

## Americair® HEPA Филтрираща Система



Инструкция за употреба за модели 2500&3000



### Официален Вносител и Сервиз за България

**ТСП ООД**

Фирмен магазин & Сервиз: 1504 София, ул. Чаталджа №13

Телефон: + 359 2 9431103

Интернет магазин: [www.freshbul.com](http://www.freshbul.com)

E-mail: [fresh@tspb.com](mailto:fresh@tspb.com)



Благодарим Ви, че закупихте въздушната филтрационна система Amaircare®. С подходяща грижа и поддръжка, система Amaircare® ще осигури Ви осигури дългогодишна надеждна работа, осигурявайки Ви чист и здравословен въздух.

#### Животът на отделните филтри е:

- 1-во ниво ПРