

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Гладильная машина  
**Duetto Plus**



## **Описание гладильной машины модель METALNOVA DUETTO PLUS**

Гладильная машина для глажения предметов одежды в составе:

- стол гладильный со встроенным парогенератором 1,2л;
- двухрежимный вентилятор на вдувание и выдув;
- электр. подогрев столешницы;
- ступенчатый шестипозиционный регулятор высоты гладильного стола от 76 см до 100 см;
- встроенный электропаровой утюг с регулятором температуры и кнопкой подача пара с фиксатором.

Используется в прачечных, химчистках, для глажки паром в бытовых условиях.

### **Основные технические характеристики:**

- напряжение – 220-230В
- мощность – 2400Вт
- размер гладильной платформы – 1200x450мм
- размер гладильного стола – 1650x560x200мм
- давление пара – 3Бар



# **Оглавление**

1. Важные инструкции по безопасности .....	4
2. Основные части.....	6
3. Эксплуатация .....	8
4. Выключение и хранение .....	13
5. Советы по глажке .....	15
6. Технические характеристики .....	17

**Перед началом эксплуатации гладильной машины, пожалуйста,  
внимательно прочтите текст инструкции:**

# 1. Важные инструкции по безопасности

Во время эксплуатации гладильной доски, обязательно соблюдайте следующие требования по технике безопасности!

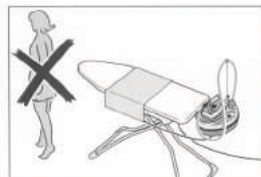
- Паровая гладильная система отвечает общепринятым техническим стандартам и изготовлена в соответствии с Законом о безопасности бытовых приборов 73/23/ЕЭС.
- Прибор работает от переменного тока с напряжением 230 В /50 Гц; прибор отвечает требованиям защиты от воспламенения согласно директивам ЕС 89/336.

**ВНИМАНИЕ!** Если вы собираетесь одновременно использовать гладильного стола с включенной функцией вдува/выдува и паровую станцию с утюгом, убедитесь, что подключаемая розетка поддерживает силу тока 16А. Используйте только нормативные шнуры расширения.

- Вставляйте вилку шнуря питания гладильного стола только в заземленную розетку. Если розетка не подходит по параметрам, замените её на соответствующую.
- Электрическая безопасность прибора гарантируется только в том случае, если прибор подключен в соответствии с предписаниями правил электробезопасности.
- Производитель не несет ответственность в случае повреждения прибора, вызванного его неправильным заземлением.
- Не помещайте прибор, если в нем содержится вода, в помещения с температурой 0°C или ниже.
- Проверьте целостность прибора после распаковки. Если Вы заметили проблемы, то не используйте прибор.
- Упаковочный материал (пластиковый пакет, полистирол и т.д.) может быть опасным, и дети не должны к нему прикасаться.
- Если возможно, не используйте переходники, розетки с несколькими гнездами и/или удлинители. Если их необходимо использовать, то используйте только переходники, розетки с несколькими гнездами и/или удлинители, которые отвечают требованиям безопасности и никогда не превышайте максимальную мощность, указанную на переходнике.
- В процессе нагревания или охлаждения

из парогенератора могут раздаваться посторонние звуки. Это происходит вследствие расширения металла и является нормой.

- Паровая гладильная система может использоваться только в сухих помещениях. Ее необходимо устанавливать на твердой и ровной поверхности.
- Всегда ставьте утюг на силиконовую подставку.
- Не допускайте прикосновения шнура к горячей поверхности утюга.
- Отключайте шнур питания:
  - всякий раз, когда покидаете комнату;
  - перед любой операцией по очистке или обслуживанию;
  - перед дозаправкой парогенератора;
  - после использования.
- Не пользуйтесь прибором, если у него поврежден шнур или вилка. Обязательно устранит неисправность. Во избежание несчастного случая не пытайтесь самостоятельно устранить неисправность. Обратитесь в сервисный центр!
- Не оставляйте прибор без присмотра, если он подключен к электросети.
- Электрический прибор не является игрушкой для детей. Используйте и храните паровую гладильную систему вдали от детей. Не допускайте свисания соединительного шланга.
- Не меняйте конструкцию прибора.
- Вытаскивайте шнур из розетки, держась только за вилку, ни в коем случае

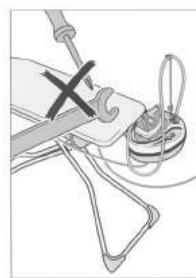


не тяните за сам шнур.

