

- Думата "мечта" е съкращението на Dreame Technology Co., Ltd. и нейните филиали в Китай. Това е транслитерация на китайското име на компанията „ ”, което означава стремеж към съвършенство във всяко начинание и отразява визията на компанията за непрекъснат стремеж, изследване и търсене в технологиите.
- Das Wort "dreame" ist die Abkürzung von Dreame Technology Co., Ltd und seinen Tochterunternehmen в Китай. Es ist die Transliteration des chinesischen Namens " " dieser Firma, was für das Streben nach Vollendung steht und die Vision des Unternehmens widerspiegelt, nämlich im Bereich der Technologie unaufhaltsam weiterzustreben, zu erforschen und entdecken.
- Dreame est l'abréviation de l'entreprise chinoise Dreame Technology Co. et ses filiales, qui est la traduction phonétique du nom chinois de l'entreprise, reflétant la vision de l'entreprise qui consiste à poursuivre, explorer et rechercher constamment les avancées technologiques.
- Паролата „мечта“ е съкращението на Dreame Technology Co., Ltd. и съди филиал в Китай. È la traslitterazione del nome cinese dell'azienda " ", che dimostra la continua ricerca, esplorazione e visione di ricerca dell'azienda nella tecnologia.
- La palabra "dreame" е съкращението на Dreame Technology Co., Ltd. y sus subsidiarias en Китай. Es la transliteración del nombre chino de "Dreame", que significa luchar por la excelencia en cada esfuerzo y refleja la visión de la compañía de continuamente buscar, explorar e investigar en tecnologías.
- Dreame — съкращаващо предприятие наименование на китайската компания Dreame Technology Co., Ltd. и нейните дъщерни. Dreame е транслитерация на името на компанията на китайски език « », в което е открито корпоративно видение на компания в сферата на науката и технологиите — непрекъснато търсене, изследвания и стремление към успеха. • Slowo "dreame" за скриване от Dreame Technology Co., Ltd. в магазина в Китай. Jest to transliteracja chińskiej nazwy firmy " " co oznacza dążenie do doskonałości w każdym przedsięwzięciu, odzwierciedlając wizję firmy, jaką jest ciągłe prowadzenie, odkrywanie i poszukiwania w nauce i technologii.
- Думата "мечта" се използва от Dreame Technology Co., Ltd. dochterondernemingen в Китай. Това е транслитерация на китайски, наречена van het bedrijf „ ”, wat betekent streven naar uitmuntendheid in elke inspanning en de visie van het bedrijf van continu nastreven, verkennen en zoeken in technologie weerspiegelt.
- Дъщерни дружества на Dreame и .Ltd „Co Technology Dreame.
- Ordet "dreame" е forkortelsen за Dreame Teknologi Co.Ltd. og dets datterselskaper в Китай. Det er transliterasjonen av selskapets kinesiske navn " ", noe som betyr å strebe etter fortreffelighet i alle bestrebelsler og gjenspeiler selskapets visjon om continuerlig jakt, leting og søk i tehnologije.
- Ordet "dreame" е препратка към Dreame Technology Co., Ltd. и тази в Китай. Det är transkriberingen av företagens kinesiska pod " ", som betyder strävan efter högsta kvalitet i alla angelägenheter och återspeglar företagens vision om continuerlig strävan, utforskning och sökande inom tehnik.



За повече информация и поддръжка след продажбата се свържете с нас чрез aftersales@dreame.tech или <https://global.dreame.tech.com>

Произведено от: Dreame Trading (Tianjin) Co., Ltd.

Произведено в Китай

VPV17A-EU-S00 09/2023



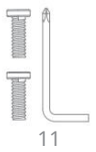
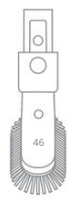
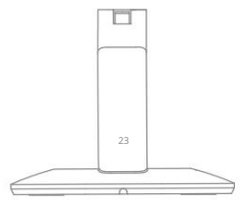
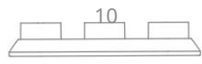
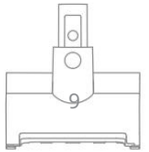
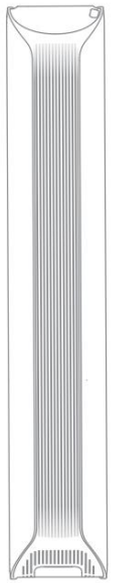
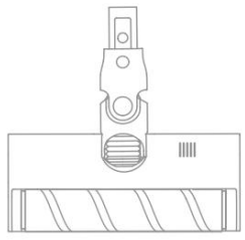
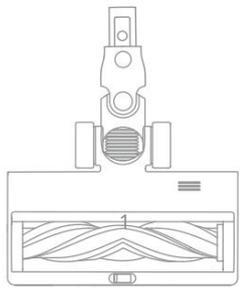
Dreame

