

## AVVERTENZE IMPORTANTI

### LEGGERE QUESTE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO

Usando apparecchi elettrici è necessario prendere le opportune precauzioni, tra le quali:

1 Assicuratevi che il voltaggio elettrico dell'apparecchio corrisponda a quello della vostra rete elettrica.

2 Non lasciare l'apparecchio incustodito quando collegato alla rete elettrica; disinserirlo dopo ogni uso.

3 Questo apparecchio non è adatto all'utilizzo da parte di persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte. Gli utenti che manchino di esperienza e conoscenza dell'apparecchio oppure ai quali non siano state date istruzioni relative all'utilizzo dell'apparecchio dovranno essere soggetti alla supervisione da parte di una persona responsabile della loro sicurezza.

4 È necessaria vigilare sui bambini per assicurare che non giochino con l'apparecchio.

5 Non mettere l'apparecchio sopra o vicino a fonti di calore.

6 Durante l'utilizzo posizionare l'apparecchio su di un piano orizzontale e stabile.

7 Non lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici (pioggia, sole, ecc.).

8 Fare attenzione che il cavo elettrico non venga a contatto con superfici calde.

9 Assicurarsi di avere sempre le mani ben asciutte prima di utilizzare o di regolare gli interruttori posti sull'apparecchio o prima di toccare la spina e i collegamenti di alimentazione.

10 Per evitare il surriscaldamento dell'apparecchio non premere eccessivamente sul cono e non farlo funzionare per più di 30 secondi consecutivi per un periodo massimo di 10 minuti. Lasciare riposare l'apparecchio per operazioni più lunghe.

11 Disinserire sempre la spina dalla presa di corrente quando l'apparecchio non è in funzione e prima di procedere alla pulizia.

12 NON IMMERGERE MAI  
L'APPARECCHIO, LA SPINA ED IL  
CAVO ELETTRICO IN ACQUA O  
ALTRI LIQUIDI, USATE UN PANNO  
UMIDO PER LA LORO PULIZIA.

13 Per staccare la spina, afferrala direttamente e stacca la spina dalla presa a parete. Non stacca mai tirandola per il cavo.

14 Non usare l'apparecchio se il cavo elettrico o la spina risultano danneggiati, o se l'apparecchio stesso risulta difettoso; in questo caso portatelo al più vicino Centro di Assistenza Autorizzato.

15 Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal Costruttore o dal suo servizio assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio.

16 L'apparecchio è concepito per il SOLO  
USO DOMESTICO e non deve essere  
adibito ad uso commerciale o industriale.

17 Eventuali modifiche a questo prodotto,

non espresamente autorizzate dal produttore, possono comportare il decadimento della sicurezza e della garanzia del suo utilizzo da parte dell'utente.

18 Allorché si decide di smaltire come rifiuto questo apparecchio, si raccomanda di renderlo inoperante tagliando il cavo di alimentazione. Si raccomanda inoltre di rendere innocue quelle parti dell'apparecchio suscettibili di costituire un pericolo, specialmente per i bambini che potrebbero servirsi dell'apparecchio per i propri giochi.

19 Gli elementi dell'imballaggio non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo.

20 Questo apparecchio è conforme alla direttiva 2014/35/EU e EMC 2014/30/EU, ed al regolamento (EC) N. 1935/2004 del 27/10/2004 sui materiali in contatto con alimenti.

21 Per il corretto smaltimento del prodotto ai sensi della Direttiva Europea 2012/19/EU si prega leggere l'apposito foglietto allegato al prodotto.

### CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

Lo spremagliumi, tenendo la simpatia alla praticità dell'uso, diventerà un insostituibile aiuto in cucina:

- facile da usare, grazie all'alzamento a pressione;
- ideale per spremere arance e pompelmi, ma anche limoni grazie ai due coni spremitori;
- pratico grazie al beccuccio salvagoccia ed alle alette premoltiplica che permettono di ottenere gustose spreme.

#### DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO (Fig. 1)

- A Cono spremitore grande
- B Cono spremitore piccolo
- C Filtro
- D Convogliatore
- E Beccuccio salvagoccia
- F Coperchio
- G Perno rotante
- H Corpo dell'apparecchio

#### ISTRUZIONI PER L'USO

**ATTENZIONE:** Prima dell'utilizzo dell'apparecchio si consiglia di lavare tutte le parti removibili che verranno a contatto con alimenti, usando un panno con acqua calda e detergente delicato. Asciugare bene.

- Posizionare il perno rotante (G) sull'apposito innesto al centro della base superiore del corpo dell'apparecchio (H) (Fig. 2).

- Inserire il convogliatore (D) in modo che il relativo foro centrale si inserisca sul perno (G) ed il beccuccio (E) si inserisca nell'allungamento presente sul corpo dell'apparecchio (Fig. 3).

