

deerma



Прахосмукачка против алергени

Технологията на ултравиолетовите лъчи за премахване на акарите, сътрудничейки си със силното засмукване, дълбоко проникват, за да убият акарите на мебелите ви, поддържат го чисто и удобно по всяко време. Осигурете си добър сън.

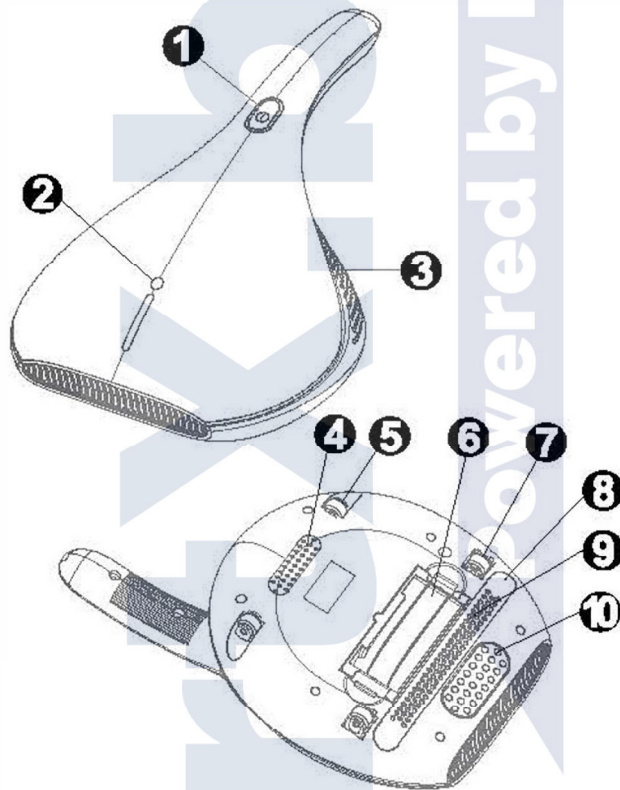
Спецификации на продукта

CM800

derma
smartX.blog

Powered by Kanex

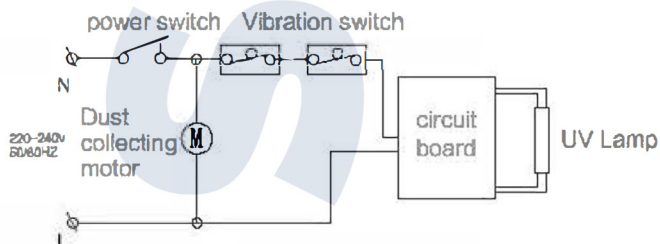
Структура на продукта



- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| 1. Бутон за включване | 6. Кутия за прах |
| 2. LED индикатор | 7. Сензорно колело |
| 3. Изход за въздуха | 8. Покритие на UV лампата |
| 4. Изход за горещия въздух | 9. UV лампа |
| 5. Малко колело | 10. Вибрираща повърхност |

Електрическа схема

Тази диаграма е само за справка. Няма да се издават допълнителни известия в случай на промяна. Продуктът е предмет на реалния обект и нашата компания си запазва всички права за окончателна интерпретация.



Характеристики на продукта

1. Оборудван с високоефективна (253.7nm) UV кварцова стъклена бактерицидна лампа;
2. Разполага с циклонна система за прах и високоефективна HEPA филтърна система, с вакуумна функция на професионална прахосмукачка;
3. Има ергономичен дизайн на дръжката, намалява интензивността на дланта и дръжката;
4. С дизайн за безопасност, чувствителен към налягане, гарантиращ безопасна употреба;
5. Разполага с високочестотна вибрационна функция за по-задълбочено почистване на акари
6. Оборудван с нагревател (50C), функция за изсушаване на въздуха за ефективно инхибиране на регенерацията на бактериите.

Предимства на продукта

UV-C с дължина на вълната 240-270 nm може директно да унищожи клетките, вирусите и ДНК, което кара микробите да умират бързо. Когато клетките се размножават, дългите вериги в ДНК се отварят. След отваряне, А единиците във всяка дълга верига ще търсят връзки на Т единици. Всяка дълга верига може да дублира същата верига като другата дълга верига, която току-що е била отделена, и да възстанови пълната ДНК от първоначалното разделяне, превръщайки се в основен елемент на новите клетки. Ултравioletовата енергия с дължина на вълната между 240 nm и 270 nm нарушава способността на ДНК да произвежда протеин и да се репликира. ДНК и РНК на бактериалните вируси са унищожени, както и тяхната репродуктивна способност. Бактериите и вирусът бързо ще умрат. Ефектът на UV-C технологията за дезинфекция върху бактериалните вируси и нейните патогенни органи е признат в цял свят и няма други технологии, които да окажат същия ефект. Антибактериалният ефект на ултравioletовите лъчи върху бактериите и вирусите обикновено е в рамките на една секунда.

