



ТОТ САМЫЙ
МАГАЗИН

[Утюги Braun IS 7043 WH, IS 7055 WH, IS 7056 BK,](#)
[IS 7044 BK: Инструкция пользователя](#)

Выбрать

BRAUN

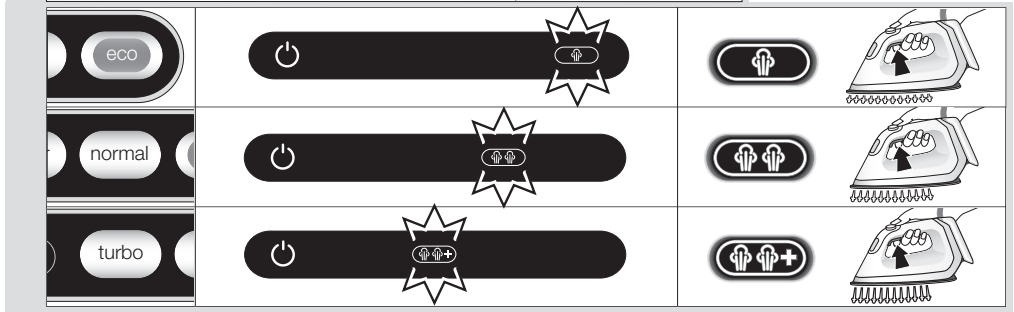
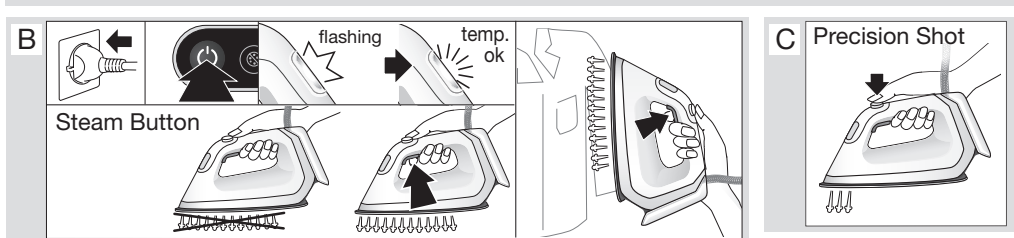
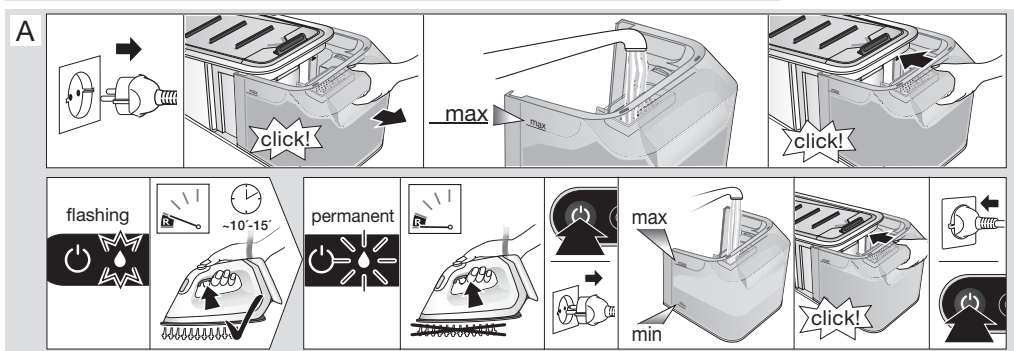
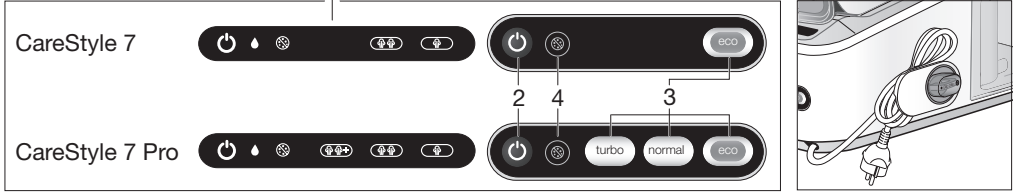
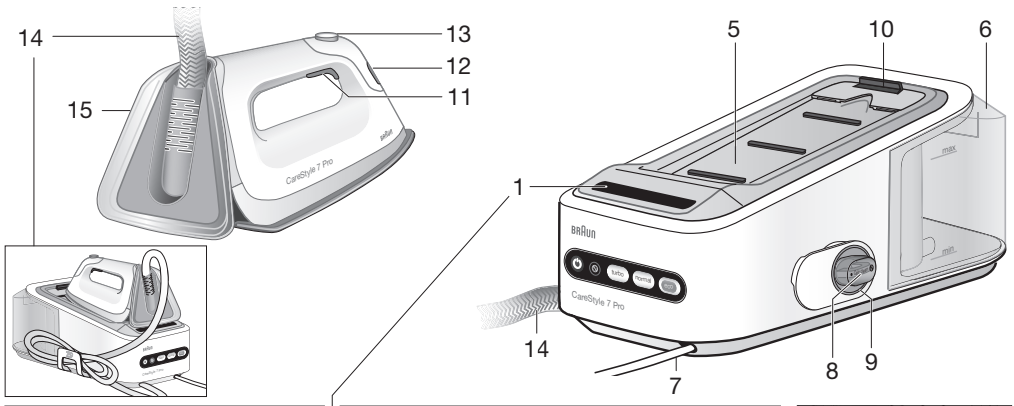
CareStyle 7

