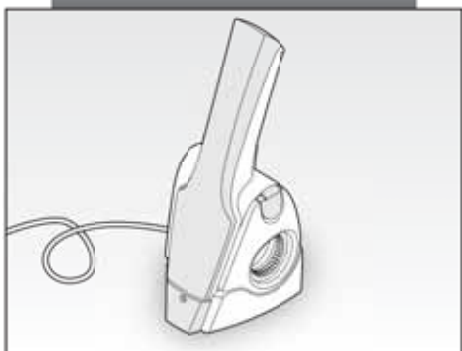


CE

Mod. 447



gratì

Ariete

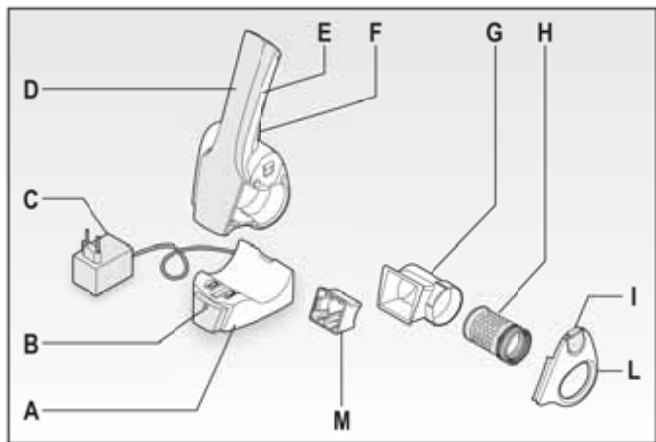


Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4

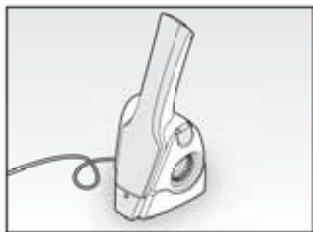


Fig. 5



Fig. 6

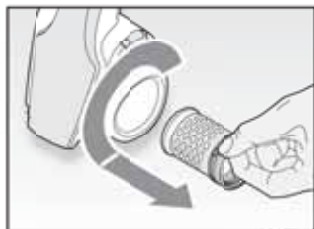


Fig. 7

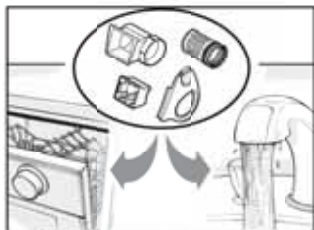


Fig. 8

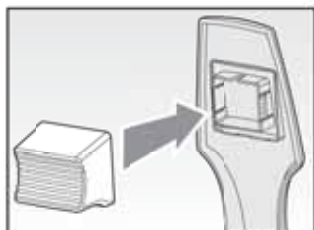


Fig. 9

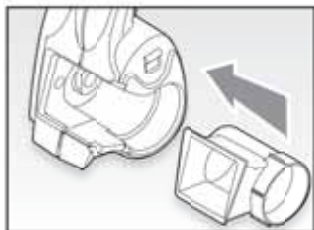


Fig. 10

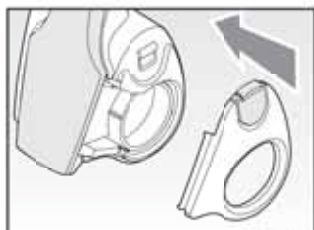


Fig. 11

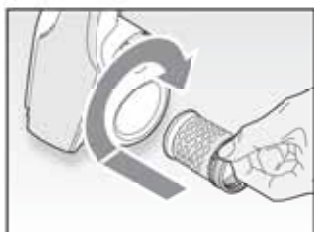


Fig. 12

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ НЕОБХОДИМО ПРОЧИТАТЬ ИНСТРУКЦИЮ

Используя электрические приборы необходимо выполнять следующие меры предосторожности:

