

* **BG** В зависимост от модела

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Моля, прочетете внимателно тези инструкции преди да използвате уреда за първи път и ги оставете за съхранение на сигурно място.

- Никога не оставяйте уреда без надзор, докато е включен към захранването, дори за няколко минути, по-специално в присъствието на деца.
- Винаги изключвайте уреда от контакта: преди пълнене или изплакване на резервоара за вода, преди почистване, след всяко използване.
- При работа с уреда трябва много да се внимава поради изпусканата от него пара.
- Този уред не е предназначен за ползване от хора (включително деца) с намалени физически възприятия или умствени недостатъци, или без опит и познания, освен ако не са под надзора на лице, отговарящо за тяхната безопасност, или не са били предварително инструктирани от това лице относно начина на използване на уреда.
- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и от хора с намалени физически възприятия или умствени недостатъци, или без опит и познания, ако са били инструктирани относно безопасната работа с уреда и са наясно с евентуалните опасности.
- Децата трябва да са под наблюдение, за да не си играят с уреда.
- Почистването и поддръжката на уреда не следва да се прави от деца без надзор.
- Уредът не трябва да се използва, ако е паднал на пода, показва признаци за повреда, има течове или не функционира правилно. Никога не разглобявайте уреда. За да се избегне всяка една опасност, уредът трябва да се изпрати за преглед в одобрен сервизен център.

ВАЖНИ ПРЕПОРЪКИ

- Този продукт е предназначен само за домашна употреба и работа на закрито. При търговска употреба на уреда, неправилна употреба или неспазване на инструкциите, производителят не носи отговорност и гаранцията става невалидна.
 - Това е уред за под, никога не го носете докато работи.
 - Уредът е проектиран да работи само с променлив ток. Преди да използвате уреда за първи път, проверете дали мрежовото захранващо напрежение съответства на напрежението, посочено на табелката на уреда.
 - Всяко грешно свързване прави гаранцията невалидна.
 - Винаги включвайте уреда в заземен електрически контакт.
 - Като се имат предвид различните действащи стандарти, ако уредът се използва в страна, различна от тази, от която е закупен, той трябва да премине на преглед в одобрен сервизен център.
 - Винаги дръжте маркуча и дюзата над резервоара за вода.
 - За вашата безопасност този уред е изработен съгласно приложимите стандарти и разпоредби (директивата за ниско напрежение, директивата за електромагнитна съвместимост и директивата за околна среда).
 - Повърхностите, които са маркирани с този знак или са в близост до него са много горещи по време на работа на уреда. Не ги докосвайте преди уредът да се е охладил.
 - За да се намали опасността от контакт с горещата вода или парата, изпускана от отворите за пара, преди всяка употреба правете проверка на уреда, като го държите далеч от тялото си и го оставите да работи.
 - Гладете с пара само с вертикално движение нагоре и надолу. Никога при гладене с пара не поставяйте парната глава в хоризонтална позиция или наклонена назад позиция, тъй като това може да доведе до изливане на гореща вода.
- За да се намали опасността от токов удар, не потапяйте уреда или парната глава във вода или в други течности.
- Уредът винаги трябва да е в позиция "Изкл." («OFF») преди щепселът му да се включи или изключи от електрическия контакт. Никога не дърпайте кабела, за да изключите щепсела от електрическия контакт, вместо това хванете щепсела и го издърпайте.
 - Не допускате кабелът да се допира до горещи повърхности. След приключване на работа изключете уреда от контакта и го оставете да се охлади напълно, преди да го приберете. При съхранение навийте кабела хлабаво около уреда.
 - Никога не поставяйте уреда или захранващия му кабел близо до източници на топлина и остри ръбове или не позволявайте да се допират до тях.
 - Не прикачвайте маркуча по време на работа. Ако адаптерът на маркуча се махне

докато уредът работи, това може да причини изгаряния.

- Не се опитвайте да закачите уреда с помощта на маркуча.
- Не се препоръчва използването на приставки за аксесоарите, различни от предлаганите от Tefal, тъй като това може да причини пожар, токов удар или наранявания.

