

NORMANN

AIR-508



EN User manual - Electric steam iron

KZ Пайдалану жөніндегі нұсқаулық - Электрлік бу үтік

RU Руководство по эксплуатации - Утюг электрический

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Спасибо за приобретение продукции компании NORMANN!

ВНИМАНИЕ! Проверьте наличие в руководстве по эксплуатации гарантийного талона, отсутствие механических повреждений.

Убедитесь, что в гарантийной карте поставлены: штамп магазина, дата продажи и подпись продавца.

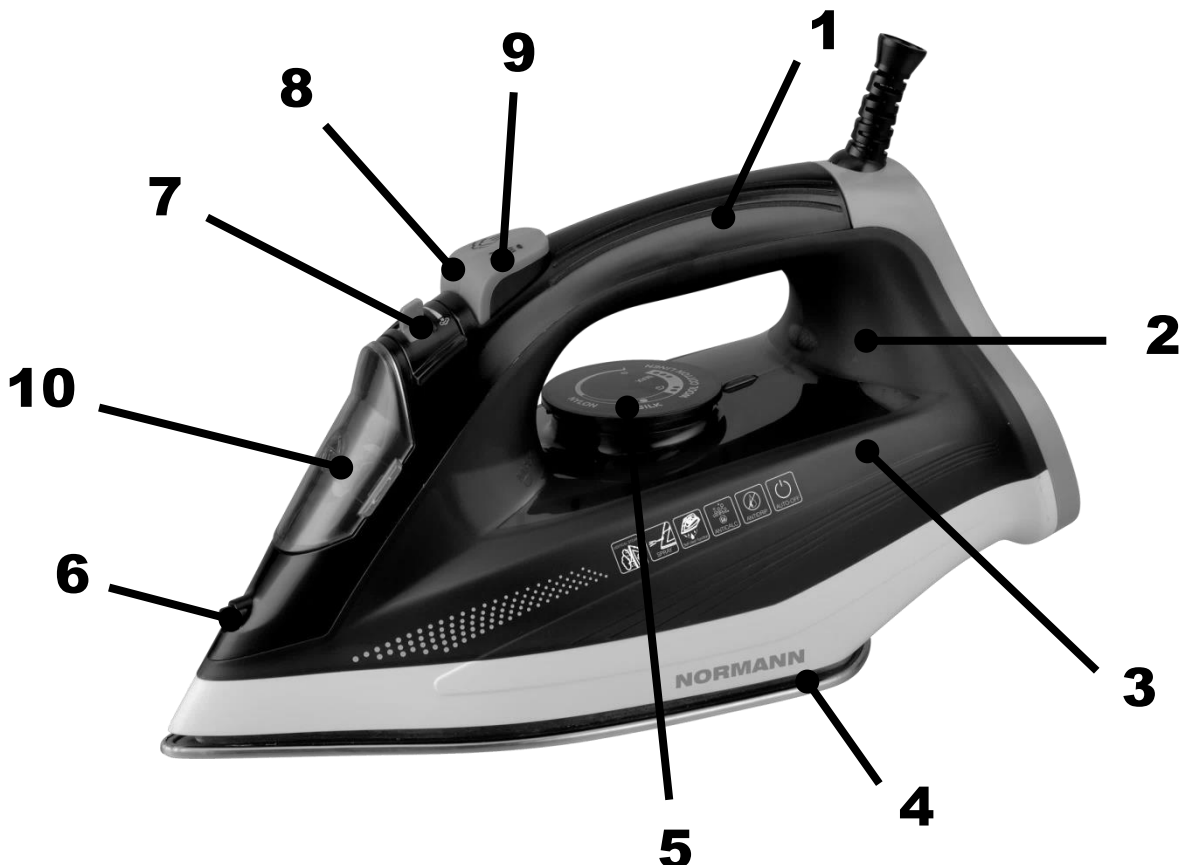
В связи с постоянным совершенствованием конструкции, возможны небольшие отличия между

приобретенным Вами товаром и данными и иллюстрациями, приведенными в руководстве по эксплуатации.

