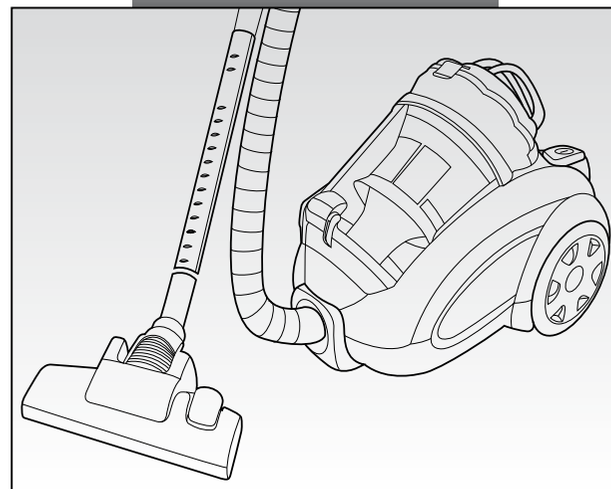


CE

Mod. 2733



ECO  POWER

199 202 250
NUMERO UNICO

Ariete

De' Longhi Appliances Srl
Divisione Commerciale Ariete
Via San Quirico, 300
50013 Campi Bisenzio FI - Italy
E-Mail: info@ariete.net
Internet: www.ariete.net

