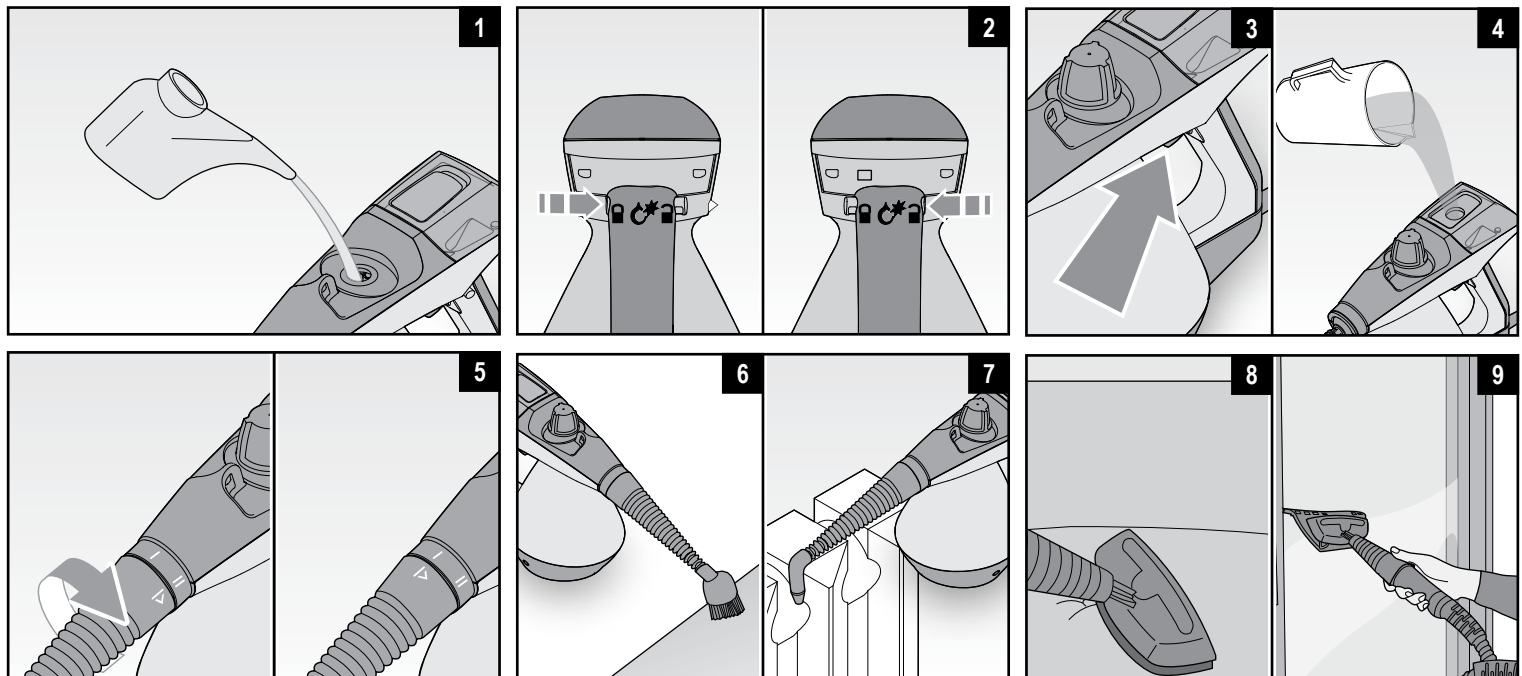
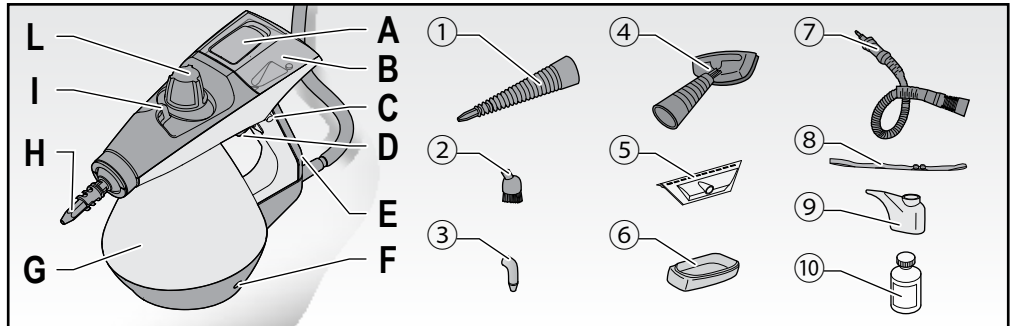




4139



RU

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ НЕОБХОДИМО ПРОЧИТАТЬ ИНСТРУКЦИЮ.

