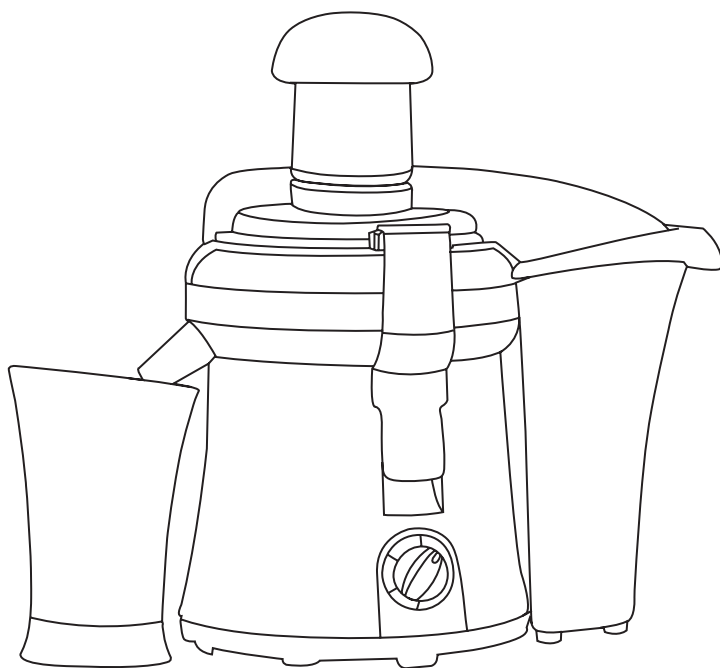


Atlanta★



ATH-320
Электрическая соковыжималка

Инструкция по эксплуатации

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

МЫ ПОЗДРАВЛЯЕМ ВАС С УДАЧНЫМ ВЫБОРОМ! ВЫ СТАЛИ ОБЛАДАТЕЛЕМ ПРОДУКЦИИ ТОРГОВОЙ МАРКИ “ATLANTA”, КОТОРАЯ ОТЛИЧАЕТСЯ ПРОГРЕССИВНЫМ ДИЗАЙНОМ И ХОРОШИМ КАЧЕСТВОМ ИСПОЛНЕНИЯ. МЫ НАДЕЕМСЯ, ЧТО НАША ПРОДУКЦИЯ СТАНЕТ ВАШИМ СПУТНИКОМ НА ДОЛГИЕ ГОДЫ.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

НЕ РАСПОЛАГАЙТЕ АППАРАТ ВБЛИЗИ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛА, ТАКИХ КАК: РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ, ГАЗОВЫЕ ПЛИТЫ; ИЛИ В МЕСТАХ, ПОДВЕРЖЕННЫХ ВОЗДЕЙСТВИЮ ПРЯМЫХ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ, ЧРЕЗМЕРНОЙ ПЫЛИ, МЕХАНИЧЕСКОЙ ВИБРАЦИИ ИЛИ УДАРНЫХ НАГРУЗОК. НИЧЕМ НЕ НАКРЫВАЙТЕ АППАРАТ. ДЛЯ ОТСОЕДИНЕНИЯ СЕТЕВОГО ШНУРА ПОТЯНИТЕ ЗА ШТЕКЕР. НИКОГДА НЕ ТЯНИТЕ ЗА ШНУР. НЕ ДОПУСКАЙТЕ ПОПАДАНИЯ ВОДЫ ИЛИ ИНЫХ ЖИДКОСТЕЙ НА БЛОК ДВИГАТЕЛЯ, ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОВРЕЖДЕНИЮ СОКОВЫЖИАЛКИ. ПОСЛЕ ТРАНСПОРТИРОВКИ В УСЛОВИЯХ Пониженных температур не включайте аппарат в сеть ранее, чем после двух часов его нахождения в теплом помещении. не оставляйте сосуды с жидкостью в условиях с отрицательной температурой, это может привести к их повреждению. не используйте химически активные жидкости (бензин, керосин, спирт, различные растворители) для чистки соковыжималки.

