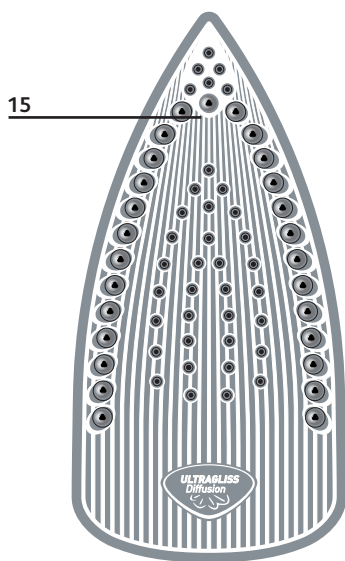
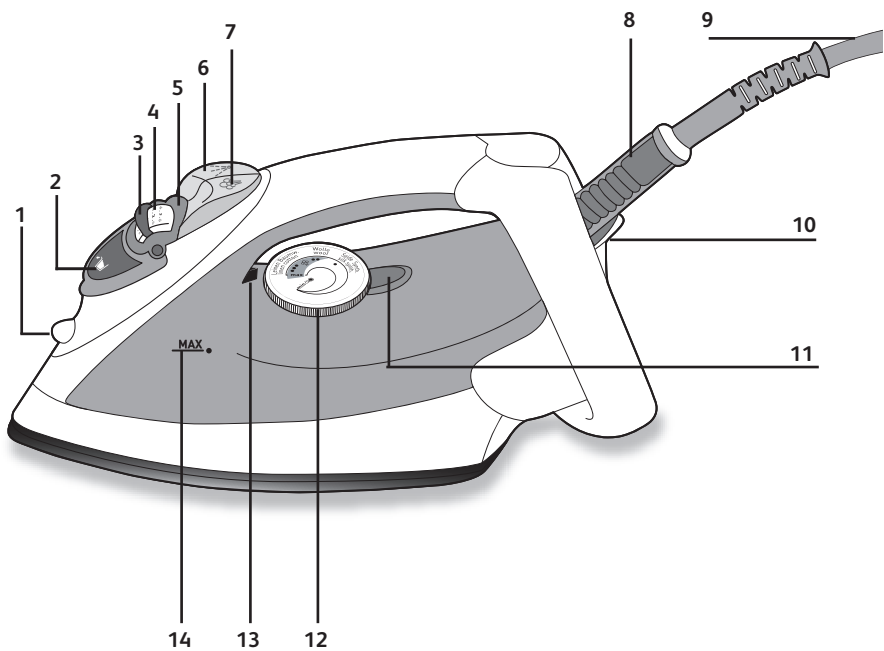


