pressioni tali per cui non ne sia previsto il funzionamento.
- Non manomettere il prodotto o parte dei suoi componenti.
- Conservare il prodotto, prima dell'assemblaggio e utilizzo, all'interno della confezione originale o di un contenitore chiuso (p.e. scatola), in un luogo asciutto e pulito, lontano da fonti di calore e agenti atmosferici.
- Conservare il prodotto dopo averlo esposto/posizionato, in un luogo asciutto e pulito, lontano da fonti di calore, fiamme libere ed agenti atmosferici.
- Evitare che la confezione e il prodotto entrino in contatto con spigoli appuntiti e superfici abrasive.
- Nel caso in cui il prodotto, a seguito di un urto o un altro incidente, presenti spigoli vivi, bordi taglienti, schegge, crepe e/o altre difformità tali da poter danneggiare la cute degli utilizzatori o comunque renderla pericolosa, contattate la ditta produttrice per ricevere assistenza tecnica o procedete al suo smaltimento.
- Il prodotto è modulare, composto da più componenti. I componenti non danneggiati possono continuare a essere utilizzati fino a loro usura o danneggiamento.
- Non utilizzare i componenti danneggiati o usurati.
- I singoli componenti danneggiati o usurati possono essere acquistati singolarmente contattando l'assistenza all'email team@re-fe.com o visitando il sito re-fe.com.

Re-fè

SMALTIMENTO: Il componente in vetro può essere smaltito nei rifiuti di vetro. La capsula del vaso in alluminio può essere smaltita nei rifiuti di alluminio. I componenti in materiale bioplastico sono soggetti a raccolta speciale al fine del ciclo di vita. Non smaltire per alcuna ragione i componenti in materiale bioplastico nei rifiuti organici. Fare riferimento alle vigenti norme locali per lo smaltimento dei rifiuti. La ditta Federico Girotto prevede un programma di raccolta e riciclo dei componenti in materiale bioplastico. Contattare il produttore all'email team@re-fe.com o visitare il sito web re-fe.com per ottenere istruzioni a riguardo.

NOTA: QUALORA IL PRODOTTO VENGA CEDUTO A TERZI, TUTTA LA DOCUMENTAZIONE DEVE ESSERE CONSEGNATA ASSIEME AD ESSO.

Caratteristiche

IL PRODOTTO IN ESAME NON DEVE E NON PUÒ ESSERE MESSO A DISPOSIZIONE DI BAMBINI (SOGGETTI CON ETÀ INFERIORE A 14 ANNI) IN ATTIVITÀ LUDICHE, IN QUANTO NON È UN GIOCATTOLO.

IL PRODOTTO IN ESAME NON DEVE E NON PUÒ ESSERE MESSO A DISPOSIZIONE DI SOGGETTI CON LIMITATE CAPACITÀ CHE POTREBBERO UTILIZZARLO IN MODO IMPROPRIO.

Il prodotto descritto nel documento è uno strumento composto da quattro componenti: vaso in vetro, capsula in alluminio avvitabile al vaso, base in bioplastica avvitabile al vaso, rivestimento in bioplastica scorrevole sulla base in bioplastica. Lo strumento è necessario alla separazione delle capsule di caffè in alluminio esauste, dai fondi di caffè contenuti al loro interno. Esiste una variante di prodotto:

- **Re-fè Original** Peso: 460 g. Dimensioni: 12,2 x 8,7 x 8,7 cm (h x l x p)

Movimentazione

Il peso e le dimensioni del prodotto sono tali da consentire la movimentazione manuale. Durante l'operazione evitare che entri in contatto con spigoli vivi, sporgenze appuntite e materiali abrasivi che potrebbero danneggiarlo. Evitare qualsiasi caduta del prodotto.