Станция Vortech Z10

Ръководство за употреба

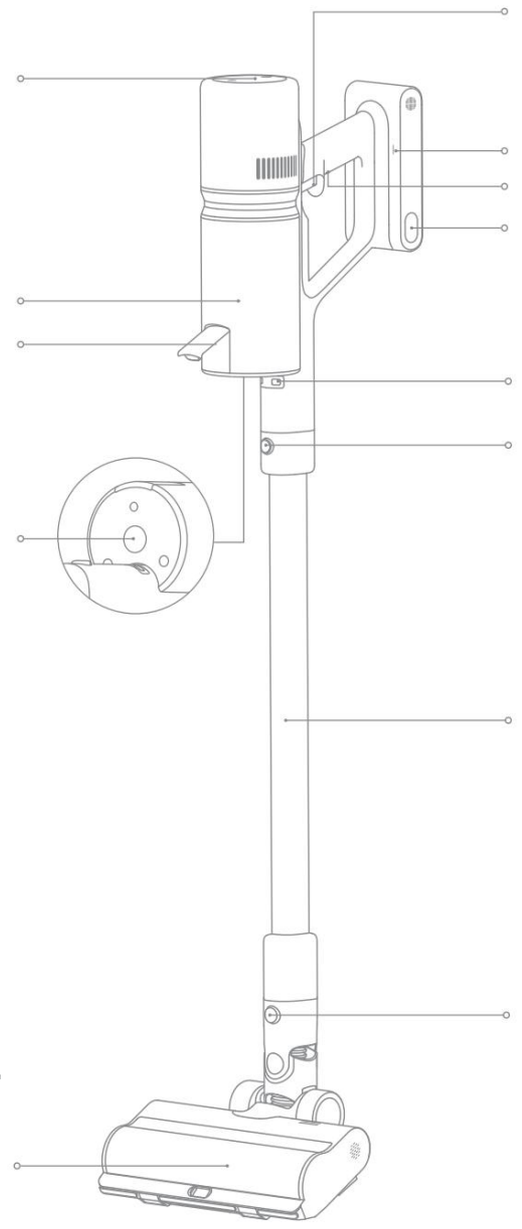
DREAME

A-1



A-2

6



879

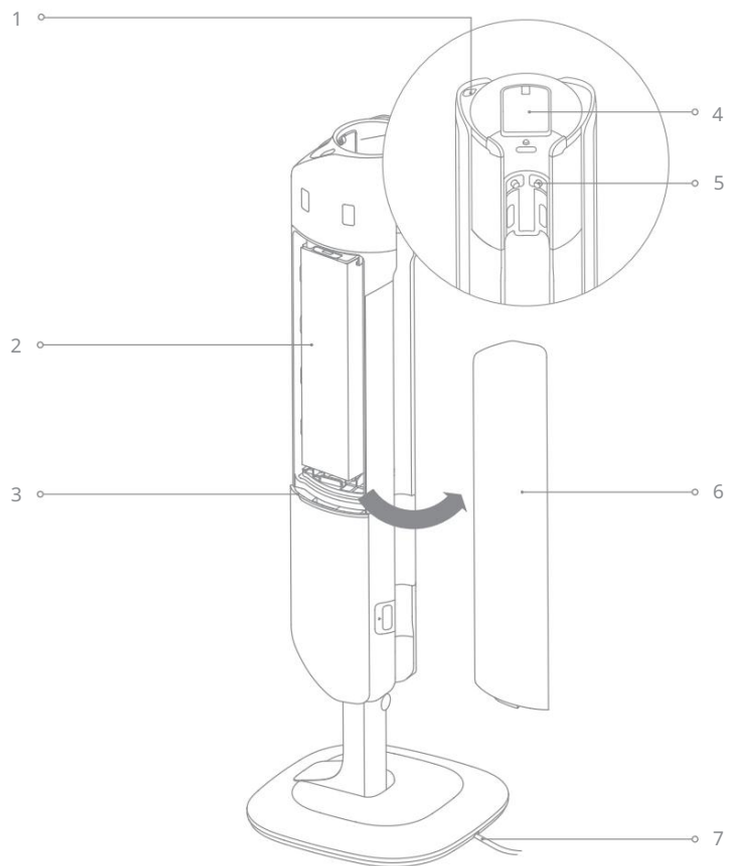
10

11

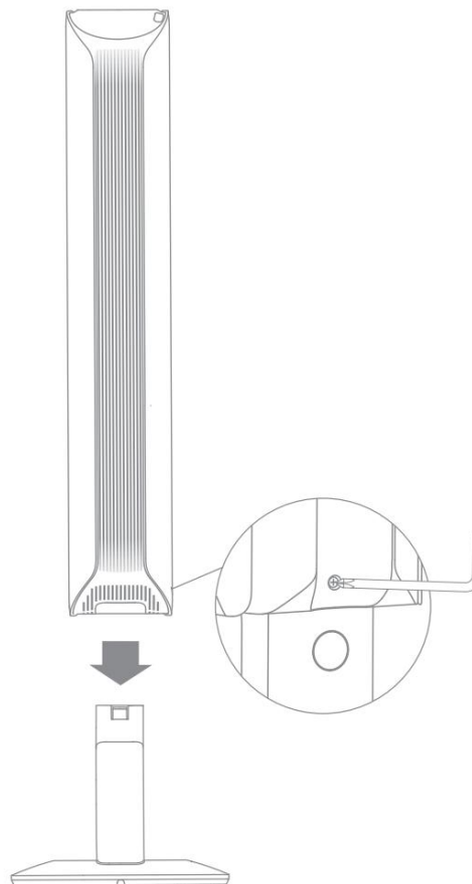
12

13

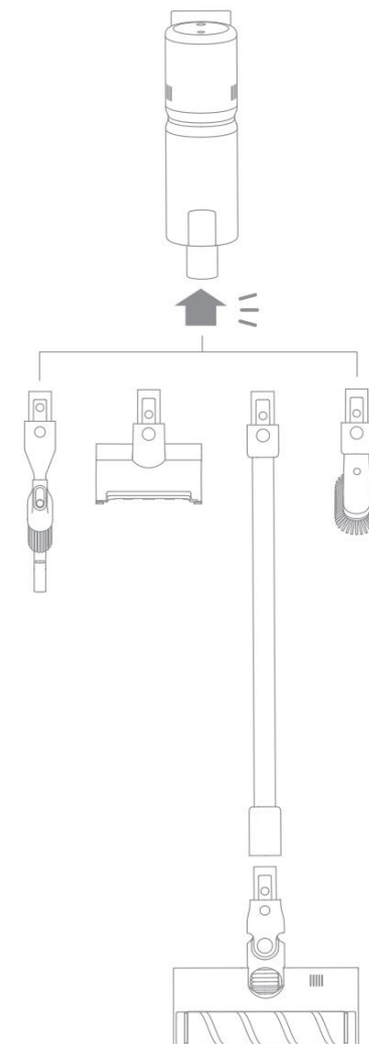
A-3



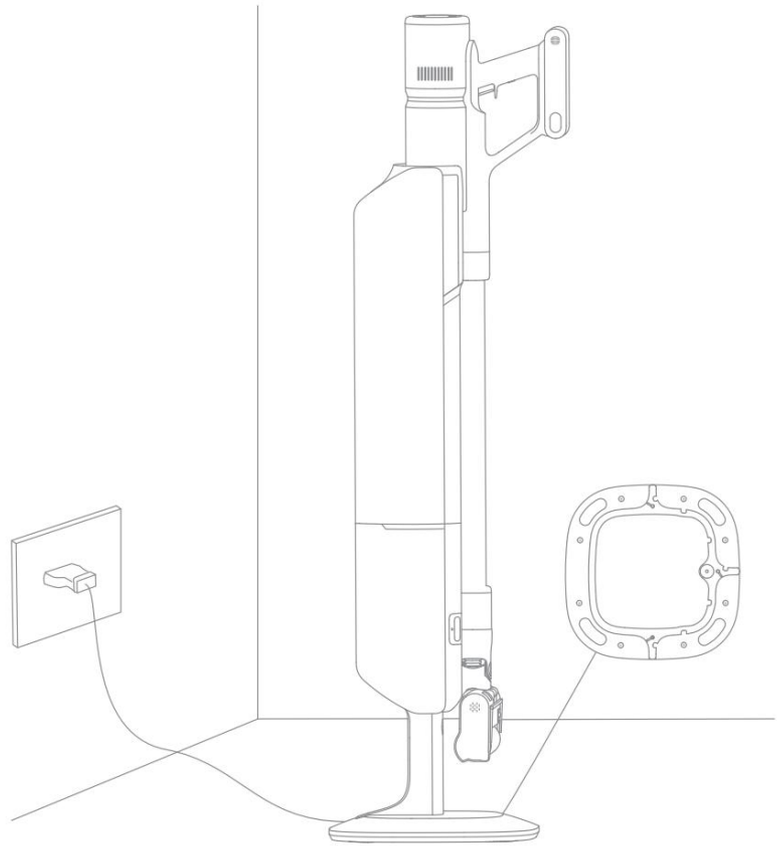
Б-1



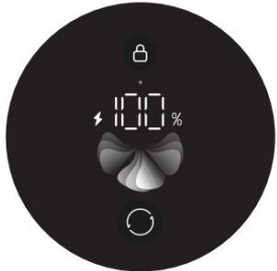
Б-2



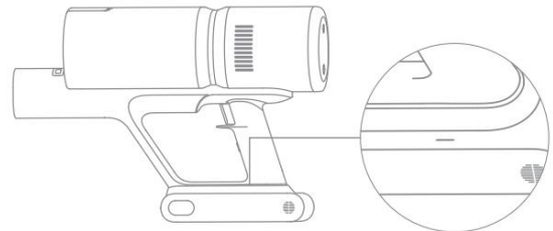
C-1



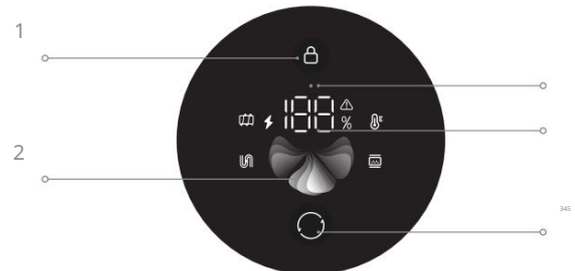
C-2



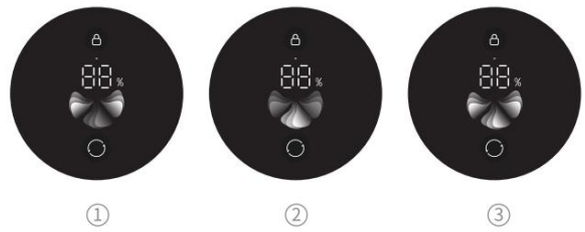
C-3



