


Juicer  
Extrator de suco

## 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.
- 3 This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- 4 Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- 5 Never place the appliance on or close to sources of heat.
- 6 Always place the appliance on a flat, level surface during use.
- 7 Never leave the appliance exposed to the elements (rain, sun, etc....).
- 8 Make sure that the power cord does not come into contact with hot surfaces.
- 9 Always make sure your hands are dry before using or adjusting the switches on the appliance or touching the plug or power connections.
- 10 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 unplug the appliance, grip the plug and remove it directly from the power socket. Never pull the power cord to unplug the appliance.
- 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 USE ONLY and may not be used for commercial or industrial purposes.
- 17 Any changes to this product that have not been expressly authorised by the manufacturer may lead to the user's guarantee being rendered null and void.
- 18 In the event that you decide to dispose of the appliance, we advise you to make it inoperative by cutting off the power cord. We also recommend that any parts that could be dangerous be rendered harmless, especially for children, who may play with the appliance or its parts.
- 19 Packaging must never be left within the reach of children since it is potentially dangerous.
- 20 This appliance complies with directives 2014/35/EC and EMC 2014/30/EU and to regulation (EC) No. 1935/2004 of 27/10/2004 concerning materials in contact with food.
- 21  For disposing the appliance in an adequate manner, according to the European Directive 2012/19/EU, please read the appropriate leaflet attached.

## 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 using a cloth with warm water and a mild detergent. Wipe thoroughly.**

- Insert the jug (D) so as the corresponding central hole engages on the pin (G) and the spout (E) fits into the seating situated on the appliance body (Fig. 2).
  - Insert the filter (C) on the jug (D) (Fig. 3). Press the filter downwards until it stops in place.
  - Position the small squeezing cone (B) onto the pin (G), Fig. 4.
- The citrus press is equipped with two squeezing cones: a smaller one (B) for lemons and lime and a larger one (A) for oranges or grapefruits, to be applied over the smaller cone by matching the slots with the tabs of the latter (Fig. 5).
- Place a suitable container under the spout (E). When using the citrus press, the spout must be kept downwards so that the juice can pour out. After use, lift the spout to prevent any residual juice from leaking out (Fig. 6).
  - Cut the citrus fruit to be squeezed. Take one half of the fruit and slightly press it on the squeezing cone. Lower the lid (F) with the apposite handle and press it on the fruit (Fig. 7), the motor will start automatically and the juice will flow directly into the container, while the pips and pulp will remain in the filter. When all juice is extracted, interrupt the pressure of the fruit on the squeezing cone and lift the lid (F) to stop the motor automatically.

## Recipe

- Prepare 40 halves of oranges.
- Juice the oranges for a period of max 30 seconds and then rest for 30 seconds.
- Do not use for over than consecutive 10 cycles before cooling down the juicer.

## 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, and the jug can be washed with warm water and soap or in the top rack of the dishwasher.

Clean the lid with lukewarm water and soap.