- Inserire il filtro (C) sul convogliatore (D), in modo che le fessure poste sul foro centrale del filtro si inseriscono sulle apposite tacche presenti sul foro centrale del convogliatore (Fig. 4); premere il filtro verso il basso fino a butta.

- Posizionare il cono spremitore piccolo (B) sul perno (G) (Fig. 5).

Lo spremagliumi è dotato di 2 coni spremitori: uno più piccolo (B) per i limoni, l'altro più grande (A) per le arance o il pompelmo, da applicare sul cono di dimensioni minori, facendo coincidere gli incavi con le alette del cono piccolo (Fig. 6).

- Posizionare un apposito contenitore sotto il beccuccio (E). Quando si spremono gli agrumi il beccuccio deve essere tenuto in basso per permettere in questo modo la fuoriuscita del liquido; al termine della spremitura il beccuccio può essere alzato in modo che il liquido residuo non esca (Fig. 7).

- Tagliare gli agrumi da spremere. Prendere una metà del frutto e posizionarla sul cono spremitore. Abbassare il coperchio (F), tramite l'apposita maniglia; e premere sul frutto (Fig. 8), il motore entrerà automaticamente in funzione, facendo colare il succo direttamente all'interno del contenitore, mentre i semi e la polpa rimarranno nel filtro. Quando tutto il succo è stato estratto, interrompere la pressione del frutto sul cono spremitore sollevando il coperchio (F): in questo modo il motore si arrestera automaticamente.

16 This appliance is designed for HOME

#### PULIZIA E MANUTENZIONE

**ATTENZIONE:**  
Prima di procedere con la pulizia dell'apparecchio, staccare sempre la spina dalla presa di corrente.

**Non immergere mai il corpo dell'apparecchio il cavo di alimentazione con spina in acqua o altri liquidi.**

I coni spremitori, il filtro, il convogliatore ed il coperchio possono essere lavati in acqua tiepida e saponata, oppure in lavastoviglie, nel ripiano superiore. Per riportare l'apparecchio, una volta assemblato, posizionare il coperchio (F) sopra i coni spremitori (A-B).

EN

## IMPORTANT SAFEGUARDS

### READ THESE INSTRUCTIONS BEFORE USE

The necessary precautions must be taken when using electrical appliances, and these include the following:

- 1 Make sure that the voltage on the appliance rating plate corresponds to that of the mains electricity.
- 2 Never leave the appliance unattended when connected to the power supply; unplug it after every use.

### DO NOT THROW AWAY THESE INSTRUCTIONS

A citrus press that combines style and practical use can become an irreplaceable kitchen aid:

- easy to use, thanks to the pressure operation.
- ideal for pressing oranges and grapefruits, but also lemons, thanks to its two cones.
- practical, thanks to its non-drip opening and to tabs to press the flesh of the fruit for tasty, freshly squeezed juice.

#### DESCRIPTION OF THE APPLIANCE (Fig. 1)

- A Big squeezing cone
- B Small squeezing cone
- C Filter
- D Jug
- E Non-drip spout
- F Lid
- G Rotating pin
- H Appliance body

#### INSTRUCTIONS FOR USE

**ATTENTION:** Before using the appliance, it is recommended to clean all removable parts that will be in contact with food with a cloth with warm water and a mild detergent. Wipe thoroughly.

- Place the rotating pin (G) on the opposite coupling in the middle of the top base of the appliance body (H), Fig. 2.

- Insert the filter (C) on the convoyer (D), in modo che le fessure poste sul foro centrale del filtro si inseriscono sulle apposite tacche presenti sul foro centrale del convoyer (Fig. 4); premere il filtro verso il basso fino a butta.

- Always plug the appliance from the mains electricity when the appliance is not operating and before cleaning it.

12 NEVER PLACE THE APPLIANCE,  
POWER CORD OR PLUG IN WATER  
OR OTHER LIQUIDS: CLEAN BY  
WIPING WITH A DAMP CLOTH.

13 To prevent the appliance from overheating, never press down too hard on the reamer or operate it for more than 30 seconds at any one time or over a period of more than 10 minutes. Leave the appliance to cool down when using for longer periods.

11 Always unplug the appliance from the mains electricity when the appliance is not operating and before cleaning it.

12 NEVER PLACE THE APPLIANCE,  
POWER CORD OR PLUG IN WATER  
OR OTHER LIQUIDS: CLEAN BY  
WIPING WITH A DAMP CLOTH.

13 To prevent any risks, if the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its Technical Assistance Service or a similarly qualified person.

14 Never use the appliance if the power cord or plug are damaged or if the appliance itself is faulty; in this case, take it to your nearest Authorised Assistance Centre.

15 To prevent any risks, if the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its Technical Assistance Service or a similarly qualified person.