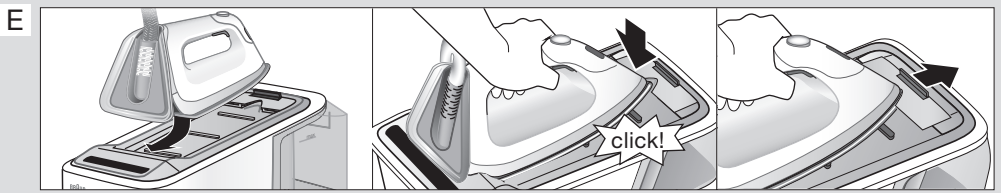
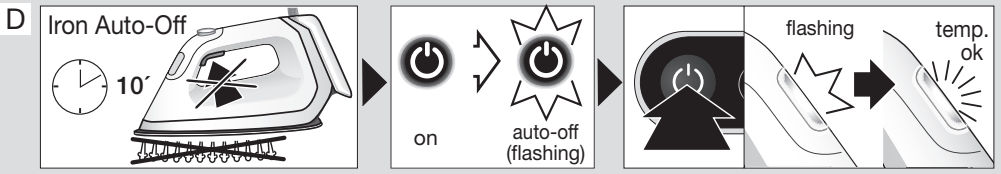


Type 12870000

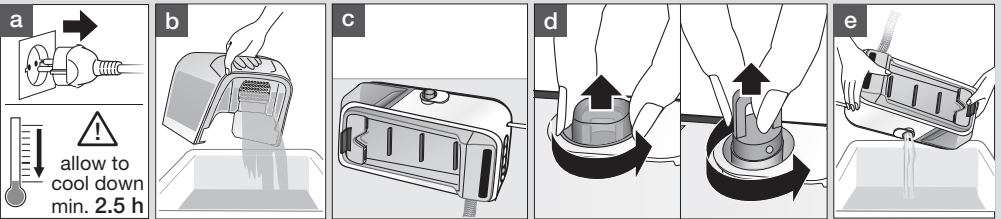
Register your product
www.braunhousehold.com/register

CareStyle 7
CareStyle 7 Pro
Steam generator iron

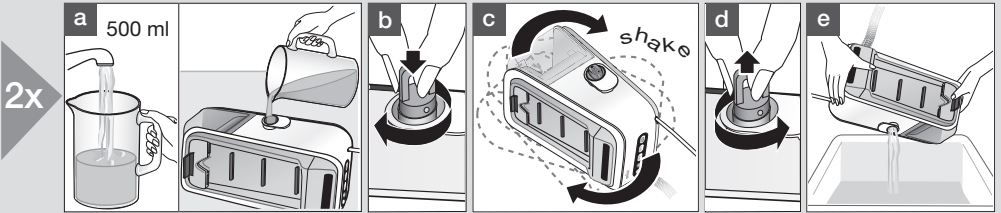




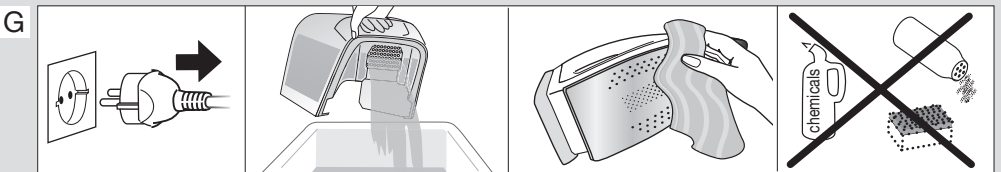
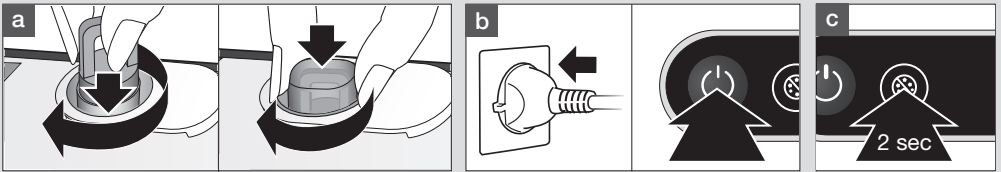
1. Preparation



2. Descaling



3. Reset



Перед использованием

Пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство по эксплуатации перед использованием прибора.