• Бъдете внимателни при смяната на аксесоари или приставки, тъй като те могат да съдържат кондензирана гореща вода. Уверете се, че приставките са охладени, за да избегнете контакта с горещата вода.

• Докосването на горещи части, гореща вода или пара може да причини изгаряния. Внимавайте, когато използвате уред, който работи с пара. В резервоара му или във вътрешността му може да има гореща вода.

• Не насочвайте парата към хора, животни или не гладете с пара дрехи, които са облечени на хора.

• Не срязвайте или не се опитвайте да удължите маркуча за пара.

• Ако ще използвате удължител, се уверете, че той е оразмерен за подходящия номинален ток, има заземен контакт и е напълно изтеглен.

• Преди да използвате уреда, развийте напълно охранващия му кабел и огледайте уреда и охранващия кабел за признаци за износване или повреда, преди да го включите в заземен контакт.

• Всяка една интервенция, различна от почистване и поддръжка от страна на потребителя, трябва да се изпълни от одобрен сервизен център.

• Никога не изпускайте и не вкарвайте каквито и да било предмети в отворите или в маркуча.

• Ръкавицата трябва да се използва само с настоящия парогенератор за дрехи (*в зависимост от модела).

Производителят не носи отговорност за последиците от неправилната употреба.

• Отстранете всички опаковъчни материали, лепенки и аксесоари от вътрешната и от външната част на уреда.

• Огледайте уреда и охранващия му кабел за признаци за износване или повреда, преди да го включите в заземен контакт.

• Не използвайте уреда, ако той не работи правилно, ако е бил повреден или ако охранващият кабел или щепселът е повреден. За да са безопасни, тези части трябва да бъдат заменени от одобрен сервизен център.

- Всяка една интервенция, различна от почистване и поддръжка от страна на потребителя, трябва да се изпълни от одобрен сервизен център.
- Този уред е предназначен за употреба единствено в закрити помещения.
- Преди да използвате уреда, развийте напълно захранващия му кабел и огледайте уреда и захранващия кабел за признаци за износване или повреда, преди да го включите в заземен контакт.

ОПАЗВАНЕТО НА ОКОЛНАТА СРЕДА ПРДИ ВСИЧКО!

- ① Вашият уред съдържа ценни материали, които могат да бъдат възстановени или рециклирани.
- ➔ Оставете го в местния пункт за събиране на битови отпадъци.

ОПИСАНИЕ

1. Парна глава
2. Вградена закачалка
3. Щипки за панталони*
4. Кука на парната глава
5. Държач на закачалка
6. Винт за затягане на закачалка
7. Щипки за заключване на тръба
8. Телескопична тръба
9. Маркуч за пара
10. Кука за електрически кабел
11. Електрически кабел
12. Дръжка за носене
13. Дръжка за воден резервоар
14. Подвижен воден резервоар
15. Табло за управление
16. Стабилизиращ крак (x2)
17. Винт за затягане на тръба
18. Бутон за отключване на основата
19. Ключ ВКЛ / ИЗКЛ
20. Уред
21. "Анти калк" капачка
22. Основа
23. Вертикална подпора за Натиск и Пара *
24. Торбичка за Натиск и Пара *
25. Дръжка за заключване на Натиск и Пара *
26. Кука за заключване на Натиск и Пара *
27. Ръкавица*
28. Четка за платове*
29. Подложка с марля*
30. Приставка за подгъви*
31. Настройка на пара*
32. Индикатор „Анти калк“ *
33. Индикатор за празен резервоар*
34. Индикатор за готова пара / индикатор автом. изкл.
35. Бутон за настройка на пара*
36. Индикатор за ниво на пара*