Будьте осторожны!

Прежде чем пользоваться товаром, внимательно изучите данное Руководство по эксплуатации. Если возникают вопросы по его работе, всегда обращайтесь к данному Руководству.

Данное изделие соответствует всем требуемым европейским стандартам и стандартам таможенного союза.

ОБЩИЙ ВИД

- 1 Рукоятка
- 2 Индикатор нагрева
- 3 Резервуар для воды
- 4 Подошва
- 5 Регулятор температуры
- 6 Сопло распылителя

- 7 Регулятор подачи пара / Кнопка самоочистки
- 8 Кнопка парового удара
- 9 Кнопка распылителя
- 10 Крышка отверстия для залива воды

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом эксплуатации устройства внимательно прочтайте данную инструкцию по эксплуатации. Используйте устройство только по его прямому назначению. Неправильная эксплуатация может привести к выходу его из строя, причинению вреда пользователю или его имуществу.

Убедитесь, что рабочие параметры Вашей электросети соответствуют напряжению и мощности, указанной на устройстве.

Используйте устройство только по его прямому назначению, как описано в инструкции. Неправильная эксплуатация может привести к его выходу из строя, причинению вреда пользователю или его имуществу.

Отключайте устройство от сети, если вы его не эксплуатируете или проводите процедуры ухода. Эксплуатируйте устройство только внутри помещений.

Не дотрагивайтесь до устройства мокрыми руками.

Не эксплуатируйте устройство в ванных комнатах. Не эксплуатируйте устройство вблизи открытых емкостей, наполненных водой (бассейн, бак, и т.д.)

При эксплуатации убедитесь, что в непосредственной близости не находится источников тепла или открытого пламени.

Утюг нельзя оставлять без надзора, когда он подключен к сети питания.

Подключайте устройство только к розетке, имеющей надежный контакт заземления.

Во избежание перегрузки электросети не включайте одновременно несколько устройств с большой потребляемой мощностью.

Не используйте различные переходники или удлинители при подключении устройства к розетке.

Вилка должна быть извлечена из розетки перед тем, как резервуар для воды будет наполняться водой.

Не направляйте подошву работающего утюга на людей, животных во избежание получения ожога горячим паром.

Заправочное отверстие нельзя открывать во время использования.

Крышка заливного отверстия должна быть плотно закрыта во время эксплуатации.

Запрещается заливать в резервуар любые жидкости (уксус, ароматические жидкости, растворы, химические вещества) кроме воды.

Внимание! Избегайте контакта открытых участков кожи с горячими поверхностями утюга или выходящим паром, чтобы избежать ожогов. Беритесь только за ручку.

Утюг следует использовать и хранить на плоской, устойчивой поверхности.

Используйте устройство на ровной, жароустойчивой поверхности, или пользуйтесь гладильной доской.

При отключении устройства от сети держитесь только за штепсель сетевого шнура. Запрещается тянуть за сетевой шнур во избежание повреждения.

Перед тем, как убрать утюг, отключите его от сети, дайте ему полностью остыв и обязательно слейте остатки воды.

Не допускается оставлять включенный утюг в горизонтальном положении на изделии на длительное время, во избежание повреждения утюга, изделия и риска возникновения пожара.

Запрещается погружать устройство в воду или в любые другие жидкости. Несоблюдение может привести к электротравме.

Следите за тем, чтобы шнур питания не соприкасался с горячими поверхностями и не располагался в зоне глажения.

Периодически проверяйте состояние шнура питания и штепселя на предмет отсутствия повреждений. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготавитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.

Не эксплуатируйте устройство, если имеются какие-либо повреждения частей устройства, подставки, шнура или штепселя.

Утюг не следует использовать, если его уронили, если присутствуют видимые следы повреждения или если он протекает.

Запрещается самостоятельно разбирать и ремонтировать его. Любая техническая операция должна проводиться только авторизованными сервисными центрами.