Внимание



- **Осторожно! Горячие поверхности!** Электрическая гладильная станция работает с высокой температурой и горячим паром, которые могут стать причиной ожогов.
- Этот прибор может использоваться детьми с 8 лет, а также лицами со сниженными физическими, чувственными или умственными способностями или малоопытными пользователями, недостаточно знающими, как его эксплуатировать, если они его будут использовать под наблюдением или после проведения инструктажа по безопасной эксплуатации прибора и понимают связанную с ним опасность.
- Детям запрещено играть с прибором.
- Запрещена чистка и уход за прибором детьми без присмотра.
- Во время использования и остывания держите прибор и кабель питания вне досягаемости детей возрастом до 8 лет.
- Если соединительный кабель поврежден, то его должен заменить производитель, сервисная служба или специалисты такой же квалификации с целью предотвращения опасности для пользователя.
- Перед наполнением водой всегда отключайте станцию от сети питания.
- Во время использования и перерывов ставьте прибор

исключительно на стабильную поверхность.

- Во время перерывов в глажении ставьте утюг вертикально на его заднюю подставку или на платформу. Проследите за тем, чтобы задняя подставка стояла на стабильной поверхности.
- Не оставляйте подключенный к сети питания прибор без присмотра.
- Не открывайте резервуар для воды во время глажения.
- Отверстия для заполнения или удаления накипи, либо споласкивания, либо инспекционные отверстия, которые находятся под давлением, во время работы не должны быть открыты.
- Не используйте прибор после падения, если на нем имеются видимые повреждения или утечка. Регулярно контролируйте кабель питания на отсутствие повреждений.
- Данный прибор предназначен исключительно для бытового использования и рассчитан на переработку объемов продукции в масштабах домашнего хозяйства.
- Не допускайте контакт кабелей с горячими объектами, подошвой утюга, водой и острыми краями.
- Перед включением в розетку проверьте соответствие напряжения в сети и напряжения, указанного в нижней части прибора. Розетка должна быть с заземлением.
- При использовании удлинительного кабеля удостоверьтесь в том, что он находится в хорошем состоянии, имеет разъем с заземлением и соответствует номинальной мощности прибора (16А).
- Подошва и подставка для утюга могут нагреваться до чрезвычайно высоких температур, что может привести к ожогам. Не прикасайтесь им.

Описание деталей

Утюг с парогенератором

- 1 Дисплей
- 2 Кнопка «Вкл./Выкл.»
- 3 Настройки («eco», «normal», «turbo»)
- 4 Система очистки от накипи
- 5 Платформа для утюга
- 6 Резервуар для воды
- 7 Кабель
- 8 Прозрачная крышка
- 9 Клапан для очистки
- 10 Система фиксации

Утюг

- 11 Кнопка подачи пара
- 12 Светодиодный индикатор температуры
- 13 Кнопка прецизионного парового удара
- 14 Двойной кабель
- 15 Задняя подставка



(A) Заполнение резервуара для воды

- Убедитесь, что прибор выключен и система отключена от сети питания.
- Снимите резервуар для воды (6).
- Залейте в резервуар водопроводную воду (из крана) не выше отметки «макс.», но не ниже отметки «мин.»; в противном случае прибор не готов к паровому глажению. Если у Вас очень жесткая вода, то мы рекомендуем использовать смесь, состоящую на 50 % из водопроводной воды и на 50 % – из дистиллированной.
- Ни в коем случае не используйте неразбавленную дистиллированную воду. Не применяйте каких-либо добавок (например, крахмала). Не используйте конденсат из сушильного автомата.
- Вставьте резервуар для воды.
- Поместите прибор на стабильную ровную поверхность.

Примечание:

При использовании фильтрующих устройств обязательно убедитесь в том, что полученная вода имеет нейтральное значение pH.

Функция запаса воды

- При низком уровне воды значок  начинает мигать. На данном этапе можно продолжать паровое глажение в течение еще 10-15 минут.
- Когда значок  начинает светиться непрерывно, требуется долить воды в резервуар. В то же время, светодиодный индикатор температуры (12) мигает и значок, соответствующий выбранной настройке, выключается.

- Чтобы продолжить паровое глажение, залейте воду в резервуар для воды (А).

(B) Начало глажения

- Поставьте утюг на платформу (5) или на заднюю подставку (15), подключите прибор к сети и нажмите на кнопку «Вкл./Выкл.» (2).
- Выберите настройку (3), которая наилучшим образом подходит для ткани, подлежащей глажению.
- Утюг начнет нагреваться и светодиодный индикатор температуры (12) на утюге замигает.
- На дисплее (1) начинает мигать значок, соответствующий настройке. Когда пар готов, значок начинает светиться непрерывно.
- При достижении настроенной температуры светодиодный индикатор температуры (12) непрерывно светится.
- **Настройки:** Необходимую настройку можно выбрать, нажав на соответствующую кнопку («eco», «normal» или «turbo»). Для переключения между настройками нажмите соответствующую кнопку (3).