Ariete

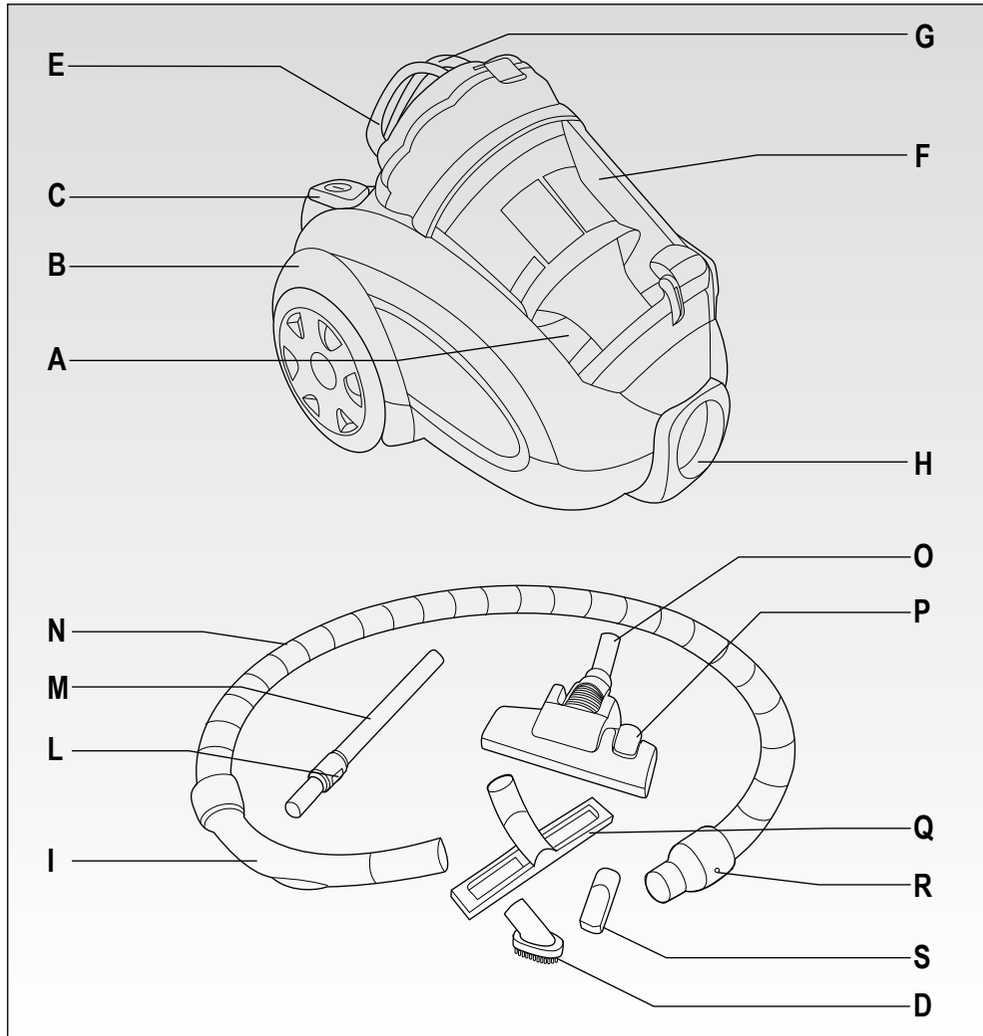


Fig. 1

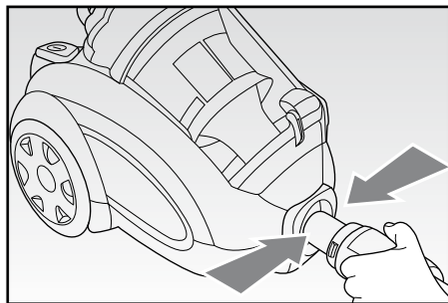


Fig. 2

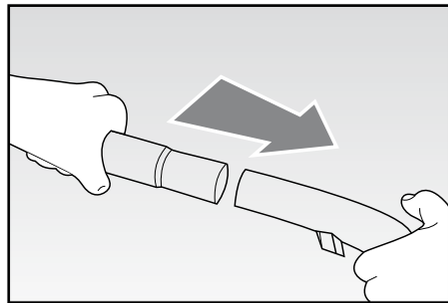


Fig. 3

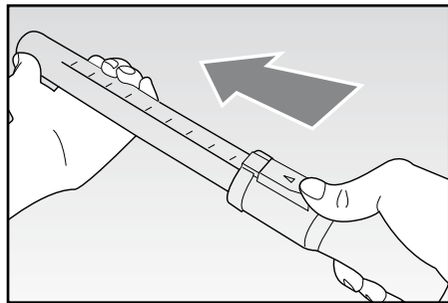


Fig. 4

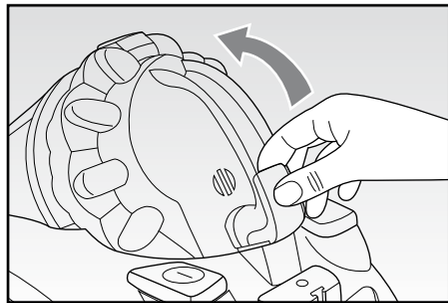


Fig. 6

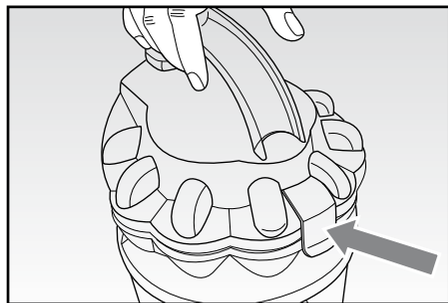


Fig. 8

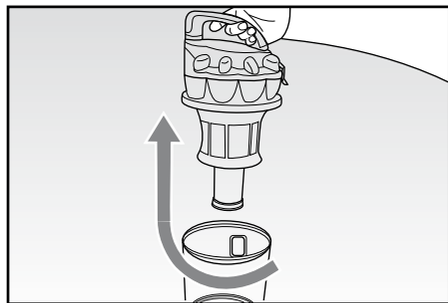


Fig. 10

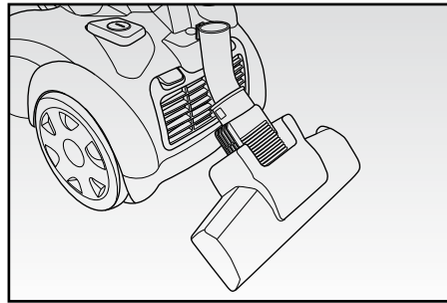


Fig. 5

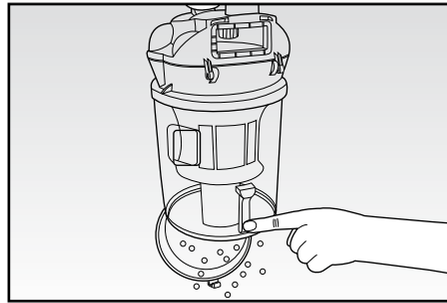


Fig. 7

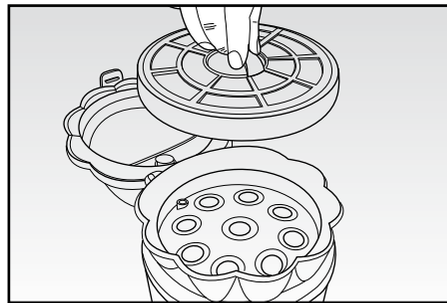


Fig. 9

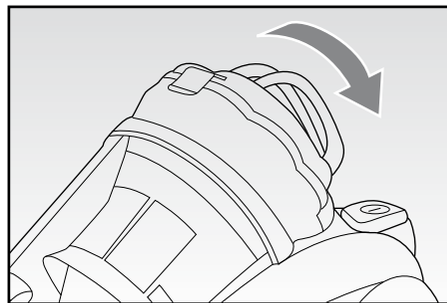


Fig. 11

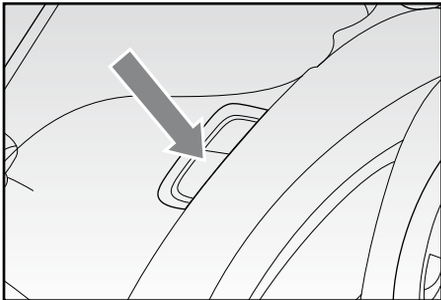


Fig. 12

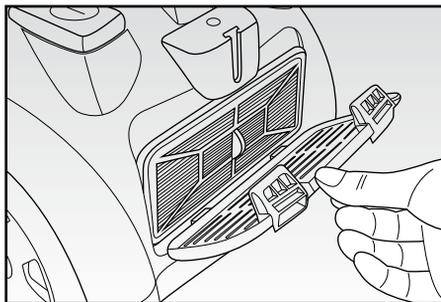


Fig. 13

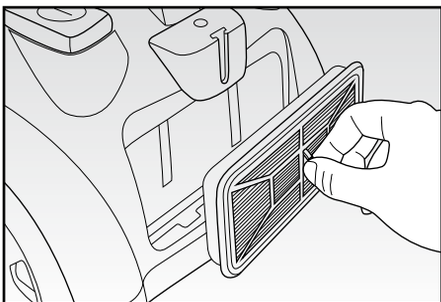


Fig. 14

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПРИСТУПАТЬ К РАБОТЕ С ПРИБОРОМ, НЕОБХОДИМО ПРОЧИТАТЬ ИНСТРУКЦИЮ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Во время работы с прибором необходимо соблюдать следующие правила:

- 1 Убедиться в том, что напряжение, указанное на заводской табличке пылесоса, соответствует напряжению электросети, а электропроводка выдерживает мощность прибора.
- 2 Прибор соответствует европейским стандартам 2006/95/ЕС и EMC 2004/108/ЕС.
- 3 Этот прибор должен использоваться строго по назначению, а именно: для сбора пыли с различных поверхностей жилых помещений. Использование прибора не по назначению не допустимо, а следовательно, опасно. Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, вызванный использованием прибора не по назначению, а также в результате неправильного или неосторожного обращения с ним.
- 4 Нельзя собирать пылесосом ещё не остывший пепел, крупные осколки разбитого стекла, остатки от штукатурки, острые и режущие предметы и жидкости.
- 5 Во избежание перегрева мотора необходимо полностью размотать шнур во время работы пылесоса и отсоединить вилку от розетки, когда прибор не используется.
- 6 Прибор можно включать только в электрическую розетку сети переменного тока.
- 7 Нельзя использовать пылесос без пылесборника и фильтра или, если пылесборник и фильтр повреждены или порвались.
- 8 Никогда не пылесосить влажные поверхности.