Периодически очищайте устройство от накипи. Рекомендованный способ указан в инструкции.

Не применяйте другие методы, включая применение едких средств и т.д. Гарантийное обслуживание не распространяется на устройства, которые не работают или плохо работают из-за наличия накипи.

Устройство предназначено только для бытового использования.

Не допускается использовать устройство, упаковочные материалы и полиэтиленовые пакеты детям в качестве игрушки. Дети и люди с ограниченными возможностями могут пользоваться устройством только под контролем.

Внимание! Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной пленкой. Опасность удушья!

Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

ОПИСАНИЕ

Электрический паровой утюг предназначен для глажения тканей и изделий из них в бытовых условиях.

Утюг оснащен функциями постоянной подачи пара, паровым ударом и спреем для увлажнения. Функция самоочистки и антикальциевый стержень позволяют поддерживать утюг в надлежащем состоянии весь срок эксплуатации. Функция

«Антиkapля» предотвращает вытекание воды из подошвы при низких температурах нагрева. Функция «Автоотключение» реагирует на неподвижность утюга и отключает его.

ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать устройство при комнатной температуре не менее двух часов.

Перед первым включением извлеките утюг из коробки и удалите весь упаковочный материал с утюга, подошвы и убедитесь, что резервуар для

воды чист. Первоначально рекомендуется прогладить ненужную ткань или изделие из ткани. При первом включении может появиться небольшой дым и запах. Это нормальное состояние, просто подождите немного времени, явление пройдет.

ЗАПОЛНЕНИЕ ВОДОЙ

Утюг может быть заправлен стандартной водопроводной водой. Не рекомендуется использовать очень жесткую воду. Это может привести к образованию большого количества накипи и солевых пробок. Если вода в Вашем водопроводе жесткая, настоятельно рекомендуется использовать дистиллированную воду, смешанную в пропорции 1:1 с водопроводной. Перед заполнением водой, убедитесь, что утюг отключен от питающей сети (вилка отключена от розетки). Откройте

крышку резервуара для воды и залейте воду в отверстие. Не превышайте максимальный уровень, иначе излишки воды могут выплескиваться. После заливки плотно закройте крышку резервуара.

УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ

Перед началом глажения, проверьте маркировку изделий, которые Вы собираетесь гладить. Если маркировка отсутствует, Вы можете сверить тип ткани с таблицей. Поверните регулятор температуры до необходимого положения. Загоревшийся индикатор нагрева сигнализирует о процессе нагрева. Как только температура дойдет до установленной, индикатор погаснет. Если необходимо гладить разные виды ткани, начните с тканей, которым необходима наименьшая температура, постепенно доходя до тканей, требующих высокой температуры. Если необходимо понизить температуру, установите низкую температуру и дождитесь загорания индикатора после установки.

Если изделие состоит из нескольких видов волокон, то необходимо выбирать наименьшую температуру, подходящую для данных видов.

Обозначение	Тип ткани	Режим работы
Без символа	Полиамидные ткани	MIN
	Хлопок, лен	Высокая температура
	Шелк, шерсть	Средняя температура
	Синтетика	Низкая температура
		Гладить не рекомендуется

ВКЛЮЧЕНИЕ

Убедитесь, что напряжение сети соответствует данным на утюге. Проверьте, чтобы розетка имела надежное заземление.

Расположите утюг на устойчивой поверхности в вертикальном положении. После заполнения водой и выбора температурного режима включите вилку устройства в розетку электросети. В про-

цессе работы утюг будет поддерживать температуру, индикатор режима будет включаться и выключаться в соответствии с режимом поддержания температуры.

После окончания работы извлеките вилку из розетки.

СУХОЕ ГЛАЖЕНИЕ

Установите регулятор подачи пара в положение «» (подача пара отключена). Произведите настройку режима глажения и включение утюга

согласно описанным выше правилам. После завершения глажения расположите утюг вертикально, установите регулятор в режим MIN и отключите шнур питания.

РАСПЫЛЕНИЕ ВОДЫ

Данная модель утюга оборудована устройством распыления воды.

Сопло распылителя располагается на носике утюга.
Для распыления воды нажмайте на кнопку (9).

ПАРОУВЛАЖНЕНИЕ

Пуск пара возможен только при установке регулятора в положение «•••» (для максимального уровня пара), или в положение «••» (для среднего уровня пара). Температуры в режиме «••» недостаточно для генерации пара. Убедитесь, что резервуар наполнен водой. Установите утюг в вертикальное положение. Уставите необходимый температурный режим. Дождитесь, когда индикатор нагрева выключится и снова включится.

Установите регулятор подачи пара в желаемое положение. Пар будет подаваться из отверстий в подошве утюга.

В случае, если установлена недостаточная температура (например регулятор температуры установлен в режим «•»), из подошвы может вытекать вода. Для предотвращения вытекания воды установите регулятор в правильное положение, и подождите, пока утюг нагреется.

ПАРОВОЙ УДАР

Паровой удар применяется при разглаживании трудных складок и может использоваться только при установке регулятора температуры в положение «•••». при этом убедитесь, что резервуар

наполнен водой. Для выброса пара нажмите кнопку парового удара. Интенсивные потоки пара будут выделяться из отверстий в подошве утюга.

ВЕРТИКАЛЬНОЕ ОТПАРИВАНИЕ

Вертикальное отпаривание используется для отпаривания тканей в вертикальном положении. (например, одежда на вешалке). Вертикальное отпаривание может использоваться только при установке регулятора температуры в положение «•••». при этом убедитесь, что резервуар наполнен водой.

После включения дождитесь, когда индикатор нагрева выключится и снова включится. Удерживая утюг вертикально, поднесите подошву к из-

делию и нажмите кнопку парового удара. Интенсивные потоки пара будут выделяться из отверстий в подошве утюга.

Внимание! Не направляйте струю пара на людей. Не производите вертикальное отпаривание на изделии, надетом на человека.

Не используйте вертикальное отпаривание для синтетических тканей. При отпаривании не прикасайтесь подошвой к материалу.

АВТООТКЛЮЧЕНИЕ

Если утюг остается без движения на определённый период времени, то питание нагревательного элемента автоматически отключается. Функция Автоотключения срабатывает вне зависимости от положения утюга и установки

регулятора температуры.

Для возобновления нагрева утюга, поднимите утюг или немного сдвиньте его.

ЧИСТКА И УХОД

Очистка паровой камеры

Для увеличения срока службы утюга рекомендуется регулярно проводить очистку паровой камеры (не реже чем раз в 2 недели).

Очистка паровой камеры:

- 1) Установите регулятор подачи пара в положение «» (подача пара отключена).
- 2) Наполните резервуар водой не менее половины объема.
- 3) Установите утюг вертикально на подставку.
- 4) Включите утюг в сеть и установите регулятор температуры в максимальный режим нагрева.
- 5) Дождитесь, когда индикатор нагрева выключится и снова включится.
- 6) Отключите утюг от электросети, установите регулятор температуры в минимальное положение.
- 7) Расположите утюг горизонтально над раковиной или другой емкостью, извлеките антикальциевый стержень, аккуратно потянув за выступы на регуляторе подачи пара. Кипящая вода и пар вместе с накипью будут выбрасываться из отверстий на подошве утюга. Слегка покачивайте утюг, пока вся вода не выйдет из резервуара.

Внимание! Перед дальнейшими операциями по чистке или уходу необходимо убедиться, что утюг отключен от питающей сети, и подошва полностью остыла.

Очистка антикальциевого стержня

Для очистки антикальциевого стержня необходимо извлечь его из корпуса утюга, если он не был извлечен до этого. Для этого аккуратно потяните за выступы на регуляторе подачи пара и извлеките стержень.

Для очистки стержня приготовьте раствор: в стакан или мерный стаканчик с водой добавьте одну чайную ложку столового уксуса или щепотку лимонной кислоты. Поместите в получившийся раствор антикальциевый стержень на 15-30 минут. После этого сполосните стержень чистой водой и установите на прежнее место. Утюг готов к эксплуатации.

Очистка подошвы

Отложения на подошве утюга можно удалить тканью, смоченной в водно-уксусном растворе. После удаления отложений отполируйте поверхность подошвы сухой тканью.

Для очистки подошвы утюга примените мягкую ткань.

Протрите корпус утюга слегка влажной тканью, после этого протрите его насухо.

Не используйте абразивных чистящих средств для чистки подошвы или корпуса утюга.

Избегайте контакта подошвы утюга с острыми металлическими предметами, во избежание повреждения покрытия.

ХРАНЕНИЕ

Отключите утюг от питающей сети. Поверните регулятор температуры в минимальное положение.

Установите регулятор подачи пара в положение «» (подача пара отключена). Поставьте утюг вертикально и дайте ему полностью остыть.

Откройте пробку заливного отверстия резервуара и слейте оставшуюся воду из резервуара. Закройте пробку заливного отверстия.

Аккуратно сверните сетевой шнур утюга.

Храните утюг в сухом вентилируемом помещении, вдали от отопительных и нагревательных приборов, избегая попадания влаги и прямых солнечных лучей, в недоступном для детей месте.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Транспортирование осуществляется крытым транспортом любого вида, обеспечивающим сохранность изделия, в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта. При транспортировании должны

быть исключены любые возможные удары и перемещения упаковки с устройством внутри транспортного средства. При этом необходимо обеспечить защиту от повреждений изделия при падении или у daraх.

ДИАГНОСТИКА НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Прибор не нагревается	Вилка шнура питания не вставлена в розетку электросети	Вставьте вилку в розетку электросети
	В розетке электросети отсутствует напряжение	Подключите устройство к исправной розетке
Подача пара не работает	Регулятор подачи пара находится в выключенном положении	Переместите регулятор в положение подачи пара
Подача пара недостаточно интенсивна	В резервуаре мало воды	Долейте воду в резервуар, не превышая максимальную отметку
Выходящий пар пачкает ткань	В резервуаре находится вода с химическими добавками	Вылейте воду из резервуара и залейте дистиллированную воду
	После предыдущего использования не была удалена вода из резервуара	Каждый раз по окончании работы проводите очистку утюга согласно п. «ЧИСТКА И УХОД»
Из отверстий в подошве вытекает вода	Установлена низкая температура	Установите температуру согласно пунктам данного Руководства
При использовании устройства появился посторонний запах	В приборе имеется защитная смазка	После первых 2-3 включений запах исчезнет

В любых других случаях обратитесь в сервисную службу!

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Утюг – 1 шт.
2. Мерный стаканчик – 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации – 1 шт.
4. Упаковка

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание: 220-240 В ~ 50/60 Гц

Мощность: 1950-2400 Вт

Регулировка подачи пара: 0-20 г/мин

Спрей

Паровой удар

Функция самоочистки

Вертикальное отпаривание

Антикальциевый фильтр

Антиkapля

Автоотключение

Подошва с керамическим покрытием

Объем резервуара для воды: 320 мл

УТИЛИЗАЦИЯ



Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2012/19/EU.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА



Данное устройство соответствует всем требуемым стандартам безопасности и гигиены Таможенного союза

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев со дня продажи конечному покупателю.

Производитель: ECO GROUP HONG KONG LIMITED, UNIT 617, 6/F, 131-132 CONNAUGHT ROAD WEST, SOLO WORKSHOPS, HONG KONG, на заводе-производителе в Китае (Гуандунг Келиан Электрик Апплианс Компани, Лтд. №6 Шатанг Роад, Шилинг Таун, Ляньцзян, Китай) для компании NORMANN (Швеция).