1. Перед подключением зарядной базы к сети убедитесь, что напряжение, указанное на этикетке, соответствует напряжению сети.
2. Не оставляйте без присмотра включённый в электрическую сеть прибор; отключайте его после каждого использования.
3. Не ставьте прибор вблизи источников отопления или на их поверхности.
4. Не оставляйте прибор под воздействием атмосферных явлений (дождя, солнца и т.д.).
5. Электрический провод не должен касаться горячих поверхностей.
6. Этот прибор не должен использоваться лицами (включая детей), имеющими физические или умственные недостатки. Пользователи, которые не имеют опыта работы с этим прибором и которым не были даны инструкции относительно его использования, могут выполнять действия только под строгим контролем лица, ответственного за их безопасность.
7. Необходимо следить за детьми и не разрешать им играть с этим прибором.
8. НИКОГДА НЕ ОПУСКАЙТЕ КОРПУС ПРИБОРА, ЗАРЯДНУЮ БАЗУ, ВИЛКУ И ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ В ВОДУ ИЛИ ДРУГИЕ ЖИДКОСТИ, ОЧИЩАТЬ ИХ С ПОМОЩЬЮ ВЛАЖНОЙ ТКАНИ.
9. СНЯТЬ ПРИБОР С ЗАРЯДНОЙ БАЗЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ.
10. Необходимо тщательно высушить руки, прежде чем нажимать и регулировать кнопки прибора и дотрагиваться до вилки провода и электрических деталей.
11. НИКОГДА НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ К ДВИЖУЩИМСЯ ЧАСТЯМ.
12. Не используйте прибор в холостую.
13. Не используйте прибор для измельчения слишком твердых продуктов (например: лед, мясо с костями).
14. В случае замены или технического обслуживания питателя или силового кабеля обратитесь в авторизованный сервисный центр Ариете или квалифицированному специалисту в целях предотвращения какого-либо риска.

15. В случае утечки жидкости из батареи устройство не должно использоваться, а отправлено в ближайший сервисный центр для замены батареи.
16. Прибор работает на батарейках NiMH, поэтому в конце срока службы не следует выбрасывать их в бытовые отходы. Отправить батарейки в специальные местные центры утилизации или в пункты розничной продажи, которые предоставляют эту услугу. Раздельная утилизация бытовых приборов позволяет избежать возможных негативных воздействий на окружающую среду и здоровье человека, вытекающих из неправильной утилизации, и позволяет рекуперировать материалы изготовления и получить значительную экономию энергии и ресурсов. Для того чтобы подчеркнуть необходимость раздельной утилизации бытовых электроприборов, на приборе установлено изображение перечеркнутого контейнера для отходов. Не бросайте батарейки в огонь.
17. При отсоединении от электрической розетки братья руками непосредственно за штепсель. Никогда не тянуть за провод для того, чтобы вытащить его.
18. 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.
19. 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.
20. Прибор предназначен ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ и не должен использоваться в производственных или коммерческих целях.
21. Этот прибор соответствует директиве 2006/95/ЕС и EMC 2004/108/ЕС.
22. Вносимые изменения в прибор, если они чётко не указаны производителем, могут привести к потере безопасности и гарантии его эксплуатации со стороны потребителя.
23. 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.
24. Составные части упаковки не должны оставаться в местах, доступных для детей, так как они могут представлять источник опасности.

СОХРАНИТЬ ИНСТРУКЦИЮ

Уважаемый покупатель,

Перезаряжаемая электротерка Ariete GRATÌ в короткое время станет неоценимым помощником на кухне, значительно облегчает приготовление тертого сыра, давая возможность всегда иметь веженатертый сыр. Предназначен для натирания любого типа твердого сыра, Grati натирает также шоколад, хлеб, миндаль, грецкие орехи и т.д.

Grati легко чистить, поскольку она полностью разбирается.

Перезаряжаемая электротерка GRATÌ работает от зарядной базы от сети питания.

ОПИНИЕ ПРИБОРА (Рис. 1)

A	Зарядная база	H	Валик терки
B	Индикатор функционирования	I	Кнопка удаления крышки стакана
C	Питатель подзарядки	L	Крышка стакана
D	Прижимное устройство	M	Съемная часть прижимного устройства
E	Корпус прибора		
F	Пусковая кнопка		
G	Стакан		

Перед использованием прибора прочитайте инструкции полностью, вы сможете добиться лучшей отдачи от “Grati” и более продолжительного времени использования.

ПОДЗАРЯДКА БАТАРЕИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Перед использованием прибора полностью зарядить батарею.

ВНИМАНИЕ: Подзаряжать прибор не менее 24 часов перед первым использованием, после чего время полной зарядки составит около 16 часов.

ВНИМАНИЕ: Не включать прибор во время зарядки.

- Вставьте штекер зарядной базы (A) в розетку; загорится индикатор (B), показывая наличие напряжения. Индикатор выключится при удалении шнура питания из розетки;

- Установить корпус прибора (Е) на зарядную базу (А) (рис. 2). Примерно через 16 часов зарядка закончится, и прибор будет готов к использованию.

ВНИМАНИЕ: Рекомендуется заряжать аккумулятор полностью, до следующей подзарядки.

Зарядная база

Зарядная база предназначена для подзарядки батареи, расположенной на ручке прибора, и служит также опорой для прибора, когда он не используется, поэтому база должна располагаться вблизи розетки.

Заметки о подзарядке

Наибольший срок службы и лучшее функционирование гарантируется при условии частого использования прибора.

