

COOLFORT

РОБОТ-ПЫЛЕСОС / ROBOT VACUUM CLEANER

CF-3205



RUS	ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	5
GB	MANUAL INSTRUCTION	12
KZ	ПАЙДАЛАНУШЫГА НҰСҚАУ	18
UA	ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ	25
KG	ПАЙДАЛАNUУ БОЮНЧА НУСКАМА	32
RO	INSTRUCTIUNE DE EXPLOATARE	40

www.coolfort.ru

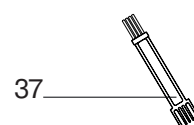
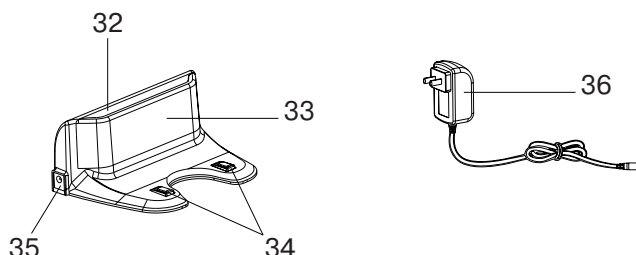
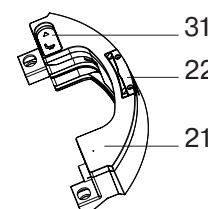
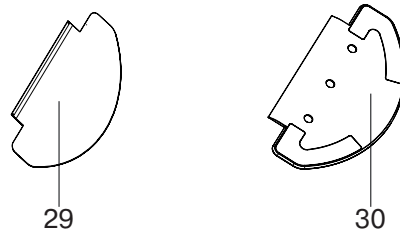
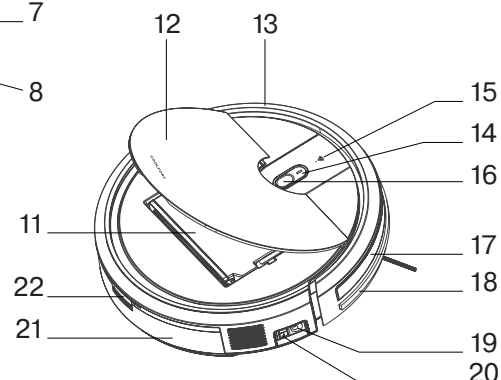
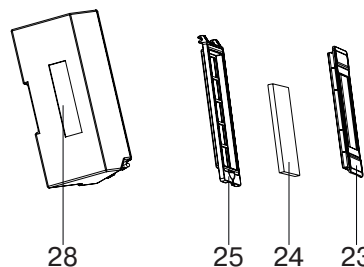
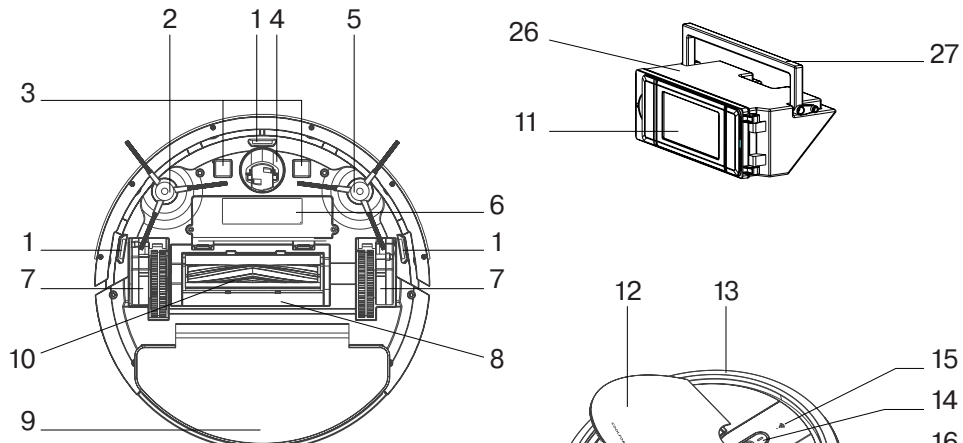




Рис.1

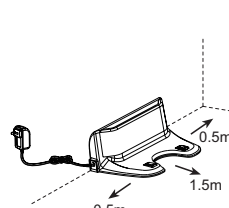


Рис.2

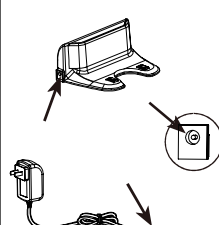


Рис.3

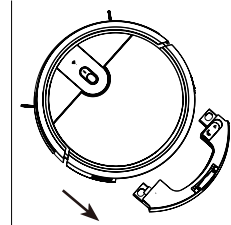


Рис.4

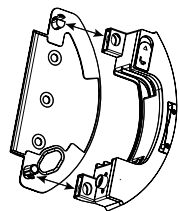


Рис.5

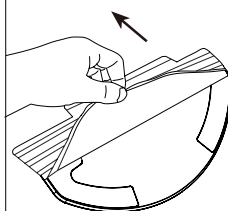


Рис.6

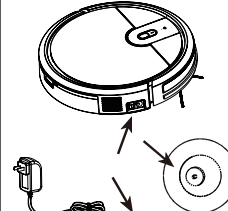


Рис.7

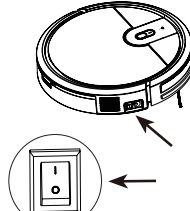


Рис.8

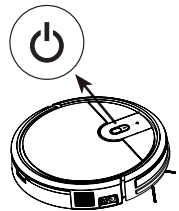


Рис.9

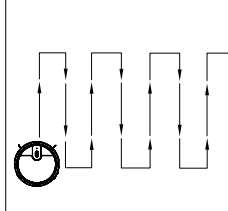


Рис.10

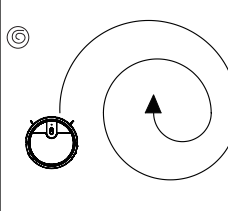


Рис.11

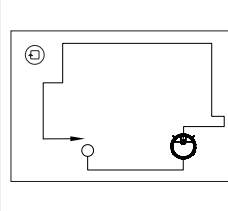


Рис.12

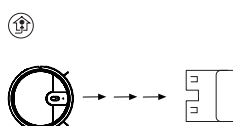


Рис.13

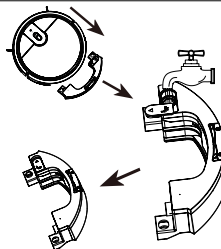


Рис.14

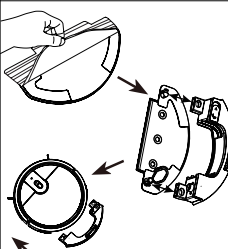


Рис.15

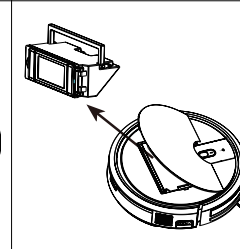


Рис.16



Рис.17

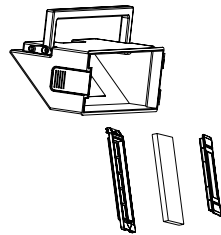


Рис.18

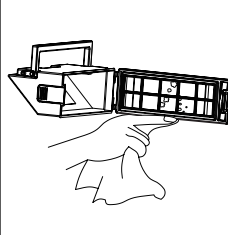


Рис.19

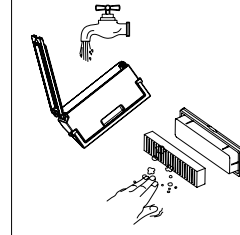


Рис.20

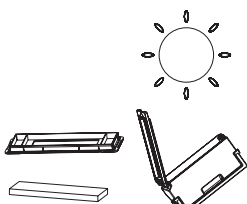


Рис.21

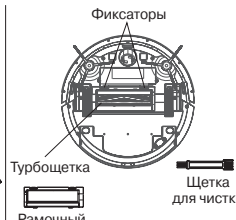


Рис.22

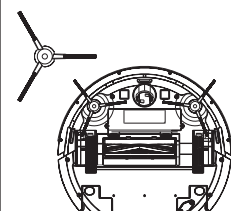


Рис.23

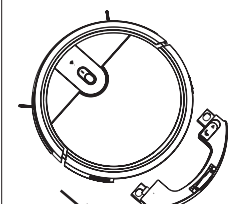


Рис.24

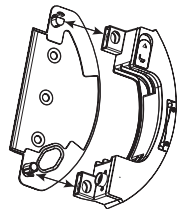


Рис.25

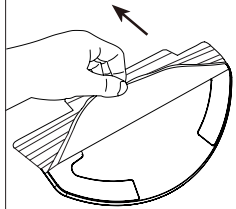


Рис.26

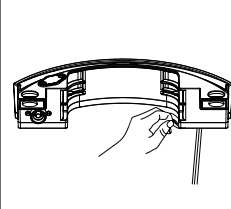


Рис.27

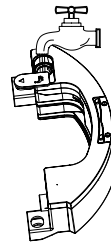


Рис.28

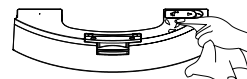


Рис.29



Рис.30

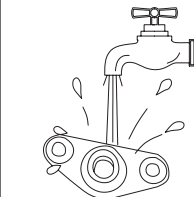


Рис.31

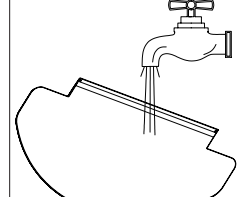


Рис.32

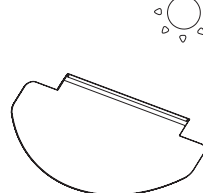


Рис.33

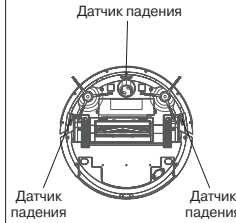


Рис.34

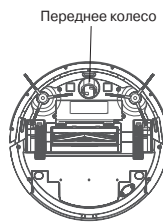


Рис.35



Рис.36



Контакты зарядки



Рис.37

Окно датчиков движения



РУССКИЙ

РОБОТ-ПЫЛЕСОС CF-3205

Основное назначение пылесоса-робота, это уборка помещений в автоматическом режиме.

ОПИСАНИЕ

1. Датчики падения
2. Правая боковая щётка
3. Контакты зарядки аккумуляторной батареи
4. Переднее колесо
5. Левая боковая щётка
6. Крышка аккумуляторной батареи
7. Ведущие колёса
8. Рамочный держатель турбощётки
9. Аксессуар для влажной уборки пола
10. Турбощётка
11. Контейнер для сбора мусора и пыли
12. Верхняя крышка робота
13. Бампер
14. Световой индикатор
15. Индикатор Wi-Fi «»
16. Кнопка Включения/Начала уборки/Включение режима сопряжения 
17. Окно датчиков движения
18. Демпфер
19. Гнездо зарядки
20. Выключатель питания I/O
21. Резервуар для воды
22. Клавиша фиксатора резервуара для воды

Контейнер для сбора мусора и пыли (11)

23. Держатель фильтра
24. HEPA-фильтр
25. Крышка контейнера
26. Фиксатор крышки контейнера
27. Ручка контейнера
28. Пылезащитный клапан контейнера

Аксессуар для влажной уборки пола (9)

29. Тряпка из микрофибры
30. Насадка для влажной уборки пола

Резервуар для воды (21)

31. Пробка резервуара для воды

Зарядная станция (32)

33. Сигнальное окно
34. Контакты зарядной станции
35. Гнездо питания
36. Блок питания
37. Щёточка для очистки

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед использованием робота-пылесоса внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации и сохраняйте её в течение всего срока эксплуатации. Неправильное обращение с устройством может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу. Для снижения риска возникновения пожара, для защиты от поражения электрическим током и для предохранения от получения травм следуйте приведённым ниже рекомендациям.

- Используйте данное устройство только в соответствии с инструкцией по эксплуатации.
- Используйте только те аксессуары, которые входят в комплект поставки.

• Перед первой зарядкой аккумуляторной батареи убедитесь в том, что напряжение в электрической сети соответствует рабочему напряжению блока питания.

• Не заряжайте аккумуляторную батарею в местах с повышенной влажностью и высокой температурой. Производите зарядку аккумуляторной батареи при температуре от +5°C до +35°C и при относительной влажности не более 80%.

ВНИМАНИЕ! Для зарядки аккумуляторной батареи используйте только блок питания, поставляемый с прибором.

- Если вы не используете зарядную станцию в течение длительного периода времени, выньте сетевой адаптер из электрической розетки.
- Не прикасайтесь к корпусу сетевого адаптера мокрыми руками.
- Запрещается использовать пылесос вне помещений, для уборки на влажных и мокрых полах.
- Не используйте пылесос в помещениях с неустойчивой мебелью, особенно если на ней установлены хрупкие предметы интерьера или горящие свечи.
- Не кладите и не устанавливайте на корпус пылесоса посторонние предметы, а так же следите за тем, чтобы на корпусе пылесоса не размещались домашние животные.
- Запрещается включать устройство, если воздухозаборное отверстие пылесоса заблокировано посторонним предметом.
- Следите за тем, чтобы волосы, а также свободно висящие элементы одежды и интерьера не находились на пути движения пылесоса.
- При уборке лестничных площадок, установите дополнительную преграду для пылесоса.
- Запрещается использовать пылесос для сбора легковоспламеняющихся жидкостей, таких как бензин или растворители. Запрещается использование пылесоса в местах хранения таких жидкостей.
- Запрещается с помощью пылесоса собирать горящие или дымящиеся сигареты, спички, тлеющий пепел, а также тонкодисперсную пыль – например, от штукатурки, бетона, муки или золы.
- Запрещается использовать пылесос, если:
 - не установлен контейнер для сбора пыли и мусора;
 - в контейнере не установлен HEPA-фильтр.
- Не погружайте пылесос, блок питания и зарядную станцию в воду или любые другие жидкости.
- Будьте особенно внимательны, если поблизости от работающего устройства находятся дети или лица с ограниченными возможностями.
- Данное устройство не предназначено для использования детьми.
- Во время работы и в перерывах между рабочими циклами размещайте устройство в местах, недоступных для детей.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

РУССКИЙ

- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без присмотра.

Внимание! Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной плёнкой.

Опасность удушья!

- Запрещается использовать соединительный шнур блока питания для переноски зарядной станции, соединительный шнур не должен касаться острых кромок мебели и горячих поверхностей. Следите за тем, чтобы пылесос не переезжал соединительный шнур блока питания.
- Регулярно проверяйте состояние блока питания и соединительного шнура на отсутствие повреждений.
- Запрещается использовать устройство при наличии повреждений блока питания или соединительного шнура, если устройство работает с перебоями, а также после падения устройства.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор. Не разбирайте прибор самостоятельно, при возникновении любых неисправностей, а также после падения устройства выключите прибор и обратитесь в любой авторизованный (уполномоченный) сервисный центр по контактным адресам, указанным в гарантитном талоне и на сайте www.coolfort.ru.
- Во избежание повреждений перевозите устройство только в заводской упаковке.
- Прежде чем утилизировать пылесос, извлеките аккумуляторную батарею и сдайте её в соответствующий пункт приёма. Запрещается сжигать пылесос, даже если он очень сильно повреждён, не выну из него аккумуляторную батарею, во избежание взрыва аккумуляторной батареи.
- Перевозите устройство только в заводской упаковке.
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

ДАННЫЙ ПРИБОР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТОЛЬКО В БЫТОВЫХ УСЛОВИЯХ. ЗАПРЕЩАЕТСЯ КОММЕРЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОНАХ И РАБОЧИХ ПОМЕЩЕНИЯХ.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Управление и навигация в мобильном приложении
Управляйте устройством, программируйте режимы уборки и наблюдайте за процессом работы с помощью мобильного приложения COOLFORT.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

После транспортировки или хранения устройства в зимних (холодных) условиях необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее трёх часов.

- Извлеките пылесос из упаковки и удалите упаковочные материалы и рекламные наклейки.
- Сохраните заводскую упаковку.
- Проверьте целостность устройства, при наличии повреждений не пользуйтесь устройством.
- Изучите инструкцию по мерам безопасности и правилам использования пылесоса.

- Убедитесь в том, что рабочее напряжение блока питания соответствует напряжению в электрической сети.

СБОРКА ПЫЛЕСОСА

Снятие-установка боковых щёток (2,5) (рис. 1)

- Переверните пылесос и установите боковые щётки (2, 5) до щелчка.
- Левая боковая щётка (5) имеет зелёный центр, правая (2) - красный.

Примечание:

1. Правая и левая боковые щётки не взаимозаменяемые.
2. После каждого использования, щётки следует очищать от пыли и мусора и, если нужно, промывать под теплой водой.
- Для снятия боковой щётки (2, 5) возьмите её за два поводка и потяните вверх.

Снятие-установка контейнера для сбора мусора и пыли (11)

- Откройте верхнюю крышку робота (12) и извлеките контейнер за ручку (27).
- Снимите держатель фильтра (23) вместе с HEPA-фильтром (24).
- Для снятия держателя с фильтром в крышке контейнера (25) имеется соответствующая выемка.
- Потяните HEPA-фильтр (24) за флашок и извлеките его из держателя (23).
- Нажмите на фиксатор крышки контейнера (26) и откройте крышку контейнера (25).
- В крышку контейнера интегрирована мелкая сеточка для задержки мусора и крупных частиц.
- Обратите внимание на пылезащитный клапан (28), находящийся внутри контейнера (11).
- Клапан (28) препятствует выпадению пыли и мусора при извлечении контейнера из пылесоса.
- Клапан должен свободно открываться и закрываться без каких-либо заеданий.
- Закройте крышку (25) контейнера (11) до щелчка.
- Установите HEPA-фильтр (24) обратно в держатель (23).
- Вставьте держатель с фильтром (23) обратно в крышку контейнера (25).
- Установите собранный контейнер (11) обратно в корпус робота и закройте крышку (12).

Установка зарядной станции (32)

- Установите зарядную станцию на ровную поверхность пола, у стены, основание зарядной станции должно быть перпендикулярно полу.
- Свободное пространство перед зарядной станцией должно быть не менее 1,5 метров, с боков зарядной станции свободное расстояние должно быть не менее 0,5 метра (рис. 2).
- Вставьте штекер соединительного шнура блока питания (36) в гнездо (35) на зарядной станции (32). Аккуратно смотрите соединительный шнур блока питания, не допускайте его свисания (рис. 2, 3).

Примечание: Не устанавливайте зарядную станцию близи предметов с большой отражающей способностью, например, около зеркал, в противном случае поиск зарядной станции пылесосом будет затруднён.

Снятие-установка резервуара для воды (21)

Для снятия резервуара для воды нажмите на клавишу (22) и вытяните его из корпуса робота.

Для установки, вставьте его обратно в корпус до щелчка (рис. 4).

Снятие-установка аксессуара

для влажной уборки пола (9)

(Используйтесь только совместно с резервуаром для воды (21))

- Установите тряпку из микрофибры (29) на насадку для влажной уборки пола (30) следующим образом: держите тряпку (29) гладкой стороной вверх, а насадку (30) липучками вниз, затем вставьте насадку в карман тряпки, слегка подтяните тряпку посередине, расправьте ткань по краям и зафиксируйте её с помощью липучек.
- Установите собранный аксессуар для влажной уборки (9) на резервуар для воды (21), для этого совместите два отверстия на резервуаре с креплениями на насадке (30), как показано на рисунке (рис. 5) двумя стрелками, затем нажмите на насадку до щелчка. Для снятия аксессуара нажмите на насадку (30) в направлении от резервуара (21).
- Для снятия тряпки из микрофибры (29) потяните её в направлении стрелки, как показано на рисунке (рис. 6).

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РОБОТА

Предостережения: Пожалуйста, обратитесь к следующим инструкциям, чтобы проверить зону очистки!

- Уберите с пола все возможные шнуры питания, сетевые удлинители и другие подобные предметы, которые могут помешать передвижению пылесоса.
- Пылесос предназначен для работы на гладком полу или на ковровом покрытии с низким ворсом (менее 1 см). Запрещается использовать пылесос для чистки ковровых покрытий с длинным ворсом.
- Убедитесь, что по пути движения пылесоса отсутствуют свисающие до пола скатерти, шторы или другие предметы интерьера.
- Убедитесь, что в помещении отсутствуют отражающие поверхности, например, зеркала или стекла, высота от пола которых составляет менее 8,5 см. Если такие имеются, закройте их или оклейте, иначе это повлияет на процесс уборки.
- Свободное пространство под предметами мебели должно быть не менее 8 сантиметров, в противном случае пылесос просто застрянет под мебелью.
- Если расстояние от пола до мебели менее 8 сантиметров, необходимо приподнять мебель или обеспечить преграду от попадания пылесоса в такие места.
- При уборке на лестничных площадках необходимо обеспечить дополнительную преграду для пылесоса.
- Расставьте предметы мебели для свободного передвижения пылесоса, уберите с пола посторонние предметы.
- Не используйте пылесос в помещениях с неустойчивой мебелью, особенно если на ней установлены хрупкие предметы интерьера или горящие свечи.
- Не кладите и не устанавливайте на корпус пылесоса посторонние предметы, а так же следите за тем, чтобы на корпусе пылесоса не размещались домашние животные.

- Перед использованием пылесоса, убедитесь в отсутствие узких мест по пути передвижения пылесоса.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РОБОТА

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

Ручная зарядка (рис. 7)

- Вставьте штекер соединительного шнура блока питания (36) в гнездо зарядки (19) робота.
- Вставьте блок питания (36) в электрическую розетку, робот начнёт заряжаться, при этом прозвучит голосовое оповещение, а индикатор кнопки включения (16) «» начнёт мигать попеременно зелёным и красным цветами.
- По окончании зарядки индикатор кнопки (16) начнёт гореть постоянно.
- Извлеките штекер соединительного шнура блока питания (36) из гнезда зарядки (19) робота.

Примечание: Проведите первую зарядку аккумуляторной батареи более 8 часов, при этом выключатель питания (20) установите в положение (I).

Автоматическая (базовая) зарядка

- Установите зарядную станцию (32) в соответствии с рекомендациями выше.
- Вставьте штекер соединительного шнура блока питания (36) в гнездо (35) зарядной станции.
- Установите пылесос на зарядную станцию строго по центру. При правильной установке прозвучит голосовое оповещение и индикатор кнопки включения (16) начнёт мигать попеременно зелёным и красным цветами.
- По окончании зарядки индикатор кнопки (16) начнёт гореть постоянно.

Примечание:

- При установке пылесоса на зарядную станцию (32) обращайте внимание на положение боковых щёточек (2) и (5). Кисточки щёточек не должны мешать контактам зарядки робота (3) и контактам зарядной станции (34). Если кисточки расположены над контактами зарядки робота, поверните соответствующую щётку (2) или (5) за поводок.
- При установке робота на зарядную станцию (32) или в случае его зарядки от блока питания (36), происходит его автоматическая активация, даже если робот был предварительно выключен выключателем питания (20).

Возвращение на зарядную станцию

Робот самостоятельно возвращается на зарядную станцию после завершения уборки или в случае разряда аккумуляторной батареи. Вы также можете принудительно завершить или приостановить уборку и отправить устройство на зарядную станцию.

УПРАВЛЕНИЕ РОБОТОМ В РУЧНОМ РЕЖИМЕ

Включение/Выключение робота (рис. 8)

(Робот не установлен на зарядную станцию)

- Для включения робота переведите клавишу (20) в положение (I), при этом прозвучит голосовое оповещение, и загорится индикатор кнопки (16) «».

Примечание: Если робот включён и в течение 5 минут никакая кнопка не нажата, то робот автоматически перейдёт в спящий режим, при этом индикатор кнопки (16) погаснет. В таком случае, для возвраще-

РУССКИЙ

ния робота в активное состояние нажмите на кнопку (16) один раз.

- Для выключения робота переведите клавишу (20) в положение (O), при этом индикатор кнопки (16) погаснет.

Уборка/Пауза (рис. 9)

- Нажмите кнопку (16) один раз, при этом прозвучит голосовое оповещение, и робот начнёт уборку в автоматическом режиме.
- В процессе уборки нажмите кнопку (16) один раз, при этом прозвучит голосовое оповещение и робот приостановит уборку (Пауза).
- Нажмите кнопку (16) ещё раз, робот продолжит уборку.

Внимание! Если на роботе установлен аксессуар для влажной уборки пола (9), то при нажатии на кнопку (16) автоматически начнётся режим влажной уборки, при этом прозвучит голосовое оповещение «**Начинаю влажную уборку**». Одновременно с влажной уборкой происходит и обычная (сухая) уборка. Для проведения обычной (сухой) уборки необходимо выключить робот и снять аксессуар для влажной уборки пола (9), в этом случае при включении прозвучит голосовое оповещение «**Начинаю уборку**».

Возврат на зарядную станцию

- Когда аккумуляторная батарея робота будет разряжена, пылесос оповестит об этом голосовым сообщением, после чего автоматически вернётся на зарядную станцию.
- Для принудительного возврата на зарядную станцию нажмите соответствующую кнопку в мобильном приложении при этом прозвучит соответствующее голосовое оповещение и робот вернётся на зарядную станцию.

Примечание: если вам нужно убрать только одну комнату, закройте дверь, и робот проведет уборку в комнате. Если в комнате нет зарядной станции, он вернется в исходную точку после завершения уборки.

Примечание: - после выключения пылесоса, при повторном включении он начнёт уборку в автоматическом режиме.

Режим автоматической уборки

- В автоматическом режиме робот запускается с умным зигзагообразным маршрутом уборки (рис. 10), пожалуйста, не двигайтесь и не управляйте им, в противном случае робот перезапустит маршрут уборки и начнет её повторно.
- В процессе уборки робот может остановиться, чтобы оценить оставшуюся область или планируя дальнейший маршрут.
- Количество пауз и время зависит от сложности пространства для уборки.
- По окончании уборки робот остановится и автоматически вернётся на зарядную станцию.

Примечание: если вам нужно убрать только одну комнату, закройте дверь, и робот проведет уборку в комнате. Если в комнате нет зарядной станции, он вернется в исходную точку после завершения уборки.

Режим уборки «Точечная уборка»

- В этом режиме робот будет убирать помещение, двигаясь по спирали вокруг одной точки (рис. 11).

- Расположите робот в нужном месте (в точке максимальной концентрации мусора) и включите режим «Точечной уборки» через мобильное приложение, после выбора режима прозвучит соответствующее голосовое оповещение.
- Данную функцию рекомендуется использовать в гостиной или другом помещении с наименьшим количеством препятствий.
- По окончании уборки робот остановится и автоматически вернётся на зарядную станцию.

Режим уборки «Вдоль стены»

- В этом режиме робот производит уборку помещения вдоль стен (рис. 12).
- Включите режим «Вдоль стены» через мобильное приложение. По окончании уборки робот остановится и автоматически вернётся на зарядную станцию.

Временная остановка робота во время уборки (Пауза)

- Если во время работы робота необходимо сделать паузу, нажмите соответствующую кнопку в мобильном приложении.
- Для продолжения уборки нажмите на кнопку текущего режима уборки повторно.

Примечание: Если робот включён и в течение 5 минут никакая кнопка управления не нажата, то он автоматически перейдёт в спящий режим, при этом индикатор кнопки (16) робота погаснет. В таком случае, для возвращения робота в активное состояние нажмите на кнопку (16) робота один раз.

Возвращение робота на зарядную станцию

- Когда аккумуляторная батарея робота будет разряжена, пылесос оповестит об этом голосовым сообщением, после чего автоматически вернётся на зарядную станцию.
- Также вы можете принудительно отправить пылесос на зарядную станцию, нажав соответствующую кнопку в мобильном приложении, при этом прозвучит соответствующее голосовое оповещение и пылесос выполнит заданную команду (рис. 13).

Примечание:

- Рекомендуется производить первое включение робота с зарядной станции. Это позволит сократить время поиска зарядной станции после окончания уборки.
- Не отключайте питание зарядной станции робота в процессе работы, поскольку алгоритм предусматривает возврат на зарядную станцию после завершения уборки.
- Не рекомендуется менять местоположение зарядной станции, это может привести к неточностям работы навигационной системы.
- Для корректной работы робота и возврата на зарядную станцию необходимо обеспечить свободное расстояние перед зарядной станцией не менее 1,5 метров; по бокам - не менее 0,5 метра.

Режим влажной уборки

В этом режиме робот проводит влажную уборку пола с помощью насадки (30) с тряпкой из микрофибры (29).