- Поверхность утюга, в особенности его нижняя часть, паровая станция и гладильного стола при определенных условиях могут быть очень горячими. Не прикасайтесь к ним.
- Не кладите влажную или отсыревшую одежду для просушки на горячий гладильный стол, так как это может привести к образованию конденсата.



**ВНИМАНИЕ!** Утюг очень горячий. Его неправильное использование может привести к возгоранию.



- Прибор выпускает пар под давлением. Никогда не открывайте защитную крышку! Сначала нужно прочитать раздел "Эксплуатация".

**ВНИМАНИЕ!** В случае поломки или потери защитной крышки, её можно заменить только оригинальной.

- При дозаправке парогенератора абсолютно необходимо отключить гладильный стол от электросети.

Неподвергайте прибор воздействию атмосферных явлений.

- В целях очистки сначала выключите прибор из розетки, затем подождите, пока оностынет, а затем очистите поверхность с помощью влажной тряпки.
- Никогда не нажимайте рычаг регулировки высоты [10], когда утюг находится на подставке, не зафиксированный силиконовым ремнём [23].
- Если в помещении находятся дети, будьте особенно внимательны при эксплуатации гладильного стола.
- Машина не предназначена для использования детьми и физически или психически не здоровыми людьми без надлежащего присмотра. Машина не игрушка. Не позволяйте детям играть с ней.
- Неправильный ремонт может быть очень опасен для пользователя и приведет к отказу в гарантии.

**ВНИМАНИЕ!** Операции по ремонту и осмотру прибора должны выполняться только специалистами авторизованного сервисного центра.

- Когда продукт должен быть утилизирован, его необходимо сделать непригодным для использования (например, можно перерезать шнур питания).
- При неправильном использовании прибора производитель не несет ответственности за возможный ущерб.

## **При использовании электрических приборов, необходимо следовать определенным правилам. В ОСОБЕННОСТИ:**

- Не прикасайтесь к прибору влажными руками или пальцами и не погружайте его в воду.
- Не вытаскивайте шнур питания из розетки мокрыми руками или пальцами.
- Не подставляйте прибор под кран при заливке воды в парогенератор.
- В случае перегрева парогенератора термопредохранитель автоматически выключит прибор в целях безопасности. Чтобы вновь привести прибор в рабочее состояние, вам понадобиться отнести его в авторизованный сервисный центр.
- Не направляйте поток пара на людей,

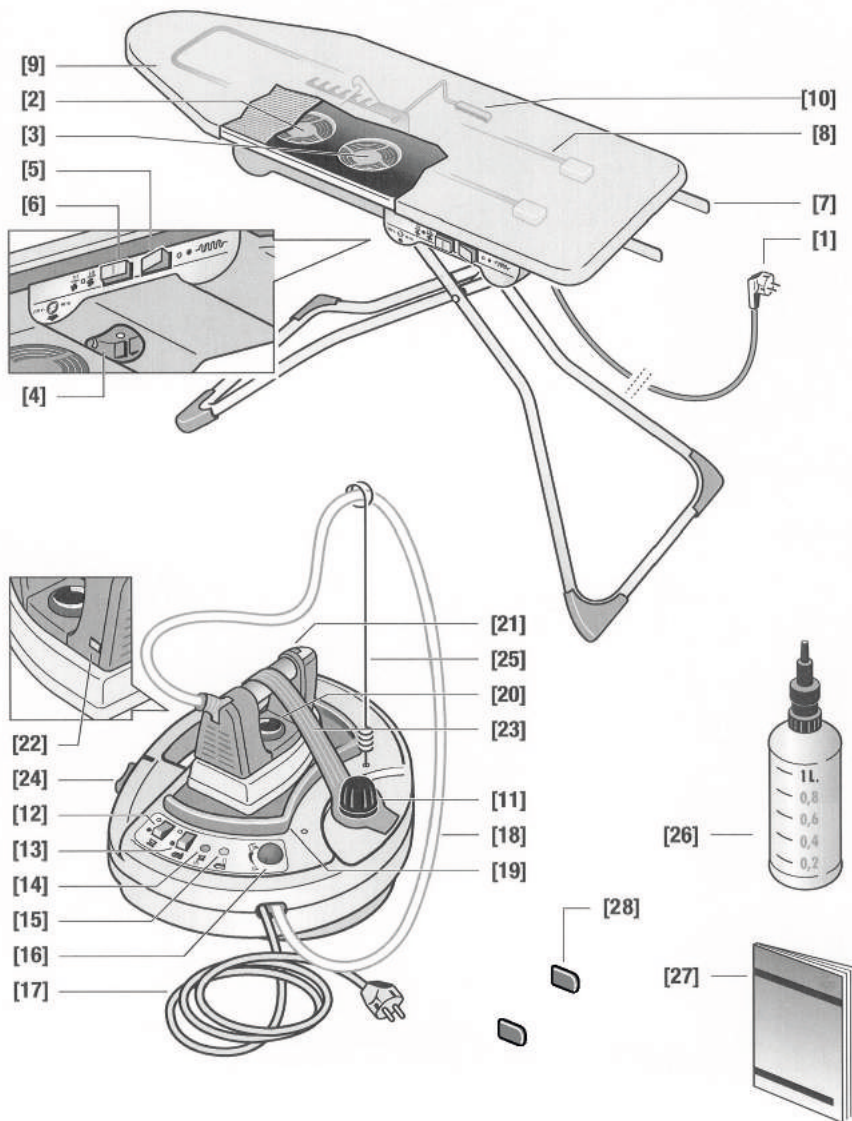
поскольку это может привести к ожогам.

- Не гладьте на мокрых поверхностях.
- После глажки позвольте прибору полностью остывать перед тем, как убрать утюг.
- Не смешивайте воду для паровой станции с пятновыводителем или другими субстанциями и ароматизаторами.
- При использовании запрещается перемещать гладильный стол.
- Сматывайте шнур гладильного стола и утюга, не надавливая на них слишком сильно. Смотрите, не повредите шнуры.

**ВНИМАНИЕ!** Если Вам необходимо заменить некоторые части прибора, используйте только оригинальные запасные части.

**Сохраняйте эту инструкцию!**

## 2. Основные части



**Гладильный стол с функциями  
вдува/выдува и встроенным  
подогревом**

- [1] шнур питания гладильного стола
- [2] вентилятор выдува
- [3] вентилятор вдува
- [4] розетка для паровой станции
- [5] главный переключатель для нагревательного элемента доски и паровой станции
- [6] переключатель включения/выключения для функции вдува/выдува
- [7] подставка для паровой станции
- [8] нагревательный элемент гладильного стола
- [9] чехол
- [10] рычаг регулировки высоты

**Паровая станция**

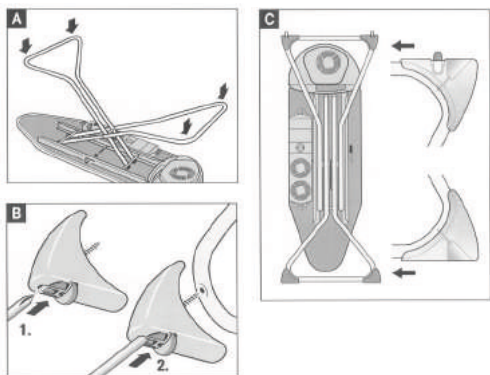
- [11] защитная крышка
- [12] переключатель включения/выключения для утюга
- [13] переключатель включения/выключения для парогенератора
- [14] индикатор готовности пара
- [15] индикатор отсутствия воды
- [16] регулятор мощности пара
- [17] шнур питания утюга
- [18] гибкий соединительный шланг
- [19] подставка утюга из силиконового каучука
- [20] регулятор температуры утюга
- [21] кнопка выпуска пара

- [22] индикатор утюга
- [23] силиконовый ремень для фиксации утюга
- [24] защелка

**Комплектующие**

- [25] антенна для поддержки шнура
- [26] бутылка для воды
- [27] инструкция по эксплуатации
- [28] защита подставки паровой станции

### 3. Эксплуатация



Перед вводом в эксплуатацию необходимо установить подножки. Для этого положите гладильный стол и прикрутите их к ножкам, как показано на рисунках слева.  
(см.рис.A-B-C)

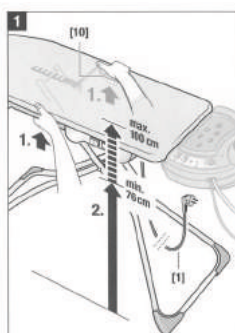


Рис. 1

- Паровая гладильная станция должна устанавливаться на твердную и ровную поверхность.
- Возьмите гладильный стол двумя руками с правой и левой стороны. Поднимайте рычаг [10] и вместе с ним стол. Когда вы услышите щелчок, доска будет зафиксирована. Гладильный стол поддерживает 6 различных высот (макс. высота - 100 см).
- Размотайте шнур питания [1] гладильного стола.