CareStyle 7

eco

Эта настройка рекомендуется для наиболее деликатных тканей, таких как синтетические, шелковые или смесовые ткани, для которых требуется меньше пара. Она снижает расход электроэнергии.

normal

Эта настройка рекомендуется для таких тканей, как шерсть, полиэстер и хлопок/лен.

Примечание: Настройка «normal»  автоматически выбрана при первом включении прибора; начиная со второго включения автоматически выбирается последняя использованная настройка.

CareStyle 7 Pro

eco

Эта настройка рекомендуется для наиболее деликатных тканей, таких как синтетические, шелковые или смесовые ткани. Она снижает расход электроэнергии.

normal

Эта настройка рекомендуется для таких тканей, как шерсть, полиэстер и хлопок.

turbo

Эта настройка рекомендуется для тканей, которым требуется более мощная подача пара, например, плотный хлопок, лен или джинсовый материал.

Примечание: Вследствие особенно высокой температуры в режиме „turbo“ не следует оставлять утюг на ткани без внимания, в противном случае возможно повреждение ткани.


Примечание: При включении прибор всегда находится в режиме стандартной подачи пара, независимо от последней выбранной настройки.

- **Для парового глажения** нажмите на кнопку подачи пара (11) под рукояткой утюга. Пар будет выходить из всех отверстий в подошве утюга.
- **Двойное нажатие:** Быстро два раза подряд нажмите кнопку подачи пара (11) или кнопку прецизионного парового удара (13) в течение 1 секунды. Это вызывает непрерывную подачу пара на протяжении нескольких секунд. Чтобы прекратить действие этой функции, еще раз нажмите на кнопку подачи пара (11) или кнопку прецизионного парового удара (13).
- **Для сухого глажения** не нажимайте при глажении на кнопку подачи пара (11). Помните, что после 10 минут сухого глажения утюг переключится в режим автоматического выключения.
- **Вертикальный паровой удар:** Утюг также может использоваться для глажения одежды, висящей на вешалке (В).
- **Подошва «3D»:** Благодаря уникальной округлой форме подошвы «3D» достигаются наилучшие результаты при глажении сложных деталей (например, элементов с пуговицами, карманов и т. д.).

(С) Прецизионный паровой удар

- Нажмите кнопку прецизионного парового удара (13) до упора вниз.
- Пар будет выпускаться исключительно в передней части подошвы утюга.
- Чтобы отключить эту функцию, отпустите кнопку (13).
- Если кнопка не полностью нажата, некоторое количество пара может также выходить из отверстий в задней части подошвы утюга.

(D) Режим автоматического выключения утюга

- Когда утюг находится в режиме автоматического выключения, значок  мигает и светодиодный индикатор температуры (12) не светится. Утюг выключается, чтобы снизить расход электроэнергии.
- Функция активируется, если в течение 10 минут не происходила подача пара.
- Для повторного включения утюга необходимо нажать кнопку «Вкл./Выкл.» (2). Перед тем как снова начать глажение, подождите, пока светодиодный индикатор температуры (12) не будет непрерывно светиться.

После глажения

- Нажмите на кнопку «Вкл./Выкл.» (2), чтобы выключить прибор.
- Отключите прибор от сети и дайте ему остыть, перед тем как убирать его на хранение.
- Слейте воду из резервуара для воды.
- Зафиксируйте утюг.

(E) Система фиксации

Система фиксации служит для обеспечения простого и надежного хранения паровой станции и утюга. Не поднимайте и не переносите прибор за рукоятку зафиксированного утюга.


- Поместите подошву утюга в паз на платформе для утюга.
- Нажимайте на переднюю часть утюга вниз до тех пор, пока не услышите щелчок; утюг автоматически зафиксируется.
- Чтобы разблокировать утюг, сдвиньте элемент фиксации вперед. Утюг будет разблокирован.

(F) Удаление накипи

В целях обеспечения максимальной эффективности работы системы, ее следует очищать от известкового налета после каждых 15 литров воды (приблизительно 8 наполнений).

Значок  мигает.

- Сначала выключите прибор и отключите его от сети питания.
- Разблокируйте утюг и снимите его с платформы. Подождите, пока он полностью остынет (не менее 2,5 часов).
- Снимите резервуар для воды и слейте из него воду.
- Снимите прозрачную крышку (8) и отвинтите-те клапан для очистки (9).
- Опорожните бойлер.
- Залейте 500 мл водопроводной воды. Не используйте какие-либо химикаты, добавки или средства для удаления известковых отложений.
- Завинтите клапан для очистки (9), чтобы закрыть бойлер.
- Потрясите базовый блок, чтобы прополоскать его, затем слейте воду.
- Повторите данную процедуру еще раз.
- По окончании процедуры очистки подключите прибор к сети, включите (2) и нажмите на кнопку «Очистка системы» (4) в течение 2 секунд.

При выключении прибора без выполнения процедуры удаления накипи значок  снова начнет мигать при следующем включении.

