

# Ice crusher

271520



You should read this user manual carefully before using the appliance.

Bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, sollten Sie diese Gebrauchsanweisung aufmerksam lesen.

Alvorens de apparatuur in gebruik te nemen dient u deze gebruiksaanwijzing aandachtig te lezen.

Przed uruchomieniem urządzenia należy koniecznie dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi.

Lisez attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil .

Prima di utilizzare l'apparecchio in funzione leggere attentamente le istruzioni per l'uso.


Citiți cu atenție prezentul manual de utilizare înainte de folosirea aparatului.

Внимательно прочитайте руководство пользователя перед использованием прибора.

Πρέπει να διαβάσετε αυτές τις οδηγίες χρήσης προσεκτικά πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

Большое Вам спасибо за то, что Вы купили оборудование фирмы BarUp. Вам следует внимательно прочитать настоящую инструкцию пользователя во избежание повреждения машины в результате неправильной эксплуатации. Особенно рекомендуем ознакомиться с предупреждениями.

## Правила техники безопасности

- Неправильная эксплуатация и неподходящее использование агрегата может привести к его поломке и поранить оператора.
- Это оборудование предназначено для буфета и домашнего использования.
- Оборудование следует использовать точно по назначению. Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные неправильной эксплуатацией или неправильным обслуживанием оборудования.
- Оборудование и электрическую штепсельную вилку следует держать вдали от воды и прочих жидкостей. Если штепсельная вилка попадет в воду, ее следует тут же вытащить из розетки электропитания и обратиться в службу сертифицированного сервиса для проверки устройства. Несоблюдение данных указаний может повлечь за собой угрозу здоровью и жизни обслуживающего персонала.
- Нельзя снимать кожух без особого разрешения.
- Нельзя класть никаких посторонних предметов вовнутрь агрегата.
- Нельзя касаться мокрыми, или влажными руками штепсельной вилки.
-  **Опасность поражения током!** Не следует самостоятельно чинить электроаппаратуру. Любые поломки и неисправности должны устраняться квалифицированным персоналом.
- **Никогда не следует пользоваться поврежденной электроаппаратурой.** Поврежденное устройство нужно отсоединить от электросети и обратиться к продавцу.
- **Предупреждение:** не следует погружать электрических деталей в воду, или иные жидкости. Не омыwać в струе воды.
- Регулярно проверять вилку и провод электропитания на предмет повреждений. Поврежденные вилку или провод передать для ремонта в сервисную точку, или обратиться к квалифицированному электрику во имя предотвращения опасности травм.
- Удостовериться, что провод электропитания не касается острых и горячих предметов; держать электропровод вдали от открытого огня. Для того, чтобы вынуть вилку из розетки всегда нужно тянуть за вилку, а не за электропровод.
- Защитить провод электропитания (удлинитель) от случайного выпадения из розетки. Электропровод прокладывать так, чтобы случайно не зацепиться за него.
- Непрестанно наблюдать за работающей электроаппаратурой.
- **Предупреждение!** Если вилка находится в розетке – это означает, что электроаппаратура считается подключенной к электропитанию.
- Перед тем, как вынуть вилку из розетки, электроаппаратуру следует выключить!
- Никогда нельзя переносить, передвигать электроаппаратуру держа за электропровод.

- Не использовать никаких деталей, аксессуаров, которые не поставляются вместе с этой электроаппаратурой.
- Электроаппаратуру следует подключать исключительно к розетке, в которой имеется напряжение и частоту, указанную на щитке электроаппаратуры.
- Вилку следует вставлять в розетку, расположенную в удобном и легкодоступном месте, так чтобы в случае аварии можно бы ее немедленно вынуть. Для полного обесточивания электроаппаратуры ее следует отсоединить от электропитания; для этого следует вынуть вилку, находящуюся на конце провода электропитания, из розетки.
- Перед тем, как вынуть вилку всегда следует помнить о том, чтобы сначала выключить электроаппаратуру!
- Не следует использовать детали, аксессуары, не рекомендуемые производителем данной электроаппаратуры, т.к. использование таких деталей, аксессуаров может создать для пользователя угрозу его здоровью и жизни, а также может привести к поломке электроаппаратуры. Следует всего использовать оригинальные детали, аксессуары.
- Без надлежащего контроля или предварительного обучения эксплуатации оборудования проводимого лицом, отвечающим за безопасную эксплуатацию, оборудованием не могут пользоваться ни дети, ни лица с ограниченными физическими, или психическими возможностями, ни лица, которые не обладают необходимым опытом работы и знаниями в данной области.
- Ни в коем случае нельзя допускать к использованию электроаппаратуры детей.
- Электроаппаратуру следует хранить в месте недоступном для детей.
- Нельзя разрешать детям использовать электроаппаратуру в качестве игрушки.
- Всегда электроаппаратуру следует отсоединить от электропитания, если оставляем ее без надзора, перед монтажом, демонтажем и чисткой.
- Нельзя оставлять работающую электроаппаратуру без надзора.