- Нажмите на клавишу (22) и извлеките резервуар для воды (21) из корпуса робота, затем откройте пробку

РУССКИЙ

- (31) и залейте в резервуар достаточное количество чистой воды, закройте пробку (рис. 14).
- Намочите тряпку из микрофибры (29) и установите её на насадку для влажной уборки пола (30), затем установите насадку с тряпкой на резервуар для воды (21) и вставьте резервуар обратно в корпус робота до щелчка (рис. 15).
 - Для того чтобы включить режим влажной уборки нажмите кнопку (16) «» робота, после чего прозвучит голосовое оповещение «Начинаю влажную уборку». Для приостановки выбранного режима нажмите кнопки ещё раз.

Внимание:

- Чтобы продлить срок службы резервуара для воды, рекомендуется использовать чистую воду или умягчённую воду.
- Пожалуйста, не используйте функцию влажной уборки на ковре.
- По окончании влажной уборки очистите резервуар для воды.
- Тряпку с насадки (29) рекомендуется промывать и сушить после каждой влажной уборки для предотвращения появления запаха или плесени.
- После 60 минут уборки рекомендуется производить очистку тряпки (29), чтобы снизить расход воды.
- Если вы не планируете проводить влажную уборку, необходимо снять с робота насадку (30).

Включение режима сопряжения по Wi-Fi

Используется только совместно с инструкцией по использованию мобильного приложения **COOLFORT**.

- Робот установлен на зарядной станции:
 - нажмите и удерживайте кнопку (16) «» более 5 секунд, прозвучит голосовое оповещение, при этом индикатор Wi-Fi (15) «» и индикатор кнопки (16) «» начнут медленно мигать.
- Робот не установлен на зарядной станции:
 - включите робот выключателем питания (20) «I/O»;
 - нажмите и удерживайте кнопку (16) «» более 5 секунд, прозвучит голосовое оповещение, при этом индикатор Wi-Fi (15) «» и индикатор кнопки (16) «» начнут медленно мигать.

ЧИСТКА И УХОД

Перед чисткой робота внимательно прочтите раздел **СБОРКА ПЫЛЕСОСА**.

Чистка контейнера для сбора мусора и пыли

- Откройте верхнюю крышку робота (12) и извлеките контейнер (11) за ручку (27) (рис. 16).
- Нажмите на фиксатор крышки контейнера (26) и откроите крышку (25).
- Удалите из контейнера (11) пыль и мусор (рис. 17).
- Снимите держатель фильтра (23) и извлеките из него HEPA - фильтр (24) (рис. 18).
- Очистите крышку пылесборника и мелкую сеточку с помощью ткани (рис. 19) и щёточки (37), очистите от посторонних предметов клапан (28).
- Промойте контейнер (11) тёплой проточной водой, для очистки HEPA – фильтра (24) используйте щётку (37), осторожно постукивая фильтром по твёрдой поверхности (рис. 20).
- Высушите контейнер и компоненты фильтра естественным образом (рис. 21). Держите их сухими для продления срока службы.

Чистка турбощётки

- Снимите рамочный держатель турбощётки (8), нажав на фиксаторы и потянув вверх, как показано стрелками на рисунке (Рис. 22). Затем извлеките турбощётку (10) из посадочного места. Используя ножницы, разрежьте намотавшиеся вокруг щётки волосы и нити и помошью щёточки для чистки (37) удалите их.
- Очистите щётку от пыли и протрите чистой слегка влажной тканью.
- Протрите посадочные места щётки, всасывающее отверстие робота, рамочный держатель и приводной вал турбощётки чистой слегка влажной тканью.
- Установите щётку на место следующим образом:
 - Установите один конец щётки на приводной вал, слегка поворачивая её в разные стороны.
 - Опустите другой конец щётки в посадочное место и зафиксируйте рамочным держателем.
 - Убедитесь в надёжной фиксации рамки.

Чистка боковых щёток (рис. 23)

Когда волосы наматываются вокруг щёток, рекомендуется их предварительно снять перед чисткой.

- Для снятия боковой щётки (2, 5) возьмите её за два поводка и потяните вверх.
- Обрежьте ножницами намотавшиеся вокруг приводных валов волосы и нити.
- Обрежьте ножницами намотавшиеся на боковые щётки волосы и нити.
- Очистите щётки от пыли и протрите чистой слегка влажной тканью.
- Установите боковые щётки на место, соблюдая цветовую маркировку щёток и приводных валов.

Чистка резервуара для воды (21)

и аксессуара для влажной уборки (9)

- Нажмите на клавишу (22) и вытяните резервуар для воды (21) из корпуса робота (рис. 24).
- Снимите аксессуар для влажной уборки пола (9) (рис. 25).
- Снимите тряпку из микрофибры (29), потяните её в направлении стрелки, как показано на рисунке (рис. 26).
- Откройте пробку (31) и вылейте остатки воды из резервуара (21) (рис. 27).
- Промойте резервуар для воды (21) тёплой проточной водой, а затем протрите его и просушите (рис. 28 и 29).
- Выкрутите винты крепления фильтра расположенные на дне резервуара для воды (21). Снимите фильтр, промойте его тёплой проточной водой, просушите и установите на место (рис. 30 и 31).
- Промойте тряпку из микрофибры (29), под струёй тёплой воды, после чего просушите естественным образом (рис. 32 и 33).

Чистка корпуса робота и зарядной станции

- Очистите и протрите датчики защиты от падения (1), расположенные на нижней части корпуса пылесоса (рис. 34).
- При появлении скрипа во время движения пылесоса очистите ось его переднего колеса (рис. 35).
- Используя плоскую отвертку, извлеките переднее колесо (4) из посадочного места и выньте

РУССКИЙ

металлическую ось. Удалите намотавшиеся на ось волосы и нити. Щёткой очистите фиксаторы оси и посадочное место колеса. Очистите колесо от пыли и мусора и протрите его, при наличии волос, удалите их.

- Вставьте ось в колесо и установите его обратно в посадочное место, убедитесь, что свободному вращению колеса (4) ничего не мешает.
- Очистите от пыли контакты для зарядки аккумуляторной батареи (3) на пылесосе и контакты (34) на зарядной станции (рис. 36).
- Протрите сигнальное окно (33), зарядной станции (32) (рис. 36).
- Протрите бампер (13), следите за чистотой бампера, поскольку в нём находится окно оптических датчиков движения (17) (рис. 37).
- Протрите корпус пылесоса чистой, слегка влажной тканью, после чего вытрите насухо.
- Запрещается погружать корпус пылесоса, зарядную станцию (32), блок питания (36), соединительный шнур блока питания в воду или любые другие жидкости. Не допускайте попадания жидкости внутрь корпуса пылесоса.
- Запрещается для чистки корпуса пылесоса, зарядной станции и блока питания, использовать растворители и абразивные чистящие средства.

Возможные неисправности и способы их устранения

Робот сообщит вам, о возможных неисправностях, с помощью светового индикатора и звукового оповещения.

Неисправность	Возможные причины	Решение
Робот не работает	Робот не включён	Включите робот выключателем питания (20)
	Батарея полностью разряжена	Зарядите батарею
Робот не заряжается	Робот не корректно установлен на зарядную станцию.	Убедитесь что контакты зарядки (3) робота совмещены с контактами (34) на зарядной станции Очистите контакты зарядки (3) на роботе и контакты (34) на зарядной станции
Робот движется назад	Загрязнены датчики падения (1)	Протрите датчики (1) сухой тканью.
Робот крутится на месте	Загрязнено окно датчиков движения (17)	Протрите окно (17) сухой тканью
	Застрял бампер (13) (бампер заклинило в каком-то одном положении, возможно, попал посторонний предмет)	Установите бампер в правильное положение (слегка похлопайте по бамперу, бампер должен иметь одинаковый зазор по всему периметру относительно корпуса)
Ненормальная работа левого/правого ведущего колеса (7)	Колеса заблокированы посторонними предметами (нитки, волосы, пыль и пр.)	Очистите колеса
Ненормальная работа левой /правой щетки	Щётки неправильно установлены	Переустановите щётки правильно
	Щетки заблокированы посторонними предметами (нитки, волосы, пыль и пр.)	Очистите щётки
Ненормальная работа пылесборника	Пылесборник неправильно установлен	Переустановите пылесборник правильно
Ненормальная работа переднего колеса	Колесо заблокировано посторонними предметами (нитки, волосы, пыль и пр.)	Очистите переднее колесо (снимите и очистите колесо и ось)
Робот не может подключиться к домашней сети Wi-Fi	Введено некорректное имя домашней сети Wi-Fi или пароль	Ведите правильное имя домашней сети Wi-Fi или пароль
	Робот находится вне зоны действия сигнала домашней сети Wi-Fi	Убедитесь, что робот находится в пределах досягаемости сигнала домашней сети Wi-Fi

Извлечение аккумуляторной батареи

- Прежде чем утилизировать пылесос, извлеките аккумуляторную батарею и сдайте её в соответствующий пункт приёма. Запрещается сжигать пылесос, даже если он очень сильно повреждён, не вынув из него аккумуляторную батарею, во избежание взрыва аккумуляторной батареи.
- Рекомендуется отсоединять аккумуляторную батарею при длительном хранении пылесоса.
- Открутите два крепёжных винта крышки аккумуляторной батареи (6) и снимите крышку.
- Извлеките аккумуляторную батарею и отсоедините разъём из гнезда на плате.
- Установите крышку (6) на место и закрутите крепёжные винты.

ХРАНЕНИЕ

- Прежде чем убрать пылесос на длительное хранение, проведите чистку пылесоса в соответствии с разделом «Чистка и уход».
- Выключите робот выключателем питания (20) «/O».
- Используйте для хранения пылесоса заводскую упаковку.
- Храните пылесос в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

РУССКИЙ

Неисправность	Возможные причины	Решение
Робот не может подключиться к домашней сети Wi-Fi	Настройка сети началась до того, как робот был готов	Включите робот выключателем питания. Нажмите и удерживайте кнопку включения робота (16) более 3 секунд. Робот будет готов к настройке сети, когда прозвучит звуковое оповещение и соответствующие индикаторы будут медленно мигать.
	Необходимо обновить операционную систему вашего смартфона.	Обновите операционную систему вашего смартфона. Приложение работает на iOS 9.0. и Android 4.0 и выше
Другие проблемы	неизвестные причины	Перезагрузите робот (выключите робот выключателем питания (20) и снова включите)

Внимание! Если вышеуказанные способы по-прежнему не решают проблему, обратитесь в службу поддержки. Пожалуйста, не разбирайте робот самостоятельно!

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Пылесос-робот – 1 шт.
Зарядная станция – 1 шт.
Блок питания – 1 шт.
Боковые щётки – 4 шт.
Насадка для влажной уборки пола – 1 шт.
Тряпка из микрофибры – 2 шт.
Щёточка для очистки – 1 шт.
Инструкция по эксплуатации – 1 шт.
Инструкция по использованию мобильного приложения COOLFORT – 1 шт.

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке.

Для получения дополнительной информации об утилизации данного продукта обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где Вы приобрели данный продукт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пылесос

Электропитание: Аккумуляторная батарея Li-Ion 14,8 В 2000 мАч
Время заряда аккумулятора: 4-5 часов
Время работы: до 2 часов
Мощность: 20 Вт
Мощность всасывания: до 450 Па
Объем пылесборника: 0,4 л
Объём резервуара для воды: 0,25 л
Уровень шума: до 68 дБ

Производитель сохраняет за собой право изменять дизайн, конструкцию и технические характеристики, не влияющие на общие принципы работы устройства, без предварительного уведомления, из-за чего между инструкцией и изделием могут наблюдаться незначительные различия. Если пользователь обнаружил такие несоответствия, просим сообщить об этом по электронной почте info@coolfort.ru для получения обновленной версии инструкции.

Срок службы устройства – 3 года

 Данное изделие соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: СТАР ПЛЮС ЛИМИТЕД
(STAR PLUS LIMITED)

МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ И ПОЧТОВЫЙ АДРЕС ДЛЯ СВЯЗИ: ЮНИТ Б1 ЭНД СИ, 15Й ЭТАЖ, КЭЙСИ АБЕРДИН ХАУС, №38, ХЁНГ ИП РОУД, ВОНГ ЧУК ХАНГ, ГОНКОНГ, КНР

ИМПОРТЕР И УПОЛНОМОЧЕННОЕ ИЗГОТОВИТЕЛЕМ ЛИЦО: ООО «ЛИГА ТЕХНИКИ»

МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ И ПОЧТОВЫЙ АДРЕС

ДЛЯ СВЯЗИ: РФ, 140073, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ЛЮБЕРЦЫ, РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК ТОМИЛИНО, МИКРОРАЙОН ПТИЦЕФАБРИКА, ЛИТ. П14.

Тел.: +7 (495) 109-01-76, e-mail: info@coolfort.ru

Ответственность за несоответствие продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза возложена на уполномоченное изготовителем лицо.

Сделано в Китае

УТИЛИЗАЦИЯ



В целях защиты окружающей среды, после окончания срока службы прибора и элементов питания (если входят в комплект), не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами, передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации.

ENGLISH

ROBOTIC VACUUM CLEANER CF-3205

The robotic vacuum cleaner is intended for room cleaning in automatic mode.

DESCRIPTION

1. Anti-drop sensors
2. Right side brush
3. Contact points for battery charging
4. Front wheel
5. Left side brush
6. Battery lid
7. Driving wheels
8. Turbo brush frame holder
9. Floor wet cleaning accessory
10. Turbo brush
11. Dust bin
12. Robot upper lid
13. Bumper
14. Light indicator
15. Wi-Fi indicator 
16. On/Cleaning/Connection mode button 
17. Movement sensors window
18. Damper
19. Charging socket
20. Power switch I/O
21. Water tank
22. Water tank clamp key

Dust bin (11)

23. Filter holder
24. HEPA filter
25. Dust bin lid
26. Dust bin lid lock
27. Dust bin handle
28. Dustproof valve of the dust bin

Wet floor cleaning accessory (9)

29. Microfiber cloth
30. Floor wet cleaning attachment

Water tank (21)

31. Water tank plug

Charging station (32)

33. Signal window
34. Contact points of the charging station
35. Power socket
36. Power supply unit
37. Cleaning brush

SAFETY MEASURES AND OPERATION

RECOMMENDATIONS

Read this instruction manual carefully before using the robotic vacuum cleaner and keep it for the whole operation period. Mishandling of the unit may lead to its breakage and cause harm to the user or damage to his/her property. To avoid the risk of fire, electric shock and to prevent injury, observe the following safety measures.

- Use the unit in strict accordance with the instruction manual.
- Use only the accessories supplied with the unit.
- Before charging the rechargeable battery for the first time, make sure that voltage of the mains corresponds to the operating voltage of the power adapter.
- Do not charge the rechargeable battery in places with high moisture and high temperature. Charge the accumulator battery at the temperature from +5°C to +35°C and relative humidity no more than 80%.

ATTENTION! Use only the power supply unit included to charge the battery.

- If you don't use the charging station for a long time, unplug the power adapter.
- Do not touch the power adapter body with wet hands.
- Do not use the vacuum cleaner outdoors, for cleaning wet and damp floors.
- Do not use the vacuum cleaner in the rooms with unsteady furniture, especially if there are fragile interior objects or burning candles placed on it.
- Do not place or install foreign objects on the vacuum cleaner body, make sure that there are no pets on the vacuum cleaner body.
- Do not switch the unit on if the air inlet is blocked by a foreign object.
- Keep hair, free hanging clothes and interior objects away from the vacuum cleaner path of motion.
- Set additional obstacles for the vacuum cleaner when cleaning the stair landings.
- Do not use the vacuum cleaner for collecting such inflammable liquids as gasoline or solvents. Do not use the vacuum cleaner in places where such liquids are stored.
- Do not use the vacuum cleaner for collecting burning or smoking cigarettes, matches, cinders as well as fine dust, for example, of plaster, concrete, flour or ashes.
- Do not use the vacuum cleaner, if:
 - the dust bin is not installed;
 - the HEPA filter is not installed in the bin.
- Do not immerse the vacuum cleaner, the power adapter and the charging station into water or any other liquids.
- Close supervision is necessary when children or disabled persons are near the operating unit.
- This unit is not intended for usage by children.
- During the unit's operation and breaks between operation cycles, place the unit out of reach of children.
- The unit is not intended to be used by people with physical, sensory or mental disabilities (including children) or by persons lacking experience or knowledge if they are not under supervision of a person who is responsible for their safety or if they are not instructed by this person on the usage of the unit.
- Do not leave children unattended to avoid them using the unit as a toy.
- For children safety do not leave polyethylene bags used for packaging unattended.

Attention! Do not allow children to play with polyethylene bags or packaging film. **Danger of suffocation!**

- Do not use the connecting cord of the power adapter to carry the charging station. Provide that the connecting cord does not touch sharp edges of furniture and hot surfaces. Provide that the vacuum cleaner does not run over the connecting cord of the power adapter.
- Periodically check that the power adapter and the connecting cord are not damaged.
- Never use the unit if the power adapter or connecting cord is damaged, if the unit works improperly or after it was dropped.
- Do not repair the unit by yourself. Do not disassemble the unit by yourself, if any malfunction is detected or after it was dropped, unplug the unit and apply to any authorized service center at the contact addresses given in the warranty certificate and on the website www.coolfort.ru.
- To avoid damages, transport the unit in the original package only.
- Before you dispose of the vacuum cleaner, remove the battery and apply to the corresponding center for recycling.

cling of it. Do not burn the vacuum cleaner even if it is badly damaged without removing the battery to avoid the battery explosion.

- Transport the unit in the original packaging only.
- Keep the unit in a dry cool place out of reach of children and disabled persons.

THIS UNIT IS INTENDED FOR HOUSEHOLD USE ONLY. ITS COMMERCIAL USAGE AND USAGE IN PRODUCTION AREAS AND WORK SPACES IS PROHIBITED.

FUNCTION CAPABILITIES

Control and navigation in the mobile app

Control the unit, set up the cleaning modes and monitor the operation process with COOLFORT mobile app.

BEFORE THE FIRST USE

After unit transportation or storage under cold (winter) conditions, it is necessary to keep it for at least three hours at room temperature before switching on.

- Unpack the vacuum cleaner and remove any advertising stickers and package materials.
- Keep the original package.
- Check the unit for damages, do not use it in case of damages.
- Read the safety instructions and the operation manual.
- Make sure that operating voltage of the power adapter corresponds to the voltage of your mains.

VACUUM CLEANER ASSEMBLY

Removal-installation of side brushes (2, 5) (Fig. 1)

- Turn the vacuum cleaner over and insert the side brushes (2, 5) until they click.
- The left side brush (5) has a green center, the right brush (2) has a red one.

Note:

1. The right and left side brushes are not interchangeable.
 2. After every use clean the brushes from dust and garbage and, if necessary, wash them under warm water jet.
- To remove the side brush (2, 5), take it by the two drive tangs and pull it up.

Removal-installation of the container for collecting garbage and dust (11)

- Open the upper lid of the robot (12) and remove the container by the handle (27).
- Remove the filter holder (23) together with the HEPA filter (24).
- There is a corresponding groove in the lid of the container (25) to remove the filter holder.
- Pull the HEPA filter (24) by the flag and remove it from the holder (23).
- Press the container lid lock (26) and open the container lid (25).
- A fine mesh is integrated into the container lid to retain garbage and large particles.
- Pay attention to the dust-proof valve (28) located inside the container (11).
- The valve (28) prevents dust and garbage falling out when removing the container from the vacuum cleaner.
- The valve should open and close freely without any jamming.
- Close the lid (25) of the container (11) until it clicks.
- Insert the HEPA filter (24) back into the holder (23).
- Insert the filter holder (23) back into the lid of the container (25).
- Place the assembled container (11) back into the robot body and close the lid (12).

Installation of the charging station (32)

- Install the charging station on a flat floor surface, against the wall, the base of the charging station should be perpendicular to the floor.
- The free space in front of the charging station should be at least 1.5 meters, the free distance from the sides of the charging station should be at least 0.5 meters (Fig. 2).
- Insert the plug of the power supply connection cord (36) into the socket (35) at the charging station (32). Carefully wind up the power supply connection cord, do not allow it to hang down (Fig. 2, 3).

Note: Do not install the charging station near objects with high reflectivity, for example, near mirrors, otherwise it will be difficult for the vacuum cleaner to find the charging station.

Removal-installation of the water tank (21)

To remove the water tank, press the key (22) and pull it out of the robot body.

To install, insert it back into the body until it clicks (Fig. 4).

Removal-installation of the accessory for wet floor cleaning (9)

(Used only in conjunction with the water tank (21))

- Install the microfiber cloth (29) on the wet floor cleaning attachment (30) as follows: hold the cloth (29) with the smooth side up, and the attachment (30) with touch fasteners down, then insert the attachment into the pocket of the cloth, pull the cloth slightly in the middle, straighten the fabric around the edges and fix it with the touch fasteners.
- Install the assembled wet cleaning accessory (9) on the water tank (21), to do this, align the two holes on the tank with the fasteners on the attachment (30), as shown in the figure (Fig. 5) by two arrows, then press the attachment until it clicks. To remove the accessory, press the attachment (30) in the direction away from the tank (21).
- To remove the microfiber cloth (29), pull it in the direction of the arrow as shown in the figure (Fig. 6).

BEFORE USING THE ROBOT

Warnings: Please refer to the following instructions to check the cleaning area!

- Remove all kinds of power cords, power extension cords and other similar items from the floor that may interfere with the movement of the vacuum cleaner.
- The vacuum cleaner is designed to work on a smooth floor or on a carpet with a low pile (less than 1 cm). Do not use the vacuum cleaner for cleaning floors and carpets with high pile.
- Make sure that there are no tablecloths, curtains or other furnishings hanging to the floor along the path of motion of the vacuum cleaner.
- Make sure that there are no reflective surfaces in the room, for example, mirrors or glasses which height from the floor is less than 8.5 cm. If there are any, close them or paste them over, otherwise it will affect the cleaning process.
- The free space under the pieces of furniture should be at least 8 centimeters, otherwise the vacuum cleaner will simply get stuck under the furniture.
- If the distance from the floor to the furniture is less than 8 centimeters, it is necessary to lift the furniture or to provide a barrier from the vacuum cleaner getting in such places.
- When cleaning on stairwells, it is necessary to provide an additional barrier for the vacuum cleaner.

ENGLISH

- Arrange the pieces of furniture for free movement of the vacuum cleaner, remove foreign objects from the floor.
- Do not use the vacuum cleaner in the rooms with unsteady furniture, especially if there are fragile interior objects or burning candles placed on it.
- Do not place or install foreign objects on the vacuum cleaner body, also make sure that there are no pets on the vacuum cleaner body.
- Before using the vacuum cleaner, make sure that there are no bottlenecks along the path of the vacuum cleaner.

USING THE ROBOT

BATTERY CHARGING

Manual charging (Fig. 7)

- Insert the plug of the power supply connection cord (36) into the charging socket (19) of the robot.
- Plug the power supply unit (36) into an electrical outlet, the robot will start charging, the voice alert will sound, and the power button indicator (16) «» will start flashing green and red.
- When charging is finished, the button indicator (16) will light up permanently.
- Remove the plug of the power supply connection cord (36) from the charging socket (19) of the robot.

Note: Charge the battery for the first time for more than 8 hours, while setting the power switch (20) to position (I).

Automatic (basic) charging

- Install the charging station (32) according to the recommendations above.
- Insert the plug of the power supply connection cord (36) into the socket (35) of the charging station.
- Place the vacuum cleaner strictly in the center of the charging station. If it is installed correctly, the voice alert will sound and the power button indicator (16) will start flashing green and red.
- When charging is finished, the button indicator (16) will light up permanently.

Note:

When installing the vacuum cleaner on the charging station (32), pay attention to the position of the side brushes (2) and (5). The brushes tassels should not interfere with the charging contacts of the robot (3) and the contacts of the charging station (34). If the tassels are located above the charging contacts of the robot, turn the corresponding brush (2) or (5) by the drive tang.

When the robot is installed on the charging station (32) or when it is charged from the power supply unit (36), it is automatically activated, even if the robot was previously turned off by the power switch (20).

Returning to the charging station

The robot returns to the charging station on its own after cleaning is completed or in case of battery discharge. You can also forcibly end or suspend cleaning and send the device to the charging station.

ROBOT CONTROL IN MANUAL MODE

Turning on/off the robot (Fig. 8)

(The robot is not installed on the charging station)

- To turn on the robot, move the key (20) to position (I), the voice alert will sound, and the indicator of the button (16) «» will light up.

Note: If the robot is turned on and no button is pressed for 5 minutes, the robot will automatically switch to the sleep mode, and the button indicator (16) will go out. In this case, to return the robot to the active state, press the button (16) once.

- To turn off the robot, move the key (20) to the (O) position, and the indicator of the button (16) will go out.

Cleaning/Pause (Fig. 9)

- Press the button (16) once, the voice alert will sound, and the robot will start cleaning automatically.
- During the cleaning process, press the button (16) once, the voice alert will sound and the robot will suspend cleaning (Pause).
- Press the button (16) again, the robot will continue cleaning.

Attention! If the accessory for wet floor cleaning (9) is installed on the robot, then when the button (16) is pressed, the wet cleaning mode will automatically start, and the voice alert «Starting wet cleaning» will sound. Simultaneously with wet cleaning, normal (dry) cleaning takes place. To carry out normal (dry) cleaning, you must turn off the robot and remove the accessory for wet floor cleaning (9), in this case, when turned on, the voice alert «Starting cleaning» will sound.

Return to the charging station

- When the robot's battery is discharged, the vacuum cleaner will notify about it by voice message, after which it will automatically return to the charging station.
- To forcibly return the unit to the charging station, press the corresponding button in the mobile app, you will hear a corresponding voice message and the robot will return to the charging station.

Note: if you only need to clean one room, close the door and the robot will clean the room. If there is no charging station in the room, it will return to the starting point after cleaning is finished.

Note: - after you switch the vacuum cleaner off, it will start cleaning in the automatic mode when switched on again.

Automatic cleaning mode

- In automatic mode, the robot starts with a smart zigzag cleaning route (Fig. 10), please do not move or control it, otherwise the robot will restart the cleaning route and start cleaning again.
- During the cleaning process, the robot can stop to assess the remaining area or planning the further route.
- The number of pauses and the time depends on the complexity of the cleaning space.
- At the end of cleaning, the robot will stop and automatically return to the charging station.

Note: if you need to clean only one room, close the door and the robot will clean the room. If there is no charging station in the room, it will return to the starting point after cleaning is finished.

«Spot cleaning» cleaning mode

- In this mode the robot will clean the room moving in spiral order around one spot (pic. 11).
- Place the robot in the desired location (the point of maximum garbage concentration) and activate «Spot Cleaning» mode via the mobile app, after selecting the mode you will hear the corresponding voice message.
- This function is recommended to be used in the living room or other room with the fewest number of obstacles.
- At the end of cleaning, the robot will stop and automatically return to the charging station.

«Along the wall» cleaning mode

- In this mode the robot will clean the room along the walls (pic. 12).

- Activate «Along the wall» mode via the mobile app. At the end of cleaning, the robot will stop and automatically return to the charging station.

Temporary stop of the robot during cleaning (Pause)

- If during the operation of the robotic vacuum cleaner you need to pause, press the corresponding button in the mobile app.
- To continue cleaning, press the button of the current cleaning mode again.

Notes: If the robot is switched on and no control buttons are pressed during 5 minutes, it will automatically switch to the sleep mode. The button (16) indicator will go out. In this case press the button (16) of the robot once again to switch back to the active mode.

Return of the robot to the charging station

- When the robot's battery is discharged, the vacuum cleaner will notify about it by voice message, after which it will automatically return to the charging station.
- You can also forcibly send the vacuum cleaner to the charging station by pressing the corresponding button in the mobile app, you will hear the corresponding voice message and the vacuum cleaner will perform the set command (pic. 13).

Note:

- It is recommended to turn on the robot for the first time from the charging station. It allows to decrease the time necessary to find the charging station after cleaning.
- Do not turn off the power to the charging station of the robot during operation, since the algorithm provides for return to the charging station after cleaning is completed.
- It is not recommended to change the location of the charging station, this may lead to inaccuracies in the operation of the navigation system.
- For the correct robot's work and return to the charging station, it is necessary to ensure a free distance in front of the charging station of at least 1.5 meters; on the sides – at least 0.5 meters.

Wet cleaning mode

In this mode, the robot performs wet cleaning of the floor using the attachment (30) with the microfiber cloth (29).