Примечание: вследствие различий в составе воды, при использовании встроенного домашнего устройства для предотвращения образования накипи рекомендуется выполнять удаление накипи примерно после каждых 4 наполнений. Следует помнить, что в данном случае индикатор, указывающий на необходимость удаления накипи, не начинает автоматически мигать.

(G) Очистка и уход

- Перед очисткой всегда следует удостовериться в том, что прибор выключен, отключен из сети и полностью остыл.
- Начисто протрите подошву утюга влажной или сухой тканью.
- Ни в коем случае не используйте губку, уксус или иные химические средства.
- Для очистки мягкого материала рукоятки используйте влажную ткань.

Дата изготовления

Чтобы узнать дату выпуска, посмотрите на пятизначный код продукта (возле таблички с обозначением серии). Первая цифра обозначает последнюю цифру года изготовления. Две следующие цифры – это календарная неделя. А последние две указывают издание (автоматически подсчитывается с 1992 года).

Пример: 30421 – изделие было выпущено в 2013 году (в 4 неделю).



Модель	IS 7043, 7044, 7055, 7056
Напряжение	220 – 240 В
Частота колебаний	50-60 Гц
Мощность	2000 – 2400 Вт
Условия хранения:	При температуре: от +5°C до +45°C и влажности: < 80%

Изготовлено в Китае для
De' Лонги Браун Хаусхолд ГмбХ Германия
De' Longhi Braun Household GmbH
Carl-Ulrich-Straße 4
63263 Neu-Isenburg/Germany

По вопросам выполнения гарантийного или послегарантийного обслуживания, а также в случае возникновения проблем при использовании продукции, просьба связываться с Информационной Службой Сервиса BRAUN по телефону 8 800 200 5262. Изделие использовать по назначению в соответствии с руководством по эксплуатации. Срок службы изделия составляет 2 года с даты продажи потребителю.

Импортер и ответственный за претензии потребителей: ООО Делонги, Россия, 127055, Москва, ул. Суцневская, д. 27, стр. 3. Тел. +7 (495) 781-26-76

Руководство по устранению неисправностей

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	МЕРА
Прибор не включается.	Прибор не включен в розетку электропитания.	Убедитесь, что прибор подключен надлежащим образом, и нажмите кнопку «Вкл./Выкл.».
Из-под базового блока выходит пар.	Открылась система защиты от превышения «макс.» давления.	Незамедлительно выключите прибор и обратитесь в авторизованную сервисную службу компании Braun.
В нижней части подошвы утюга из отверстий выступило несколько капель воды.	В шлангах образовался конденсат; это обусловлено тем, что функция паровыделения используется в первый раз или не использовалась в течение некоторого времени.	Несколько раз нажмите на кнопку подачи пара, направив утюг в сторону от гладильной доски. Это поможет удалить холодную воду из контура циркуляции пара.
Из подошвы утюга вытекает жидкость коричневого цвета.	В резервуар для воды были добавлены химические средства для смягчения воды или добавки.	Добавлять средства в резервуар для воды запрещается. Очистите подошву утюга влажной тканью и промойте бойлер.
При первом включении прибора наблюдается дым или запах.	Некоторые детали подвергались обработке герметизирующим составом/смазывающим веществом, испаряющимися при первом нагреве утюга.	Это является нормальным и прекратится после нескольких раз использования утюга. Если дым или запах не устраняется после выключения прибора, обратитесь в авторизованную сервисную службу компании Braun.
Прибор издает прерывистый звук, сопряженный с вибрацией.	Вода накачивается в бойлер.	Это является нормальным; принимать какие-либо меры не требуется.
Прибор издает непрерывный звук, сопряженный с вибрацией.	Ошибка системы.	Отключите прибор от сети питания и обратитесь в авторизованную сервисную службу компании Braun.
Трудно отвинчивается клапан для очистки.	Окаменевшая накипь затрудняет открытие клапана для очистки.	Откройте крышку, приложив большее усилие. Во избежание данной проблемы регулярно промывайте систему.
После заливки воды в резервуар не происходит сброс светового индикатора  .	Неисправность поплавка указателя уровня воды.	Слейте воду из резервуара, промойте его и снова заполните.
	Резервуар для воды не установлен надлежащим образом.	Правильно установите резервуар для воды.
Все светодиоды мигают.	Ошибка системы.	Выключите систему из сети, включите ее снова в сеть и нажмите на кнопку «Вкл./Выкл.». Если не удалось устранить неисправность, незамедлительно снова выключите прибор, отключите от сети питания и обратитесь в авторизованную сервисную службу компании Braun.
Значок пара непрерывно светит, но пар из подошвы не подается.	Заблокирован поплавок указателя уровня воды или резервуар для воды не вставлен надлежащим образом.	<ul style="list-style-type: none"> • Выключите прибор и отключите его от сети питания. • Снимите резервуар и слейте из него воду, промойте его и снова заполните. • Вставьте резервуар для воды. Включите прибор и дождитесь его готовности к использованию. • Нажмите на кнопку подачи пара и дождитесь подачи пара. • Удерживайте кнопку подачи пара нажатой в течение 10 секунд при подаче пара, а затем отпустите кнопку.