Обхват на употреба

1. Този продукт е само за употреба на закрито. Не трябва да се използва като обикновена прахосмукачка в индустриални среди.
2. Прахосмукачката е електрически продукт. Дръжте далеч от вода или мокри места (като баня, перално помещение), за да се избегне късо съединение или изтичане на ток;
3. Не използвайте продукта на потенциално рискови места, като бензиностанции, петролни складове, химически заводи и други запалими и експлозивни места;
4. Не използвайте уреда за почистване на повърхността или вътрешността на лазерния принтер или копирна машина, за да избегнете повреда, пожар или експлозия.
5. Не я оставяйте на или близо до места с висока температура за дълго време, като фурни и камини, за да избегнете деформация или повреда на корпуса на уреда;
6. Не използвайте прахосмукачката за почистване на следните предмети:
 - 1) цигарени фасове, кибрит, горещи повърхности и др.;
 - 2) различни полутечности или течности, като вода, бензин, керосин, боя, алкохол, перилен препарат и др.;
 - 3) остри фрагменти или частици, като стъкло, железни стърготини и др.;
 - 4) токсични и опасни вещества.

Параметри на продукта

Име на продукта: Dust Mite Vacuum Cleaner
 Модел на продукта: CM800
 Номинално напрежение: 220-240V~ 50-60Hz
 Мощност: 450W
 Вакуумна сила(Кра): >13kPa
 Ниво на шума(dB): <78dB

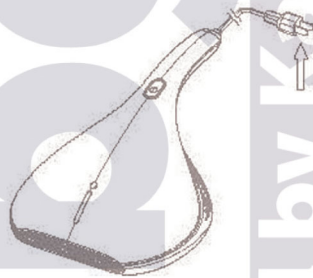
Комплектът съдържа

Наименование	Количество
Продуктът със захранващ кабел	1
Малка четка	1
Сертификат	1
Упътване за употреба	1

Захранване

1. Номиналното напрежение на този продукт е 220-240v, не свързвайте захранването с различни спецификации към него;
2. Захранващият кабел и моторът са свързани със захранващ контакт. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя или неговия професионален сервиз, за да се избегне всякаква потенциална опасност;
3. Когато включвате и изключвате захранващия кабел, дръжте ръцете си сухи, за да избегнете токов удар.
4. В случай, че не използвате продукта дълго време, моля, изключете захранването и извадете захранващия кабел.

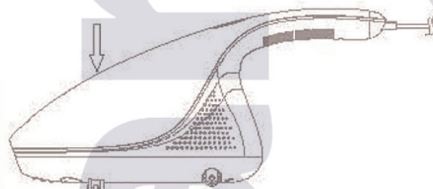
Методи на използване на продукта



1. Включете захранващия кабел в контакта и включете прахосмукачката;



2. Натиснете бутона, за да включите, главният вакуумен двигател и мотора, след това машината влиза в режим на прахосмучене и вибриране. Горещият въздух ще излиза навън през изходния отвор за горещ въздух в долната част. След това машината ще включи функцията за изсушаване с горещ въздух;



3. Като държите дръжката, леко притиснете предните две сензорни колела, задействайте микропревключвателя, UV лампата е включена, уредът прахосмуче, вибриращата повърхност се активира, както и изсушаването с горещ въздух, ултравиолетовата лампа преминава в режим на стерилизация.

Съхранение и поддръжка

1. Когато не използвате уреда продължително време, моля, поставете го на хладно и сухо място. Не поставяйте на пряка слънчева светлина или на влажно място;
2. Не е препоръчително да подреждате тежки предмети върху горната част на прахосмукачката, за да избегнете счупване;
3. Ако продуктът (особено UV лампата) се повреди, моля свържете се с нас навреме, не го разглобявайте и ремонтирайте сами.

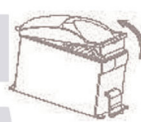
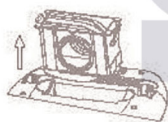
Почистване и поддръжка

Когато използвате, моля, обърнете внимание на следните неща:

1. Строго забранено е директното осветяване на UV лампата в нормално работно състояние (докато е включена) към която и да е част от човешкото тяло (очи, ръце, лице и т.н.) или позиция, за да се избегне нараняване.
2. Уредът има патентован дизайн за безопасност. Не променяйте изкуствено защитното устройство на самия продукт, за да избегнете потенциален риск.
3. Не използвайте UV лампата и изхода за горещ въздух на едно и също място в нормално работно състояние (докато са включени) за дълго време, за да избегнете повреда на почистващите части.
4. Не поставяйте ръката си под UV лампата, за да избегнете изгаряне на кожата, след като UV лампата е включена;
5. Не позволявайте на възрастни хора, деца или хора с ограничена способност да използват уреда самостоятелно, за да се избегне увреждането на човешкото тяло, животни или растения при неправилна употреба;
6. Моля, свържете се с професионалния сервиз, ако UV лампата има необичайни състояния (не свети или трепти). Не се опитвайте да разглобявате или ремонтирате продукта сами.
7. UV лампата ще свети само когато е поставена в хоризонтално положение за нормална употреба.