- Press the key (22) and remove the water tank (21) from the robot body, then unplug it (31) and pour sufficient amount of clean water into the tank, plug it (Fig. 14).
- Wet the microfiber cloth (29) and install it on the wet floor cleaning attachment (30), then install the attachment with the cloth on the water tank (21) and insert the tank back into the robot body until it clicks (Fig. 15).
- Press the button (16) «» of the robot to switch the wet cleaning mode on, you will hear the voice message «Starting wet cleaning». To suspend the selected mode, press the buttons again.

Warning:

- To extend the service life of the water tank, it is recommended to use clean water or softened water.
- Please do not use the wet cleaning function on the carpet.
- At the end of wet cleaning, clean the water tank.
- It is recommended to wash and dry the cloth from the attachment (29) after each wet cleaning to prevent the appearance of smell or mold.
- After 60 minutes of cleaning, it is recommended to clean the cloth (29) to reduce water consumption.
- If you do not plan to carry out wet cleaning, it is necessary to remove the attachment (30) from the robot.

Enabling Wi-Fi pairing mode

(Only to be used in accordance with the COOLFORT mobile app instruction manual)

- Robot is connected to the charging station:
 - press and hold the «» button (16) for more than 5 seconds – you will hear a sound notification and the «» Wi-Fi indicator (15), as well as the «» button indicator (16) will slowly begin to flicker.
- Robot is not connected to the charging station:
 - switch the robot on by using the «I/O» power switch (20);
 - press and hold the button (16) «» more than 5 seconds, you will hear a voice message, and the Wi-Fi indicator (15) «» and the button (16) indicator «» will start blinking.

CLEANING AND MAINTENANCE

(Thoroughly study the VACUUM CLEANER ASSEMBLY section before cleaning)

Cleaning the dust bin

- Open the robot upper lid (12) and pull the dust bin (11) by the handle (27) (fig. 16).
- Press the dust bin lid lock (26) and open the lid (25).
- Remove the dust and garbage (fig. 17) from the dust bin (11).
- Remove the filter holder (23) and extract the HEPA filter (24) from it (fig. 18).
- Clean the dust box lid and the fine mesh using a tissue (fig. 19) and the cleaning brush (37), remove any foreign objects from the valve (28).
- Wash the dust bin (11) with warm running water. Clean the HEPA filter (24) using the cleaning brush (37) while carefully tapping it against a hard surface (fig. 20).
- Let the dust bin and filter components dry naturally (fig. 21). Keep them dry in order to extend their service life.

Turbo Brush cleaning

- Remove the turbo brush frame holder (8), by pressing the locks and pulling them upwards, in the direction of arrows in Fig. 22. Then remove the turbo brush (10) from its socket. Cut the entangled around the Brush hair and thread with scissors and remove it, using the cleaning brush (37).
- Clean the brush from dust and wipe it with a clean, slightly damp tissue.
- Wipe the brush socket, suction orifice of the robot, frame guard, and turbo brush driving shaft with a clean, slightly damp tissue.
- Reinstall the brush in the following manner:
 - Install one end of the brush on the driving shaft in careful wiggling motions.
 - Lower the other end of the brush into the socket and secure it with the frame guard.
 - Make sure that the frame is properly secured.

Side brushes cleaning (fig. 23)

It is best to remove any hair entangled around the brushes before cleaning.

- To remove the side brush (2, 5), pull it upwards by its two straps.
- Cut any hair and thread entangled around the driving shafts with scissors.
- Cut any hair and thread entangled around the side brushes with scissors.
- Clean the brushes from dust and wipe them with a clean, slightly damp tissue.

ENGLISH

- Reinstall the side brushes, observing the color markings on the brushes and the driving shafts.

Cleaning the water tank (21) and the floor wet cleaning accessory (9)

- Press the key (22) and pull the water tank (21) out of the robot vacuum cleaner body (fig. 24).
- Remove the wet cleaning accessory (9) (fig. 25).
- Remove the microfiber cloth (29), by pulling in the direction of the arrow, depicted in Fig. 26.
- Remove the plug (31) and drain any remaining water from the water tank (21) (fig. 27).
- Wash the water tank (21) with warm running water, then wipe it, and let it dry (fig. 28 and 29).
- Remove the filter guard screws at the bottom of the water tank (21). Remove the Filter, wash it with warm running water, let it dry, and reinstall it (fig. 30 and 31).
- Wash the microfiber cloth (29), under a warm water stream, then let it dry naturally (fig. 32 and 33).

Robotic vacuum cleaner body and charging station cleaning

- Clean and wipe the anti-drop sensors (1), located on the lower part of the robot vacuum cleaner body (fig. 34).
- If you hear squeaking while the vacuum cleaner is moving, clean the axis of its front wheel (fig. 35).
- Using a flat-head screwdriver, extract the front wheel (4) from its socket and remove the metal axis. Remove any hair and thread entangled around the axis. Using the cleaning brush, clean the wheel socket and the axis guards. Clear any dust and garbage off the wheel, remove hair if it is present.
- Insert the wheel into the axis and reinstall it back into its socket. Make sure that nothing hinders free rotation of the wheel (4).
- Clear off any dust the battery charging contacts (3) of the vacuum cleaner and the charging station contacts (34) (fig. 36).

- Wipe the signal window (33) of the charging station (32) (fig. 36).
- Wipe the bumper (13), keep the bumper clean, as it hosts the movement sensors window (17) (fig. 37).
- Wipe the body of the vacuum cleaner with a clean, slightly damp tissue, then wipe it dry.
- Do not submerge the vacuum cleaner body, charging station (32), power supply unit (36), power supply unit connector cable into water or any other liquids. Make sure that no liquid enters the vacuum cleaner body.
- Do not use solvents or abrasives for the cleaning of the vacuum cleaner body, charging station, or the power supply unit.

Removing battery

- Before you dispose of the vacuum cleaner, remove the battery and submit it to the appropriate recycling facility. Do not burn the vacuum cleaner, even if it is badly damaged, without removing the battery to avoid battery explosion.
- It is best to have the battery removed during prolonged periods of storage of the vacuum cleaner.
- Remove the two fastening screws of the battery lid (6) and remove the lid.
- Extract the battery and extract the battery connector from the socket inside the compartment.
- Reinstall the lid (6) and the fastening screws.

STORAGE

- Clean the vacuum cleaner, in accordance with the «Cleaning and maintenance» section before prolonged periods of storage.
- Switch the robot off, using the «I/O» power switch (20).
- Store in the original packaging.
- Keep the vacuum cleaner in a dry cool place unreachable by children or people with disabilities.

Troubleshooting

The robot will notify you of possible malfunctions using a light indicator and sound notifications.

Malfunction	Possible causes	Solution
Robot does not work	The robot is powered off The battery is fully depleted	Use the power switch (20) to switch the robot on Charge the battery
Robot cannot be charged	The robot is positioned incorrectly at the charging station.	Make sure that the charging contacts (3) of the robot are connected with the contacts of the charging station (34) Remove any debris from the charging contacts (3) of the robot and from those of the charging station (34)
Robot reverses backwards	The anti-drop sensors (1) are jammed	Wipe the sensors (1) with a dry tissue.
Robot spins in place	The signal window (17) is blocked The bumper is stuck (13) (the bumper is stuck in a specific position, with a foreign object probably caught behind it)	Wipe the window (17) with a dry tissue Adjust the bumper (tap it slightly, the bumper is supposed to have the same length gap throughout the entirety of its perimeter, relative to the body)
Left/right wheel driving wheel malfunctions (7)	The wheels are blocked by foreign objects (thread, hair, dust, etc.)	Clear the wheels
Left/right side brush malfunctions	The brushes have been installed incorrectly The brushes are blocked by foreign objects (thread, hair, dust, etc.)	Reinstall the brushes correctly Clear the brushes
Dust bin malfunctions	The dust bin has been installed incorrectly	Reinstall the dust bin correctly

Malfunction	Possible causes	Solution
Front wheel malfunctions	The wheel is blocked by foreign objects (thread, hair, dust, etc.)	Clear the front wheel (remove the wheel and the axis and clean them)
Robot is unable to connect to the local Wi-Fi network	The name of the local network or the password has been entered incorrectly	Enter the correct local Wi-Fi network name or the password
	The robot is outside the reach of the local Wi-Fi network	Make sure that the robot is within the reach of your local Wi-Fi network
	The network configuration started before the robot was ready	Switch the robot off, using the power switch. Press and hold the on button (16) for more than 3 seconds. The robot will be ready for network configuration once the sound notification has been signaled and the respective indicators have started flickering.
	You need to update the OS on your smartphone.	Update the OS on your smartphone. The app requires iOS 9.0. / Android 4.0 or higher
Other issues	unknown causes	Restart the robot (switch the robot off, using the power switch (20) and switch it back on)

Attention! If the above solutions prove ineffective, contact the customer support. Please do not disassemble the robot by yourself!

DELIVERY SET

Robot vacuum cleaner – 1 pc.
Charging station – 1 pc.
Power supply unit – 1 pc.
Side brushes – 4 pcs.
Floor wet cleaning attachment – 1 pc.
Microfiber cloth – 2 pcs.
Cleaning brush – 1 pc.
Instruction manual – 1 pc.
COOLFORT mobile app usage manual – 1 pc.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Vacuum cleaner

Power supply: Rechargeable battery – Li-Ion 14.8 V 2000 mAh
Battery charge time: 4-5 hours
Operation time: up to 2 hours
Power: 20 W
Suction power: up to 450 Pa
Dust bin capacity: 0.4 L
Water tank capacity: 0.25 L
Noise level: up to 68 dB

Power supply unit

Power supply: 100-240 V ~ 50/60 Hz 0.5 A
Output voltage: 19 V --- 0.6 A 11.4 W



Charging station

Input voltage: 19 V --- 0.6 A
Output voltage: 19 V --- 0.6 A

RECYCLING



For environment protection do not throw out the unit and the batteries (if included), do not discard the unit and the batteries with usual household waste after the service life expiration; apply to specialized centers for further recycling. The waste generated during the disposal of the unit is subject to mandatory collection and consequent disposal in the prescribed manner.
For further information about recycling of this product apply to a local municipal administration, a disposal service or to the shop where you purchased this product.

The manufacturer preserves the right to change design, structure and specifications not affecting general principles of the unit operation without a preliminary notification due to which insignificant differences between the manual and product may be observed. If the user reveals such differences, please report them via e-mail info@coolfort.ru for receipt of an updated manual.

Unit operating life is not less than 3 years

Guarantee

Details regarding guarantee conditions can be obtained from the dealer from whom the appliance was purchased. The bill of sale or receipt must be produced when making any claim under the terms of this guarantee.



This product conforms to the EMC Directive 2014/30/EU and to the Low Voltage Directive 2014/35/EU.

ҚАЗАҚША

РОБОТ-ШАНСОРГЫШ CF-3205

Робот-шанырыштың негізгі мақсаты, үй-жайларды автоматты режимде жинау.

СИПАТТАМАСЫ

1. Құлау бергіштері
 2. Он жақ бүйрілік қылشاқ
 3. Аккумуляторлық батареяны зарядтауға арналған байланыстар
 4. Алдыңғы донғалақ
 5. Соң жақ бүйрілік қылшақ
 6. Аккумуляторлық батарея қақпағы
 7. Жетекши доңгалактар
 8. Турбо қылشاқтың жақтау ұстағышы
 9. Едемді үшінгілдән жинауға арналған аксессуар
 10. Турбокомпакт
 11. Қоқыс пен шаш жинауға арналған контейнер
 12. Роботтың жоғарғы қақпағы
 13. Бампер
 14. Жарықтық көрсеткіш
 15. Wi-Fi «» индикаторы
 16. Қосу/Жинауды бастау/Жүптау режимін қосу батырмасы «»
 17. Қозғалыс бергіштерінің терезесі
 18. Дәмпфер
 19. Зарядтау ұсыы
 20. Қоректендеру сендерігіш I/O
 21. Суга арналған сұйыққома
 22. Суга арналған сұйыққома бекіткішінің пернесі

Қоқыс пен шаң жинауға арналған контейнер (11)

- 23. Сүзгі ұсташы
 - 24. НЕРА-сүзгі
 - 25. Контеинер қақпағы
 - 26. Контеинер қақпағы бекіткіші
 - 27. Контеинер сабы
 - 28. Контеинердің шаннан корғаыш клапандары

Еденді ылғалдаң жинауға арналған аксессуар (9)

29. Микрофибрадан жасалған шүберек
30. Еденді ылғалдан жинауға арналған саптама

Сұға арналған сұйыққойма (21)

31. Сұға арналған сұйықтама тынысы

Зарядтау станциясы (32)

 - 33. Белгі беру терезесі
 - 34. Зарядтау станциясы байланыстары
 - 35. Коректендіру үзсі
 - 36. Коректендіру блогы
 - 37. Тазалауға арналған кышлакшылар

КАУІПСІЗЛІК ШАРАПАРЫ ЖАНЕ ПАЙЛАПАНУ

ҚАЗАҚСТАНДЫК ШАГАРАЛАР
ЖӘНІҮЛЕГІ КЕҢЕСТЕР

Робот-шансорышты пайдаланбас бұрын, пайдалану нұқсаулығын мұкият оқып шығыңыз да, оны бүкіл пайдалану мерзімі бойы сактап койыңыз. Құрлының дұрысы пайдаланбау оның бұзылуышы және пайдаланушының мүнде оның мүлкін зиян келтіруге екеліу мумкін. Әр шығу тәуекелін төмендету үшін, электр тоғына түсуден қорғау жөнө жақартаадар қорғау үшін теменде келтірілген үсіншістарды орнаныңыз.

- Бұл құрылыштың тек пайдалану нұсқаулығына сәйкес пайдаланыңыз.
 - Жеткізілмін жинақталымына кіретін аксессуарлардың пайдаланысыздар.

- Аккумуляторлық батареяны алғаш зарядтау алдында электр жөлісіндегі кернеудің құттандыру блогының жұмысының кернеүіне сейкес келетіндігіне көз жеткізің.
 - Аккумуляторлық батареяны ылғалдылығы білк және температурасы жоғары жерлерде зарядтамаңыз. Аккумуляторлық батареяны зарядтауды $+5^{\circ}\text{C}$ -дан бастап $+35^{\circ}\text{C}$ -ге дейінгі температурада және ауаның 80%-дан аспастырылған салыстырмалы ылғалдылығында жузеге асырыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аккумуляторлық батареяны зарядтау ушин аспаппен бірге жеткізілетін қоректендеру блогын ғана пайдаланыңыз.

- Егер ұзақ уақыт бойы зарядтау станциясын пайдаланбасаңыз, жеплік адаптерді электр розеткасын шығарыңыз.
 - Желілік адаптердің корпусына дымқыл қолмен тименіз.
 - Шаңсорғышты үй-жайлардан тыс жерді, сұлы және дымқыл едендерді тазалау үшін пайдалануға тыыйм салынады.
 - Жиһаздарды тұрақсyz үй-жайларда шаңсорғышты пайдаланбаңыз, әсіресе олардың үстінде интеръердің сынығыш заттары немесе жаңып тұрган майшамдар орнатылған болса.
 - Шаңсорғыш корпусына бөгде заттарды қоймаңыз және орналастырыңыз, сондай-ақ шаңсорғыштың корпусына үй жануарларының орналаспауын қадағаланыңыз.
 - Егер шаңсорғыштың ая тартқыш санылауы басқа заттармен бүттатылғып қалса, құрылғыны қосуға тыыйм салынады.
 - Шаштың, сондай-ақ күім мен интеръердің еркін ілүпі тұрган элементтері шаңсорғыш қозғалысы жолында болмауын қадағаланыңыз.
 - Баспалдак алапшаларын тазалағанда шаңсорғышка косымша кедергі орнатыңыз.
 - Шаңсорғышты бензин, еріткіштер сияқты тез тұтанатын сұйықтықтарды сорғызу үшін пайдалануға тыыйм салынады. Шаңсорғышты осылынша сұйықтықтар дақталып жерде колдануға тыыйм салынады.
 - Шаңсорғыш көмегімен жаңып тұрган немесе түтіндеген темекілерді, сірікелерді, бықсыған күлді, сонымен қатар жұқа дисперсиялық шанды – мысалы, әрлеу, бетон шандарын, ұнды немесе күлді жинауға тыыйм салынады.
 - Шаңсорғышты пайдалануға тыыйм салынады, егер:
 - қоқыс пен шаң жинауға арналған контейнер орна-тылмаса;
 - контейнерде НЕРА-сузігі орнатылmasa.
 - Шаңсорғышты, қуат блогын және зарядтау станци-ясын суга немесе кез келген басқа сұйықтықтарға батырманыңыз.
 - Егер жұмыс істеп тұрган құрылғының маңында бала-лар немесе мүмкіндіктері шектеулі адамдар болса, онда ерекше назарда болыңыз.
 - Осы құрылғы балалардың пайдалануына арналған.
 - Жұмыс істеу уақытында және жұмыс циклдері арасындағы үзілістерде құралды балалардың қолы жетпейтін жерге орналастырыңыз.
 - Дене, жүйке немесе сана мүмкіндіктері төмendetілген тұлғалардың (балаларды коса алғанда) немесе оларда тәжірибесі немесе белілі болмаса, егер олар бақыланбаса немесе олардың қауіпсіздігі үшін жауап беретін тұлғамен аспалты пайдалану туралы нұсқаулықтар берилген болмаса, аспап олардың пай-далануына арналған.

ҚАЗАҚША

- Аспаппен ойнауларына жол бермей үшін балаларды қадағалау керек.
- Балалардың қауіпсіздігі үшін қаптама ретінде пайдаланылатын, полизитилен пакеттерді қарасуыз қалдырманыз.

Назар аударыңыз! Балаларға полизитилен пакеттерімен немесе қаптама үлдірімен ойнауга рұқсат етпеніз. **Тұншығу қынін!**

- Зарядтау станциясын тасымалдау үшін қуат блогының косқыш бауын пайдалануға тыйым салынады, косқыш бауы жиназдың еткір жиегіне және ыстық беттерге тимеуі тиіс. Шаңсорғыш қуат блогының косқыш бауынан жүріп етпейін қадағалаңыз.
- Қуат блогы мен косқыш бау күйін зақымданулар жоқтығына қатысты мезгілімен тексеріп отырыңыз.
- Егер қуат блогында немесе косқыш бауында зақымданулар болса, егер құрылғы кідіріспен жұмыс істесе, сондай-ақ құрылғы құлаған болса, құрылғыны пайдалануға тыйым салынады.
- Құрылғыны өз бетінше жәндеуге тыйым салынады. Құрылғыны өздігінізден бөлшектеменіз, кез келген ақау шыққан жағдайда, сондай-ақ құрылғы құлаған жағдайда аспапты сөндіріңіз де, байланысу мекенжайлары бойынша кепілдеме талонында және www.coolfort.ru сайтында көрсетілген кез келген авторлансан (екілтті) қызмет көрсете орталықтарына жүгініңіз.
- Зақымдануларға жол бермей үшін құрылғыны тек зауыттың қаптамада тасымалданың.
- Шаңсорғышты қедеге асырудан бұрын аккумуляторлық батареясын шығарып алып, оны тиісті қабылдау орнына тасырыңыз. Шаңсорғыш тілті катты зақымдалған болса да, аккумуляторлық батареясының жарылысын болдырмау үшін одан аккумуляторлық батареяны шығарып алмай өртеге тыйым салынады.
- Құрылғыны тек зауыт қаптамасындаған таң тасымалданың.
- Құрылғыны салынған күргак жерде, балалар мен мүмкіндігі шектеулі адамдардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

ОСЫ АСЛАП ТЕК ТҮРМЫСТЫҚ ЖАГДАЙЛАРДА ПАЙДАЛАНУФА АРНАЛҒАН. ӨНДІРІСТІК АЙМАҚТАР МЕН ЖҰМЫС ҮЙ-ЖАЙЛАРЫНДА АСЛАПТЫҚ ПАЙДАЛАНУФА ЖӘНЕ КОММЕРЦИЯЛЫҚ ПАЙДАЛАНУФА ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

ФУНКЦИОНАЛДЫҚ МУМКІНДІКТЕРИ

МобиЛЬДІК ҚОСЫМШАДАГЫ НАВИГАЦИЯ МЕН БАСҚАРУ

Құрылғының басқарының, жинау режимдерін бағдарламаланың және COOLFORT мобиЛЬДІ қосымшасы арқылы жұмыс процесін бақылаңыз.

АЛҒАШ РЕТ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНЫДА

Құрылғының қысқы (сүйкі) жағдайында тасымалдағаннан кейін немесе сақтаганнан кейін, оны бөліме температурасында кемінде үш сағат үақыт бойы үстaug керек.

- Шаңсорғышты қаптамадан шығарыңыз және қаптама материалдарын және жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз.
- Зауыт қаптамасын сақтап қойыңыз.
- Құрылғының бүтіндігін тексеріңіз, бүлінген жерлері болған жағдайда құрылғыны пайдаланбаңыз.

- Шаңсорғышты пайдалану ережелері мен қауіпсіздік шаралары бойынша нұскаулықты зерделеніңіз.
- Қуат блогының жұмыс кернеуі электр желісіндегі кернеуге сәйкес болуына кез жеткізіңіз.

ШАҢСОРҒЫШТЫ ҚҰРАСТЫРУ

Бүйірлік қылشاқтарды шешіп алу-орнату (2, 5) (сур. 1)

- Шаңсорғышты төнкеріңіз және бүйірлік қылшақтарды шертілгенге дейін орнатыңыз (2, 5) (сур. 1).
- Сол жақ бүйірлік қылшақ (5) орталығының түсі жасыл, он жағы (2) - қызыл.

Ескерте:

1. Оң және сол жақ бүйірлік қылшақтар бір-бірін алмастырымайды.
2. Әр қолданғаннан кейін қылшақтарды шаң мен қоқыстардан тазартып, қажет болған жағдайда жылы сүмен шашо керек.
- Бүйірлік қылшақты (2, 5) шешіп алу үшін, оны екі бауынан үстап жоғары қарай тартыңыз.

Қоқыс пен шаң жинауга арналған контейнерді (11) шешіп алу-орнату

- Роботтың жоғарғы қақпағын (12) ашыңыз және контейнерді тұтқадан үстап (27) шыгарып алыңыз.
- Сүзгі үстәғышын (23) НЕРА-сүзгісімен (24) бірге шешіп алыңыз.
- Үстәғышты сүзгісімен шешіп алу үшін контейнер қақпағында (25) тиісті ойығы болады.
- НЕРА-сүзгіні (24) жалаушасынан тартыңыз және оны үстәғыштан (23) шыгарып алыңыз.
- Контейнер қақпағының бекіткішіне (26) басыңыз және контейнер қақпағын (25) ашыңыз.
- Қоқыс пен үлкен бөлшектерді үстап қалу үшін контейнер қақпағына кішкене төр бірліктілігенд.
- Шаңнан қорғағыш клапанға (28) назар аударыңыз, ол контейнер ішінде (11) орналасқан.
- Клапан (28) шаңсорғыштан контейнерді шығарып алу кезінде шаң мен қоқыстың тусінен жол бермейді.
- Клапан должен свободно открываться и закрываться без каких-либо заезданий.
- Контейнер (11) қақпағын (25) шертілгенге дейін жабыңыз.
- НЕРА-сүзгіні (24) қайта үстәғышқа (23) орнатыңыз.
- Сүзгісі бар үстәғышты (23) контейнер қақпағына (25) қайта салыңыз.
- Жиналған контейнерді (11) робот корпусына қайта орнатыңыз және қақпақты (12) жабыңыз.

Зарядтау станциясын (32) орнатыңыз

- Зарядтау станциясын қабырға тусына еденнің тегіс бетінде орнатыңыз, зарядтау станциясының негізі еденге перпендикуляр болуы тиіс.
- Зарядтау станциясы алдындағы бос кеңістік 1,5 метрден кем болмауы тиіс, зарядтау станциясының бүйірінен бос қашақтық 0,5 метрден кем болмауы тиіс (сур. 2).
- Зарядтау станциясындағы (32) ұяға (35) қуат блогы (36) бауынан байланыстыруши штекерін орнатыңыз. Қуат блогының байланыстыруши бауын абайлап тартақтыңыз, оның салбыраң тұруын болдырмаңыз (сур. 2, 3).

Ескерте: Зарядтау станциясын үлкен шағылышу қабілеті бар заттарға жақын орнатпаңыз, мысалы, айналардың жаңында, әйттесе зарядтау станциясын шаңсорғышпен іздеу қыын болады.

ҚАЗАҚША

Сұға арналған сұйықтойманы (21)

шешіп алу-орнату

Сұға арналған сұйықтойманы шешіп алу үшін пернені (22) басыңыз және оны робот корпусынан шығарыңыз.

Орнату үшін оны шертілгенге дейін қайтадан корпусқа салыңыз (сур. 4).

Еденді ылғалдау жинауга арналған аксессуарды (9)

шешіп алу-орнату

(Сұға арналған сұйықтоймамен бірге ғана қолданылады (21))

- Микрофибра шүберегін (29) еденді ылғалдан жинауга арналған салтамага (30) келесідей орнатыңыз: шүберекті (29) тегіс жағын жоғары қаратып, салтаманы (30) жапсырмасымен төмен қаратып ұстаңыз, содан кейін салтаманы шүберектің қалтасына салыңыз, шүберекті ортасында сөл тартыңыз, матаны шеттерге жайып, оны жапсырма көмегімен бекітіңіз.
- Жинаған ылғалдан жинауга арналған аксессуарды (9) сұға арналған сұйықтоймага (21) орнатыңыз, ол үшін сұйықтоймадағы екі тесікті суретте (сур. 5) көрсетілгенде екі нұскармен салтама бекітпесімен (30) сәйкестендіріңіз, содан кейін шертілгенге дейін салтаманы басыңыз. Аксессуарларды шешіп алу үшін салтамага (30) сұйықтойма бағытына караі (21) басыңыз.
- Микрофibrадан жасалған шүберекті (29) шешіп алу үшін оны нұскар бағытына қарай тартыңыз, суретте көрсетілгендей (сур. 6).

РОБОТТЫ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА

Ескертулер: Тазалау аймағын тексеру үшін келесі нұсқауларды қаралыңыз!

- Еденин шаңсорғыштың қозғалуына кедергі кептіруі мүмкін болатын қуаттандыру баупарын, желі ұзартқыштарын және басқа да ұқсас заттарды алып тастаңыз.
- Шаңсорғыш тегіс еденде немесе төмен түкті кілем жабынында (1 см-ден кем) жұмыс істеуге арналған. Ұзын түкті кілем жабындарын тазалау үшін шаңсорғышты пайдалануға тыйым салынады.
- Шаңсорғыштың қозғалу жолында еденге дейін салыбараған дастархандар, переделер немесе интеръердің басқа да заттары жок екенине көз жеткізіңіз.
- Бөлмеде биіктігі еденин 8,5 см-ден кемді құрайтын, мысалы, айна немесе шыны сияқты шағылысадын беттер жок екенине көз жеткізіңіз. Егер осындаудар бар болса, оларды жабындың немесе жепінен ажыратыңыз, әйтпесе бұл жинау процесіне асер етеді.
- Жиһаз заттарының астындаға бос кеңістік 8 сантиметрден кем болмауы тиіс, әйтпесе шаңсорғыш жиһаздың астында кептептіліп қалады.
- Егер еденин жиһазға дейінгі қашықтық 8 сантиметрден кем болса, жиһазды көтерінкіреу керек немесе осындаға орындағы шаңсорғыштың кіруіне бөгеттеп қамтамасыз ету кажет.
- Баспаңдақ алаңшаларын жинағанда шаңсорғышқа қосымша бөгеттер орнатыңыз.
- Шаңсорғыштың еркін қозғалуы үшін жиһаз заттарын реттеп койыңыз, еденин бөгде заттарды алып тастаңыз.
- Жиһаздары тұрақсыз үй-жайларда шаңсорғышты пайдаланбаңыз, әсіресе олардың үстінде интеръердің сынында заттары немесе жанып тұрган майшамдар орнатылған болса.

- Шаңсорғыш корпусына бөгде заттарды қоймаңыз және орналастырманыз, сондай-ақ шаңсорғыштың корпусына үй жануарларының орналаспауын қадағаланыз.
- Шаңсорғышты пайдаланар алдында шаңсорғыштың қозғалу жолында тар орындардың болмауына көз жеткізіңіз.

РОБОТТЫ ПАЙДАЛАНУ

АККУМУЛЯТОРЛЫҚ БАТАРЕЯНЫ ЗАРЯДТАУ

Қолмен зарядтау (сур. 7)

- Көркентірү блогының қосқышы ашасын (36) роботты зарядтау үясына (19) салыңыз.
- Көркентірү блогын (36) электр розеткасына салыңыз, робот зарядталғанда бастайды, осы ретте дауыстық хабарлама естіледі, ал қосу батырмасының индикаторы (16) «» жасыл түспен жыпылықтай бастайды.
- Зарядтау аяқталғанда батырма индикаторы (16) тұрақты жана бастайды.
- Көркентірү блогының қосқыш бауын (36) роботтың зарядтау үясына (19) шығарып алыңыз.

