

ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Пречиствател на въздух HF 280

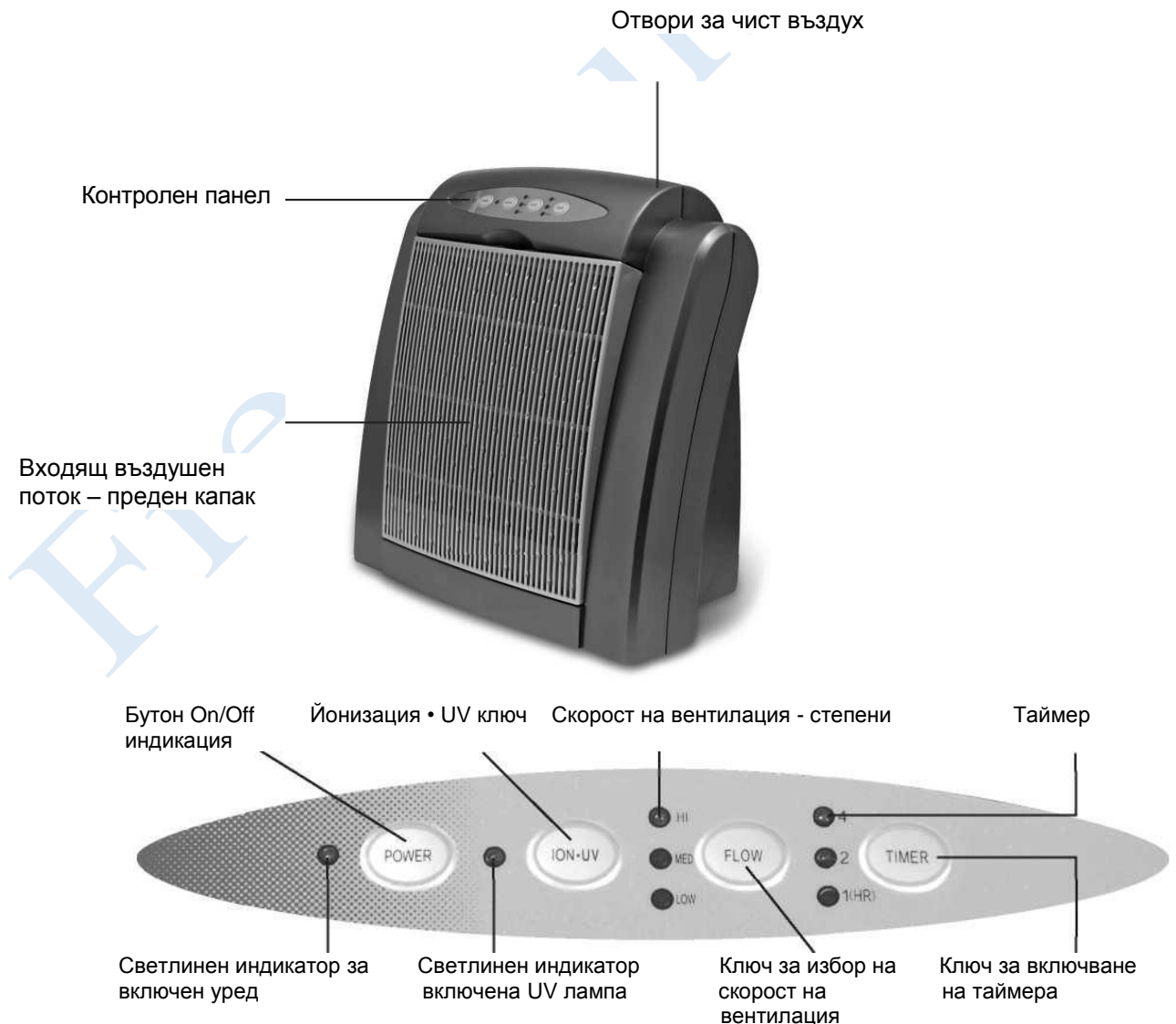
Уважаеми клиенти,

Поздравяваме Ви за закупуването на този уред на Heaven Fresh. Както всички други продукти на Heaven Fresh и този уред е разработен на базата на най-новите технически постижения и в производството му са вложени сигурни и модерни електронни и електрически елементи.

Отделете няколко минути, преди да включите уреда и прочетете следващата инструкция за експлоатация.

Благодарим Ви!

