

SUPRA®

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
УТЮГ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ БЫТОВОЙ IS-2750

IS-2750



- Мощность 1400 Вт
- Подошва из нержавеющей стали
- Регулируемая подача пара
- Паровой удар
- Вертикальный пар
- Функция «Спрей»
- Индикатор нагрева подошвы
- Защита от перегрева
- Вращение шнура 360°

СОДЕРЖАНИЕ

Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации утюга и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего «Руководства по эксплуатации» и, если утюг перейдет к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

Указания по технике безопасности	3
Комплектация	4
Описание модели	4
Эксплуатация	5
Чистка и уход	8
Полезные советы	8
Технические характеристики	9

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

! Убедитесь в том, что напряжение, указанное на утюге, соответствует напряжению электросети. Используемое напряжение указано на этикетке, расположенной на утюге.

- Соблюдайте меры предосторожности во избежание ожога паром или горячей водой.
- Не оставляйте включенный утюг без присмотра.
- Храните утюг в недоступном для детей месте. Не позволяйте детям играть с утюгом.
- Будьте осторожны во время глажения. Температура подошвы утюга очень высока, что может стать причиной ожога при случайном прикосновении к ней. Всегда держитесь за ручку утюга.
- Горячий пар может выходить из подошвы утюга в самый неожиданный момент. Соблюдайте осторожность при переводе утюга из горизонтального положения в вертикальное.

Отключайте утюг от электросети:

- перед наполнением и очисткой резервуара;
- если оставили утюг без присмотра (даже на короткое время);
- сразу же по окончании использования.

! Никогда не вынимайте вилку из розетки электросети, дергая за сетевой шнур или за сам утюг.

! Не опускайте утюг, шнур и вилку в воду или какую-либо другую жидкость.

Утюг не следует включать в электросеть:

- при повреждении шнура;
- при видимых повреждениях утюга;
- если вода вытекает из утюга.

Во всех перечисленных случаях обратитесь в сервисный центр для устранения неисправности.

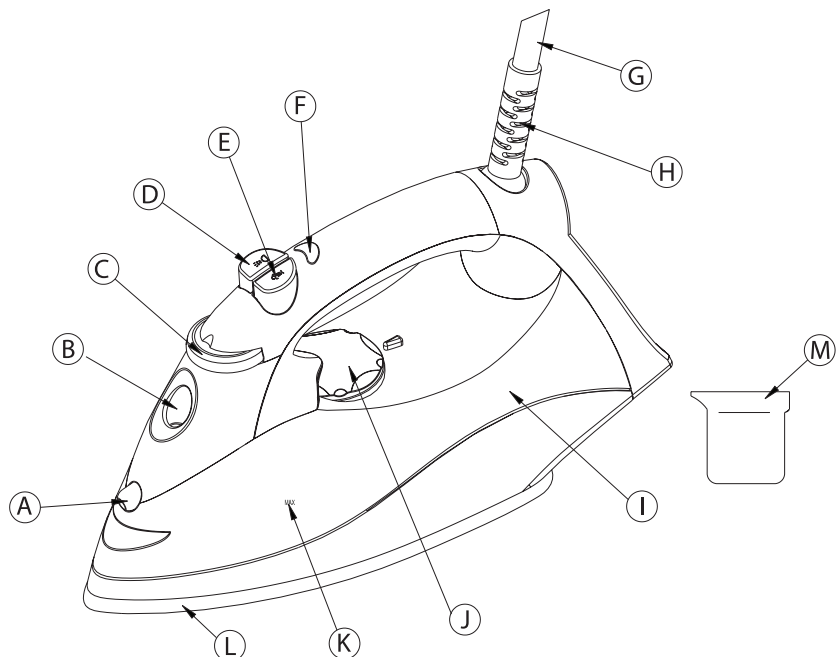
Производить ремонт электрического устройства могут только специалисты сервисного центра. Неквалифицированный ремонт может стать причиной несчастного случая или травмы пользователя.

Утюг следует использовать согласно данной инструкции только для бытового применения.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Утюг	1
Инструкция по эксплуатации	1
Мерный стакан	1

ОПИСАНИЕ МОДЕЛИ



- | | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| A. Разбрызгиватель | H. Трубка для сетевого провода |
| B. Отверстие для залива воды | I. Прозрачный резервуар для воды |
| C. Регулятор подачи пара | J. Регулятор температуры глажения |
| D. Кнопка разбрызгивания | K. Максимальный уровень залива |
| E. Кнопка подачи пара | L. Подошва с отверстиями для пара |
| F. Индикатор нагрева подошвы | M. Мерный стакан для воды |
| G. Сетевой провод | |

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Подготовка к использованию

Аккуратно снимите защитную пленку с подошвы утюга.

