

Большое Вам спасибо за то, что Вы купили оборудование фирмы HENDI. 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.
- 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.
- Необходимо систематически проверять состояние штепсельной вилки и кабеля на предмет возможных повреждений. В случае обнаружения таковых нужно обращаться в службу сертифицированного сервиса для устранения повреждений.
- Нельзя пользоваться оборудованием, которое упало, или было повреждено иным способом. В таком случае оборудование следует осмотреть и обратиться в службу сертифицированного сервиса для устранения возможных повреждений.
- Нельзя проводить ремонт оборудования самостоятельно. Это может привести к угрозе здоровью и жизни обслуживающего персонала!
- Следует удостовериться в том, что провод не касается острых и горячих предметов и, кроме того, следует оберегать его от открытого огня. Если нужно вытащить штепсельную вилку из розетки, нужно тянуть за вилку, а не за провод.
- Нужно сделать все возможное, чтобы нельзя было даже случайно вытащить вилку из розетки, зацепиться за неправильно расположенный провод или удлинитель, споткнуться и упасть.
- Urządzenie powinno być używane tylko do celów, dla których zostały pierwotnie zaprojektowane.
- Необходимо следить за работой оборудования.
- Дети не понимают, что неправильное использование электрооборудования опасно. Нельзя допускать, чтобы дети пользовались электрооборудованием без присмотра взрослых.
- Перед каждой чистой обработкой оборудования, или отключением на продолжительное время, штепсельную вилку следует вытащить из розетки.
- Предупреждение! Если вилка остается в розетке – это означает, что оборудование остается под напряжением.
- Перед тем, как вытащить вилку из розетки, оборудование следует выключить.
- Нельзя тащить оборудование за провод электропитания.
- Нельзя использовать никаких нестандартных, не поставленных вместе с оборудованием устройств.
- Агрегат нужно подключать к электросети, которой параметры – напряжение и частота – соответствуют параметрам, указанным на щитке агрегата.
- Оборудование нельзя перегружать.
- После окончания работы оборудование следует обесточить, вытащив вилку из розетки.
- После окончания работы оборудование следует обесточить, вытащив вилку из розетки.
- Электропроводка должна соответствовать требованиям общегосударственных и местных норм.
- 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.

Конкретные правила техники безопасности

После использования, выньте вилку из розетки и переключите выключатель в положение „0“.

Подготовка перед первым использованием

- Убедитесь, что прибор не поврежден. В случае каких-либо повреждений немедленно обратитесь к своему поставщику и НЕ пользуйтесь устройством.
- Снимите всю упаковку и защитную пленку (если имеется).
- Очистите устройство с помощью теплой воды и мягкой тряпки.
- Если не указано иначе, установите устройство на плоском и стабильном основании.
- Следует предусмотреть достаточное пространство вокруг устройства для обеспечения вентиляции.
- Установите устройство так, чтобы всегда иметь хороший доступ к вилке.
- Только для устройства Bain marie со сливным краном: закрыть сливной кран.
- Наполнить бак водой до находящейся внутри отметки "MAX".
- Включить зеленый переключатель Ein-Aus. На переключателе Ein-Aus загорится зеленая лампочка.
- Ручкой регулятора установить необходимую температуру (диапазон до макс.85 °С.) Установленная температура является только показателем. Температура воды может отличаться от установленной температуры.

После использования / слив воды

- После использования выключите устройство, вынимая вилку из розетки.
- Удалите вставленные вещи.
- Охладите воду.
- Слейте воду из устройства.
- Только для Bain marie со сливным краном: Подставьте контейнер под сливную трубу.
- Откройте сливной кран. Вода вытечет из устройства.
- После опорожнения воды из контейнера, закройте сливной кран.

Важно: Обеспечить, чтобы уровень воды никогда не был ниже "MIN"! Перед каждым использованием контролируйте уровень воды.

Очистка и обслуживание

- Перед очисткой всегда выключайте устройство из сети.
- Внимание: Никогда не погружайте устройство в воду или любую другую жидкость!
- Вымойте снаружи с помощью влажной тряпки (используйте раствор воды и мягкое моющее средство).
- Никогда не пользуйтесь едкими моющими средствами или абразивными материалами. Не пользуйтесь острыми предметами. Не используйте бензин или растворители. Протирайте устройство влажной тряпкой и жидкостью для мытья посуды. Не используйте абразивные материалы.
- Очистите вентиляционные отверстия с помощью пылесоса.
- При интенсивном использовании устройства, регулярно удаляйте накипь, осаждающуюся на дне контейнера для воды. Используйте для этого уксус или соответствующее средство для удаления накипи.
- Если возможно, не допускайте контакта электрических частей с водой.
- Только для Bain marie со сливным краном: При сливе грязной воды не закрывайте кран и промойте устройство чистой водой.



Устройства

Повреждение	Симптомы	Причины	Возмож. устранения
Устройство не работает	Освещение выключателя не светится и не горит зеленая лампочка	Нет напряжения в сети	Проверить электропроводку
Устройство не работает	Не горит зеленая лампочка	Сработал защитный предохранитель	Повторный запуск предохранителя [1]
Устройство не достигает установленной температуры	Не гаснет зеленая лампочка	Поврежден термостат	Заменить термостат
		Повреждена горелка	Заменить горелку

1) Повторный запуск предохранителя

- Вынуть штепсельную вилку из розетки электропитания.
- Оставить бенмари до остывания.
- После остывания снова воткнуть штепсельную вилку в розетку электропитания и включить устройство кнопкой выключателя.
- Оно снова готово к работе.

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 законода-

тельстве. 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 ввод изменений в конструкцию, упаковку и в технические параметры, указываемые в технической документации без предупреждения.

Списание с эксплуатации. Защита окружающей среды

Оборудование, изношенное и списанное с эксплуатации следует утилизировать согласно правилам и указаниям, действующим на день снятия с эксплуатации.

Материалы упаковки, такие как пластик, картонные коробки, древесина, следует складировать отдельно в соответствующие контейнеры.