Ескерте: Аккумуляторлық батареяның алғашқы зарядталуын 8 сағаттан артық еткізіңіз, осы ретте көркентірү сөндірілгіш (20) күйіне (!) орнатыңыз.

Автоматты (базалық) зарядтау

- Зарядтау станциясын (32) жогарыдағы ұсыныстарға сәйкес орнатыңыз.
- Зарядтау станциясын үясына (35) көркентірү блогы бауының қосқыш штекерін (36) салыңыз.
- Шаңсорғышты зарядтау станциясының дәл ортасына орнатыңыз. Дұрыс орнатылған жағдайда дауыстық хабарлама естіледі және қосу батырмасы индикаторы (16) жасыл түспен жыпылықтай бастайды.
- Зарядтау аяқталғанда батырма индикаторы (16) тұрақты жана бастайды.

Ескерте:

Шаңсорғышты зарядтау станциясына (32) орнатар кезде бүйірлік қылшактар күйіне (2) және (5) назар аударыңыз. Қылшактар қылдары роботтың зарядтау байланыстарына (3) және зарядтау станциясының байланыстарына (34) кедереі жасамауы тиіс. Егер қылшактар роботты зарядтау байланыстарының үстінде болса, тиісті қылшакты (2) немесе (5) бауынан үстеп бураңыз.

Роботты зарядтау станциясына (32) орнатқанда немесе оны көркентірү блогынан (36) зарядтаган жағдайда, оның автоматты түрде іске қосылуы жүзеге асады, топті робот алдын ала қөркентірү сөндірілгіш (20) арқылы сөндірілген болса да.

Зарядтау станциясына қайтару

Робот жинау аяқталғаннан кейін немесе аккумуляторлық батарея заряды таусылған жағдайда зарядтау станциясына өздігінен оралады. Сондай-ақ, сіз жинауды мәхбурлі түрде аяқтайды аласыз немесе кірдіңде аласыз және құрылғыны зарядтау станциясына жібере аласыз.

РОБОТТЫ ҚОЛ РЕЖИМИНДЕ БАСҚАРУ

Роботты Қосу / Өшіру (сур. 8)

(Робот зарядтау станциясына орнатылмаған)

- Роботты сөндірү үшін пернені (20) күйге (!) ауыстырыңыз, осы ретте дауыстық хабарлама естіледі, және батырма индикаторы (16) «» жанады.



ҚАЗАҚША

Ескерте: Егер робот қосылған болса және 5 минут бойы ешқандай батырма басылмаса, робот автоматты түрде үйкітпей режиміне шеде, осы ретте батырма индикаторы (16) сөнеді. Осы жағдайда, роботты белсенді жағдайға қайтару үшін батырманы (16) бір рет басыңыз.

- Роботты сөндіру үшін пернені (20) күйіне (О) ауыстырыңыз, осы ретте батырма индикаторы (16) сөнеді.

Жинау/Кідіріс (сур. 9)

- Батырманы (16) бір рет басыңыз, осы ретте дауыстық хабарлама естіледі, және робот автоматты режимде жинауда бастайды.
- Жинау кезінде батырманы (16) бір рет асыңыз, осы ретте дауыстық хабарлама естіледі және робот жинауды кідрітеді (Кідіріс).
- Батырманы (16) тағы бір рет басыңыз, робот жұмысын жалғастырады.

Назар аударыңыз! Егер роботта еденді ылғалдан жинауга арналған аксессуар (9) орнатылған болса, онда батырманы (16) басқанда автоматты түрде ылғалдан жинау режимі басталады, осы ретте «**Ылғалдан жинауды бастаймын**» деген дауыстық хабарлама естіледі. Бір мезайліде ылғалдан жинаумен қатар әдемтегі (курғак) жинау жүргізіледі. Әдемтегі (курғак) жинау үшін роботты өшіру көрек және еденді ылғалдан жинауга арналған аксессуарды (9) шешіп алу қажет, осы кезде қосу барысында «**Жинауды бастаймын**» деген дауыстық хабарлама естіледі.

Зарядтау станциясына орапалы

- Роботтың аккумуляторлық батареясы зарядталғанда, ол туралы шаңсорғыш дыбыстық белгі береді, содан кейін автоматты түрде зарядтау станциясына орапалады.
- Зарядтау станциясына мәжбүрлеп қайтару үшін мобилді қосымшадағы тиісті батырманы басыңыз, тиісті дауыстық ескерте естіліп, робот зарядтау станциясына орапалады.

Ескерте: егер сізге тек бір бөлмени жинау қажет болса, есікті жабыңыз, сонда робот бөлмени жинауды жүргізеді. Егер бөлмеде зарядтау станциясы болmasa, тазалау аяқталғаннан кейін ол бастапқы нүктесе орапалады.

Ескерте: - шаңсорғышты өшіргеннен кейін, қайтадан қосу кезінде ол автоматты тазалау режимінде бастайды.

Автоматты жинау режимі

- Автоматты режимде робот ақылды зигзаг тәрізді жинау маршрутымен (сур. 10) қосылады, етінмелі, оны қозғалтпаңы және басқармаңы, олай болған жағдайда робот жинау маршрутын қайта жібереді және оны қайта бастайды.
- Жинау кезінде робот қалған аумақты бағалау немесе одан ері маршрутты жоспарлау үшін тоқтауы мүмкін.
- Үзілістер саны мен уақыт жинауга арналған кеңістік күрделілігіне байланысты.
- Жинау аяқталғаннан кейін робот тоқтап, автоматты түрде зарядтау станциясына орапалады.

Ескерте: егер сізге тек бір бөлмени жинау қажет болса, есікті жабыңыз, сонда робот бөлмени жинауды жүргізеді.

Егер бөлмеде зарядтау станциясы болmasa, тазалау аяқталғаннан кейін ол бастапқы нүктесе орапалады.

«Нүктелі жинау» жинау режимі

- Бұл режимде робот бір нүктенің айналасында спиральдік қозгаласпен үй-жайды жинаиды (сур. 11).
- Роботты қажетті жерге қойыңыз (кокыстың максимальды шоғырлану нүктесіне) және мобилді қосымша арқылы «Нүктелі тазалау» режимін қосыңыз, режимді таңдағаннан кейін тиісті дауыстық хабарлама естіледі.
- Бұл функцияны ең аз кедергілері бар қонақ бөлмеде немесе басқа бөлмеде пайдалану үсынылады.
- Жинау аяқталғаннан кейін робот тоқтап, автоматты түрде зарядтау станциясына орапалады.

«Қабырга бойымен» жинау режимі

- Бұл режимде робот үй-жайды қабырга бойымен жинаиды (сур. 12).
- Мобилді қосымша арқылы «Қабырга бойымен» режимін қосыңыз. Тазалау аяқталғаннан кейін робот тоқтап, автоматты түрде зарядтау станциясына орапалады.

Жинау кезінде роботтың үақытша тоқтатуы (Кідіріс)

- Егер робот жұмыс істеп тұрган кезде кідріту қажет болса, мобилді қосымшадағы тиісті батырманы басыңыз.
- Жинауды жалғастыру үшін ағымдағы жинау режимінің батырмасының қызығынан қайтадан қайта басыңыз.

Ескерте: Егер робот қосылған болса, 5 минут бойы басқару батырмасы басылмаса, ол автоматты түрде үйкі режиміне шеде, осы ретте роботтың батырмасының индикаторы (16) сөнеді. Бұл жағдайда роботты белсенді күде қайтару үшін робот батырманы (16) бір рет басыңыз.

Шаңсорғышты зарядтау станциясына қайтару

- Роботтың аккумуляторлық батареясы зарядталғанда, ол туралы шаңсорғыш дыбыстық белгі береді, содан кейін автоматты түрде зарядтау станциясына орапалады.
- Сондай-ақ, мобилді қосымшадағы тиісті батырманы басу арқылы шаңсорғышты зарядтау станциясына мәжбүрлеп жіберуге болады, осы ретте тиісті дауыстық ескерту естіліп, шаңсорғыш берілген пәрменді орындаиды (сур. 13).

Ескерте:

- Роботтың бірінші қосуды зарядтау станциясынан жүзеге асыру үсынылады. Бұл тазалау аяқталғаннан кейін зарядтау станциясын іздеу үақыттың қысқартады.
- Жұмыс кезінде роботтың зарядтау станциясының коректендерін өшірімнен, өйткені алгоритм жинау аяқталғаннан кейін зарядтау станциясына орапалуды қамтамасыз еткен.
- Зарядтау станциясының орнын өзгерту үсынылмайды, бул нағиәттілік жүйенің дұрыс жұмыс істемеүінә әкелуі мүмкін.
- Роботтың дұрыс жұмыс істеге үақыттау үшін зарядтау станциясына орапалуы мүмкін. Ал ол кемінде 1,5 метр; екі жақ бүйірінен – кемінде 0,5 метр бас қашықтығы қамтамасыз етү қажет.

Ылғалдан жинау режимі

Бұл режимде робот еденді ылғалдан жинауды микрофибра шуберегі (29) бар салттама (30) арқылы жасайды.

ҚАЗАҚША

- Пернені (22) басыңыз және суға арналған сұйықтаманы (21) робот корпусынан шығарып алыңыз, содан кейін тығынын (31) ашыңыз және сұйықтама жеткілікті мөлшерде таза су құйыңыз, тығынын жабыңыз (сур. 14).
- Микрофибра шуберегін (29) сұлаңыз және еденді ылғалдан жинауга арналған саптаманы суга арналған сұйықтама (21) орнатыңыз және сұйықтаманы қайта робот корпусын шертпегенде дейін қойыңыз (сур. 15).
- Ылғалдан тазалау режимін қосу үшін роботтың батырмасын (16) «» басыңыз, содан кейін «» тазалауды бастайтының «деген дауыстық хабарлама шығады. Таңдалған режимді кіріту үшін батырманы тағы бір рет басыңыз.

Назар аударыңыз:

- Суга арналған сұйықтаманың қызмет ету мерзімін ұзарту үшін, таза суды немесе жұмсартылған суды пайдалану ұсынылады.
- Әтінеміз, кілемге ылғалдан жинау функциясын пайдаланбандыз.
- «» ылғалдан жинау аяқталғаннан кейін суга арналған сұйықтаманы тазалаңыз.
- Саптамадағы шуберекті (29) іс пен көгерудің алдын алу үшін әр ылғалдан жинаудан кейін жуу және кептіру ұсынылады.
- 60 минут жинаудан кейін су шығынын азайту үшін, шуберекті (29) тазартып алу ұсынылады.
- Егер сіз ылғалды жинауды жоспарламасаңыз, роботтан саптаманы (30) алып тастау керек.

Wi-Fi арқылы жүлтпау режимін қосу

(Ол тек мобилдық косымшаны пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен COOLFORT бірге қолданылады)

- Робот зарядтау стансиясында орнатылған:
 - батырманы (16) «» 5 секундтанд аса басып үстап тұрыңыз, дауыстық хабарлама естіледі, осы ретте Wi-Fi индикаторы (15) «» және батырма индикаторы (16) «» ақырын жылпылқтай бастайды.
- Робот зарядтау стансиясында орнатылған:
 - роботты қоректендіру сөндіргішімен (20) «» косыңыз;
 - батырманы (16) «» тағы бір рет 5 секунд бойы басыңыз, дауыстық хабарлама естіледі, осы ретте Wi-Fi (15) «» индикаторы және батырма (16) «» индикаторы бағыту жылпылқтай бастады.

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМІ

(Роботты тазаламас бұрын, ШАҢСОРҒЫШТЫҚ ҚҰРАСТИРУ бөлімін мүжіят оқып шығыңыз)

Қоқыс пен шанды жинауга арналған контейнерді тазалау

- Роботтың үстінгі қақпағын (12) ашыңыз және контейнерді (11) тұтқасынан (27) үстап шығарып алыңыз (сур. 16).
- Контеинер қақпағының бекітпесіне (26) басыңыз және қақпақты (25) ашыңыз.
- Контеинерден (11) шаң мен қоқысты шығарып тастаңыз (сур. 17).
- Ұстаыш сұзгін (23) шешіп алыңыз және оның ішінен НЕРА-сұзгіні (24) шығарыңыз (сур. 18).
- Шаң жинаыштың қақпағын және кішкене торды шуберекпен (сур. 19) және қылшақшамен (37) тазаланыз, езге заттардан клапанды (28) тазаланыз.

- Контеинерді (11) тұжылды ағынды сүмен жуып жіберініз, НЕРА-сұзгісін (24) тазалау үшін қылшақшамы (37) пайдаланыңыз, сұзгіні қатты бетінен (сур. 20) тарсылатын отырыңыз.
- Контеинерді және сүзгі компоненттерін табиғи түрде кептіріңіз (сур. 21). Қызмет мерзімін ұзарту үшін оларды құрғақ ұстаныңыз.

Турбоқылшаштық тазалау

- Турбоқылшаштық жақтау үстәғышын (8) шешіп алыңыз, ол үшін бекіткішті басыңыз және сүреттегі нұскарлар көрсеткендегі етіл жогары тартыңыз (Сур. 22). Содан кейін турбоқылшаштық (10) отырызылатын орнынан шығарып алыңыз. Қайшыны пайдаланып қылшаққа оралып қалған шаштар мен жілтерді қыныңыз және тазалауга арналған қылшақшамың көмегімен (37) оларды алып тастаңыз.
- Қылшакты шашнан тазартыңыз және таза, сөл дымкыл матамен сүртіп алыңыз.
- Қылшактың тұратын орнын, роботтың сору санылаудын, жақтау үстәғышын және турбоқылшаштық жетек білігін таза, сөл дымкыл шуберекпен сүртіңіз.
- Қылшакты қелесідей етіп орнына орнатыңыз:
 - Қылшактың бір ұшын жетек білігіне орнатыңыз, ол үшін оны әр түрлі бағытта сөл бұранды.
 - Қылшактың бір ұшын орнату орнына түсіріңіз және жақтау үстәғышынан бекітіңіз.
 - Жақтаудың сенімді бекітіненің көз жеткізіңіз.

Бүйірлік қылшақтарды тазалау (сур. 23)

Шаш қылшактардың айналасына оралған кезде, тазалау алдында оларды алдын-ала алып тастау ұсынылады.

- Бүйірлік қылшақты (2, 5) шешіп алу үшін, оны екі бауынан үстап жогары қарай тартыңыз.
- Жетек білігін айналасына оралып қалған шаштарды және жілтерді қайшымен қыныңыз.
- Бүйірлік қалшақтарға оралып қалған шаштарды және жілтерді қайшымен қыныңыз.
- Қылшактарды шашнан тазартыңыз және таза, сөл дымкыл матамен сүртіңіз.
- Бүйірлік қылшақтар мен жетек біліктерінің түс белгілерін сақтай отырып, қылшақтарды орнына қойыңыз.

Суга арналған сұйықтаманы (21) және ылғалдан жинауга арналған аксессуарларды (9) тазалау

- Пернені (22) басыңыз және суға арналған сұйықтаманы (21) робот корпусынан тартып алыңыз (сур. 24).
- Еденді ылғалдан жинауга арналған аксессуарды (9) шешіп алыңыз (сур. 25).
- Микрофибрадан жасалған шуберекті (29) шешіп алыңыз, оны сүреттегі көрсетілген нұскар бағытымен тартыңыз (сур. 26).
- Тығынды (31) ашыңыз және сұйықтамадағы (21) қалдық суды тегіңіз (сур. 27).
- Суга арналған сұйықтаманы (21) жылы ағынды сүмен жуып жіберініз, содан кейін сүртіп жүберіңіз және кептіріңіз (сур. 28 және 29).
- Суга арналған сұйықтама түбінде орналасқан сұзгінің бекіті бурандаларын (21) бұрап шешіп алыңыз. Сұзгіні шешіп алыңыз, оны жылы ағынды сүмен шайыңыз, құрғатыңыз және орнына қойыңыз (сур. 30 және 31).
- Микрофибрадан жасалған шуберекті (29) жылы ағынды сү астында жуып жіберініз, содан кейін табиғи түрде кептіріңіз (сур. 32 және 33).

ҚАЗАҚША

Робот корпусын және зарядтау станциясын тазалау

- Шаңсорғыш корпусының төмөнгі белгінде орналасқан құлаудан қорғау бергіштерін (1) тазартыңыз және сүртіңіз (сур. 34).
- Шаңсорғыштың қозғалысы кезінде сыйқыр пайда болған жағдайда оның алдыңғы доңғалағының осин тазаланың (сур. 35).
- Теріс бұрағышты пайдаланып, алдыңғы доңғалақты (4) орнату орынан шығарып алыңыз және металл осин шығарып алыңыз. Оске оралған шаш пен жілтерді алып тастаңыз. Ось бекітпелері мен доңғалақтың орнату орын қылшакпен тазаланың. Алдыңғы доңғалақты шаш мен қоқыстардан тазартыңыз және сүртіңіз, шаштар болса, алып тастаңыз.
- Осыті донғалаққа салыңыз да, оны қайтадан орнату орынға қойыңыз, донғалақтың (4) еркін айналуына ештеге кедері көлтірмейтініне көз жеткізіңіз.
- Шаңсорғыштың аккумуляторлық батареясын (3) зарядтауға арналған байланыстарды және зарядтау станциясындағы байланыстарды (34) шаңнан тазартыңыз (сур. 36).
- Зарядтау станциясының (32) белгі бериу терезесін (33) сүртіп жіберіңіз (сур. 36).
- Бамперді (13) сүртіп жіберіңіз, бампер тазалыңын қадағалаңыз, себебі онда қозғалыс бергіштерін оптикалық терезесі (17) орналасқан (сур. 37).
- Шаңсорғыштың корпусын таза, сөл дымқыл матамен сүртіңіз, содан кейін құрғатып сүртіңіз.
- Шаңсорғыштың корпусын, зарядтау станциясын (32), көректендіру блогының косқыш бауын суга немесе кез-келген басқа сүйкіткіштарға салуға тыйым салынады. Шаңсорғыш корпусының ішіне сүйкіткіштың тиуіне жол берменіз.

Ұқытимал ақаулар және оларды жою тәсілдері

Робот сізге жарық индикаторы мен дыбыстық хабарлама арқылы мүмкін болатын ақаулар туралы хабарлайды.

Ақаулықтар	Ұқытимал себептері	Шешімі
Шаңсорғыш іске қосылмайды	Робот қосылмаган Батарея заряды таусылған	Роботты қоректендіру сөндіргішімен (20) қосыңыз Батареяны зарядтаңыз
Робот зарядталмайды	Робот зарядтау станциясына дұрыс орнатылмаған.	Роботтың зарядтау байланыстары (3) зарядтау станциясындағы байланыстармен (34) сәйкестендірілгеніне көз жеткізіңіз Роботтың зарядтау байланыстарын (3) және зарядтау станциясындағы байланыстарды (34) тазалаңыз
Робот артқа жылжиды	Құлау бергіштері (1) ластанған	Бергіштерін (1) құрғақ матамен сүртіп жіберіңіз.
Робот орнында айналады	Қозғалыс бергіштерінің терезесі (17) ластанған Бампер (13) көтепелі қалды (бампер бір позицияда көтепелі қалған, мүмкін бетен зат түсін шыгар)	Терезені (17) құрғақ матамен сүртіңіз Бамперді дұрыс күйге қойыңыз (бамперді сөл қарғызыз, бампер мен корпус арасындағы саңылау бүкіл периметр бойынша бірдей болуы керек)
Сол жақ/он жақ жетек доңғалақтың (7) қалыпты жұмыс істемеүі	Дөңгелектер бөгде заттармен (жіп, шаш, шаш, шаш және т. б.) büғattalғan	Дөңгелектерді тазалаңыз
Сол жақ/он жақ қылшактың қалыптан тыс жұмысы	Қылшактар дұрыс орнатылмаган Қылшактар бөгде заттармен (жіп, шаш, шаш және т. б.) büғattalғan	Қылшактарды дұрыс орнатыңыз Қылшактарды тазалаңыз
Шаш жинағыштың қалыптан тыс жұмысы	Шаш жинағыш дұрыс орнатылмаган	Шаш жинағышты дұрыс орнатыңыз
Алдыңғы доңғалақтың қалыптан тыс жұмысы	Доңғалақ бөгде заттармен (жіп, шаш, шаш және т. б.) büғattalғan	Алдыңғы доңғалақты тазалаңыз (доңғалақты пен осыті шешіп алыңыз және тазалаңыз)

ҚАЗАҚША

Ақаулықтар	Ықтимал себептері	Шешімі
Робот үйдегі Wi-Fi желісіне қосыла алмайды	Үй желісі Wi-Fi-ының атауы немесе паролін дұрыс енгізілді	Үй желісі Wi-Fi-ының атауын немесе паролін дұрыс енгізілді
Робот үйдегі Wi-Fi желісіне қосыла алмайды	Робот үйдегі Wi-Fi желісінің белгісі аймағынан тыс жерде орналасқан	Роботтың үйдегі Wi-Fi желісі белгісіне жететін жерде екенінен көз жеткізініз
Басқа мәселелер	белгісіз себептер	Роботтың үйдегі Wi-Fi желісі белгісіне жететін жерде екенінен көз жеткізініз

Назар аударыңыз! Егер жоғарыда атапталған әдістер өлі де мәселені шешпесе, қолдана қызметтіне жүргініз. Өтініеміз, роботты өзіңз өткізу көмекшіліктерінен!

ЖЕТКІЗІЛМ ЖИНАҚТАЛЫМЫ

Шаңсорғыш-робот – 1 дн.
Зарядтау станциясы – 1 дн.
Коректендіру блогы – 1 дн.
Бүйірлік қылашқар – 4 дн.
Едемді ылғалдан жинауға арналған саптама – 1 дн.
Микрофибра шуберегі – 2 дн.
Тазалауға арналған қылашқар – 1 дн.
Пайдалану бойынша нұсқаулық – 1 дана.
Мобилді қосымшаны пайдалану жениндегі нұсқаулық COOLFORT – 1 дн.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Шаңсорғыш

Электркоректенүү: Аккумуляторлық батарея Li-Ion 14,8 В 2000 мАс
Аккумуляторды зарядтау уақыты: 4-5 сағат
Жұмыс істөу уақыты: 2 сағатқа дейін
Куаты: 20 Вт
Сору куаттылығы: 450 Па-ға дейін
Шаң жинағыштың көлемі: 0,4 л
Суга арналған сыйыққомаңың көлемі: 0,25 л
Шуыл деңгейі: 68 дБ-ге дейін

Коректендіру блогы

Электркоректенүү: 100-240 В ~ 50/60 Гц 0,5 А
Шығыс кернеү: 19 В 0,6 А 11,4 Вт



Зарядтау станциясы

Кіріс кернеү: 19 В 0,6 А
Шығыс кернеү: 19 В 0,6 А

Дайындаушы аспалты жақсарту максатында, алдын-ала хабарламай, аспалтық дизайнын, конструкциясы және оның жұмыс қағидатына өсер еттепейтін

техникалық сипаттамарай өзгерту құқығын өзіне қалдырады, соган байланысты нұсқаулық пен бұйымның арасында кейір айырмашылыктар болуы мүмкін. Егер пайдалануши осындай сәйкесіздіктерді анықтаса, нұсқаулықтың жаңартылған нұсқасын алу үшін сәйкесіздік туралы info@coolfort.ru электрондық поштасына хабарлауызыбы қорытындырылады.

ҚАЙТА ӨНДЕУ



Коршаган ортанды корғау мақсатында, аспалтың және қуаттандыру элементтерінің (егер жинақтың құрамына кірсе) қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін, оларды күнделікті тұрмыстық қалдықтармен бірге тастауға болмайды, аспал пен қуаттандыру элементтерін ары қарай кедеге асыру үшін мамандандырылған орындарға еткізу керек. Бұйымдарды қайта өндеу кезінде пайда болатын қалдықтар белгіленген тәртіп бойынша келесі қайта өнделептін міндетті жинауға жатады.

Берілген өнімді қайта өндеу туралы қосымша ақпаратты

алу үшін жергілікті муниципалитетке, тұрмыстық қалдықтарды қайта өндеу қызметтіне немесе берілген

өнімді Сіз сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

Аспалтың қызмет мерзімі 3 жылдан кем емес

Гарантиялық міндеттілігі

Гарантиялық жағдайдағы қаралып жатқан бөлшектер дилерден тек сатып алған адамға ғана беріледі. Осы гарантиялық міндеттілігіндегі шагымдалған жағдайда төлеген чек немесе квитанциясын көрсетуі қажет.





УКРАЇНСЬКА

РОБОТ-ПИЛОСОС СF-3205

Основне призначення пилососа-робота – це прибирання приміщень в автоматичному режимі.

ОПІС

1. Давачі падіння
2. Права бічна щітка
3. Контакти зарядження акумуляторної батареї
4. Переднє колесо
5. Ліва бічна щітка
6. Кришка акумуляторної батареї
7. Повідні колеса
8. Рамковий тrimач турбоштітки
9. Аксесуар для вологого прибирання підлоги
10. Турбоштітка
11. Контейнер для збирання сміття та пилу
12. Верхня кришка робота
13. Бампер
14. Світловий індикатор
15. Індикатор Wi-Fi «»
16. Кнопка Увімкнення/Початку прибирання/
Увімкнення режиму сполучення «»
17. Віко давачів руху
18. Демпфер
19. Гніздо заряджання
20. Вимикач живлення I/O
21. Резервуар для води
22. Клавіша фікатора резервуара для води

Контейнер для збирання сміття та пилу (11)

23. Тrimач фільтра
24. HEPA-фільтр
25. Кришка контейнера
26. Фікатор кришки контейнера
27. Ручка контейнера
28. Пилозахисний клапан контейнера

Аксесуар для вологого прибирання підлоги (9)

29. Ганчірка з мікрофібри
30. Насадка для вологого прибирання підлоги

Резервуар для води (21)

31. Пробка резервуара для води

Зарядна станція (32)

33. Сигнальне вікно
34. Контакти зарядної станції
35. Гніздо живлення
36. Блок живлення
37. Щітка для очищення

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ

3 ВИКОРИСТАННЯ

Перед використанням робота-пилососа уважно прочитайте інструкцію з експлуатації та зберігайте її протягом всього терміну експлуатації. Неправильне поводження з пристроям може привести до його поломки, завдання шкоди користувачеві або його майну. Для зниження ризику виникнення пожежі, для захисту від ураження електричним струмом та для запобігання отримання травм дотримуйтеся наведених нижче рекомендацій.

- Використовуйте даний пристрій тільки згідно з інструкцією з експлуатації.
- Використовуйте тільки ті аксесуари, які входять до комплекту постачання.

- Перед першим зарядженням акумуляторної батареї пилососа переконайтесь в тому, що напруга в електричній мережі відповідає робочій напрузі блоку живлення.

- Не заряджайте акумуляторну батарею в місцях з підвищеною вологістю та високою температурою. Заряджайте акумуляторну батарею при температурі від +5°C до +35°C та при відносній вологості не більше 80%.

УВАГА! Для заряджання акумуляторної батареї використовуйте лише блок живлення, що постачається з пристроєм.

- Якщо ви не використовуєте зарядну станцію протягом тривалого періоду часу, вийміть мережний адаптер з електричної розетки.
- Не торкайтесь корпусу мережевого адаптера мокрими руками.
- Забороняється використовувати пилосос поза проміщеннями, для прибирання на вологих та мокрих підлогах.
- Не використовуйте пилосос в приміщеннях з нестійкими меблями, особливо якщо на них встановлені ламки предметів інтер'єру або горячі свічки.
- Не кладіть та не встановлюйте на корпус пилососа сторонні предмети, а також наглядайте за тим, щоб на корпус пилососа не розміщалися домашні тварини.
- Забороняється вмикати пристрій, якщо повітродебірний отвір пилососа заблокований стороннім предметом.
- Наглядайте за тим, щоб волосся, а також вільно висячі елементи одягу та інтер'єру не знаходилися на шляху руху пилососа.
- При прибиранні сходових майданчиків установіть додаткову перешкоду для пилососа.
- Забороняється використовувати пилосос для збирання легкозапалимих рідин, таких як бензин або розчинники. Забороняється використання пилососа в місцях зберігання таких рідин.
- Забороняється за допомогою пилососа збирати горячі або димлячі сигарети, сірники, тліючий попіл, а також тонкодисперсний пил, наприклад, від штукатурки, бетону, борошна або золи.
- Забороняється використовувати пилосос, якщо:
 - не встановлений контейнер для збирання пилу та сміття;
 - у контейнері не встановлений HEPA-фільтр.
- Не занурюйте пилосос, блок живлення та заряджувальну станцію у воду або в будь-які інші рідини.
- Будьте особливо уважні, якщо поблизу від працюючого пристроя знаходяться діти або особи з обмеженими можливостями.
- Цей пристрій не призначений для використання дітьми.
- Під час роботи та у перервах між робочими циклами розміщайте пристрій у місцях, недоступних для дітей.
- Пристрій не призначений для використання особами (включаючи дітей) зі зниженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або при відсутності у них хижтевого досвіду або знань, якщо вони не знаходяться під контролем або не проінструктовані щодо використання пристроя особою, відповідальною за їх безпеку.