Импортёры в Республике Беларусь: ООО «ТД Комплект», 220103, г. Минск, ул. Кнорина, 50-302А. Тел.: +375 (17) 511-33-33. ООО «Инструменткомплект Борисов», 222518, г. Борисов, ул. Демина, д.16. Тел.: +375 (177) 72-00-00.

Импортёр в Российской Федерации: ООО «Садовая техника и инструменты», 105082, г. Москва, ул. Большая Почтовая, дом 40, строение 1, этаж 3, комната 7А. Тел.: +7 (495) 748-50-80.

Импортёр в Республике Казахстан: ТОО «ECO Group Kazakhstan (ЭКО Групп Казахстан)», г. Алматы, Турксибский р-н, ул. Бекмаханова, 92А. Тел.: +7 (771) 760-02-76

Дата изготовления указана на упаковке.

Срок службы изделия – 3 года при его правильной эксплуатации.

По истечении срока службы необходимо произвести техническое обслуживание квалифицированными специалистами в сервисной службе за счет владельца, с удалением продуктов износа и пыли.

Использование изделия по истечении срока службы допускается только в случае его соответствия требованиям безопасности данного руководства.

В случае если изделие не соответствует требованиям безопасности, его необходимо утилизировать. Изделие не относится к обычным бытовым отходам. В случае утилизации необходимо доставить его к месту приема соответствующих отходов.

Дефекты сборки изделия, допущенные по вине производителя, устраняются бесплатно после проведения сервисным центром диагностики изделия.

Производитель сохраняет за собой право изменять дизайн и технические характеристики устройства без предварительного уведомления.

Полный актуальный список сервисных центров смотрите на сайте

Республика Беларусь



remont.tools.by/address

Российская Федерация



remont.tools/by/services/ru

другие страны



remont.tools/by/services/other

АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Модель	Артикул	Арт.СЦ
AIR-508	N16023-1	101316

Сервисные центры в Республике Беларусь. Горячая телефонная линия импортера: +375 (44) 554-05-12, +375 (29) 532-26-62.

Минск, ул. Машиностроителей, 29А, +375 (17) 33-66-556, +375 (29) 325-85-38 (+Viber). Режим работы для физических лиц: пн-пт 9:00-19:00. ООО "Ремонт инструмента" Брест, ул. Краснознаменная, 8, +375 (29) 168-20-72, +375 (29) 820-07-06. ООО "Ремонт инструмента" Витебск, ул. Двинская, 31, +375(212)65-73-24, +375 (29) 168-40-14. Гомель, ул. Карбышева, 9, +375 (44) 492-51-63, +375(25)743-35-19. ООО "Ремонт инструмента" Гродно, ул. Гаспадарчая, 23а, +375 (152) 43-63-68, +375 (29) 169-94-02. ООО "Ремонт инструмента" Могилев, ул. Вишневецкого, 8А, к. 1-3, +375 (222) 709-877, +375 (29) 170-33-94. ООО "Ремонт инструмента"

Адреса сервисных центров в Российской Федерации. Горячая телефонная линия импортера: +7 (495) 748-50-80. WhatsApp, Telegram, Viber: +375 (44) 554-05-12.