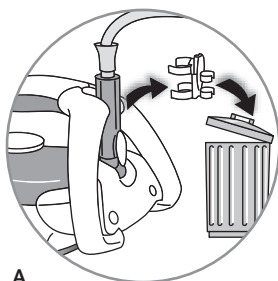
Tefal®

ULTRAGLISS
EASYCORD



D
F
NL
E
P
I
DK
S
N
FIN
GR
PL
CZ
SK
SLO
HR
RO
BG
H
SR
TR
RF
UA





A

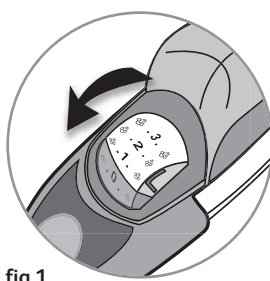


fig.1

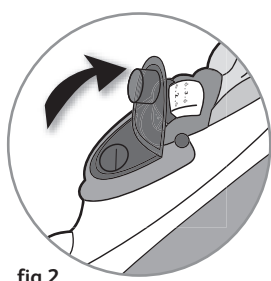


fig.2

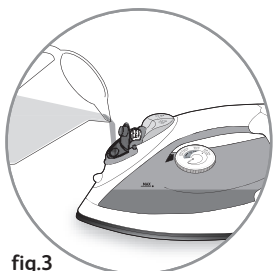


fig.3

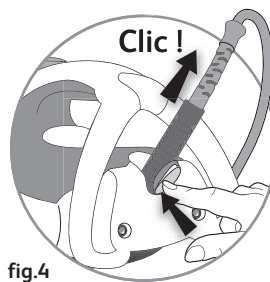


fig.4

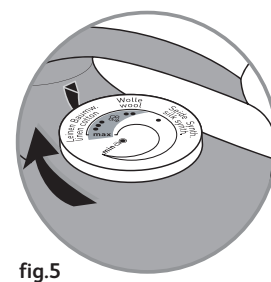


fig.5

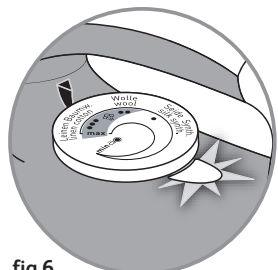


fig.6

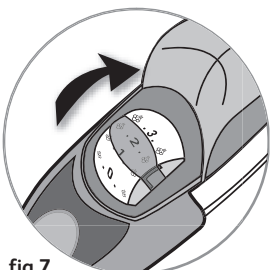


fig.7

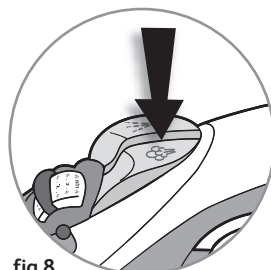


fig.8

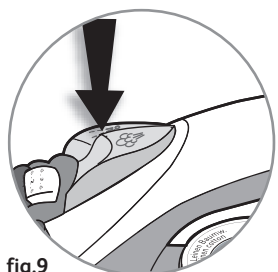


fig.9

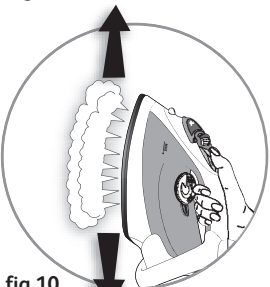


fig.10

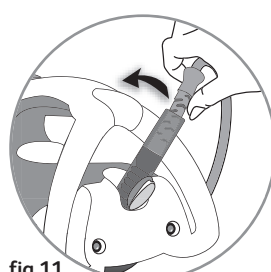


fig.11

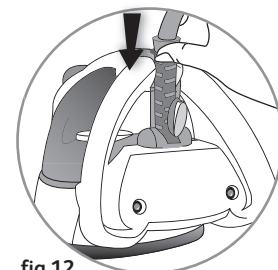


fig.12

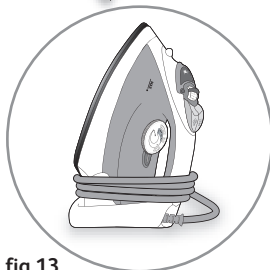


fig.13

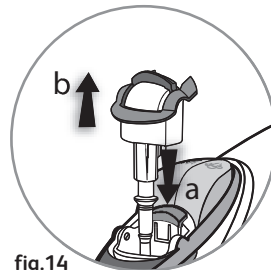


fig.14

Описание прибора

- | | |
|--|--|
| 1. Пульверизатор | 8. Система Easycord (направляющая для шнура) |
| 2. Крышка заполнения емкости | 9. Шнур питания |
| 3. Регулятор подачи пара | 10. Кнопка расширения системы Easycord |
| 4. Противоизвестковый стержень | 11. Сигнальная лампочка термостата |
| 5. Кнопка самоочистки Self Clean | 12. Регулятор термостата |
| 6. Кнопка пульверизатора | 13. Индикатор установки температуры |
| 7. Кнопка подачи парового удара
(в зависимости от модели) | 14. Отметка максимального заполнения емкости |
| | 15. Подошва |

ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ

- Данный прибор отвечает действующим техническим правилам и стандартам безопасности (по электромагнитной совместимости, низкому напряжению, защите окружающей среды).
- Прибор не предназначен для использования детьми или иными лицами без присмотра или помощи, если их физическое или умственное состояние не позволяет безопасно пользоваться прибором. Следует наблюдать за детьми и не позволять им играть с прибором.
- Внимание! Напряжение вашей электросети должно соответствовать напряжению утюга (220-240 В). Неправильное подключение может вызвать непоправимый ущерб и привести к аннулированию гарантии.
- Этот утюг обязательно должен включаться в розетку с заземлением. В случае использования удлинителя убедитесь, что он биполярного типа (10 А) с проводником заземления.
- В случае повреждения электрошнура немедленно замените его в уполномоченном сервисном центре во избежание любого риска.
- Запрещается пользоваться прибором после его падения, при явных внешних признаках повреждения или при ненормальной работе. Никогда не разбирайте прибор: сдайте его в авторизованный сервис-центр во избежание опасности.
- Никогда не погружайте утюг в воду!
- Не отключайте прибор от сети за шнур питания. Всегда отключайте прибор от сети: перед заполнением или промывкой емкости, перед чисткой, после каждого использования.
- Не оставляйте без присмотра прибор, подключенный к сети, а также пока он не остыл в течение примерно 1 часа.
- Подошва может нагреваться до высокой температуры: Не трогайте ее пальцами; Дайте утюгу охладиться, перед тем как убрать его. Прибор выделяет пар, который может обжечь, в особенности при глажении на углу гладильной доски. Никогда не направляйте струю пара на людей или животных.
- Гладьте вашим утюгом и ставьте его только на устойчивой поверхности. При установке утюга на подставку убедитесь, что она стоит на устойчивой поверхности.
- Прибор предназначен исключительно для домашнего пользования. Фирма снимает с себя ответственность и прекращает действие гарантии за неправильное использование прибора или за пользование им не в соответствии с инструкцией.

Перед первым использованием

- Перед первым использованием утюга с подачей пара рекомендуется включить утюг в горизонтальном положении на несколько минут, не белье. В этом же положении нажмите несколько раз на кнопку подачи парового удара.
- В начале использования может появиться небольшой дым и не причиняющий никакого вреда запах. Это явление совершенно безопасно для работы утюга и быстро исчезнет.

Внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации.
Снять и выбросить пластиковое защитное покрытие шнура (А).
Перед включением утюга снимите все этикетки с подошвы (в зависимости от модели).

Какую воду использовать?

Если вода у вас жесткая, смешайте водопроводную воду с деминерализованной из магазина в следующей пропорции:
- 50% водопроводной воды,
- 50% деминерализованной воды.

- Ваш прибор изготовлен для работы с водопроводной водой. Один раз в месяц производите автоочистку прибора.
- Никогда не пользуйтесь нижеследующими видами воды, содержащими остатки органических веществ или минеральные вещества, могущие вызвать "плевание паром", коричневые потеки или преждевременной выход из строя прибора: чистая деминерализованная вода из магазина, вода для сушителей для белья ароматизированная вода, смягченная вода, вода из морозильника, вода из аккумулятора, вода из кондиционера, дистиллированная вода, дождевая вода, кипяченая вода, фильтрованная вода, вода из бутылок.
- Встроенная противонакипная система (в зависимости от модели) дает лучшее качество глажения, постоянный уровень подачи пара во все время глажения и долговременную работу прибора.

Подготовка

Заполните резервуар

- Перед заполнением резервуара отключите утюг. Установите кнопку подачи крышку в положение **0** (рис.1).
- Откройте лючок заполнения емкости (рис.2), поставьте утюг горизонтально и заполните его (рис.3).
- Закройте крышку заполнения емкости.

Не превышайте Max отметку.

Разверните систему Easycord

Для удобства всегда пользуйтесь системой Easycord.

- Ваш утюг снабжен системой Easycord во избежание попадания шнура питания на белье, чтобы шнур его не смял во время глажения.
- Нажмите кнопку в основании (рис.4) для автоматического развертывания системы Easycord. Теперь утюг можно включить и гладить.

Пользование:

Установите температуру и подачу пара

- Выбрать температуру (см. прилагаемую таблицу утюга), установив термостат напротив соответствующей отметки (рис.5).
- Сигнальная лампочка загорается (рис.6). Она погаснет, как только подошва достаточно нагреется.

Во время глажения индикатор работы загорается и гаснет - это нормально.

- Установите ручку подачи пара (**рис.7**) в требуемое положение в соответствии с нижеприведенной таблицей.

ВИД ТКАНИ	ПОЛОЖЕНИЕ РЕГУЛЯТОРА ТЕРМОСТАТА	ПОЛОЖЕНИЕ РЕГУЛЯТОРА ПОДАЧИ ПАРА
ЛЕН	MAX	☼. 3 .☼
ХЛОПОК	•••	☼. 2 .☼
ШЕРСТЬ	••	☼. 1 .☼
ШЕЛК СИНТЕТИКА Полиэстер, ацетат, акрил, полиамид	•	☼. 0 .☼

■ = ЗОНА ПОДАЧИ ПАРА

- Утюг нагревается быстро: начинайте глажение с тканей, которые требуют более низкой температуры, а затем перейдите к белью, которое следует гладить при более высокой температуре

Чтобы избежать протекания воды на белье :

- При глажении шелка или синтетики отключайте подачу пара.
- При глажении шерсти устанавливайте подачу пара на минимум ☼. 1 .☼ .