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

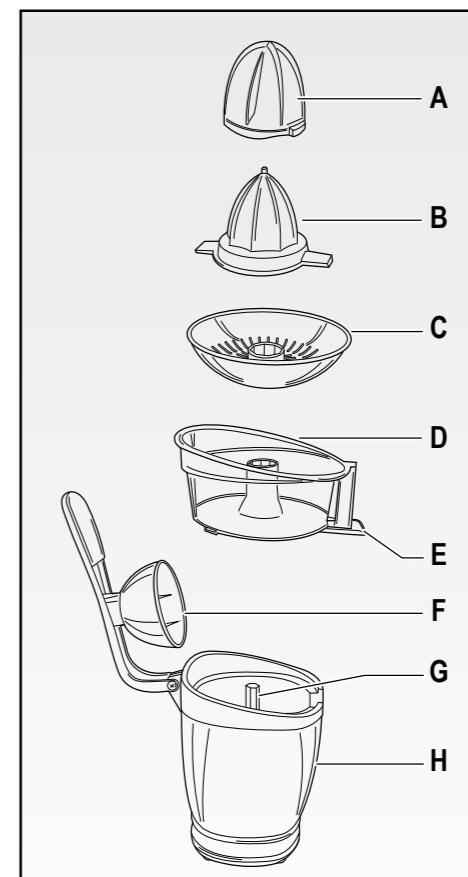


Fig. 1

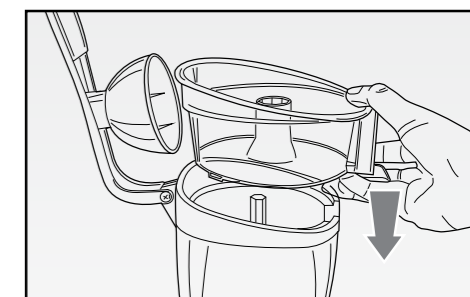


Fig. 2

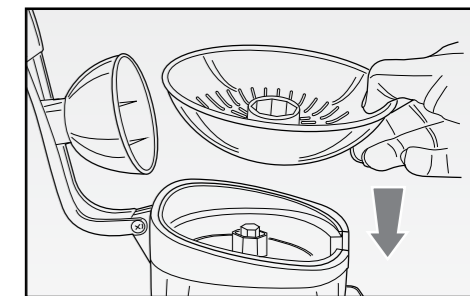


Fig. 3

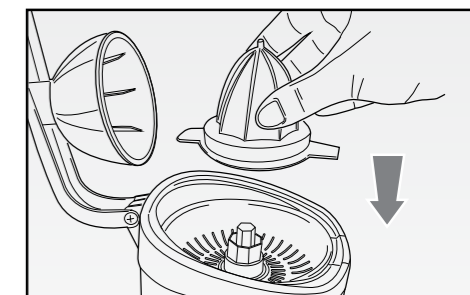


Fig. 4

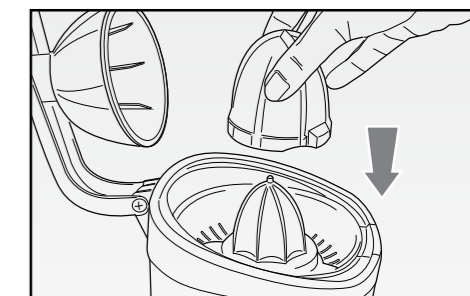


Fig. 5

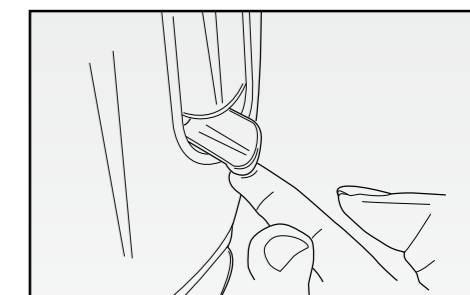


Fig. 6

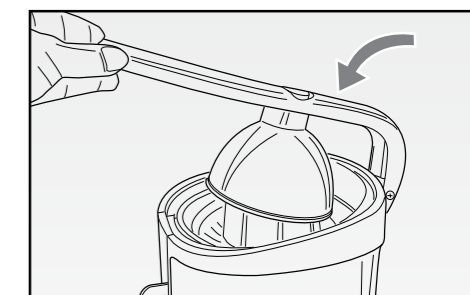


Fig. 7

## ADVERTÊNCIAS IMPORTANTES

### LEIA ESTAS INSTRUÇÕES ANTES DE USAR O APARELHO

Ao utilizar aparelhos elétricos, é necessário tomar as devidas precauções, entre as quais:

- 1 Certificar-se que a voltagem elétrica do aparelho corresponda à voltagem da rede elétrica da residência.
- 2 Não deixar o aparelho ligado à rede elétrica quando não estiver em uso. Sempre desligue-o da tomada após o uso.
- 3 Este aparelho não está indicado para ser utilizado por pessoas (inclusive crianças) com reduzidas capacidades físicas, sensoriais ou mentais. Os usuários que não tenham adequada experiência e conhecimento do aparelho ou que não receberam as instruções sobre a sua utilização devem ser vigiados por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- 4 É necessário vigiar as crianças para assegurar que não brinquem com o aparelho.
- 5 Não colocar o aparelho sobre ou perto de fontes de calor.
- 6 Durante o uso, posicionar o aparelho sobre uma superfície horizontal e estável.
- 7 Não deixar o aparelho exposto aos agentes atmosféricos (chuva, sol, etc.).
- 8 Prestar atenção para que o cabo elétrico não entre em contato com superfícies quentes.
- 9 Certificar-se de estar sempre com as mãos bem secas antes de utilizar ou regular os interruptores do aparelho ou antes de tocar o plugue do cabo de alimentação.
- 10 Para evitar o sobreaquecimento do aparelho, não pressione excessivamente o cone e não o deixe o aparelho funcionar mais do que 30 segundos consecutivos por um período máximo de 10 minutos. Deixe o descansar para operações mais longas.
- 11 Desligue sempre o plugue da tomada de corrente quando o aparelho não está em funcionamento e antes de proceder à limpeza.
- 12 **NUNCA MERGULHAR O APARELHO, O PLUGUE OU O CABO ELÉTRICO NA ÁGUA OU EM OUTROS LÍQUIDOS, USE UM PANO ÚMIDO PARA A LIMPEZA.**
- 13 Para desligar o plugue da tomada, segurá-lo diretamente e retirá-lo da tomada na parede. Nunca a desligar puxando-a pelo cabo.
- 14 Não utilizar o aparelho se o cabo elétrico ou o plugue 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, deverá ser substituído pelo Fabricante, pelo 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 da segurança e da garantia do seu uso pelo usuário.
- 18 Caso se decida a descartar como lixo este aparelho, recomendamos que o deixe inoperante, cortando o cabo de alimentação. Recomendamos que deixe seguras 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 diretivas 2014/35/EU e EMC 2014/30/EU e com o regulamento (EC) N.º 1935/2004 de 27/10/2004 sobre materiais em contato com alimentos.
- 21 O fabricante não recomenda o uso de extensão elétrica ou adaptador, pois eles podem provocar danos ao aparelho e a tomada elétrica, bem como, provocar acidentes ou incêndio.

## CONSERVAR ESTAS INSTRUÇÕES

O espremedor de cítricos, unindo estilo à facilidade de uso, será uma ajuda insubstituível na cozinha:

- fácil de usar, graças ao acionamento por meio de pressão.
- ideal para espremer todo tipo de cítricos, como, laranjas, toranjas e limões, graças aos dois cones espremedores.
- prático, graças ao bico de saída do sumo com dispositivo antigota e às aletas para arrastar a polpa.

### DESCRIÇÃO DO APARELHO (Fig. 1)

- A Cone espremedor grande
- B Cone espremedor pequeno
- C Filtro
- D Recolhedor-transportador do sumo
- E Bico de saída antigota
- 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 contato com os alimentos, com uma esponja ou um pano com água quente e detergente neutro. Seque bem.**

- 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. 2).
- Monte o filtro (C) no transportador de sumo (D) (Fig. 3); pressione o filtro até encaixá-lo.

- Monte o cone pequeno (B) no eixo (G) (Fig. 4). O espremedor de cítricos possui 2 cones espremedores: um mais pequeno (B) para limões e limas, outro maior (A) para laranjas e toranjas, que deve ser sobreposto ao cone mais pequeno, fazendo coincidir as cavidades com as aletas do cone mais pequeno (Fig. 5).
- Coloque um recipiente debaixo do bico de saída do sumo (E). À medida que se espreme a fruta, o bico deve ficar abaixado para permitir a saída do sumo; o bico deve ser levantado para impedir a saída do sumo residual (Fig. 6).
- Corte a fruta ao meio antes de espremer. Apoie uma metade no cone espremedor. Abaixar a tampa (F), pelo puxador e pressione-a sobre a fruta (Fig. 7); 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.

### Receita

- Prepare 40 metades de laranja.
- Esprema as laranjas no máx. por 30 segundos parando 30 segundos.
- Não utilize o espremedor por mais de 10 ciclos seguidos antes de deixá-lo esfriar.

### LIMPEZA E MANUTENÇÃO

#### ATENÇÃO:

**Antes de limpar o aparelho, desligue sempre o plugue do cabo de alimentação da tomada.**

**Não mergulhe o corpo do aparelho, o cabo de alimentação e o plugue em água ou outros líquidos.**

Os cones espremedores, o filtro e o transportador de sumo podem ser lavados com água morna e detergente ou na máquina, no cesto superior. Limpe a tampa com água morna e detergente. Após o uso, arrume o aparelho montado colocando a tampa (F) sobre os cones espremedores (A-B).