Возможны изменения без предварительного уведомления.

Не допускается утилизация прибора с бытовыми отходами по окончании его срока эксплуатации. Сдать прибор на утилизацию можно в Сервисном центре Braun или в соответствующих пунктах сбора, предусмотренных в Вашей стране.



Українська

Перед використанням

Будь ласка, ретельно вивчіть вказівки по використанню, перш ніж користуватися приладом.

Увага



- **Обережно! Гаряча поверхня.** Електричні праски нагріваються до високої температури та випускають гарячу пару. Це може призвести до опіків.
- Даним приладом можуть користуватися діти старші 8 років, а також особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями чи браком досвіду і/або знань, якщо вони знаходяться під наглядом або отримали інструкції з безпечної експлуатації і усвідомлюють пов'язану з цим небезпеку.
- Дітям заборонено бавитись з даним приладом.
- Чищення і обслуговування не повинні здійснюватися дітьми без нагляду.
- Під час експлуатації та охолодження тримайте прилад та його мережний шнур якомога далі від дітей віком до 8 років.
- Якщо мережний шнур пошкоджений, його слід замінити у виробника, сервісного представника або аналогічної особи, щоб уникнути небезпеки.
- Завжди вимикайте прасувальну станцію з розетки, перш ніж заповнити її водою.
- Використовуйте пристрій та ставте його на стійку поверхню.

- Під час перерв у прасуванні ставте праску вертикально на п'ятку або підставку для праски. Упевніться, що опора встановлена на стійкій поверхні.
- Не залишайте прилад без нагляду, коли він підключений до мережі живлення.
- Не відкривайте бойлер під час прасування.
- Під час використання герметичні отвори не можна відкривати для заповнення, видалення накипу, промивання або огляду.
- Не використовуйте прилад, якщо він падав, якщо на ньому є видимі ознаки пошкодження, або якщо з нього витікає вода. Регулярно перевіряйте шнури на наявність пошкоджень.
- Цей пристрій розроблено лише для побутового використання та для обробки.
- Стежте, щоб шнури ніколи не контактували з гарячими предметами, підошвою, водою і гострими краями.
- Перед включенням в розетку, перевірте, чи ваша напруга відповідає напрузі, вказаній на нижній частині приладу, і чи ви використовуєте розетку із захисним заземленням.
- При використанні подовжувача стежте, щоб він знаходився в хорошому стані, мав вилку із заземленням і відповідав номінальній потужності приладу (16 А).
- Підошва і сама праска можуть досягати дуже високих температур, що може спричинити опіки. Не торкайтеся них.

Опис

Праска з парою

- 1 Дисплей
- 2 Кнопка Вкл./Викл.
- 3 Налаштування (режими еко, нормальний, турбо)
- 4 Система очищення накипу
- 5 Підставка для праски
- 6 Резервуар для води
- 7 Шнур живлення
- 8 Прозора кришка
- 9 Клапан очищення
- 10 Система блокування

Праска

- 11 Кнопка подачі пари
- 12 Світлодіодний індикатор контролю температури
- 13 Кнопка спрямування
- 14 Подвійний шнур
- 15 П'ятка


(A) Наповнення резервуара для води


- Переконайтеся, що прилад вимкнено, а систему відключено від електромережі.
- Вийміть резервуар для води (6).
- Заповніть резервуар водопровідною водою, стежачи за тим, щоб не перевищити позначку рівня «макс.», але заповніть принаймні, до позначки «мін.», інакше прилад не буде готовий до запуску парового прасування. Якщо у вас достатньо жорстка вода, ми рекомендуємо використовувати суміш 50% водопровідної води і 50% дистильованої води.
- Ніколи не використовуйте виключно дистильовану воду. Не додавайте ніяких добавок (наприклад, крохмаль). Не використовуйте конденсовану воду із сушильної машини.
- Встановіть резервуар для води.
- Помістіть прилад на рівну стійку поверхню.

Примітка:

Якщо ви використовуєте фільтрувальні прилади, переконайтеся, що отримана вода має нейтральний рівень рН.

Функція запасу води

- Коли рівень води стає низьким, значок  починає блимати. На цьому етапі можна продовжити прасування парою протягом 10-15 хвилин.

- Якщо значок  постійно блимає, це означає, що необхідно поповнити резервуар. Світлодіодний індикатор контролю температури (12) блимає, а значок відповідного параметру вимикається.
- Для продовження парового прасування, наповніть резервуар для води (А).