- 9 Не разрешается всасывать пылесосом жидкости.
- 10 НИКОГДА НЕ ОПУСКАТЬ ПРИБОР В ВОДУ И ДРУГИЕ ЖИДКОСТИ.
- 11 Не дотрагиваться до пылесоса мокрыми или влажными руками и ногами.
- 12 Не пользуйтесь пылесосом, если Вы разуты.
- 13 Не оставлять прибор под воздействием атмосферных явлений (дождя, солнца и т.д.).
- 14 Не оставлять пылесос вблизи источников отопления (наприм. батарей).
- 15 Прежде чем приступать к чистке прибора или замене фильтров, необходимо всегда отсоединять вилку от электрической розетки,.

- 16 Не следует допускать к работе с пылесосом лиц (включая детей) с физическими или психическими отклонениями. Пользователи, которые не знают правил пользования этим прибором или которым не были даны инструкции по его эксплуатации, должны действовать только под строгим контролем со стороны лица, ответственного за их безопасность.
 - 17 Необходимо следить за тем, чтобы дети не играли с пылесосом.
 - 18 Никогда не тянуть за провод для его отсоединения от электрической сети.
 - 19 Убедиться в том, что провод не касается раскалённых поверхностей или режущих предметов.
 - 20 Не пользоваться прибором, если его провод повреждён.
 - 21 Если электрический провод повреждён, то во избежание любого типа риска, он должен заменяться на заводе-изготовителе или в его сервисной мастерской, или лицом, имеющим должную квалификацию.
 - 22 Всегда включать пылесос только при условии, что его регулятор мощности находится на минимуме.
 - 23 Необходимо отсоединять электрический провод от розетки после каждого использования прибора.
 - 24 Если Вы решили выбросить пылесос, то необходимо отрезать от него провод, чтобы избежать его дальнейшего использования. Также рекомендуется обезвредить те части прибора, которые могут представлять опасность, особенно для детей, так как они могут использовать пылесос для игры.
 - 25 Элементы упаковки не должны оставляться в местах, доступных для детей, так как представляют источник опасности для них.
-  26.  В отношении правильной утилизации прибора в соответствии с Европейской директивой 2009/96/ЕС прочитайте информативный листок, прилагаемый к прибору.