Почистване на контейнера за прах

Изключете уреда, извадете захранващия кабел, обърнете го, натиснете го здраво и задръжте закопчалките от двете страни на контейнера за прах, за да я повдигнете. Отворете капака за прах и изсипете боклука или изплакнете с вода.



1. Извадете контейнера за прах
2. Отворете капака на контейнера



3. Изсипете боклука от контейнера за прах в кофата за боклук
4. Извадете HEPA филтъра, измийте контейнера за прах и HEPA филтъра

Ежедневно почистване

1. Всякакви ежедневни дейности по почистване и поддръжка трябва да се извършват след изваждане на захранващия кабел на прахосмукачката;
2. За да осигурите почистващия ефект и да удължите живота на двигателя, моля, почистете кутията за прах и филтърния елемент навреме. Ако кутията за прах и филтърният елемент са повредени, моля, сменете ги навреме;
3. Проникващата сила на оборудваната UV-C ултравиолетова лампа е слаба, моля, пазете тръбата на ултравиолетовата лампа от замърсяване с прах и маслени петна;
4. Повърхността на прахосмукачката не трябва да се почиства с течност като вода или олио за готвене, за да се избегне повреда на машината или други злополуки; избършете със суха кърпа или кърпа, навлажнена с вода, но не позволявайте на водата да проникне в машината;

5. UV лампата и HEPA филтърният елемент могат да се почистват с малка четка, ако има прах по време на употреба.



HEPA филтър



Малка четка



Кварцово стъкло на лампата

Анализ и отстраняване на проблеми

Праходулкачката не работи

1. Щепселът за захранване не е поставен добре;
2. Превключвателят на праходулкачката не е включен;
3. Няма захранване;

Решение

1. Включете отново щепсела;
2. Включете превключвателя на праходулкачката;
3. Проверете захранването

Слабо засмукване

1. Има блокиране на прах на изхода за въздух;
2. Боклукът в кутията за прах е пълен;
3. HEPA филтърът е пълен с прах

Решение

1. Изчистете запушването;
2. Почистете боклука навреме;
3. Почистете HEPA филтъра

UV светлината не е включена

1. Долното колело на машината не е натиснато;
2. Има блокиране на прах;
3. UV лампата е изключена;
4. UV лампата е повредена;

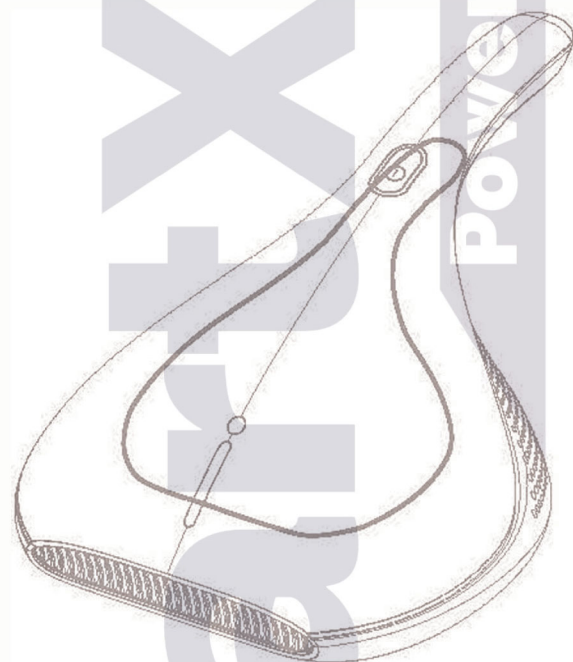
Решение

1. Натиснете колелото с достатъчна сила;
2. Изключете захранването на уреда и избършете лампата;
3. Свържете се с професионален сервиз
4. Свържете се с професионален сервиз за смяна с нова UV лампа;

Съвети

За първи път или продължителна употреба на праходулкачката Deerma CM800, акарите могат да полепнат твърде много върху HEPA филтъра. Машината ще спре автоматично и ще стартира защитата за охлаждане. Моля, извадете HEPA филтъра, за да почистите натрупания отпадък. След 20 минути рестартирайте машината.