(B) Початок прасування

- Поставте праску на підставку для праски (5) або на п'ятку (15), підключіть прилад і натисніть кнопку Вкл./Викл.(2).
- Виберіть налаштування (3), яке найбільше підходить для прасування одягу.
- Праска почне нагріватися і світлодіодний індикатор контролю температури (12) на прасці буде блимати.
- Відповідний значок налаштування на дисплеї (1) почне блимати. Якщо пара готова, значок постійно блимає.
- Після досягнення заданої температури світлодіодний індикатор температури (12) буде світитися постійно.
- Налаштування: Обрати відповідне налаштування режиму можна, натиснувши на відповідну кнопку (еко, нормальний або турбо). Щоб перейти до іншого налаштування, натисніть відповідну кнопку (3).

CareStyle 7

eco

Для делікатних тканин, таких як синтетика, шовк і змішаного типу тканин, рекомендується застосовувати менше пари. Це налаштування дозволяє споживати менше електроенергії.

normal

Рекомендовано для вовни, поліестеру і бавовни/льону.

Примітка: Налаштування «normal»

вибирається автоматично при першому ввімкненню приладу. Після 2-го вмикання і надалі зберігається налаштування, яке було встановлене останнім.

CareStyle 7 Pro

eco

Рекомендовано для делікатних тканин, таких як синтетика, шовк і змішаного типу тканин. Це налаштування дозволяє споживати менше електроенергії.

normal

Рекомендовано для вовни, поліестеру і бавовни.

turbo

Рекомендовано для тканин, що потребують більше пари, наприклад, товста бавовна/льон і джинс.

Примітка: Через вищу температуру в режимі турбо не слід залишати праску без нагляду на одязі, щоб уникнути будь-яких пошкоджень.


Примітка: При вмиканні налаштування приладу завжди встановлено в нормальний режим пари, незалежно від останнього вибраного налаштування.

- **Для прасування паром** натисніть кнопку подачі пари (11), що знаходиться нижче ручки праски. Пара почне виходити з усіх отворів в підшві праски.
- **Подвійний імпульс:** Швидко натисніть на кнопку подачі пари (11) або на кнопку парового удару (13) двічі за 1 секунду. Пара безперервно виходитиме протягом декількох секунд. Щоб припинити цю функцію, натисніть на кнопку подачі пари (11) або кнопку парового удару (13) ще раз.
- **Для сухого прасування** не натискайте кнопку подачі пари (11). Зверніть увагу, що через 10 хвилин сухого прасування праска переходить в режим автоматичного вимкнення.
- Вертикальна пара: Праску також можна використовувати для відпарювання висячого одягу (В).
- **3D підшва:** Унікальна 3D підшва круглої форми забезпечує найкращі результати ковзання в складних ділянках (наприклад, гудзики, кишені і т. д.)

(С) Паровий удар

- Натисніть кнопку парового удару (13) до упору.
- Пара виходитиме лише з наконечника підшви.
- Щоб зупинити цю функцію слід відтиснути кнопку (13).
- Якщо не натиснути кнопку до упору, частина пари може також виходити із задніх парових отворів в підшві праски.

(D) Автоматичне вимкнення праски

- Коли праска знаходиться в режимі автоматичного вимкнення, значок  блимає, а світлодіодний індикатор контролю температури (12) вимкнено. Праска вимкнеться, щоб зменшити споживання електроенергії.
- Вона активується, якщо через 10 хвилин не буде жодного випуску пари.
- Щоб увімкнути праску знову, натисніть кнопку Увімк./Вимк. (2) Перед початком прасування слід зачекати, доки індикатор контролю температури (12) буде постійно світитися.

Після прасування

- Натисніть кнопку Увімк./Вимк. (2), щоб вимкнути прилад.
- Відключіть прилад від електромережі і дайте йому охолонути перед зберіганням.
- Злийте воду з резервуара для води.
- Заблокуйте праску.

(E) Система блокування

Систему блокування можна використовувати для безпечного і зручного зберігання парової станції і праски. Не піднімайте і не переносьте прилад за ручку заблокованої праски.


- Помістіть підшву в віялку у підставці для праски.
- Натисніть на кінчик праски, доки не почуєте клацання. Це означає, що праска буде заблокована автоматично.
- Для того, щоб розблокувати праску, посуньте систему блокування вперед. Праска розблокується.

(F) Декальцинація

Для підтримки оптимальної продуктивності необхідно виконувати декальцинацію системи після споживання кожних 15 літрів води (близько 8 повних заправок).

Значок  блимає.

- Спочатку вимкніть прилад та відключіть його від електромережі.
- Розблокуйте праску і зніміть її з підставки. Зачекайте, поки прилад повністю охолоне (мінімум 2,5 години).
- Зніміть резервуар для води і злийте воду.
- Видаліть прозору кришку (8) та відкрутіть очисний вентиль (9).
- Злийте воду з бойлера.
- Залийте 500 мл водопровідної води. Не використовуйте жодних хімічних речовин, добавок або засобів для видалення накипу.
- Закрутіть очисний вентиль (9), щоб закрити бойлер.
- Струсніть базовий блок, щоб ополоснути його, а потім злийте воду з бойлера.
- Повторіть цю процедуру ще раз.
- Після закінчення процедури декальцинації вставте вилку в розетку, увімкніть (2) і натисніть кнопку системи декальцинації (4) протягом 2 секунд, щоб скинути налаштування.