СОХРАНИТЕ ИНСТРУКЦИЮ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА (РИС.1)

A	Пылесборник	L	Устройство для удлинения трубы
B	Корпус прибора	M	Телескопическая труба
C	Клавиша для намотки шнура	N	Шланг
D	Насадка для щелей	O	Щётка для пола
E	Кнопка блокировки/разблокирования пылесборника	P	Переключатель жесткий пол/ковры
F	Клавиша для включения/выключения	Q	Щетка для паркета
G	Ручка пылесборника	R	Блокирующие кнопки
H	Место крепления шланга пылесоса	S	Малая насадка с щёткой
I	Ручка-держатель		

НАСАДКИ

Телескопическая труба (M)

Вставить удлинительную трубу на ручку и установить нужную насадку.

После установки насадки можно удлинить телескопическую трубу до нужной длины, повернув рычаг до щелчка (Рис. 4). Отпустить рычаг, останавливая его в нужном положении.

Щетка для пола (O)

- Подходит для очистки больших площадей и труднодоступных углов.
- Для очистки жестких ковров и полов не рекомендуется использовать щетку. Щетка снабжена колесиками для лучшей маневренности на всех поверхностях. Выбрать нужную длину выдвижения щетины на щетке с помощью специального регулятора. Чтобы поднять щетку, нажать на рычаг- переключатель, обозначенный символом  «ковер».
- Для более удобной чистки и сохранения гладких полов, таких как ПВХ, паркет или кафель, желателен использование щетки. Чтобы выдвинуть щетку, нажать на рычаг- переключатель, обозначенный символом  гладкие полы.

Щетка для паркета (Q)

Используется для очистки деликатных поверхностей.

Малая насадка с щёткой (S)

Предназначена для очистки от пыли книг и таких хрупких предметов, как рамы для картин и др.

Подходит для чистки мебельной обивки, матрасов, подушек, занавесок и т.д.

Эта насадка может присоединяться непосредственно к ручке (I).

Насадка для щелей (D)

Эта насадка позволяет собирать пыль со складок ткани, из узких пространств, щелей и с ниш, куда невозможно добраться обычной щёткой для полов. Её можно подсоединить непосредственно к ручке (I).

СБОРКА ПЫЛЕСОСА

ВНИМАНИЕ: Перед установкой или снятием насадок всегда проверяйте, что штепсель пылесоса отсоединен от электросети.

- Вставить рукав (N) в апертуру впуска воздуха (H) и нажать до щелчка. Для отсоединения шланга необходимо одновременно нажать на две блокирующие кнопки (R) и вынуть его из отверстия (Рис. 2).
- Вставить телескопическую трубу (M) в держатель (Рис. 3).
- Сместить слайдер (L) вперед и выдвинуть нижнюю часть трубы до нужной длины (Рис. 4). Если нужно укоротить трубу, действовать в обратной последовательности.
- Вставить необходимую насадку на телескопическую трубу.

ПРАВИЛА РАБОТЫ С ПРИБОРОМ

ВНИМАНИЕ: Во избежание повреждения пылесоса, прежде чем приступить к работе с ним, необходимо собрать с пола все острые и крупные предметы.

Прежде чем приступить к использованию этого прибора, прежде всего, необходимо размотать шнур на всю его длину и вставить вилку в электрическую розетку. Чтобы включить устройство, нажмите ногой на педаль (F), расположенную на пылесосе. Устройство оснащено специальными колесами, которые позволяют легко регулировать маневренность во время использования.

ВНИМАНИЕ: Можно слышать несильное шипение, которое исчезнет через несколько секунд.

ВНИМАНИЕ: Немедленно выключить пылесос, если его воздушные отверстия, щётки или телескопическая труба засорились. Прежде чем заново включать пылесос, удалить материал, который явился причиной засора.

После окончания работы с пылесосом

Для выключения прибора использовать педаль (F).

Вынуть штепсель из розетки и держать нажатой педаль (C), расположенную на приборе, до полной намотки кабеля.