Астрахань, ул. 5-я Литейная, д.30, 8 (989) 791-00-11. ИП Киревнина Е.В. Барнаул, ул. 1-я Западная, 50, +7 (962) 814-60-44. ООО ЮМА. Белгород, ул. Есенина, 8, 8 (980) 384-53-23, ООО «Техно». Белгород, ул. Студенческая, 28, офис 29, 8 (4722) 41-73-75. ООО «Спектр-сервис». Бор, пер. Полевой, 2, оф.13, +7 (908) 161-99-51, ИП Заболотный С.В. Боровичи, ул. Ленинградская, 27, +7 (921) 020-17-17, ИП Чернышенко Р.А. Боровичи, ул. Ленинградская, 40, 8 (81664) 4-48-27.ИП Кулышев В.Б. Брянск, ул. Флотская, 99А, 8 (919) 190-94-67, ИП Тимошкин С.Н. Великий Новгород, ул. Большая Санкт-Петербургская, 39, стр.11. 8 (8162) 332-043. ООО «РемСервис». Великий Новгород, ул. Большая Санкт-Петербургская, 9, стр.11, +7 (8162) 50-00-38, +7 (8162) 60-10-61, ООО «Аква драйв». Владимир, ул. Куйбышева, 26, 8 (930) 745-54-65. ИП Позволев И.К. Волгоград, ул. Борьбы, 5, +7 (906) 169-80-36. ИП Синицкий В. В. Волгоград, ул. Электролесовская, 55, +7 (8442) 46-10-07, ООО «Торгово-сервисный центр "Нижняя Волга-ППК"» Вологда, ул. Ярославская, 30, 8 (8172) 71-64-53. СЦ «Бываловский». Воронеж, ул. Беговая, 205, оф. 209, 8 (473) 333-0-331. ИП Русин А.А. Гроздный, ул. Старосунженская, 20, +7 (928) 478-88-40, ИП Садулаев М.С. Димитровград, ул. Гоголя, д. 28, 8-84235-72698. ИП Шубин В.Н. Елец, Московское шоссе 18к, +7 (906) 594-81-45. Сервисный центр "Партнер". Ессентуки, ул. Боргустанская 19, 8 (909) 750-32-48, 8 (938) 300-98-97, ИП Астахов А.Е. Иваново, ул. Станко, 1, 8 (4932) 45-21-08, 45-21-09. Сервисный центр «ЗУБИЛО Центр». Иваново, ул. Станкостроителей, 1Г, 8 (4932) 59-22-44 ИП Стецкий Д.Л. Казань, ул. Техническая, 27, 8 (960) 04-888-35; 8 (843) 25-888-35; 8-9-656-097-097, Р-Сервис. Казань, ул. Ярмашева, 51, 8 (987) 296-84-84. ООО «Стэки». Калуга, ул. Дзержинского, 58, 2, 8 (4842) 57-58-46; 8 (4842) 79-50-60. ООО «ЗВОХ». Кириши, пр. Победы, 20, стр. 1., +7-911-127-16-31, ООО «Техно-Сервис». Киров, д. Шубино, ул. Тихая, 6, +7 (912) 369-83-54, ИП Мошонкин А.С. Кострома, ул. Магистральная, 37, 8 (4942) 53-12-03. ИП Проворов О.В. Кострома, ул. Смирнова Юрия, 28 А, корпус 3, +7 (903) 895-03-73, +7 (4942) 30-21-09, ИП Ржаницын И.А. Краснодар, ул. Российская, 388 офис 5, 8 (918) 188-52-68. ИП Чепиков А.И. Краснодар, ул. Уральская, 134Б, 8 (918) 368-11-90, ИП Зайцев А.С. Красноярск, ул. Академика Вавилова, д.1, стр. 50, склад 10, +7 (391) 2-728-768, +7 (923) 294-95-87. ИП Артющенко Е.И. Кузнецк, ул. Калинина, 214 маг. «Спецтехника», +7 (937) 424-04-17, ИП Кисурин А.Д. Курган, ул. Коли Мяготина, 155-13, +7 (3522) 46-55-33, ИП Кокорин И.С. Курск, ул. Александра Невского, 13-В, корп. 2, 8 (4712) 44-60-44. ООО «Дядько». Липецк, ул. Мичурина, 46, 8(474) 40-10-72; 8 (952) 598-08-24. ИП Соболев Г.