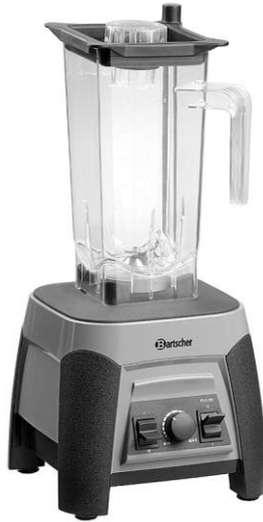


PRO 2,5L



150159

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Germania

tel.: +49 5258 971-0
fax.: +49 5258 971-120
Numero verde: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Versione: 2.0

Data di redazione: 2022-02-22

Istruzioni per l'uso originali

1	Sicurezza.....	2
1.1	Spiegazione delle espressioni di avvertimento	2
1.2	Indicazioni di sicurezza	3
1.3	Uso conforme alla destinazione	5
1.4	Uso non conforme alla destinazione	5
2	Informazioni generali	6
2.1	Responsabilità e garanzia.....	6
2.2	Tutela dei diritti d'autore.....	6
2.3	Dichiarazione di conformità.....	6
3	Trasporto, imballaggio e stoccaggio	7
3.1	Controllo della consegna	7
3.2	Imballaggio	7
3.3	Stoccaggio	7
4	Dati tecnici	8
4.1	Dati tecnici	8
4.2	Funzioni dell'apparecchiatura	9
4.3	Elenco dei componenti dell'apparecchiatura.....	10
5	Installazione e uso.....	13
5.1	Installazione.....	13
5.2	Uso	14
6	Pulizia	17
6.1	Norme di sicurezza durante la pulizia	17
6.2	Pulizia	18
7	Possibili malfunzionamenti	19
8	Smaltimento.....	20



Prima di iniziare a utilizzare l'apparecchiatura, leggere attentamente le manuale di utilizzo e conservarle in un luogo sicuro!

Le presenti istruzioni per l'uso contengono una descrizione dettagliata dell'installazione del prodotto, del suo utilizzo e della manutenzione, informazioni importanti e consigli. La conoscenza di tutte le indicazioni relative alla sicurezza e all'uso contenute nel presente documento sono la condizione necessaria per l'uso corretto e sicuro dell'apparecchiatura. Inoltre, trovano applicazione le norme di sicurezza per la prevenzione degli incidenti, le norme di sicurezza sul luogo di lavoro e le norme relative all'uso dell'apparecchiatura.

Prima di procedere con il lavoro e, soprattutto, prima di accendere l'apparecchiatura, leggere attentamente le istruzioni per l'uso per evitare danni alle persone e cose. L'uso non conforme può causare danni.

Le presenti istruzioni sono parte integrante del prodotto, devono essere conservate vicino all'apparecchiatura ed essere sempre a disposizione. In caso di vendita dell'apparecchiatura, è necessario trasmettere anche le presenti istruzioni.

1 Sicurezza

IT

L'apparecchiatura è stata realizzata secondo le norme tecniche attualmente vigenti. Tuttavia, il prodotto può costituire una fonte di pericolo qualora venga utilizzato in modo erraneo o non conforme alla destinazione. Tutti gli utenti dovranno attenersi alle informazioni contenute nelle presenti istruzioni per l'uso e dovranno rispettare le indicazioni antinfortunistiche.

1.1 Spiegazione delle espressioni di avvertimento

Le indicazioni di sicurezza e le informazioni di avvertimento più importanti sono segnalate, nelle presenti istruzioni, con particolari espressioni di avvertimento. Tale indicazioni dovranno essere sempre rispettate al fine di evitare incidenti, nonché danni a persone o cose.



PERICOLO!

L'espressione di avvertimento **PERICOLO** indica la presenza di un pericolo tale da poter causare gravi lesioni o la morte.



AVVERTENZA!

L'espressione di avvertimento **AVVERTENZA** indica la presenza di un pericolo tale da causare lesioni mediamente gravi, gravi o la morte.



