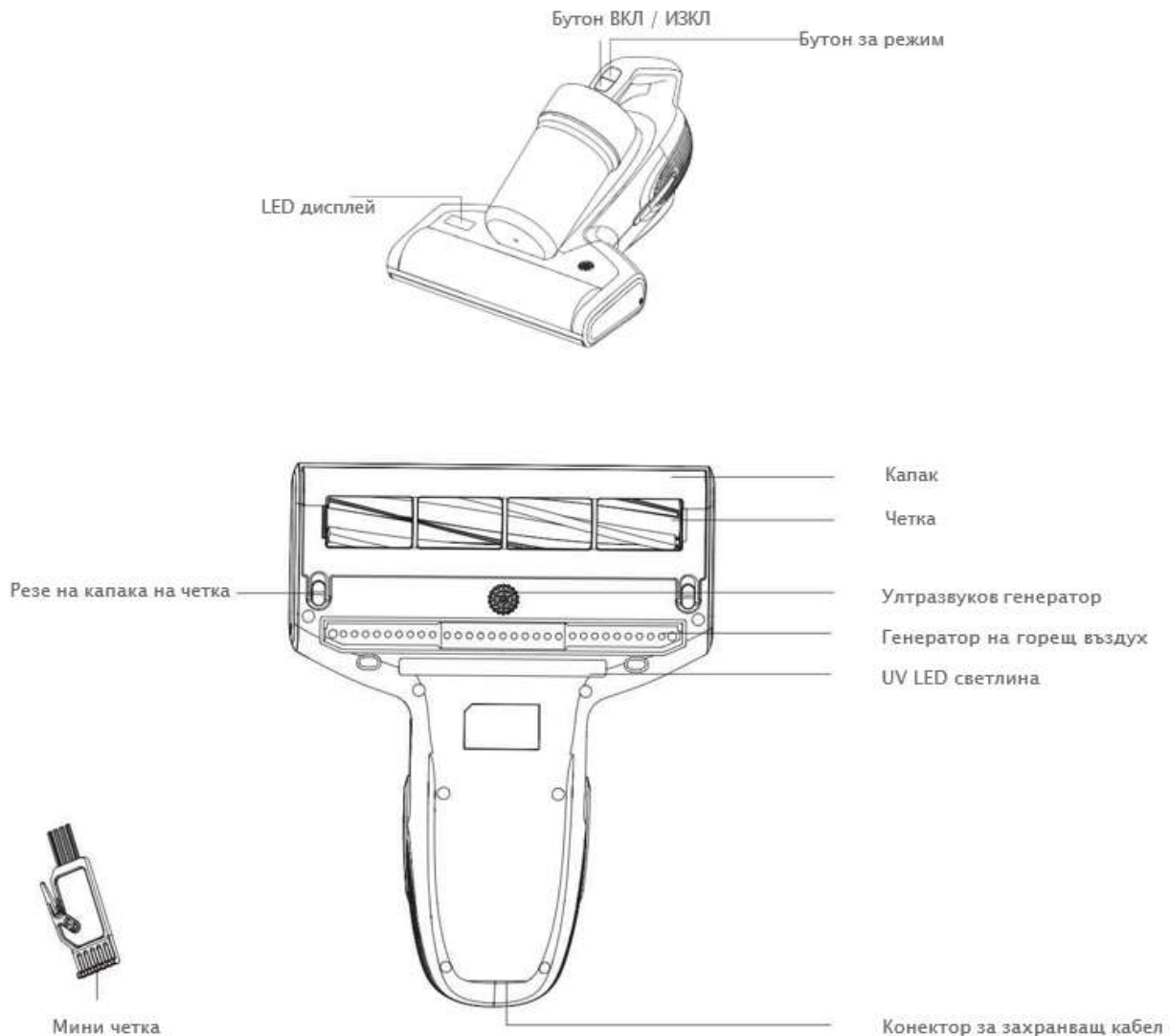


Ръководство за употреба | JIMMY VX7 Pro Max Прахосукачка Против Акари

ДИАГРАМИ НА ПРОДУКТА

НАИМЕНОВАНИЕ НА ЧАСТИТЕ



СЪДЪРЖАНИЕ НА ПАКЕТА

Име	Прахосукачка	MIF Филтър	Мини четка	Ръководство за потребителя
Количество	1	1	1	1

ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПРОДУКТА

Поставете захранващия кабел в машината и го включете в контакта. Натиснете бутона за включване/изключване, уредът е в режим йони+UV+тупане по подразбиране и всички индикатори светват.

Натиснете бутона за режим, за да превключите машината в режим тупане+йони.

Натиснете отново бутона за режим, за да превключите уреда на режим UV+йони.

Натиснете отново бутона за режим, за да превключите обратно към режим йони+UV+тупане.

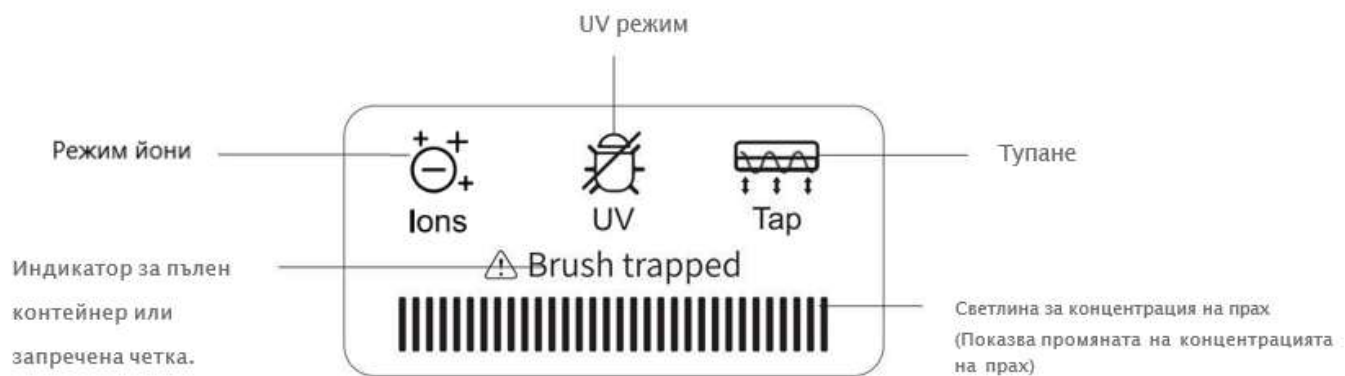
При натискане на бутона за включване/изключване отново, уредът спира да работи (LED дисплеят има функцията на сензор за прах. Когато е в чисто състояние, светлината за концентрация на прах става синя. Когато е в мръсно състояние, светлината за концентрация на прах става червена. Тъй като концентрацията на прах намалява, светлината за концентрация на прах бавно се променя от червено на синьо.)

ЗАБЕЛЕЖКА:1.Когато LED дисплеят показва режим на задържане на четка и иконата мига, моля, почистете филтъра и ролката на четката навреме.

2. От съображения за безопасност ултравиолетовата светлина работи само при едновременно натискане на два микропревключвателя. В противен случай UV светлината ще се изключи автоматично.

3.Не докосвайте изхода за въздух и нагревателната плоча за графен в долната част на машината, защото може да предизвика опарване на ръцете.

LED ДИСПЛЕЙ



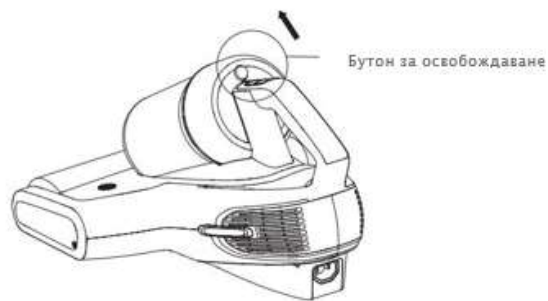
ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

ЗАБЕЛЕЖКА: 1. Филтрите се предлагат при търговците.

2. Препоръчително е да почиствате контейнера за прах след всяка употреба. Когато филтърът е блокиран поради прекомерно натрупване на прах, той трябва да се почисти и смени, ако е необходимо.

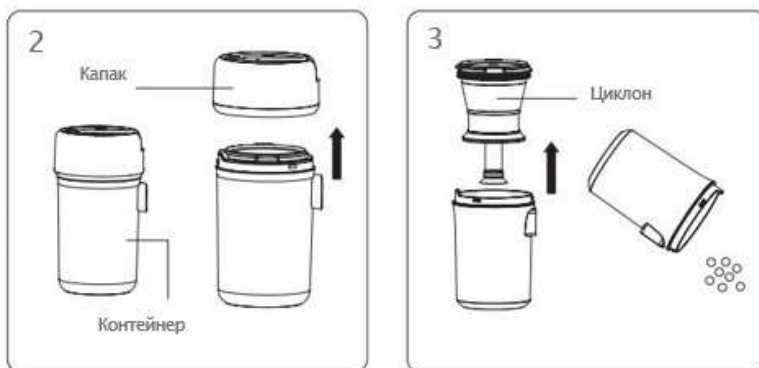
ПОЧИСТВАНЕ НА КОНТЕЙНЕРА ЗА ПРАХ

Изключете машината и извадете захранващия кабел. След това натиснете бутона за освобождаване и повдигнете нагоре. (Фигура 1)



Фиг. 1

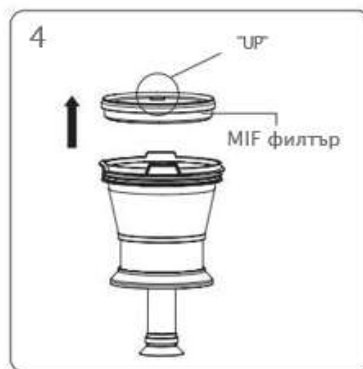
Хванете контейнера за прах и завъртете капака обратно на часовниковата стрелка (Фигура 2), отделете го от контейнера за прах, за да почистите. (Фигура 3)



Фиг. 2 и Фиг. 3

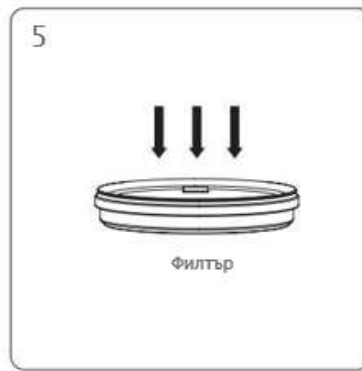
ПОЧИСТВАНЕ НА ФИЛТЪРА И ЦИКЛОНА

Хванете циклона в едната ръка, хванете логото „UP“ с другата ръка и извадете филтъра (Фигура 4).



Фиг. 4

Изтупайте филтъра надолу. Не тупайте филтъра от обратната страна, за да не се запуши (Фигура 5).



Фиг. 5

Почистете циклонния метален филтър с приложената мини четка. (Фигура 6)



Фиг. 6

След почистване на контейнера, филтъра и циклона, сглобете обратно. Завъртете на капака на контейнера за прах, докато чуete звук от „щракване“. (Фигура 7)



Фиг. 7

ЗАБЕЛЕЖКА: 1. Не пропускайте да поставите обратно филтъра!