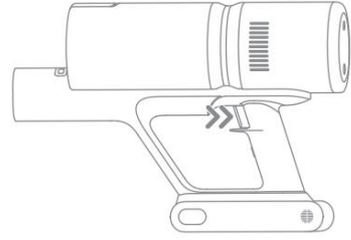
D-1



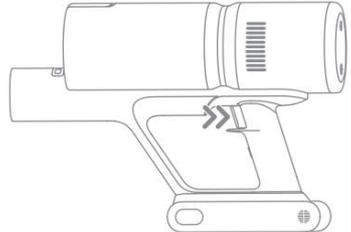
D-2



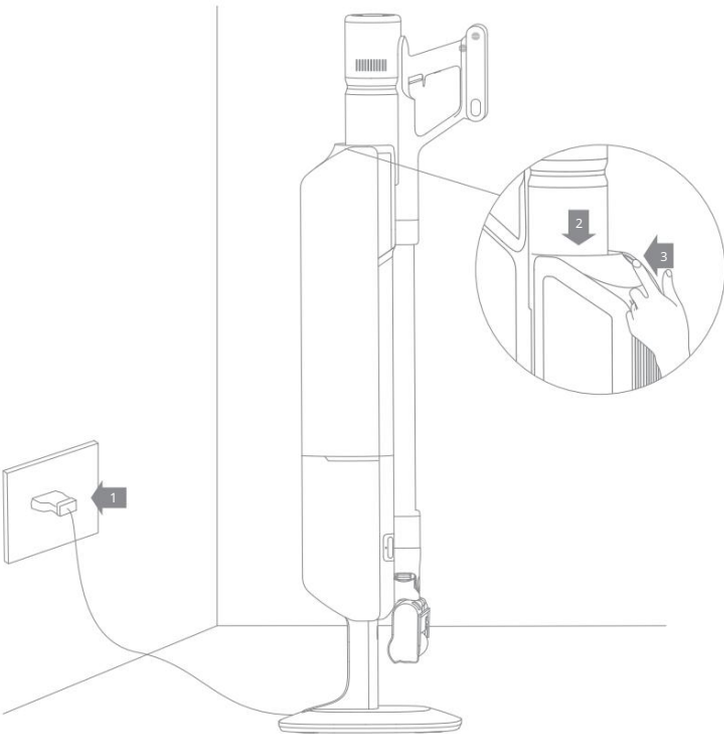
D-3



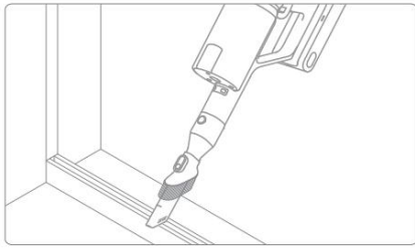
D-4



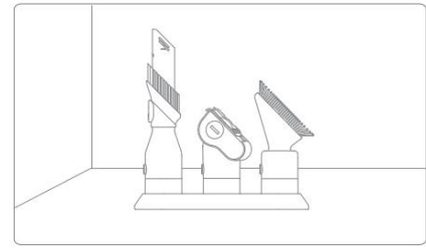
D-5



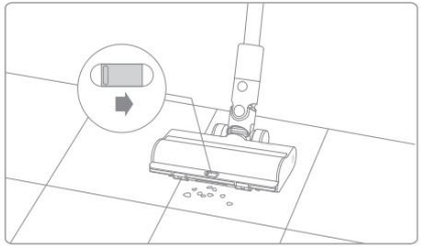
D-10



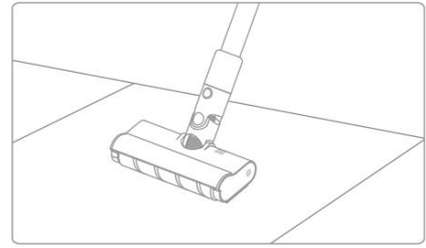
D-11



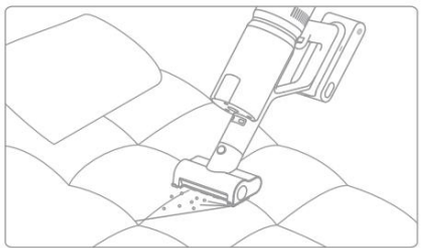
D-6



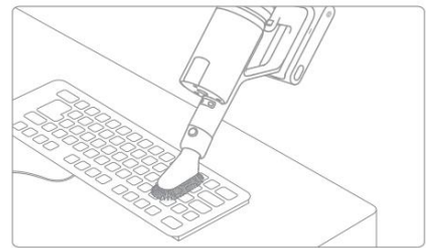
D-7



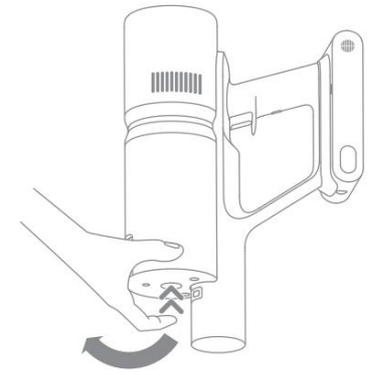
D-8



D-9



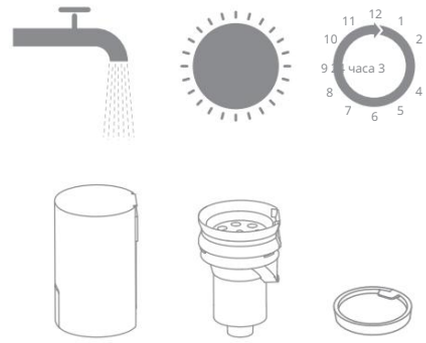