ВНИМАНИЕ: Чтобы не пораниться, во время сматывания провода его необходимо придерживать одной рукой.

Установить прибор на хранение, навесив щетку для пола (O) на специальный крюк на задней стороне прибора (Рис. 5).

Переноска пылесоса

Для переноски прибора использовать специальную ручку в верхней части (G) прибора.

ЧИСТКА И УХОД

ВНИМАНИЕ: Прежде чем приступить к каким-либо операциям по чистке и уходу, необходимо выключить прибор и отсоединить штепсель от электрической розетки.

Всасываемая пыль входит в пылесборник (A). Воздух очищается постоянным моющим фильтром, который находится внутри пылесборника, защитным фильтром двигателя и фильтром для выходного воздуха, расположенным под прибором.

ВНИМАНИЕ: Никогда нельзя пользоваться пылесосом, если фильтр отсутствует или повреждён. При этом пыль войдёт в пылесос, что может привести к повреждению мотора.

ВНИМАНИЕ: Необходимо регулярно чистить фильтры, особенно когда сила всасывания становится недостаточной.

Как опорожнять пылесборник (А)

- Нажать кнопку разблокировки (Е) и одновременно с помощью специальной ручки (G) вынуть пылесборник (А) (Рис. 6).
- Опорожнить пылесборник (А), открыв крышку с помощью специальной кнопки отцепки (Рис. 7).

ВНИМАНИЕ: Для того, чтобы во время очистки пылесборника пыль не высыпалась наружу, поместить пылесборник в полиэтиленовый пакет.

- Для тщательной очистки пылесборника (А) необходимо полностью его разобрать, действуя следующим образом;
- нажмите на кнопку и откройте крышку контейнера (А) (рис 8).; затем выньте фильтр (рис. 9);
- извлеките весь фильтр, поворачивая его по часовой стрелке (рис. 10).

ВНИМАНИЕ: Всегда мойте фильтр только в чистой воде без использования мыла или моющих средств. Рекомендуется осуществлять чистку не реже одного раза в 6 месяцев или когда сила всасывания заметно снижается.

- Прежде чем приступить к новому использованию, необходимо собрать пылесборник (А).
- Вставить фильтр в пылесборник (А) и зафиксировать его, повернув против часовой стрелки.
- Установить пылесборник (А) на корпус прибора, осторожно нажав до щелчка (Рис. 11).

Как очищать фильтр двигателя

Фильтр мотора и его покрытие должны регулярно чиститься.

- Снять пылесборник (А), как описано выше.
- Снять фильтр и вымыть его под струёй воды (Рис. 12). Тщательно высушить.
- Поместить фильтр на своё место и закрыть до щелчка заднюю крышку.

ВНИМАНИЕ: Вымыть фильтр чистой водой. Не использовать мыло или порошок.

ВНИМАНИЕ: Рекомендуется осуществлять чистку не реже одного раза в 6 месяцев или когда сила всасывания заметно снижается.

Чистка выходящего воздушного фильтра

Этот фильтр выполняет конечный уровень фильтрации воздуха перед выходом из пылесоса. Для очистки выполните следующие действия:

- С помощью рычага снять дверцу на задней стороне прибора (Рис. 13).
- Вымыть фильтр под струёй холодной воды и высушить (Рис. 14).
- Установить чистый выходящий воздушный фильтр (или заменить на новый) на решётку и поместить последнюю в прибор, нажимая на неё до упора.

ВНИМАНИЕ: Вымыть фильтр чистой водой. Не использовать мыло или порошок.

ВНИМАНИЕ: Рекомендуется осуществлять чистку не реже одного раза в 6 месяцев или когда сила всасывания заметно снижается.

Чистка пылесоса

Стенки, пылесборник и отсеки фильтров при необходимости можно чистить влажной тканью. При выполнении этой операции в пылесос не должна попадать жидкость. Никогда не использовать сильных средств (например: растворителей), так как они могут растворить пластик. Подключать к электрической сети только после того, как все части пылесоса полностью высохли.

ВНИМАНИЕ: Нельзя смазывать маслом движущиеся детали, так как при этом ворс и пух будут прилипать ещё сильнее.

Чистка щёток

Включить пылесос и при помощи руки очистить ворс щётки от пыли, которая при этом будет засасываться.

ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ

В случае повреждения шнура или других компонентов прибора просим обращаться в уполномоченный сервисный центр ARIETE. В отношении обслуживания и ремонта (в пределах и вне гарантийного срока): обратитесь непосредственно в уполномоченный сервисный центр ARIETE.

ВАЖНО: Номер модели изделия указан на табличке паспортных данных, расположенной на самом приборе.