ПРЕДИ УПОТРЕБА

1 • Парогенератор за дрехи

Сглобяване на тръбата

1. Издърпайте и завъртете двете стабилизиращи крачета, докато чуete щракване. (Фиг. 1)
2. Отвийте винта за затягане на тръбата в основата на тръбата.
3. Задръжте тръбата така, че куката за електрическия кабел да бъде отзад. Уверете се, че двете щипки на тръбата са отключени. (Фиг. 3)
4. Вкарайте тръбата в основата като натиснете надолу докато отворите на тръбата и основата са на едно и също ниво, за да можете да поставите обратно винта. Ако отворите не са изравнени, проверете дали щипките на тръбата са добре и наистина отключени (Фиг. 4)
5. Завийте винта за затягане на тръбата обратно, колкото е възможно по-навътре, за да може тръбата да бъде здраво захваната за основата.
6. Настройте тръбата на максималната ѝ височина като я приплъзнете нагоре. Уверете се, че трите сегмента на тръбата са изцяло изтеглени, след което заключете двете щипки. (Фиг. 6)

Вградена закачалка

1. Отвийте винта за затягане на закачалката в основата на закачалката.
2. Задръжте закачалката така, че държача на закачалката да бъде от същата страна като таблото за управление на уреда.
3. Въмъкнете вертикално закачалката отгоре на тръбата. Отворите в основата на закачалката и на тръбата трябва да бъдат на едно и също ниво. (Фиг. 5)
4. Завийте обратно винта и затегнете колкото е възможно, за да може закачалката да бъде стабилно прикрепена към тръбата.
5. Инсталирайте парната глава върху вградената закачалка.

* В зависимост от модела

2 • Напълване на водния резервоар

ВАЖНО: Вашият продукт е проектиран за да работи с необработена вода от чешмата. Ако водата е много твърда (проверете при местната ВиК служба) е възможно да смесите необработена вода от чешмата с дестилирана вода от магазина в следните пропорции: 50% необработена вода от чешмата и 50% дестилирана вода. Топлината концентрира елементите, съдържащи се във водата по време на изпарение. Видовете вода, описани по-долу може да съдържат органичен отпадък, минерални или химични елементи, които може да причинят пръскане, кафяво опетняване или рано износване на уреда: вода от сушилници за дрехи, ароматизирана или омекотена вода, вода от хладилници, акумулатори, климатици, дъждовна вода, преварена, филтрирана или бутилирана вода. Тези видове вода не трябва да се използват. Използвайте само дестилирана вода, закупена от магазин, както е препоръчано по-горе.

- Уверете се, че парогенератора е изключен. Извадете водния резервоар от основата на уреда като издърпате дръжката нагоре (Фиг. 7). Отвийте капачката на резервоара и напълнете резервоара. (Фиг. 8)
- Парогенератора задължително трябва да се използва с ВОДА ОТ ЧЕШМАТА. Ако водата във Вашия регион е твърда, препоръчваме Ви да смесите половин част чешмяна вода с половин част дестилирана вода, което намалява твърдостта.
- След като завиеме обратно капачката на водния резервоар, обърнете резервоара надолу и го задръжте за дръжката. Проверете дали не тече вода през капачката.
- Поставете вертикално водния резервоар обратно върху уреда (Фиг. 9)

УПОТРЕБА

Предупреждение: Никога не използвайте пара върху дреха, която е облечена.

1 • Настройка

Гъвкавият маркуч и края на парната глава може силно да се нагорещат по време на работа. Това е съвсем нормално. Внимавайте и избягвайте продължителен контакт.

- Работете с парогенератора само върху под, върху който няма никакви материали, които могат да възпрепятстват основата на парната глава (гlossка и хоризонтална повърхност). Не запрещайте отворите в долната част на уреда. Този уред не трябва да се използва върху много дебел килим или черга.
- Свалете каишката тип Велкро (Velcro™) и изцяло развийте електрическия кабел.
- Включете в електрически контакт. (Фиг. 10)
- Включете като натиснете бутона ВКЛ/ИЗКЛ (ON/OFF), разположен отгоре на уреда. (Фиг. 11) Индикаторът за готова пара ще премигва в продължение на около 45 секунди, след което светлината ще бъде постоянна: уредът е готов за употреба с максимална сила на парата. (Фиг. 12–13)
- Уредът ще започне да произвежда пара след около 30 секунди.