derma



**Poratkaelszívó
CM800**

Használati utasítás

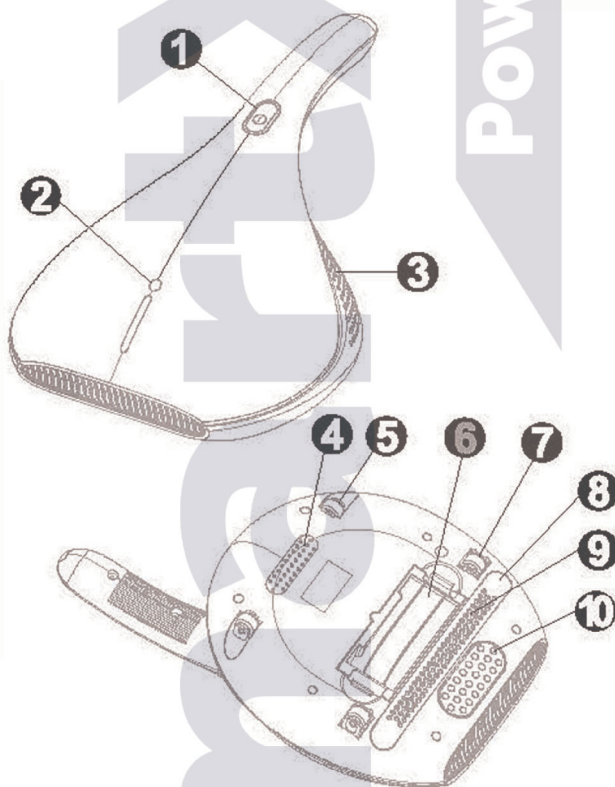
Ezt a kézikönyvet gondosan ellenőriztük; a gyártó azonban fenntartja a nyomdai hibák és a ténybeli tévedések jogát.

A gyártó fenntartja a jogot, hogy a berendezés specifikációit, működését és színét megváltoztassa. A módosítások előzetes értesítés nélkül történhetnek.

Poratkaelszívó

Az ultraibolya poratka-tisztító technológia nagy szívóerővel kombinálva megszabadítja ágyát a poratkáktól, gondoskodva a nyugodt alvásról.

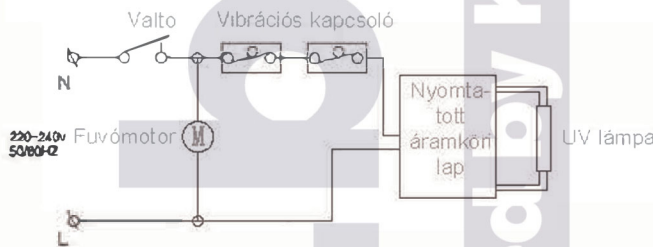
Terméktervezés



1. Be/ki kapcsoló
2. Ablak
3. Légekvezetés
4. Forró levegő kivezetése
5. Kerék
6. Portartály
7. Érzékelő kerék
8. Lámpaburkolat
9. UV lámpa
10. Rezgő felület

Áramköri diagram

Az ábra csak illusztrációs célokat szolgál.



Termék jellemzői

Nagy hatékonyságú baktériumölő UV-lámpa (253,7 nm), kvarcüvegből.

Ciklon tisztítórendszer hatékony HEPA szűrővel.

Ergonomikus fogantyú kialakítás a könnyű, problémamentes tisztításhoz különböző körülmények között.

Nyomásérzékelő funkció a biztonságos használat érdekében.

Nagyfrekvenciás vibrációs funkció a poratkák alaposabb tisztításához.

Fix hőmérsékletű forrólevegős szárítási funkció a baktériumok regenerálódásának hatékony gátlása érdekében.

Biztonsági információk

1. Ez a termék kizárólag beltéri használatra szolgál, ágyakra, kanapákra, takarókra stb., nem használható normál porszívó helyett ipari környezetben.
2. Tartsa a terméket esőtől, víztől vagy nedves helyektől (pl. fürdőszoba vagy mosókonyha) távol, hogy elkerülje a rövidzárlatot vagy áramütést.
3. Ne használja ezt a terméket veszélyes helyeken, például benzinkutakon, olajtelepeken, vegyi üzemekben, illetve olyan helyeken, ahol gyúlékony vagy robbanásveszélyes anyagok találhatók.
4. A sérülések elkerülése érdekében ne használja a terméket lézernyomtató vagy fénymásoló belsejének tisztítására.
5. Ne hagyja a terméket magas hőmérsékletű helyek, például sütők vagy kandallók közelében hosszabb ideig, hogy elkerülje a készülékház deformálódását és károsodását.
6. Ne használja a terméket tisztításra:
 - forró tárgyak, például cigarettacsikk, gyufa stb,
 - folyadékok, különösen víz, benzin, paraffin, festék, alkohol, tisztítószer,
 - éles tárgyak, például üveg vagy vasreszelék,
 - mérgező és káros anyagok, például savak vagy marószerek.