E-1



E-2



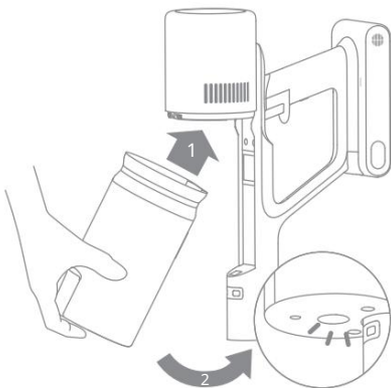
E-3



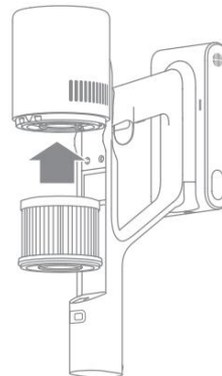
E-4



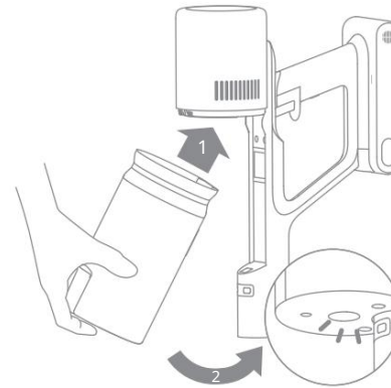
E-5



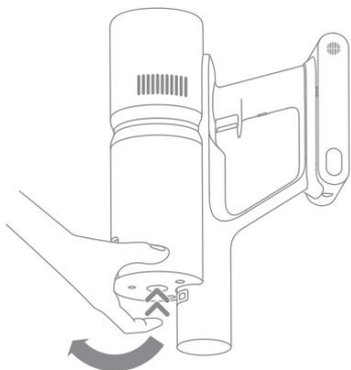
E-10



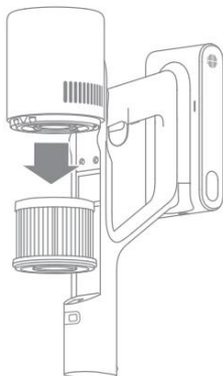
E-11



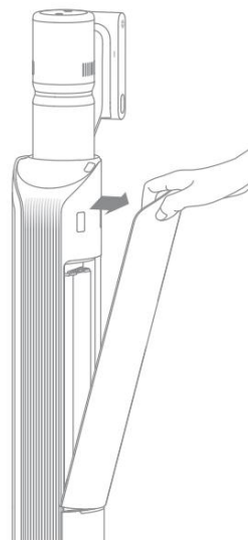
E-6



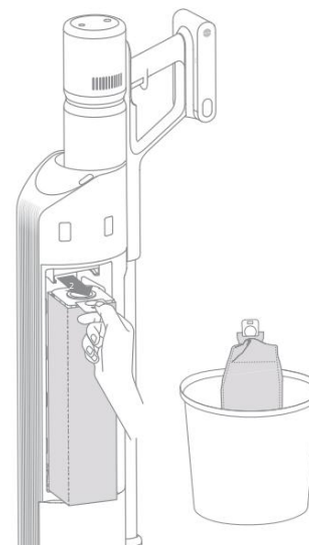
E-7



E-12



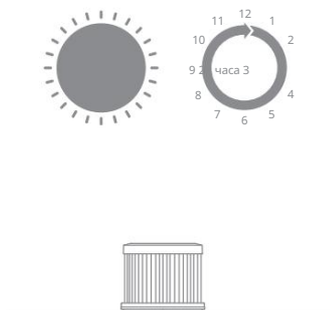
E-13



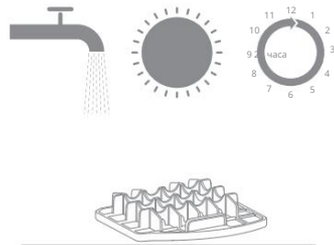
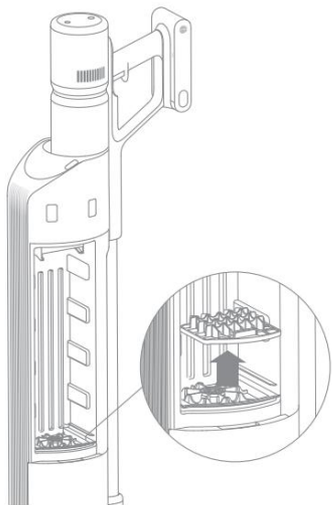
E-8



