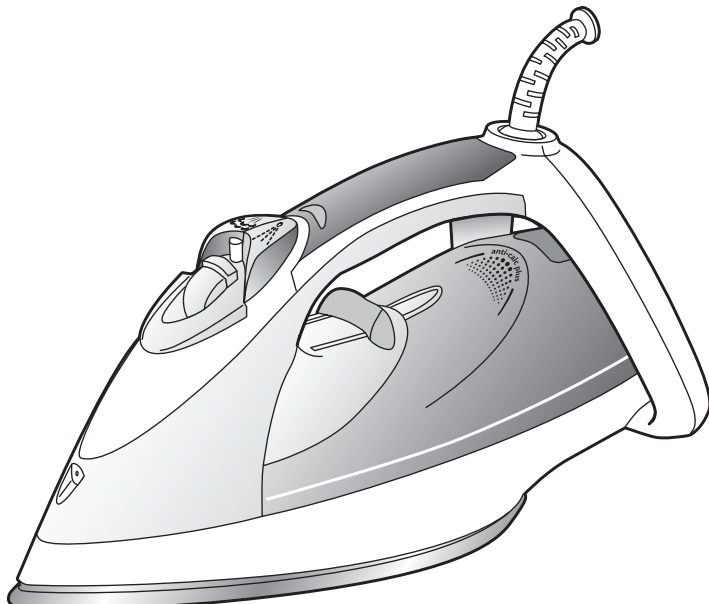


# AQUA TURBO



**GEBRAUCHSANWEISUNG**

**NOTICE D'EMPLOI**

**GEBRUIKSAANWIJZING**

**INSTRUCTIONS FOR USE**

**ISTRUZIONI PER L'USO**

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ**

**KULLANIM KILAVUZU**

**INSTRUKCJA OBSŁUGI**

**HASZNÁLATI UTASÍTÁS**

**NÁVOD K POUŽITÍ**

**NÁVOD NA OBSLUHU**

**NAVODOLO ZA UPORABO**

**MANUAL DE UTILIZARE**

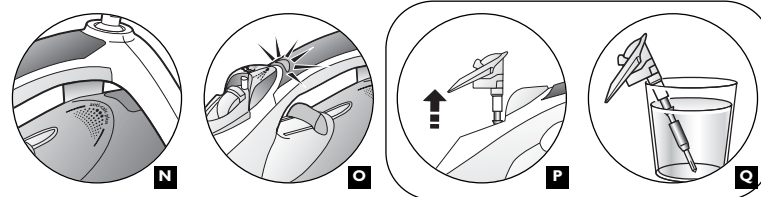
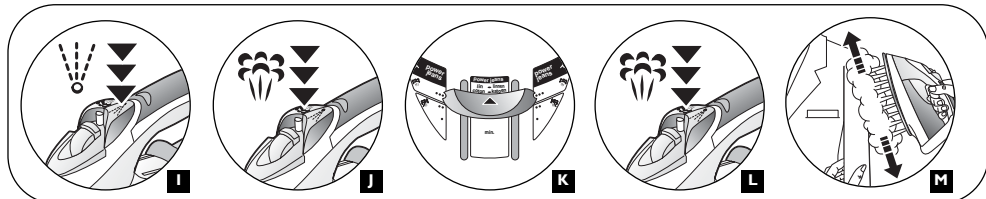
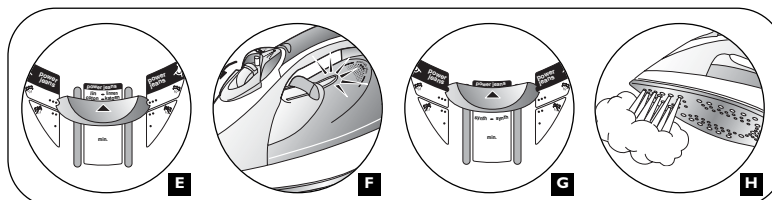
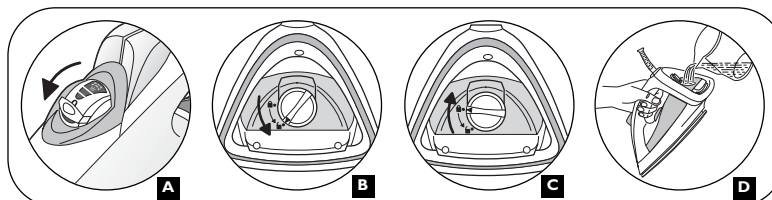
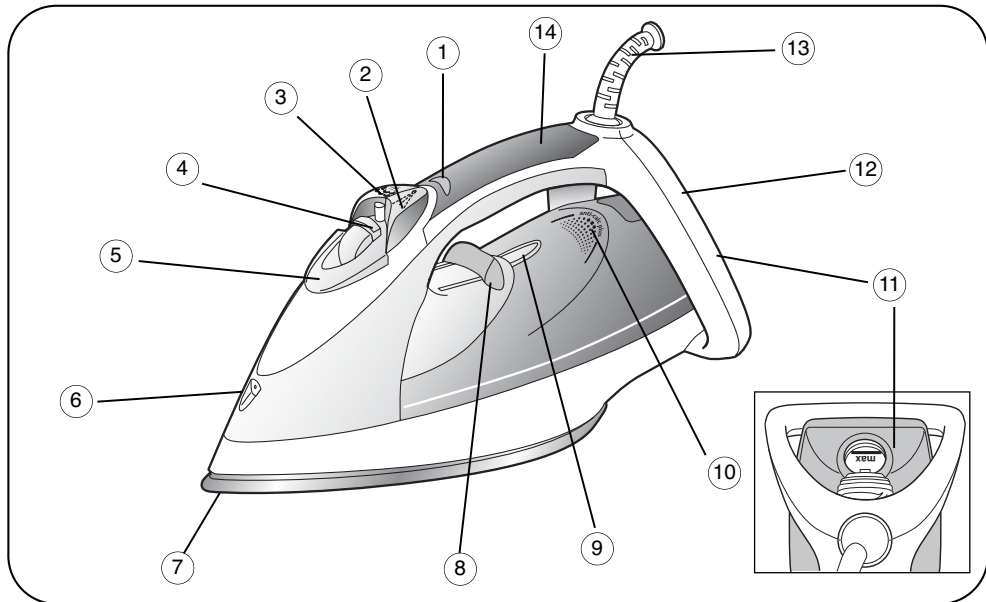
**UPUTSTVO ZA UPOTREBU**

**UPUTA ZA UPORABU**

**УКАЗАНИЕ ЗА УПОТРЕБЛЕНИЕ**

**ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ**





# Русский

## ОПИСАНИЕ

- |   |   |
|---|---|
| 1- Сигнальная лампочка автоматического отключения (в зависимости от модели) | 8- Ручка управления термостата  |
| 2- Кнопка пульверизатора  | 9- Сигнальная лампочка термостата   |
| 3- Кнопка подачи парового удара   | 10- Встроенная система против накипи                                      |
| 4- Регулятор подачи пара  | 11- Отверстие для заполнения резервуара                                   |
| 5- Противоизвестковый стержень  | 12- Подошва увеличенной ширины с прокладкой, предохраняющей от скольжения |