Якщо прилад вимкнено без проведення процедури декальцинації, значок  знову почне блимати під час наступного увімкнення.

Примітка: У разі використання стаціонарного домашнього пристрою для видалення накипу через різний склад води рекомендується видаляти накип з системи після кожних 4 повних заправок. Зверніть увагу, що в цьому випадку значок для видалення накипу не починатиме блимати автоматично.

(G) Очищення та обслуговування

- Перед очищенням завжди перевіряйте, чи прилад було вимкнено та відключено від електромережі, і давайте йому повністю охолонути.
- Протріть підшову праски чистою вологою або сухою тканиною.
- Ніколи не використовуйте губки, оцет або інші хімічні речовини.
- Для очищення м'якого матеріалу на ручці використовуйте вологу тканину.

Виріб не містить шкідливих для здоров'я речовин. Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні.



Гаряча лінія 0 800 503-507 (дзвінки зі стаціонарних телефонів безкоштовні).

Керівництво з пошуку та усунення несправностей

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	СПОСІБ УСУНЕННЯ
Прилад не вмикається.	Прилад не підключений до розетки.	Переконайтеся, що прилад підключений правильно, і натисніть кнопку Увімк./Вимк.
Пара виходить з-під базового блоку.	Відкрилася система захисту від максимального тиску.	Вимкніть прилад і зверніться в авторизований сервісний центр Braun.
З отворів в нижній частині підшови витікають краплі води.	Вода сконденсувалася всередині труб, так як функція пари використовується вперше або не використовувалася протягом деякого часу.	Натисніть кнопку подачі пари кілька разів у напрямку від прасувальної дошки. Це дасть змогу випустити холодну воду з контуру циркуляції пари.
З підшови витікає рідина коричневого кольору.	У резервуар для води додавали хімічні пом'якшувачі або добавки.	Ніколи не заливайте ці продукти в резервуар для води. Очистіть підшоку вологою тканиною і промийте відсік для утворення пари.
Під час першого увімкнення приладу з'явився дим або запах.	Деякі частини приладу були оброблені ущільнювачем/змазкою, які випаровуються під час першого нагрівання праски.	Це нормально і припиниться після кількох використань праски. Якщо після вимкнення приладу дим/запах все ще зберігається, зверніться до Центру обслуговування клієнтів Braun.
Прилад видає переривчастий шум, пов'язаний з вібрацією.	Вода закачується у бойлер.	Це нормально, нічого робити не потрібно.
Прилад генерує безперервний шум, пов'язаний з коливаннями.	Системна помилка.	Вимкніть прилад від електромережі і зверніться в авторизований сервісний центр Braun.
Очисний вентиль важко відкрутити.	Відкручування очисного вентиля ускладнене внаслідок утворення вапняного нальоту.	Відкрутіть кришку силою. Щоб уникнути цієї проблеми, часто промивайте систему.
Після повторного заповнення резервуару для води налаштування індикатора не скидаються.	Поплавок для води не працює належним чином.	Злийте воду з резервуару, промийте його і знову заповніть.
	Резервуар для води встановлений неправильно.	Встановіть резервуар для води належним чином.
Всі світлодіодні лампи блимають.	Системна помилка.	Вимкніть прилад від мережі, підключіть його знову і натисніть кнопку Увімк./Вимк. Якщо проблему не усунуто, негайно вимкніть прилад, витягніть шнур з розетки і зверніться в авторизований сервісний центр Braun.
Значок пари постійно світиться, але немає викидів пари з підшови.	Заблоковано поплавок для води в резервуарі або резервуар для води встановлено неправильно.	<ul style="list-style-type: none"> Вимкніть і відключіть прилад від мережі. Зніміть резервуар для води, злийте з нього воду, промийте резервуар і знову заповніть. Встановіть резервуар для води. Увімкніть прилад і почекайте, доки пристрій не буде готовий до використання. Натисніть кнопку подачі пари і зачекайте, доки не з'явиться пара. Утримуйте кнопку подачі пари натиснутою протягом 10 секунд випускання пари, потім відпустіть кнопку подачі пари.

Інструкція може бути змінена без попереднього повідомлення.

Будь ласка, не утилізуйте прилад разом із побутовими відходами наприкінці терміну його експлуатації.

Здати прилад на утилізацію можна в Сервісному центрі Braun або у відповідних пунктах збору, передбачених у вашій країні.



Обратите внимание!



[Весы напольные](#)



[Электрочайники](#)



[Вентиляторы](#)



[Фены](#)



[Вешалки](#)



[Доски гладильные](#)



[Дистиллированная вода](#)



[Чехлы для гладильных досок](#)