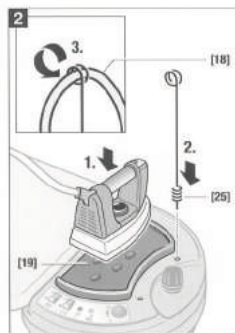


Рис. 2

- Ставьте утюг только на подставку из силиконового каучука [19].
- Вставьте удерживающую антенну [25] в паровую станцию, как показано на рисунке справа.
- Подвесьте гибкий соединительный шланг [18] на antennе.

**Бережно используйте шнур питания [1] и гибкий соединительный шланг [17], не сгибайте их слишком сильно.**

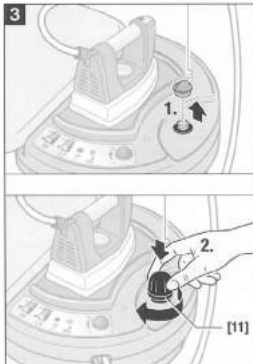


Рис. 3

- Перед вводом прибора в эксплуатацию, удалите красную пластиковую крышку с отверстия для заливки воды в парогенератор и закрутите защитную крышку [11].

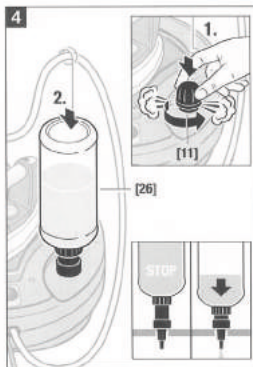


Рис. 4

- Для дозаправки выполните следующие действия:
  - Заполните бутылку водой.
  - Выкрутите защитную крышку из парогенератора. Если утюг работал, то сначала медленно-медленно начните откручивать крышку, чтобы выпустить пар, а затем открутите её полностью.
  - Залейте около 1 литра воды в парогенератор. Вставьте вертикально заполненную водой бутылку в отверстие для залива воды парогенератора. Затем мягко надавите на нее, чтобы полилась вода.

**Не заливайте слишком много воды (1 литр максимум). Если Вы зальете слишком много воды, то из отверстий в основании утюга вместо пара может литься вода**

- Закрутите защитную крышку, чтобы избежать неконтролируемой утечки пара.

Можно использовать как холодную, так и горячую воду из крана.

**Чтобы продлить срок эксплуатации вашей гладильной станции, мы рекомендуем Вам всегда использовать деминерализованную воду. Вода из крана содержит много известняка, поэтому нужно использовать деминерализованную воду.**

**Не добавляйте в воду химические субстанции или средства предотвращения образования отложений. Это может привести к повреждению гладильной станции и утюга.**

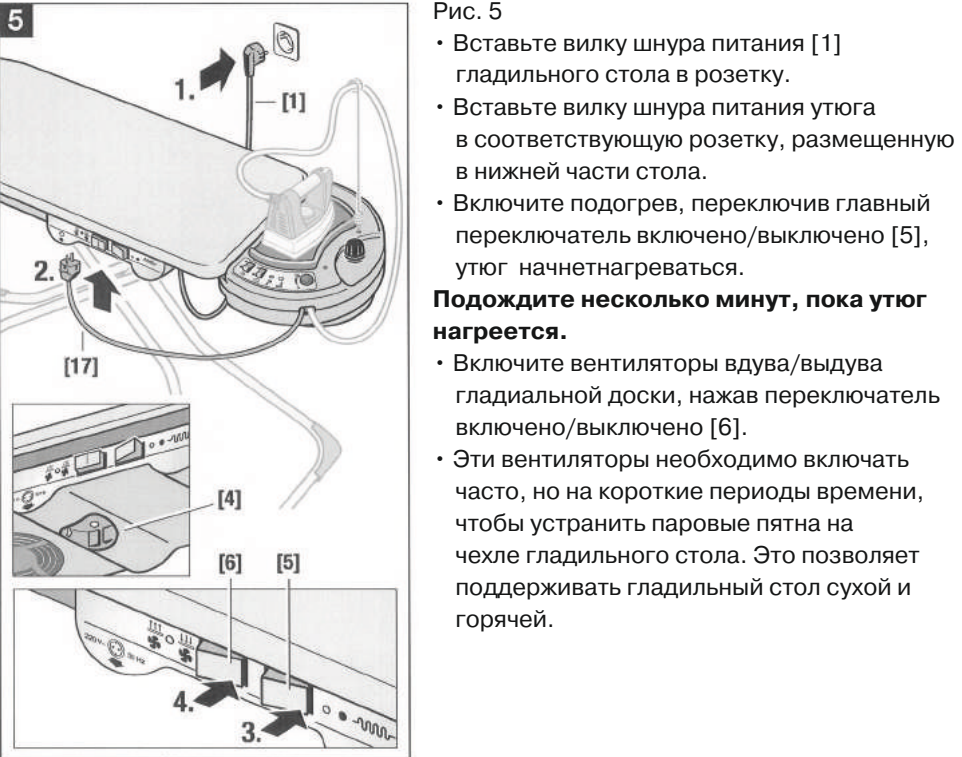


Рис. 5

- Вставьте вилку шнура питания [1] гладильного стола в розетку.
- Вставьте вилку шнура питания утюга в соответствующую розетку, размещенную в нижней части стола.
- Включите подогрев, переключив главный переключатель включено/выключено [5], утюг начнет нагреваться.

**Подождите несколько минут, пока утюг нагреется.**

- Включите вентиляторы вдува/выдува гладильной доски, нажав переключатель включено/выключено [6].
- Эти вентиляторы необходимо включать часто, но на короткие периоды времени, чтобы устранить паровые пятна на чехле гладильного стола. Это позволяет поддерживать гладильный стол сухой и горячей.

**Функция вдува** (установите переключатель [6] в положение вправо)

- Позволяет гладить одежду без складок.
- В процессе глажки гладильный стол остается сухой.
- Повышает степень проникновения пара в ткань, что сокращает время и улучшает качество глажки.
- Удаляется лишний пар, что облегчает пользователю процесс глажки.
- Уменьшает уровень влажности в комнате.

**Функция выдува** (установите переключатель [6] в положение влево)

- С помощью функции выдува становится возможным гладить одежду без образования складок и деликатную одежду, например, льняные куртки или надувную подушку.

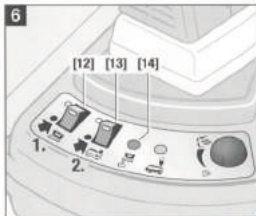
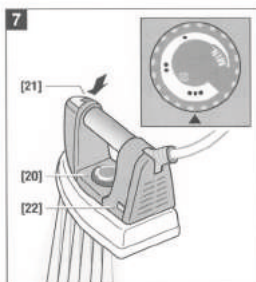


Рис. 6

- Включите первый переключатель утюга [12], затем второй переключатель парогенератора [13]. Обязательно соблюдайте эту последовательность.
- Затем подождите, пока загорится зеленый индикатор “пар готов” [14].



**Внимание:** гладильная станция может быть запущена, только если в парогенераторе достаточно воды (мак. 1.0 л). Рекомендуется доливать воду перед каждой гладкой. Это позволит избежать пауз в работе по причине доливки воды в процессе гладжки.

Рис. 7

- Установите регулятор температуры утюга [20] в положение рядом с символом пара (см. рис. 8).
- Когда индикатор [22] выключится, утюг готов к работе и его можно использовать. Нажмите кнопку выпуска пара [21], чтобы выпустить пар из основания.

### Гладильный стол с включенной функцией вдува и станция с паровым утюгом могут использоваться по отдельности.

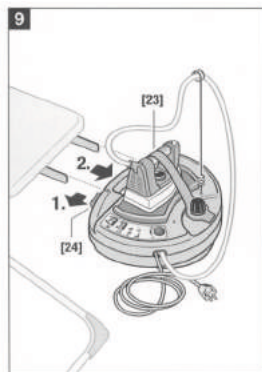
8	 ацетатное волокно, акриловое волокно, нейлон, полиэстер, искусственный шелк
	 шелк
	 шерсть, хлопок, тонкое белье
	 хлопок, лен, накрахмаленная одежда

Рис. 9

- Закрепите утюг на подставке с помощью фиксирующего ремня [23].
- Нажмите защелку на передней части паровой станции [24] и снимите ее.