PRUDENZA!

L'espressione di avvertimento **PRUDENZA** indica la presenza di un pericolo tale da causare lesioni leggere o moderate.

ATTENZIONE!

L'espressione di avvertimento **ATTENZIONE** indica i possibili pericoli per i beni che possono verificarsi se l'utente non rispetta le norme di sicurezza.

AVVISO!

Il simbolo **AVVISO** accompagna nuove informazioni e indicazioni relative all'uso dell'apparecchiatura.

IT

1.2 Indicazioni di sicurezza

Corrente elettrica

- Una tensione di rete eccessiva o l'installazione non conforme possono causare il rischio di fulminazione elettrica.
- L'apparecchiatura potrà essere collegata soltanto qualora i dati sulla targhetta nominale siano conformi alla tensione di rete.
- Per evitare il cortocircuito, l'apparecchiatura deve essere sempre asciutta.
- In caso di malfunzionamenti, è necessario scollegare immediatamente l'apparecchiatura dall'alimentazione elettrica.
- Non la presa dell'apparecchiatura con le mani bagnate.
- Non afferrare mai l'apparecchiatura caduta in acqua. Scollegare l'apparecchiatura dall'alimentazione elettrica immediatamente.
- Qualsiasi riparazione o apertura del corpo esterno potrà essere eseguita unicamente da specialisti e officine autorizzate.
- Non trasportare l'apparecchiatura tenendola per il cavo di collegamento.
- Non permette il contatto del cavo di collegamento con fonti di calore e oggetti taglienti.

- Il cavo di collegamento non potrà essere piegato, premuto né annodato.
- Il cavo di collegamento dell'apparecchiatura dovrà sempre essere interamente srotolato.
- Non collocare mai l'apparecchiatura o altri oggetti sul cavo di collegamento.
- Per scollegare l'apparecchiatura dall'alimentazione elettrica, staccare la spina dalla presa.
- Il cavo di alimentazione andrà verificato regolarmente per rilevare eventuali danni. Non usare mai l'apparecchiatura con il cavo di alimentazione danneggiato. Qualora il cavo sia danneggiato, per evitare pericoli, richiedere la sua sostituzione a un centro assistenza autorizzato o ad un elettricista qualificato.

Uso solo sotto sorveglianza

- L'apparecchiatura può essere usata solo sotto sorveglianza.
- Occorre essere sempre in prossimità dell'apparecchiatura.

Personale

- L'apparecchiatura non deve essere usata dalle persone (inclusi i bambini) con le capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte oppure con l'esperienza o le conoscenze insufficienti.
- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchiatura e non la accendano.

Uso scorretto

- L'uso non conforme o vietato può causare il danneggiamento dell'apparecchiatura.
- L'apparecchiatura può essere usata solo se le sue condizioni tecniche non suscitano dubbi e permettono di farla funzionare in piena sicurezza.
- L'apparecchiatura può essere usata solo se tutti gli allacci sono a norma.
- L'apparecchiatura può essere usata solo se è pulita.
- Usare solamente i ricambi originali. Non effettuare mai riparazioni autonome dell'apparecchiatura.
- È vietato modificare o manomettere l'apparecchiatura.
- Per evitare il danneggiamento del blocco motore, del contenitore del mixer e del meccanismo del coltello, non spostare né agitare il mixer in funzione.
- Il contenitore del mixer va posizionato sul blocco motore e tolto dal blocco motore solo quando l'apparecchio è spento.

- Non utilizzare un contenitore del mixer difettoso, danneggiato o incrinato. Effettuare controlli regolari del contenitore del mixer.
- Non utilizzare il coltello se difettoso. Controllare il coltello per la presenza di scanalature, usura e danni alle lame di taglio. Se danneggiato, contattare il servizio di assistenza e sostituire il contenitore del mixer insieme al meccanismo del coltello.

1.3 Uso conforme alla destinazione

Qualsiasi uso diverso e/o non conforme alle indicazioni di cui alle presenti istruzioni è vietato e ritenuto non conforme alla destinazione d'uso.

