

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ

- Внимательно прочитайте и придерживайтесь правил пользования и инструкций.
- Всегда храните данную инструкцию по эксплуатации вместе с аппаратом, также если передаете его другому лицу. Данная инструкция должна использоваться работающими в специфичной отрасли.
- Перед тем как приступить к использованию проверьте, чтобы напряжение электропитания сети соответствовало значению на паспортной табличке аппарата.
- Подключить аппарат только к розетке с током от 10А с надежным заземлением.

ПЕРЕД ТЕМ КАК ПРИСТУПИТЬ К ЛЮБОЙ ОПЕРАЦИИ ПО ЧИСТКЕ ИЛИ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЮ АППАРАТА ВСЕГДА ОБЯЗАТЕЛЬНО ВЫНЬТЕ ВИЛКУ ИЗ РОЗЕТКИ.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АППАРАТА ДОЛЖНО СТРОГО СООТВЕТСТВОВАТЬ ЕГО НАЗНАЧЕНИЮ, ЛЮБОЕ ДРУГОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АППАРАТА СЧИТАЕТСЯ НЕПРАВИЛЬНЫМ И, СЛЕДОВАТЕЛЬНО, ОПАСНЫМ. ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СНИМАЕТ С СЕБЯ ВСЯКУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ВЫЗВАННЫЙ УЩЕРБ.

- Нельзя ни в коем случае переделывать аппараты.
- Для любого ремонта обратитесь исключительно к Veta перепродавцам или в квалифицированные центры технической поддержки.
- Расположите прямо питающий кабель, не используйте его запутанным.
- Никогда не тяните за питающий кабель, чтобы вынуть вилку из розетки.
- Не оставляйте аппарат включенным без присмотра, держать его в недоступных местах для детей и неспособных людей.
- Не включайте аппарат кажущийся неисправными.
- Для ремонта и покупки запасных частей обратитесь исключительно к своему перепродавцу.
- Перед использованием снимите любую возможную защитную пленку.
- Используйте исключительно оригинальные принадлежности и запчасти.
- Не используйте аппараты снаружи или во влажных помещениях.
- Не мочите и не погружайте аппараты в воду или другую жидкость.
- Никогда не покрывайте аппараты - для избежания опасности пожара.
- При выключенном аппарате выньте вилку из розетки.
- Не позволяйте контакта питающего кабеля с аппаратом.
- Для перемещения аппаратов подождите пока охладятся.
- Для оптимальной вентиляции разместите аппараты на минимальное расстояние от стены в 5 см, во всяком случае далеко от возможной струи воды.
- Работайте всегда в безопасных условиях избегая использование аппарата мокрыми руками или ногами или босиком.
- Для безопасности нужно всегда считать, что аппараты с подключенной вилкой находятся под напряжением.
- Для чистки аппаратов (только с вынутой вилкой из розетки и после охлаждения) используйте влажные хорошо выжатые тряпки и соответствующие средства для нержавеющей стали - алюминия - лакировки – хромировки корпусов, части в контакте с продуктами можно помыть отдельно руками, водой и моющим средством для посуды (не мойте в посудомоечной машине).
- Не используйте абразивные тряпки, губки или моющие средства на корпусов – для избежания следов или царапин.

ТАК КАК РЕЧЬ ИДЕТ О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ АППАРАТУРЕ, ТО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО РАБОТАЮЩИМ В СПЕЦИФИЧНОЙ ОТРАСЛИ.

ДЛЯ АППАРАТОВ С УСТРОЙСТВОМ С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОСТАНОВКОЙ В СЛУЧАЕ ПРЕКРАЩЕНИЯ ПОДАЧИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ:

В случае прекращения подачи электроэнергии аппарат (снабженный под заказ этим устройством) выключается и остается выключенным пока вручную не восстанавливается следующим образом: 1. повернуть выключатель на 0; 2. подождать примерно одну секунду; 3. снова включить выключатель.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения на аппаратах и их принадлежностях без предварительного уведомления.

Тип аппарата САМООЧИЩАЮЩАЯСЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ СОКОВЫЖИМАЛКА

Аппарат для отжима сока из всех фруктов и овощей

Работает, при включении прибора и размещении фруктов или овощей, нарезанными большими кусочками, с коркой (кроме киви и апельсинов) и без косточек, в загрузочное отверстие нажав их вниз только с помощью пестика в комплекте (никогда руками) • самоочищающаяся с постоянным удалением отходов, которые образуются в большом количестве при отжиме зрелых и мясистых фруктов или овощей • после каждого выжимания не требует чистки, только быстрого полоскания - пока машина работает вливайте стакан воды через входное отверстие (при использовании зрелых или мясистых фруктов или овощей необходимо полностью вымыть ящик) • перед отцеплением блокирующей рукоятки и снятии головки, подождите полной остановки двигателя • не вставляйте руки или какие-либо принадлежности в загрузочное отверстие, используйте исключительно прилагаемый пестик • двигатель оснащен температурным датчиком, который выключает его в случае перегрева; при охлаждении двигатель снова включается • прибор оснащен защитным микропереключателем, который отключает двигатель расцепляя блокирующую рукоятку • **никогда не берите аппарат за горлышко** • не предусмотрен для непрерывной работы • максимальное время использования около 20 минут • **после каждой операции и при окончании работы всегда выключайте аппарат** • **перед тем как приступить к любой операции по чистке или техобслуживанию обязательно выньте вилку из розетки.**

ПОЛНАЯ ЧИСТКА с выключенным аппаратом: отцепите блокирующую головку-рукоятку (внимание: в модели SE 2083 имеется рычаг с двойным сцеплением, который надо нажать чтобы разблокировать рукоятку после первого свободного хода) • поднимите головку • для избежания обесцвечивания и деформации не мойте головку в посудомоечной машине •

ВНИМАНИЕ:

а) Соковыжималки центрифуги снабжены закрепленный винтом ящиком - специальным ключом в комплекте отвинтите левый винт блокирующего ящика, вращая по часовой стрелке • выньте ящик, поднимая его, снимите диск-тёрку и промойте обе стороны с помощью щетки, имеющейся в комплекте • для мойки сетки ящика никогда не используйте ножи или заостренные предметы • снова смонтируйте ящик на ведущую ось двигателя и, в соответствии с отверстием, центрируйте стержень на углубление в оси • на дне ящика поместите диск-тёрку так, чтобы его отверстие совпадало со стержнем на дне • завинтите прочно левый винт блокирующий ящик.

б) Соковыжималки центрифуги снабжены непосредственно съемным ящиком - поднимите ящик, промойте его под проточной водой, высушите и положите на его место (без дополнительных приборов)

• поместите головку и поверните блокирующую рукоятку.

ВНИМАНИЕ: двигающиеся части; используйте только с защитой; не включайте аппарат без головки.

ВНИМАНИЕ: при отжиме маленького количества фруктов или овощей, соковыжималка может вибрировать но, при продолжении работы, отходы размещаются равномерно и работа аппарата стабилизируется.