Если вы понизили температуру, перед тем, как продолжать гладить, дождитесь, чтобы загорелась сигнальная лампочка.

Для деликатных тканей рекомендуется провести пробное глажение на невидной части одежды (напр., под кромкой).

Если нужно сухое глажение, поставьте регулятор пара в положение ☼. 0 .☼

Для получения большего количества пара ☼ (в зависимости от модели)

Интервал между двумя нажатиями должен быть не меньше нескольких секунд.

- Для разглаживания трудных складок время от времени нажимайте кнопку Superpressing ☼ (**рис.8**).

Увлажнение белья ☼ (пульверизатор)

- При глажении (с паром или без пара) несколько раз последовательно нажмите на кнопку пульверизатора ☼, чтобы увлажнить белье (**рис.9**) и разгладить самые жесткие складки.

Вертикальное отпаривание (в зависимости от модели)

Через каждые 5 нажатий переводите утюг в горизонтальное положение. Температура пара очень высокая, поэтому одежду нельзя отпаривать на себе.

- Идеален для разглаживания складок на костюмах, пиджаках, юбках, гардинах и т.д
- Повесьте одежду на вешалку и держите ее одной рукой.
 - Установите регулятор термостата в положение MAX (**рис.5**).
 - Выполните несколько последовательных коротких нажатий на кнопку подачи парового удара ☼ (**рис.8**) и ведите утюгом сверху вниз (**рис.10**).
 - Держите утюг на расстоянии нескольких сантиметров от белья, чтобы не сжечь нежные ткани.

ХРАНЕНИЕ УТЮГА

- Установите регулятор подачи пара в положение ☼. 0 .☼ и выключите утюг из сети.
- Дождитесь охлаждения подошвы и слейте воду из емкости. В ней может остаться немного воды.
- Для того, чтобы обмотать шнур вокруг основания утюга, систему Easycord в выемку (**рис.11**). Взять за конец системы Easycord и нажать - так, чтобы гибкая часть вошла в основание (**рис.12**). Сверните шнур.
- Поставьте утюг на пятую-опору (**рис.13**).

Уход и чистка

Очистка противоизвесткового стержня

(один раз в месяц)

- Выключите утюг и опорожните резервуар.
- Нажмите кнопку автоочистки self clean (**рис.14 а**) и выньте противоизвестковый стержень (**рис.14 б**).
- Поместите противоизвестковый стержень на 4 часа в стакан с белым спиртовым уксусом или натуральным лимонным соком.
- Промойте стержень под краном. Установите его на место.

Перед очисткой выключите утюг и дайте ему остыть. Никогда не дотрагивайтесь до конца стержня. Без противоизвесткового стержня утюг не работает.

Запустите систему автоочистки (один раз в месяц)

Чтобы не допускать преждевременного образования накипи и продлить срок службы утюга, производите автоочистку раз в месяц.

- Отключите утюг от сети, установите регулятор подачи пара в положение *, 0, * и заполните емкость до уровня MAX.
- Поставьте утюг на подошву, установите регулятор термостата в положение MAX, включите утюг в сеть и дождитесь, пока индикатор работы погаснет.
- Отключите утюг от сети и поставьте его горизонтально над раковиной.
- Нажмите кнопку автоочистки self clean (**рис.14 а**) и выньте противоизвестковый стержень штырь (**рис.14 б**).
- Слегка потрясите утюг над раковиной, чтобы через подошву вылилась часть воды (вместе с грязью).
- Затем вставьте на место противоизвестковый стержень и включите утюг на 2 минуты, поставив его на подошву, чтобы дать ей высохнуть.

Очистка подошвы

- Очистите еще теплую подошву, протерев ее увлажненной неметаллической губкой.

Не используйте агрессивные или абразивные средства.