| 6- Пульверизатор  | 13- Шнур питания  |
| 7- Подошва  | 14- Комфортная ручка  |

**Внимание! Перед включением утюга снимите все этикетки с подошвы (в зависимости от модели).**

**Внимание!**

Перед первым использованием утюга с подачей пара рекомендуется включить утюг в горизонтальном положении на несколько минут, не гладя 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.



### Какую воду использовать?

Ваш прибор изготовлен для работы с водопроводной водой. Тем не менее, для удаления накипи необходимо регулярно проводить самоочистку камеры парообразования. В случае очень жесткой воды (сведения можно получить в мэрии или в Управлении водоснабжения) можно смешивать водопроводную и покупную деминерализованную воду в следующих пропорциях: - 50% водопроводной воды, - 50% деминерализованной воды.



### Какую воду нельзя использовать?

Во время испарения тепло способствует концентрации содержащихся в воде веществ. Некоторые виды воды содержат органические отходы и минеральные соли, которые могут вызвать появление брызг, коричневых потоков или преждевременного износа прибора. К таким видам воды относятся деминерализованная вода, вода из сушилки для белья, ароматизированная или смягченная вода, вода из радиаторов или кондиционеров, дистиллированная и дождевая вода. Поэтому не рекомендуется использовать воду этих видов.