Il seguente uso è conforme alla destinazione:

- Tritare, frullare, ridurre in purea e shakerare, ridurre in frantumi i prodotti alimentari idonei.

1.4 Uso non conforme alla destinazione

L'utilizzo non conforme alla destinazione potrà comportare danni a persone e cose, a causa di tensioni elettriche pericolose, fiamme e alte temperature. L'apparecchiatura serve soltanto per effettuare le operazioni descritte nelle presenti istruzioni.

Il seguente uso è conforme alla destinazione:

- Triturazione dei cubetti di ghiaccio.

2 Informazioni generali

2.1 Responsabilità e garanzia

Tutte le informazioni e indicazioni contenute nelle presenti istruzioni per l'uso sono state elencate considerando le leggi vigenti, le conoscenze attuali in materia di costruzioni, le nozioni ingegneristiche, le nostre conoscenze e la nostra esperienza pluriennale. In caso di ordinazioni per modelli speciali o opzioni extra, nonché in caso di applicazione delle recenti cognizioni tecniche, in alcune circostanze la presente apparecchiatura può non essere conforme alle presenti indicazioni e ai numerosi disegni contenuti nelle istruzioni per l'uso.

Il fabbricante non risponderà in alcun modo dei danni e dei malfunzionamenti dovuti a:

- mancato rispetto delle indicazioni,
- uso non conforme alla destinazione,
- introduzione di modifiche tecniche da parte dell'utente,
- uso di pezzi di ricambio non ammissibili.

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche al prodotto, con l'obiettivo di migliorare le proprietà del prodotto e di renderlo più efficiente.

IT

2.2 Tutela dei diritti d'autore

Le presenti istruzioni per l'uso e i testi in esse contenuti, le foto e gli altri elementi, sono tutelati dai diritti d'autore. Senza il consenso scritto del fabbricante, si fa divieto di riprodurre il testo delle istruzioni per l'uso in qualsiasi forma e in qualsiasi modo (frammenti compresi) e di utilizzare e/o trasmettere il suo contenuto a terzi. Le violazioni del divieto di cui sopra comporteranno la necessità di versare un risarcimento. Ci riserviamo il diritto di presentare ulteriori rivendicazioni.

2.3 Dichiarazione di conformità

L'apparecchiatura rispetta le norme attualmente vigenti e le direttive dell'Unione Europea. Quanto detto è confermato nella Dichiarazione di Conformità CE. In caso di necessità, saremo lieti di inviarvi la Dichiarazione di Conformità corrispondente.

3 Trasporto, imballaggio e stoccaggio

3.1 Controllo della consegna

Quando la consegna giungerà a destinazione, sarà necessario accertarsi tempestivamente della sua completezza e dell'assenza di danni arrecati nel corso del trasporto. Qualora vengano rilevati danni visibili dovuti al trasporto, il cliente dovrà rifiutarsi di prendere in consegna l'apparecchiatura o effettuare una presa in consegna condizionale. Sui documenti di trasporto / lettera di vettura del corriere sarà necessario indicare il tipo di danno rilevato e presentare un reclamo. I danni rilevati andranno segnalati subito dopo la loro rilevazione, poiché le richieste di rimborso dovranno essere segnalate entro i termini vigenti.

In caso di mancanza di elementi o accessori occorre contattare il nostro Servizio Clienti.

3.2 Imballaggio

Si prega di non gettare la confezione in cartone. Essa, infatti, può rivelarsi necessaria per conservare il dispositivo in caso di trasloco o spedizione dell'apparecchiatura al nostro centro assistenza qualora si rilevino danni.

L'imballaggio e i vari elementi sono realizzati con materiali riciclabili. In particolare, tali elementi sono: pellicole e sacchi in plastica, confezione in cartone.

Durante lo smaltimento dell'imballaggio, rispettare le norme vigenti in un dato paese. I materiali di imballaggio riutilizzabili dovranno essere riciclati.