СОХРАНИТЬ ИНСТРУКЦИЮ. Этот прибор соответствует директиве 2006/95/EC и EMC 2004/108/EC.



В отношении правильной утилизации прибора в соответствии с Европейской директивой 2012/19/EU прочтите информативный листок, прилагаемый к прибору.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Данные, содержащиеся в этом руководстве, выражены следующим образом:

- ОПАСНОСТЬ** для детей
- ОПАСНОСТЬ, обусловленная электричеством**
- ОПАСНОСТЬ, обусловленная другими причинами**
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** об ожогах
- ВНИМАНИЕ** возможен материальный ущерб
- Использование с моющим средством



ОПАСНОСТЬ для детей

- Этот прибор могут использовать дети старше 8 лет; люди с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или не имеющие опыта и знаний в обращении с прибором, либо не получившие соответствующего инструктажа по применению, могут пользоваться прибором под наблюдением ответственного за их безопасность лица, либо сначала должны получить подробный инструктаж в отношении безопасного использования прибора и рисков, связанных с этим
- Детям запрещается играть с прибором.
- Чистка и обслуживание прибора не может быть поручена детям младше 8-ми лет. В любом случае это должно происходить под надзором взрослых.
- Если вы решили утилизировать прибор как отходы, необходимо перерезать шнур питания. Рекомендуется также демонтировать некоторые компоненты, представляющие опасность, особенно для детей, которые могут использовать устройство в качестве игрушки.
- Элементы упаковки должны храниться в недоступном для детей месте, так как они представляют собой потенциальные источники опасности.
- Моющее средство, используемое для данного устройства, должно храниться в недоступном для детей месте.

• Всегда следуйте инструкциям, указанным на этикетке моющего средства.



ОПАСНОСТЬ, обусловленная электричеством

- Убедитесь, что электрическое напряжение соответствует напряжению сети.
- Розетка, к которой подключается прибор, должна иметь заземление.
- В случае использования удлинителей последние должны соответствовать мощности прибора во избежание опасности для оператора и безопасности рабочей среды. Неподходящие удлинители могут привести к неисправности.
- Не оставляйте без присмотра прибор, когда он включен, отключайте его от сети после каждого использования.
- Всегда выключайте прибор через выключатель и перед заправкой отсоединяйте шнур от сети.
- Не допускать контакта распыляемого моющего средства с электрическими розетками и / или другими электрическими устройствами и кабелями.
- Использовать или регулировать регуляторы, расположенные на приборе, или прикасаться к вилке и силовым соединениям только сухими руками.



ОПАСНОСТЬ, обусловленная другими причинами

- Не подвергайте прибор воздействию атмосферных явлений (дождь, солнце и т.д.).
- Не ставьте прибор на или вблизи источников тепла.
- Убедитесь, что шнур питания не касается горячих поверхностей.



Никогда не направляйте пар на людей, животных, растения или оборудование, имеющие электрические части (напр.: внутри печей).

- Никогда не направляйте пар на сам прибор.
- Никогда не опускайте корпус прибора, вилку и сетевой шнур в воду или другие жидкости, для очистки использовать влажную ткань.
- Не используйте прибор, если шнур или вилка повреждены, или прибор неисправен / поврежден.
- Все ремонтные работы, включая замену сетевого шнура, должны осуществляться сервисным центром Ariete или уполномоченным Ариете, с тем чтобы избежать рисков.
- Прибор предназначен только для домашнего использования и не может использоваться в коммерческих или промышленных целях.
- Прибор использует пар под давлением и может быть опасным при неправильном использовании. Прибор предназначен только для бытового использования, как указано в руководстве. Компания не несет ответственности за любой ущерб, причиненный в результате ненадлежащего или неправильного использования продукта. Когда прибор не используется, всегда блокировать кнопку пара ползунком блокировки.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ об ожогах

- При нажатии кнопки выброса пара, прежде чем бойлер достигнет рабочей температуры, вместо пара может выходить вода.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям при использовании продукта. Дать остыть прибору, прежде чем менять насадки.
- **Даже когда прибор не используется, отключите его от электросети и дайте ему остыть, прежде чем вставлять или снимать насадки, и перед чисткой.**



ВНИМАНИЕ: опасность получения ожогов

НЕ ОТКРЫВАТЬ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНУЮ ПРОБКУ ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ. ВНИМАНИЕ: Перед тем как открутить крышку бойлера, выполните следующие действия:

- ✓ вынуть шнур питания из розетки;
- ✓ снять остаточное давление воздуха внутри бойлера нажав кнопку подачи пара на пистолет, направляя поток в соответствующий контейнер;
- ✓ остудить приборе в течение нескольких минут;
- ✓ осторожно и медленно открутить крышку бойлера и подождать несколько секунд;
- ✓ полностью открутить и снять крышку бойлера.



