

TASKI®

Sealed Air
Diversey Care

TASKI® vento 8S and 15S - Инструкция по эксплуатации

Подготовка

1



Установить предупреждающие знаки.

2



Проверить оборудование, особенно вилку и кабель. О любой неисправности или повреждении сообщить руководителю.

3



Убедиться, что фильтры чистые и установлены в должном порядке (тип фильтра может различаться).

4



Убедиться, что мешок для пыли установлен правильно. Если он заполнен, заменить. Для этого нажать на открывающую скобу до щелчка.

5



Снять крышку пылесоса, затем вынуть черный сетчатый фильтр.

6



Для замены установить новый бумажный / флисовый фильтр в чаше пылесоса.

7



Установить картонный фланец в пазы и слегка нажать на него для фиксации фильтра.

8



Зафиксировать мешок. Проверить шланги на отсутствие засорения.

9



Установить обратно крышку пылесоса. Плотно прижать, пока открывающая скоба не встанет на место со щелчком.

Эксплуатация

10



Собрать крупный мусор при помощи щетки и совка (рекомендуется при этом использовать защитные перчатки).

11



Включить шнур питания в сетевую розетку. Обеспечить свободное положение кабеля на полу (не допускать натяжения кабеля).

12



Приступить к уборке (по всей площади).

13



Воздушный поток может регулироваться для увеличения / уменьшения силы всасывания.

14



Убедиться, что рычаг на щетке поднят при уборке ковровых покрытий и, наоборот, опущен при уборке твердых полов.

15



При смене розетки свертывать кабель по направлению от машины к розетке (не наоборот), во избежание перекручивания.

Обслуживание

16



Очистить щетку, удалив пух, пыль и иной мусор. Проверить шланг на предмет засорения.

17



Проверить мешок для сбора пыли и фильтры. Заменить их или очистить в соответствии с рекомендациями производителя.

18



Отключенный от розетки кабель наматывать обратно на ручку, протирая его при этом влажной тряпкой.

Дополнительно

19



Рекомендовано: Использовать средство TASKI TapI Deo для освежения воздуха при сухой уборке пылесосом.

20



Дополнительно: Использовать на TASKI Vento 15S микрофильтр (HEPA) для улучшения качества воздуха.