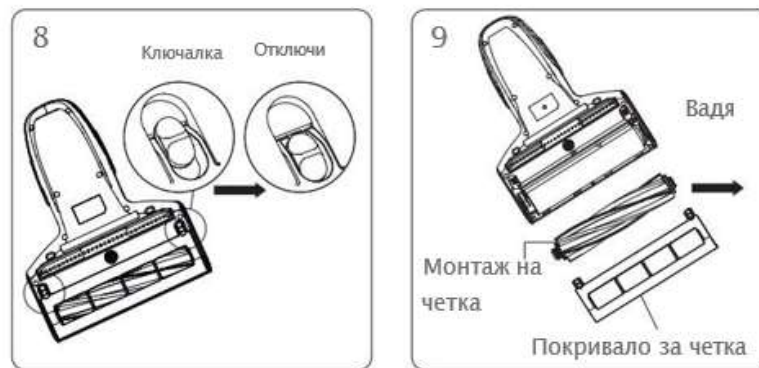
Използвайте вода или неутрални реагенти за почистване на контейнера за прах и избършете със суха кърпа.

MIF филтърът може да се мие.

Не мийте филтъра, докато не е необходимо. Уверете се, че филтърът и контейнерът за прах са напълно сухи преди употреба.

ПОЧИСТВАНЕ И МОНТАЖ НА ЧЕТКАТА

Изключете машината и извадете захранващия кабел, завъртете дясното копче за заключване обратно на часовниковата стрелка с ръка от заключено положение до отключено положение (Фигура 8), за да извадите четката, за да я почистите. (Фигура 9).



Фиг. 8 и Фиг. 9

След почистване на четката, поставете ролката и капака в машината на свой ред (Фигура 10) и заключете резето на капака на четката. (Фигура 11)



Фиг. 10 и Фиг. 11

ЗАБЕЛЕЖКА: От съображения за безопасност, моля, изключете машината и извадете захранващия кабел, преди да почистите четката.

ПОДДРЪЖКА И СЪХРАНЕНИЕ

Моля, почистете контейнера за прах и филтъра след всяка употреба за по-нататъшна употреба. Препоръчително е да смените филтъра след 30-50 часа работа (в зависимост от конкретната ситуация) за по-добра употреба.

Всяка хартия, оловно стъкло, пластмаса ще повлияе значително на ефекта от UV светлината. Моля, избърсвайте и почиствайте UV лампата редовно за по-добра употреба.

Не докосвайте UV лампата, тъй като мръсотията ще повлияе на ефекта на UV светлината.

Поставете машината на хладно и сухо място, ако машината ще работи на празен ход. Не го оставяйте на пряка слънчева светлина или във влажна среда.

Капакът на сензора за прах във въздуховода трябва да се почиства редовно, за да се избегне повлияване на предаването и приемането на инфрачервени сигнали. (Фигура 12)



Фиг. 12

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

Моля, прочетете внимателно това ръководство с инструкции преди употреба и го запазете правилно за бъдеща употреба.

Никога не оставяйте машината да работи без надзор.

Моля, изключете превключвателя на захранването и извадете захранващия кабел, ако машината ще работи на празен ход. Не изключвайте захранващия кабел с влажна ръка в случай на токов удар.

Изключете източника на захранване по време на поддръжка или извън експлоатация.

Дръжте захранващия кабел далеч от остри предмети и не дърпайте кабела, за да преместите машината в случай на повреда на кабела.

От съображения за безопасност, моля, не използвайте продукта за почистване на горещи предмети като въглен, фасове от цигари, остри предмети като счупено стъкло, корозивни течности, запалими и експлозивни материали като бензин и алкохол. В противен случай това може да доведе до повреда на продукта.

Не използвайте този продукт за почистване на вода или мокър прах. Не го използвайте на влажни места (като баня, тоалетна, перално помещение и др.), за да избегнете повреда.

Не поставяйте машината близо до отоплителни уреди и не я излагайте на пряка слънчева светлина.

Съхранявайте този продукт извън обсега на специални лица, като деца, без надзор от възрастен.

Не работете с тази машина с блокиран смукателен порт в случай на повреда на продукта.

Продуктът има ултравиолетова светлина, от съображения за безопасност, Не гледайте дъното на машината, когато захранването е включено, в случай на вредни ултравиолетови лъчи.