7. Szigorúan tilos az emberi test bármely részét, különösen a szemet, a kezeket és az arcot az UV-lámpa közvetlen fényének kitenni.

8. A termék szabadalmaztatott kialakítással rendelkezik a biztonság érdekében. A veszély elkerülése érdekében ne nyissa ki és ne módosítsa saját maga a készüléket.

9. A károsodás elkerülése érdekében ne használja az UV-lámpát hosszú ideig egy helyen.

10. Ne tegye a kezét az UV-fény alá, hogy elkerülje a bőr megégését.

11. A sérülések elkerülése érdekében ne engedje, hogy gyermekek és korlátozott motoros képességekkel rendelkező személyek használják a felügyeleti berendezést.

12. Ha az UV-lámpa nem működik megfelelően (nem világít vagy villog), forduljon hivatalos szervizközponthoz. Ne próbálja meg saját maga megjavítani a terméket.

13. Az UV-lámpa csak vízszintes helyzetben működik.

Műszaki specifikációk

Termék neve:	Poratkaelszívó
Modell:	CM800
Névleges feszültség:	220-240V~ 50-60Hz
Névleges teljesítmény:	450 W
Maximális szívóteljesítmény:	>13kPa
Zajsztint:	<78dB

A csomag tartalma

Készülék tápkábelrel	1
Kis ecset	1
Tanúsítvány	1
Felhasználói kézikönyv	1

Tápegység

1. A termék névleges feszültsége 230 V, soha ne csatlakoztassa más feszültségű áramforráshoz.
2. Ha a tápkábel megsérült, a veszély elkerülése érdekében újjal kell helyettesíteni.
3. Ne csatlakoztassa vagy húzza ki a kábelt az aljzatból nedves kézzel, ez áramütést okozhat.
4. Ha hosszabb ideig nem használja a terméket, kapcsolja ki, és húzza ki a tápkábelt.

A termék használata

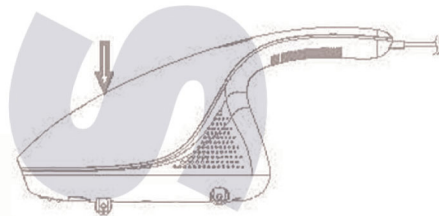
1. Csatlakoztassa a tápkábelt az áramforráshoz.



2. Nyomja meg a Be/Ki gombot. A főmotor és a vibrációs motor bekapcsol. A meleg levegő a készülék alján lévő kivezetésen keresztül távozik. A készülék ekkor aktiválja a forró szárítás funkciót.



3. Fogja meg a készüléket a fogantyúnál fogva, és enyhén nyomja le a két első kereket. Az érzékelő aktiválja az UV-lámpát, a rezgő felület működésbe lép.

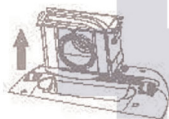


Tárolás és karbantartás

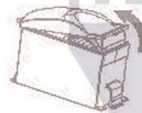
1. Ha a berendezést hosszabb ideig nem használja, tárolja száraz és hűvös helyen. Ne tegye ki közvetlen napfénynek vagy nedvességnek.
2. Ne nyomja össze a berendezést nehéz tárgyakkal.
3. Ha a berendezés (különösen az UV-lámpa) meghibásodik, forduljon hivatalos szervizközponthoz, soha ne nyissa ki vagy javítsa meg a berendezést saját maga.

A portartály tisztítása

Kapcsolja ki a készüléket, húzza ki a tápkábelt, fordítsa meg a készüléket, nyomja le erősen és tartsa a portartály két oldalán lévő reteszeket a készülék eltávolításához. Nyissa ki a portartály fedelét, ürítse ki a port, és öblítse ki vízzel.



1. Vegye ki a portartályt.



2. Nyissa ki a portartály fedelét.



3. Öntse ki a tartály tartalmát a hulladékgyűjtőbe.



4. Távolítsa el a HEPA-szűrőt, a mosóportartályt és a szűrőt.

Napi karbantartás

1. A karbantartást csak akkor szabad elvégezni, ha a csatlakozót kihúzták a tápegységből.
2. A hatékony tisztítás biztosítása és a motor élettartamának meghosszabbítása érdekében a portartályt és a szűrőt rendszeresen tisztítani kell. Ha a portartály vagy a szűrő sérült, cserélje ki.
3. Ne engedje, hogy por vagy zsíros foltok szennyezzék az UV-lámpát.
4. A porszívó házát nem szabad folyadékkal, például vízzel vagy olajjal tisztítani a sérülések elkerülése érdekében. Törölje át a készüléket száraz vagy vízzel átitatott ruhával, de ne engedje, hogy víz kerüljön a készülék belsejébe.