ВНИМАНИЕ возможен материальный ущерб

- Перед использованием продукта, убедитесь, что обрабатываемые предметы, поверхности и ткани были достаточно устойчивы или совместимы с высокой температурой пара. В частности, на полу из терракота, деревянных поверхностях и деликатных тканях, таких как шелк или бархат, рекомендуется ознакомиться с инструкциям производителя и выполнить тест на скрытой части или образце.
- Не использовать в бассейнах с водой.
- Никогда не добавляйте декальцинаты, ароматические вещества, спирт или моющие средства в емкость для воды, так как они могут привести к повреждению прибора. Рекомендуется использовать 50% водопроводной воды и 50% деминерализованной воды, если вода очень жесткая.
- Перед включением прибора, убедитесь, что в бойлере существует достаточное количество воды (Q). Если нужно долить воду, действуйте, как описано выше, а также руководствуясь инструкциями, изложенными в параграфе "ЗАПОЛНЕНИЕ БОЙЛЕРА ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ".
- Если вы используете мерный стакан и / или воронку с моющим средством, тщательно промойте их перед заполнением бойлера.
- Использовать моющее средство только в небольших количествах и только при наличии особо устойчивых пятен; чрезмерное количество может привести к повреждению поверхности. Для нормальной очистки достаточно использовать только пар, выпускаемый прибором. Не применять моющие средства, содержащие: хлор, растворители, аммиак и вещества, имеющие классификацию «X». После использования моющего средства

проверить помещение.

- Очищать бойлер не реже одного раза в месяц для удаления остатков накипи, которые могут повлиять на нормальное функционирование прибора (см. раздел "ОЧИСТКА И ТЕХОСЛУЖИВАНИЕ").
- Не использовать щетку для чистки стекла, если обрабатываемая поверхность холодная. Переход температуры может привести к поломке. В холодный сезон с низкими температурами предварительно нагревать стекло паром по всей обрабатываемой поверхности с расстояния около 40 см.
- При первом использовании или после долгого простоя направить струю в какую-нибудь емкость для удаления избытка воды.
- Для обеспечения безопасности прибора используйте только рекомендуемые производителем запасные части и аксессуары.
- Вынимать вилку из розетки, взвывшись непосредственно за вилку. Никогда не тяните за шнур.
- Любые модификации прибора, не авторизованные производителем, могут снизить безопасность и аннулировать гарантию применения для пользователя.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

A	Пробка для заливки моющего средства	F	Индикатор включения
B	Бак моющего средства	G	Корпус прибора
C	Курсор в рабочем режиме (F ↔ G ↔ H)	H	Шарнирное сопло
D	Кнопка подачи пара/моющего средства	I	Кольцо для плечевого ремня
E	Рукоятка	L	Отверстие для залива воды в бойлер

НАИМЕНОВАНИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

1	Длинный носик	7	Шланг
2	Круглая щетка	8	Плечевой ремень
3	Скошенный носик	9	Воронка
4	Щетка для ткани	10	Бутылка с моющим средством
5	Щетка для чистки стекол		
6	Тряпка		

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Заполнение бойлера перед использованием

- Отвинтить крышку бойлера (L), и используя комплектную воронку (⑨), влить воду в бойлер (①).
- Завинтить крышку бойлера (L).
- Установить на сопло (H) нужную насадку (см. параграф "АКСЕССУАРЫ") и только при необходимости (напр.: устойчивые пятна) налить в прибор моющее средство, следя инструкциям в параграфа "ИСПОЛЬЗОВАНИЕ С МОЮЩИМ СРЕДСТВОМ".

Включение

- Вставьте вилку в розетку, загорится индикатор выключателя (F).
- После нескольких минут бойлер будет находиться под давлением и прибор сможет производить пар.

Функционирование

Данный продукт оснащен замком, управляемым курсором (C).

Курсор имеет три позиции:

- позиция безопасности "█": подача отсутствует
- позиция подачи только пара "■"
- позиция подачи пара и моющего средства "◆"

Переход от одной функции к другой осуществляется путем перемещения специального курсора (C) (②).

- Для подачи только пара переместите курсор (C) на символ «■» и нажмите кнопку (D) на ручке (E) (③).
- При первом использовании вы должны направить поток пара в какую-нибудь емкость, чтобы удалить все следы остаточной воды в трубе (Возможная утечка воды из-за конденсации пара внутри трубы). Повторите это через несколько минут простоя. В любом случае, когда пистолет начинает выпускать пар, всегда направлять струю к земле.