3.3 Stoccaggio

La confezione dovrà restare chiusa fino al momento dell'installazione dell'apparecchiatura. Durante lo stoccaggio, attenersi alle indicazioni riportate sull'esterno, relative al posizionamento e al magazzinaggio. La confezione potrà essere conservata solo nelle seguenti condizioni:

- in ambienti chiusi
- in ambiente asciutto e privo di polveri
- lontano da agenti aggressivi
- al riparo dalla luce solare
- in un luogo protetto da urti.

In caso di immagazzinamento prolungato (oltre 3 mesi), occorre regolarmente controllare le condizioni di tutti gli elementi e dell'imballo. Se necessario, l'imballo deve essere sostituito con uno nuovo.

4 Dati tecnici

4.1 Dati tecnici

Nome:	Frullatore PRO 2,5L
Numero dell'articolo:	150159
Materiale:	plastica ABS
Materiale del contenitore del mixer:	plastica
Versione del coltello:	acciaio inox
Capacità in l:	2,5
Capacità utile in l:	2,0
Velocità (giri / min) max:	25000
Potenza di collegamento:	1,5 kW 220-240 V 50/60 Hz
Dimensioni (larg. x prof. x alt.) in mm:	225 x 225 x 555
Peso in kg:	4,45

IT

Ci si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche!

Versione / caratteristiche

- Colore: grigio/nero
- Progettato per:
 - tritare
 - frullare
 - ridurre in purea
 - shakerare
 - ridurre in frantumi
- Comando:
 - elettronico
 - interruttore a levetta
 - manopola
- Regolazione della velocità: mediante manopola di regolazione
- Funzione a impulso
- Interruttore ON/OFF
- Interruttore di sicurezza
- Piedini: gomma dura
- Altre caratteristiche
 - apertura per riempimento: nella parte superiore dell'apparecchio
 - dosatore integrato
 - base antiscivolo
 - manico comodo
- In dotazione: 1 pressino

4.2 Funzioni dell'apparecchiatura

Una performance potente del motore e il comando semplice del mixer agevolano la preparazione di smoothies, zuppe, cocktail, salse, dressing e dessert.

4.3 Elenco dei componenti dell'apparecchiatura

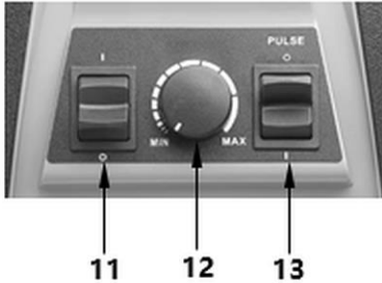


IT

- | | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| 1. Coperchio | 2. Tappo del coperchio |
| 3. Sensore sul tubo / coperchio | 4. Contenitore del mixer |
| 5. Manico del contenitore del mixer | 6. Coltello |
| 7. Blocco motore | 8. Pannello di controllo |
| 9. Piedini (4x) | 10. Pressino |

Fig. 1

Pannello di controllo



11. Interruttore ON/OFF

12. Manopola di regolazione

13. Interruttore PULSE (funzione a impulso)

Fig. 2

Dispositivi di sicurezza

Funzione di sicurezza

Grazie a questa funzione, il motore dell'apparecchio può essere avviato solo quando il coperchio è posizionato sul contenitore del mixer. Questa protezione consiste in un magnete nel coperchio e in un interruttore di prossimità induttivo sul tubo vicino al contenitore del mixer.

IT

Protezione contro il sovraccarico/surriscaldamento

Questa protezione interviene automaticamente in caso di surriscaldamento del motore dovuto ad un funzionamento troppo lungo o ad un sovraccarico.

Per ripristinare la prontezza dell'apparecchio per l'uso, effettuare le seguenti operazioni:

- attendere che il mixer si raffreddi,
- togliere il contenitore del mixer,
- premere il pulsante RESET situato sul fondo dell'apparecchio.

Successivamente è possibile continuare la messa in funzione dell'apparecchio.