Рис. 10

- Вставьте шнур питания в розетку [1].
- Чтобы включить нагреватель и функцию вдува пара гладильного стола, действуйте, как описывалось выше. Теперь гладильный стол можно использовать не только с прилагаемым, но и с традиционным паровым утюгом.



11

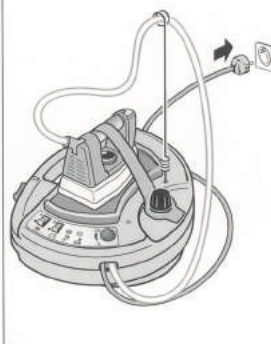


Рис. 11

- Чтобы использовать паровую станцию с утюгом отдельно от гладильного стола, вставьте вилку шнура питания паровой станции в розетку и действуйте, как описывалось выше.
- Для правильного использования паровая станция должна лежать ровно.

Рис. 12

- Чтобы снова использовать паровую станцию и гладильный стол вместе, нажмите защелку и вставьте паровую станцию в направляющие штыри до щелчка.

Рис. 13

- На нагревательный элемент нанесена защитная смазка, в связи с этим при первом включении Вы можете почувствовать запах обгорания. Это нормальное явление. И поэтому не рекомендуется направлять первые потоки пара на одежду.**
- В процессе глажки вместе с паром могут выходить капли воды, вследствие того, что еще не была достигнута нужная температура или образовался конденсат внутри соединительного шланга.
- Чтобы достичь хорошего уровня глажки, рекомендуется периодически нажимать кнопку выпуска пара [21], чтобы пропарить и высушить одежду. Увлажните одежду с помощью пара и высушите ее, не используя пар.

12

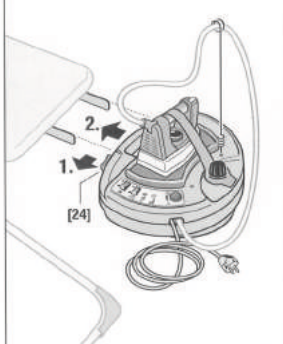
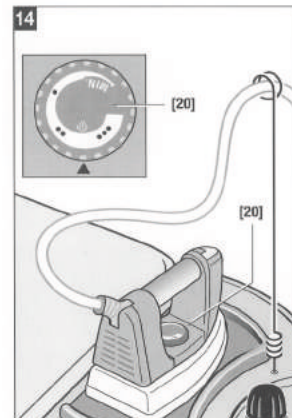


Рис. 14

- Уровень мощности пара можно регулировать по своему желанию спомощью регулятора мощности пара [16]. Индикатор “пар готов” [14]выключается при глажке с паром и включается при сухой глажке.
- В процессе глажки не устанавливайте регулятор температуры утюга [20] в положение ниже значка пара, в противном случае из отверстий в подошве утюга может идти вода.
- При сухой глажке необходимо устанавливать регулятор температуры утюга [20] в положение, соответствующее типу разглаживаемой одежды.



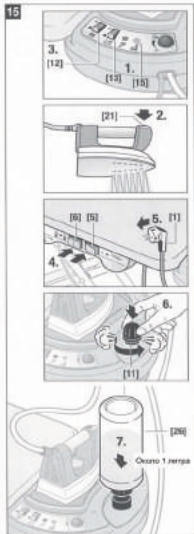


Рис. 15

Если в процессе глажки Вам необходимо долить воду в парогенератор, выполните следующие действия:

- Когда загорится индикатор отсутствия воды [15], выключите парогенератор с помощью переключателя [13].
- Позвольте пару выйти, нажав на кнопку выпуска пара [21].
- Выключите утюг с помощью переключателя [12]. Выключите гладильный стол с помощью переключателей [5] и [6] и вытащите вилку шнура питания из розетки. Нажмите защитную крышку [11] вниз и осторожно откройте её наполовину (чтобы вышел оставшийся пар).

**ВНИМАНИЕ!** После длительного использования станции, защитная крышка может быть очень горячей. Подождите, пока станция остынет, или используйте тряпку для отвинчивания крышки.