Выключение прибора

- Чтобы остановить подачу пара или моющего средства, отпустить кнопку подачи (D).
- После использования выньте вилку из розетки. Прочистить насадки и бойлер, как описано в параграфе.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ С МОЮЩИМ СРЕДСТВОМ

Пароочиститель имеет также инновационную интегративную функцию моющего средства, которое используется для удаления устойчивых пятен; эта функция является дополнительной и не заменяет использование пара.

- Снять пробку (A) на резервуаре (B) и с помощью комплектной воронки (⑨) налить моющее средство (④).

ВНИМАНИЕ: Не использовать инструменты для удаления пробки (A) во избежание повреждения.

ВНИМАНИЕ: Никогда не наливать моющее средство в бойлер. Если вы используете воронку с моющим средством, хорошо очистить ее, прежде чем снова использовать для заполнения бойлера.

ВНИМАНИЕ: Используйте поставляемое моющее средство (⑩) или моющее средство, имеющееся в продаже, на этикетке которого указано "моющее средство для пароочистителей". Не применять моющие средства,

содержащие: хлор, растворители, аммиак и вещества, имеющие классификацию «Х». После использования моющего средства проветрить помещение.

- Плотно закрыть пробку (A).
- Включите подачу моющего средства, переместив курсор (C) к символу «◆», и нажмите кнопку подачи (D) на ручке (E).
- Выход моющего средства происходит не сразу: нужно подождать некоторое время, пока начнется подача. Только при первом использовании нажать на кнопку несколько раз (D) для подачи моющего средства в контур. Приготовьте для этого отдельную емкость
- Использовать моющее средство только в небольших количествах и только в присутствии устойчивых пятен; чрезмерное количество будет трудно удалить. Для обычной очистки достаточно использовать пар, подаваемый прибором.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Длинный носик (①)

Эта насадка гарантирует тщательную очистку всех сильно загрязненных поверхностей. Вставить насадку на сопло (H), протолкнув ее до неподвижной части прибора и совместив линию на насадке с желтой линией на приборе. Повернуть по часовой стрелке, совместив линии на насадке с двумя линиями на неподвижной части прибора. Насадка установится неподвижно в заблокированной центральной позиции (⑤). Прибор также имеет шарнир, с помощью которого можно регулировать направление струи пара или моющего средства.

Круглая щетка (②)

Этот аксессуар, устанавливаемый на длинный носик (①), на шарнирное сопло (H) или на шланг (⑦), разрушает отложения, подобные тем, которые формируются на конфорках плиты или между кафельными плитками. Он может быть использован для чистки сантехники, раковин, грилей, душа или ванны, удаляя все следы накипи (⑥).

Скошенный носик (③)

Этот аксессуар можно устанавливать на шарнирное сопло (H) или на шланг (⑦). Он особенно пригоден для очистки и дезинфекции труднодоступных участков (например, радиаторы, жалюзи, сантехника), удаляя грязь просто и быстро (⑧).

Щетка для ткани (④)

Щетка для ткани может устанавливаться непосредственно на шланг (⑦). С помощью практической тряпки (⑥) можно использовать эту щетку для удаления пыли, в ежедневной чистке диванов, кресел, покрывал, матрасов и подушек. Щетка также позволяет освежать ткани, удаляя все следы складок. В любом случае, рекомендуется, как при первом использовании, так и во время использования, сливать конденсат пара в какую-нибудь емкость во избежание намачивания ткани (⑧).

Щетка для чистки стекол (⑤)

На щетку для ткани (④) можно установить щетку для очистки стекол: для совмещения двух насадок вставить пластинки на основании щетки для тканей в зажимы щетки для чистки стекол. С помощью щетки для чистки стекол окна, зеркала и полированные поверхности снова блестят. Проста в использовании также для чистки стекол душевой кабины, устраняя проблему накипи (⑨).

Tubo flessibile (⑦)

Шланг устанавливается на шарнирное сопло (H). После чего на шестигранный торец трубы можно насадить длинный носик (①), круглую щетку (②), скошенный носик (③) и, наконец, щетку для ткани (④).

Плечевой ремень (⑧)

Прибор поставляется с плечевым ремнем, оба конца которого крепятся к специальному ушку (I); ремень удобен при использовании и транспортировке прибора.