Fig. 3

Dotazione (opzionale)



Protezione acustica PRO 2,5 L

Grazie alla protezione acustica, l'utilizzo del mixer PRO 2,5 L sul bancone del bar non costituisce più un problema. Il tappetino insonorizzante in dotazione riduce ulteriormente il livello sonoro e protegge contro i graffi.

Materiale: plastica

Progettato per: Mixer PRO 2,5 L

Versione: Protezione anteriore con possibilità di blocco

Dimensioni 254 x prof. 350 x alt. 535 mm

Peso: 4 kg

Art. n. 150176

IT



Con tappetino insonorizzante



Apertura superiore con tappo



Apertura di uscita del conduttore



4 ventose che assicurano la stabilità

5 Installazione e uso

5.1 Installazione

Rimozione dell'imballo / installazione

- Aprire l'imballo, rimuovere tutti i suoi elementi esterni e interni, nonché le protezioni per il trasporto.



PRUDENZA!

Pericolo di soffocamento!

I bambini non devono giocare con l'imballaggio (sacchetti di plastica, elementi di polistirolo).

- Se l'apparecchiatura è stata messa in sicurezza con la pellicola, rimuoverla. La pellicola andrà staccata lentamente, in modo da non lasciare residui di colla. Eventuali residui di colla andranno rimossi con un solvente adeguato.
- Fare attenzione a non danneggiare la targhetta dati o le espressioni di avvertimento.
- Non collocare **mai** l'apparecchiatura in un ambiente umido o bagnato.
- L'apparecchiatura deve essere collocata in modo tale da poterla scollegare in modo facile e veloce se necessario.
- L'apparecchiatura deve essere collocata sulle seguenti superfici:
 - uniforme, con portata adeguata, resistente all'acqua, asciutta e resistente ad alte temperature
 - abbastanza grande da non ostacolare il lavoro
 - facilmente accessibile
 - con una buona ventilazione.
- Garantire la distanza minima dai bordi del tavolo. L'apparecchiatura può ribaltarsi e cadere.
- La superficie su cui l'apparecchio sarà posizionato deve essere facilmente accessibile e sufficientemente ampia. Affinché l'apparecchio possa essere utilizzato in modo confortevole e per garantire una buona circolazione dell'aria, è necessario mantenerlo ad una distanza di almeno 15 cm da pareti, scaffali ecc., nonché di almeno di 50 cm dalla parte frontale e superiore.

Collegamento alla rete elettrica

- Verificare che i dati tecnici dell'apparecchiatura (vedi targhetta nominale) siano conformi ai dati della rete elettrica locale.
- L'apparecchiatura deve essere collegata ad una presa singola con messa a terra. Non collegare il dispositivo a una presa multipla.
- Il cavo di collegamento deve essere sistemato in modo tale da non poterlo calpestare o inciampare.

5.2 Uso



AVVERTIMENTO

Pericolo di ferite!

Se durante il funzionamento del motore, nell'apertura sul coperchio del contenitore del mixer verrà inserito un corpo estraneo, sussiste il rischio che esso possa essere trascinato dal coltello, provocando lesioni all'utente.

Utilizzare solo il pressino in dotazione.

Rischio di ustione a causa del vapore in uscita e degli schizzi!

I liquidi caldi devono essere mescolati soltanto alla velocità minima, con il tappo del coperchio ben fissato.

Il contenitore del mixer non è predisposto per il trattamento dei liquidi o degli alimenti a temperature superiori a 80°C.

Prima del primo uso

1. Accertarsi che tutte le parti del mixer e gli accessori siano accessibili e non danneggiati.
2. Prima del primo uso pulire accuratamente l'apparecchiatura e gli accessori, come da indicazioni riportate nel capitolo 6 "Pulizia".
3. Asciugare con cura tutti i componenti lavati.

Accensione dell'apparecchio

1. Posizionare il blocco motore su una superficie piana, asciutta e stabile.
2. Preparare i prodotti alimentari da trattare.
3. Mettere gli ingredienti nel contenitore del mixer. Non riempire eccessivamente il contenitore del mixer. Prestare attenzione alle tacche di riempimento massimo situate sul contenitore del mixer.