5. Az UV-lámpa és a HEPA-szűrő szükség esetén egy kis kefével tisztítható.



HEPA szűrő



Ecset



UV lámpa üveg

Tanácsadás

A porszívó kezdeti használata során vagy hosszabb használat után a poratkák túlságosan is megtapadhatnak a HEPA-szűrőn. A berendezés ekkor automatikusan kikapcsol, és megkezd a hűtési folyamatot. Vegye ki a HEPA-szűrőt a tisztításhoz, és 20 perc elteltével indítsa újra a készüléket.

Környezetvédelem



Az európai uniós irányelvvel összhangban címkézett elektronikai hulladékot nem szabad más települési hulladékkal keverni. Ezt külön kell gyűjteni és a kijelölt gyűjtőhelyeken újrahasznosítani. A megfelelő ártalmatlanítással megelőzheti a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt lehetséges negatív következményeket. A használt berendezések gyűjtőrendszere megfelel a hulladékártalmatlanításra vonatkozó helyi környezetvédelmi előírásoknak. Kérjük, forduljon az önkormányzathoz, a szállítóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket vásárolta, a részletesebb információkért.



A termék megfelel az Európai Unió (EU) úgynevezett "új megközelítésű" irányelveinek az üzembiztonsággal, az egészségvédelemmel és a környezetvédelemmel kapcsolatos kérdésekre vonatkozó követelményeinek, amelyek meghatározzák a felderítendő és megszüntetendő veszélyeket.

deerma

Powered by Kanex



Dust Mite Vacuum Cleaner

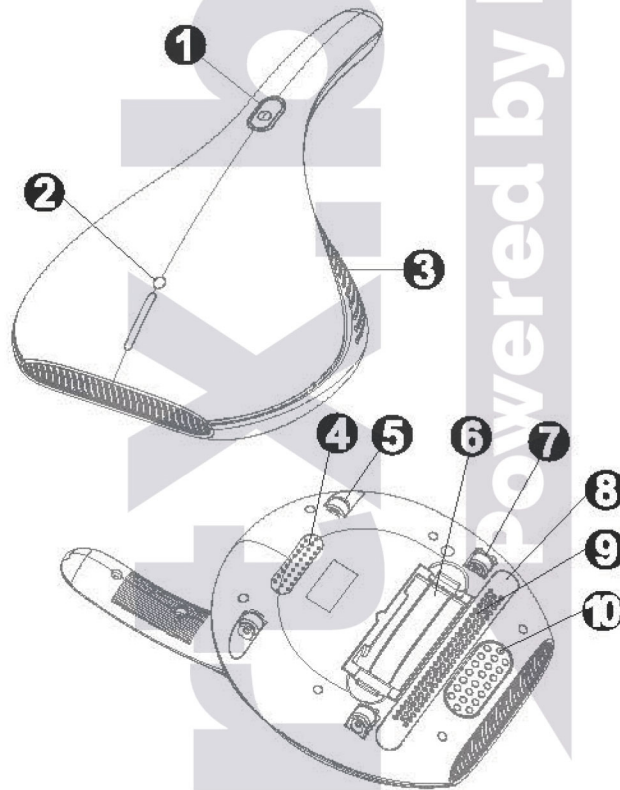
Инструкция по вакуумному пылесосу
с функцией удаления клещей

При наличии каких-либо проблем с использованием,
обратитесь к публичной платформе для получения
рекомендаций

CM800

Спасибо за покупку продукции нашей компании,
пожалуйста, внимательно прочитайте инструкцию
перед использованием!

Структурная схема продукции



- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| ... Выключатель | ... Пылесборник |
| ... Перспективное окно | ... Индукционное колесо |
| ... Ветровое окно | ... Абажур |
| ... Выход горячего воздуха | ... Лампа |
| ... Малый ролик | ... Контакт для хлопанья |

Функции продукции

Ультрафиолетовые лучи с длиной волны 254 нм могут непосредственно разрушать ДНК (рибонуклеиновую кислоту) бактерий и вирусов, что вызывает быструю гибель микроорганизмов. При размножении клеток, длинные цепочки в них открываются. После открытия блок в каждой длинной цепочке будет искать связь с блоком . Каждая длинная цепочка может размножать ту же цепочку, что и другая цепочка, которая была только что отделена, и восстанавливать первоначальную форму перед расщеплением, и становится основой новых клеток. Ультрафиолетовые лучи с длиной волны 254 нм могут разрушить способность к производству белков и размножению. После разрушения ДНК бактерий и вирусов их способность к производству белков и размножению будет потеряна. Поскольку быстрой гибели бактерий и вирусов дезинфекционная технология была признана во всем мире в отношении ее эффекта дезинфекции для бактерий, вирусов и других патогенных предметов, и имеет бесподобную бактериостатическую эффективность по сравнению с другими технологиями. Бактериостатическое воздействие УФ-лучей на бактерии и вирусы обычно происходит в течение одной секунды.