Возможны неполадки

НЕПОЛАДКИ	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
Вода подтекает через отверстия в подошве.	Выбранная температура недостаточна для образования пара.	Установите термостат в зону пара (от $\cdot\cdot$ до MAX).
	Утюг недостаточно нагрет для отпаривания.	Дождитесь, пока сигнальная лампочка погаснет.
	Вы слишком часто нажимаете на кнопку подачи парового удара. Слишком сильная подача пара.	Соблюдайте интервал в несколько секунд перед каждым нажатием. Уменьшите подачу пара.
	Утюг хранился в горизонтальном положении резервуар не был опорожнен, а регулятор не был установлен в положение $\diamond \cdot 0 \cdot \diamond$	См. раздел "Хранение утюга"
Коричневые потеки из подошвы пачкают белье.	Использование химических продуктов для удаления накипи.	Не добавляйте в резервуар никаких средств для удаления накипи.
	Используется не тот тип воды.	Произведите автоочистку и прочитайте главу "Какую воду использовать?".
	Волокна тканей набиваются в отверстия подошвы и обугливаются.	Произведите автоочистку и очистите подошву влажной тряпочкой. Время от времени очищайте отверстия подошвы.
	Вы плохо прополоскали белье, либо погладили новое, нестиранное белье.	Убедитесь, что белье достаточно прополоскано, чтобы удалить возможные отложения мыла или химических средств на новой одежде
Грязная или коричневая подошва пачкает белье.	Глажение при слишком высокой температуре.	Очистите подошву, как указано выше. Отрегулируйте термостат в соответствии с таблицей температур.
	Вы используете крахмал при глажке.	Очистите подошву, как указано выше. Добавляйте крахмал с изнаночной стороны.
Незначительное количество или отсутствие пара.	Резервуар пуст.	Заполните его.
	Противоизвестковый стержень загрязнен.	Очистите противоизвестковый стержень
	Отложение накипи в утюге.	Очистите противоизвестковый стержень и выполните самоочистку.
	Утюг слишком долго использовался без пара.	Выполните самоочистку.
Подошва поцарапана или повреждена.	Утюг стоял в горизонтальном положении на металлической подставке.	Всегда ставьте утюг на пятую опору.
При заполнении резервуара образуется пар.	Регулятор подачи пара не был установлен в положение $\diamond \cdot 0 \cdot \diamond$	Убедитесь, что регулятор подачи пара находится в положении $\diamond \cdot 0 \cdot \diamond$
	Емкость для воды переполнена.	Не превышайте Max отметку.
Пульверизатор не распыляет воду.	Емкость для воды недостаточно заполнена.	Наполните емкость для воды.

При любых других возможных неполадках обращайтесь в авторизованный сервисный центр для проверки утюга.

Электрические утюги с пароувлажнением Tefal/CALOR модели FV32xx, FV42xx
Изготовлено во Франции для компании "Группа СЕБ", Франция
(Groupe SEB, Chemin du Petit Bois Les 4 M - BP 172 69132 Ecully Cedex France)
Официальный представитель в России - ЗАО "Группа СЕБ Восток"
119180, Москва, Старомонетный пер., 14 стр.2, тел. 967-32-32

Информация о сертификации:

- Сертификат соответствия № РОСС FR.АЯ46.В04609
- Срок действия с 10.03.2006 по 09.03.2009
- Выдан ОС "РОСТЕСТ Москва"
- Соответствует требованиям ГОСТ Р МЭК 335-2-3-95
ГОСТ Р 51318.14.1-99
ГОСТ Р 51318.14.2-99
ГОСТ Р 51317.3.2-99
ГОСТ Р 51317.3.3-99

Срок службы изделия 2 года с даты продажи.



АЯ46


Описання

- | | |
|--|---|
| 1. «Spray» | 9. Шнур електропостачання. |
| 2. Кришка отвору наповнення резервуара | 10. Кнопка подовження системи Easycord |
| 3. Ручка пари. | 11. Сигнальна лампочка термостату. |
| 4. Протинакипний стрижень | 12. Кнопка термостата |
| 5. Кнопка Self Clean | 13. Індикатор температурного режиму |
| 6. Кнопка «Spray» | 14. Позначка максимального рівня резервуара |
| 7. Кнопка «Superpressing» (залежно від моделі) | 15. Підшва |
| 8. Система Easycord (спрямування електрошнура) | |