Capacità utile del contenitore del mixer fino alla tacca "MAX" è di 2000 ml.

In caso di trattamento di ingredienti caldi o schiumosi, nonché quando si lavora a massimo regime, il contenitore del mixer può essere riempito solo a 2/3 della sua capacità massima utile pari a 2000 ml.

ATTENZIONE!

Danni all'apparecchio causati dal posizionamento del contenitore del mixer sul blocco motore mentre l'apparecchio è acceso.

Scollegare la spina dalla presa elettrica. Posizionare sempre prima il contenitore del mixer sul blocco motore, poi collegare l'apparecchio alla rete elettrica.

4. Posizionare il coperchio sul contenitore del mixer in modo che ci sia contatto tra il magnete e il sensore di prossimità (fig. sotto).

L'apparecchio può essere messo in funzione solo con il coperchio correttamente inserito e il contenitore del mixer correttamente posizionato.

5. Chiudere il coperchio tramite il tappo trasparente.



Fig. 4

Processo di miscelazione

1. Collegare l'apparecchio ad un'adeguata presa singola.
2. Mettere in funzione l'apparecchio, portando l'interruttore ON/OFF nella posizione "I".

AVVERTIMENTO!

Durante la miscelazione mantenere il contenitore per il manico.

3. Selezionare la velocità desiderata tra i campi "MIN" e "MAX", agendo sulla manopola di regolazione. Ruotare la manopola in senso orario per aumentare la velocità o antiorario per ridurla.

L'apparecchio frulla rapidamente gli ingredienti inseriti al suo interno.

4. Osservare il processo di miscelazione.
5. Al termine del processo di miscelazione spegnere il mixer e controllare la consistenza degli ingredienti frullati.
6. Se necessario, riaccendere l'apparecchio dopo che si è raffreddato.
7. Dopo ogni processo di miscelazione, attendere che il mixer si raffreddi, prevenendo il surriscaldamento del motore dovuto all'utilizzo troppo lungo.
8. Per frullare gli ingredienti per un breve periodo di tempo, occorre attivare la funzione **PULSE**, selezionando l'apposito pulsante.

Dopo aver attivato questa funzione il motore lavora a massimo regime solo quando l'interruttore è tenuto premuto.

9. Se necessario, aggiungere ulteriori ingredienti durante il funzionamento attraverso l'apertura sul coperchio, togliendo il tappo trasparente.
10. Se necessario, spostare gli ingredienti aggiunti verso il coltello interno, servendosi del pressino in dotazione.

Il pressino è realizzato in modo da non toccare il coltello situato sul fondo del contenitore.

11. Richiudere il coperchio tramite il tappo trasparente.
12. Non trattare in grandi porzioni ingredienti duri o solidi. Per ottenere risultati migliori, tali ingredienti vanno lavorati in porzioni più piccole.
13. Se il coltello è bloccato e il motore inizia a incepparsi, procedere nel modo indicato a seguire:
 - spegnere immediatamente il mixer,
 - staccare la spina dalla presa,
 - rimuovere dal contenitore del mixer una parte degli ingredienti,
 - frullare nuovamente gli ingredienti nel contenitore del mixer,

- continuare la miscelazione, premendo il pulsante ON/OFF.

14. Quando gli ingredienti raggiungono la consistenza desiderata, spegnere l'apparecchio, portando l'interruttore ON/OFF nella posizione "O".
15. Attendere che il motore si fermi.
16. Solo ora il contenitore del mixer può essere tolto dal blocco motore.
17. Svuotare il contenitore del mixer.
18. Al termine dell'uso dell'apparecchio occorre scollegarlo dalla presa della corrente (tirare la spina!).