16 This appliance is designed for HOME

#### CLEANING AND MAINTENANCE

**ATTENTION:**  
Always switch the appliance off and unplug it before proceeding with cleaning of the appliance.

**Never immerse the appliance body and the power cord with the plug in water or other liquids.**

The squeezing cones, the filter, the container, and the lid can be washed with warm water and soap or in the top rack of the dishwasher.

To store the appliance, once assembled, place the lid (A) over the squeezing cones (A-B).

FR

## INSTRUCTIONS IMPORTANTES

### LIRE TOUJOURS LES INSTRUCTIONS AVANT L'EMPLOI

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, il est nécessaire de prendre les précautions suivantes:

- 1 Vérifiez que le voltage électrique de l'appareil correspond à celui de votre réseau électrique.
- 2 Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché au réseau électrique; débranchez-le après chaque utilisation.

3 Cet appareil n'est pas indiqué pour l'utilisation de la paix de personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites. Les utilisateurs n'ayant pas l'expérience, une connaissance suffisante de l'appareil ou n'ayant pas reçu les instructions relatives à l'appareil, devront faire l'objet d'un contrôle de supervision de la part d'une personne responsable de leur sécurité.

4 Il est nécessaire de surveiller les enfants pour empêcher qu'ils ne jouent avec l'appareil.

5 Ne placez pas l'appareil au dessus ou près de sources de chaleur.

6 Lors de son utilisation, placez l'appareil sur une surface horizontale et stable.

7 N'exposez jamais l'appareil aux agents atmosphériques extérieurs (pluie, soleil, etc.).

8 Veillez à ce que le câble électrique n'entre jamais en contact avec des surfaces chaudes.

9 Assurez-vous que vos mains soient bien sèches avant d'utiliser ou de régler les interrupteurs situés sur l'appareil ou avant de manipuler la fiche et les connexions d'alimentation.

10 Pour éviter la surchauffe de l'appareil, n'appuyez pas excessivement sur le cône et ne le faites pas fonctionner pendant plus de 30 secondes consécutives pendant une période maximum de 10 minutes. Laissez reposer l'appareil pour les opérations plus longues.

11 Débranchez toujours la fiche de la prise de courant lorsque l'appareil n'est pas en fonction et avant de procéder au nettoyage.

12 NE PLONGEZ PAS L'APPAREIL, LA  
FICHE ET LE CABLE ELECTRIQUE  
DANS L'EAU OU AUTRES LIQUIDES:  
UTILISEZ UN CHIFFON HUMIDE  
POUR LEUR NETTOYAGE.

13 Pour débrancher l'appareil, saisissez directement la fiche en la débranchant de la prise murale. Ne tirez jamais sur le câble d'alimentation.

14 N'utilisez pas l'appareil si le câble électrique ou la fiche sont endommagés, ou si l'appareil résulte défectueux; dans ce cas, contactez le Centre d'Assistance Aprés-vente Autorisé le plus proche.

cas, contactez le Centre d'Assistance Aprés-vente Autorisé le plus proche.

15 Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le Constructeur ou son service après-vente ou, dans tous les cas, par un technicien qualifié, de façon à éviter tout risque de danger.

16 L'appareil a été conçu EXCLUSIVEMENT pour un USAGE DOMESTIQUE et il ne peut en aucun cas être destiné à un usage commercial ou industriel.

17 Toute modification du produit, non autorisée expressément par le producteur, peut comporter la réduction de la sécurité et la déchéance de la garantie.

18 Si vous décidez de vous défaire de cet appareil, il est fortement recommandé de le rendre inutilisable en éliminant le câble d'alimentation électrique. Nous conseillons en outre d'exclure toute partie de l'appareil pouvant constituer une source de danger, en particulier pour les enfants qui peuvent se servir de l'appareil pour jouer.

19 Ne laissez pas les parties de l'emballage à la portée des enfants car elles constituent une source potentiellement de danger. 20 Cet appareil est conforme à la directive 2014/35/EU et EMC 2014/30/EU, et au règlement (EC) N. 1935/2004 du 27/10/2004 concernant les matériaux en contact avec les aliments.

21 Pour l'élimination correcte du produit, aux termes de la Directive Européenne 2012/19/EU, nous vous prions de lire la notice jointe au produit.

### CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES INSTRUCTIONS

Le presse-agrumes, sympathique et facile à utiliser, deviendra vite indispensable dans votre cuisine:

- facile à utiliser grâce à l'ajustement à pression.
- idéal pour presser les oranges et les pamplemousses, mais aussi pour les citrons, grâce aux deux cônes à presser.

- pratique grâce au bec verseur et aux ailettes pour presser la pulpe qui permettent d'obtenir des jus délicieux.