Подождите в течение 2-х минут, пока станция остынет. Затем долейте воду и вновь включите станцию.

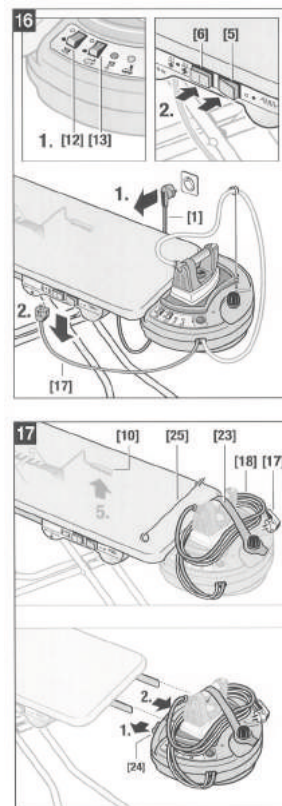
## 4. Выключение и хранение

Рис. 16

- Выключите переключатели станции [12], [13] и переключатели гладильного стола [5], [6]. Индикаторы выключаются.
- Отключите шнур питания паровой станции от стола [17] и шнур питания гладильного стола от розетки [1].
- Подождите, пока прибор полностью остынет.

Рис. 17

- Извлекитедерживающую шланг антенну [25].
- Закрепите шнур питания [17], гибкий соединительный шланг [18] и утюг на подставке с помощью фиксирующего ремня [23].
- Возьмите гладильный стол двумя руками и сложите его, используя рычаг [10].
- Гладильный стол и паровую станцию можно хранить отдельно. Поэтому нажмите защелку [24] и вытащите паровую станцию. Используйте ручку утюга для переноски.



18

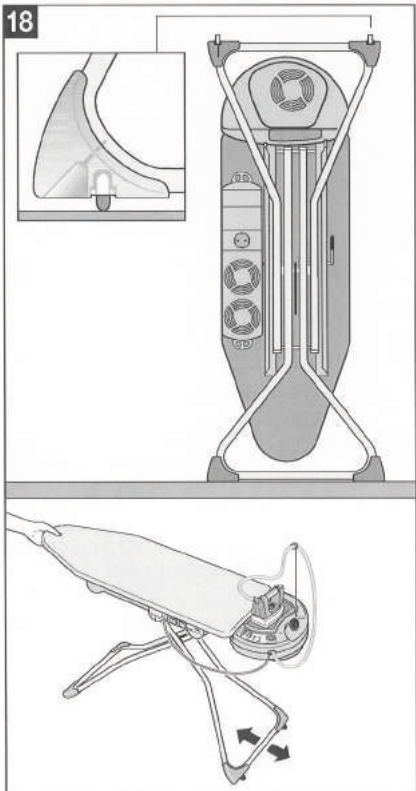


Рис. 18

- Гладильный стол можно убрать в ближайшее место.
- Ставьте стол колесиками вверх, чтобы избежать падения. Стол можно хранить и в открытом состоянии. В этом случае для его транспортировки необходимо приподнять тот край, где нет колесиков, и дальше толкать его в нужном направлении.
- Паровая станция и гладильный стол должны быть выключены, а шнуры питания отключены от сети.

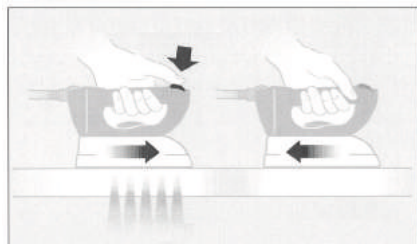
## 5. Советы по гладжке

**Всегда смотрите правила гладжки, обозначенные на ярлыке Вашей одежды.**

- Все виды одежды можно гладить с паром.
- При гладжке с паром следите за тем, чтобы температура утюга не была установлена в положение ниже, чем символ пара. Накрывайте деликатные вещи тканью.
- Перед гладкой деликатной одежды или когда вы не уверены, попробуйте погладить скрытую часть одежды.
- При сухой гладжке корректная температура для каждого вида одежды может быть задана с помощью регулятора температуры утюга.