## I- ГЛАЖЕНИЕ С ПАРОМ



### Заполните резервуар

- Перед заполнением резервуара отключите утюг.
- Установите кнопку подачи пара в положение БЕЗ ПАРА (A).
- Возьмите утюг в руку и наклоните его острый концом подошвы вниз.
- Чтобы открыть пробку резервуара, поворачивайте ее против часовой стрелки (до тех пор, пока стрелка на пробке не укажет на отметку "замок открыт") (B). При этом пробка поднимается автоматически.
- Заполните резервуар до отметки "МАКС." (D).
- Закройте пробку резервуара (C). Для того, чтобы закрыть пробку, совместите нанесенную на нее стрелку с пиктограммой "замок открыт", а затем поверните ее по часовой стрелке так, чтобы она совпала с пиктограммой "замок закрыт".
- Вы можете подключить утюг к сети.

### Отрегулируйте температуру

- Установите ручку управления термостата (E) в соответствии с приведенной ниже таблицей.
- Сигнальная лампочка загорается. Она погаснет, как только подошва достаточно нагреется (F).

### Отрегулируйте подачу пара

- Чтобы избежать протекания воды на белье :
- При глажении шелка или синтетики отключайте подачу пара.
- При глажении шерсти устанавливайте подачу пара на минимум.

## Какую температуру и уровень подачи пара выбрать?

ВИД ТКАНИ	ПОЛОЖЕНИЕ РЕГУЛЯТОРА ТЕРМОСТАТА	ПОЛОЖЕНИЕ РЕГУЛЯТОРА ПОДАЧИ ПАРА
<b>POWER JEANS</b>	<b>МАКС. / POWER JEANS</b>	
<b>ЛЕН</b>	● ● ●	
<b>ХЛОПОК</b>	● ●	
<b>ШЕРСТЬ</b>	●	
<b>ШЕЛК</b>		0
<b>СИНТЕТИКА</b> Полиэстер, ацетат, акрил, полиамид		

= ЗОНА ПОДАЧИ ПАРА

### ПРАКТИЧЕСКИЙ СОВЕТ:

- Различные ткани и температура глажения:
  - Утюг нагревается быстро: начните глажение с тканей, которые требуют более низкой температуры, а затем перейдите к белью, которое следует гладить при более высокой температуре;
  - Если Вы понизили температуру, перед тем, как продолжать гладить, дождитесь, чтобы загорелась сигнальная лампочка.
  - При глажении белья, сшитого из различных тканей, устанавливайте температуру в расчете на самую нежную ткань.

## Позиция "Power Jeans"

При установке термостата в позицию (G) поток пара концентрируется в носовой части подошвы (H) для лучшего проникновения пара в плотные ткани, такие как джинсовая ткань.

## Увлажнение белья (пульверизатор)

- При глажении (с паром или без пара) несколько раз последовательно нажмите на кнопку пульверизатора, чтобы увлажнить белье (I) и разгладить самые жесткие складки.
- Перед тем как использовать пульверизator, убедитесь, что резервуар заполнен водой.

## Получение сильного пара (Superpressing)

- Время от времени нажимайте на кнопку подачи парового удара (J)
- Интервал между двумя нажатиями должен быть не меньше нескольких секунд.

## Вертикальное отпаривание

- Идеальный метод, позволяющий избежать заглаживания ненужных складок на костюмах, пиджаках, юбках, занавесках и т. п.
- Повесьте одежду на вешалку и держите ее одной рукой. Температура пара очень высокая, поэтому одежду нельзя отпаривать на себе.
- Установите ручку управления термостата в положение "МАКС." (K).
- Выполните несколько последовательных коротких нажатий на кнопку подачи парового удара (L) и ведите утюгом сверху вниз. См. рисунок (M).
- Держите утюг на расстоянии нескольких сантиметров от белья, чтобы не скечь нежные ткани.