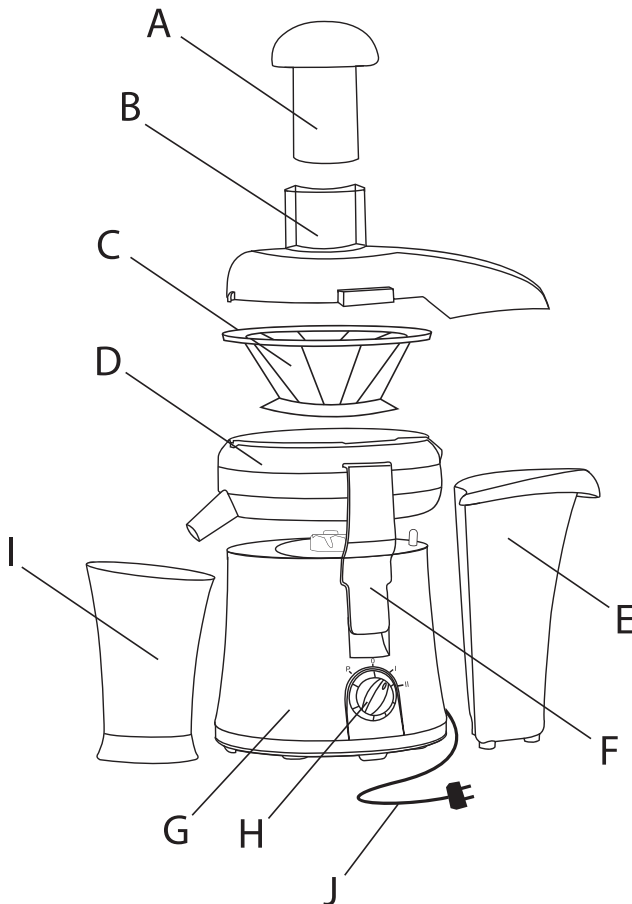
ВНИМАНИЕ!

для предотвращения опасности воспламенения или поражения электрическим током не подвергайте электрическую часть аппарата воздействию дождя или влаги. во избежание электрического удара не пытайтесь самостоятельно вскрывать корпус. за техническим обслуживанием обращайтесь только к квалифицированному специалисту.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ СОКОВЫЖИАЛКИ

- A - толкатель
- B - крышка соковыжималки
- C - терка сепаратор
- D - блок соковыжималки
- E - контейнер для отходов
- F - фиксаторы крышки
- G - блок двигателя
- H - переключатель
- I - контейнер для сока
- J - электрический шнур



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------------------|------------|
| Напряжение: | 230V~ 50Hz |
| Номинальная мощность: | 280W |
| Оборотов двигателя: | 14000RPM |
| Объем контейнера для сока: | 0,25L |
| Объем контейнера для жмыха: | 0,75L |
| Срок службы: | 3 года |
| Время непрерывной работы: | 4 минуты |

Дата производства представлена в серийном номере изделия: третья четвертая цифра месяц производства, пятая год производства (с 2010 по 2019 год). Пример: xx120xxxxxx – 12 месяц, 2010 год.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию перед началом эксплуатации прибора. Перед первым использованием или после продолжительного перерыва в работе рекомендуется промыть части в теплой мыльной воде.