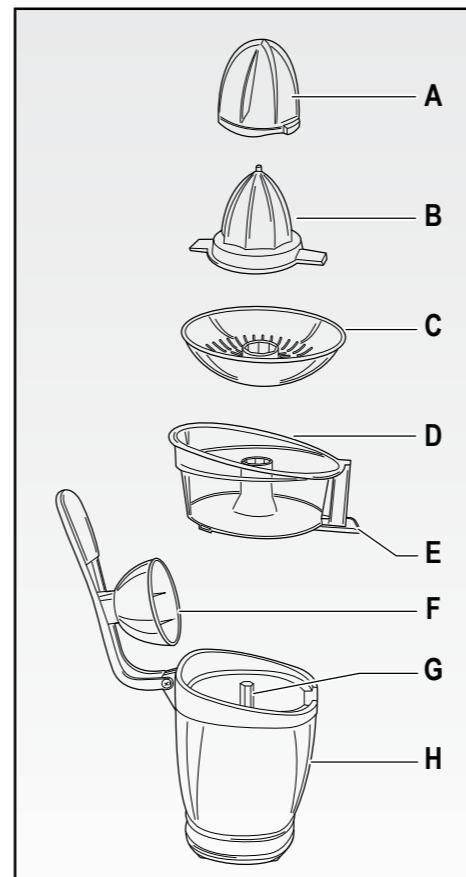


Fig. 1

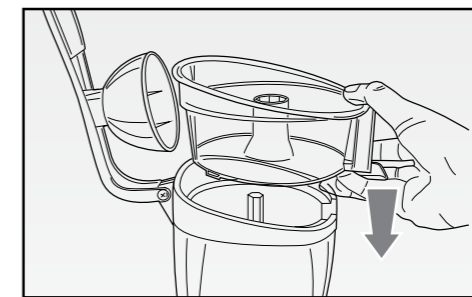


Fig. 2

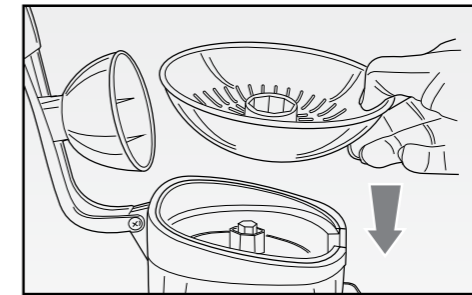


Fig. 3

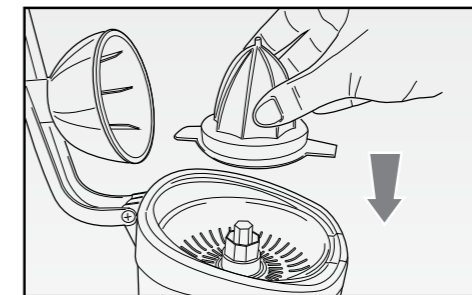


Fig. 4

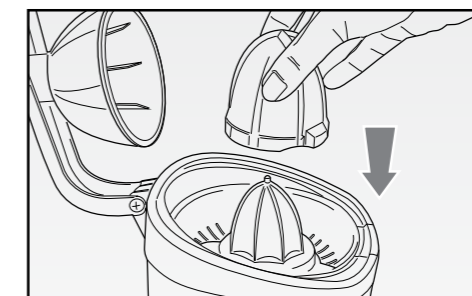


Fig. 5

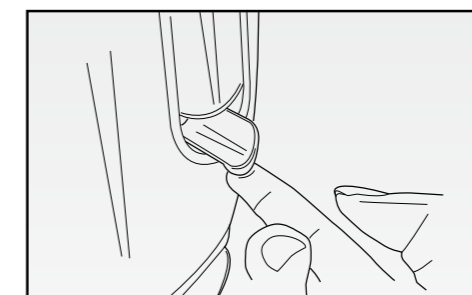


Fig. 6

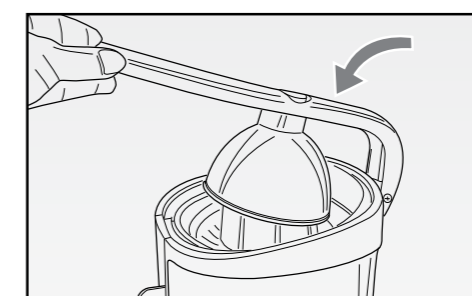


Fig. 7

Cod. 6075104900  
Rev. 0 21/03/2023

**-Ariete-**

De' Longhi Appliances Srl  
Divisione Commerciale Ariete  
Via San Quirico, 300  
50013 Campi Bisenzio FI - Italy  
E-Mail: info@ariete.net  
Internet: www.ariete.net

#### IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR:

Karimex Comp. Elet. Ltda  
Av. Vereador Abrahão João Francisco, 3.555  
Ressacada - Itajaí/SC - CEP 88307-302  
CNPJ 88.938.329/0007-34  
SAC: (11) 4502-4596  
consumidor@karimex.com.br  
www.karimex.com.br