2 • Употреба на уреда

- Окачете дрехите на вградената закачалка или на отделна закачалка, която може да бъде окачена на държача за закачалка.
- За да обработите панталони с пара, препоръчваме да използвате подпората с щипки*.
- Дръжте парната глава така, че отворите за изпускане на парата да не са насочени към Вас.
- Започнете да обработвате с пара, като четкате материала леко и следвате посоката на нишките в платата на дрехата.
- Започнете с горната част на дрехата и постепенно слизайте надолу.
- Винаги използвайте парната глава във вертикална позиция.

Винаги внимавайте да не докоснете горещата пара.

- Винаги окачвайте парната глава в изправена позиция върху кука за парната глава, когато не се използва.

* В зависимост от модела

- По време на употреба маркуча може да издава бълбукащ шум. Това е нормално явление поради кондензация. Ако уредът започне да бълбука, оставете парната глава върху нейната подпора за няколко секунди, за да насочите конденза обратно към уреда.
- По време на употреба може да се появят водни капки върху телескопичната тръба. Това също е нормално поради кондензация.

BG



Съвети за по-добри резултати при работа с Вашия парен генератор за дрехи

- Препоръчваме да проверите етикета на дрехата с указания за грижи, за да видите указанията на производителя преди да обработите с пара. Също така, препоръчваме да изпробвате дрехата и ефекта върху нея на скрит участък, като например вътрешен шев.
- Закопчайте яката на ризата, за да предотвратите смъкване от закачалката по време на обработка с пара (Фиг.14).
- Леко натиснете четката на парогенератора към плата, докато правите движенията по дрехата.
- Избягвайте директен контакт на парната глава с коприна или кадифе.
- Някои дрехи се изглаждат по-лесно от обратната страна.
- Тежки платове може да е необходимо да се обработват по-продължително.
- Ако използвате парната глава в позиция близо до земята, повдигайте често маркуча, за да избегнете образуването на конденз. Може да се чуе бълбукащ шум, ако гъвкавия маркуч бъде прищипан.
- Ако се произвежда пара, чува се бълбукащ шум или ако капе вода през отворите на парната глава, повдигнете парния маркуч от време на време, за да премахнете конденза вътре в маркуча.

Настройка на парата *

Вашият уред е оборудван с 2 до 5 степени за настройка на парата, които може да зададете според плата, който обработвате, от деликатен до пълтен вид.

- Модели с 2 степени: задава се чрез последователно натискане на бутона за настройка на парата върху таблото за управление на уреда.

	ЦВЯТ НА СВЕТЛИНАТА	ИЗПУСКАНЕ НА ПАРА
	Оранжево	Минимум
	Зелено	Максимум

- Модели с 3 степени: задава се чрез натискане на един от бутоните върху таблото за управление на уреда.
- Модели с 4 или 5 настройки в парната дръжка: настройват се чрез последователно натискане на бутон "SET", разположен върху парната дръжка. Светлинните индикатори ще покажат избраното ниво на парата.

Датчик за празен резервоар *

Този уред е оборудван с датчик за празен резервоар. Когато водният резервоар е празен, светлинният индикатор върху таблото за управление на уреда ще премигне, за да Ви предупреди да напълните водния резервоар. Изключете уреда и напълнете водния резервоар.

Електронно автоматично изключване *

Вашият уред е оборудван със система за автоматично изключване ("auto-off"), която привежда уреда в състояние на изчакване, ако водният резервоар е бил празен в продължение на повече от 10 минути.

- Индикаторът "auto-off" върху таблото за управление премигва бавно, за да покаже че уреда е в състояние на изчакване.
- За да активирате отново уреда: Напълнете водния резервоар и изберете желаното ниво на парата върху таблото за управление на уреда или парната дръжка (в зависимост от модела).

