

13 При отсоединении от электрической розетки браться руками непосредственно за штепсель. Никогда не тянуть за провод для того, чтобы вытащить его.

14 Не используйте прибор в случае, если электрический провод или вилка повреждены, или же сам прибор испорчен. В этом случае обратитесь в ближайший Специализированный Сервисный Центр.

15 Если электрический провод повреждён, он должен быть заменён Производителем или его Сервисным Центром, или же другим лицом, имеющим должную квалификацию, во избежание любого типа риска.

16 Прибор предназначен ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ и не должен использоваться в производственных или коммерческих целях.

17 Вносимые изменения в прибор, если они чётко не указаны производителем, могут привести к потере безопасности и гарантированного эксплуатации со стороны потребителя.

18 В случае если Вы решили выбросить этот прибор, рекомендуется перерезать электрический провод для невозможности его дальнейшего использования. Рекомендуется также обезвредить те части прибора, которые могут представлять опасность, в случае их использования детьми для своих игр.

19 Составные части упаковки не должны оставляться в местах, доступных для детей, так как они могут представлять источник опасности.

20 Данное устройство соответствует требованиям директив 2006/95/EC и ЭМС 2004/108/EC и Регламенту (ЕС) № 1935/2004 от 27/10/2004 на материалы, контактирующие с пищевыми продуктами.

21 В отношении правильной утилизации прибора в соответствии с Европейской директивой 2012/19/EU прочитайте информативный листок, прилагаемый к прибору.

СОХРАНИТЬ ИНСТРУКЦИЮ

Объединяя в себе оригинальный дизайн и практичность, соковыжималка для цитрусовых плодов станет незаменимым помощником на кухне:

- она просто в использовании благодаря функции включения при нажатии конуса и вращению в двух направлениях;
- она идеальна как для отжима сока из апельсинов и грейпфрутов, так и из лимонов, благодаря двум конусам разного диаметра;
- она практична, так как имеет носик и регуляторы для мокоти, которые позволяют получить вкусные соки.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА (Рис. 1)

- A Крышка
B Большой конус для отжима
C Малый конус для отжима
D Фильтр
E Ёмкость с носиком
F Вращающаяся ось
G Корпус прибора

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Прежде чем включать прибор в электрическую сеть, убедитесь в том, что напряжение сети соответствует значению, которое указано на табличке с номинальными данными. Она находится в нижней части прибора.

- Установить вращающуюся ось (F) в отверстие, которое находится на верхней части корпуса прибора (G) (Рис. 2).

- Установить ёмкость (E) таким образом, чтобы её центральное отверстие встало на ось (F), а носик оказался в углублении корпуса прибора (Рис. 3).

- Установить фильтр (D) внутри ёмкости (E) (Рис. 4), и поставить конус на ось (F) (Рис. 5).

К соковыжималке прилагаются 2 конуса: малый (C) - для лимонов и большой (B) - для апельсинов

и грейпфрутов. Последний надевается на конус меньшего диаметра. При этом необходимо совместить отверстия с выступами малого конуса. - Поставить под носик подходящую ёмкость. При отжиме сока из цитрусовых плодов носик должен быть направлен вниз, чтобы дать возможность соку спливаться. После окончания отжима носик можно поднять, чтобы оставшийся сок не проливался (Рис. 6). Разрезать цитрусовые плоды. Взять одну половинку и осторожно нажать её на конус. Мотор включится автоматически, сок будет сливаться внутрь ёмкости, а косточки и мякоть останутся на фильтре. Мотор может независимо вращаться в одну или в другую сторону. Как только весь сок будет отжат, прекратить нажим на конус. При этом мотор становится автоматическим.

ЧИСТКА И УХОД

Прежде чем приступить к чистке прибора, необходимо отсоединить вилку провода от электрической сети.

Никогда не погружать корпус прибора и вилку с электрическим проводом в воду или другие жидкости. Конус, фильтр, ёмкость и крышка можно мыть в теплой воде с мылом или на верхней полке посудомоечной машины.

16 Прибор предназначен ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ и не должен использоваться в производственных или коммерческих целях.

17 Вносимые изменения в прибор, если они чётко не указаны производителем, могут привести к потере безопасности и гарантированного его эксплуатации со стороны потребителя.

18 В случае если Вы решили выбросить этот прибор, рекомендуется перерезать электрический провод для невозможности его дальнейшего использования. Рекомендуется также обезвредить те части прибора, которые могут представлять опасность, в случае их использования детьми для своих игр.

19 Составные части упаковки не должны оставляться в местах, доступных для детей, так как они могут представлять источник опасности.

20 Данное устройство соответствует требованиям директив 2006/95/EC и ЭМС 2004/108/EC и Регламенту (ЕС) № 1935/2004 от 27/10/2004 на материалы, контактирующие с пищевыми продуктами.