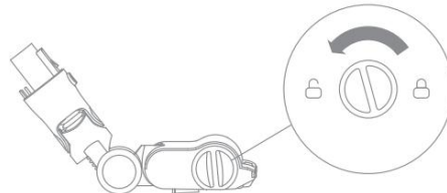
E-9



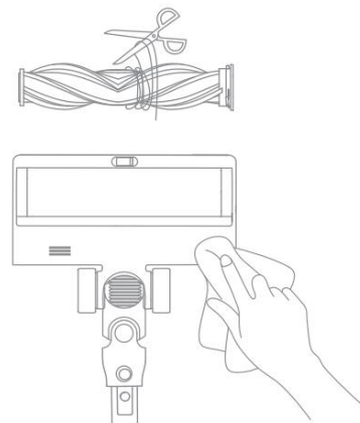
E-14



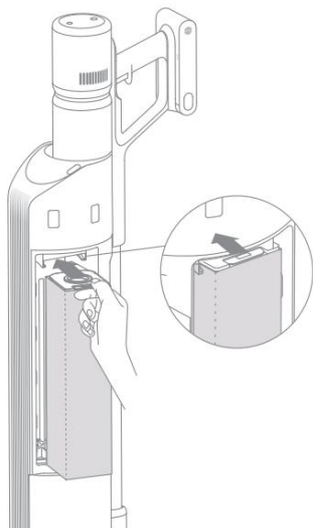
E-18



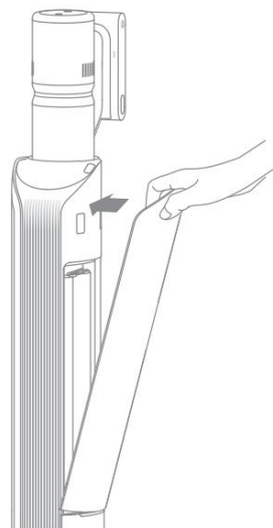
E-19



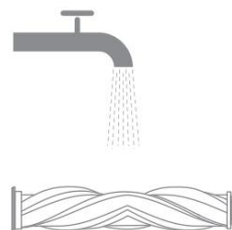
E-15



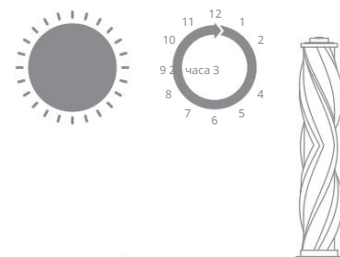
E-16



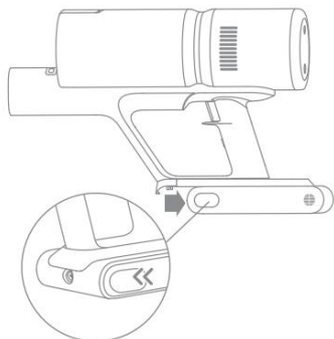
E-20



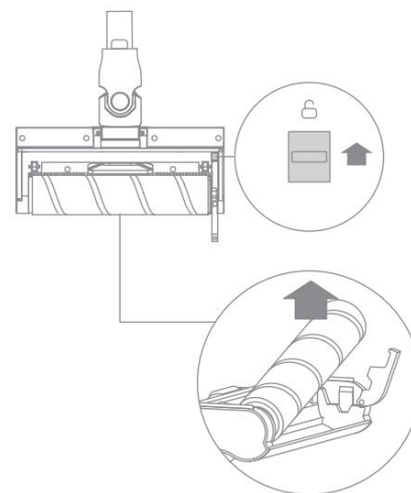
E-21



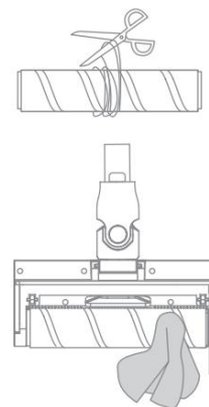
E-17



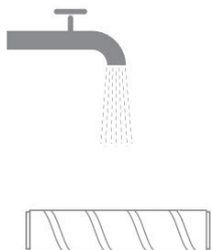
E-22



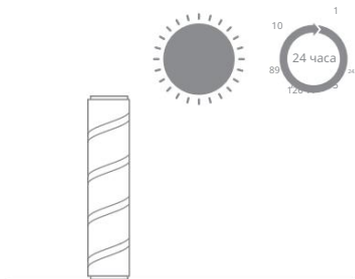
E-23



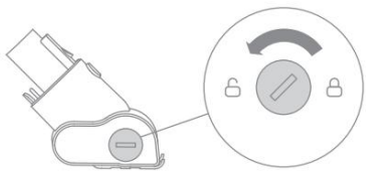
E-24



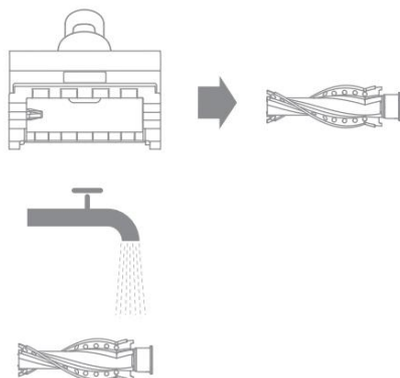
E-25



E-26



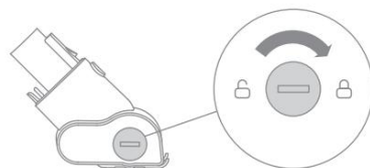
E-27



E-28



E-29



Инструкции за безопасност

EN

ПРОЧЕТЕТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ (ТОЗИ УРЕД). Неспазването на предупрежденията и инструкциите може да доведе до токов удар, пожар и/или сериозно нараняване.

Предупреждение—За да намалите риска от пожар, токов удар или нараняване:

- Този уред е само за употреба на закрито.
- Този продукт може да се използва от деца на възраст над 8 години и лица с физически, сензорни, интелектуални недостатъци или ограничен опит или познания под надзора на родител или настойник, за да се осигури безопасна работа и да се избегне всякакъв риск от опасности. Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца без надзор.
- Вакуумът не е играчка. Децата не трябва да играят или да работят с този продукт. Моля, бъдете внимателни, когато използвате прахосмукачката в близост до деца. Не позволявайте на деца да почистват или поддържат прахосмукачката, освен ако не са наблюдавани от родител или настойник.
- Не използвайте прахосмукачката на открито или върху мокри повърхности. Използвайте прахосмукачката само върху сухи вътрешни повърхности. Не докосвайте щепсела или която и да е част от вакуума с мокри ръце.
- За да намалите риска от пожар, експлозия или нараняване, уверете се, че литиевата батерия и захранващият кабел са неповредени преди употреба. Не използвайте вакуума, ако литиевата батерия или захранващият кабел са повредени. Литиевата батерия или захранващият кабел са повредени.
- Четките, батерията, удължителят и вакуумът са електропроводими и не трябва да се потапят във вода или друга течност. Не забравяйте да изсушите всички филтри след почистване.
- За да предотвратите нараняване, причинено от движещи се части, изключете прахосмукачката, преди да ги почистите. Всички тези части трябва да бъдат правилно монтирани, преди да използвате прахосмукачката.
- Използвайте само оригиналната главина за отстраняване на прах. Никога не използвайте неоригинална, тъй като това може да доведе до запалване на литиевата батерия.
- Не използвайте прахосмукачката за засмукване на запалими или възпламеними течности, като бензин или белина, амониак, препарати за почистване на канали или други течности.
- Не използвайте прахосмукачката за събиране на частици от гипсокартон, пепел като пепел от камини или димящи или горящи материали като въглища, фасове от цигари или кибрит.
- Проверете зоната, която трябва да се почисти, преди употреба. За да предотвратите блокиране на отворите, почистете по-голямата хартия, топката за плюене, пластмасовата кърпа или остри предмети (като стъкло, пирони, винтове, монети и др.) и всеки предмет, който е по-голям от отворите.
- Дръжте косата, широките дрехи, пръстите и другите части на тялото далеч от отворите и движещите се части на прахосмукачката. Не насочвайте маркуча, пръчката или инструментите към очите или ушите си и не ги поставяйте в устата си.
- Не поставяйте предмети в отворите на прахосмукачката. Не използвайте вакуума с никакви отварянето е блокирано. Пазете от прах, мълх, косми или други предмети, които могат да намалят въздушния поток.
- Не подпирайте прахосмукачката на стол, маса или друга нестабилна повърхност, тъй като това може да причини повреда на машината или лично нараняване. Ако вакуумът се повреди или не функционира по друг начин, моля, свържете се с нашия оторизиран сервизен отдел. Никога не се опитвайте да разглобявате устройството сами.
- Всички инструкции в ръководството за презареждане на батерията трябва да се спазват стриктно. Неправилното зареждане на батерията в посочения температурен диапазон може да я повреди.