Перед глажением для проверки подошвы утюга на отсутствие загрязнений попробуйте прогладить кусок ненужной ткани.

Соблюдайте указания на этикетке изделия, которое вы собираетесь гладить. Если этикетка на изделии отсутствует, вращая регулятор температуры подошвы, установите температуру в зависимости от типа ткани:

Сектор	Тип ткани	Температура нагрева
	синтетические ткани	низкая температура
	шелковые, шерстяные ткани	средняя температура
	хлопок, лен	высокая температура
	Ткань, не предназначенная для глаженья	

Рекомендуется начинать гладить одежду при низкой температуре, это сокращает время ожидания - затрачивается меньше времени на нагрев подошвы утюга и на ее остывание, а также исключает порчу ткани.

Заливка воды

1. Выньте вилку из сетевой розетки.
2. Установите регулятор подачи пара (С) до минимальной отметки.
3. Наполните резервуар чистой водой из мерного стаканчика, уровень воды не должен превышать максимальную отметку «МАХ». При наполнении утюга держите его в горизонтальном положении.

Выбор температуры

- Держите утюг в вертикальном положении.
- Подключите утюг к источнику питания.
- Установите регулятор температуры глажения (J) в секторе, соответствующему необходимому типу ткани (см. рис.2) и подождите до тех пор, пока подошва утюга нагреется до нужной температуры. Когда подошва нагреется до нужной температуры, индикатор нагрева подошвы (F) погаснет. Во время глажения индикатор будет периодически загораться и гаснуть, сигнализируя о поддержании нужной температуры утюга.

При необходимости установить регулятор температуры глажения с более высокой температуры на более низкую не начинайте гладить одежду до тех пор, пока не загорится индикатор нагрева подошвы (F).

Подача пара

Установите регулятор подачи пара (С) в необходимое положение.

Подача пара происходит тогда, когда утюг находится в горизонтальном положении. Прекратить подачу пара можно, установить регулятор подачи пара (С) в положение «0». Использование пара возможно при высокой температуре, при низкой температуре на подошву утюга будет поступать вода.

Паровой удар и вертикальное отпаривание

Нажмите и удерживайте кнопку парового удара (E), при этом произойдет выброс большого количества пара из утюга, с помощью которого можно распрямлять ткань в труднодоступных местах. Выдерживайте интервалы продолжительностью, по крайней мере, 4 секунды между нажатиями кнопки парового удара.

Режим выброса пара может применяться и при вертикальном положении утюга. Это особенно подходит для разглаживания складок с развешанной одежды, портьер, занавесок и т.п. Никогда не гладьте одежду на себе!

Использование парового удара возможно только при высокой температуре. Выброс пара прекращается при загорании индикатора нагрева подошвы (F) и возобновляется, когда индикатор гаснет.

Сухое глажение

Отключите регулятор подачи пара (C) и выполните действия как при глажении с паром.

Использование разбрызгивателя

При наличии в резервуаре воды разбрызгиватель используется для распыления воды, чтобы увлажнить одежду, для улучшения глажения.

1. Залейте воду.
2. Для распыления большого количества воды нажмите кнопку разбрызгивателя (D) несколько раз. Для распыления небольшого количества воды кратковременно нажмите кнопку разбрызгивателя.

Большинство тканей рекомендуется гладить через ткань во избежание появления блестящих пятен.

ЧИСТКА И УХОД

Перед чисткой утюга обязательно отсоедините шнур от сетевой розетки.

Нагар и иные загрязнения с подошвы утюга рекомендуется вытирать мягкой тканью, смоченной неабразивным чистящим средством.

После глажения

1. Отключите утюг от электросети.
2. Установите регулятор подачи пара на максимальной отметке, затем вылейте оставшуюся воду из резервуара.
3. Переведите регулятор пара до минимальной отметки и дайте утюгу остыть в вертикальном положении на подставке.
4. Для удобства хранения обмотайте сетевой шнур вокруг основы подставки утюга. Не наматывайте шнур слишком туго, чтобы не повредить его.
5. Храните утюг в горизонтальном положении, для предохранения подошвы от повреждений ставьте утюг на мягкую поверхность.