Ю. Липецк, ул. Студеновская, 126, +7 (4742) 56-92-00. Сервисный центр «Арсенал». Лиски, ул. Коммунистическая, 5, +7 (952) 753-27-35, ИП Мсхаки Махмоуд. Лиски, ул. Коммунистическая, 54, +7 (47391) 4-29-79, ИП Ирхина Л.В. Москва, ул. Касимовская вл26, эт. 7 пом. 411, 8 (495) 150-57-49 (доб. 666), 8 (926) 769-30-11, ООО «Олливер». Московская обл., Можайский г.о. д. Язвено, 64, 8 (916) 345-46-34. ИП Беркут С.В. Нижневартовск, ул. Северная, 39, стр. 8, +7 (3466) 56-57-56, ООО «СВ-АС». Новосибирск, ул. Электрозводская, 2/2, оф. 20, 8 (913) 928-78-86. ИП Картышев А.А. Новосибирск, ул. Волочаевская, 64 к1, (383) 325-11-49. ИП Ванеева Г.М. Окуловка, ул. М. Маклайя, 41, +7 (81657) 2-13-61, ИП Картышев А.Е. Омск, ул. Заводская, д. 1, 8 (983) 563-33-23, 8 (983) 563-33-83. ООО «СЕРВИС-ПРЕМИУМ». Оренбург, ул. 16 линия, 2а, +7 (3532) 45-80-55, ИП Гамов Д.А. Оренбург, пр-т. Дзержинского, 2а, 8 (3532) 56-11-44. ООО «Технодром». Орехово-Зуево, ул. Ленина, 111, +7 (926) 828-58-16. ИП Потапкин И.В. Орёл, ул. Городская, 98-б, +7(4862)71-48-80, 8(4862)71-48-81. ИП Рыбаков И.А. Пенза, ул. Перспективная, 1, +7 (8412) 205-540. ИП Загоруйко Е.В. Петрозаводск, ул. Попова, 7, 8 (8142) 59-22-02. ИП Федотов Н.Г. Ростов-на-Дону, пер. Крепостной 181/3, (863) 266-61-01, 266-61-05, 288-95-97, ИП Писарев С.А. Рыбинск, ул. Плеханова, 17, +7 (930) 118-73-01, ИП Тихомирова С.А. Самара, ул. Гастелло, 35а, 8 (846) 206-04-64. ООО «ВСС». Самара, Совхозный проезд, д. 28, 1 этаж, комната № 10, 8 (846) 214-01-76. ООО «Салмет». Самара, ул. Товарная, 70, 8 (846) 931-24-63. ООО «Самара Техсервис». Санкт-Петербург, ул. Черняховского, 15, 8 (812) 572-30-20. ООО «ЭДС». Саранск, ул. Строительная, д. 11/1 оф. 101, 8 (927) 276-32-96. ООО «ПРОФИ М». Саратов, ул. Гвардейская, 2а, (8452) 53-13-61. ИП Наконечных М.В. Симферополь, ул. Арапьевская, 71/88, 8 (978) 704-69-72. ИП Меринда В.И. Сочи, ул.Луначарского 24, 8 (918) 408-94-88, ИП Егоров Д.А. Старый Оскол, пр-т Алексея Угарова, 9А, +7 (920) 555 34 89, ООО «Стимул». Тольятти, ул. Громовой 33, 8 (917) 123-00-10, ЭКО-ТЕХНИКА. Томск, ул. Герцена, 76, 8 (382) 226-44-62, ИП Карпова Н.А. Тула, Одоевское шоссе, 78 оф. 1, 8 (4872) 39-23-96. ООО «Инструмент-Сервис». Тула, ул. Павшинский мост, 2, 8 (920) 274-71-77. ИП Романов Р.А. Тюмень, 2 км. Стартобольского тракта, 8, стр. 97, +7 (922) 260-02-70, +7 (932) 470-64-83, ИП Долматов Р.Ф. Уфа, пр-т Октября, д.23/5, +7 (987) 098 43 01, ООО «Согласие». Уфа, ул. Трамвайная, 15а, 8 (347) 298-5-222, УфаГаз. Чебоксары, Марпосадское шоссе, 9, 8 (8352) 38-02-22. ООО «Новый свет». Череповец, Гоголя, 54а, 8 (8202) 28-14-84. ИП Ермолаев Д.И. Ярославль, ул. Чкалова, 2, ТД «Эстет» 8 (4252) 79-58-01. ИП Клиницик Е.В.



view all user
manuals at
mymanual.info