УКРАЇНСЬКА

- Діти мають перебувати під наглядом для недопущення ігор з пристроєм.
- З міркувань безпеки дітей не залишайте поліетиленові пакети, що використовуються як упаковка, без нагляду.

Увага! Не дозволяйте дітям грати з поліетиленовими пакетами або пакувальною плівкою. **Загроза задушення!**

- Забороняється використовувати з'єднувальний шнур блока живлення для перенесення заряджувальної станції, з'єднувальний шнур має не торкатися гострих окраїнок меблів та гарячих поверхонь. Наглядайте за тим, щоб пилосос не переїжджає з'єднувальний шнур блока живлення.
- Регулярно перевіряйте стан блока живлення та з'єднувального шнура на відсутність пошкоджень.
- Забороняється використовувати пристрій, якщо є пошкодження блока живлення або з'єднувального шнура, якщо пристрій працює з перебоями, а також після падіння пристрою.
- Забороняється самостійно ремонтувати пристрій. Не розбирайте пристрій самостійно, при виникненні будь-яких несправностей, а також після падіння пристрою вимкніть пристрій та зверніться до будь-якого авторизованого (уповноваженого) сервісного центру за контактними адресами, вказаними у гарантійному талоні та на сайті www.coolfort.ru.
- Щоб уникнути пошкоджень, перевозьте пристрій тільки у заводській упаковці.
- Перш ніж утилізувати пилосос, витягніть акумуляторну батарею та здайте її у відповідний пункт приймання. Забороняється сплювати пилосос, навіть якщо він дуже сильно пошкоджений, не винявши з нього акумуляторну батарею, щоб уникнути вибуху акумуляторної батареї.
- Перевозьте пристрій лише у заводській упаковці.
- Зберігайте пристрій у сухому прохолодному місці, недоступному для дітей та людей з обмеженими можливостями.

ЦЕЙ ПРИСТРІЙ ПРИЗНАЧЕНИЙ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ ЛІШЕ У ЛОБУТОВИХ УМОВАХ. ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ КОМЕРЦІЙНЕ ВИКОРИСТАННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ ПРИСТРОЮ У ВИРОБНИЧИХ ЗОНАХ ТА РОБОЧИХ ПРИМІЩЕННЯХ.

ФУНКЦІОНАЛЬНІ МОЖЛИВОСТІ

Керування та навігація в мобільному додатку

Керуйте пристроєм, програмуйте режими прибирання та спостерігайте за процесом роботи за допомогою мобільного додатка COOLFORT.

ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

Після транспортування або зберігання пристрою в зимових (холодних) умовах необхідно витримати його при кімнатній температурі не менше трьох годин.

- Вийміть пилосос з упаковки та видаліть пакувальні матеріали та рекламні наклейки.
- Зберігіть заводську упаковку.
- Перевірте цілісність пристрою, якщо є пошкодження, не користуйтесь пристроєм.
- Вивчіть інструкцію з заходів безпеки та правил використання пилососа.

- Переконайтесь в тому, що робоча напруга блока живлення відповідає напрузі в електричній мережі.

СКЛАДАННЯ ПИЛОСОСА

Зняття-установлення бічних щіток (2, 5) (мал. 1)

- Переверніть пилосос та вставте бічні щітки (2, 5) до клацання.
- Ліва бічна щітка (5) має зелений центр, права (2) – червоний.

Примітка:

1. Права та ліва бічні щітки не взаємозамінні.
2. Після кожного використання, щітки слід очищати від пилу та сміття і, якщо потрібно, промивати під теплою водою.
3. Для зняття бічної щітки (2, 5) візьміть її за два повідці та потягніть вгору.

Зняття-установка контейнера для збору сміття та пилу (11)

1. Відкрийте верхню кришку робота (12) та вийміть контейнер за ручку (27).
2. Зніміть тримач фільтра (23) разом з НЕРА-фільтром (24).
3. Для зняття тримача з фільтром у кришці контейнера (25) є відповідна вимма.
4. Потягніть НЕРА-фільтр (24) за прaporець та витягніть його з тримача (23).
5. Натисніть на фіксатор кришки контейнера (26) та відкрийте кришку контейнера (25).
6. У кришку контейнера інтегрована дрібна сіточка для затримання сміття та великих частинок.
7. Зверніть увагу на пилозахисний клапан (28), що знаходиться всередині контейнера (11).
8. Клапан (28) запобігає випаданню пилу та сміття під час виміння контейнера з пилососу.
9. Клапан має вільно відкриватися та закриватися без будь-яких затинань.
10. Закрійте кришку (25) контейнера (11) до клацання.
11. Установіть НЕРА-фільтр (24) назад у тримач (23).
12. Вставте тримач з фільтром (23) у кришку контейнера (25).
13. Установіть складений контейнер (11) назад у корпус робота та закрійте кришку (12).

Установлення зарядної станції (32)

1. Установіть зарядну станцію на рівну поверхню підлоги біля стіни, основа зарядної станції має бути перпендикулярно підлозі.
2. Вільний простір перед зарядною станцією має бути не менше 1,5 метрів, з боків зарядної станції вільна відстань має бути не менше 0,5 метра (мал. 2).
3. Вставте штекер з'єднувального шнура (36) у гніздо (35) на зарядній станції (32). Акуратно зможіть з'єднувальний шнур блоку живлення, не допускайте його звіснання (мал. 2, 3).

Примітка: Не встановлюйте зарядну станцію поблизу предметів з великою відбивальною здатністю, наприклад, близько дзеркал, в іншому випадку пошук зарядної станції пилососом буде утруднений.

Зняття-установлення резервуара для води (21)

Щоб зняти резервуар для води, натисніть на клавішу (22) та витягніть його з корпусу робота.



УКРАЇНСЬКА

Для установлення вставте його назад у корпус до клацання (мал. 4).

Зняття-установлення аксесуарів для вологого прибирання підлоги (9)

(Використовується лише разом з резервуаром для води (21))

- Установіть ганчірку з мікрофібри (29) на насадку для вологого прибирання підлоги (30) таким чином: тримайте ганчірку (29) гладким боком вгору, а насадку (30) липучками вниз, потім вставте насадку в кишеню ганчірки, злегка підтягніть ганчірку посередині, розірвіть тканину по краях та зафіксуйте її за допомогою липучок.
- Установіть складений аксесуар для вологого прибирання (9) на резервуар для води (21), для цього поєднайте два отвори на резервуарі з кріпленнями на насадці (30), як показано на малюнку (мал. 5) двома стрілками, а потім натисніть на насадку до клацання. Щоб зняти аксесуар, натисніть на насадку (30) у напрямку від резервуара (21).
- Щоб зняти ганчірку з мікрофібри (29), потягніть її в напрямку стрілки, як показано на малюнку (мал. 6).

ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ РОБОТА

Застереження: Будь ласка, зверніться до наступних вказівок, щоб перевірити зону очищення!

- Заберіть з підлоги всілякі шнури живлення, мережні подовжувачі та інші подібні предмети, які можуть завадити пересуванню пилососа.
- Пилосос призначений для гладкої підлоги або на килимовому покрітті з низьким ворсом (менше 1 см). Забороняється використовувати пилосос для чищення килимових покріттів з довгим ворсом.
- Переконайтесь, що по шляху руху пилососа відсутні звисаючі до підлоги скатерки, штори або інші предмети інтер'єру.
- Переконайтесь, що в приміщенні відсутні відбивальні поверхні, наприклад, дзеркала або скла, висота від підлоги яких становить менше 8,5 см. Якщо такі є, закройте їх або обклейте, інакше це вплине на процес прибирання.
- Вільний простір під предметами меблів має бути не менше 8 сантиметрів, в іншому випадку пилосос просто застрягне під меблями.
- Якщо відстань від підлоги до меблів менше 8 сантиметрів, необхідно підняти меблі або забезпечити перешкоду від потраплення пилососа у такі місця.
- При прибиранні на сходових майданчиків необхідно забезпечити додаткову перешкоду для пилососа.
- Розставте предмети меблів для вільного пересування пилососа, заберіть з підлоги сторонні предмети.
- Не використовуйте пилосос в приміщеннях з нестійкими меблями, особливо якщо на них встановлені ламкі предмети інтер'єру або горячі свічки.
- Не кладіть та не встановлюйте на корпус пилососа сторонні предмети, а також наглядайте за тим, щоб на корпусі пилососа не розміщалися домашні тварини.
- Перед використанням пилососа переконайтесь у відсутності вузьких місць по шляху пересування пилососа.

ВИКОРИСТАННЯ РОБОТА

ЗАРЯДЖЕННЯ АКУМУЛЯТОРНОЇ БАТАРЕЇ

Ручне заряджання (мал. 7)

- Вставте штекер з'єднувального шнура блоку живлення (36) у гнізда зарядження (19) робота.
- Вставте блок живлення (36) в електричну розетку, робот почне заряджатися, при цьому прозвучить голосове сповіщення, а індикатор кнопки увімкнення (16) «» почне блимати зеленим кольором.
- Після закінчення зарядження індикатор кнопки (16) почне світитися постійно.
- Вийміть штекер з'єднувального шнура блоку живлення (36) з гнізда зарядження (19) робота.

Примітка: Проведіть перше зарядження акумуляторної батареї більше 8 годин, при цьому вимикач живлення (20) установіть у положення (I).

Автоматичне (базове) зарядження

- Установіть зарядну станцію (32) відповідно до рекомендацій вище.
- Вставте штекер з'єднувального шнура блоку живлення (36) у гніздо (35) зарядної станції.
- Установіть пилосос на зарядну станцію строго у центрі. При правильному установленні прозвучить голосове сповіщення, та індикатор кнопки увімкнення (16) почне блимати зеленим кольором.
- Після закінчення зарядження індикатор кнопки (16) почне світитися постійно.

Примітка:

При установленні пилососа на зарядну станцію (32) звертайте увагу на положення бічних щіток (2) та (5). Пензлики щіток не мають заважати контактам зарядження робота (3) та контактам зарядної станції (34). Якщо пензлики розташовані над контактами зарядження робота, поверніть відповідну щітку (2) або (5) за повідеце.

При установленні робота на зарядну станцію (32) або у разі його зарядження від блоку живлення (36) відбувається його автоматична активізація, навіть якщо робот був попередньо вимкнений вимикачем живлення (20).

Повернення на зарядну станцію

Робот самостійно повертається на зарядну станцію після завершення прибирання або у разі розрядження акумуляторної батареї. Ви також можете примусово завершити або призупинити прибирання та відправити пристрій на зарядну станцію.

КЕРУВАННЯ РОБОТОМ У РУЧНОМУ РЕЖИМІ

Увімкнення/Вимкнення робота (мал. 8)

(Робот не встановлений на зарядну станцію)

- Щоб увімкнути робота, переведіть клавішу (20) у положення (I), при цьому прозвучить голосове сповіщення, та засвітиться індикатор кнопки (16) «».

Примітка: Якщо робот увімкнений та протягом 5 хвилин жодна кнопка не натиснута, то робот автоматично перейде у сплячий режим, при цьому індикатор кнопки (16) погасне. У такому разі, щоб повернути робота в активний стан, натисніть на кнопку (16) один раз.

- Щоб вимкнути робота, переведіть клавішу (20) у положення (O), індикатор кнопки (16) погасне.

УКРАЇНСЬКА

Прибирання/Пауза (мал. 9)

- Натисніть кнопку (16) один раз, прозвучить голосове сповіщення, і робот почне прибирання в автоматичному режимі.
- У ході прибирання натисніть кнопку (16) один раз, при цьому прозвучить голосове сповіщення, і робот призупинить прибирання (Пауза).
- Натисніть кнопку (16) ще раз, робот продовжить прибирання.

Увага! Якщо на роботі встановлений аксесуар для вологого прибирання підлоги (9), то при натисненні на кнопку (16) автоматично почнеться режим вологого прибирання, прозвучить голосове сповіщення «**Починаю вологе прибирання**». Одночасно з вологим прибиранням відбувається і звичайне (сухе) прибирання. Для проведення звичайного (сухого) прибирання необхідно вимкнути робот та зняти аксесуар для вологого прибирання підлоги (9), у цьому випадку при увімкненні прозвучить голосове сповіщення «**Починаю прибирання**».

Повернення на зарядну станцію

- Коли акумуляторна батарея буде розряджена, пилосос сповістить про це голосовим повідомленням, після чого автоматично повернеться на зарядну станцію.
- Для примусового повернення на зарядну станцію натисніть відповідну кнопку у мобільному додатку, при цьому прозвучить відповідне голосове сповіщення, і робот повернеться на зарядну станцію.

Примітка: якщо вам потрібно прибрати лише одну кімнату, зачиніть двері, і робот проведе прибирання у кімнаті. Якщо в кімнаті немає зарядної станції, він повернеться у вихідну точку після завершення прибирання.

Примітка: - після вимкнення пилососа при повторному увімкненні він почне прибирання в автоматичному режимі.

Режим автоматичного прибирання

- В автоматичному режимі робот запускається з розумним зигзагоподібним маршрутом прибирання (мал. 10), будь ласка, не рухайте та не керуйте ним, інакше робот перезапустить маршрут прибирання та почне його повторно.
- У ході прибирання робот може зупинитися, щоб оцінити решту зони або плануючи подальший маршрут.
- Кількість пауз та час залежить від складності простору для прибирання.
- Після закінчення прибирання робот зупиниться та автоматично повернеться на зарядну станцію.

Примітка: якщо вам потрібно прибрати лише одну кімнату, зачиніть двері, і робот проведе прибирання у кімнаті. Якщо в кімнаті немає зарядної станції, він повернеться у вихідну точку після завершення прибирання.

Режим прибирання «Точкове прибирання»

- У цьому режимі робот прибирає приміщення, рухаючись за спіраллю навколо однієї точки (мал. 11).
- Розташуйте робот у потрібному місці (у точці максимальної концентрації сміття) та увімкніть режим «Точкового прибирання» через мобільний додаток, після вибору режиму прозвучить відповідне голосове сповіщення.

- Ця функцію рекомендується використовувати у вітальні або іншому приміщенні з найменшою кількістю перешкод.
- Після закінчення прибирання робот зупиниться та автоматично повернеться на зарядну станцію.

Режим прибирання «Уздовж стіни»

- У цьому режимі робот прибирає приміщення вздовж стін (мал. 12).
- Увімкніть режим «Вздовж стін» через мобільний додаток. Після закінчення прибирання робот зупиниться та автоматично повернеться на зарядну станцію.

Тимчасове припинення робота під час прибирання (Пауза)

- Якщо під час роботи робота необхідно зробити паузу, натисніть на відповідну кнопку у мобільному додатку.
- Щоб продовжити прибирання, натисніть кнопку поточного режиму прибирання повторно.

Примітка: якщо робот увімкнений і протягом 5 хвилин ніяка кнопка керування не натиснута, він автоматично перейде у сплячий режим, при цьому індикатор кнопки (16) робота погасне. У такому разі для повернення робота в активний стан натисніть кнопку (16) робота один раз..

Повернення робота на зарядну станцію

- Коли акумуляторна батарея буде розряджена, пилосос сповістить про це голосовим повідомленням, після чого автоматично повернеться на зарядну станцію.
- Також ви можете примусово відправити пилосос на зарядну станцію, натиснувши відповідну кнопку у мобільному додатку, при цьому прозвучить відповідне голосове сповіщення, та пилосос виконає задану команду (мал. 13).

Примітка:

- Рекомендується виконувати первісне увімкнення робота з зарядної станції. Це дозволить скоротити час пошуку зарядної станції після закінчення прибирання.
- Не вимикайте живлення зарядної станції робота у ході роботи, оскільки алгоритм передбачає повернення на зарядну станцію після завершення прибирання.
- Не рекомендується змінювати розташування зарядної станції, це може привести до неточності роботи навігаційної системи.
- Для коректної роботи робота та повернення на зарядну станцію необхідно забезпечити вільну відстань перед зарядною станцією не менше ніж 1,5 метра; з боків – не менше 0,5 метра.

Режим вологого прибирання

У цьому режимі робот проводить вологе прибирання підлоги за допомогою насадки (30) з ганчіркою з мікрофібри (29).

- Натисніть клавішу (22) та вийміть резервуар для води (21) з корпусу робота, потім відкрийте пробку (31) та залійте у резервуар достатню кількість чистої води, закрійте пробку (мал. 14).
- Намочіть ганчірку з мікрофібрі (29) та установіть її на насадку для вологого прибирання підлоги (30), потім установіть насадку з ганчіркою на резервуар для води (21) та вставте резервуар назад у корпус робота до клацання (мал. 15).



УКРАЇНСЬКА

- Щоб увімкнути режим вологого прибирання, натисніть кнопку (16) «» робота, після чого прозвучить голосове сповіщення «Починаю вологе прибирання». Щоб призупинити вибраний режим, натисніть ще раз.

Увага:

- Щоб продовжити термін служби резервуара для води, рекомендується використовувати чисту або з'якшенну воду.
- Будь ласка, не використовуйте функцію вологого прибирання на килимі.
- Після закінчення вологого прибирання очистіть резервуар для води.
- Ганчірку з насадки (29) рекомендується промивати та сушити після кожного вологого прибирання для запобігання з'явленню запаху або цвілі.
- Після 60 хвилин прибирання рекомендується проводити очищення ганчірки (29), щоб знищити витрату води.
- Якщо ви не плануєте проводити вологе прибирання, необхідно зняти з робота насадку (30).

Увімкнення режиму сполучення через Wi-Fi

(Використовується лише спільно з інструкцією з використання мобільної програми COOLFORT)

- Робот установлений на зарядній станції:
 - натисніть та утримуйте кнопку (16) «» більше 5 секунд, прозвучить голосове сповіщення, при цьому індикатор Wi-Fi (15) «» та індикатор кнопки (16) «» почнуть повільно блімати.
- Робот не встановлений на зарядній станції:
 - увімкніть робот вимикачем живлення (20) «»;
 - натисніть та утримуйте кнопку (16) «» більше 5 секунд, прозвучить голосове сповіщення, при цьому індикатор Wi-Fi (15) «» та індикатор кнопки (16) «» почнуть повільно блімати.

ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

(Перед чищенням робота будьте уважно прочитайте розділ СКЛАДАННЯ ПИЛОСОСА)

Чищення контейнера для збору сміття та пилу

- Відкрийте верхню кришку робота (12) та вийміть контейнер (11) за ручку (27) (мал. 16).
- Натисніть на фіксатор кришки контейнера (26) та відкрийте кришку (25).
- Видаліть з контейнера (11) пил та сміття (мал. 17).
- Зніміть тримач фільтра (23) та вийміть НЕРА-фільтр (24) (мал. 18).
- Очистіть кришку пилозбирника та дрібну щітку за допомогою тканини (мал. 19) та щіточки (37), очистіть від сторонніх предметів клапан (28).
- Промийте контейнер (11) теплою проточною водою, для очищення НЕРА-фільтра (24) використовуйте щітку (37), обережно стукотячи фільтром по твердій поверхні (мал. 20).
- Висуїть контейнер та компоненти фільтра природним чином (мал. 21). Тримайте їх сухими для продовження терміну служби.

Чищення турбощітки

- Зніміть тримач турбощітки (8), натиснувши на фіксатори та потягнувшись вгору, як показано стрілками на малюнку (мал. 22). Потім вийміть турбощітку (10) з посадкового місця. Використовуючи ножиці,

розріжте намотані волосся та нитки і за допомогою щіточки для чищення (37) видаліть їх.

- Очистіть щітку від пилу та протріть чистою, злегка вологого тканиною.
- Протріть посадкові місця щітки, всмоктувальний отвір робота, рамковий тримач та повідний вал турбощітки чистою злегка вологого тканиною.
- Установіть щітку на місце наступним чином:
 - Установіть один кінець щітки на повідний вал, злегка повертаючи її у різні боки.
 - Опустіть інший кінець щітки у посадкове місце та зафіксуйте рамковим тримачем.
 - Переконайтесь у надійній фіксації рамки.

Чищення бічних щіток (мал. 23)

Коли волосся намотується навколо щіток, рекомендується його попередньо зняти перед чищенням.

- Для зняття бічної щітки (2, 5) візьміть її за два повідні та потягніть вгору.
- Відріжте ножицями намотані навколо привідних валів волосся та нитки.
- Відріжте ножицями намотані на бічні щітки волосся та нитки.
- Очистіть щітку від пилу та протріть чистою, злегка вологого тканиною.
- Установіть бічні щітки на місце, дотримуючись кольоворового маркування щіток та повідних валів.

Чищення резервуара для води (21) та аксесуарів для вологого прибирання (9)

- Натисніть (22) та витягніть резервуар для води (21) з корпусу робота (мал. 24).
- Зніміть аксесуар для вологого прибирання підлоги (9) (мал. 25).
- Зніміть ганчірку з мікрофібри (29), потягніть її у напрямку стрілки, як показано на малюнку (мал. 26).
- Відкрійте пробку (31) та вилийте залишки води з резервуара (21) (мал. 27).
- Промийте резервуар для води (21) теплою проточною водою, потім протріть та просушіть (мал. 28 та 29).
- Викрутіть гвинти кріплення фільтра, розташовані на дні резервуара для води (21). Зніміть фільтр, промийте його теплою проточною водою, просушіть та установіть на місце (мал. 30 та 31).
- Промийте ганчірку з мікрофібри (29) під струменем теплої води, після чого просушіть природним чином (мал. 32 та 33).

Чищення корпусу робота та зарядної станції

- Очистіть та протріть давачі захисту від падіння (1), розташовані на нижній частині корпусу пилососа (мал. 34).
- При з'явленні скріпку під час руху пилососа очистіть вісь його переднього колеса (рис. 35).
- Використовуючи плоску викрутку, вийміть переднє колесо (4) з посадкового місця та вийміть металеву вісь. Видаліть намотані на вісі волосся та нитки. Щіточкою очистіть фіксатори осі та посадкове місце колеса. Очистіть колесо від пилу та сміття та протріть його, за наявністю волосся видаліть його.
- Вставте вісь у колесо та установіть його назад в посадкове місце, переконайтесь, що вільному обертанню колеса (4) нічого не заважає.

УКРАЇНСЬКА

- Очистіть від пилу контакти для заряджання акумуляторної батареї (3) на пилососі та контакти (34) на зарядній станції (мал. 36).
- Протріть сигнальне вікно (33), зарядну станцію (32) (мал. 36).
- Протріть бампер (13), наглядайте за чистотою бампера, оскільки він містить вікно оптичних давачів руху (17) (мал. 37).
- Протріть корпус пилососа чистою, злегка вологую тканиною, після чого витріть насухо.
- Забороняється занурювати корпус пилососа, зарядну станцію (32), блок живлення (36), з'єднувальний шнур блоку живлення у воду або будь-які інші рідини. Не допускайте потрапляння рідини всередину корпусу пилососа.
- Забороняється для чищення корпусу пилососу, зарядної станції та блоку живлення використовувати розчинники та абразивні очищувальні засоби.

Вимання акумуляторної батареї

- Перш ніж утилізувати пилосос, витягніть акумуляторну батарею та здайте її у відповідний пункт при-

ймання. Забороняється спалювати пилосос, навіть якщо він дуже сильно пошкоджений, не вийнявши з нього акумуляторну батарею, щоб уникнути вибуху акумуляторної батареї.

- Рекомендується від'єднувати акумуляторну батарею при тривалому зберіганні пилососа.
- Відкрутіть два гвинти кришки акумулятора (6) та зніміть кришку.
- Вийміть акумуляторну батарею та від'єднайте гніздо на платі.
- Установіть кришку (6) на місце та закрутіть гвинти.

ЗБЕРІГАННЯ

- Перш ніж забрати пилосос на тривале зберігання, проведіть чищення пилососа відповідно розділу «Чищення та догляд».
- Вимкніть робот вимикачем живлення (20) «I/O».
- Використуйте для зберігання пилососа заводську упаковку.
- Зберігайте пилосос у сухому прохолодному місці, недоступному для дітей та людей з обмеженими можливостями.

Можливі несправності та способи їх усунення

Робот повідомить вас про можливі несправності за допомогою світлового індикатора та звукового сповіщення.

Несправність	Можливі причини	Рішення
Робот не працює	Робот не увімкнений	Увімкніть робот вимикачем живлення (20)
	Батарея повністю розряджена	Зарядіть батарею
Робот не заряджається	Робот не коректно установлений на зарядну станцію.	Переконайтесь, що контакти заряджання (3) робота та суміщені з контактами (34) на зарядній станції Очистіть контакти заряджання (3) на роботі та конуси (34) на зарядній станції.
Робот рухається назад	Забруднені давачі падіння (1)	Протріть давачі (1) сухою тканиною.
Робот крутиться на місці	Забруднене вікно давачів руху (17)	Протріть вікно (17) сухою тканиною
	Застряг бампер (13) (бампер заклинив у одному положенні, можливо, потрапив сторонній предмет)	Установіть бампер у правильне положення (злегка польсяйте бампером, бампер має мати однаковий зазор по всьому периметру відносно корпусу)
Ненормальна робота лівого/правого повідного колеса (7)	Колеса заблоковані сторонніми предметами (нитки, волосся, пил та ін.)	Очистіть колеса
Ненормальна робота лівої/правої щітки	Щітки неправильно встановлені	Перевстановіть щітки правильно
	Щітки заблоковані сторонніми предметами (нитки, волосся, пил та ін.)	Очистіть щітки
Ненормальна робота пилозбирника	Пилозбирник неправильно встановлений	Перевстановіть пилозбирник правильно
Ненормальна робота переднього колеса	Колесо заблоковане сторонніми предметами (нитки, волосся, пил та ін.)	Очистіть переднє колесо (зніміть та очистіть колесо та вісь)
Робот не може підімкнутися до домашньої мережі Wi-Fi	Введене неправильне ім'я домашньої мережі Wi-Fi або пароль	Введіть правильне ім'я домашньої мережі Wi-Fi або пароль
	Робот перебуває поза зоною дії сигналу домашньої мережі Wi-Fi	Переконайтесь, що робот перебуває у межах досяжності сигналу домашньої мережі Wi-Fi.
	Настроювання мережі почалося до того, як робот був готовий	Увімкніть робот вимикачем живлення. Натисніть та утримуйте кнопку увімкнення робота (16) більше 3 секунд. Робот буде готовий до настроювання мережі, коли прозвучить звукове сповіщення, і відповідні індикатори повільно бліматимуть.

УКРАЇНСЬКА

Несправність	Можливі причини	Рішення
Робот не може підімкнутися до домашньої мережі Wi-Fi	Потрібно обновити операційну систему вашого смартфону.	Обновіть операційну систему вашого смартфону. Застосунок працює на iOS 9.0. та Android 4.0 і вище
Інші проблеми	невідомі причини	Перезавантажте робот (вимкніть робот вимикачем живлення (20) та знову увімкніть)

Увага! Якщо вищезазначені способи не вирішують проблему, зверніться до служби підтримки. Будь ласка, не розбирайте робот самостійно!

КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ

Пилосос-робот – 1 шт.
Зарядна станція – 1 шт.
Блок живлення – 1 шт.
Бічні щітки – 4 шт.
Гачірка з мікрофібри – 2 шт.
Щіточка для очищення – 1 шт.
Інструкція з експлуатації – 1 шт.
Інструкція з використання мобільного застосунку COOLFORT – 1 шт.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пилосос

Електро живлення: Акумуляторна батарея Li-Ion 14,8 В 2000 мАг
Час зарядження акумулятора: 4-5 годин
Час роботи: до 2 годин
Потужність: 20 Вт
Потужність всмоктування: до 450 Па
Об'єм пилозбирника: 0,4 л
Об'єм резервуара для води: 0,25 л
Рівень шуму: до 68 дБ

Блок живлення

Електро живлення: 100-240 В ~ 50/60 Гц 0,5 А
Вихідна напруга: 19 В 0,6 А 11,4 Вт



Зарядна станція

Вхідна напруга: 19 В 0,6 А
Вихідна напруга: 19 В 0,6 А

Виробник зберігає за собою право змінювати дизайн, конструкцію та технічні характеристики, які не впливають на загальні принципи роботи пристроя, без попереднього повідомлення, через що між інструкцією та

виробом можуть спостерігатися незначні відмінності. Якщо користувач виявив такі невідповідності, просимо повідомити про це по електронній пошті info@coolfort.ru для отримання оновленої версії інструкції.