#### DESCRIPTION DE L'APPAREIL (Fig. 1)

- A Presser cone grand
- B Presser cone petit
- C Filtre
- D Convoyer
- E Bec gouttes
- F Couvercle
- G Axe rotatif
- H Corps de l'appareil

#### MODE D'EMPLOI

##### ATTENTION:

Avant d'utiliser l'appareil, laver à l'aide d'un chiffon toutes les parties qui entrent en contact avec les aliments, avec de l'eau chaude et un produit de nettoyage délicat, bien essuyer.

- Positionner l'axe central rotatif (G) sur la prise située au centre de la base supérieure du corps de l'appareil (Fig. 2).

- Introduire le convoyer (D) de façon à ce que son trou central s'encadre sur l'axe (G) et que le bec (E) s'introduise dans le logement situé sur le corps de l'appareil (Fig. 3).

- Introduire le filtre (C) sur le convoyer (D), de façon à ce que les fissures situées sur le trou central du filtre s'introduisent dans les encoches présentes sur le trou central du convoyer (Fig. 4) : pousser le filtre vers le bas jusqu'à la butée.

- Positionner le cône presseur petit (B) sur l'axe (G) (Fig. 5).

Le presse-agrumes est muni de 2 cônes presseurs : un plus petit (B) pour les citrons, et l'autre plus grand (A) pour les oranges ou les pamplemousses, à appliquer sur le cône plus petit en

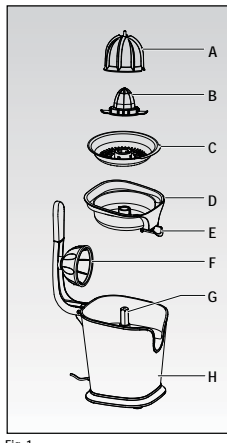


Fig. 1

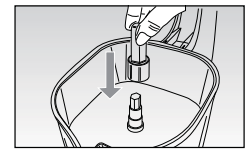


Fig. 2

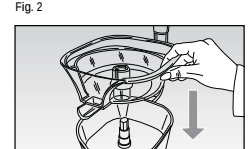


Fig. 3

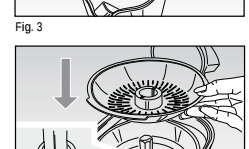


Fig. 4

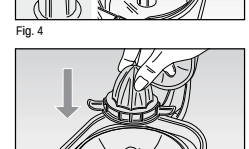


Fig. 5

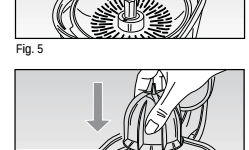


Fig. 6

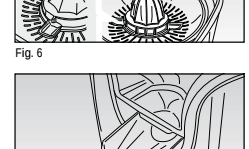


Fig. 7



Fig. 8

## WICHTIGE HINWEISE

### VOR GEBRAUCH BITTE DIESE ANLEITUNG LESEN

Beim Gebrauch von Elektrogeräten sind einige Vorsichtsmaßnahmen zu treffen:

- 1 Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung mit der Gerätespannung übereinstimmt.

2 Das am Stromnetz angeschlossene Gerät niemals unbeaufsichtigt lassen; die Stromzuführung des Geräts nach jedem Gebrauch unterbrechen.

3 Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Personen (einschließlich Kinder) geeignet, die nicht im vollen Besitz ihrer körperlichen, sensoriellen und geistigen Fähigkeiten sind. Benutzer, denen es an Erfahrung und Kenntnis des Geräts mangelt oder die nicht in die Verwendung des Geräts eingewiesen wurden, müssen durch eine Person überwacht werden, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist.

4 Kinder müssen überwacht werden, um sicher zu stellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

5 Gerät nicht auf oder an Wärmequellen abstellen.

6 Gerät beim Gebrauch auf eine waagerechte und solide Fläche stellen.

7 Geräte keinen Witterungseinflüssen (Regen, Sonne, usw.) aussetzen.

8 Das Stromkabel darf nicht mit heißen Flächen in Berührung kommen.

9 Sicherstellen, dass Ihre Hände immer trocken sind, bevor Sie das Gerät bedienen, die Geräteschalter einstellen oder den Netzstecker und die Stromanschlüsse berühren.

10 Um ein Heißlaufen des Geräts zu vermeiden, drücken Sie nicht zu stark auf den Kegel und lassen Sie ihn in einem maximalen Zeitraum von 10 Minuten immer nur höchstens 30 Sekunden nacheinander laufen. Bei langerem Betrieb lassen Sie das Gerät zwischen durch ruhen.

11 Ziehen Sie immer den Netzstecker aus der Dose, wenn das Gerät nicht benutzt wird, oder bevor Sie es reinigen.

12 GERÄT, STECKER UND STROMKABEL NIEMALS IN WASSER ODER ANDERE FLÜSSIGKEITEN TAUCHEN. VERWENDEN SIE FÜR DIE REINIGUNG EIN FEUCHTES TUCH.