Область применения

Данная продукция используется только для кровати, диваны, шерстяного одеяла и т.д., и не должна использоваться в качестве обычного пылесосающего устройства, используемого в промышленных средах и в помещениях.

Данная продукция является электрической продукцией. Следует избегать дождя, воды или использования во влажных местах (как ванная, туалет, прачечная и т.д.), чтобы предотвратить короткое замыкание или утечки тока.

Не использовать данную продукцию в средах с возможными опасностями, как заправочные станции, нефтебазы и химические заводы и другие легковоспламеняющиеся или взрывоопасные места;

Не использовать данную продукцию для очистки цветных порошков или тонеров, используемых внутри лазерного принтера или копира, чтобы избежать повреждения устройства или возникновения пожара или взрыва.

Не размещать данную продукцию в местах с высокой температурой и большим теплом или рядом с ними в течение длительного времени, как духовка и стены печи, чтобы избежать деформации и повреждения корпуса устройства;

Не использовать данную продукцию для очистки следующих предметов:

) Горячие и разогретые предметы, как окурки, углеродные блоки, спички и т.д.;

) Различные жидкости или полужидкости, как вода, бензин, керосин, дизельное топливо, краска, спирт, моющие средства и т.д.;

) Острые обломки или частицы, как стекло, железные опилки и т.д.;

) Токсичные и вредные вещества, как серная кислота, коррозионные и эрозионные агенты.

Параметры продукции

Наименование продукта: вакуумный пылесос с функцией удаления клещей		
Тип продукции:		
Номинальное напряжение / частота:	В _~	Гц
Номинальная мощность:	Вт	
Максимальный вакуум (кПа): ≥	кПа	
Шум (дБ): ≤	дБ	
Размер продукции:	мм	

Упаковочный лист

Наименование компонентов	Количество
Целое устройство (включая линию питания)	1
Волосная щеточка	1
Сертификат соответствия	1
Инструкция	1

Питание

Номинальное напряжение данной продукции составляет В. Не подключать питание другого напряжения к данной продукции.

Линия питания данной продукции подключается к электродвигателю через интерфейс питания. В случае повреждения линии питания необходимо провести замену производителем, его ремонтным отделом, или специальным персоналом аналогичных отделов во избежание опасности;

При отсоединении линии питания сохранить руки сухими, чтобы избежать поражения электрическим током.

Если продукция не используется в течение длительного времени, выключить питание и выключатель продукции, и отсоединить линию питания.

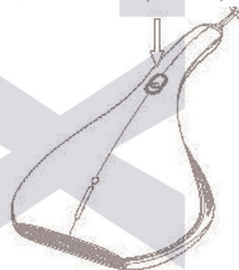
Теплые понимания

При первом или непрерывном использовании устройства для удаления клещей, слишком много клещей может прилипнуть к фильтрующему элементу, при этом устройство для удаления клещей будет автоматически останавливаться, и включается защита путем охлаждения. В данном случае следует вынуть фильтрующий элемент для очистки его от накопившихся предметов. После этого через минут повторно включить устройство для удаления клещей.

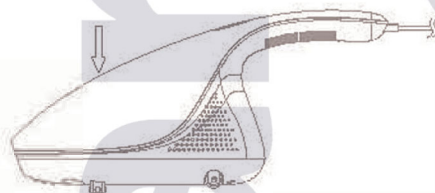
Метод использования продукции



. Вставить линию питания в розетку питания и включить питание.



. Нажав кнопку включения и выключения, основной пылевсасывающий электродвигатель и хлопающий электродвигатель включаются, устройство входит в состояние вибрации и хлопанья, при этом на выходе горячего воздуха в нижней части устройства выводится горячий воздух, и устройство включает функцию сушки горячим воздухом.



. Держать ручку, нажать два передних индукционных колеса вниз немножко большей силой для запуска микровыключателя, при этом лампа включается, и устройство входит в состояние засасывания пыли, вибрации и хлопанья, сушки горячим воздухом и стерилизации лампой

Хранение и уход

. В случае неиспользования устройства в течение длительного времени размещать устройство в прохладное и сухое место; нельзя размещать устройство под прямыми солнечными лучами или во влажное место;

. Не складывать предметы над устройством, чтобы избежать повреждения из-за прижатия;

. Если продукция (особенно лампа) выходит из строя, пожалуйста, свяжитесь с нами вовремя. Не разбирать и не ремонтировать ее самостоятельно.