Utilizzo

Sono di seguito descritti tre scenari differenti per il corretto utilizzo del prodotto

Scenario 1: prodotto già assemblato

1. Posizionare il prodotto su una superficie orizzontale in grado di supportarne il peso, la pressione sottoposta e in grado di garantirne una stabilità tale per cui non cada o si ribalti.
2. Rimuovere il rivestimento scorrevole in bioplastica
3. Posizionare la capsula di caffè usata in alluminio verticalmente, con la base della stessa rivolta verso il basso, in modo tale che la base della capsula di caffè coincida con il foro dedicato della base del componente in bioplastica.
4. Posizionare il rivestimento scorrevole in bioplastica perpendicolarmente alla base. Fare pressione sull'asse verticale della superficie superiore, con una o due mani, finché il rivestimento scorre totalmente fino a raggiungere il fine corsa.

Re-fè

5. Rimuovere il rivestimento facendolo scorrere verticalmente
6. Rimuovere manualmente la capsula di caffè in alluminio
7. Ripetere l'azione dal punto 3 al punto 4 finché il contenitore in vetro non sarà pieno, vale a dire indicativamente dopo l'utilizzo di 15 capsule di caffè.
8. Nel momento in cui il vaso in vetro è colmo di fondi di caffè: svitare la base avvitabile in bioplastica e svuotare il contenuto del vaso in vetro. Quindi avvitare nuovamente per riprendere il corretto funzionamento del prodotto. Verificare che la base sia avvitata e correttamente funzionante. Non esercitare una forza eccessiva durante l'avvitamento, che ne causerebbe la rottura del componente.
9. Ripetere l'azione dal punto 3.

Scenario 2: prodotto da assemblare

1. Posizionare il vaso in vetro su una superficie orizzontale in grado di supportarne il peso, la pressione sottoposta ed in grado di garantirne una stabilità tale per cui non cada o si ribalti.
2. Avvitare la base in materiale bioplastico, forata al centro, al vaso di vetro. Verificare che la base sia avvitata e correttamente funzionante. Non esercitare una forza eccessiva durante l'avvitamento, che ne causerebbe la rottura del componente.
3. Posizionare la capsula di caffè usata in alluminio verticalmente, con la base della stessa rivolta verso il basso, in modo tale che la base della capsula di caffè coincida con il foro dedicato della base del componente in bioplastica.
4. Posizionare il rivestimento scorrevole in bioplastica perpendicolarmente alla base. Fare pressione sull'asse verticale della superficie superiore, con una o due mani, finché il rivestimento scorre totalmente fino a raggiungere il fine corsa.
5. Rimuovere il rivestimento facendolo scorrere verticalmente
6. Rimuovere manualmente la capsula di caffè in alluminio
7. Ripetere l'azione dal punto 3 al punto 4 finché il contenitore in vetro non sarà pieno, vale a dire indicativamente dopo l'utilizzo di 15 capsule di caffè.
8. Nel momento in cui il vaso in vetro è colmo di fondi di caffè: svitare la base avvitabile in bioplastica e svuotare il contenuto del vaso in vetro. Quindi avvitare nuovamente per riprendere il corretto funzionamento del prodotto. Verificare che la base sia avvitata e correttamente funzionante. Non esercitare una forza eccessiva durante l'avvitamento, che ne causerebbe la rottura del componente.
9. Ripetere l'azione dal punto 3.

Scenario 3: utilizzo del vaso in vetro per la raccolta

1. Rimuovere tutti i componenti in materiale bioplastico
2. Qualora non lo fosse già, riempire il contenitore in vetro con i fondi di caffè, alimenti o altri materiali
3. Avvitare al vaso in vetro la capsula in alluminio avvitabile
4. Posizionare il vaso su una superficie orizzontale in grado di supportarne il peso ed in grado di garantirne una stabilità tale per cui non cada o si ribalti.