ЗАПОЛНЕНИЕ БОЙЛЕРА ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Если в бойлере во время работы кончается вода, выньте вилку из розетки и выполните следующие действия:

- нажмите кнопку (D), чтобы выпустить оставшийся пар;
- медленно открутите крышку котла (L). Крышка не открывается до тех пор, пока в котле присутствует давление. Подождите несколько минут, прежде чем подавать воду в котел;
- залить воду, вначале медленно, остерегаясь образования облаков пара.
- Рекомендуется подождать не менее 3 минут с момента отключения прибора от сети, перед заливкой воды в бойлер;
- завинтить крышку бойлера (L);
- вставить вилку в розетку.

ЧИСТКА И ТЕХОСЛУЖИВАНИЕ

Чистка резервуара для моющих средств:

- Включите функцию моющего средства путем перемещения курсора (C) на символ «◆» и нажмите кнопку подачи (D), чтобы сплыть все моющее средство из аппарата в специальный контейнер; опорожнить бак моющего средства (B) в какую-нибудь емкость, предварительно промыв ее водой;
- Снять пробку (A) и заполнить бак моющего средства (B) водой;
- Нажать кнопку (D) несколько раз, чтобы удалить остатки моющего средства. Повторите процедуру, пока не удет выходить только вода, затем переверните устройство и опорожните бак моющего средства (B) удаляя остатки воды.

Опорожнение и внутренняя чистка бойлера

ВНИМАНИЕ: Очищать бойлер не реже одного раза в месяц для удаления остатков известняка, которые могут повлиять на нормальное функционирование устройства.

ВНИМАНИЕ: Выньте вилку из розетки и дать прибору остыть перед очисткой бойлера, чтобы избежать травм.

- Отключите подачу моющего средства, перемещая курсор (C) к символу «■», а затем спустите остаточное давление в котле, нажав кнопку пара (D) и направляя поток в подходящую емкость.

- Медленно открутить крышку бойлера (L) и полностью снять.
- Медленно налить водопроводной воды в бойлер, чтобы избежать образования клубов пара; встяхнуть прибор и перевернуть опорожнить. Повторите процедуру несколько раз.

ВНИМАНИЕ: Не добавлять в бойлер уксус, средства для удаления накипи и ароматизаторы во избежание повреждения прибора и немедленного аннулирования гарантии.

ЧТО ДЕЛАТЬ В СЛУЧАЕ ВОЗНИКОВЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТЕЙ...

НЕИСПРАВНОСТЬ	КОНТРОЛЬ	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	УСТРАНЕНИЕ
Прибор не подает пар		Бойлер холодный	Подождать несколько минут, пока бойлер не будет под давлением
Прибор подает мало пара	Курсор (C) смещен к символу "■"	Отсутствие воды в бойлере	Заполнить бойлер, как показано в параграфе "ЗАПОЛНЕНИЕ БОЙЛЕРА ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ"
Прибор не подает моющее средство	Курсор (C) смещен к символу "◆"	Первое использование	Выполнить процедуру параграфа "ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ"
Прибор не подает моющее средство		Нет моющего средства в резервуаре (B)	Выполнить наполнение
		Очевидная причина отсутствует	Обратиться в СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР
Крышка (L) не открывается	-	Давление в котле	Сбросьте давление с помощью кнопки пара и подождите несколько минут.

Дата изготовления указана на корпусе изделия в зашифрованном виде SN wklyrbabcdefg, где wk – неделя производства, yr – год производства, abcdefg – серийный номер изделия

Соответствует требованиям

TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования, утвержден Решением Комиссии Таможенного союза №768 от 16 августа 2011 года

TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза №879 от 9 декабря 2011 года

Информация о сертификации в приложении к гарантенному талону и/или на упаковке изделия.

220-240В~ - 50/60Гц - 900Вт - Класс I – IPX4

Сделано в Китае

Импортер: ООО «Медиатех»

Юридический адрес: 127006, город Москва, улица Садовая-Триумфальная, дом 16, строение 3, ПОМ. I, КОМ 2

Фактический адрес: 119048, г. Москва, ул. Усачева, д.29, корпус 3, пом. II, ком.3

Изготовитель: De'Longhi Appliances Srl /«Делонги Апплаенсис СРЛ» Адрес: 50013 Италия, Флоренция, Кампи Бизенцио, Виа С. Курико 300.

Список организаций, уполномоченных изготовителем на работу с претензиями потребителей и сервисным обслуживанием, размещен на сайте: <http://www.ariete.net/u/assistance>

Горячая линия Ariete +79151656111

Товар поставляется в собранном виде, специальных требований к перевозке и хранению не установлено.

Утилизировать в соответствии с законодательством места реализации.

Гарантийный срок 2 года. Срок службы изделия 2 года.

Информация о сертификации в приложении к гарантенному талону и/или на упаковке изделия.