* В зависимост от модела

АКСЕСОАРИ

Уверете се, че уредът е изключен от контакта и изцяло изстинал, преди да монтирате аксесоари.

Преди да използвате аксесоар, проверете препоръките на производителя. Препоръчва се също така да извършите тест върху част от плата, която не може да се види.

1 • Вертикална подпора за Натиск и Пара (Press & Steam)*

Системата за Натиск и Пара (Press & Steam) в комплект със закачалката предоставя вертикална подпора докато се обработва с пара, за да направи премахването на "гънки" по-лесно и ефикасно.

Сглобяване:

- Извадете вертикалната подпора за Натиск и Пара от нейната торбичка. (Фиг. 19)
- Уверете се, че телескопичната тръба е изцяло разтеглена.
- Задръжте вертикалната подпора за Натиск и Пара по такъв начин, че дръжката да бъде насочена надолу и означението "Press & Steam" да бъде отпред.
- Вмъкнете горната част вътре във врадената закачалка, след което издърпайте надолу леко, докато дръжката се закачи върху кука на вертикалната подпора за Натиск и Пара, разположена върху тръбата. (fig. 20–21)
- Вертикалната подпора за Натиск и Пара спомага за задръжане на дрехата на едно място, докато обработвате с пара.
- Когато обработвате ризи, започнете с обработка на ръкавите. Хванете единия ръкав и го прехвърлете пред дрехата, като използвате вертикалната подпора за Натиск и Пара.

2 • Четка за плат*

Четката за плат отваря плетката на тъканта, за по-добро проникване на парата



- Прикрепете четката за плат към парната глава, като изравните долната част на четката с долната част на парната глава. Леко натиснете горната част на четката върху парната глава, докато се чуе изщракване при влизане на мястото си. (Фиг. 22)
 - Леко натиснете зоната, която подлежи на обработка с пара, като следвате посоката на нишките или влакната на тъканта. (Фиг. 23)
- Премахнете четката за платове, след като уреда бъде изключен и изцяло изстинал. Свалете четката като натиснете копчето за освобождаване отгоре на четката, докато я издърпвате напред.

3 • Подложка с марля*



Подложката с марля е отделен аксесоар и не може да бъде прикрепян към парната глава. Можете да използвате подложката с марля отделно от парогенератора.

Подложката с марля премахва коса, влакна и животински косми, за да бъде добит професионален завършек.

* В зависимост от модела

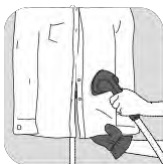
- За да използвате подложката с марля, бавно изчеткайте дрехата по посока на нишките или глетката на тъканта. (Фиг. 25)
- Подложката може да бъде почистена чрез изчеткване в обратната посока. Препоръчваме почистване на подложката върху стар парцал, който може да бъде изхвърлен.
- Препоръчваме употреба на подложката с марля преди обработка на дрехите с пара, за да бъдат постигнати перфектни резултати.

4 • Приставка за подгъви*



- Свалете четката за плат. Изцяло плъзнете куката на аксесоара в мястото, разположено в долната част на парната глава. (Фиг. 26)
- Натиснете дръжката, за да отворите приставката за подгъви.
- Поставете дрехата между приставката за подгъви и парната глава.
- Отпуснете дръжката.
- Като започнете от горната част на дрехата, придвижете приставката за подгъви надолу. (Фиг. 27)
- След като уреда бъде изключен и изцяло изстуден, свалете приставката за подгъви като я приплъзнете от парната глава.

5 • Ръкавица*



- Ръкавицата предпазва Вашата свободна ръка от парата по време на употреба.
- За да използвате ръкавицата, сложете я на ръката, с която придържате или придърпвате дрехата. (Фиг. 24)

Ръкавицата трябва да се използва с този парогенератор за дрехи и за никаква друга цел. Не изпирайте и не гладете ръкавицата.

- Изключете уреда като натиснете бутона ВКЛ / ИЗКЛ (ON/OFF). (Фиг. 28)
- Светлинните индикатори върху таблото за управление на уреда ще изгаснат и тогава можете да изключите уреда от контакта. (Фиг. 29)
- Окачете парната глава в изправена позиция върху куката за парната глава.

Внимание: никога не премахвайте аксесоара за Натиск и Пара с цел съхранение, преди той да е изцяло изсушен. Винаги навивайте вертикалната подпора за Натиск и Пара, когато желаете да я съхранявате. Не я мачкайте.

- Изпразнете и изплакнете водния резервоар преди всяко съхранение, за да измиете всякакви останали частици. (Фиг. 30)
- Леко навийте електрическия кабел и го затворете с каишката тип Велкро (Velcro™), след което окачете на куката за кабел върху тръбата. (Фиг. 32)

Предупреждение: Никога не докосвайте парната глава, докато не се охлади изцяло.

1 • Транспорт

- Натиснете обратно двете стабилизиращи крачета, докато се заключат в основата на уреда. (Фиг. 31)
- Можете да транспортирате Вашия уред като го повдигнете за телескопичната тръба или за дръжката на уреда.

* В зависимост от модела

Не се опитвайте да повдигнете уреда или да го пренасяте, като го държите за вградената закачалка. Винаги проверявайте дали уредът и тръбата са здраво закрепени към основата преди да повдигнете уреда. (Вж. инструкции за сглобяване).

2 • Поддръжка и почистване

Не използвайте никакви вещества за премахване на котлен камък (оцет, промишлени продукти и т.н.) при изплакване на уреда: те може да го повредят.

Преди да изпразните Вашия уред, той трябва задължително винаги да бъде оставен да се охлади за 2 часа, за да се избегне всякакъв риск от изгаряне.

Почистване

- Почистете основния модул с влажен парцал.
- Почистете тъканта за Натиск и Пара с влажен парцал или неабразивна гъба. Не използвайте никакви почистващи продукти като например сапун или почистващи препарати.

Лесно премахване на котлен камък

Внимание: Никога не се опитвайте да отделите маркуча от уреда.

Внимавайте да не удряте парната глава по време на операцията по премахване на котлен камък.

- За да се поддържа максимално високо работно представяне, Вашият парен генератор задължително трябва да бъде почистван от котлен камък. Периодът между почистванията зависи от употребата на уреда. Уредът задължително трябва да бъде почистван от котлен камък минимум веднъж в годината, или след 30 часа употреба.
- **За модели с индикатор "Анти калк" ("Anti calc") *:**
 - За да се удължи живота на Вашия уред и да се предотврати образуването на котлен камък, Вашият уред е оборудван с оранжев светлинен индикатор "Anti-calc", който премигва върху таблото за управление при нужда от източване на уреда.
 - Ако оранжевата предупредителна светлина "Anti-calc" примигва, можете да продължите да обработвате с пара по обичайния начин, но помнете да изплакнете бойлера преди да го използвате отново.
 - **За да извършите операция по премахване на котлен камък, следвайте следните стъпки:**
 - Уверете се, че уредът е охладен изцяло (2 часа минимум).
 - Отделете уреда от основата, като използвате бутона за отключване на основата.
 - Свалете парната глава от куката на парната глава. Свалете също и електрическия кабел от куката за електрически кабел.
 - Извадете водния резервоар (Фиг. 33).
 - Поставете уреда хоризонтално, върху ръба на Вашата мивка.
 - Напълнете половин литър прясна вода директно през входа за вода, разположен върху уреда, като позволите на водата да напълни бойлера (Фиг. 34). Внимавайте да не прелее.
 - Отвийте капачката "Anti-calc" като я завъртите в посока, обратна на часовниковата стрелка. (Фиг. 35).
 - Задръжте уреда в наклонена позиция, с леки движения помогнете на частиците котлен камък да изтекат заедно с водата (Фиг. 36).
 - Вмъкнете капачката "Anti-calc" и завийте обратно.
 - Повторете горепосочената процедура колкото пъти е необходимо, за да премахнете всички частици котлен камък.
 - За модели с индикатор "Anti calc" *: следващия път, когато използвате Вашият парогенератор за дрехи, натиснете бутона "Anti-calc" за 5 секунди (върху таблото за управление), за да изключите индикатора.