Для вашої безпеки

- Для вашої безпеки цей прилад відповідає нормам і регламентним вимогам щодо використання (Директиви низької напруги, електромагнетична співвіднесеність з довкіллям...).
- Цей прилад не призначений для використання дітьми або іншими залишеними без допомоги або нагляду особами, чиї фізичні, чуттєві або розумові здібності не дозволяють їм безпечно користуватися приладом. Слід стежити за тим, щоб діти не гралися з приладом.
- Увага! напруга у вашій електричній мережі повинна бути однаковою з напругою для праски (220-240 V). Будь-яка помилка при підключенні може привести до невірної роботи праски та скасування гарантії.
- Ця праска має бути обов'язково підключена до розетки з заземленням. Якщо ви використовуєте подовжувач, перевірте, щоб він був двофазовим (10A) з заземленням.
- Якщо шнур електропостачання є пошкодженим, він має бути негайно замінений в сертифікованому гарантійному центрі для того, щоб запобігти небезпеці.
- Прилад не повинен використовуватись, якщо він падав і має видимі пошкодження, якщо він має витоки води або несправно працює. Щоб уникнути небезпеки, ніколи не розбирайте ваш прилад: у разі потреби здайте його для огляду до уповноваженого сервіс-центру.
- Ніколи не занурюйте праску у воду!
- Відключаючи прилад від електромережі, не тягніть за електрошнур. Завжди відключайте прилад від електромережі перед наповненням або споліскуванням резервуару, перед очищенням і після кожного використання.
- Ніколи не залишайте прилад без нагляду, якщо він підключений до електромережі, поки він не охолоне протягом 1 години.
- Ніколи не залишайте пристрій без нагляду, коли він підключений до електромережі: почекайте приблизно годину, щоб він охолонув. Підшва праски може бути гарячою: ніколи не торкайтеся неї та дайте можливість вашій прасці охолонути перед тим, як її прибрати. Ваш прилад викидає пару, яка може спричинити опіки, особливо коли ви прасуєте на куті дошки для прасування. Ніколи не спрямовуйте пару на людей або тварин.
- Праску потрібно використовувати та класти на стійку поверхню. Ставлячи праску на її підставку, упевніться, що поверхня, на яку її покладено, є стійкою.
- Цей виріб призначений винятково для використання в домашніх умовах. У випадку неналежного або невідповідного інструкції використання виробник знімає з себе будь-яку відповідальність за можливі наслідки і анулює гарантію.

Перед першим використанням

- Перед першим використанням вашої праски у положенні пари, ми вам рекомендуємо включити її на декілька секунд в горизонтальному положенні на віддаленні від білизни для прасування.
- За тих же самих умов поверніть декілька разів ручку «Superpressing»  (залежно від моделі).
- Протягом перших разів використання можуть виділятися нетоксичні дим та запах. Це не матиме наслідків для експлуатації і швидко зникне.

Уважно прочитайте інструкцію з використання.

Зніміть і викиньте захисну пластмасову деталь електрошнура (А).

Перед нагріванням праски видавіть з підшови етикетки, які можуть бути на ній присутніми.

Яку воду використовувати?

Якщо у вашому водопроводі дуже жорстка вода, змішуйте її з демінералізованою водою, наявною в комерційній мережі, в наступній пропорції:
-50 % води з водопроводу,
-50 % демінералізованої води.

- Експлуатація вашого приладу передбачає використання водопровідної води. 1 раз на місяць необхідно проводити самоочищення приладу.
- Ніколи не використовуйте таку воду, що містить органічні відходи або мінеральні включення, які можуть викликати утворення бризок, коричневих слідів витікання води або скорочення терміну служби вашого приладу: нерозбавлену демінералізовану воду, наявну в комерційній мережі, воду з пристроїв для сушіння білизни, ароматизовану воду, пом'якшену воду, отриману після розморожування холодильника, воду з батареї опалення, воду з кондиціонерів, дистильовану воду, дощову воду, кип'ячену воду, фільтровану воду, воду з пляшок та ін.
- Інтегрована система захисту від накипу (залежно від моделі) забезпечує кращу якість прасування, зокрема рівномірну витрату пари протягом усього прасування і незмінні робочі показники вашого приладу.

Підготовка

Наповніть резервуар

- Вимкніть вашу праску перед тим, як її наповнити, і поверніть ручку пари на положення ***.0.* (рис.1)**.
- Відкрийте кришку отвору наповнення резервуару **(рис.2)**, покладіть праску підшовою донизу і залийте воду **(рис.3)**.
- Закрийте кришку отвору наповнення резервуару.

Не перевищувати рівень позначки MAX резервуару.