**ВНИМАНИЕ! Гладьте вперед с паром, а назад без пара.**

- Проглаживайте сначала швы и складки одежды.
- Не проглаживайте пластиковые части или украшения одежды.
- Не используйте вредные химические вещества, загрязняющие окружающую среду. • Благодаря использованию пара можно освежить изделия из шелка и шерсти, в том числе перчатки и сумки. Легко скользите утюгом по поверхности материала, выпуская из утюга пар.
- Паром можно освежить краски ковра и устраниТЬ на нем следы от мебели. Обработайте ковер паром, а затем щеткой.
- Не гладьте застежки, крючки, которые могут повредить поверхность утюга.
- Поверхность подошвы утюга всегда должна быть чистой (см. меры по очистке).
- После использования прибора дождитесь его полного остывания. Шнур не должен соприкасаться с горячими частями прибора.
- Если утюг долгое время не использовался, необходимо удалить остатки прошлой гладжки, прогладив тканевую салфетку в течение 30 секунд.
- Храните прибор в сухом месте.
- После работы, по возможности, сливайте воду, оставшуюся в парогенераторе.
- Шелковые, хлопчатобумажные и льняные ткани проглаживайте паром с изнаночной стороны, либо прокладывайте между подошвой утюга и лицевой стороной тонкую ткань, чтобы изделия не лоснились. Для более толстых тканей подача пара должна быть интенсивнее.
- При каждом последующем использовании, в том числе после недолгого перерыва (несколько минут) необходимо несколько раз выпустить остатки пара, чтобы из соединительного шланга вышла вода.



**Мы рекомендуем Вам прочесть следующие советы для лучшего использования прибора**

	Преимущества и советы	Специальное применение
Обогрев	<ul style="list-style-type: none"> <li>• сушит одежду в процессе гладжки и уменьшает время гладжки</li> <li>• устраняет сконденсированную воду из внутренней части стола и продлевает срок ее эксплуатации</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- влажная одежда</li> <li>- джинсы</li> <li>- простыни</li> </ul>
Вдув	<ul style="list-style-type: none"> <li>• притягивает одежду к столу, чтобы избежать складок</li> <li>• помогает высуšить одежду в процессе гладжки и уменьшает время гладжки</li> <li>• пар, прошедший через одежду, уменьшает время гладжки и повышает ее качество</li> <li>• устраняет излишки пара для облегчения гладжки</li> <li>• освежает комнату и снижает влажность сушит доску</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- рубашки</li> <li>- брюки (со складками)</li> <li>- юбки в складку</li> <li>- пиджаки</li> <li>- скатерти</li> </ul>
Выдуv	<ul style="list-style-type: none"> <li>• устраниет складки на деликатных тканях и тонких изделиях на воздушной подушке</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- очень деликатная одежда</li> <li>- шелковые рубашки</li> <li>- складки</li> <li>- внутренние части одежды</li> <li>- пиджаки с внутренней подкладкой</li> </ul>

## **6. Технические характеристики.**

Напряжение	220-230 В 50 Гц
Мощность вентилятора	90 Вт
Мощность гладильной платформы	2400 Вт
Размер гладильной платформы	1200x450 мм
Размер гладильного стола (макс.)	1650x560x200 мм
Вес нетто / брутто	20,1 кг / 23 кг
Стандартные качества	    

Изделие	Гладильная машина бытовая
Торговая марка	<b>METALNOVA</b>
Модель	<b>Duetto Plus</b>
Производство	DAL CIN D.O.O. Босния и Герцеговина, 78240 г. Челинац, ул. Кара Лазара,32
Страна происхождения	Босния и Герцеговина
Напряжение, питания, мощность	220-230V, 50Hz, 2400W
Класс электробезопасности	2-й класс электробезопасности бытовых приборов
Сертификат соответствия	
Номер сертификата	TC RU C-IT. АЛ 16. В. 15213
Срок гарантии	1 год
Срок службы	5 лет
Дата производства	Серийный номер включает следующую информацию: xxxx.yyyy.zz xxxx – год производства (например 2015 год) yyyy – серийный номер (например 04691) zz – месяц производства (например 11)
Что делать в случае поломки	Пожалуйста, прекратите использование продукции обратитесь в сервисный центр
По окончании срока эксплуатации	Данное оборудование необходимо подвергнуть безопасной утилизации согласно законодательству. При возникновении вопросов обратитесь к продавцу, у которого вы покупали товар.
Представительство по ремонту и претензиям	Просьба обращаться за информацией по месту приобретения товара
Импортёр	См.информацию на упаковке