



Производитель: Foshan Gales Electrical Appliances Co., Ltd.
Адрес: No. 8 Shatou Industrial Zone, Nanhai Foshan City,
GuangDong, China

Поставщик «Novex Industries Limited»
Адрес: Room 813, 8/F, Hollywood Plaza, 610 Nathan
Road, Hong Kong



Соковыжималка

NJE -6001



- › *Эргономичный дизайн*
- › *2-скоростной режим работы*
- › *Импульсный режим работы*
- › *Автоматическое отделение мякоти*
- › *Съемный контейнер для мякоти*
- › *Кувшин для сока (1000 мл)*
- › *Металлическая сетка центрифуги*
- › *Загрузочная шахта большого диаметра, вмещающая целые фрукты*
- › *Резиновые ножки для предотвращения скольжения*
- › *Питание 230 В, 50 Гц*
- › *Мощность 600 Вт*

Благодарим Вас за приобретение соковыжималки NOVEX NJE-6001 (далее — соковыжималки) и надеюсь, что она прослужит Вам многие годы!

Содержание

Комплект поставки	1
Общие сведения.	1
Меры предосторожности	1
Гарантийные обязательства.	2
Устройство соковыжималки	2
Сборка и разборка	2
Подготовка фруктов и овощей	2
Приготовление сока	3
Выбор режима работы	
Уход за соковыжималкой	3
Основные технические характеристики	4

ВНИМАНИЕ

Соковыжималка — сложное электротехническое устройство. Перед его включением внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации. Соблюдайте правила безопасности при эксплуатации данного изделия.

Комплект поставки

1. Соковыжималка	1 шт.
2. Кувшин для сока	1 шт.
3. Фильтр-терка	1 шт.
4. Крышка	1 шт.
5. Толкатель	1 шт.
6. Чаша фильтра	1 шт.
7. Контейнер для мякоти	1 шт.
8. Руководство по эксплуатации	1 шт.
9. Гарантийный талон	1 шт.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Несоблюдение требований эксплуатации и хранения может привести к преждевременному выходу соковыжималки из строя или к поражению Вас электрическим током!

Меры предосторожности

- Перед использованием установите соковыжималку на ровную устойчивую поверхность.
- Перед началом работы проверьте правильности сборки соковыжималки. Устройство не включится до тех пор, пока не будет правильно собрано.
- При первом запуске устройства возможно появление специфического запаха и дыма, обусловленного работой привода. Они исчезнут спустя некоторое время эксплуатации устройства.
- Во время эксплуатации следите за тем, чтобы контейнер для мякоти и чаша фильтра не были переполнены содержимым. При их заполнении необходимо отключить соковыжималку от сети, очистить емкости, а затем снова продолжить работу.
- Во время работы соковыжималки для загрузки продуктов в шахту пользуйтесь только толкателем, входящим в комплект поставки данной соковыжималки.
- Во избежание повреждения устройства во время его работы не открывайте крышку.
- Не оставляйте работающее устройство без присмотра. При нахождении детей рядом с устройством будьте предельно внимательны.
- Не допускайте работу устройства в холостом режиме или в режиме перегрузки.
- После завершения приготовления, не выливайте сок до тех пор, пока не отключите прибор от сети.
- Не погружайте шнур питания или двигатель устройства в воду или любую другую жидкость.
- Перед проведением работ по сборке и разборке, перед чисткой, а также после использования не забудьте вынуть сетевой шнур из розетки.
- Для увеличения срока эксплуатации, соковыжималка оснащена устройством, защищающим ее от перегрева. В случае длительной непрерывной работы соковыжималки или перегрузок в работе, автоматически срабатывает устройство защиты от перегрева и соковыжималка отключается. Отключите соковыжималку от сети и дайте охладиться (в течение 30 минут), а затем вновь ее можете эксплуатировать).
- Аккуратно обращайтесь с острой теркой устройства.
- Устройство предназначено только для домашнего использования.
- Не пользуйтесь прибором с поврежденным шнуром питания или вилок, или если прибор неисправен. В случае повреждения шнура питания, его замену должны осуществлять производитель, представитель ближайшего сервис-центра или квалифицированный специалист.

Гарантийные обязательства

Срок гарантии составляет **12 месяцев** с момента продажи изделия потребителю.

При использовании соковыжималки в личных бытовых целях и соблюдении мер безопасности, изложенных в настоящем Руководстве по эксплуатации, срок службы соковыжималки составляет 3 года с даты выпуска. В течение этого срока эксплуатация соковыжималки не представляет опасности для жизни, здоровья и имущества владельца, а также для окружающей среды. Возможность дальнейшей безопасной эксплуатации соковыжималки определяется сотрудниками ближайшей сервисной службы по обращению владельца.

Устройство соковыжималки

1. Толкатель
2. Прозрачная крышка
3. Фильтр-терка
4. Чаша фильтра
5. Ручка фиксации
6. Контейнер для мякоти
7. Блок привода
8. Корпус с вмонтированным приводом
9. Кувшин для сока



Сборка и разборка

- Перед сборкой внимательно ознакомьтесь с устройством соковыжималки и внимательно прочтите раздел «Сборка и разборка».
- Безопасная конструкция модели соковыжималки: при незакрепленном фильтре и незафиксированной крышке начало эксплуатации соковыжималки невозможно.
- Для того, чтобы разобрать или собрать соковыжималку, нажмите одной рукой сверху загрузочной шахты, а другой рукой потяните ручку фиксации вниз или вверх.
- При разборке соковыжималки, сначала снимите прозрачную крышку и извлеките контейнер для мякоти, затем держась рукой за носик соковыжималки поверните чашу фильтра на 30 градусов и снимите с привода фильтр-терку и чашу фильтра.
- Очистите все комплектующие части соковыжималки (см. раздел «Уход за соковыжималкой»).

Подготовка фруктов и овощей

- Для большинства продуктов не требуется какой-либо специальной подготовки. Продукты, перечисленные ниже, можно перерабатывать сразу же, после того, как их тщательно вымоете: яблоки, груши, морковь, редиска, салат, капуста, петрушка, шпинат, виноград, клубника, малина, ежевика, сельдерей (без листьев) и другие.
- Предварительно удалите косточки из таких продуктов как: слива, персик, абрикос, вишня и другие.
- Очистите от кожуры такие продукты, как дыня (удалите и семечки), ананас, цитрусовые, огурцы, картофель, лук и другие.
- Эту модель соковыжималки не используйте для получения сока из смородины и ревеня.

- Во избежание повреждения устройства перед эксплуатацией убедитесь, что переключатель режимов работы находится в положении «0».
- Перед эксплуатацией убедитесь, что устройство собрано правильно: фильтр-терка и чаша фильтра закреплены к приводу, между фильтр-теркой и прозрачной крышкой присутствует небольшой зазор. Затем закройте стеклянную крышку и зафиксируйте ее ручкой, включите устройство.
- Подключите устройство к сети. Запустите устройство на холостом ходу на 5 секунд, а затем загрузите в соковыжималку предварительно подготовленные овощи и фрукты. Аккуратно проталкивайте их по шахте прилагаемым толкателем. Чтобы выдавить как можно больше сока, фрукты или овощи нужно проталкивать медленно.
- Не давите сильно на толкатель. Никогда не проталкивайте продукты по шахте загрузки пальцами.
- При переработке очень жестких фруктов или овощей, привод может начать работать медленно и останавливаться. В этом случае, отключите устройство и очистите фильтр-терку, а затем вновь продолжите работу.
- При переработке продуктов с большим содержанием жидкости (например, помидоры, виноград, арбузы): очищайте фильтр-терку после переработки не более 3 кг фруктов или овощей.
- Отключите прибор от сети
- Перед использованием соковыжималки, сначала прочтите инструкцию, ознакомьтесь с устройством соковыжималки, проверьте наличие комплектующих и тщательно протрите их.
- Все операции по уходу за соковыжималкой следует производить на отключенном от электрической сети аппарате.
- Разберите устройство. Контейнер для мякоти (6), фильтр-терку (3), крышку (2), чашу фильтра (4) толкатель (1) вымойте теплой мыльной водой. А блок привода устройства протрите чуть влажной тряпкой.
- Части соковыжималки могут окраситься во время переработки продуктов с большим содержанием красящего пигмента (например, морковь). Это совершенно не влияет на протекание процесса переработки. Чтобы удалить пигментные пятна, протрите их тряпкой, смоченной растительным маслом.
- Фильтр-терку (3) нельзя мыть в посудомоечной машине, но его легко очистить с помощью небольшой щетки.
- Перед хранением тщательно протрите устройство. Храните его в сухом проветриваемом помещении.

Выбор режима работы

- Данная модель соковыжималки оснащена 3-позиционным переключателем скорости и кнопкой  импульсного режима. Положение 0 – отключение устройства. Скорость I используйте для получения максимального количества сока из мягких фруктов, таких как малина, мягкие персики. Скорость II используйте для получения сока из более твердых продуктов: груши, моркови, яблок и т.д. Кнопку  используйте для работы устройства в импульсном режиме.
- После непрерывной работы устройства на максимальной скорости в течение 1 минуты, необходимо сделать перерыв не менее чем 1 минуту. После таких трех циклов работы дайте приводу остыть в течение 15 минут, а затем вновь возобновите работу устройства. Соблюдая простые правила эксплуатации устройства, вы увеличите срок эксплуатации.

Адрес и телефон ближайшего сервисного центра NOVEX Вы можете узнать у продавца изделия, а также по телефону М.видео-сервис (495) 744-01-10.

Основные технические характеристики

Модель соковыжималки	NJE-6001
Скорости	2
Источник питания	230 В, 50 Гц
Мощность	600 Вт
Габаритные размеры, (ШхВхГ, мм)	330 x 235 x 420
Вес, кг	3,5 кг

П Р И М Е Ч А Н И Е

В порядке дальнейшего улучшения качества продукции, производитель оставляет за собой право вносить изменения в дизайн и конструкцию соковыжималки, которые могут быть не отражены в настоящем руководстве по эксплуатации.