13 Direkt am Stecker ziehen, um diesen aus der Wandsteckdose zu führen. Niemals am Kabel ziehen.

14 Das Gerät nicht benutzen, falls das Stromkabel oder der Stecker beschädigt sein sollten oder das Gerät selbst defekt ist. Es zur nächsten Vertrags-Kundendienststelle bringen.

15 Zur Gefahrenvorbeugung darf das eventuell beschädigte Stromkabel nur vom Hersteller oder seiner Kundendienststelle, d.h. nur von einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden.

16 Das Gerät ist AUSCHLIESSLICH FÜR DEN HAUSGEBRAUCH und nicht für Handels- oder Industriezwecke bestimmt.

17 Eventuelle Abänderungen an diesem Produkt, die nicht ausdrücklich vom Hersteller genehmigt wurden, können die Sicherheit und Garantie seines

Einsatzes durch den Bediener aufheben.

18 Falls dieses Gerät entsorgt werden soll, ist sein Stromkabel abzuschneiden, so dass es nicht mehr funktionsfähig ist. Darüber hinaus sind alle die Geräteleite unschädlich zu machen, die vor allem für Kinder, das Gerät als Spielzeug verwenden könnten, eine Gefahr darstellen.

19 Die Verpackungsstelle nicht in Reichweite von Kindern lassen. Sie stellen eine potentielle Gefahr dar.

20 Dieses Gerät ist konform mit der Richtlinie 2014/35/EU und EMC 2014/30/EU sowie mit der Regelung (EC) Nr. 1935/2004 vom 27/10/2004 bezüglich der Materialien, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen.

 Für die korrekte Entsorgung des Produkts entspricht der europäischen Richtlinie 2012/19/EU ist das an das Produkt angelegte Blatt durchzulesen.

### ANLEITUNG AUFBEWAHREN

Die Zitruspresse vereint die Sympathie mit der Bedienungsfreudlichkeit und verwandelt sich in eine unerlässliche Hilfe:

- einfach zu benutzen, durch Druckauslösung
- ideal zum Auspressen von Orangen und Grapefruits, aber dank der beiden Presskegel auch von Zitronen.

- dank der Auslaufstille mit Tropfschutz und den Fruchtfleisch-Pressriemen außer praktisch.

#### GERÄTEBESCHREIBUNG (Abb. 1)

- A Presskegel groß
- B Presskegel klein
- C Filter
- D Fördler
- E Auslaufstille mit Tropfschutz
- F Deckel
- G Drehschliff
- H Geräteblock

#### GEBAUCHSANLEITUNG

**ACHTUNG:** Vor dem Gebrauch des Geräts wird empfohlen, alle abnehmbaren Teile, die in Kontakt mit den Lebensmitteln kommen, abzuwaschen: dazu ein Tuch mit lauwarmem Wasser und ein saftiges Spülmittel benutzen. Gut abtrocknen.

- Den Drehschliff (G) auf dem entsprechenden Anschluss in der Mitte des oberen Sockels des Geräts (H) einstecken (Abb. 2).

- Den Förderer (D) so einsetzen, dass die entsprechende mittige Öffnung auf den Drehschliff (G) greift und die Auslaufstille (E) in die entsprechende Aufnahme des Geräts eingesetzt (Abb. 3).

- Den Filter (C) auf den Förderer (D) so aufsetzen, dass die Schlitzte auf der mittigen Öffnung des Filters auf den entsprechenden Einschnitten auf der mittigen Öffnung des Förderers einrasten (Abb. 4); den Filter bis zum Anschlag nach unten drücken.

- Den kleinen Presskegel (B) auf dem Drehschliff (G) positionieren (Abb. 5).

Die Zitruspresse ist mit 2 Presskegeln versehen: Ein kleiner Presskegel (B) für Zitronen, ein größerer (A) für Orangen und Grapefruits, den es auf den kleineren aufzusetzen gilt: dabei haben die Verlieferungen mit den Rippen des kleinen Kegels übereinzustimmen (Abb. 6).

- Einen geeigneten Behälter unter die Auslaufstille (E) stellen. Beim Auspressen der Zitrusfrüchte ist zum Austritt der Flüssigkeit die Auslaufstille zu halten; nach dem Auspressen kann die Tüte angehoben werden, damit die restliche Flüssigkeit nicht herausfließen kann (Abb. 7).

- Die auszupressenden Zitrusfrüchte schneiden. Eine Fruchtstiel nehmen und auf den Presskegel aufsetzen. Den Deckel (F) über den entsprechenden Griff absenken und auf die Frucht drücken (Abb. 8); der Motor setzt sich automatisch in Betrieb, der Saft fließt direkt in den Behälter, während das Fruchtfleisch und die Kerne im Filter bleiben. Wenn der gesamte Saft ausgespreist wurde, den Druck der Frucht auf den Presskegel unterbrechen, indem der Deckel (F) angehoben wird: dadurch bleibt der Motor automatisch stehen.