- Използвайте само аксесоари и резервни части, препоръчани от производителя.
- Уверете се, че прахосмукачката е изключена и изключена от контакта, когато не се използва за продължителни периоди, както и преди извършване на поддръжка или ремонт.
- Моля, бъдете особено внимателни, когато използвате прахосмукачката за почистване на стълби.
- Не инсталирайте, зареждайте или използвайте този продукт на открито, в бани или около басейн.
- Предупреждение за опасност от пожар: Не нанасяйте никакъв вид аромат върху филтъра на прахосмукачката. Известно е, че тези видове продукти съдържат запалими химикали, които могат да причинят запалване на вакуума.
- Използвайте само оригиналната главина за отстраняване на прах (модел VCB1). Ако не го направите, литиево-йонната батерия може да се запали.
- Използвайте само одобрен тип батерия (Модел V2308-7S1P-BCA). Ако не го направите, литиево-йонната батерия може да се запали.
- Ако материалът на батерията се освободи, отстранете персонала от зоната, докато батериите се охладят и изпаренията се разсеят.
- Осигурете максимална вентилация, за да изчистите опасните газове и избягвайте контакт с кожата и очите или вдишване на изпарения.
- Отстранете разлятата течност с абсорбент и изгорете отпадъците.
- Не използвайте и не съхранявайте в изключително гореща или студена среда (под 0 °C /32°F или над 40 °C /104°F). Моля, зареждайте безжичната прахосмукачка при температура над 0°C /32°F и под 40°C /104°F.
- Този продукт е предназначен само за домашна употреба.
- Захранващите клеми не трябва да се свързват накъсо.



Прочетете ръководството за експлоатация



Подвижен захранващ блок



Само за вътрешна употреба



Оборудване клас II



миниаторна стопяема вложка със забавяне във времето

където T16A е символът за характеристиката време/ток

Ние, Dreame Trading (Tianjin) Co., Ltd., с настоящото декларираме, че това оборудване е в съответствие с приложените директиви и европейски норми и изменения.

Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес: <https://global.dreameotech.com>

За подробно електронно ръководство, моля, отидете на <https://global.dreameotech.com/pages/user-manuals-and-faqs>

Общ преглед на продукта

Аксесоари

1. Многоповърхностна четка
 2. Главина за отстраняване на прах
 3. Основа
 4. Мека ролкова четка
 5. Удължителен прът
 6. Мека четка за прах
 7. Инструмент за комбиниране
 8. Торба за събиране на прах (x1 предварително инсталиран, x1 съхраняван в опаковъчната кутия)
 9. Моторизирана мини-четка
 10. Стойка за аксесоари
 11. Чанта за принадлежности (винт * 2 + шестограмен ключ * 1)
- Фиг. А-1

Имена на компоненти

1. Екран на дисплея
2. Чаша за прах
3. Вент
4. Бутон за освобождаване на чашата за прах
5. Четка за много повърхности
6. Бутон за захранване (Натиснете за включване/освободете за изключване)
7. Индикатор за състоянието на батерията
8. Антистатичен контакт
9. Бутон за освобождаване на батерията
10. Контакти за зареждане
11. Бутон за освобождаване на удължителя
12. Удължителен прът
13. Бутон за освобождаване на четката

Фиг. А-2

Забележка: Илюстрациите в това ръководство са само ориентировъчни. Действителният продукт може да се различава.

Главина за отстраняване на прах

1. Бутон за събиране на прах
Индикатор за състояние на събиране на прах
- Постоянно зелено
Главината за отстраняване на прах работи

•Плътно оранжево

Торбата за събиране на прах е демонтирана или неправилно поставена

•Мигащо оранжево

Торбата за събиране на прах достига капацитет / въздушният канал е блокиран

2. Торба за събиране на прах

3. Филтрирайте

4. Отдушник

5. Контакти за зареждане

6. Капак на главината за отстраняване на прах

7. Захранващ кабел

Фиг. А-3

Инсталация

Инсталиране на главината за отстраняване на прах

Сглобете главината за отстраняване на прах върху основата и използвайте шестостенния ключ в чантата за аксесоари, за да затегнете винта.

Фиг. В-1

Монтаж на аксесоари



Кликнете

Фиг. В-2

Забележка:

• Не се препоръчва използването на моторизирана мини-четка с удължителен прът.

• Моля, инсталирайте аксесоарите според действителните нужди за почистване.

Зареждане

Зареждане с Dust-Removal Хъб

Забележка:

• Заредете напълно прахосмукачката, преди да я използвате за първи път.

• Вакуумът не може да се използва, докато зареждане. Това ще отнеме около 3,5 часа.

• Прахосмукачката в режим Turbo за продължителен период от време ще доведе до нагряване на батерията, което увеличава зареждането

време. Оставете вакуума да се охлади за 30 минути, преди да го заредите.

• Когато прахосмукачката не се използва, тя може да се постави върху главината за отстраняване на прах.

• Изходът на захранващия кабел може да се регулира според нуждите на потребителите.

Фиг. С-1

Дисплей за състоянието на батерията

Екран

Числото на екрана на дисплея представлява текущото ниво на батерията в проценти по време на зареждане. Когато номерът стане 100, батерията е напълно заредена.

Фиг. С-2

Индикатор за състоянието на батерията

Зареждане

Напълно зареден Зареждане

Разтоварване

Ниво на батерията 10%

Ниво на батерията < 10%

Плътно бяло Мигащо бяло Изкл

Фиг. С-3

Как да използвам

Екран

1. Заклучване на пусковия превключател

Натиснете за кратко, за да влезете/излезете от заключено състояние.

2. Ниво на засмукване

Цветът на иконата във формата на ветрило се променя с различни режими.

3. Заклучване на състоянието

4. Процент на нивото на батерията

Когато дисплеят показва "LO", това показва, че нивото на батерията е под 10%.

5. Превключател за нивото на засмукване

Натиснете за кратко, за да превключите между еко, среден и турбо режим.

Забележка: Режимът Med се използва по подразбиране при всяко включване на вакуума.

 Индикатор за зареждане/ниво на батерията

Ниско ниво на батерията

Мигащо червено: ниво на батерията 10%

Изтощена батерия

Мигащо червено: Ниво на батерията 0%

Зареждане

Дишащо червено: ниво на батерията 10%

Дишащо зелено: ниво на батерията > 10%

Фиг. D-1

Ниво на засмукване

Med Еко Турбо

Фиг. D-2

Отстраняване на неизправности

Ако вакуумът не работи правилно, на екрана ще се покаже съобщение за грешка.

Моля, вижте таблицата за отстраняване на неизправности, за да намерите вашето решение.

Икона за грешка	Статус	Съобщение за грешка	Решения
	Мигащо оранжево	Въздушният канал е блокиран	Проверете дали чашата за прах, удължителът, четката за много повърхности, меката ролкова четка или моторизираната миничетка са блокирани.
	Мигащо оранжево	Валякът за четка е заседнал	Обърнете се към раздела [Почистване на четката за много повърхности], за да почистите остатъците и космите, заплетени върху ролката на четката.
	Плътно оранжево	Филтърът изтича	Моля, сменете филтъра навреме.
	Мига червено	Предупреждение за висока температура	Моля, изчакайте, докато температурата на двигателя се нормализира.
Ако един от кодовете за грешка от E0 до E4 се появи на екрана на дисплея, моля, свържете се с екипа за следпродажбено обслужване.			

Работни методи

Изберете от два метода на работа за вакуума, които могат да бъдат избрани въз основа на вашите собствени нужди.

Метод 1: Режим на прекъснато почистване

Натиснете и задръжте бутона за захранване, за да стартирате уреда, и отпуснете бутона, за да спрете незабавно.