УТИЛІЗАЦІЯ



Для захисту навколошнього середовища після закінчення терміну служби пристроя та елементів живлення (якщо входять до комплекту) не викидайте їх разом зі звичайними побутовими відходами, передайте пристрій та елементи живлення у спеціалізовані пункти для подальшої утилізації.

Відходи, що утворюються при утилізації виробів, підлягають обов'язковому збору з подальшою утилізацією установленим порядком.

Для отримання додаткової інформації про утилізацію даного продукту зверніться до місцевого муніципалітету, служби утилізації побутових відходів або до крамниці, де Ви придбали цей продукт.

Термін служби пристроя – не менше трьох років

Гарантія

Докладні умови гарантії можна отримати в дилера, що продав дану апаратуру. При пред'явленні будь-якої претензії протягом терміну дії даної гарантії варто пред'явити чек або квитанцію про покупку.



Даний продукт відповідає вимогам Директиви 2014/30/EU щодо електромагнітної сумісності та Директиви 2014/35/EU щодо низьковольтного обладнання.

КЫРГЫЗ

ЧАН СОРГУЧ РОБОТ CF-3205

Чаң соргуч роботтун негизги арналышы - имараттарды автоматтык режиминде жыйноо.

СЫПАТТАМА

1. Кулап түшүнүн билгизгичтери
 2. Оң капиталдагы щеткасы
 3. Аккумулятор батареяны кубаттандыруу үчүн контакттылар
 4. Алдынкы дәңгөлөк
 5. Сол капиталдагы щетка
 6. Аккумулятор батареянын капкагы
 7. Негизги дәңгөлөтөр
 8. Турбощетканын рамка аркылуу кармагачы
 9. Жертаманды нымдуу тазалоо үчүн салтама
 10. Турбощётка
 11. Чан менен шыптырынды үчүн контейнери
 12. Роботтун устүнкү капкагы
 13. Бампер
 14. Жарык индикатору
 15. Wi-Fi  индикатору
 16. Иштетуу/Жыйноону баштоо/Жанышшуу режимин иштетүү 
 17. Кыймылдоо билгизгичтердин айнеги
 18. Демпфер
 19. Кубаттандыруу уясы
 20. I/O азык өчүргүчү
 21. Суу куюлуучу чукур
 22. Суу кююла турган чукурдун бекитме баскычы

Чаң менен шыптырынды үчүн контейнери (11)

- 23. Чыпканын кармагычы
 - 24. НЕРА-чылпа
 - 25. Контейнердин капкагы
 - 26. Контейнер капкагынын бекитмеси
 - 27. Контейнердин түткасы
 - 28. Чандан коргооч кларапаны

Жерди нымдүү жыйноо учун аксессуары (9)

29. Микрофибрадан жасалған чүпүрөк
30. Жертаманды нымдуу тазалоо учун саптама

Сүү үчүн чукуру (21)

- ### 31. Суу куюлуучу чукурдун тыгыны

Кубаттандыруу станциясы (32)

33. Билгизгүч айнеги
 34. Кубаттандыруу станицысынын контакттылары
 35. Кубаттандыруу уясы
 36. Азыктандыруу сапсалгысы
 37. Тазалоо учун щеткача

КООПСУЗДУК ЧАРАЛАР МЕНЕН КОЛДОНУУ БОЮНЧА КЕҢЕШТЕР

Чаң соргуч роботту пайдалануудан мурун көлдөнмөнүң көнүл киоптук окуп-йүрөнүчүп, бүткүл кызмет мөөнөтүнөн сактап алышыз. Түзмөкүт турра эмес пайдалануу анын бузулусуна, көлдөнүчүчү же көлдөнүчүнүн мүлкүнчүн зиян келтириүгө алыш келиши мүмкүн. Эрт коркунучун азайтуү чүч, электр тоюргандан, жаракат алдуулганда, корпорациянын темеки/лөгөг көлдөнмөнчүлөгүнүүз

- Бул шайманды колдонмосуна ылайык гана колдонунуз.
 - Топтомуна кирген бөлүктөрүн гана колдонунуз.

- Аккумулятор батареясын бириңчи кубаттандыруунун алдында желе адаптердин чыңалусу электр тармагының чыңалусуна ылайык болгонун текшерип алыңыз.
 - Аккумулятор батареяны нымдуулугу жана температурасы жоргу болгон жайларда кубаттандырыбаныз. Аккумулятор батареясын $+5^{\circ}\text{C}$ -тан $+35^{\circ}\text{C}$ -ка чейинки температурасында жана 80%-тен жоргу эмес болгон салыштырмалу нымдуулугунда кубаттандырыңыз.

КӨҮҮЛ БУРУҢЗЫ! Аккумулятор батареяны кубат-тандыруу үчүн түзмөктүү топтомуна киргөн азык-тандыруу сапсалгысын гана колдонунуз.

- Кубаттандыруу станциясын узак мөөнөтке колдонбосонуз желе адаптерди электр розеткасынан ажыратыңыз.
 - Тармактык адаптердин корпусун суу колунуз менен кармабаңыз.
 - Чан согрұту имараттардың сыртында, нымдуу же суу жерди жыйни учун колдонууга тыюу салынат.
 - Чан согрұту бек турбаган эмеги бар имаратта колдонбонуз, айрыкча анын үстүндө тез сынган буюмдар же күйүп турган шамдар турғанында.
 - Чан согрұтурин корпусунан башка буюмдарды салбаңыз да орнотпонуз, уй жаныбарлар чан согрұтурин корпусунун үстүндө жайгашпаганын байкап турунуз.
 - Аба алуучи тешиги башка биюм менен тосулган болсо түзмектүү иштетүүгө тыюу салынат.
 - Чан согрұтурин жүрүү жолунда чач же эркин саландап турган кийимдин бөлүктөрү жок болгонун байкап турунуз.
 - Тепкич аяңтчаларды жыйнаганда, чан согрұч учун кошумча томсуну орнотунуз.
 - Чан согрұту бензин, эритикчөр катары бат жалындан кетүүчү суюктуктарды чогултуу учун колдонууга тыюу салынат. Ушул суюктуктар сакталган жайында чан согрұту колдонууга тыюу салынат.
 - Күйүп же түтөп турган тамекилерди, күкрттөрдү, араң қызырлы жаткан күлдү жана штукатурка, бетон, ун же күл аркылуу заттардын майда дисперстик чаңын жыйногоро тыюу салынат.
 - Чан согрұту колдонууга тыюу салынат:
 - чан менен таштандыларды чогултуу контейнердөр орнотулбаган болсо;
 - контейнерде НЕРА-чылпаксы орнотулбаган болсо.
 - Чан согрұч, тармактык адаптер менен кубаттандыруу станциясын сууга же башка суюктуктарга салбаңыз.
 - Иштеп жаткан шаймандын жанында балдар же мүмкүнчүлүгү чектелген адамдар жүрсө, ётө этият болунуз.
 - Бул түзмөк балдар колдонгону учун арналган эмес.
 - Шайман иштеп турганда же иштөө циклдердин арасында аны балдар жетпеген жерде сактаңыз.
 - Бул шайман дене күчү, сезими же ақыл-эси жаяннан жөнөмдүүлүгү чектелген (ошонун ичинде балдар да) адамдар же колдонуу бөйчиң таж-рыйбасы же билими жок болгон адамдар, эгерде алардын коопсуздугуну жооптуу адам аларды көзөмлөдү же нускамало болбосо колдонуу учун ылайыкташтырылган эмес.

КЫРГЫЗ

- Балдар түзмөк менен ойногонго жол бербегени учун аларга көз салуу зарыл.
- Балдардын коопсуздугу учун таңгак катары колдонулган полистилен баштыктарды каросуз таштабаныз.

Көңүл бурнуз! Балдарга полиэтилен баштыктары же таңгактоочу пленка менен ойноого уруксат бербениз. **Бүгүн түмчүгүүнүн коркунучун жаратат!**

- Азыктандыруу сапсалгысынын кошуу шнурун кубаттандыруу станциясын көтерүп ташуу учун колдонууга тыюу салынат, кошуу шнур эмеректин чутуу қырларын же ысык беттерди тийбекени зарыл. Чан согрү желе ададтердин кошуу шнурунун үстүндө өтпөгөнүн байкал турунуз.
- Азыктандыруу сапсалгысы менен кошуу шнурунун бузулуплары жок болгонун мезгилдүү түрдө текшерип турунуз.
- Азыктандыруу сапсалгысынын, тармактык шнурдун бузулуплары бар болсо, шайман иштеп-иштебей турса же кулат түшсө аны иштетүүгө тыюу салынат.
- Шайманды өз алдынча ондогонго тыюу салынат. Шайманды өз алдынча ажыратпай, ар кыл бузулуплар пайда болгон учурларда аны өчүрүп, кепилдик талонунда же www.coolfort.ru сайтындағы тизмесине кирген автордоштурулган (ыйгарым укуктуу) төлөө борборуна кайрылыңыз.
- Бузулуплар пайда болбо үчүн шайманды заводдук таңгагында гана транспорттоо зарыл.
- Чан согрүтүү утилизациялоонун алдында аккумулятор батареяны чыгарып, аны ылайыктуу кабыл алуу пүкүнша ташырыңыз. Аккумулятор батареясы жарылып кеткенине жол бербегени учун аккумулятор батареяны чыгарбай чан согрүтүү ал етө бузулган болсо дагы күйгүзүүгө тыюу салынат.
- Түзмөкту заводдук таңгагында гана транспорттоо зарыл.
- Шайманды балдар жана жөндөмдүүлүгү төмөн болгон адамдар колу жеттеген жерлерде сактаңыз.

БУЛ ТҮЗМӨК ТУРМУШ-ТУРУКТУУ ШАРТТАРДА КОЛДОНГОНУ УЧУН ГАНА АРНАЛГАН ШАЙМАНДЫ КОММЕРЦИЯЛЫК ПАЙДАЛАНУУГА ЖАНА ӨНДҮРҮШ ЗОНАЛАРДА ЖАНА ЖУМУШЧУ ИМАРАТТАРДА ТҮЗМӨКТҮ ИШТЕТҮҮГӨ ТЫЮУ САЛЫНАТ.

ФУНКЦИОНАЛДЫК МУМКҮНЧҮЛҮКТӨРҮ

Мобилдик колдономдо башкаруу менен навигациясы

Түзмектүү башкарыңыз, жыйиноо режимдерин программдоонуз да COOLFORT мобилдик колдономнун жардамы менен иштөө процессин байкал турунуз.

БИРИНЧИ КОЛДОНУУНУН АЛДЫНДА

Киши (мұздак) шарттында шайманды транспортоодон же сактоодон кийин аны уч сааттан кем эмес мөөнөткө үй температурасында сактоо зарыл.

- Чан согрүтүү таңгактан чыгарып, болгон таңгак материалдары менен чаптамаларды алып салыңыз.
- Заводдук таңгагын сактап алыңыз.
- Шаймандын бутун болгондугун текшерип, бузулуплар бар болсо шайманды колдонбонуз.

- Коопсуздук чарапары менен түзмөкту колдонуу жөнүндөгү эрежелерин окуп алыңыз.
- Азыктандыруу сапсалгысынын иштөө чыналуусу электр тармагындағы чыналуусуна ылайык болгонун текшериниз.

ЧАҢ СОРГУЧТУ КУРАШТЫРУУ

Капталдагы щеткаларды чечүү-орнотуу (2, 5) (сүр. 1)

- Чан соргучту көмкөрүп, каптадлазги щеткаларды (2, 5) чык эткенине чейин орнотунуз.
- Сол жактагы щетканы (5) ортосу жашыл, он жактагынын (2) - кызыл.

Эскертуү:

1. Оң менен сол каптадлазги щеткаларды алмаштырып орнотсо болбойт.
2. Щетканы ар колдонуудан кийин чан менен шылдырылылардан тазалап, зарыл болсо суу менен жууп турруу зарыл.
- Капталдагы щетканы (2, 5) чечүү үчүн аны эки тарткычынан кармап ейде тартыңыз.

Чан менен таштандылар үчүн контейнерин (11) орнотуу-чечүү

- Роботтун үстүнкү капкагын (12) ачып, контейнерди туткасынан (27) кармап чыгарыңыз.
- Чыпканын кармагынын (23) НЕРА-чыпкасы (24) менен чогу чечиниз.
- Кармагычты чыпкасы менен чечүү үчүн контейнердин капкагында (25) ылайыктуу оюгу бар.
- НЕРА-чыпканы (24) желеңкөчеден тартыпб аны кармагычтан (23) чыгарыңыз
- Контейнердин капкагынын бекитмесин (26) басып, контейнердин капкагын (25) ачыңыз.
- Контейнердин капкагында шыптырынды менен чоң белгүктөрдү токтотуу үчүн майда тору бар.
- Контейнердин (11) ичиндеги чандан коргоо клапана (28) көңүл бурунуз.
- Клапан (28) контейнерди чан согрүтүн чыгаргандай чан менен шыптырындылардын төгүлгөнүнө жол бербейт.
- Клапан кандайдыр тоскоолдукусу оной ачылуу жана жабылуу зарыл.
- Контейнердин (11) капкагын (25) чын эткенине чейин жабыңыз.
- НЕРА-чыпканы (24) кайрадан кармагычка (23) орнотунуз.
- Чыпка менен кармагычты (23) кайрадан контейнердин капкагына (25) орнотунуз.
- Кураштырылган контейнерди (11) кайрадан пылесостун корпусуна орнотуп, капкакты (12) жабыңыз.

Кубаттандыруу станциясын (32) орнотуу

- Кубаттандыруу станцияны дубалдын жанында тегиз жерге орнотунуз, станциянын түбү жерге перпендикулярду болуу зарыл.
- Кубаттандыруу станциясынын алдында 1,5 метрден кем эмес баш жер бар болуу зарыл, кубаттандыруу станциясынын чеке жактарында 0,5 метрден кем эмес баш жер бар болуу зарыл (сүр. 2).
- Азыктандыруу сапсалгысынын кошуу шнурунун штекерин (36) кубаттандыруу станциясындағы (32) уясына (35) сайыңыз. Азыктандыруу сапсал-

КЫРГЫЗ

гысынын шнурун тыкан түрүп алыңыз, ал асылғанына жол бербениз (сүр. 2, 3).

Эскертуу: Кубаттандыруучу станцияны көл чагылдырыгын жөндөмдүүлүгө менен нерселердө жакын орнотпонуз, мисалы, күзгүлөрдүн жаңына, каршы учурда чан соргутчун кубаттандырыгыч станцияны издеөөсү күйиндейт.

Суу үчүн чукурун (21) орноттуу-чечүү

Суу үчүн чукурун чечүү үчүн баскычты (22) басып, аны роботтун корпусунан тартып чыгарыңыз.

Орнотуу үчүн кайрадан корпустун ичине чык эткенине чейин киргизиниз (сүр. 4).

Жерди нымдуу жыньоо үчүн аксессуарды (9) орноттуу-чечүү

(Суу үчүн чукуру (21) менен чогу гана колдонунуз)

- Микрофибралдан жасалган чүпүрөкту (29) жерди нымдуу жыньоо үчүн саптамасына (30) төмөнкүдөй орнотунуз: чүпүрөкту (29) тегиз бети менен ейде, ал эми саптаманы (30) чаптамалары менен ылдый караташп кармал, андан соң саптаманы чүпүркүтүн чөнгөнүнө киргизил, чүпүрөкту ортосунан бир аз тартып, чекелеринен тегиздетип, аны чаптамалардын жардамы менен чаптап алыңыз.
- Нымдуу тазалоо үчүн аксессуарын (9) суу үчүн чукуруна (21) орнотунуз, ал үчүн чукурдагы эки тешигин саптамадагы бекитмелери (30) менен, сүрттө (сүр. 5) эки жебе менен көрсөтүлгөндөй бириктиризиз, андан соң саптаманы чык эткенине чейин басыңыз. Аксессуарды чечүү үчүн саптамага (30) чукур (21) тарабынан басыңыз.
- Микрофибралдан жасалган чүпүрөкту (29) чечүү үчүн аны жебеси тарабына сүрттө (сүр. 6) көрсөтүлгөндөй тартыңыз.

РОБОТТУ КОЛДОНУУН АЛДЫНДА

Эскерте: Тазалоо зонасын текшерүү үчүн төмөнкү колдонмону аткарууның!

- Жерден ар кыл тармакты шнурларын, желе уландыргычтарын жана башка чан соргутчун журушунүн тооскоодук кылган ушул сыйктуу буюмдарды алыш салыңыз.
- Чан соргутчуга тегиз жерде же түгү кыска болгон (1 сантиметрден азыраак) килемде колдонууга арналган. Узун түктүү килемдерди тазалоо үчүн чан соргутчу колдонууга тыюу салынат.
- Чан соргутчун жүрүү жолунда жерге чейин саландаган дасторкон, парда жана башка буюмдар жок болгонун текшерип алыңыз.
- Бөлмөде чагылдоочу беттери, мисалын үчүн жерден 8,5 сантиметрден төмөн аралыкта жайгашкан күзгүлөр же айнектөр жок болгонун текшериниз. Алар бар болсо, аларды жабыңыз же бир нерсе чаптап тосунуз, же алар жыньоо процессине таасир этет.
- Эмерек буюмдардын астында баш жер 8 сантиметрден кем эмес болуу зарыл, антпесе чан соргучтук эмеректин астында тысылып калат.
- Жер менен эмеректин аралыгы 8 сантиметрден кем болсо, эмеректи көтөрүү же чан соргуч ошол жерлерге киргенинен жол бербенеген тоосмому жасоо зарыл.
- Тепкىч аяңчаларды жыйнаганда, чан соргуч үчүн кошупча тоосмому орнотунуз.

- Эмерек буюмдарды чан соргуч баш жүрүүсүн камсыз кылып орнотуп, жерден башка буюмдарды алыш салыңыз.
- Чан соргутчу бек турбаган эмереги бар имаратта колдононуз, айрыкча анын үстүндө тез сынган буюмдар жа күйүп турган шамдар турганында.
- Чан соргутчун корпусунда башка буюмдарды салбаңыз да орнотпонуз, үй жаныбарлар чан соргутчун корпусунун үстүндө жайгашлаганын байкап турнуз.
- Чан соргутчун колдонуунун алдында анын жүрүү жолунда ичке жерлери жок болгонун текшерип алыңыз.

РОБОТТУ КОЛДОНУУ

АККУМУЛЯТОР БАТАРЕЯНЫ КУБАТТАНДЫРУУ

Кол менен кубаттандырууга коюу (сүр. 7)

- Азыктандыруу сапсалгысынын (36) кошуу шнурунун сыйычын кубаттандыруу уясына (19) сайыңыз.
- Азыктандыруу сапсалгысын (36) электр розеткасына сайыңыз, робот кубаттанып баштайт, ошондо ун белгиси пайда болуп, ал эми иштетүү баскычтын индикатору (16) «» жашыл болуп үлпүлдөп таштайт.
- Кубаттандыруу бүткөндөн кийин баскычтын (16) индикатору очпай күйүп баштайт.
- Азыктандыруу сапсалгысынын кошуу шнурунун штекерин (36) роботтун кубаттандыруу уясынан (19) чыгарыңыз.

Эскертуу: Аккумулятор батареянын биринчи жолу 8 сааттан ашык кубаттандырыныз, ошондо азыктану оччургучун (20) (!) абалына коунуз.

Автоматтык (базалык) кубаттандыруу

- Кубаттандыруу станциясын (32) жоргуда жазылгандай орнотунуз.
- Азыктандыруу сапсалгысынын кошуу шнурунун штекерин (36) кубаттандыруу станциясындагы уясына (35) сайыңыз.
- Чан соргутчу кубаттандыруу станциясынын так ортосуна орнотунуз. Туура орноткондо ун белгиси пайда болуп, иштетүү баскычтын (16) индикатору жашыл болуп үлпүлдөп баштайт.
- Кубаттандыруу бүткөндөн кийин баскычтын (16) индикатору очпай күйүп баштайт.

Эскертуу:

Чан соргутчу кубаттандыруу станциясына (32) орноткондо капталдагы щеткалардын (2) менен (5) абалын текшериниз. Щеткалардын кылдары роботтун кубаттандыруу контакттыларына (3) жана кубаттандыруу станциясынын контакттыларына (34) тооскоодук кылбаганы зарып. Кылдары роботтун кубаттандыруу контакттыларынын үстүндө жайгашканда ылавылыктуу щетканы (2) же (5) тарткычынан тартилп бурап салыңыз.

Роботтун кубаттандыруу станциясына (32) орноткондо же аны азыктандыруу сапсалгысынан (36) кубаттандыранда ал алдын ала азыктандыруунун оччургучу (20) менен оччургөн болсо дагы автоматтык түрдө иштепилет.

Кубаттандыруу станциясына кайтып баруу

Чан соргуч жыньоону бүткөндөн кийин же батареянын кубаты аз болгондо ез алдынча азыктандыруу стан-

КЫРГЫЗ

циясына барат. Сиз жыйноону мажбурлап токтотуп да түзмөктү кубаттандыруу станциясына жиберсөз болот.

РОБОТТУ КОЛ РЕЖИМИНДЕ БАШКАРУУ

Роботту иштетүү/өчүрүү (сүр. 8)

(Робот кубаттандыруу станциясына орнотулбаган)

- Роботту иштетүү учун баскычын (20) (I) абалына катаронуз, ошондо үн белгиси пайда болуп, баскычтын (16) «» индикатору күйет.

Эскертуү: Чан соргуучиштепилеенде 5 мунөттүн эч кандай баскычы басылбаган болсо, робот автоматтык түрдө уйку режимине өтөт, ошондо баскычтын (16) индикатору өчөт. Ошол учурда роботту активедүү абалына кайтаруу учун баскычтын (16) бир жолу басыңыз.

- Роботту өчүрүү учун баскычты (20) (O) абалына катаронуз, ошондо баскычтын (16) индикатору өчөт.

Жыйноо/Тыныгуу (сүр. 9)

- Баскычтын (16) бир жолу басыңыз, ошондо үн белгиси пайда болуп, робот автоматтык түрдө жыйноону башттайт.
- Жыйноо убагында баскычты (16) бир жолу басыңыз, ошондо үн белгиси пайда болуп ҹан соргуч жыйноону убактылуу токтотуу (Тыныгуу).
- Баскычтын (16) кайрадан басыңыз, ҹан соргуч жыйноону улантат.

Көнүл бурнууз! Чан соргуучта жерди нымдуу жыйноо учун аксессуары (9) орнотулган болсо, баскычтын (16) баскадан автоматтык түрдө нымдуу жыйноо режими иштептөт, ошондо «**Нымдуу жыйноону баштайм**» үн белгиси пайда болот. Нымдуу жыйноо убагында жөнөкөй (кургак) жыйноосу да өткөзүлөт. Жөнөкөй (кургак) жыйноону өткөзүү учун роботту өчүрүп, нымдуу жыйноо учун аксессуарын (9) чечүү зарыл, ошондо иштептөндө «**Жыйноону баштайм**» үн белгиси пайда болот.

Кубаттандыруу станциясына каттуу

- Аккумулятор батареясынын кубаты бүткөндө, ҹан соргуч ал жөнүндө үн белгиси менен билгизип, андан соң автоматтык түрдө кубаттандыруу станциясына каттайт.
- Кубаттуучу станциясына мажбурлап каттуу учун мобилдик колдонмодугу ылайыктуу баскычын басыңыз, ошондо ылайыктуу үн белгиси чыгып, робот кубаттуучуу станциясына каттайт.

Эскертуү: бир бөлмөнүн гана жыйноо зарыл болсо, эшикти жабыңыз, робот бөлмөнү жыйнайт. Бөлмөдө кубаттандыруу станциясы жок болсо, ҹан соргуч жыйнайт бүткөндөн кийин баштапкы жерине келет.

Эскертуү: - ҹан соргуч өңөнөндөн кийин, кайрадан иштептөндө ал имаратты автоматтык түрдө жыйноо режиминде жыйноону баштайт.

Имаратты автоматтык түрдө жыйноо режими

- Автоматтык режиминде ҹан соргуч ақылдуу зиг-заг түрүндөгү жыйноо маршруту менен жыйнайт (сүр. 10), аны жылдырыбашыз да башкарбаңыз, же робот жыйноо маршрутун кайрадан иштептөп жыйноону башынан баштайт.
- Жыйноо убагында робот калган аянтты текшерүү же кийинки маршрутту түзүү учун токтогону мумкун.

- Тыныгуулардын саны менен мезгили жыйноо аянтынын татаалдыгына байланыштуу.

- Жыйнап бүткөндөн кийин робот токтот, автоматтык түрдө кубаттандыруу станциясына кайтат.

Эскертуү: бир бөлмөнүн гана жыйноо зарыл болсо, эшикти жабыңыз, робот бөлмөнү жыйнайт. Бөлмөдө кубаттандыруу станциясы жок болсо, ҹан соргуч жыйнап бүткөндөн кийин баштапкы жерине келет.

«Чекиттүү жыйноо» тазалоо режими

- Ушул режиминде робот бир чекиттен спирал аркылуу жылып имаратты жыйнайт (сүр. 11).
- Роботту керектүү жерде (шыптырдыннын максималдуу топтолгон жеринде) жайгаштыр, «Чекиттүү жыйноо» режимин мобилдик колдонмосу аркылуу иштелиң, режимин таңдагандан кийин ылайыктуу үн белгиси пайда болот.
- Ошол функциясын чоң бөлмөдө же башка тоскоолдуктары аз болгон имаратта колдонуусу көнештелет.
- Жыйнап бүткөндөн кийин робот токтот, автоматтык түрдө кубаттандыруу станциясына кайтат.

«Дубалдын жаңында» жыйноо режими

- Ушул режиминде робот имаратты дубалдардын жаңында жыйнайт (сүр. 12).
- «Дубалдын жаңында» жыйноо режимин мобилдик колдонмосу аркылуу иштелиң. Жыйнап бүткөндөн кийин робот токтот, автоматтык түрдө кубаттандыруу станциясына кайтат.

Роботту жыйноо мезгилинде убактылуу токтотуу (Тыныгуу)

- Роботтун иштөө убагында тыныгууну жасоо зарыл болсон мобилдик колдонмосунда ылайыктуу баскычын басыңыз.
- Жыйноону улантуу учун көзектеги жыйноо режиминин баскычын кайрадан басыңыз.

Эскертуү: Робот иштептилип, 5 мүнөттүн ичинде эч башкаруу баскычы басылбаган болсо, ал автоматтык түрдө уйку режимине өтөт, ошондо роботтун баскычынын (16) индикатору өчөт. Ошол учурда роботту активедүү абалына кайтуу учун баскычтын (16) бир жолу басыңыз.

Роботту кубаттандыруу станциясына кайтып баруу

- Аккумулятор батареясынын кубаты бүткөндө, ҹан соргуч ал жөнүндө үн белгиси менен билгизип, андан соң автоматтык түрдө кубаттандыруу станциясына каттайт.
- Сиз мобилдик колдонмосунда ылайыктуу баскычын басып ҹан соргучтуу кубаттуучуу станциясына мажбурлап жиберсөз да болот, ошондо ылайыктуу үн белгиси пайда болуп, ҹан соргуч берилген башкарманы аткарат (сүр. 13).

Эскертуү:

- Роботтун биринчи жолу кубаттандыруу станциясынан иштептүүсү көнештелет. Бул жыйнап бүткөндөн кийин кубаттандыруу станциясын издеөө мөөнөтүн кыскартууну мумкун кылат.
- Иштептүү убагында кубаттандыруу станциясынын азыыын өчүрбөнүз, себеби алгоритмдө жыйноону бүткөндөн кийин кубаттандыруу станциясына кайтуусу каралган.

КЫРГЫЗ

- Кубаттандыруу станциясынын коюлган жерин алмаштыруусу көнештөлбөйт, ал навигациялоо системасында каталарга алып келүү мүмкүн.
- Робот туура иштеп, кубаттандыруу станциясына кайтуу учун кубаттандыруу станциясынын алдында 1,5 кем эмес аралыкты, катталдарында 0,5 метрден кем эмес бош жерин камсыз кылуу зарып.

