



БЛЕНДЕР JAU BL-1500T

Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию



Храните руководство по эксплуатации в течение жизненного цикла устройства
Все технические и эксплуатационные характеристики, габаритные размеры и расчетные характеристики, представленные в настоящем Руководстве, могут быть изменены без предварительного уведомления.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Описание частей устройства



ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Высокоэффективный, мощный, высокоскоростной мотор промышленного назначения.
2. Электрическая цепь с двойной автоматической защитой (термо/токовая защита).
3. Ножи из н/с стали, что позволяет быстро и эффективно дробить лед.
4. Контроль скорости (низк/высок) .
5. Временная программа :15"-45"-59.7"-180"-120" ,
6. Высококачественный 2х литровый контейнер/стакан; резиновая крышка (пригодная для применения в пищевой промышленности).
7. Отделение для хранения провода.

При использовании блендера или любого другого электрического оборудования всегда следуйте основным инструкциям:

ВНИМАНИЕ:

1. Перед включением блендера убедитесь, что стакан правильно установлен на корпусе.
2. Удерживайте стакан руками при включении, т.к. мотор очень мощный; всегда проверяйте, правильно ли закреплен стакан.
3. Запрещается помещать пальцы внутрь стакана, вне зависимости, включен или отключен мотор, т.к. ножи внутри стакана очень острые.
4. Перед тем, как извлечь готовый продукт снимите стакан с корпуса.

Если устройство проработало на макс. скорости 5 минут, его необходимо выключить и дать отдохнуть приблизительно в течение 1 минуты.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Прочтите все представленные инструкции.

2. Всегда вынимайте штепсель из розетки, если блендер не используется.
3. Крышка стакана может быть открыта только после полной остановки ножей.
4. Перед чисткой убедитесь, что устройство отключено от электросети; стакан может быть помыт отдельно от основного устройства.
5. Во избежание удара электрическим током не погружайте устройство в воду или другие жидкости, а также не помещайте в посудомоечную машину.
6. Во избежание опасных ситуаций не подпускайте детей близко к устройству во время его работы.
7. Во избежание опасных ситуаций будьте предельно внимательны при нахождении рядом с работающим устройством инвалидов, детей, людей, страдающих психическими отклонениями.
8. Запрещается использовать устройство, если у него поврежден кабель питания или штепсель, обнаружены неисправности или повреждения.
9. Запрещается помещать в стакан металлические предметы, такие как нож, вилка, половник и т.д.
10. Не допускайте свисания кабеля питания с угла стола или рабочей поверхности, либо соприкосновения с горячими поверхностями.
11. Запрещается размещать устройство на или рядом с газовыми или электрическими устройствами; не допускайте его соприкосновения с другими горячими поверхностями.
12. Запрещается использовать устройство вне помещений.

РАБОТА УСТРОЙСТВА

1. Поместите стакан на корпус устройства, закрепите его.
2. Поместите продукты в контейнер. Залейте немного жидкости (воды, молока, меда, фруктового сока), если загружены твердые продукты.
3. Закройте резиновую крышку, поместите вал для смешивания, либо крышку-вставку.
4. Вставьте штепсель в розетку и, удерживая стакан рукой, переместите переключатель Вкл/Выкл в положение Вкл. Устройство будет находиться в режиме ожидания. После чего вы можете начать смешивание.

Настройка времени и скорости перед включением режима работы.

а) Установка времени.

Когда устройство находится в режиме ожидания, нажмите кнопку таймера для установки времени; возможные промежутки времени для выбора: 15 секунд, 45 секунд, 59,7 секунд, 180 секунд.

б) Установка скорости

Нажмите кнопку скорости “Низкая” или “Высокая”, блендер начнет работать с выбранной скоростью, пока заданное время не истечет. Если необходимо остановить устройство во время его работы, снова нажмите на соответствующую кнопку скорости.

Работа без настройки времени

Если вы не хотите использовать функцию настройки времени, необходимо сразу нажать кнопку «Низкая» или «Высокая» скорость. Устройство будет работать непрерывно до тех

пор, пока вы повторно не нажмете одну из кнопок скорости, либо переключатель Вкл/Выкл.

Установка времени после начала работы

- a) Когда устройство находится в режиме ожидания, нажмите на кнопку «Низкая» или «Высокая» скорость, устройство начнет работу.
- b) Нажмите соответствующую кнопку таймера для настройки времени.

Подсказка: Если вы хотите остановить устройство во время работы, необходимо повторно нажать на соответствующую кнопку скорости.

Функция “Фрукты и овощи”

Когда устройство находится в режиме ожидания, нажмите данную кнопку, включится программа работы с фруктами или овощами; время работы составляет – 120 сек. Затем остановится автоматически. С помощью данной функции можно приготовить смузи из фруктов или овощей.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

1. Перед проведением чистки или технического обслуживания устройство должно быть отключено от электросети; удостоверьтесь, что главный переключатель находится в положении Выкл.
2. Очистите корпус блендера и крышку с помощью губки или тряпки.
3. Запрещается чистить внутреннюю часть стакана, если ножи не сняты.
4. Очистите вращающийся вал и мотор сухой ветошью.
5. При необходимости используйте тряпку и моющее средство с нейтральным рН. Запрещается помещать корпус мотора в воду или другие жидкости.

Чистите стакан после каждого использования. Запрещается использовать абразивные вещества, жесткие щетки для чистки корпуса устройства и стакана, т.к. поверхность может потемнеть, или на ней могут остаться царапины.

6. После использования на ножах могут быть остатки продуктов. Они могут отрицательно влиять на ножи, поэтому для их оптимальной работы необходима их чистка после каждого использования.
7. Если необходимо длительное хранение устройства, убедитесь, что устройство очищено и полностью высушено.
8. При длительном простое устройство должно быть отключено от электропитания (штепсель вынут из розетки); не допускайте попадания на устройства пыли, насекомых или влаги.

Запрещается чистить стакан и крышку блендера в посудомоечной машине.

РЕШЕНИЕ ВОЗНИКАЮЩИХ ПРОБЛЕМ

Проверьте, чтобы кнопка токовой защиты была выключена, нажмите ее, перезагрузите устройство.

Если блендер по-прежнему не работает, проверьте следующее:

1. Подключено ли устройство к электросети
2. Требуется ли замена предохранителя, отключен ли автоматический переключатель.
3. Нет ли перебоев в подаче электропитания
4. Если ни один из указанных выше случаев не подходит, не пытайтесь починить устройство самостоятельно, обратитесь к специализированному персоналу за ремонтом, либо авторизованному дилеру для замены.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93