РАБОТА СОКОВЫЖИМАЛКИ

1. Установите блок соковыжималки в соответствии со схемой сборки. Не забудьте зафиксировать крышку фиксаторами «F», зацепив их верхними частями за крышку и опустив вниз. Если прибор собран неправильно, фиксаторы не защелкнутся и соковыжималка не включится.
2. Прибор следует установить на ровную сухую теплоустойчивую нескользящую поверхность, как можно ближе к розетке.
3. Подготовьте овощи или фрукты для отжима. Удалите косточки, нарежьте на кусочки свободно проходящие в соковыжималку. С дыни, ананаса, цитрусовых, огурца, картофеля, лука и т.д. необходимо удалить кожуру.
4. Вставьте вилку соковыжималки в розетку. Выключатель «H» при этом должен быть установлен в положение «O».
5. Включите соковыжималку, переведя выключатель «H» в положение «I», для включения первой скорости или в положение «II», для включения второй.
6. Подкладывайте подготовленные кусочки по одному в отверстие для подачи, каждый раз, слегка надавливая на помещенные кусочки специальным толкателем «A». Если давить сильно, можно существенно сократить выход сока или даже сломать соковыжималку.
7. Соковыжималка может работать без перерыва до 4 минуты, этого достаточно, чтобы получить более литра морковного сока.
8. Не приступайте к работе, если соковыжималка не остыла после последнего цикла работы, в среднем это около 15 минут.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

9. По окончании работы установите переключатель скорости «Н» в положение «0» отключите соковыжималку от сети электропитания, и слейте полученный сок из контейнера соковыжималки.

ПРИМЕЧАНИЯ

1. Контролируйте количество полученного сока, не допускайте перелив сока выше максимальной отметки.
2. При использовании твердых фруктов или овощей следует следить за наполнением контейнера для отходов.
3. Для получения сока из твердых фруктов и овощей производитель рекомендует использовать вторую, максимальную скорость, а для мягких первую.
4. Соковыжималка не предназначена для смородины и ревеня.
5. Если из цитрусовых не удалять косточки сок будет горьким, поэтому желательно использовать специальную соковыжималку для цитрусовых.
6. Соковыжималка должна использоваться только с составными элементами, поставляемыми в комплекте.
7. Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию соковыжималки незначительные изменения без дополнительного объявления.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Соковыжималка приспособлена для работы от источника тока, характеристики которого указаны в инструкции.
- Соковыжималка должна использоваться только в вертикальном положении. Никогда не используйте соковыжималку на неровной, скользкой поверхности.
- Направляйте продукты в соковыжималку только с помощью специального толкателя, поставляемого в комплекте с соковыжималкой.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо.
- Не подключайте соковыжималку в сеть, если она собрана не полностью.
- Не разбирайте соковыжималку если соковыжималка подключена к сети.
- Внимательно следите за прибором, когда он включен или когда рядом с ним находятся дети. Не допускайте, чтобы сетевой шнур свисал со стола, так как дети могут потянуть за него, уронить его и получить травму.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

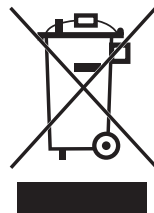
- Для уменьшения опасности пожара или удара электрическим током:
 - храните неиспользуемую соковыжималку отсоединенной от сети;
 - ничем не накрывайте соковыжималку;
 - не используйте прибор во влажных местах;
 - не включайте прибор в электрическую сеть, если на поверхности блока двигателя есть жидкость;
 - не вставляйте и не вынимайте вилку из розетки мокрыми руками;
 - не допускайте перегрева вилки; следите за тем, чтобы она плотно и полностью была вставлена в розетку;
 - не пользуйтесь соковыжималкой, если сетевой провод поврежден или намочен;
 - отключайте прибор от сети перед чисткой;
 - никогда не дергайте за сетевой шнур, если хотите отключить прибор; аккуратно выньте вилку из розетки;
 - храните прибор в сухом, прохладном месте.
- Соковыжималка рассчитана на использование в рамках личных целей.
- Если во время работы произошли какие-либо неполадки, не используйте прибор. Обратитесь в ближайший сервисный центр с гарантийным талоном. Никогда не устраняйте неполадки самостоятельно.