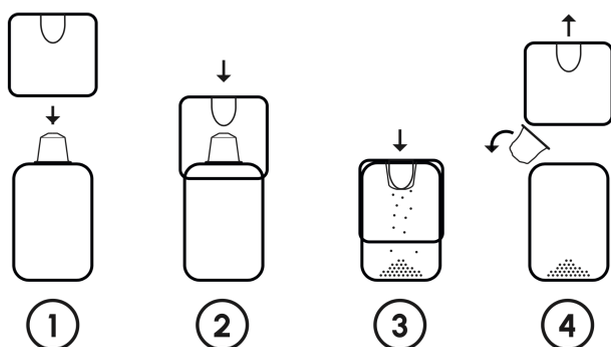


Illustrazione di funzionamento per l'apertura della capsula di caffè

Re-fè

ATTENZIONE: LE CAPSULE DI PLASTICA O ALTRI MATERIALI CHE NON SIANO ALLUMINIO, NON SONO COMPATIBILI CON IL PRODOTTO. IL PRODOTTO SUPPORTA TUTTI I BRAND DI CAPSULE IN ALLUMINIO COMPATIBILI CON NESPRESSO®* ORIGINAL, escluse le capsule per professional, 'built in' e modelli Nespresso®* Vertuo. Non compatibile con le capsule in plastica, altri materiali e altri modelli.

*Il marchio Nespresso è di proprietà di Société des Produits Nestlé S.A. e non è riconducibile in alcun modo a Re-fè o al produttore.

È assolutamente vietato:

- Far utilizzare il prodotto a persone in condizioni alterate per l'effetto di stupefacenti o alcol;
- Utilizzare il prodotto se risulta danneggiato e pericoloso;
- Utilizzare il prodotto per scopi violenti;

NOTA: LA DITTA FEDERICO GIROTTO NON PUÒ ESSERE RITENUTA IN ALCUN CASO RESPONSABILE DI INCIDENTI O DANNI CONSEGUENTI ALL'USO INAPPROPRIATO DEL PRODOTTO, NONCHÉ DALL'INOSSERVANZA ANCHE PARZIALE DELLE NORME DI SICUREZZA E PROCEDURE DI INTERVENTO DESCRITTE NEL DOCUMENTO.

Pulizia e manutenzione

Il prodotto, periodicamente ed ogni qualvolta ritenuto necessario, va pulito per evitare che si trasformi in un accumulo di polvere e sporcizia e venga danneggiato da essi.

ATTENZIONE: NON LAVARE I COMPONENTI IN MATERIALE BIOPLASTICO IN LAVASTOVIGLIE

Per pulire il prodotto è sufficiente passarlo delicatamente con un panno asciutto o inumidito in acqua fredda o tiepida.

ATTENZIONE: NON UTILIZZARE SOLVENTI O DETERGENTI DI ALCUN TIPO.

Se durante un'attività di pulizia si riscontrassero danni al prodotto tali da renderlo pericoloso, è necessario sospendere l'utilizzo, contattare l'assistenza tecnica o procedere al suo smaltimento.

Smaltimento

L'involucro in cartone di imballaggio, dopo essere stato tolto, deve essere eliminato nei rifiuti differenziati, secondo le normative vigenti.

Il prodotto deve essere smaltito in condizioni di non poter essere più utilizzato per gli scopi per cui a suo tempo era stato progettato e costruito, rendendo comunque possibile il riutilizzo delle materie prime che lo costituiscono. Fare riferimento alle norme locali vigenti in materia di smaltimento dei rifiuti. Non disperdere in alcun modo né gli involucri né il prodotto nell'ambiente.

Dati del responsabile dell'immissione sul mercato

Nome ditta	Federico Girotto
Sede ditta	Via Ruggero Leoncavallo, 12 - Treviso P.IVA 04919840266
PEC	federicogiroto@postecert.it
Email	team@re-fe.com
Sito web	re-fe.com

Re-fè

Garanzia

Le norme di garanzia, elencate integralmente nel contratto d'acquisto, hanno valore soltanto se il prodotto è impiegato nelle condizioni d'uso previste.

La garanzia non si estende ai danni causati da imperizia o negligenza nell'uso del prodotto, o da cattiva 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 12 o 24 mesi a seconda della tipologia di acquirente.
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.

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 DI USO DEL PRODOTTO DESCRITTI NELLA PRESENTE DOCUMENTAZIONE COMPORTA IL DECADIMENTO DEI TERMINI DI GARANZIA.