Описание на уреда

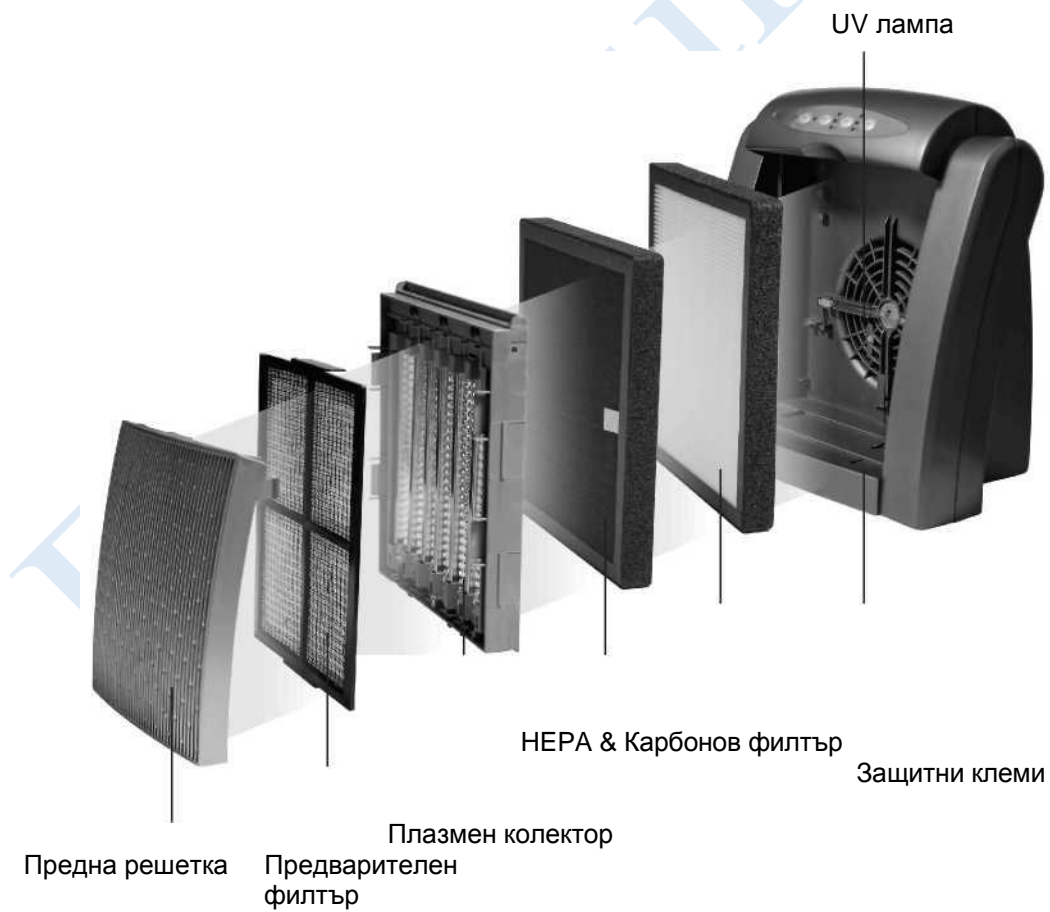


Изходящ въздушен поток



Място за хващане

Филтърна система



Указания за използване

Уреда трябва да бъде поставен на разстояние не по-малко от 20 см от стената. Също така пред него и над него не трябва да има никакво препятствие за движението на въздушния поток. Това означава разстояние от около мин. 60 см. от околни предмети. Поставете пречиствателя на мин. 1 м от компютри, телевизори и други чувствителни електронни уреди. Уреда трябва да е недостъпен за малки деца.

Включване

- Включете щепсела в електрически контакт. Натиснете бутона **POWER ON/OFF**. Уреда започва да работи. Ако искате да изключите уреда натиснете бутона **POWER ON/OFF** още веднъж.

Степени на вентилация

- Уреда има три скорости на вентилация : ниска → средна → висока. Натиснете бутона **FLOW**, чрез който можете да регулирате степента на вентилация, която искате да постигнете. LED светлината ще показва коя степен сте избрали.

Програмиране времето за работа на уреда

- Натиснете бутона **TIMER** за да изберете конкретно време за работа на уреда
- Съответно ще се отбележи 1, 2 или 4 часа време за работа на пречиствателя.

Функция йонизиране и UV антибактериална лампа

- Натиснете бутона **Ion-UV** и функцията йонизиране и работа на антибактериалната UV лампа е активирано. Натискайки повторно бутона, тази функция се прекратява.

ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

- Препоръчително е почистването да се прави на всеки 2-3 месеца.