- Не пълнете бойлера през отворите на парната глава или през изхода за източване "Anti-calc"!
- Никога не потапяйте парната глава във вода или каквато и да е друга течност!

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Проблем	Възможна причина	Решения
Няма пара.	Уредът не е включен.	Проверете дали уредът е включен правилно в контакта. Натиснете бутона Вкл/Изкл (On / Off), ще светне индикаторната лампа разположена отпред на уреда. Уредът ще започне да произвежда пара след около 30 секунди.
	Маркучът е застъпен.	Проверете дали маркучът не е превит или извит.
	Няма вода във водния резервоар.	Изключете уреда и напълнете водния резервоар.
	Активирана е системата за автоматично изключване.	За да активирате наново уреда: напълнете водния резервоар и избере желаното ниво пара.
Парният поток е слаб.	Вашият парогенератор е натрупал котлен камък, защото не е бил промиван редовно.	Вж. процеса по премахване на котлен камък.
	Маркучът е застъпен.	Проверете дали маркучът не е превит или извит.
Тече вода през отворите на парната глава.	Има конденз в маркуча.	Никога не използвайте парния генератор в хоризонтална позиция. Задръжте маркуча вертикално разтегнат и изчакайте кондензираната вода да се върне в парогенератора.
Парогенератора отнема много време за загряване и/или изхвърля бели частици.	Вашият парогенератор е натрупал котлен камък, защото не е бил редовно промиван.	Вж. процеса по премахване на котлен камък.
Аксесоара за Натиск и Пара е изкривен.	Аксесоарът за Натиск и Пара (Press & Steam) не е монтиран правилно.	Монтирайте отново аксесоара за Натиск и пара вътре във вградената закачалка. Уверете се, че е добре окачен, като следвате инструкциите.
	Аксесоарът за Натиск и Пара (Press & Steam) не е завит правилно.	Уверете се, че аксесоарът за Натиск и Пара е винаги сух, след което внимателно навит при съхранение. Не го огъвайте при съхраняване.

Акcesoарът за Натиск и Пара се откача по време на употреба.	Акcesoарът за Натиск и Пара не е бил заключен правилно в куката.	Проверете дали дръжката на акcesoара за Натиск и Пара е здраво заключена в куката. Тя не трябва да се движи хоризонтално или вертикално. Уверете се, че трите сегмента на тръбата са изцяло разтеглени, и че двете щипки са здраво заключени.
Маркучът издава бълбукащ шум.	Използвайте парната глава в позиция близо до земята и се появява известен конденз в маркуча.	Повдигайте често маркуча по време на употреба и настройвайте тръбата на максималната и дължина, за да избегнете образуването на конденз.
Прелива вода от водния резервоар.	Използвайте парната глава в позиция близо до земята и се появява известен конденз в маркуча.	Повдигайте често маркуча по време на употреба и настройвайте тръбата на максималната и дължина, за да избегнете образуването на конденз.
Премигва оранжевата предупредителна лампа "Anti-calc".	Не сте натиснали бутона за рестартиране "Anti-calc" след като сте почистили от котлен камък.	Натиснете бутона за рестартиране "Anti-calc" разположен върху таблото за управление.
Излиза пара от капачката "Anti calc".	Капачката "Anti calc" не е затегната правилно.	Затегнете капачката "Anti-calc" след като сте оставили уреда да се охлади в продължение на 2 часа.
	Капачката "Anti calc" е повредена.	Свържете се с одобрен сервизен център (Вж. информацията за контакт в края на тази страница)

Ако имате допълнителни затруднения или въпроси, моля свържете се с нашата линия за подпомагане на клиенти – Вж. подробности в края на тази листовка.