Розгорніть систему Easycord

Завжди використовуйте систему Easycord для більш зручного прасування.

- Ваша праска оснащена системою Easycord, завдяки якій електрошнур не тягнеться по білизні і не мнє уже відпрасовані ділянки тканини.
- Натисніть кнопку, розміщену на основі **(рис.4)**, і система Easycord автоматично розгорнеться. Після цього можна підключити праску до електромережі і почати прасування.

Використання

Відрегулюйте температуру і пару

- Виберіть температуру встановивши термостат навпроти відмітки **(рис.5)** відповідно до наведеної нижче таблиці.
- Сигнальна лампочка засвітиться **(рис.6)**. Вона погасне, коли підшовка буде достатньо гарячою.

Увімкнення і вимкнення сигнальної лампочки під час прасування є нормальним явищем.

- Переведіть ручку пари (**рис. 7**) у потрібне положення відповідно до наведеної нижче таблиці.

Тканина	Положення ручки термостату	Положення ручки пари
Льон	MAX	☉. 3. ☉
Бавовна	• • •	☉. 2. ☉
Вовна	• •	☉. 1. ☉
Шовк		
Синтетика (Поліестер, Ацетат, Акрил, Поліамід)	•	☉. 0. ☉

☉. 0. ☉ = Використання пари

- Ваша праска нагрівається швидко: почніть спочатку з тканин, які прасують при низькій температурі, потім закінчіть прасування тканин, що вимагають більш високої температури.

Для того, щоб уникнути ризику попадання крапель на білизну:

- вимкніть пару для прасування шовку та синтетики,
- встановіть пару на мінімальний ☉. 1. ☉ рівень для вовни.
- Якщо ви зменшите термостат, зачекайте з прасуванням, поки сигнальна лампочка знову не засвітиться. Якщо вам треба відпрасувати тканину змішаного складу, встановіть температуру прасування для найбільш чутливої тканини. Перед прасуванням виробів з делікатних тканин рекомендуємо для проби випрасувати спочатку частину одягу, що не є лицезовою (наприклад, підрублений край). Для сухого прасування ручку пари слід перевести в положення ☉. 0. ☉.

Щоб отримати більше пари ☁ (залежно від моделі)

Дотримуйтеся інтервалу у декілька секунд, натискаючи на кнопку.

- Періодично натискуйте кнопку **Superpressing** ☁ для розгладжування найбільш стійких складок (**рис. 8**).

Зволожуйте білизну ⚡

- Коли ви прасуєте з використанням пари або без неї, натисніть багато разів посліпль на кнопку **Spray** ⚡ для зволоження білизни (**рис. 9**) та розгладжування найбільш стійких складок.

Прасуйте вертикально (залежно від моделі)

Після кожних 5 натискувань встановіть праску горизонтально.

Оскільки пара є дуже гарячою, ніколи не розгладжуйте одяг на людині, але завжди використовуйте плічка.

Праска ідеально розгладжує складки на костюмах, піджаках, спідницях, шторах та ін.

- Повісьте одяг на плічка та розправте тканину рукою
- Переведіть ручку термостата в положення **MAX (рис. 5)**.
- Натискайте на кнопку **Superpressing** ☁ періодично (**рис. 8**) та здійснюйте рухи згори до низу (**рис. 10**).
- Утримуйте праску у декількох сантиметрах від тканини, щоб не припалити делікатні тканини.

Поставте вашу праску

- Переведіть ручку пари в положення ☉. 0. ☉ і відключіть праску від електромережі.
- Почекайте, поки підшова не охолоне, і вилийте воду з резервуара. Невелика кількість води може залишитися в резервуарі.
- Щоб змотати електрошнур навколо п'яти праски, вставте систему Easycord у виймку (**рис. 11**). Візьміть кінець системи Easycord і натисніть таким чином, щоб її гнучка частина увійшла в основу (**рис. 12**). Змотайте електрошнур.
- Поставте холодну праску на п'яту (**рис. 13**).

Догляд і очищення

Почистіть протинакипний стрижень

(один раз на місяць)

- Відключіть праску від електромережі і випорожніть резервуар.
- Натисніть кнопку викиду self clean (**рис. 14а**) і витягніть протинакипний стрижень (**рис. 14b**).
- Залишіть на чотири години стрижень у склянці з білим оцтом або натуральним соком цитрини.
- Промийте стрижень під водою з крану, а потім встановіть стрижень на своє місце.