Не използвайте този продукт върху растения. Прекомерната употреба на UV може да причини повреда на обекта.

Не сядайте върху този продукт в случай на нараняване или повреда на продукта.

Не сваляйте капака на четката и не отваряйте капака със сила навън, когато машината е включена от съображения за безопасност.

Този продукт може да се използва САМО за почистване на текстил като матраци, одеяла, възглавници, дивани и др.

Ако захранващият кабел е повреден, потърсете професионална помощ от производителя и други специалисти от съображения за безопасност.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Моля, проверете следните проблемни точки, преди да се обърнете към отдела за поддръжка.

Проблем	Възможни причини	Решение
Прекъсване на захранването	Захранващият кабел не е поставен добре.	Поставете здраво захранващия кабел
	Няма захранване в контакта	Проверете ел. система
	Бутонът за захранване не е добре натиснат	Натиснете бутона отново
Слабо засмукване	Смукателният порт е запушен	Почистете смукателния порт
	Натрупване на прах върху филтъра	Почистете филтъра
	Натрупване на прах върху циклонния филтър	Почистете циклонния филтър
	Машината се поставя изправена	Уредът е наклонен на не повече от 30 градуса
	Прозорецът на сензора е замърсен	Почистете прозореца с влажна кърпа
	Увреждане на UV светлината	Свържете се с отдела за обслужване на клиенти
Повреда на UV светлината	Микропроцесорът е повреден	Свържете се с отдела за обслужване на клиенти, за да замените микропревключвателя
	Машината се накланя и микропревключвателят оставя почистваща повърхност или колелата на микропревключвателя засядат, за да предотвратят задействането на UV лампите	Свържете се с отдела за обслужване на клиенти, за да замените колелцата на микропревключвателя
	Увреждане от ултравиолетовата крушка	Свържете се с отдела за обслужване на клиенти, за да замените крушката

Автоматично изключване	Контейнерът за прах е пълен	Машината ще се изключи автоматично, за да предотврати продължителна работа на двигателя. Ако машината се изключи автоматично, моля, почистете детайлно контейнера и филтъра, извадете хранващия кабел и използвайте отново след 2 часа.
	Смукателният порт е запушен	
	Филтърът е блокиран	
Спиране на четката	Четката е заплетена с чужди тела	Свалете капака и почистете четка според ръководството за потребителя.
	Скъсан задвижващ ремък	Свалете капака според ръководството за потребителя и проверете колана. Ако е скъсан свържете се с отдела за следпродажбено обслужване за ремонт.

ЗАБЕЛЕЖКА: Ако неизправността остане след приемането на следните решения, незабавно се свържете със обслужване на клиенти или местния дистрибутор.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ

Модел	BX7 Pro Max
Номинално напрежение	220-240V~
Номинална честота	50-60Hz
Номинална мощност	700W

СХЕМА НА ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА ВЕРИГА



ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Производител	Kingclean Electric Co., Ltd
Адрес	No.1 Xiangyang Road, Suzhou New District, Jiangsu Province 215009,China

ИЗХВЪРЛЯНЕ

Машината, аксесоарите и опаковката трябва да се сортират за рециклиране, щадящо околната среда.



Не изхвърляйте уреда в битови отпадъци!

Само за страните от ЕС: Съгласно Европейската директива 2012/19/ЕС машината, която вече не е годна за употреба, и съгласно Европейската директива 2006/66/ЕС дефектните или употребявани батерии/акумулатори трябва да се събират

разделно и да се изхвърлят по екологосъобразен начин.

Може да се промени без предизвестие.

ГАРАНЦИОННА ИНФОРМАЦИЯ

Този продукт има едногодишна гаранция за машината, която започва да тече от датата на покупката.

От гаранцията са изключени нормалното износване, търговската употреба, промените в уреда, както е закупен, дейностите по почистване, последиците от неправилна употреба или повреда от страна на купувача или трето лице, повреда, която може да се отдаде на външни обстоятелства.