16 Das Gerät ist AUSCHLIESSLICH FÜR DEN HAUSGEBRAUCH und nicht für Handels- oder Industriezwecke bestimmt.

17 Eventuelle Abänderungen an diesem Produkt, die nicht ausdrücklich vom Hersteller genehmigt wurden, können die Sicherheit und Garantie seines

### REINIGUNG UND WARTUNG

**ACHTUNG:**  
Bevor das Gerät gereinigt wird, muss immer der Stecker aus der Steckdose gezogen werden.

**Den Geräteblock und das Versorgungskabel mit dem Stecker keinesfalls in Wasser oder sonstige Flüssigkeiten tauchen.**  
Die Presskegel, der Filter, der Förderer und der Deckel können mit lauwarmem Wasser und Spülmittel oder im oberen Korb der Spülmaschine gewaschen werden.

Nachdem das Gerät zusammengesetzt wurde, den Deckel (F) auf den Presskegeln (A-B) positionieren.

### ADVERTENCIAS IMPORTANTES

#### LEER ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DEL EMPLEO

Cuando se usan aparatos eléctricos es necesario tomar algunas precauciones, entre las cuales:

1 Cerciorarse que el voltaje eléctrico del aparato corresponda al de vuestra red eléctrica.

2 No dejar el aparato sin vigilar cuando esté conectado a la red eléctrica; desconectarlo después de cada empleo.

3 Este aparato no es adecuado para ser empleado por personas (incluidos los niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas. Los usuarios que no tengan la experiencia y conocimiento del aparato o bien a aquellos a los que no se les haya dado las instrucciones referentes al empleo del aparato tendrán que estar sometidos a la supervisión por parte de una persona responsable de su seguridad.

4 Es necesario vigilar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

5 No colocar el aparato sobre o en proximidad de fuentes de calor.

6 Durante el uso situar el aparato sobre una superficie horizontal estable.

7 No dejar el aparato expuesto a agentes atmosféricos (lluvia, sol, etc.).

8 Controlar que el cable eléctrico no toque superficies calientes.

9 Secarse bien las manos antes de utilizar o regular los interruptores del aparato o antes de tocar el enchufe y las conexiones de alimentación.

10 Para evitar que el aparato se sobrecaliente no hay que apretar excesivamente sobre el cono y no tenerlo en función durante más de 30 segundos consecutivos durante un período máximo de 10 minutos. Dejar descansar el aparato para operaciones más largas.

11 Desconectar siempre el enchufe de la toma de corriente cuando el aparato no esté en marcha y antes de la limpieza.

12 NO SUMERGIR EL APARATO, EL ENCHUFE Y EL CABLE ELÉCTRICO EN AGUA U OTROS LIQUIDOS, USADAR UN PAÑO HÚMEDO PARA LIMPIARLOS.

13 Para desenchufar, coger directamente el enchufe y desconectar la toma de la pared. No desenchufar estirando del cable.

14 No usar el aparato si el cable eléctrico o el enchufe estuvieran dañados, o si el mismo aparato fuera defectuoso; en este caso llevarlo al Centro de Asistencia Autorizado más cercano.

15 Si el cable de alimentación está dañado tiene que ser sustituido por el Fabricante o por su servicio asistencia

técnica o en todo caso por una persona con calificación similar, para prevenir cualquier riesgo.

16 El aparato ha sido proyectado SÓLO PARA EMPLEO DOMÉSTICO no tiene que ser destinado a uso comercial o industrial.

17 Eventuales modificaciones a este producto, no autorizadas expresamente por el fabricante pueden comportar el vencimiento de la seguridad y de la garantía de su empleo por parte del usuario.

18 Cuando decida deshacerse de este aparato, aconséjamos inhabilitarlo cortando el cable de alimentación. Se recomienda además hacer inocuas aquellas partes del aparato que pudieran constituir un peligro, especialmente para los niños que podrían utilizar el aparato para sus juegos.

19 Los elementos del embalaje no se tienen que dejar al alcance de los niños ya que constituyen fuentes potenciales de peligro.

20 Este aparato es conforme a la directiva 2014/35/EU y EMC 2014/30/EU, y al Reglamento (EC) N.º 1935/2004 del 27/10/2004 sobre materiales en contacto con alimentos.

 Para la correcta eliminación del producto de acuerdo con la Directiva Europea 2012/19/EU, se ruega leer el pertinente folleto anexo al producto.

#### GUARDAR ESTAS INSTRUCCIONES

El exprimidor, uniendo la simpatía a la practicidad del empleo, será una ayuda insustituible en la cocina:

- fácil de usar, gracias al accionamiento a presión.

- ideal para exprimir naranjas, pomelos y también limones, gracias a los dos conos exprimidores.