Відключіть вашу праску від електромережі і дайте їй можливість прохолоннути перед тим, як її чистити. Праска не функціонує без протинакипного стрижня. Ніколи не торкайтеся кінця стрижня!

Виконайте операцію самоочищення

(один раз на місяць)

Для уповільнення утворення накипу і продовження терміну служби вашої праски робіть самоочищення один раз на місяць.

- Відключіть праску від електромережі, переведіть ручку пари в положення **0** і наповніть резервуар водою до позначки **MAX**.
- Поставте праску на п'яту, переведіть ручку термостата в положення **MAX**, підключіть праску до електромережі і почекайте, поки сигнальна лампочка не погасне.
- Відключіть праску від електромережі, підніміть її і тримайте над раковиною в горизонтальному положенні.
- Натисніть кнопку викиду self clean (**рис. 14а**) і витягніть протинакипний стрижень (**рис. 14b**).
- Злегка потрусіть праску над раковиною, щоб частина води (з домішками) витекла через підшову.
- По закінченні цієї операції встановіть на місце протинакипний стрижень, підключіть праску до електромережі, поставте її на п'яту і ввімкніть на 2 хвилини, щоб висушити підшову.

Почистіть підшову

- Коли підшовка є вологою, почистіть її, протираючи вологою губкою.

Ніколи не використовуйте хімічно активні або абразивні речовини.

Ймовірні проблеми з вашою праскою

Характер проблеми	Ймовірні випадки	Рекомендації
Вода тече через дірки у підшові	Вибрана температура не дозволяє створювати пару.	Переведіть ручку термостата в сектор пари (між •• і MAX).
	Ви використовуєте пару, тоді як праска недостатньо гаряча.	Зачекайте поки не вимкнеться сигнальна лампочка.
	Ви занадто часто використовуєте ручку Super-pressing. Струмнь пари є занадто сильним.	Зачекайте декілька секунд перед кожним використанням. Зменшіть струмнь.
	Ви поставили праску пліском, не випаровивши її і не встановивши ручку пари на ♦•0♦.	Подивіться розділ "Поставте вашу праску".
Коричневі сліди витікання води з підшови бруднять білизну.	Ви використовуєте хімічні препарати для пом'якшення води.	Do not add any descaling agents to the water in the water tank.
	Ви використовуєте непідходящу воду.	Виконайте операцію самоочищення і зверніться до розділу "Яку воду використовувати?"
	Волокна від білизни набилися в дірки на підшові і обвуглюються.	Зробіть самоочищення та почистіть підшову вологою губкою. Продувайте час від часу дірки у підшові.
	Ваша білизна не була достатньо виполоскана або ви відпрасували новий одяг перед тим, як його прати.	Упевніться в тому, що випрана білизна достатньо виполоскана, щоб відкладення мила або хімічних продуктів не потрапили на новий одяг.
Підшовка є брудною або коричневою і забруднює білизну.	Ви використовуєте занадто високу температуру.	Почистіть підшову, як це рекомендувалося вище. Проконсультуйтеся з таблицею температур для того, щоб відрегулювати термостат.
	Ви використовуєте крохмаль.	Почистіть підшову, як це рекомендувалося вище. Розбризкуйте крохмаль на зворотну від прасування сторону.
Ваша праска дає мало або зовсім не дає пари	Резервуар є порожнім.	Наповніть його.
	Протинакипний стрижень забруднений.	Почистіть протинакипний стрижень.
	Ваша праска забруднена накипом. Ваша праска довго експлуатувалася без використання води.	Почистіть протинакипний стрижень та зробіть операцію самоочищення. Зробіть операцію самоочищення.
Підшовка подряпана або зіпсована.	Ви поставили вашу праску підшовою донизу на металеву підставку.	Ставте завжди вашу праску на п'яту.
Праска випаровує наприкінці наповнення резервуару.	Курсор регулювання пари не на положенні ♦•0♦.	Перевірте, щоб ручка пари була на ♦•0♦.
	Резервуар переповнений.	Не перевищуйте рівень MAX наповнення.
Спрау не розбризкує воду.	Резервуар недостатньо наповнений.	Долейте води в резервуар.

За будь-яких інших проблем, звертайтеся до уповноваженого сервіс-центру, щоб перевірити вашу праску.