Нымдуу тазалоо режими

Ошол режиминде робот микрофибрадан жасалган чүчүрек (29) менен саптаманын (30) жардамы менен жерди нымдуу түрдө жыйнайт.

- Баскычты (22) басып, суу үчүн чукурун (21) чаң соргучтун корпусунан чыгарыныз, андан соң тығынды (31) ачып, таза суунун жетиштүү көлөмүн куюп, тығынды жабыңыз (сур. 14).
- Микрофибрадан жасалган чүпүрөктүү (29) суулап, аны жерди нымдуу жыйноо учун саптамасына (30) кийгизиниз, андан соң чүпүрөк менен саптаманы суу үчүн чукуруна (21) орнотуп, чукуруду кайрадан роботтун корпусуна чын эткенине чейин киргизиниз (сур. 15).
- Нымдуу жыйноо режимин иштетүү учун роботтун (16) «» баскычын басыңыз, андан соң «Нымдуу жыйноону баштайм» үн белгиси чыгат. Тандалган режимин токтотуу учун баскычтарды кайрадан басыңыз.

Көнүл буруунуз:

- Суу үчүн чукурдун иштөө мөөнөтүн узундаттуу учун таза же жумшартылган сууну колдононусу көнештөлөт.
- Нымдуу жыйноо функциясын күлемдө көлдонбонуз.
- Нымдуу жыйноону буттүргөндөн кийин суу үчүн чукурун тазалап алыңыз.
- Саптамадаңы (29) чүпүрөгүн жаман жыт пайдалууга жана чиригенине жол бербегени учун ар нымдуу тазалоодон кийин жууп кургаттуу көнештөлөт.
- Суунун чыгарасын азайтуу учун 60 мунөт жыйноодон кийин чүпүрөктүү (29) тазалоосу көнештөлөт.
- Нымдуу жыйноону жасабасаңыз, роботтон саптаманы (30) чечүү зарып.

Wi-Fi аркылуу туташуу режимин иштетүү

(COOLFORT мобидик колдонмуну колдонуу боюнча нускамасы менен чогу гана колдонулат)

- Робот кубаттандыруу станциясында жайгашкан:
 - баскычын (16) «» 5 секундадан ашык кармап турнуз, үн билдируусу пайда болот, ошондо Wi-Fi индикаторуу (15) «» менен баскычтын (16) «» индикаторуу ақырын үлпүлдөп баштайды.
- Робот кубаттандыруу станциясында жайгашлаган:
 - роботту азыктандыруу өчүргүчүү (20) «I/O» аркылуу иштетиңиз;
 - баскычты (16) «» 5 секундадан ашык басып турнуз, үн белгиси пайда болот, ошондо Wi-Fi индикаторуу (15) «» менен баскычтын (16) «» индикаторуу аз-аздан үлпүлдөп баштайды.

ТАЗАЛОО ЖАНА КАМ КӨРҮҮ

(Роботту тазалоонун алдында ЧАҢ СОРГУЧТУУ КУРАШТЫРУУ бөлгүүн көнүл куюп окуп алыңыз)

ЧАҢ МЕНЕН ТАШТАНДЫЛАР ҮЧҮН КОНТЕЙНЕРИН ТАЗАЛОО

- Роботтун үстүнкү капкағын (12) ачып, контейнерди (11) туткасынан (27) (рис. 16) карман чыгарыңыз.
- Контеинердин капкағынын бекитмесин (26) басып, капкакты (25) ачыңыз.
- Контеинерден (11) чаң менен шыптырындыларды төгүнүз (сур. 17).
- Чыпка кармагычын (23) чечип, анын ичинен НЕРА-чыпканы (24) чыгарыңыз (сур. 18).
- Чаң топтотгутун капкағы менен майда торун чүпүрөк менен (сур. 19) жана щеткача (37) менен тазалап алыңыз, клапанды (28) башка буюмдардан тазалаңыз.
- Контеинерди (11) жылуу аккан сууга жууп алыңыз, НЕРА-чыпканы (24) тазалоо үчүн щеткачаны (37) колдонунуз, чыпканы катуу бетке акырын таптап түрүнүз (сур. 20).
- Контеинер менен чыпканын белүктерүн табигый жолунда кургатып алыңыз (сур. 21). Кызмат мөөнөтүн узарттуу үчүн аларды күграк абалында сактаңыз.

ТУРБОЩЕТКАНЫ ТАЗАЛОО

- Турбощетканын рамка сыйктуу кармагычын (8) сүрттө жебелер менен көрсөтүлгөндөй бекитмелерин басып өйдө тартып чечиниз (Рис. 22). Андан соң турбощетканы (10) орнотуу жайынан чыгарыңыз. Кайчы менен щеткага оролуп калган чач менен жилтерди кесип, щеткачанын (37) жардамы менен аларды кетирип алыңыз.
- Щетканы чаңдан тазалап, таза бир аз нымдуу чүпүрөк менен сүртүп алыңыз.
- Щетканын орнотуу жайын, чаң соргучтун соруу тешигин, рамка кармагычы менен кыймылдаткыч огун таза бир аз нымдуу чүпүрөк менен сүртүп алыңыз.
- Щетканы ордуна төмөнкүдөй орнотунуз:
 - Щетканын бир жагын кыймылдагыч огуну бир аз ары-бери бурап орнотунуз.
 - Щетканын башка жагын орнотуу жайына салып, рамка кармагычы менен бекитип алыңыз.
 - Кармагыч бекем бекитилгенин текшерип алыңыз.

КАПТАЛДАГЫ ЩЕТКАЛДАРДЫ ТАЗАЛОО (СУР. 23)

Щеткаларга чач оролуп калса, алны тазалоонун алдында кетириу көнештөлөт.

- Капталдагы щетканы (2, 5) чечүү үчүн аны эки тарткыянын кармап өйдө тартыңыз.
- Кыймылдагыч окторго оролуп калган чач менен жилтерди кайчы менен кесип алыңыз.
- Капталдагы щеткага оролуп калган чач менен жилтерди кайчы менен кесип алыңыз.
- Щеткаларды чаңдан тазалап, таза бир аз нымдуу чүпүрөк менен сүртүп алыңыз.
- Капталдагы щеткаларды алар менен кыймылдагыч окторунун түс белгилерин дал көлтирип орнотунуз.

СУУ ҮЧҮН ЧУКУРУУ (21) МЕНЕН НЫМДУУ ЖЫЙНОО ҮЧҮН АКСЕССУАРЫН (9) ТАЗАЛОО

- Баскычты (22) басып, суу үчүн чукурун (21) чаң соргучтун корпусунан чыгарыңыз (сур. 24).
- Жерди нымдуу тазалоо үчүн аксессуарын (9) чечиниз (сур. 25).

КЫРГЫЗ

- Микрофибрадан жасалган чүпүрөктү (29) чечиниз, аны сүрттө көрсөтүлгөндөй жебе тарабына тартыңыз (сүр. 26).
- Тыбынды (31) ачып, чукурдан (21) калган сууну төгүнүз (сүр. 27).
- Суу үчүн чукурун (21) жылуу аккан сууга жуул, андан соң сүртүп кургатып алышыз (сүр. 28 менен 29).
- Суу үчүн чукурудун (21) түбүнде жайгашкан чыкыннын бекитүү винттерин ураган чыгарыныз. Чылкани чечип, аны аккан жылуу сууга жуул, кургатып, ордуна орнотунуз (сүр. 30 менен 31).
- Микрофибрадан жасалган чүпүрөктү (29) ағып турган жылуу сууга жуул, табигый түрдө кургатып алышыз (сүр. 32 менен 33).

Чаң соргутчун корпусу менен кубаттандыруу станциясын тазалоо

- Пылесостун корпусунун астында жайгашкан кулап түшүүден коргонуу билгизгичтерин (1) тазалап, сүртүп алышыз (сүр. 34)
- Чаң согрутүү күйимылдаган убагында чыйкылдак үн чыгып калса, аны алдынкы дөңгөлөгүнүн огун тазалап алышыз (сүр. 35).
- Жалпак отвертка менен алдынкы дөңгөлөкүтү (4) орнотуу жайынан чыгарып, металл огун чыгарып алышыз. Окко оролуп калган чач менен жиптерди алышып салыныз. Щеткача менен оқтун бекитмеси менен дөңгөлөкүтүн орнотуу жайын тазалап алышыз. Алдынкы дөңгөлөкүтү чаң менен шыптырындыдан тазалап, аны сүртүп алышыз, чач оролуп капса, аны кетиризи.
- Окту дөңгөлөкүтүн ичине киргизил, аны кайрадан орнотуу жайына орнотуп, дөңгөлөк (4) бош айлануусуна эч нерсе тоскоолдуу кылбаганын текшериниз.
- Чаң согрутчалык акумулятор батареясын кубаттандыру контакттылыарын (3) жана кубаттандыруу станциясынын контакттылыарын (34) чандан тазалап алышыз (сүр. 36).
- Кубаттандыруу станциясынын (32) билгизгич айнегин (33) сүртүп алышыз (сүр. 36).
- Бамперди (13) сүртүнүз, бампердин тазалыгын сактаңыз, себеби анын ичинде кыймылдоонун

оптикалык билгизгичтердин айнеги (17) жайгашкан (сүр. 37).

- Чаң соргутчун корпусун бир аз нымдуу чүпүрөк менен сүртүп, андан соң кургатып суртунуз.
- Чаң соргутчун корпусун, кубаттагыч станциясын (32), азыктандыруу сапсалгысын (36), тармактык адаптердин кошуу шнурун сууга же башка суюктуктарга салууга тыюу салынат. Чаң соргутчун ичине суу куюлусуна жол бербениз.
- Чаң соргутчун корпусун, кубаттагыч станциясы менен азыктандыруу сапсалгысын тазалоо үчүн эркинчилерди же абразивдүү жуучу каражаттарды колдонууга тыюу салынат.

Аккумулятордук батареясын чыгаруу

- Чаң согрутчун утилизациялоонун алдында аккумулятор батареяны чыгарып, аны ылайыктуу кабыл алууpunktuna тапшырыңыз. Аккумулятор батареясы жарылып кеткенине жол бербенеси үчүн аккумулятор батареяны чыгарбай чаң согрутчу ат етө бузулган болсо дагы күйүзүүге тыюу салынат.
- Чаң согрутчуу узак сактоодо аккумулятордук батареяны ажыратуу сунушталат.
- Аккумулятор батареянын капкагынын эки бекитүү винттин (6) буралп чыгарып, капкакты чечиниз.
- Аккумулятордук батареяны чыгарыныз жана платадагы уя кошкучун сурурнуз.
- Капкакты (6) ордуна орнотуп, бекитүүчү шуруптуу буралп бекитиниз.

САКТОО

- Чаң согрутчуу узак мөөнөткө сактоого алыш салуунун алдында аны «Тазалоо жана кам көрүү» белгүнө ылайык тазалап алышыз.
- Роботтуу азыктандыруунун өчүргүчү (20) «I/O» менен өччүрүнүз.
- Чаң согрутчуу сактоо үчүн заводдук тангагын колдонунуз.
- Чаң согрутчуу балдар жана жөндөмдүүлүгү чектелген адамдар колу жетпеген кургак салыкын жерлерде сактаңыз.

Мүмкүн болгон бузулуулар жана алардын жоюу ыкмалары

Робот мүмкүн болгон бузулуулар жөнүндө жарык индикатору жана үн белгилери менен билгизет.

Бузулуу	Мүмкүн болгон себептер	Чечим
Робот иштебейт	Робот иштетилбegen	Азыктандыруунун өчүргүчү (20) аркылуу роботтуу иштетициз
	Батареянын кубаты толугу менен түгөнгөн	Батареяны кубаттандырып алышыз
Робот кубаттандырылбайт	Робот туура эмес орнотулган кубаттандыруу станциясында.	Роботтун кубаттандыруу контакттылыры (3) кубаттандыруу станциясындағы контакттылыарына (34) дал келгенин текшериниз
		Роботтогу кубаттандыруу контакттылыры (3) менен кубаттандыруу станцияядагы контакттылыарын (34) тазалап алышыз
Робот артка жылып турат	Кулап түшүүдөн сактоо билгизгичтери (1) кирделген	Билгизгичтерди (1) кургак чүпүрөк менен сүртүнүз.
Робот бир жерде айланып турат	Кыймылдоо билгизгичтердин айнеги (17) кирделген	Айнекти (17) кургак чүпүрөк менен сүртүнүз

КЫРГЫЗ

Бузулуу	Мүмкүн болгон себептер	Чечим
Робот бир жерде айланып турат	Бампер (13) тыгылып калган (бампер бир абалында токтотулуп калган, башка буюм ичине түшүп калганы мүмкүн)	Бамперди туура абалына коюнуз (бамперди бир аз таптап алышыз, бампердин айланасында корпус менен бирдей аралыгы болуу зарыл)
Оң/сол негизги дөңгөлөгү (7) туура эмес иштейт	Дөңгөлөктөрдү башка буюмдар (жип, чач, чаң ж.б.) тосуп калган.	Дөңгөлөктөрдү тазалап алышыз
Оң/сол щеткасы туура эмес иштейт	Щеткалар туура эмес орнотулган Щеткаларды башка буюмдар (жип, чач, чаң ж.б.) тосуп калган.	Щеткаларды туура орнотунуз Щеткаларды тазалап алышыз
Чаң топтогуч туура эмес иштейт	Чаң топтогуч туура эмес орнотулган	Чаң топтогучту туура орнотунуз
Алдынкы дөңгөлек туура эмес иштейт	Дөңгөлөкү башка буюмдар (жип, чач, чаң ж.б.) тосуп калган.	Алдынкы дөңгөлөкү тазалап алышыз (чечип дөңгөлөкү менен огун тазалап алышыз)
Робот үйдөгү Wi-Fi тармагына кошула албай турат	Үйдөгү Wi-Fi тармактын аты же паролу туура эмес киргизилген	Үйдөгү Wi-Fi тармактын атын же паролун туура киргизиниз
Робот үйдөгү Wi-Fi тармагына кошула албай турат	Робот үйдөгү Wi-Fi тармактын сигналы жетпеген жерде жайгашкан	Робот үйдөгү Wi-Fi тармагынын сигналы жетип турган жеринде болгонун текшерип алышыз
	Тармакты жөндөө робот даяр болгонунан мурун башталган	Роботту азыктандыруу өчүргүчү менен иштетиңиз Роботту иштетүү баскычын (16) 3 секундадан ашык балык турунуз. Робот тармакты жөндөөгө даяр болгондо үн билдириусу пайдага болуп, ылайыктуу индикаторлор аз-аздан үлпүлдөп турат.
	Смартфонунуздун операциялоо системасын жаңыртуу зарыл.	Смартфонунуздун операциялоо системасын жаңыртыңыз. Колдонмо iOS 9.0. менен Android 4.0 же жогоруулар менен иштейт
Башка көйгөйлөр	билинбеген негизлер	Роботту өчүрүп кайрадан иштетиңиз (азыктандыруу өчүргүчү менен (20) өчүрүп кайрадан иштетиңиз)

Көнүл бурунуз! Жогоруда жазылган жолдору көйгөйдү чечпесе, тейлөө службасына кайрылыңыз. Роботтуу өз алдынча ажыратпаңыз!

ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ

Чаң соргуч робот – 1 даана.

Кубаттандыруу станциясы – 1 даана.

Азыктандыруу сапсалгысы – 1 даана.

Капталуу щеткалары – 4 даана.

Жертаманды нымдуутазалоо үчүн салтама – 1 даана.

Микрофибралдан жасалган чүпүрөк – 2 даана.

Тазалоочу кыл калем – 1 даана.

Колдонмо – 1 даана.

COOLFORT мобилдик колдонмосун колдонуу нускамасы – 1 даана.

ТЕХНИКАЛЫК МҮНӘЗДӨМӨЛӨРҮ

Чаң соргуч

Электр азыктандыруу: Аккумулятор батареясы Li-Ion 14,8 В 2000 мАч

Аккумуляторду кубаттоо убакыты: 4-5 saat

Иштөө убакыты: 2 саатта чейин

Кубаттуулугу: 20 Вт

Синириүнүн кубаттуулугу: 450 Па-га чейин

Чаң топтогучтун көлөмү: 0,4 л

Сүү куюлуучу идиштин көлөмү: 0,25 л
Үнүнүн катуулугу: 68 дБ-ге чейин

Азыктандыруу сапсалгысы

Электр азыктандыруу: 100-240 В ~ 50/60 Гц 0,5 А

Чыгуучу чыналуусу: 19 В 0,6 А 11,4 Вт



Кубаттандыруу станциясы

Кириш чыналуусу: 19 В 0,6 А

Чыгуучу чыналуусу: 19 В 0,6 А

УТИЛИЗАЦИЯЛОО



Айланы чөйрөөнүн коргоо максатында шайман менен азыктандыруучу элементтердин (эгерде топтомго кирсе) кызмет меөнөтү бүткөндөн кийин турмуштиричилик калдыктары менен бирге таштабаңыз, шайман менен азыктандыруучу элементти андан

КЫРГЫЗ

ары утилизациялоо үчүн адистештирилген пункттарга бериз.

Шаймандарды утилизациядоон пайда болгон калдыктарды милдеттүү түрдө чогулуп, андан соң белгиленген жолунда утилизациялоо зарыл.

Бул шайманды утилизациялоо жөнүндө кошумча маалымыт алуу үчүн жергилитүү өкмөткө, турмуштиричилик калдыктарды утилизациялоо кызматына же бул шайманды алган дүкөнгө кайрылыңыз.

Өндүрүүчү шаймандардын жалпы иштөө принципине таасир этпеген дизайнин, конструкциясын жана техникалык муназзәмәлөрүн алдын ала эксперттөйөзөртүү укугун сактайт, ошол себептен шайман менен колдонмонун арзыбаган айырмалар болуу

мүмкүн. Колдонуучу ушундай келишпөгөндиктерди тапса, ал жөнүндө info@coolfort.ru электрондук почтасына жазып, шаймандын жаңырланган вөрсисясын алса болот.

Шаймандын кызмат мөөнөтү үч жылдан кем эмес.

Кепилдик

Кепилдик берүү шарттары тууралуу толук маалыматтар буюмду саткан сатуучудан алууга болот. Кепилдик шарттарына ылайык талап кылышпать сатылган товарга чек же дүмүрчөктүү көрсөтүү керек.



ROMÂNĂ

ASPIRATOR ROBOT CF-3205

Scopul principal al aspiratorului- robot este de a curăța automat încăperile.

DESCRIERE

1. Senzori anti-cădere
2. Perie laterală dreaptă
3. Contacte de încărcare a bateriei reîncărcabile
4. Roata din față
5. Perie laterală stângă
6. Capacul bateriei reîncărcabile
7. Roți motrice
8. Suport cadru pentru perie turbo
9. Accesoriu pentru curățarea podelei umede
10. Perie turbo
11. Container pentru colectarea gunoiului și prafului
12. Capacul superior al robotului
13. Bară de protecție
14. Indicator luminos
15. Indicator Wi-Fi 
16. Buton Pornire/Pornire a curățării/Activare modului asciere 
17. Fereastră senzorilor de mișcare
18. Amortizor
19. Priză de încărcare
20. Întrerupător de alimentare I/O
21. Rezervor de apă
22. Tasta fixatorului rezervorului de apă

Container de colectare a gunoiului și prafului (11)

23. Suportul filtrului
24. Filtru HEPA
25. Capacul containerului
26. Fixatorul capacului containerului
27. Mânerul containerului
28. Supapa de praf al containerului

Accesoriu pentru curățarea umedă a podelei (9)

29. Cârpă din microfibră
30. Duză pentru curățarea umedă a podelei

Rezervor de apă (21)

31. Dopul rezervorului de apă

Stație de încărcare (32)

33. Fereastra de semnal
34. Contactele stației de încărcare
35. Priză de alimentare
36. Unitate de alimentare
37. Periuță pentru curățare

MĂSURI DE SIGURANȚĂ ȘI RECOMANDĂRI DE UTILIZARE

Înainte de a utiliza aspiratorul robot, citiți cu atenție instrucțiunea de utilizare și păstrați-o pe toată perioada de utilizare. Manipularea necorespunzătoare poate duce la defectarea dispozitivului sau poate cauza daune utilizatorului sau a bunurilor acestuia. Pentru a reduce riscul de incendiu, pentru protecția împotriva electrocutării și a traumatismelor, urmați recomandările de mai jos.

- Utilizați acest dispozitiv numai în conformitate cu manualul de instrucțiuni.
- Utilizați doar accesoriole, care fac parte din setul de livrare.

- Înainte de prima încărcare a bateriei reîncărcabile asigurați-vă, că tensiunea din rețea electrică corespunde tensiunii de lucru a unității de alimentare.
- Nu încărcați bateria reîncărcabilă în locuri cu umiditate și temperatură înaltă. Efectuați încărcarea bateriei reîncărcabile la temperatura de la +5°C până la +35°C și la umiditatea relativă nu mai mult de 80%.

ATENȚIE! Pentru a încărca bateria reîncărcabilă utilizați numai unitatea de alimentare, furnizată împreună cu dispozitivul.

- Dacă nu utilizați stația de încărcare pentru o perioadă îndelungată de timp, deconectați adaptorul de rețea de la priza electrică.
- Nu atingeți corpul adaptorul de rețea cu mâinile ude.
- Se interzice folosirea aspiratorului în afara încăperilor, pentru curățarea pe podele jilave sau umede.
- Nu utilizați aspiratorul în încăperi cu mobilier instabil, mai ales dacă pe el există articole interioare fragile sau lumânări aprinse.
- Nu plasați și nu instalați obiecte străine pe corpul aspiratorului și asigurați-vă, de asemenea, că animalele de casă să nu se așeze pe corpul aspiratorului.
- Se interzice pornirea dispozitivului, dacă orificiul de admisie a aerului aspiratorului este blocat de vre-un obiect străin.
- Asigurați-vă că pârul, precum și elementele suspenstate ale hainelor și interiorului să nu se află în calea aspiratorului.
- La curățarea scărilor, instalați o barieră suplimentară pentru aspirator.
- Se interzice utilizarea aspiratorului pentru colectarea lichidelor ușor inflamabile, cum ar fi benzină sau solventi. Nu folosiți aspiratorul în locurile unde sunt depozitați astfel de lichide.
- Este interzisă colectarea cu aspiratorul a țigărilor aprinse sau fumegânde, a scrumului mocnind, precum și a prafului foarte fin, de exemplu, de la tencuială, beton, făină sau cenușă.
- Nu utilizați aspiratorul de praf dacă:
 - nu este instalat containerul pentru colectarea gunoiului și prafului;
 - în container nu este instalat filtru HEPA.
- Nu scufundați aspiratorul, unitatea de alimentare și stația de încărcare în apă sau în orice alt lichid.
- Fiți deosebit de precauți, dacă în apropierea dispozitivului în funcțiune se află copii sau persoane cu dizabilități.
- Acest dispozitiv nu este destinat utilizării de către copii.
- În timpul funcționării și în timpul pauzelor între ciclurile de lucru plasați dispozitivul în locuri inaccesibile pentru copii.
- Dispozitivul nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau dacă nu au experiență sau cunoștințe, dacă aceștia nu sunt sub control sau instruiți cu privire la utilizarea dispozitivului de către persoana responsabilă de siguranță acestora.
- Copiii trebuie supravegheati pentru a preveni jocul cu dispozitivul.
- Din motive de siguranță a copiilor nu lăsați pungile de polietilenă, folosite ca ambalaj, fără supraveghere.

Atenție! Nu permiteți copiilor să se joace cu pungile de polietilenă sau pelicula de ambalare. **Pericol de sufocare!**

- Nu utilizați cablul de conectare al unității de alimentare pentru a transporta stația de încărcare, cablul de

- conectare nu trebuie să atingă marginile ascuțite ale mobilierului sau suprafetelor fierbinți. Asigurați-vă că aspiratorul nu trece peste cablul de conectare al unității de alimentare.
- Verificați starea unității de alimentare și a cablului de conectare de prezența deteriorărilor.
 - Se interzice utilizarea dispozitivului în cazul deteriorării a unității de alimentare și a cablului de conectare, dacă dispozitivul funcționează cu întreruperi, precum și după căderea dispozitivului.
 - Nu reparați dispozitivul de sine stătător. Nudezamblați dispozitivul de sine stătător, în caz de defecțiune, precum și după căderea dispozitivului, deconectați dispozitivul și adresați-vă la orice centru autorizat (Imputernicit) de service la adresele de contact specificate în certificatul de garanție și pe site-ul www.coolfort.ru.
 - Pentru a evita deteriorările transportați dispozitivul doar în ambalajul original.
 - Înainte de a utiliza aspiratorul, scoateți bateria reîncărcabilă și duceți-l la punctul de colectare corespunzător. Se interzice să ardeți aspiratorul, chiar dacă este foarte deteriorat, fără a scoate bateria reîncărcabilă din acesta, pentru a evita o explozie a bateriei.
 - Transportați dispozitivul doar în ambalajul original.
 - Păstrați dispozitivul la un loc răcoros, inaccesibil pentru copii și persoane cu dizabilități.

PREZENTUL DISPOZITIV ESTE DESTINAT DOAR PENTRU UZ ÎN CONDIȚII CASNICE. ESTE INTERZISĂ UTILIZAREA COMERȚIALĂ ȘI UTILIZAREA DISPOZITIVULUI ÎN ZONELE DE PROducțIE ȘI ÎNCĂPERILE DE LUCRU.

POSSIBILITĂȚI FUNCȚIONALE

Control și navigare în aplicația mobilă

Manipulați dispozitivul, programați modurile de curățare și urmăriți procesul de lucru, folosind aplicația mobilă COOLFORT.

ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

După transportarea sau depozitarea dispozitivului în condiții reci (de iarnă) este necesar să-l mențineți la temperatură camerei timp de cel puțin trei ore.

- Scoateți aspiratorul din ambalaj și îndepărtați materialele de ambalare și autocolantele publicitare.
- Păstrați ambalajul original.
- Verificați integritatea dispozitivului, nu utilizați dispozitivul dacă acesta este deteriorat.
- Studiati instrucțiunile pentru măsurile de siguranță și regulile de utilizare a aspiratorului.
- Asigurați-vă că tensiunea de lucru a unității de alimentare corespunde cu tensiunea din rețeaua electrică.

ASAMBLAREA ASPIRATORULUI

Demontarea - montarea periilor laterale (2, 5) (fig. 1)

- Întoarceți aspiratorul și instalați periile laterale (2, 5) până la clic.
- Peria din partea stângă (5) are un centru verde, iar peria din partea dreaptă (2) are un centru roșu.

Remarcă:

- Perile laterale dreapta și stânga nu sunt interschimbabile.
- După fiecare utilizare, periile trebuie curățate de praf și resturi și, dacă este necesar, clărite sub apă caldă.

- Pentru a scoate peria laterală (2, 5), prindeți-o de cele două lese și trageți-o în sus.

Demontarea-montarea containerului pentru colectarea gunoiului și prafului (11)

- Deschideți capacul superior al robotului (12) și scoateți containerul de mâner (27).
- Scoateți suportul filtrului (23) împreună cu filtrul HEPA (24).
- Pentru scoaterea suportului cu filtru în capacul containerului (25) este prevăzută o adâncitură corespunzătoare.
- Trageți filtrul HEPA (24) de steguleț și scoateți-l din suport (23).
- Apăsați dispozitivul de fixare a capacului containerului (26) și deschideți capacul containerului (25).
- În capacul containerului este integrată o plasă fină pentru a reține resturile și particulele grose.
- Acordați atenție supapei de protecție contra prafului (28) situată în interiorul containerului (11).
- Supapa (28) previne căderea prafului și a resturilor la scoaterea containerului din aspiratorul de praf.
- Supapa trebuie să se deschidă și să se închidă liber, fără a se bloca.
- Închideți capacul (25) containerului (11) până la clic.
- Instalați filtrul HEPA (24) înapoi în suport (23).
- Introduceți suportul cu filtrul (23) înapoi în capacul containerului (25).
- Instalați containerul asamblat (11) înapoi în corpul robotului și închideți capacul (12).