- práctico gracias a la boquilla antigoteo y a las aletas exprime pulpa que permiten obtener gatos zumos.

**DESCRIPCION DEL APARATO (Fig. 1)**

- A Cono exprimidor grande
- B Cono exprimidor pequeño
- C Filtro
- D Canal
- E Boquilla antigoteo
- F Tapa
- G Perno rotatorio
- H Cuerpo del aparato

#### INSTRUCCIONES DE EMPLEO

**ATENCIÓN:** Antes de utilizar el aparato, se aconsiglia lavar todas las partes desmontables que vayan a estar a contacto con alimentos, usando un paño con agua caliente y detergente delicado. Secar bien.

- Colocar el perno rotatorio (G) en su acople en el centro de la base superior del cuerpo del aparato (H) (Fig. 2).

- Aplicar el canal (D) de modo que el correspondiente orificio central se acople en el perno (G) y la boquilla (E) se introduzca en el alojamiento presente en el cuerpo del aparato (Fig. 3).

- Montar el filtro (C) en el canal (D) de modo que las ranuras ubicadas en el orificio central del filtro se acoplen en los específicos salientes presentes en el orificio central del canal (Fig. 4); presionar el filtro hacia abajo hasta el tope.

- Colocar el cono exprimidor pequeño (B) en el perno (G) (Fig. 5).

El exprimidor dispone de 2 conos exprimidores: uno más pequeño (B) para los limones, otro más grande (A) para las naranjas o pomelos, que se aplicará al cono de menores dimensiones, haciendo coincidir las cavidades con las aletas del cono pequeño (B).

- Colocar el cono exprimidor pequeño (B) en el perno (G) (Fig. 5).

El exprimidor dispone de 2 conos exprimidores: uno más pequeño (B) para los limones, otro más grande (A) para las naranjas o pomelos, que se aplicará al cono de menores dimensiones, haciendo coincidir las cavidades con las aletas del cono pequeño (B).

- Colocar un recipiente adecuado debajo de la boquilla (E). Cuando se exprimen cítricos, la boquilla debe permanecer baja para permitir de esta manera la salida del líquido: cuando acabe de exprimir, la boquilla se puede levantar para

que el líquido resida no salga (Fig. 7).

- Cortar los cítricos que haya que exprimir. Agarrar una mitad del fruto y colocarla sobre el cono exprimidor. Bajar la tapa (F), mediante la correspondiente asa, y presionar contra el fruto (Fig. 8), el motor se pondrá automáticamente en marcha, dejando pasar directamente el zumo dentro del recipiente, mientras que las semillas y la pulpa se quedarán en el filtro. Cuando todo el zumo ha sido extraído, interrumpir la presión del fruto contra el cono exprimidor levantando la tapa (F); de esta manera el motor se detendrá automáticamente.

**LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO**

#### ATENCIÓN:

Antes de limpiar el aparato, desligar siempre la toma de corriente eléctrica.

13 Para desligar la ficha, segura la directamente y retirala de la tomada en la pared. Nunca a desligar puxando-a pelo cabo.

14 Não utilizar o aparelho se o cabo eléctrico ou a ficha estiverem danificados, ou se o próprio aparelho estiver defeituoso; neste caso, leve-o até o Centro de Assistência Autorizado mais próximo.

15 Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, pelo seu serviço de assistência técnica ou, de qualquer forma, por uma pessoa com qualificação similar, para evitar qualquer risco.

16 O aparelho foi concebido SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO e não deve ser utilizado para fins comerciais ou industriais.

17 Eventuais modificações deste produto não expressamente autorizadas pelo fabricante podem comportar a perda de segurança e da garantia do seu uso pelo utilizador.

18 Caso se decida a descartar como lixo este aparelho, recomendamos que o deixe inoperante, cortando o cabo de alimentação. Recomendamos também que deixe inocuas as partes do aparelho que possam representar um perigo, especialmente para as crianças, que podem utilizar o aparelho como um brinquedo.

19 Os elementos da embalagem não devem ser deixados ao alcance de crianças pois são potenciais fontes de perigo.

20 Este aparelho está em conformidade com as diretrivas 2014/35/EU e EMC 2014/30/EU e com o regulamento (EC) N.º 1935/2004 do 27/10/2004 sobre materiais em contacto com alimentos.

 Para a eliminação correcta do produto, nos termos da Directiva Europeia 2012/19/EU, favor ler o folheto de instruções anexado ao produto.

#### CONSERVAR ESTAS INSTRUCCIONES

O espremedor de cítrinos, unido a la simpatía a la facilidad de uso, será una ayuda insustituible na cozinha:

- fácil de usar, gracias ao accionamento por meio de pressão.

- ideal para exprimir todo tipo de cítrinos, como, laranjas, toranjas e limões, gracias aos dois cones exprimidores.