6 Pulizia

6.1 Norme di sicurezza durante la pulizia

- Prima di procedere con la pulizia, scollegare l'apparecchiatura dall'alimentazione elettrica.
- Lasciare raffreddare completamente l'apparecchiatura.
- Impedire l'accesso dell'acqua all'interno dell'apparecchiatura. Non immergere il dispositivo in acqua o in altri liquidi. Non usare mai getti d'acqua in pressione per pulire l'apparecchiatura.
- Non pulire l'apparecchiatura con oggetti affilati o metallici (coltello, forchetta, ecc.). Gli oggetti affilati possono danneggiare l'apparecchiatura e, a contatto con gli elementi conduttori, possono causare il rischio di fulminazione.
- Per la pulizia, non utilizzare agenti abrasivi, contenenti solventi, e detersivi abrasivi. Essi, infatti, possono danneggiare la superficie.

6.2 Pulizia



PERICOLO!

Rischio di fulminazione!

Se all'interno dell'apparecchio penetra l'acqua o l'umidità, le correnti di dispersione possono causare lesioni dovute ad una scossa elettrica al momento dell'accensione.

Non immergere il blocco motore in acqua o in altri liquidi e non lavarlo sotto l'acqua corrente, né in lavastoviglie.



AVVERTIMENTO

Pericolo di ferite!

Il coltello sul fondo del contenitore del mixer è molto affilato!

Durante la pulizia non introdurre le mani nel contenitore del mixer.

IT

1. Togliere il contenitore del mixer insieme al coperchio dal blocco motore.
2. Se necessario, svuotare il contenitore del mixer.
3. Lavare il tappo del coperchio, il coperchio, il pressino e il contenitore del mixer sotto l'acqua corrente, con l'uso di un detersivo delicato e di una spazzola con setole in plastica.
4. Sciacquare gli elementi puliti sotto acqua corrente.
5. Quindi asciugare accuratamente i componenti con un panno morbido non sfilacciabile oppure, prima di riassemblyarli, lasciarli asciugare all'aria.
6. Il blocco motore e il cavo di collegamento vanno puliti solo con un panno leggermente umido.
7. Asciugare accuratamente il blocco motore e il cavo di collegamento.

7 Possibili malfunzionamenti

La tabella a seguire riporta le descrizioni delle possibili cause e dei metodi di rimozione dei malfunzionamenti o degli errori rilevati durante l'uso del dispositivo. Qualora non sia possibile eliminare i problemi, contattare il servizio assistenza.

In tale caso assicurarsi di citare il numero di articolo, il nome del modello e il numero di serie. Questi dati si trovano sulla targhetta dati del frigorifero.

Errore	Possibile causa	Rimedio
L'apparecchio è collegato alla corrente ma non funziona	Spina non inserita correttamente	Staccare la spina dalla presa e ricollegarla nuovamente
	Il coperchio del contenitore del mixer non è applicato o è applicato in modo non corretto	Applicare correttamente il coperchio sul contenitore in modo da garantire il contatto tra il magnete del coperchio e il sensore di prossimità presente sul tubo
	L'interruttore ON/OFF non è stato attivato	Avviare l'apparecchio, agendo sull'interruttore ON/OFF.
	È intervenuto l'interruttore termico di sicurezza/di sovraccarico per il tempo di funzionamento troppo lungo/sovraccarico.	Estrarre la spina. Attendere che l'apparecchio si raffreddi Premere il pulsante RESET situato sul fondo dell'apparecchio (leggere la sezione „ Protezione contro il sovraccarico/surriscaldamento ”) Se il problema persiste, contattare il servizio di assistenza.

8 Smaltimento

Apparecchiature elettriche



Le apparecchiature elettriche sono provviste di questo simbolo. Le apparecchiature elettriche devono essere smaltite e riciclate in modo corretto, in pieno rispetto dell'ambiente naturale. Non gettare le apparecchiature elettriche insieme ai rifiuti domestici. Scollegare l'apparecchiatura dall'alimentazione elettrica e rimuovere il cavo di collegamento.

Le apparecchiature elettriche devono essere consegnate nei centri di raccolta specializzati.