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

- Если утюг работает в постоянном режиме парообразования, давление пара остается неизменным, независимо от количества воды в резервуаре. Необходимый объем выделяемого пара можно установить при помощи регулятора подачи пара.
- Если вместе с паром вытекает небольшое количество воды, поверните регулятор подачи пара в сторону увеличения парообразования.
- Перед глажением сухое белье лучше смочить водой, тогда его легче будет гладить.
- При использовании утюга впервые или, если вы не пользовались утюгом некоторое время, нажмите кнопку парового удара несколько раз. При этом подержите его горизонтально примерно 1 минуту, дайте выйти пару.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность 1400Вт

Напряжение 220-240 В

Частота тока..... 50 Гц

Подошва из нержавеющей стали

Срок службы составляет 3 года.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей»

Гарантийный талон

Условия гарантийного обслуживания

На данное изделие предусматривается 12 месяцев гарантийного обслуживания с момента покупки, но не более 24 месяцев с даты производства.

Настоящая гарантия действительна при следующих условиях:

Все поля в гарантийном талоне заполнены правильно (имеются дата продажи, печать и подпись продавца, подпись покупателя).

Гарантийное обслуживание осуществляется только при предоставлении неоспоримых доказательств, подтверждающих, что гарантийный срок не истек, а именно: товарно-кассового чека, инструкции по эксплуатации и гарантийного талона.

Гарантийный ремонт* не производится при нарушении сохранности пломб, самостоятельном ремонте, использовании аппарата в предпринимательской деятельности, а также в иных случаях, в т.ч. если нарушение работоспособности аппарата вызвано:

- несоблюдением условий эксплуатации, перечисленных в прилагаемой инструкции
- повреждением электрических шнуров
- использованием прибора в промышленных и/или коммерческих целях
- неквалифицированным ремонтом и переделкой прибора
- попаданием внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых
- воздействием высоких внешних температур на нетермостойкие части прибора.

Работы по периодическому обслуживанию в соответствии с инструкцией по эксплуатации не попадают под действие настоящей гарантии.

*правом на гарантийный ремонт обладают граждане, приобретающие и использующие товары исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд (Закон РФ №2300-1 от 07.02.1992г.)

Изделие: _____

Модель: _____

Дата приобретения: _____

Серийный номер:

Изделие проверено, укомплектовано согласно инструкции, механических повреждений не имеет. Претензий нет. С условиями гарантийного обслуживания согласен.

Подпись покупателя: _____

Подпись продавца: _____

Информация о фирме-продавце: _____

МП



МЛО4

Срок службы составляет 3 года.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Товар сертифицирован в соответствии с законом "О защите прав потребителей".

Адреса авторизованных сервисных центров приведены на сайтах:
www.supraelectronics.ru

За дополнительной информацией обращайтесь по телефону: (495) 424-3701
e-mail: service@deltael.ru

Производитель: SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED,

Адрес: 16/F, Winsome House, 73 Wyndham Street, Central, HK, China

СПИСОК СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Город	Название СЦ	Телефон (приемка)	Адрес
Армавир	ООО "Форет"	(86137) 4-50-00	ул. Халтурина, д.107
Валуйки	СЦ Мастер	(47236) 54584	ул. Новая, д.12/1
Владивосток	"ВЛ-Сервис"	(4232) 459-443, 459-465	ул. Карбышева, д. 4
Волгоград	"Сервисцентр ТМ"	(8442) 35-15-81	ул. 8 Воздушной Армии, 35
Воронеж	ООО "Комплайн"	(4732) 41-00-51	Ленинский пр-т, д. 8/1
Воронеж	ИП Клецова И.М.	8 (4732) 266-327; 772-772	пер. Серафимовича, д. 32 а; ул. Куколкина, д. 29
Екатеринбург	"Интертехника-Сервис"	(343) 376-15-50, 323-31-1	ул. Монтажников, д. 24
Зеленогорск	ООО "Кобра"	(39169) 4-67-88	ул. Заводская, д. 4
Иваново	ТР-Сервис	8(4932) 30-06-05,41-09-61	
Ижевск	ООО "ДС-Центр"	(3412) 43-16-6	ул. Карла Маркса, д. 393
Иркутск	Евросервис		
Иркутск	ИП ФТИС"	(3952) 51-36-93	ул. Партизанская, 149
Казань	Гарант-Сервис"	(843) 518-09-99, 518-12-44	ул. Декабристов, д. 113
Калининград	"Вега"	(4012) 35-85-05	ул. Гагарина, 41-45
Калуга	СЦ "Калуга"	(4842) 57-13-82	ул. Ленина, д. 96 а
Каменск-Уральский	Техноцентр-Сервис	(3439) 34-74-39	ул. Исетская, д. 33 б
Кемерово	Мобил Сервис	(3842) 52-82-82	пр. Ленина, 69
Котлас	ИП Лопатин С.Л.	(81837) 35-314	пр-т Мира, д. 21
Краснодар	И.П. Новоженцев И.Ю.	(861) 224-93-48	Ростовское шоссе, 22/4
Красноярск	Интерлинк	(3912) 21-87-36	ул. Лиды Прушинской, д.5, кор.3
Красноярск	ДОН-ТВ Сервис	(3912) 21-94-82, 21-46-51	Красноярск ул. Железнодорожников, 11
Липецк	"Техно"	(0742) 34-07-13	ул. Космонавтов, д. 8
Махакачала	АСЦ "Центр Сервис"	(8722) 67-64-88	ул. Нурадилова, 52
Нижний Новгород	"Электроника"	(831) 436-75-04, 436-63-71	ул. Максима Горького, д. 250
Новомосковск	ООО Ультра	(48762) 6-95-20	ул. Садовского, 36;
Новосибирск	ООО "Сибирский Сервис"	(383) 355-55-60, 292-47-12	ул. Котовского, д. 10/1
Орёл	"Феникс Электроникс"	(4862) 40-86-81, 40-86-82	ул. 8 Марта, д. 25
Орск	"Аста-Сервис"	(3537) 213-666	ул. Краматорская, д. 50
Пермь	"РТВ-Сервис"	(3422) 2/200-848 (34249) 2/22553	ул. Мира, д.55
Пермь	"Сатурн-Р"	(3422) 2/190-500, 2/190-512	ул. Карпинского, д. 27
Ростов-на-Дону	"Поиск-сервис"	(8632) 55-20-17 / -18/ -19	ул. 50 лет Ростсельмаша, д. 1
Рязань	"НИСА-Сервис"	(4912) 277-267	ул. Есенина, д. 36
Рязань	ООО "Турист"	(4912) 76-01-56, 75-27-07	ул. Дзержинского, д. 59, кор. 3
Санкт-Петербург	"Партия-Сервис"	(812) 374-21-16 / -17	ул. Варшавская, д. 51, кор. 1
Санкт-Петербург	ООО "Аманит"	(812) 703-55-24	ул. Мгинская, д.7
Саратов	ООО "Архипелаг-Сервис"	(8452) 27-22-68, 52-37-74	ул. Московская, д. 134/146
Саратов	"Рим-сервис"	(8452) 48-61-62	Волочаевский проезд, д. 3
Ставрополь	ИП Плотников Ремонт-серви	(8652) 55-17-48	ул. Пирогова, д. 37 офис 11
Ставрополь	ООО "Вектор Юг"	(8652) 260-810	ул. Коста Хетагурова, д. 9
Сызрань	"ОООКвант"	(8464) 99-00-59	Ульяновское шоссе, д. 5.
Сыктывкар	"Атлант-Сервис"	(8212) 200-286	ул. Южная, д. 7
Таганрог	"ТРЦ-Вега"	(86344) 510-58	ул. Дзержинского, д. 193
Тверь	"Виват сервис"	(4822) 42-70-95	Б-р Ногина, д.7.
Томск	"Академия Сервис"	(3822) 49-15-80 мастера 49-23-72	пр-т Академический, д. 1
Тюмень	ООО "Пульсар"	(3452)75-95-08, 28-85-69	ул. Республики, д.169, ул. Первомайская, д. 6
Улан-Уде	"Славия-Тех"	(3012) 41-50-43	ул. Геологическая, д. 17
Ульяновск	"Мастер Про"	(8422) 36-55-81	ул. Автозаводская, 36
Уфа	"БашТелеРадиоСервис"	(3472) 52-46-97, 52-13-57	пр. Салавата Юлаева, 59; пр. Октября, 25; ул. Гафури, 4;
Уфа	"Техно" (Fusion)	(3472) 51-80-06	ул. Чернышевского, д. 88
Уфа	"Форте ВД"	(3472) 55-90-99	ул. Степана Кувкина, 18
Хабаровск	Контур	(4212) 75-21-37 (136)	
Чита	СЦ "Славянский-Электроник	(3022) 32-55-22	ул. Ингодинская, д. 35
Якутск	"Альфа-Сервис"	8-914-220-62-22	ул. Халтурина, д. 45
Якутск	АСЦ "АРТ-Сервис"	(4112) 215-946	Ул. Ф.Попова, 18/1 "Т"
Ярославль	ВИРТ	(4852) 58-22-11, 58-12-74	ул. Свободы, д. 91