ЧИСТКА И УХОД

- Соковыжималка нуждается в чистке после каждого использования.
- Отключите соковыжималку от источника тока, затем освободите контейнеры или кувшин от полученного продукта.
- Не чистите соковыжималку при помощи инструментов.
- Промойте все съемные части в теплой мыльной воде. Блок двигателя протрите влажной тряпкой. Не собирайте соковыжималку, пока все не высохнет.
- Не используйте химически активные или абразивные моющие средства для чистки соковыжималки, так как это может повредить ее поверхность.
- Никогда не погружайте блок двигателя в воду или другую жидкость.

УКАЗАНИЯ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Старые приборы представляют собой совокупность технических материалов и поэтому не могут быть утилизированы с бытовыми отходами! Поэтому мы хотели бы попросить Вас активно поддержать нас в деле экономии ресурсов и защиты окружающей среды и сдать этот прибор в приемный пункт утилизации (если таковой имеется).



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Продукция Atlanta имеет срок гарантийного обслуживания 12 месяцев со дня продажи или со дня производства, если дату продажи невозможно установить. В случае возникновения вопросов, пожеланий, предложений, пожалуйста, свяжитесь с нами по электронной почте: vorpos@my-atlanta.ru или позвоните нам по телефону: +7 499 504-4855. Вы также можете обратиться непосредственно в ближайший сервисный центр с гарантийным талоном на изделие.

Список сервисных центров постоянно обновляется, просим Вас посетить наш сайт www.my-atlanta.ru, чтобы получить последнюю информацию.

СПИСОК СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ ATLANTA

| | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|--|--------------------------|
| Абакан (Республика Хакасия) | ОАО «Абаканторгтехника» | ул. Вяткина, д. 9 | 3902228130 |
| Архангельск | ЧП «Иванова Т.Ю.» | ул. Урицкого, д. 43 | 8182470880 |
| Братск | СЦ «Сота-Сервис» | ул.Южная, д.25 | 3953417166 |
| Владимир | ООО «Электрон-Сервис» | ул. Ново-Ямская, д.73 | 4922240819 |
| Волжский (Волгоградская область) | ООО «Ростехинновация» | ул. Пушкина, д.45 В | 8443397641 |
| Воронеж | СЦ «Техно» | ул. Богдана Хмельницкого д.46 | 4732405773 |
| Екатеринбург | ООО «Сервисный центр Связь-Сети» | ул. К.Маркса, д. 12 | 3432162509 |
| Ижевск (Республика Удмуртия) | ООО «Гарант-Сервис» | ул. К. Маркса, д. 395 | 3412226336 |
| Ижевск (Республика Удмуртия) | ООО «Аргус-Сервис» | ул.Горького, д.76 | 3412780664 |
| Иркутск | СЦ «Универсал» | ул. Донская, д.7 | 3952235766 |
| Казань (Республика Татарстан) | ООО «Техника» | ул. Вишневого, д. 14 | 8432383107 |
| Калининград | СЦ «1000 мелочей-сервис» | Литовский вал, д. 32-34 А | 4012588354 |
| Кемерово | ПБООЛ «Кукченко Н.В.» | Октябрьский пр., д. 53/2 | 3842353967 |
| Киров | ООО «Экран-сервис» | ул. Некрасова, д.42 | 8332547077 |
| Королев (Московская область) | СЦ «Юник-Мастер» | пр. Циолковского, д.5 | 4955162460 |
| Краснодар | АСЦ «М-сервис-Юг» | ул. Акад.Лукияненко, д.103, офис 55 | 8612226413 8612709736 |
| Красноярск | ОАО «Электроника» | ул. Красной Гвардии, д.21 | 3912212201 |
| Красноярск | ИП «Высоцкий В.А.» | 660020 г.Красноярск, ул. Дудинская 1, строение «В» | 3912935433 3912945282 |