Фиг. D-3

Метод 2: Режим на непрекъснато почистване (заклучване на пусковия превключател)

Натиснете ключа на спусъка, за да превключите в режим на непрекъснато почистване, след което натиснете за кратко бутона за захранване, за да поддържате прахосмукачката в режим на непрекъснато почистване.

Забележка:

• Използвайте блокировката на спусъка, за да освободите пръстите си от умора, причинена от задържането на превключател.

• Натиснете отново бутона за заключване на спусъка, за да излезете от режима на непрекъснато почистване.

Фиг. D-4

Как да използвам

Стартиране на събирането на прах

1. Поставете главината за отстраняване на прах близо до а електрически контакт и включете щепсела в него.
2. Поставете прахосмукачката върху устройството за отстраняване на прах главина (вентилационният отвор на капачката за прах трябва да е подравнен с този на главината за отстраняване на прах).
3. Натиснете бутона за събиране на прах.

Фиг. D-5

Забележка:

- Процесът на събиране на прах не може да бъде спряен чрез натискане на бутона за събиране на прах.
- Ако торбата за събиране на прах достигне капацитет или въздуховодът е блокиран по време на процеса на събиране на прах, главината за отстраняване на прах ще спре да работи след приключване на процеса и не може да събира прах отново.

Използване на различни аксесоари

Четка за много повърхности

Забележка:

- Четката за множество повърхности може да бъде прикрепена директно към вакуума.

- Когато уредът стартира, светлините пред валияка с четка ще се включат автоматично, което е удобно за използване.

- Когато използвате върху бебешки постелки за игра, килими или за прахосмукачка на кафе на зърна, пуканки и други пелети, включете превключвателя на четката.

- Когато прахосмукачката върху плочки, дървени подове или други твърди повърхности, изключете ключа.

Фиг. D-6

Мека ролкова четка

Подходящ за почистване на твърди подове като мрамор и плочки.

Фиг. D-7

Моторизирана мини-четка

За прахосмукачка на мръсотия, косми от домашни любимци и други упорити отпадъци от дивани, спално бельо и други тъкани.

Забележка: Не се препоръчва прахосмукачка върху крехки повърхности, като коприна.

Фиг. D-8

Мека четка за прах

Подходящ за вакуумиране на LCD дисплеи, клавиатури, абажури, завеси, щори и други повърхности на чувливи предмети.

Фиг. D-9

Инструмент за комбиниране

Подходящ за вакуумиране на пукнатини, ъгли на врати и прозорци, стълби и други труднодостъпни места.

Фиг. D-10

Монтаж за аксесоари

Меката четка за прах, комбинираният инструмент и моторизираната миничетка могат да се поставят върху конзолата за аксесоари, когато не се използват.

Фиг. D-11

Забележка:

- Ако някоя въртяща се част заседне, вакуумът може да се изключи автоматично. Отстранете всички заклещени чужди предмети, след което възобновете употребата.

- Когато батерията прегрее, вакуумът ще се изключи автоматично. Изчакайте, докато температурата на батерията се нормализира, след което възобновете употребата.

Грижи и поддръжка

Съвети:

- Винаги използвайте оригинални части, за да не анулира гаранцията ви.

- Ако филтърът или дюзата се запушат, прахосмукачката ще спре да работи малко след включването. Изчистете тръбата, за да възстановите функционалността.

- Моля, преди да почистите чашата за прах

потвърдете, че щепселът е изключен и дръжте бутона за захранване на вакуума в изключено положение.

- Ако вакуумът не се използва за продължителен период от време, заредете го напълно, изключете захранващия кабел, извадете батерията и го съхранявайте на хладно място с ниска влажност, далеч от пряка слънчева светлина. За да избегнете прекомерно разреждане на батерията, зареждайте я поне веднъж на всеки три месеца.

Почистване на вакуума

Избършете прахосмукачката с мека суха кърпа.

Почистване на чашата за прах, предварително

Филтър и циклонен монтаж

1. Натиснете бутона за освобождаване на чашата за прах и я извадете от прахосмукачката.
2. Отстранете първо предфилтъра, а след това завъртете циклонната система, за да я извадите.
3. Изплакнете циклонния възел, предфилтъра, и почистете чашата за прах, докато се почистят. След измиване изсушете на въздух поне 24 часа.

Фиг. E-1-Фиг. E-3

Забележка:

- Моля, почистете чашата за прах, ако е необходимо.

- Препоръчително е да почистите циклонната система и предварителния филтър поне веднъж на всеки 3 до 4 месеца.

Инсталиране на модула на циклоната за прах,

предфилтъра и циклона 1. Инсталирайте модула на циклона

и предварителния филтър в чашата за прах.

2. Леко наклонете чашата за прах, така че слота подравнява се с щипката на вакуума. След това внимателно натиснете чашата за прах, докато щракне на място.

Фиг. E-4-Фиг. E-5

Почистване на филтъра

Препоръчително е филтърът да се почиства веднъж на всеки 4 до 6 месеца.

1. Отстранете капачката за прах, както е показано на фигурата.

2. Извадете филтъра от вакуума до като го издърпате надолу в посоката, показана на фигурата.

3. Изплакнете филтъра, като го завъртите на 360°. Леко потупайте филтъра няколко пъти, за да премахнете остатъците, хванати в него.

4. Оставете филтъра да изсъхне на въздух за 24 часа.

Фиг. E-6-Фиг. E-9

Забележка:

- Използвайте само чиста вода за измиване на филтъра. Не използвайте почистващ препарат.
- Не се опитвайте да почистите филтъра с четка или пръст.

Инсталиране на филтъра

1. Поставете филтъра във вакуума и леко натиснете надолу, както е показано.

2. Поставете обратно капачката за прах.

Фиг. E-10-Фиг. E-11

Сменете торбичката за събиране на прах

Когато индикаторът за състояние на събиране на прах мига в оранжево, това означава, че торбичката за събиране на прах достига капацитет и трябва да се смени с нова.

1. Свалете капака на главината за отстраняване на прах.
2. Издърпайте торбата за събиране на прах и я изхвърлете.

Забележка: Издърпването навън на дръжката на торбата за събиране на прах ще запечата торбата, за да предотврати случайното изпадане на прах и остатъци.

3. Когато филтърът е замърсен, изплакнете го с вода. След това го поставете на добре проветриво място за най-малко 24 часа, за да се уверите, че е напълно сухо.

4. Поставете нова торба за събиране на прах от поставяне на дръжката на чантата в слота за карта.

5. Поставете обратно капака на главината за отстраняване на прах.

Фиг. E-12-Фиг. E-16

Забележка: Препоръчително е да смените торбата за събиране на прах на всеки два месеца. Ако торбата за събиране на прах достигне капацитет, индикаторът мига в оранжево.

Смяна на батерията

Вакуумът съдържа сменяема презареждаема литиево-йонна батерия, която има ограничен брой цикли на презареждане. След продължителна употреба, батерията може вече да не поддържа заряд. Ако това се случи, това означава, че батерията е достигнала края на жизнения си цикъл и трябва да бъде сменена.