Отваряне на уреда

- Натиснете предния панел в горната част и го издърпайте напред
- Извадете предварителния филтър заедно с плазмения колектор
- Извадете внимателно и т.н. HEPA филтър

Почистване на предния капак

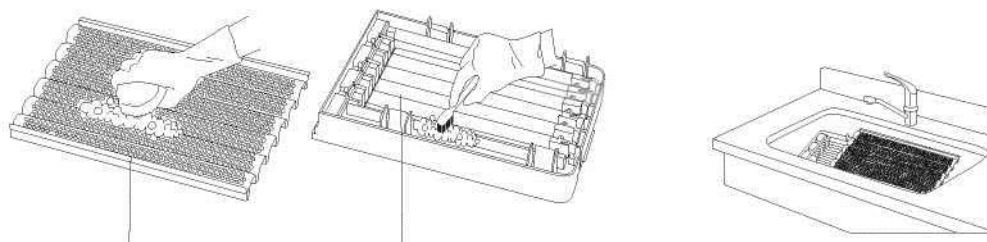
- Предния капак се почиства под течаща вода. Ако е много замърсен използвайте мек перилен препарат.

Почистване на предварителния филтър

- Извадете предварителния филтър от неговото гнездо и го измийте под течаща вода. Ако е много замърсен използвайте мек перилен препарат.

Почистване на плазмения колектор

- Използвайте мек перилен препарат.
- Използвайте стара четка за зъби за сваляне на полепналия прах.



плазмен електростатично зареждащ се колектор

- По-добър резултат ще постигнете ако използвате топла вода.
- Ако степента на зъмърсеност е прекалено голяма накиснете колектора предварително в разреден препарат за миене на чинии и после изтъркайте с четката.

* Моля, при почистването на уловителя за прах внимавайте да не прекъснете някоя от жичките; Ако бъде прекъсната някоя от електрическите жички, уредът ще загуби част или цялата си функция “улавяне на прах”;

* Скъсаните жички трябва да се изхвърлят, а не да се оставят вътре в уреда, защото могат да предизвикат късо съединение или високоволтова искра, освен това ще бъде нарушен контролът върху движението на електричеството в уреда. Колектора може да се поръча, като резервна част.

* Моля, не почиствайте с препарати, съдържащи киселина или основа. Това може да предизвика ръжда по повърхността на уреда.

Основно почистване и подсушаване

- След почистването, моля, напълно подсушете уреда, преди да го използвате. В противен случай може да се предизвика електрически удар или повреда.

- Ако предният капак на плазмения уловител за прах не е поставен както трябва, в уреда няма да постъпва електричество;

- Моля, уверете се, че пластмасовата обвивка на електрическия кабел е поставено на точното място.

Почистване на различните филтри

- НЕРА&Карбоновия филтър ще задържа и по-големи частици прах. Вие може да използвате прахосмукачка с мека четка за да премахнете тези по-големи частици от повърхността на филтъра и така да удължите неговия живот. Според конкретните условия, филтърът би трябвало да се сменя на една година или когато добие тъмно сив към черен цвят.

Поставяне на UV лампата

- Антибактериалната UV лампа би трябвало да се сменя на около 12 месеца. Изключете уреда от електрическото захранване и внимателно сменете лампата.

Сглобяване на уреда

1. След почистване и подсушаване на всяка част можете да сглобите отново уреда. Поставете всяка част обратно на реда на нейното изваждане от уреда.
2. В долната част на плазмения колектор има метални кантактни пластини, които много точно трябва да заемат местата си при сглобяването. В противен случай уреда няма да работи.
3. На предния капак има защитни издатини, които трябва да попаднат на точното място. В противен случай уреда няма да работи.

НЕИЗПРАВНОСТИ

Уредът не може да се включи

Въпрос: Защо уредът не работи, след като е включен от копчето за включване?

- Докрай ли е включен в контакта? Проверете дали е така.
- Правилно ли е сглобен уредът след почистване? Проверете.
- Уредът няма да работи, ако плазменият уловител за прах или предният капак не са поставени правилно.

Техническа спецификация:

- Захранване: Европа AC230V/50-60Hz
- Консумация: 45W
- Ниво на пречистване: до 0.3 микрона - 80%, до 1 микрон – 99,97%
- Шум (dB): Ниска скорост - 25, средна – 35, висока – 45
- Размери: 29,5 x 19 x 31
- Тегло: 3,30 кг

Официален Вносител на Heaven Fresh Inc. за България:

ТСП ООД

тел.: 02 9431103

1504 София , Офис: ул. Панайот Волов №13
Фирмен магазин: ул. Чаталджа №13
Факс: 02 8431819

e-mail: fresh@tspb.com

Internet shop: www.freshbul.com