Instalarea stației de încărcare (32)

- Instalați stația de încărcare pe o suprafață plană de podea, lângă perete, baza stației de încărcare trebuie să fie perpendiculară cu podeaua.
- Spațiul liber din fața stației de încărcare trebuie să fie de cel puțin 1,5 metri, iar spațiul liber pe părțile laterale ale stației de încărcare trebuie să fie de cel puțin 0,5 metri (fig. 2, 3).
- Introduceți fisa cablului de conectare a unității de alimentare (36) în priza (35) de pe stația de încărcare (32). Înfăsuраți cu grijă cablul de conectare a unității de alimentare, nu-l lăsați să atârne (fig. 2, 3).

Remarcă: Nu așezați stația de încărcare în apropierea obiectelor foarte reflectorizante, de exemplu, în apropierea oglinziilor, deoarece va fi dificil pentru aspirator să găsească stația de încărcare.

Demontarea - instalarea rezervorului de apă (21)

Pentru a scoate rezervorul de apă, apăsați tasta (22) și scoateți-l din corpul robotului.

Pentru instalare, introduceți-l înapoi în carcasa până la clic (fig. 4).

Demontarea - instalarea accesoriului pentru curățarea umedă a podelei (9)

(Utilizați numai împreună cu rezervorul de apă (21))

- Așezați cărpa din microfibra (29) pe duza pentru curățarea umedă a podelei (30) după cum urmează: țineți cărpa (29) cu partea netedă în sus, iar duza (30) cu lipicii în jos, apoi introduceți duza în buzunarul cărpei, întindeți cărpa ușor în sus la mijloc, întindeți cărpa la margini și fixați-o cu lipicii.
- Instalați accesoriul pentru curățare umedă asamblat (9) pe rezervorul de apă (21), pentru a face acest

ROMÂNĂ

- lucru, aliniați cele două orificii de pe rezervor cu accesoriile de pe duza (30), așa cum se arată în figură (fig. 5) cu două săgeți, apoi apăsați duza până la clic. Pentru a scoate accesoriul, apăsați duza (30) în direcția opusă rezervorului (21).
- Pentru a scoate cărpa din microfibru (29), trageți-o în direcția săgeții, așa cum se arată în figură (fig. 6).

ÎNAINTE DE A UTILIZA ROBOTUL

Avertisment: Vă rugăm să consultați următoarele instrucțiuni pentru a verifica zona de curățare!

- Îndepărtați de pe podea orice cabluri de alimentare, prelungitoare sau elemente similare, care ar putea împiedica mișcării aspiratorului.
- Aspiratorul este proiectat să funcționeze pe podele netede sau pe covoare cu puf scurt (mai puțin de 1 cm). Se interzice folosirea aspiratorului pentru curățarea covoarelor cu puf lung.
- Asigurați-vă, că în calea aspiratorului nu există fete de masă, perdele sau alte obiecte de interior, care atârnă.
- Asigurați-vă că nu există suprafețe reflectorizante în încăpere, de exemplu oglinzi sau sticlă care se află la mai puțin de 8,5 cm de podea. În cazul în care acestea sunt, acoperiți-le sau lipiți-le, în caz contrar acestea vor afecta procesul de curățare.
- Trebuie să existe un spațiu liber de cel puțin 8 centimetri sub mobilă, altfel aspiratorul va rămâne pur și simplu blocat sub mobilă.
- Dacă distanța de la podea până la mobilier este mai mică de 8 centimetri, este necesar să ridicați mobilierul sau să oferăți o barieră pentru a evita pătrunderea aspiratorului în astfel de locuri.
- La curățarea scărilor, este necesar să se asigure o barieră suplimentară pentru aspirator.
- Aranjați piesele de mobilier pentru libera mișcare a aspiratorului, ridicați obiectele străine de pe podea.
- Nu utilizați aspiratorul în încăperi cu mobilier nestabil, mai ales dacă pe el există articole de interior fragile sau lumânări aprinse.
- Nu plasați și nu instalați obiecte străine pe corpul aspiratorului și asigurați-vă, de asemenea, că animalele de casă să nu se așeze pe corpul aspiratorului.
- Înainte de a utiliza aspiratorul, asigurați-vă că nu există blocaje de-a lungul traseului aspiratorului.

UTILIZAREA ROBOTULUI

ÎNCĂRCAREA BATERIEI REÎNCĂRCABILE

Încărcare manuală (fig. 7)

- Conectați fișa cablului de conectare a unității de alimentare (36) la priza de încărcare (19) de pe robot.
- Conectați unitatea de alimentare (36) la o priză electrică, robotul va începe să se încarcă, în același timp va suna o notificare vocală, iar indicatorul butonului de alimentare (16) «» va începe să clipească în verde.
- La sfârșitul încărcării indicatorul butonului (16) va începe să ardă continuu.
- Scoateți fișa cablului de conectare a unității de alimentare (36) din priza de încărcare (19) de pe robot.

Remarcă: Efectuați prima încărcare a bateriei reîncărcabile mai mult de 8 ore, setați comutatorul de alimentare (20) în poziția (I).

Încărcare automată (de bază)

- Instalați stația de încărcare (32) în conformitate cu recomandările de mai sus.
- Introduceți fișa cablului de conectare a unității de alimentare (36) în priza (35) stației de încărcare.
- Instalați aspiratorul pe stația de încărcare exact în centru. La instalarea corectă se va auzi un anunț vocal și indicatorul butonului de alimentare (16) va începe să clipească în verde.
- La sfârșitul încărcării indicatorul butonului (16) va începe să ardă continuu.

Remarcă:

Când instalați aspiratorul pe stația de încărcare (32), acordați atenție poziției perilor laterale (2) și (5). Părul perilor nu trebuie să interfereze cu contactele de încărcare de pe robot (3) și cu contactele stației de încărcare (34). Dacă părul este situat pe contacte de încărcare ale robotului, rotiți peria respectivă (2) sau (5) de lesă. Atunci când robotul este așezat pe stația de încărcare (32) sau se încarcă de la unitatea de alimentare (36), are loc activarea automată, chiar dacă robotul a fost oprit anterior cu ajutorul intrerupătorului de alimentare (20).

Revenirea la stația de încărcare

Robotul revine singur la stația de încărcare după finalizarea curățării sau în cazul descărcării bateriei. De asemenea, puteți să înceheați sau să întreperiți forțat curățarea și să trimiteți dispozitivul la stația de încărcare.

MANIPULAREA CU ROBOTUL ÎN MODUL MANUAL

Pornirea/Oprirea robotului (fig. 8)

(Robotul nu este instalat pe stația de încărcare)

- Pentru a porni robotul, mutați tasta (20) în poziția (I), se va auzi un anunț vocal și se va aprinde indicatorul butonului (16) «».

Remarcă: Dacă robotul este pornit și nu este apăsat nici un buton timp de 5 minute, robotul va intra automat în modul de repaus, iar indicatorul butonului (16) se va stinge. În acest caz, pentru a reduce robotul în starea activă, apăsați butonul (16) o dată.

- Pentru a opri robotul deplasați butonul (20) în poziția (O), iar indicatorul luminos al butonului (16) se va stinge.

Curățare/Pauză (fig. 9)

- Apăsați o dată butonul (16), se va auzi un anunț vocal și robotul va începe curățarea în mod automat.
- În timpul curățării, apăsați butonul (16) o dată, va suna un anunț vocal și robotul va întreupeti curățarea (Pauză).
- Apăsați din nou butonul (16), robotul va continua curățarea.

Atenție! Dacă la robot este instalat accesoriu pentru curățarea umedă a podelei (9), atunci la apăsarea butonului (16) va porni automat modul de curățare umedă și se va auzi anunțul vocal «Start curățare umedă». Concomitent cu curățarea umedă, are loc curățarea obișnuită (uscata). Pentru a efectua curățarea obișnuită (uscata) trebuie să opriți robotul și să scoateți accesoriul pentru curățarea podelei umede (9), în acest caz se va auzi anunțul vocal «Încep curățarea».

Întoarcerea la stația de încărcare

- Când bateria reîncărcabilă a robotului este descărcată, aspiratorul va anunța despre acest lucru printr-un

anunț vocal, după care va reveni automat la stația de încărcare.

- Pentru a forța întoarcerea la stația de încărcare apăsați butonul corespunzător din aplicația mobilă, va suna o notificare vocală corespunzătoare și robotul se va întoarce la stația de încărcare.

Remarcă: dacă trebuie să curățați doar o cameră, închideți ușa și robotul va curăța camera. Dacă în cameră nu este stație de încărcare, acesta va reveni la punctul de plecare după finalizarea curățării.

Remarcă: - după oprirea aspiratorului, după repornire, acesta va începe curățarea în modul automat.

Mod de curățare automată

- În modul automat robotul pornește cu un traseu de curățare inteligent în zig-zag (fig. 10), vă rugăm să nu îl mișcați sau să îl manipulați, în caz contrar robotul va reporni traseul de curățare și va reîncepe curățarea.
- În timpul curățării robotul se poate opri pentru a evalua zona rămasă sau pentru a planifica un alt traseu.
- Numărul de pauze și timpul depinde de complexitatea spațiului de curățare.
- După terminarea curățării robotul se va opri și se va întoarce automat la stația de încărcare.

Remarcă: dacă trebuie să curățați doar o cameră, închideți ușa și robotul va curăța camera. Dacă în cameră nu este stație de încărcare, acesta va reveni la punctul de plecare după finalizarea curățării.

Modul de curățare «Curățare locală»

- În acest mod robotul va curăța camera, mișcându-se în spirală în jurul unui punct (fig. 11).
- Așezați robotul în locul dorit (în punctul de concentrare maximă a resturilor) și activați modul «Curățare locală» prin intermediul aplicației mobile, după selecțarea modului va suna o notificare vocală corespunzătoare.
- Această funcție este recomandată pentru utilizarea în camera de zi sau în alte încăperi cu cele mai puține obstacole.
- Când va termina curățarea robotul se va opri și se va întoarce automat la stația de încărcare.

Mod de curățare «De-a lungul peretelui»

- În acest mod robotul va curăța camera, mișcându-se în spirală în jurul unui punct (fig. 11).
- Așezați robotul în locul dorit (în punctul de concentrare maximă a resturilor) și activați modul «Curățare locală» prin intermediul aplicației mobile, după selecțarea modului va suna o notificare vocală corespunzătoare.

Oprirea temporară a robotului în timpul curățării (Pauză)

- Dacă trebuie să faceți o pauză în timp ce robotul funcționează, apăsați butonul corespunzător din aplicația mobilă.
- Apăsați din nou butonul pentru modul de curățare pentru a continua curățarea.

Remarcă: Dacă robotul este pornit și nu este apăsat niciun buton de comandă timp de 5 minute, acesta va intra automat în modul de repaus, iar indicatorul butonului robotului (16) se va stinge. În acest caz, pentru a

reduce robotul în starea activă, apăsați butonul (16) robotului o dată.

Întoarcerea robotului la stația de încărcare

- Când bateria reîncărcabilă a robotului este descărcată, aspiratorul va anunța despre acest lucru printr-un anunț vocal, după care va reveni automat la stația de încărcare.
- De asemenea, puteți trimite forțat aspiratorul de praf la stația de încărcare, apăsând butonul corespunzător din aplicația mobilă, va suna o notificare vocală corespunzătoare și aspiratorul de praf va executa comanda specificată (fig. 13).

Remarcă:

- Se recomandă ca robotul să fie pornit pentru prima dată de la stația de încărcare. Acest lucru va scurta timpul necesar pentru a găsi stația de încărcare după curățare.
- Nu deconectați alimentarea stației de încărcare în timp ce robotul lucrează, deoarece algoritmul prevede că acesta să revină la stația de încărcare atunci când curățarea este finalizată.
- Nu se recomandă schimbarea locației stației de încărcare, deoarece aceasta poate duce la inexactități în funcționarea sistemului de navigație.
- Pentru ca robotul să funcționeze corect și să se întoarcă la stația de încărcare, trebuie să existe o distanță liberă de cel puțin 1,5 metri în fața stației de încărcare; cel puțin 0,5 metri pe laterale.

Modul de curățare umedă

În acest mod robotul efectuează curățarea umedă a podelei folosind o duză (30) cu cărpă din microfibru (29).

- Apăsați tasta (22) și scoateți rezervorul de apă (21) din corpul robotului, apoi deschideți dopul (31) și umpleți rezervorul cu o cantitate suficientă de apă curată, închideți dopul (fig. 14).
- Umeziți cărpă din microfibru (29) și așezați-o pe duza pentru curățarea umedă a podelei (30), apoi așezați cărpă din microfibru pe rezervorul de apă (21) și instalați rezervorul înapoi în corpul robotului până la clic (fig. 15).
- Pentru a activa modul de curățare umedă apăsați butonul (16) (1) robotului, după care va suna o notificare vocală «încep curățarea umedă». Pentru a întrerupe modul selectat apăsați din nou butoanele.

Atenție:

- Pentru a prelungi durata de viață a rezervorului de apă, se recomandă să folosiți apă curată sau apă dedurizată.
- Vă rugăm să nu folosiți funcția de curățare umedă pe covor.
- După terminarea curățării umede, curățați rezervorul de apă.
- Este recomandabil de spălat și de uscat cărpa de pe duză (29) după fiecare curățare umedă pentru a preveni formarea de miroșuri sau mușegei.
- După 60 de minute de curățare, se recomandă curățarea cărpei (29) pentru a reduce consumul de apă.
- Dacă nu intenționați să efectuați curățarea umedă, trebuie să îndeplinești accesoriul (30) de pe robot.

Activarea modului de asociere Wi-Fi

Se utilizează numai împreună cu instrucțiunile de utilizare a aplicației mobile COOLFORT.

ROMÂNĂ

- Robotul este instalat pe stația de încărcare:
 - apăsați și mențineți apăsat butonul (16) «» mai mult de 5 secunde, se va auzi un sunet vocal, indicatorul Wi-Fi (15) «» și indicatorul butonului(16) «» vor începe să clipească încet.
- Robotul nu este instalat în stația de încărcare:
 - porniți robotul cu comutatorul de alimentare (20) «»;
 - apăsați și mențineți apăsat butonul (16) «» mai mult de 5 secunde, va suna o notificare vocală, indicatorul Wi-Fi (15) «» și indicatorul butonului (16) «» vor începe să clipească încet.

CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

(Vă rugăm să citiți cu atenție secțiunea ASAMBLAREA ASPIRATORULUI înainte de a curăța robotul)

Curățarea containerului pentru colectarea gunoiului și prafului

- Deschideți capacul superior al robotului (12) și scoateți containerul (11) de mâner (27) (fig. 16).
- Apăsați dispozitivul de fixare a capacului containerului (26) și deschideți capacul (25).
- Goliți praful și resturile din container (11) (fig. 17).
- Scoateți suportul filtrului (23) și scoateți din el filtrul HEPA (24) (fig. 18).
- Curățați capacul containerului de praf și plasa fină cu o cărpă (fig. 19) și periuță (37), curățați supapa (28) de corpi străini.
- Spălați containerul (11) sub jet de apă caldă, pentru curățarea filtrului HEPA (24) folositi o periuță (37), lovind ușor filtrul de o suprafață tare (fig. 20).
- Lăsați containerul și componentele filtrului să se usuce în mod natural (fig. 21). Păstrați-le uscate pentru a le prelungi durata de viață.

Curățarea periei turbo

- Scoateți suportul cadrului periei turbo (8), apăsând fixatoarele și trăgând în sus, așa cum este indicat de săgețile din figură (fig. 22). Apoi îndepărtați peria turbo (10) din locașul acesteia. Folosind foarfece, tăiați pârul și firele înfășurate în jurul periei și folosind periuță pentru curățare (37) îndepărtați-le.
- Curățați peria de praf și ștergeți-o cu o cărpă curată, ușor umedă.
- Ştergeți locașele periei, orificiul de aspirare al robotului, suportul cadrului și arborele de acționare a periei turbo cu o cărpă curată, ușor umedă.
- Instalați peria la loc după cum urmează:
 - Instalați un capăt al periei pe arborele de acționare, rotind-o ușor în direcții diferite.
 - Coborâți celălalt capăt al periei în locașul acesteia și fixați-l cu suportul cadrului.
 - Asigurați-vă că cadrul este bine fixat.

Curățarea periilor laterale (fig. 23)

Atunci când firele de păr se înfășurează în jurul periilor, este recomandabil să-l îndepărtați înainte de curățare.

- Pentru a scoate peria laterală (2, 5), prindeți-o de cele două lese și trageți-o în sus.
- Tăiați cu foarfece pârul și firele înfășurate în jurul arborelor de acționare.
- Tăiați cu foarfece pârul și firele înfășurate în jurul periilor laterale.

- Curățați periile de praf și ștergeți-le cu o cărpă curată, ușor umedă.
- Instalați periile laterale în locașul lor, respectând marcajele de culori al periilor și al arborelor de acționare.

Curățarea rezervorului de apă (21) și a accesoriului pentru curățare umedă (9)

- Apăsați tasta (22) și scoateți rezervorul de apă (21) din corpul robotului (fig. 24).
- Scoateți accesoriul pentru curățare umedă a podelei (9) (fig. 25).
- Scoateți cărpă din microfibru (29), trageți-o în direcția săgeții, după cum se arată pe figură (fig. 26).
- Deschideți dopul (31) și vărsați apa rămasă din rezervor (21) (fig. 27).
- Spălați rezervorul de apă (21) sub jet de apă caldă, apoi curățați-l și uscați-l (fig. 28 și 29).
- Deșurubați suruburile de fixare a filtrului din partea inferioară a rezervorului de apă (21). Scoateți filtrul, clătiți-l sub jet de apă caldă, uscați-l și instalați-l la loc (fig. 30 și 31).
- Spălați cărpă din microfibru (29) sub jet de apă caldă și apoi uscați-o în mod natural (fig. 32 și 33).

Curățarea corpului robotului și a stației de încărcare

- Curățați și ștergeți senzorii anti-cădere (1) situați pe partea inferioară a corpului aspiratorului (fig. 34).
- Dacă apare un scârțat în timpul mișcării aspiratorului, curățați axul roții din față (fig. 35).
- Folosind o surubelniță dreapta, scoateți roata din față (4) din locașul ei și scoateți axul metalic. Îndepărtați pârul și firele înfășurate în jurul axului. Cu ajutorul periuței curățați fixatoarele axei și locașul roții. Curățați roata de praf și resturi și ștergeți-o, dacă sunt fire de păr, îndepărtați-le.
- Introduciți axul în roată și așezați-o în locașul acesta, asigurați-vă că rotației libere a roaței (4) nimic nu împiedică.
- Curățați de praf contactele de încărcare a bateriei reîncărcabile (3) de pe aspirator și contactele (34) de pe stația de încărcare (fig. 36).
- Ştergeți fereastra de semnal (33) al stației de încărcare (32) (fig. 36).
- Ştergeți bara de protecție (13), păstrați bara de protecție curată, deoarece în ea se află fereastra senzorilor optici de mișcare (17) (fig. 37).
- Ştergeți corpul aspiratorului cu o cărpă puțin umedă, apoi ștergeți-l până la uscat.
- Nu scufundați corpul aspiratorului, stația de încărcare (32), unitatea de alimentare (36), cablul de conectare a unității de alimentare în apă sau în orice alte lichide. Nu permiteți pătrunderea lichidului în interiorul corpului aspiratorului de praf.
- Nu utilizați solventi sau detergenți abrazivi pentru a curăța corpul aspiratorului, stația de încărcare sau sursa de alimentare.

Îndepărțarea bateriei reîncărcabile

- Înainte de a arunca aspiratorul, scoateți bateria reîncărcabilă și predăți-o la un punct de colectare corespunzător. Nu ardeți aspiratorul, chiar dacă este grav deteriorat, fără a scoate bateria din el, pentru a evita explozia bateriei.

- Se recomandă să deconectați bateria reîncărcabilă atunci când depozitați aspiratorul pentru o perioadă lungă de timp.
- Deșurubați cele două șuruburi de fixare ale capacului bateriei reîncărcabile (6) și scoateți capacul.
- Scoateți bateria reîncărcabilă și deconectați conectorul de la slotul de pe placă.
- Instalați capacul (6) la loc și însurubați șuruburile de fixare.

DEPOZITARE

- Înainte de a depozita aspiratorul de praf pentru depozitare pe termen lung, curățați aspiratorul de praf conform secțiunii «Curățare și Îngrijire».
- Oprîți robotul cu comutatorul de alimentare (20) «I/O».
- Utilizați ambalajul original pentru depozitarea aspiratorului de praf.
- Păstrați aspiratorul de praf la un loc uscat, răcoros, înaccesibil pentru copii și persoane cu dizabilități.

Defecțiuni posibile și modul de remediere a acestora

Robotul vă va informa cu privire la eventualele defecțiuni prin intermediul indicatorului luminos și a unei alerte sonore.

Defecțiunea	Cauze posibile	Soluție
Robotul nu funcționează	Robotul nu este pornit	Porniți robotul cu comutatorul de alimentare (20)
	Bateria este complet descărcată	Încărcați bateria
Robotul nu se încarcă	Robotul nu este instalat corect pe stația de încărcare.	Asigurați-vă că contactele de încărcare (3) ale robotului sunt aliniate cu contactele (34) de pe stația de încărcare Curățați contactele de încărcare (3) de pe robot și contactele (34) de pe stația de încărcare
Robotul se deplasează înapoi	Senzorii anti-cădere sunt murdari (1)	Ștergeți senzorii (1) cu o cârpă uscată.
Robotul se rotește pe loc	Fereastra senzorilor de mișcare este murdară (17)	Ștergeți fereastra (17) cu o cârpă uscată
	Bara de protecție este blocată (13) (bara de protecție este blocată într-o singură poziție, posibil să intrat vre-un obiect strâin)	Positionați bara de protecție în poziția corectă (bateți ușor pe bara de protecție, bara de protecție trebuie să aibă același spațiu pe toată suprafața caroseriei)
Funcționarea anormală a roții motrice stânga/dreapta (7)	Roțile sunt blocate de obiecte străine (fire, pâr, praf etc.)	Curățați roțile
Funcționare anormală a periei stânga/dreapta	Perilele instalate incorrect	Reinstalați corect perilele
	Perilele sunt blocate de obiecte străine (fire, pâr, praf etc.)	Curățați perilele
Funcționare anormală a colectorului de praf	Colectorul de praf nu este instalată corect	Reinstalați corect containerul de praf
Funcționare anormală a roții din față	Roata este blocată de obiecte străine (fire, pâr, praf etc.)	Curățați roata din față (scoateți și curățați roata și axul)
Robotul nu se poate conecta la rețeaua Wi-Fi de acasă	A fost introdus un nume sau o parolă incorrectă pentru rețea de domiciliu Wi-Fi	Introduceți numele sau parola corectă a rețelei de domiciliu Wi-Fi
	Robotul este în afara razei de acoperire a semnalului rețelei de domiciliu Wi-Fi	Asigurați-vă că robotul se află în raza de acțiune a semnalului rețelei de domiciliu Wi-Fi
	Configurarea rețelei sa început înainte ca robotul să fie gata	Porniți robotul cu comutatorul de alimentare. Apăsați și mențineți apăsat butonul de alimentare al robotului (16) mai mult de 3 secunde. Robotul va fi gata pentru configurarea rețelei atunci când se va auzi un semnal sonor și indicatorii corespunzători vor clipea înțepător.
	Sistemul de operare al smartphone-ului dvs. trebuie actualizat.	Actualizați sistemul de operare al smartphone-ului dvs. Aplicația funcționează pe iOS 9.0. și Android 4.0 și versiunile superioare
Alte probleme	cauză necunoscută	Reporțați robotul (oprîți robotul cu comutatorul de alimentare (20) și porniți-l din nou)

Atenție! Dacă metodele de mai sus tot nu rezolvă problema, contactați Serviciul Clienti. Vă rugăm să nu dezasamblați robotul de sine stătător!

ROMÂNĂ

SET DE LIVRARE

Aspirator-robot – 1 buc.
Stație de încărcare – 1 buc.
Unitate de alimentare – 1 buc.
Perii laterale – 4 buc.
Duză pentru curătarea umedă a podelei – 1 buc.
Cârpă din microfibră – 2 buc.
Periuță pentru curătare – 1 buc.
Manual de utilizare – 1 buc.
Instrucțiuni de utilizare a aplicației mobile COOLFORT – 1 buc.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Aspirator

Alimentare electrică: Baterie reîncărcabilă Li-Ion 14,8 V 2000 mAh
Timp de încărcare a acumulatorului: 4-5 ore
Timp de funcționare: până la 2 ore
Putere: 20 W
Putere de aspirare: până la 450 Pa
Volumul containerului pentru praf: 0,4 L
Volumul rezervorului de apă: 0,25 L
Nivelul de zgomot: până la 68 dB

Unitate de alimentare

Alimentare electrică: 100-240 V ~ 50/60 Hz 0,5 A
Tensiune de ieșire: 19 V 0,6 11,4 W



Stație de încărcare

Tensiune de intrare: 19 V 0,6A
Tensiune de ieșire: 19 V 0,6A

Producătorul își rezervă dreptul de a modifica designul, construcția și caracteristicile tehnice care nu afectează principiile generale de funcționare ale dispozitivului fără notificare prealabilă, din cauza cărora între instrucțiune și produs pot exista diferențe neînsemnante. Dacă utiliza-

torul a depistat astfel de neconformități, vă rugăm să ne informați prin e-mail info@coolfort.ru pentru a obține o versiune actualizată a instrucțiunii.

RECICLAREA



În scopul protejării mediului înconjurător, după finalizarea termenului de exploatare a dispozitivului și a elementelor de alimentare (dacă sunt incluse în set), nu le aruncați împreună cu deșeurile menajere obișnuite, livrați dispozitivul și elementele de alimentare în punctele specializate pentru reciclare ulterioară.

Deșeurile formate în timpul reciclării produselor sunt supuse colectării obligatorii cu reciclarea ulterioară în modul stabilit.

Pentru mai multe informații privind reciclarea acestui produs, contactați primăria locală, serviciul de reciclare a deșeurilor menajere sau magazinul de unde ati achiziționat acest produs.

Termenul de funcționare al dispozitivului este nu mai puțin de trei ani

Garanție

În legătură cu oferirea garanției pentru produsul dat, rugăm să Vă adresați la distribuitorul regional sau la compania, unde a fost procurat produsul dat. Serviciul de garanție se realizează cu condiția prezentării bonului de plată sau a oricărui alt document financiar, care confirmă cumpărarea produsului dat.



Acest produs respectă cerințele Directivei UE 2014/30/UE privind compatibilitatea electromagnetică și Directiva UE 2014/35/UE privind produsele de joasă tensiune.





RUS

Дата производства изделия указана в серийном номере на табличке с техническими данными. Серийный номер представляет собой одиннадцатизначное число, первые четыре цифры которого обозначают дату производства. Например, серийный номер 0606xxxxxx означает, что изделие было произведено в июне (шестой месяц) 2006 года.

GB

A production date of the item is indicated in the serial number on the technical data plate. A serial number is an eleven-unit number, with the first four figures indicating the production date. For example, serial number 0606xxxxxx means that the item was manufactured in June (the sixth month) 2006.

KZ

Бүйімның шығарылған мерзімі техникалық деректері бар кестедегі сериялық нөмірде көрсетілген. Сериялық нөмір он бір саннан тұрады, оның бірінші төрт саны шығару мерзімін білдіреді. Мысалы, сериялық нөмір 0606xxxxxx болса, бұл бүйім 2006 жылдың маусым айында (алтыншы ай) жасалғанын білдіреді.

UA

Дата виробництва виробу вказана в серійному номері на табличці з технічними даними. Серійний номер представляє собою одинадцятьизначне число, перші чотири цифри якого означають дату виробництва. Наприклад, серійний номер 0606xxxxxx означає, що виріб був виготовлений в червні (шостий місяць) 2006 року.

KG

Буюм иштеп чыгарылған датасы сериялық номурунда техникалық маалыматтар жадыбалында көрсөтүлгөн. Сериялық номуру он бир орундуу сан болот, анын биринчи төрт саны өндүрүш датасын көрсөтөт. Мисалы, сериялық номуру 0606xxxxxx болгон буюм 2006 жылдын июнинде (алтынчы айында) өндүрүлгөн.

RO

Data fabricării este indicată în numărul de serie pe tabelul cu datele tehnice. Numărul de serie reprezintă un număr din unsprezece cifre, primele patru cifre indicând data fabricării. De exemplu, dacă numărul de serie este 0606xxxxxx, înseamnă că produsul dat a fost fabricat în iunie (luna a asea) 2006.



ЗАПРЕЩЕНО УТИЛИЗИРОВАТЬ
С БЫТОВЫМ МУСОРОМ.
ОБРАТИТЕСЬ НА СООТВЕТСТВУЮЩИЙ
ПУНКТ ПЕРЕРАБОТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО
И ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ.