ВНИМАНИЕ: Верхняя часть корпуса прибора (Е) может нагреваться во время зарядки: это нормально.

ВНИМАНИЕ: Не подзаряживать прибор при температуре ниже 5°C (40°F) или выше 40°C (105°F), это может привести к повреждению батареи.

ВНИМАНИЕ: Если прибор не работает, проверить правильность его установки на зарядной базе (А), наличие напряжения и правильность установки вилки.

Важно: если после многократного использования автономия прибора кажется менее продолжительной, это не означает, что устройство неисправно. Этот недостаток может быть устранен, если оставить прибор включенным, пока он не перестанет работать, и затем подзарядить в течение 16 часов. Такая процедура улучшает способность подзарядки. При необходимости повторите эту процедуру несколько раз. Если после этой процедуры прибор продолжает демонстрировать дефект автономии, обратитесь в сервисный центр.

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

ВНИМАНИЕ: ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СНЯТЬ ПРИБОР С БАЗЫ.

ВНИМАНИЕ: НЕ ЗАПУСКАТЬ ПРИБОР В ХОЛОСТУЮ.

- Поле зарядки снять прибор с базы (А).
- Нарезать продукт кубиками (с сыра срезать кожицу) и положить их в стакан (G) (рис. 3). Затем опустить прижимное устройство (D).
- Поставить под выходным отверстием подходящую емкость или непосредственно тарелку с едой и нажать кнопку “Пуск” (F) (рис. 4).
- Установить прибор на зарядную базу (А) в качестве практичной вертикальной (рис. 5).

ВНИМАНИЕ: Не ставить прибор в холодильник, чтобы не повредить батареи.

ВНИМАНИЕ: Оставлять сыр (или шоколад) в стакане в течение нескольких дней не гигиенично и может привести к образованию плесени и неприятных запахов.

Поэтому после каждого использования следует удалять остатки пищи (если не планируется их использование в ближайшее время) и хранить их с соблюдением общих правил гигиены.

УХОД И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ВНИМАНИЕ: НИКОГДА НЕ ОПУСКАЙТЕ КОРПУС ПРИБОРА, ЗАРЯДНУЮ БАЗУ, ВИЛКУ И ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ В ВОДУ ИЛИ ДРУГИЕ ЖИДКОСТИ, ОЧИЩАТЬ ИХ С ПОМОЩЬЮ ВЛАЖНОЙ ТКАНИ.

ВНИМАНИЕ: Рекомендуется обеспечить периодическую очистку прибора, так как во время его использования на внутренней поверхности стакана могут скапливаться остатки пищи. Регулярная очистка гарантирует большую гигиену для продуктов питания. Рекомендуется всегда очищать прибор перед использованием нового пищевого продукта (например, если после сыра трется шоколад), так как присутствие каких-либо остатков пищи может привести к загрязнению других ингредиентов.

ВНИМАНИЕ: Хранение прибор в чистоте и порядке гарантирует оптимальное качество продукта и длительный срок службы самой машины.

Перед чисткой нужно демонтировать прибор на отдельные компоненты, действуя следующим образом:

- снять крышку (I), нажав на кнопку (I) и одновременно потянув наружу (рис. 6);
- повернуть на 1/4 оборота против часовой стрелки валик (H) и снять (рис. 7);
- снять стакан (G) с корпуса прибора (E) и вынуть прижимное устройство (m) с рычага (D), потянув с усилием.

Только съемные компоненты (валик, стакан с крышкой, съемное прижимное устройство), обозначенные на рисунке 8, можно мыть в теплой воде с добавлением нейтрального моющего средства или в посудомоечной машине на верхней полке.

Для очистки других частей (корпус прибора, несъемное прижимное устройство и зарядная база) использовать только влажную ткань, не погружать в воду или другие жидкости. **Не использовать абразивные ткани, которые могут непоправимо поцарапать пластик, а только мягкую ткань.**

Сборка прибора

Прежде чем снова использовать прибор, выполнить следующие действия:

- поднять прижимное устройство (D) и монтировать съемные части (m) в соответствующие гнезда, сильно нажимая до щелчка (рис. 9). Язычок должен совпадать с прорезью на прижимном устройстве (D);
- вставить, до упора, стакан (G) внутрь корпуса (E) (рис. 10);
- монтировать крышку (I) на корпус прибора (E), совмещая ее с пазом и осторожно нажимая до щелчка (рис. 11);
- вставить валик (H) в корпус прибора (E) и, удерживая его, повернуть на 1/4 оборота по часовой стрелке (рис. 12).

ВНИМАНИЕ: Перед использованием убедитесь, что все компоненты полностью монтированы внутри прибора.