21 В отношении правильной утилизации прибора в соответствии с Европейской директивой 2012/19/EU прочитайте информативный листок, прилагаемый к прибору.

Изготовитель: De' Longhi Appliances Srl / «Делонги Апплаенс СРЛ» Адрес: 50013 Италия, Флоренция, Кампи Бизенцио, Виа С. Курико 300.

Список организаций, уполномоченных изготовителем на работу с претензиями потребителей и сервисным обслуживанием, размещен на сайте: <http://www.ariete.net/ru/assistance>

Горячая линия Ariete +7915165611

Составные части упаковки, поедающие в собственном виде, специальных требований к перевозке и хранению не установлено. Утилизировать в соответствии с законодательством места реализации.

Гарантийный срок 2 года. Срок службы изделия 2 года.

Информация о сертификации в приложении к гарантому талону и/или на упаковке изделия.

UK ВАЖЛИВІ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

ПРОЧИТАЙТЕ ЦІ ІНСТРУКЦІЇ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

Під час використання електроприладів необхідно дотримуватися відповідних запобіжних заходів, наведених нижче.

1 Переконайтесь, що електрична напруга приладу відповідає напругу у вашій мережі електричного живлення.

2 Не залишайте прилад без нагляду, коли він підключений до електромережі; відключайте його після кожного використання.

3 Цей пристрій не призначений для використання людьми (зокрема дітьми) із обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями. Користувачі, які не мають знань про пристрій та досвіду користування ним, або не отримали інструкції щодо використання пристроя, повинні перебувати під наглядом особи, відповіальної за їхню безпеку.

4 Діти повинні перебувати під наглядом; не можна допускати, щоб вони гралися з пристроям.

5 Не ставте прилад на джерела тепла або поблизу них.

6 Під час використання розмістіть пристрій на горизонтальній та стійкій поверхні.

7 Не залишайте прилад під дією атмосферних явищ (дощ, сонце тощо...).

8 Переконайтесь, що електричний провід не торкається гарячих поверхонь.

9 Завжди переконуйтесь, що ваші руки сухі, перш ніж використовувати або налаштовувати перемикачі на приладі, а також перед тим, як торкатися вилки та роз'ємів живлення.

10 Щоб уникнути перегрівання пристроя, не натискайте надмірно на насадку й не використовуйте його більше 30 секунд поспіль упродовж максимум 10 хвилин. Під час тривалого використання робіть перерви.

11 Завжди від'єднуйте вилку від розетки живлення, коли пристрій не використовується, а також перед миттям.

12 НІКОЛИ НЕ ЗАНУРЮЙТЕ ПРИСТРІЙ, ВІЛКУ ТА ПРОВІД ЕЛЕКТРОЖИВЛЕННЯ У ВОДУ ЧИ ІНШІ РІДINI. ЩОБ ПОМИТИ ЇХ, ВИКОРИСТОВУЙТЕ ВОЛОГУ ГАНЧИРКУ.

13 Щоб від'єднати вилку, візьміться безпосередньо за неї та витягніть із розетки. Ніколи не від'єднуйте її, тягнучи за провід.

14 Не використовуйте прилад, якщо провід електроживлення чи вилку пошкоджено, або якщо сам прилад несправний.

15 Якщо провід електроживлення пошкоджено, його повинен замінити Виробник або служба технічної підтримки чи особа з аналогічною кваліфікацією, що запобігає виникненню будь-яких ризиків.

16 Прилад, призначений ТІЛЬКИ для ДОМАШНЬОГО ВИКОРИСТАННЯ; він не підходить для комерційного чи промислового використання.

17 Будь-які модифікації цього продукту, не, нехвалені виробником, можуть привести до виникнення небезпечних ситуацій та анулювання права користувача на використання цього пристроя.

18 Якщо ви вирішите утилізувати цей прилад як сміття, рекомендується вивести його з ладу, перерізавши провід електроживлення. Також рекомендується знешкодити потенційно небезпечні (особливо для дітей, що можуть використовувати його для власних ігор) частини приладу.

19 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

20 Цей прилад відповідає вимогам Директиви 2014/35/EC і Директиви щодо електромагнітної сумісності 2014/30/EC, а також Регламенту (ЕС) № 1935/2004 від 27.10.2004 року про матеріали, що призначенні для контактування з харчовими продуктами.

21 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

22 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

23 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

24 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

25 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

26 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

27 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

28 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

29 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

30 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

31 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

32 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

33 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

34 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

35 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

36 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

37 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

38 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

39 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небезпеки.

40 Інші елементи пакування не можуть бути залишенню в доступних для дітей місцях, оскільки це потенційні джерела небез