1. Натиснете надолу освобождаването на батерията и плъзнете батерията надясно, както е показано, за да я премахнете.
2. Инсталирайте новата батерия.

Фиг. E-17

Почистване на Multi-Surface Четка

1. Завъртете ключалката обратно на часовниковата стрелка, докато спре, след което извадете ролката от ролковата четка.
2. Използвайте ножица, за да отрежете космите и влакна, които се залепват върху ролката на четката. Избършете праха от жлеба и прозрачния капак със суха кърпа или хартиена кърпа. Изсушете добре преди употреба.
3. Когато е замърсена, изплакнете ролката на четката с чиста вода, докато стане чиста.
4. Поставете ролката с четка изправена най-малко 24 часа, докато изсъхне напълно.

Фиг. E-18-Фиг. E-21

Почистване на меката ролкова четка

1. Както е показано на снимката, натиснете бутон за освобождаване на ролката на четката, за да извадите ролката от слота.
2. Използвайте ножица, за да отрежете космите и влакна, които се залепват върху ролката на четката. Избършете праха от жлеба и прозрачния капак със суха кърпа или хартиена кърпа. Изсушете добре преди употреба.
3. Когато е замърсена, изплакнете ролката на четката с чиста вода, докато стане чиста.

4. Поставете ролката с четка изправена най-малко 24 часа, докато изсъхне напълно.

Фиг. E-22-Фиг. E-25

Почистване на моторизирания мини-Четка

1. Използвайте монета, както е показано, за да завъртите заключете обратно на часовниковата стрелка, докато чуе щракване.
2. След като отключите моторизирания мини-четка, отстранете ролката на четката, след това я изплакнете и почистете.
3. Поставете ролката с четка изправена в кладенец, проветриво място за поне 24 часа, докато изсъхне напълно.
4. След като ролката на четката изсъхне, инсталирайте я отново, като следвате стъпките за разглобяване в обратен.

Фиг. E-26-Фиг. E-29

ЧЗВ

Ако вакуумът не работи правилно, вижте таблицата по-долу.

Грешки	Възможни причини	Решения
Вакуумът не работи.	Батерията на уреда е изтощена или нивото на батерията е ниско.	Заредете напълно вакуума, след което продължете използването.
	Режим на защита от прегряване, задействан от запушване.	Почистете смукателния отвор или въздуховода. Изчакайте, докато вакуумът се охлади, след което го активирайте отново.
	Смукателният отвор или въздуховодът са блокирани.	Почистете всички запушвания от смукателния отвор или въздуховода.
Слаба сила на засмукване.	Капачката за прах е пълна и/или филтърният модул е запушен.	Изпразнете чашата за прах и/или почистете филтърния възел.
	Прикачен файл е блокиран.	Почистете всички запушвания в прикачения файл.
Двигателят прави странен шум.	Главен смукателен отвор или удължителният прът е блокиран.	Почистете всички запушвания в главния смукателен отвор или удължителния прът.
Индикаторът за батерията свети постоянно в червено при зареждане на вакуума.	Батерията е повредена.	Моля, свържете се със следпродажбено обслужване за поддръжка.
Индикаторът на батерията мига. Температурата след включване на високо. / Втулковият вакуум.	Температурата на двигателя е твърде червена / валак е блокирал. / Въздуховодът е запушен.	Проверете тези части на свой ред.
Индикаторът за батерията не свети при зареждане.	Вакуумът не е поставен правилно върху главината за отстраняване на прах.	Уверете се, че контактите за зареждане на вакуума са подравнени с тези на главината за отстраняване на прах.
	Батерията се зарежда и автоматично преминава в режим на заспиване.	Вакуумът работи нормално.
	Проблемът остава след изключване на горните две възможности.	Моля, свържете се с отдела за следпродажбено обслужване / отдел за поддръжка.
Зареждането е твърде бавно.	Температурата на батерията е твърде ниска или твърде висока.	Изчакайте, докато температурата на батерията се нормализира, след което презаредете.
LED светлини на многоповърхностната четка и моторизирана мини-четка не работят.	LED светлините са повредени.	Моля, свържете се с отдела за следпродажбено обслужване / отдел за поддръжка.
Индикаторът за състояние на събиране на прах свети постоянно в оранжево.	Торбичката за събиране на прах е демонтирана или е поставена неправилно.	Преди да започне събирането на прах, потвърдете, че торбата за събиране на прах е инсталирана или инсталирана на място.
Състояние на събиране на прах индикаторът мига оранжево.	Торбата за събиране на прах достига капацитет или въздуховодът е блокиран.	Сменете нова торба за събиране на прах или почистете въздуховода. След това натиснете и задръжте бутона за събиране на прах за 3 секунди за отстраняване на проблема.

Прахосмукачка			
Модел	VPV17A	Време за зареждане	приблизително 3,5 часа
Оценена сила	481W	Номинално напрежение	25.2V 
Четка за много повърхности			
Модел	VMB4		
Оценена сила	40W	Номинално напрежение	25.2V 
Мека ролкова четка			
Модел	VBR4		
Оценена сила	40W	Номинално напрежение	25.2V 
Моторизирана мини-четка			
Модел	VMMB		
Оценена сила	20W	Номинално напрежение	25.2V 
Главина за отстраняване на прах			
Модел	VCB1		
Вход	220-240V 50-60Hz	Изход	30.8V 0.95A 
Оценена сила	1050W		
Акумулаторна литиево-йонна батерия			
Модел	V2308-7S1P-BCA	Номинално напрежение	25.2V 
Номинален капацитет	2700mAh	Номинален капацитет	2900mAh
Енергия	68,04Wh		

Литиево-йонният пакет съдържа вещества, които са опасни за околната среда. Преди да изхвърлите прахосмукачката, моля, извадете батерията, след това я изхвърлете или рециклирайте в съответствие с местните закони и разпоредби на страната или региона, в които се използва.

Уредът трябва да бъде изключен от захранването, когато изваждате батерията.

Пазете батериите далеч от деца. Никога не поставяйте батериите в устата. При поглъщане се свържете с вашия лекар или местния токсикологичен контрол.

При злоупотреба, никога не докосвайте батерията, от която може да изтече течност. Ако случайно възникне контакт, изплакнете с вода. Ако течността попадне в очите, незабавно потърсете медицинска помощ. Течността, изхвърлена от батерията, може да причини дразнене или изгаряне.

Информация за WEEE



Всички продукти, носещи този символ, са отпадъчно електрическо и електронно оборудване (WEEE съгласно Директива 2012/19/ЕС), което не трябва да се смесва с несортирани битови отпадъци. Вместо това трябва да защитите човешкото здраве и околната среда, като предадете отпадъчното си оборудване в определен събирателен пункт за рециклиране на отпадъчно електрическо и електронно оборудване, назначен от правителството или местните власти. Правилното изхвърляне и рециклиране ще помогне за предотвратяване на потенциални отрицателни последици за околната среда и човешкото здраве. Моля, свържете се с монтажника или местните власти за повече информация относно местоположението, както и правилата и условията на такива пунктове за събиране.