## **Особые правила техники безопасности**

- Следует избегать контакта с подвижными частями дробилки льда. В загрузочном лотке и в нижнем отверстии агрегата может находиться только лед.
- Агрегат не предназначен для использования вне помещений.
- Кабель электропитания не должен свисать со стола, или витрины, а также не должен прикасаться горячих поверхностей.
- Перед использованием нужно проверить, нет ли в воронке посторонних предметов.
- При обслуживании дробилки следует пользоваться только элементами, которые поставляются вместе с ней. Использование иных элементов может вызвать пожар, поражение электротоком, травмы у оператора.
- **Не предназначен для постоянного использования.**

## Назначение устройства

- Это оборудование предназначено для буфета и домашнего использования.
- Оборудование предназначено только для дробления льда. Не подходит для другой пищи. Использование устройства для любых других целей может привести к повреждению или травме тела.
- Использование устройства для любых других целей будет рассматриваться, как использование не по назначению.

## Перед первым использованием

- Следует проверить, не поврежден ли агрегат. Если обнаружатся какие-либо повреждения, следует безотлагательно обратиться к поставщику. Ни в коем случае нельзя пользоваться поврежденным агрегатом.
- Агрегат вынуть из упаковки, снять пленку (если имеется).
- Агрегат очистить; как – см. п. Чистка и техническое обслуживание.
- Дробилку льда нужно установить на ровную и неподвижную поверхность, если иное не указано в инструкции.
- Во имя обеспечения надлежащего вентилирования нужно убедиться в том, что вблизи агрегата нет посторонних предметов, препятствующих его вентилированию.
- Во время работы агрегата нужно обращать внимание на то, чтобы был свободный доступ к штепсельной вилке.

## Работа с агрегатом

- Емкость для льда (прозрачная миска) нужно установить под нижнее отверстие дробилки льда.
- Для того, чтобы начать колоть лед, куски льда нужно погрузить в воронку, находящуюся сверху агрегата и включить дробилку. Ножи дробилки автоматически захватят и начнут колоть лед.

**ВНИМАНИЕ: НЕЛЬЗЯ КУСКОВ ЛЬДА ПРОТАЛКИВАТЬ ВГЛУБЬ ВОРОНКИ НИ РУКАМИ, НИ**

## КАКИМИ-ЛИБО ПРЕДМЕТАМИ.

- Если кусок льда не проходит, ножи не захватывают его, агрегат следует отключить, вынуть штепсельную вилку из розетки, а потом влить немного горячей воды в воронку, для того чтобы немного лед растопить, и чтобы он продвинулся вглубь воронки.
- После дробления льда, емкость со льдом нужно вынуть (это остановит работу агрегата) и отключить агрегат от электросети.

## ВНИМАНИЕ: Следует использовать исключительно чистый лед.

## Чистка и техническое обслуживание

- **ОТСОЕДИНИТЬ КАБЕЛЬ ОТ ЭЛЕКТРОРОЗЕТКИ.**
- Агрегат нужно помыть после каждого использования, а также, если он не использовался продолжительное время – перед использованием.
- Емкость для льда, а также воронку следует вынуть и вымыть теплой водой, если необходимо, с легким моющим средством, после чего старательно ополоснуть водой.
- Не следует использовать агрессивных и абразивных моющих средств. Для чистки также не применять острых предметов, бензина, или

растворителя. После чистки агрегат нужно вытереть влажной тряпкой, смоченной легким моющим средством.

- Для чистки ножей следует использовать горячую воду, вливая ее внутрь агрегата.
- Снаружи дробилку нужно протереть влажной тряпкой.

## НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕЛЬЗЯ АГРЕГАТ ПОГРУЖАТЬ В ВОДУ.

Внимание: После чистки агрегата, первая порция колотого льда не используется, а сливается в канализацию.

---

## ДЕТАЛИ

1. Воронка

2. Корпус

3. Включатель/выключатель

4. Емкость для льда  
(емкость: 12 кубиков)



RU

---

### Техническая спецификация

Рабочее напряжение и частота: 230В ~ 50/60Гц

Потребляемая мощность: 70Вт

Степень защиты: Класс II

Размеры: 170 x 260 x (H) 460мм

Вес нетто: приб. 3,8кг

**Примечание.** Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

---

### Гарантия

Любая неполадка или поломка, которая влечет за собой неправильную работу устройства, которая будет выявлена в течение первого года от даты покупки, будет устранена бесплатно, или же все устройство будет заменено новым, если оно эксплуатировалось и обслуживалось согласно инструкции по обслуживанию и не использовалось неправильно, или в разрез с назначением. Данное положение ни в коей мере не нарушает иных прав потребителя, изложенных в законодательстве. В случае заявления

устройства в ремонт или на замену в рамках гарантии, следует указать место и дату покупки устройства и приложить счет, или чековую квитанцию.

Согласно нашей политике совершенствования наших продуктов оставляем за собой право на внос изменений в конструкцию, упаковку и в технические параметры, указываемые в технической документации без предупреждения.

---

### **Утилизация и защита окружающей среды**

В случае вывода оборудования из эксплуатации, продукт нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Пользователь несет ответственность за передачу оборудования в соответствующий пункт приёма техники бывшей в употреблении. Несоблюдение вышеуказанного положения может привести к наложению штрафов в соответствии с действующими правилами в отношении утилизации отходов. Селективный сбор и утилизация использованного оборудования способствуют сохранению

природных ресурсов и обеспечивают рециркуляцию таким образом, который не вреден для здоровья и окружающей среды. Для получения дополнительной информации о том, где можно отдать использованное оборудование для утилизации, обратитесь в местную компанию по сбору отходов. Производитель и импортер не несут ответственности за рециркуляцию и переработку отходов экологически безопасным способом, как непосредственно, так и в рамках государственной системы.