- práctico gracias ao bico de salida de zumo com dispositivo antigoteo e as palas para arrastar a polpa.

**DESCRÍPCAO DO APARELHO (Fig. 1)**

- A Cone exprimedor grande
- B Cone exprimedor pequeno
- C Filtro
- D Recolhedor-transportador do sumo
- E Bico de saída antigoteo
- F Tampa
- G Eixo rotativo
- H Corpo do aparelho

#### INSTRUÇÕES DE USO

**ATENÇÃO:** Antes de utilizar o aparelho, convém lavar todas as partes removíveis que entram em contacto com os alimentos, com uma esponja ou um pano com água quente e detergente neutro. Secar bem.

- Encaixe eixo rotativo (G) no centro da base superior do corpo do aparelho (H) (Fig. 2).

- Monte o recolhedor-transportador do sumo (D) encaixando o furo central no eixo (G) e alinhando

o bico de saída (E) na sede presente no corpo do aparelho (Fig. 3).

- Monte o filtro (C) no recolhedor-transportador do sumo (D), de modo que as fendas postas no furo central do filtro se encaixem nas marcas presentes no furo central do transportador (Fig. 4); pressione o filtro para baixo até ao fim.

- Monte o cone exprimedor pequeno (B) no eixo (G) (Fig. 5).

O espremedor de cítrinos traz 2 cones exprimidores: um mais pequeno (B) para limões, e outro maior (A) para laranjas e toranjas, que deve ser montado em cima do cone mais pequeno, alinhando as ranhuras de ambos (Fig. 6).

- Coloque um recipiente debajo do bico de saída do sumo (E). A medida que se exprime a fruta, o bico deve ficar abaixo para permitir a saída do sumo: o bico deve ser levantado para impedir a saída do sumo residual (Fig. 7).

- Parta a fruta ao meio antes de exprimir. Aperte uma metade no cone exprimedor. Aperte a tampa (F), pelo puxador, e pressione-a sobre a fruta (Fig. 8), o motor entrará automaticamente em funcionamento e o sumo obtido irá escorrer e cair diretamente no recipiente, enquanto que as sementes e a polpa ficarão retidos no filtro. Quando todo o sumo tiver sido extraído, pare de pressionar a fruta sobre o cone e erga a tampa (F); assim, o motor para automaticamente.

**LIMPEZA E MANUTENÇÃO**

#### ATENÇÃO:

Antes de limpar o aparelho, desligar sempre a ficha da tomada de corrente elétrica.

**No mergulhe o corpo do aparelho, o cabo de alimentação e a ficha em água ou outros líquidos.**

Os cones exprimidores, o filtro, o recolhedor-transportador e a tampa podem ser lavados em água morna e detergente neutro na lava-lócião, no cesto superior.

Após o uso, arume o aparelho montado colocando a tampa (F) sobre os cones exprimidores (A-B).

o bico de saída (E) na sede presente no corpo do aparelho (Fig. 3).

- Monte o filtro (C) no recolhedor-transportador do sumo (D), de modo que as fendas postas no furo central do filtro se encaixem nas marcas presentes no furo central do transportador (Fig. 4); pressione o filtro para baixo até ao fim.

- Monte o cone exprimedor pequeno (B) no eixo (G) (Fig. 5).

O espremedor de cítrinos traz 2 cones exprimidores: um mais pequeno (B) para limões, e outro maior (A) para laranjas e toranjas, que deve ser montado em cima do cone mais pequeno, alinhando as ranhuras de ambos (Fig. 6).

- Coloque um recipiente debajo do bico de saída do sumo (E). A medida que se exprime a fruta, o bico deve ficar abaixo para permitir a saída do sumo: o bico deve ser levantado para impedir a saída do sumo residual (Fig. 7).

- Parta a fruta ao meio antes de exprimir. Aperte uma metade no cone exprimedor. Aperte a tampa (F), pelo puxador, e pressione-a sobre a fruta (Fig. 8), o motor entrará automaticamente em funcionamento e o sumo obtido irá escorrer e cair diretamente no recipiente, enquanto que as sementes e a polpa ficarão retidos no filtro. Quando todo o sumo tiver sido extraído, pare de pressionar a fruta sobre o cone e erga a tampa (F); assim, o motor para automaticamente.

**LIMPEZA E MANUTENÇÃO**

#### ATENÇÃO:

Antes de limpar o aparelho, desligar sempre a ficha da tomada de corrente elétrica.

**No mergulhe o corpo do aparelho, o cabo de alimentação e a ficha em água ou outros líquidos.**

Os cones exprimidores, o filtro, o recolhedor-transportador e a tampa podem ser lavados em água morna e detergente neutro na lava-lócião, no cesto superior.

Após o uso, arume o aparelho montado colocando a tampa (F) sobre os cones exprimidores (A-B).