## Встроенная система против накипи

- Ваш утюг оснащен встроенной системой против накипи (N).
- Эта система обеспечивает:
  - более качественное глажение с подачей постоянного пара,
  - увеличение срока службы Вашего прибора.

## Автоматическое отключение в целях безопасности (в зависимости от модели)

- Электронная система отключает подачу электропитания и сигнальная лампочка автоматического отключения мигает, если утюг находится без движения более 8 минут в вертикальном положении (неподвижно стоит на пяте-опоре) или более 30 секунд в горизонтальном положении (стоит на подошве) (O).
- Чтобы вновь включить утюг, достаточно слегка встряхнуть его, пока сигнальная лампочка не перестанет мигать.

*Примечание. Когда система защиты работает, сигнальная лампочка терmostата не горит - это совершенно нормально.*

## Противокапельная система

- Когда температура утюга недостаточна для образования пара, подача воды прекращается автоматически, чтобы вода из подошва не протекала на белье.

При первом использовании подождите 2 минуты, прежде чем включить подачу пара.

## 2- ГЛАЖЕНИЕ БЕЗ ПАРА

- Отрегулируйте температуру в зависимости от типа ткани.
- Установите кнопку подачи пара в положение БЕЗ ПАРА (см. рисунок А).
- Как только сигнальная лампочка погаснет, можно начинать гладить.



## 3- УХОД И ОЧИСТКА

**ВНИМАНИЕ!** Перед очисткой выключите утюг и дайте ему остыть.

- **ОЧИСТКА ПРОТИВОИЗВЕСТКОВОГО СТЕРЖНЯ (один раз в месяц):**

- Выключите утюг и опорожните резервуар.
- Чтобы вынуть противоизвестковый стержень, потяните его вверх за имеющиеся с каждой стороны скобки (P).

**НИКОГДА НЕ ДОТРАГИВАЙТЕСЬ ДО КОНЦА СТЕРЖНЯ.**

- Поместите противоизвестковый стержень на 4 часа в стакан с белым спиртовым уксусом или лимонной кислотой (Q).
- Промойте стержень под краном.
- Установите его на место.

**БЕЗ ПРОТИВОИЗВЕСТКОВОГО СТЕРЖНЯ УТЮГ НЕ РАБОТАЕТ.**

- **ВЫПОЛНИТЕ САМООЧИСТКУ:**

*Для увеличения срока службы утюга выполните самоочистку один раз в месяц.*

- Заполните резервуар, поставьте утюг вертикально на пятую-опору и дайте ему нагреться (ручка термостата установлена на максимум).
- Когда сигнальная лампочка погаснет, выключите утюг и держите его над раковиной.
- Снимите противоизвестковый стержень.
- Слегка встряхивайте утюг над раковиной в горизонтальном положении, пока вода (с загрязнениями) не вытечет через подошву.
- После этого установите противоизвестковый стержень на место.
- Поставьте утюг на пятую-опору и включите его на две минуты, чтобы высушить подошву.
- Выключите утюг и протрите еще теплую подошву мягкой тряпкой.

*Практический совет: Самоочистка препятствует отложению накипи.*

- **ОЧИСТКА ПОДОШВЫ**

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

## 4- ХРАНЕНИЕ УТЮГА

- Выключите утюг и дайте подошве остыть.
- Опорожните резервуар и установите регулятор в положение БЕЗ ПАРА.  
Не страшно, если немного воды останется в резервуаре.
- Намотайте шнур питания на дугу, расположенную сзади утюга.
- Поставьте утюг на пятую-опору.

### ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед первым включением прибора внимательно прочтите инструкции по использованию: фирма Тefal не несет никакой ответственности за несоответствующие инструкции использования прибора.
- 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 A) с проводником заземления.
- В случае повреждения электрошнура немедленно замените его в уполномоченном сервисном центре во избежание любого риска.
- Никогда не погружайте утюг в воду!
- Перед заполнением или опорожнением резервуара утюг должен быть выключен.
- В случае падения утюга проверьте его у профессионала перед повторным использованием: даже невидимые повреждения могут оказаться опасными.
- Если утюг упал, имеет заметные признаки повреждения или течет, не включайте его.
- Подошва утюга может нагреваться до высокой температуры:
  - Не трогайте ее пальцами.
  - Дайте утюгу охладиться, перед тем как убрать его.
  - Никогда не оставляйте включенный утюг с неохлажденной подошвой без присмотра.
  - Храните утюг в недоступном для детей месте.
- Утюг следует устанавливать на устойчивую поверхность.
- При помещении утюга на подставку, убедитесь, что поверхность, на которой стоит подставка, устойчива.
- **НИКОГДА НЕ РАЗБИРАЙТЕ САМИ ВАШ УТЮГ; ОБРАЩАЙТЕСЬ ВСЕГДА В УПОЛНОМОЧЕННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР.**

## НЕ ЗАГРЯЗНЯЙТЕ ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ!

- Ваш прибор содержит материалы, которые можно переработать и использовать вторично.
- Отдайте его в пункт сбора вторсырья.



## 5- ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ

Неполадки	Возможные причины	Способ устранения
• Вода подтекает через отверстия в подошве.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выбранная температура недостаточна для образования пара.</li> <li>• Утюг недостаточно нагрет для отпаривания.</li> <li>• Вы слишком часто нажимаете на кнопку подачи парового удара.</li> <li>• Слишком сильная подача пара.</li> <li>• Утюг хранился в горизонтальном положении, резервуар не был опорожнен, а регулятор не был установлен в положение БЕЗ ПАРА.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Установите регулятор термостата в окрашенную зону (от ●● до МАКС.)</li> <li>• Дождитесь, пока сигнальная лампочка погаснет.</li> <li>• Соблюдайте интервал в несколько секунд перед каждым нажатием.</li> <li>• Уменьшите подачу пара.</li> <li>• См. раздел "Хранение утюга".</li> </ul>
• Коричневые потеки из подошвы пачкают белье.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Использование химических продуктов для удаления накипи.</li> <li>• Использование нерастворимой деминерализованной воды.</li> <li>• Волокна тканей набиваются в отверстия подошвы и обугливаются.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не добавляйте в резервуар никаких средств для удаления накипи.</li> <li>• Выполните самоочистку и используйте водопроводную воду.</li> <li>• Выполните самоочистку. Очистите подошву влажной неметаллической губкой. Время от времени очищайте отверстия подошвы.</li> </ul>
• Грязная или коричневая подошва пачкает белье.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Глажение при слишком высокой температуре.</li> <li>• Белье недостаточно прополоскано или же Вы использовали крахмал.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Очистите подошву, как указано выше. Отрегулируйте термостат в соответствии с таблицей температур.</li> <li>• Очистите подошву, как указано выше. Добавляйте крахмал с изнаночной стороны.</li> </ul>
• Незначительное количество или отсутствие пара.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Резервуар пуст.</li> <li>• Противоизвестковый стержень загрязнен.</li> <li>• Отложение накипи в утюге.</li> <li>• Утюг слишком долго использовался без пара.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Заполните его.</li> <li>• Очистите противоизвестковый стержень</li> <li>• Очистите противоизвестковый стержень и выполните самоочистку.</li> <li>• Выполните самоочистку.</li> </ul>
• Подошва поцарапана или повреждена.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Утюг стоял в горизонтальном положении на металлической подставке.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Всегда ставьте утюг на пятую-опору.</li> </ul>
• Вода вытекает из отверстия резервуара.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вы плохо закрыли резервуар пробкой.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что пробка резервуара закрыта и находится в положении "замок закрыт".</li> </ul>
• При заполнении резервуара образуется пар.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Регулятор подачи пара не был установлен в положение БЕЗ ПАРА.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что регулятор подачи пара находится в положении БЕЗ ПАРА.</li> </ul>
• Пульверизатор не разбрызгивает воду.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• В резервуаре нет воды.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Заполните резервуар водой.</li> </ul>

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

## Электрические утюги с пароувлажнением TEFAL/CALOR модели FV82xx, FV92xx

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.В19098
- Срок действия с 16.03.2005 по 15.03.2008
- Выдан ОС "РОСТЕСТ Москва"
- Соответствует требованиям      ГОСТ Р МЭК 60335-2-3-95,  
    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.