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

| | | | |
|--|-----------------------------------|---|------------|
| Москва | СЦ «Юник-Мастер» | бульвар маршала Рокоссовского, д.3 | 4991680519 |
| Набережные Челны. (Республика Татарстан) | ИП «Бычков В.Б.» | база «Закамье» | 8552714804 |
| Новосибирск | ООО «ТРАНССЕРВИС- Новосибирск» | ул. Новая Заря д.2а | 3832711446 |
| Новосибирск | ООО «НовАКТВ-плюс» | ул. Котовского, д.2 | 3833513087 |
| Новосибирск | ООО «Техносервис» | ул.Большевикская д.131 корп.5 | 3832120184 |
| Новосибирск | ООО «РЦБО» | ул.Северный проезд д.7 | 3832303135 |
| Омск | ООО «Силуэт-Билдинг» | ул. Герцена, д.19 | 3812238385 |
| Пермь | ИП «Силаков С.А.» | ул.Даншина,д.5, 2-ая проходная | 3422182553 |
| Пермь | СЦ «СК-Сервис» | ул. Деревообделочная, д. 3 «Б» | 3422195576 |
| Пермь | ИП «Пересокова С.А.» | ул. Уинская, д. 4 Б, Дом быта «Садовый» | 3422613024 |
| Петрозаводск | АСЦ «Альфа-Сервис Плюс» | наб. Гюллинга , д. 13 | 8142632004 |
| Ростов-на-Дону | АСЦ «Абсолют-Сервис» | ул. Мечникова, д. 71 Д | 8632993060 |
| Санкт-Петербург | ООО «Партия-Сервис- Балтик» | ул. Варшавская, д.51, корп.1 | 8123742116 |
| Саратов | ООО «РТШ РОСТО» | ул. Соколова, д.320 А | 8452692336 |
| Ставрополь | ЗАО «Бытсервис» | ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8/1 | 8652740191 |
| Тамбов | ООО «БВС 2000» | ул. Пионерская, д.24 | 4752751718 |
| Тольятти | ООО «Электрон-Сервис» | ул. Свердлова, д. 41 | 8482770327 |
| Томск | СЦ «Денди-сервис» | 634034 г.Томск. ул. Учебная д.26 | 3822427450 |
| Тула | ООО «Растр ТВ» | ул. Куркова, д.9 | 4872493131 |
| Тюмень | ООО «Пульсар» | ул. Первомайская, д.6 | 3452201905 |
| Улан-Удэ (Республика Бурятия) | СЦ «ДОБРЫНЯ» | ул. Пушкина, д.19 | 3012688932 |
| Улан-Удэ (Республика Бурятия) | СЦ «Мастер» | ул. Ербанова, д. 28 | 3012218963 |
| Уфа (Республика Башкортостан) | ООО «Торговый Дом «Пилигрим»» | пр. Октября, д. 148 (отдел. вход со двора) | 3472771262 |
| Череповец (Вологодская область) | СЦ «Партнер» | ул.Гоголя, д. 49 А | 8202576370 |

ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ

Кофеварки

Кофемолки

Кухонные комбайны

Миксеры

Мясорубки электрические

Блендеры

Пароварки

Тепловентиляторы, обогреватели

Водонагреватели

Терки механические

Соковыжималки

Электроплиты, тостеры

Утюги

Наборы для укладки волос. Плойки.

Маникюрные наборы

Машинки для стрижки

Увлажнители

Фены

Чайники электрические

Чайники-термосы (термопоты)

Яйцеварки бытовые

Вентиляторы

Весы

Электробритвы

Печи микроволновые

Минипечи, аэрогрили

Хлебопечки

Пылесосы

Обогреватели масляные

Тепловентиляторы напольные

Мультиварки

Стиральные машинки

Радиоприемники

Часы электронные с радиоприемником

Изготовлено под надзором Атланта Хаус Эплаенсис ЛЛС, расположенной по адресу: 1201В, Пичтри Стрит, Сьют 3500, Атланта, Джорджия, США, 30309, на сборочном заводе в Китайской народной республике.



Вопросы и предложения, пожалуйста направляйте в службу поддержки потребителя: vorros@my-atlanta.ru

www.my-atlanta.ru