Чистка и уход

В процессе использования необходимо обратить внимание на следующие:

. Запрещается направлять лампу в нормальном рабочем состоянии (эффективно включенную) непосредственно на любую часть тела человека (глаза, руки, лицо и т.д.), а также животные или растения, чтобы избежать травм.

. Данная продукция имеет запатентованную безопасную конструкцию. Не искусственно изменять защитное устройство самой продукции, чтобы избежать снижения коэффициента безопасности продукции или возникновения непредвиденных случаев.

. Не направлять лампу в нормальном рабочем состоянии (эффективно включенную) и выход горячего воздуха на одно место в течение длительного времени, чтобы избежать повреждения очищаемого объекта.

. После нормального включения лампы не помещать руку под лампу во избежание ожога кожи.

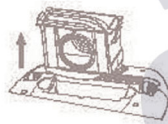
. Не допускать стариков, детей или людей с ограниченными распознающими способностями использовать продукцию самостоятельно, чтобы избежать травм людей, животных или растений во время неосведомленного злоупотребления.

. В случае использования если у лампы возникают аномалии (не горит, иногда горит и иногда гаснет), пожалуйста, своевременно связывайтесь с отделом послепродажного обслуживания нашей компании, не проверять, не разобрать и не ремонтировать продукцию самостоятельно.

. Лампа горит только тогда, когда она находится в состоянии нормального использования на горизонтальной поверхности.

Очистка пылесборника

Выключить выключатель устройства, отсоединить линию питания, переворачивать устройство, нажать устройство и взять скрепление большой силой на двух сторонах пылесборника, чтобы поднять пылесборник, затем открыть его крышку, и можно начать нормальный слив мусора, или промыть его чистой водой;



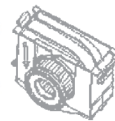
. Вынуть пылесборник



. Открыть крышку пылесборника



. Вылить мусор из пылесборника в мусорное ведро



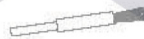
. Вынуть пылесборник и промыть

Ежедневная очистка

- Любые ежедневные работы по очистке и обслуживанию должны выполняться после отсоединения питания пылесоса;
- Для того, чтобы обеспечить эффект очистки и продлить срок службы электродвигателя, следует своевременно очищать пылесборник и фильтрующий элемент; если пылесборник и фильтрующий элемент повреждены, следует своевременно заменять их;
- Проникающая способность оснащенной для данной продукции лампы слабая, следует избегать загрязнения ультрафиолетовой лампы пылевыми и масляными пятнами;
- Нельзя очистить поверхность пылесоса чистой водой или пищевым маслом и другими жидкостями, чтобы избежать повреждения устройства или других несчастных случаев; можно вытереть ее сухой тканью или тканью, смоченной водой, но не допускать проникание воды во внутреннюю часть устройства.
- Если лампа и фильтрующий элемент покрыты пылью во время использования, можно очистить их волосистой щеточкой.



Фильтрующий элемент



Волосистая щеточка



Кварцевое стекло лампы

Особенности продукции

- Продукция оснащена высокоэффективной (200 нм) кварцевой стеклянной лампой;
- Продукция оснащена системой циклонного засасывания пыли и высокоэффективной системой фильтрации, что обеспечивает функцию засасывания пыли обычного профессионального пылесоса;
- Продукция оснащена эргономичной ручкой, что облегчает трудоемкость ладони и ручки;
- Продукция оснащена чувствительной к давлению защитной конструкцией для обеспечения безопасности использования;
- Продукция оснащена функцией высокочастотной вибрации и хлопанья, что позволяет более эффективную очистку клещей;
- Продукция оснащена функцией сушки горячим воздухом с постоянной температурой (при 100 °C), что позволяет эффективное подавление регенерации бактерий.

Анализ и устранение неисправностей

Вакуумный пылесос полностью не работает:

- . Вилка питания не подключена надежно;
- . Выключатель устройства не включен;
- . Питание не включено;

Методы устранения:

- . Надежно подключить виилку;
- . Включить выключатель устройства;
- . Проверить питание;

Засасывающая сила становится меньше:

- . Вход воздуха засорен посторонними предметами;
- . Пылесборник полон мусором;
- . В слишком много пыли;

Методы устранения:

- . Удалить засоряющие предметы;
- . Своевременно удалить мусор;
- . Очистить

Лампа не горит

- . Ролик в нижней части устройства не нажат;
- . Лампа заграждена грязью;
- . Линия лампы отсоединена;
- . Лампа повреждена;

Методы устранения:

- . Нажать ролик вниз немножко большей силой;
- . Выключить питание устройства, вытереть и очистить лампу;
- . Связываться с отделом послепродажного обслуживания для подключения к линии;
- . Связываться с отделом послепродажного обслуживания для замены лампы

Powered by Kanex

Smart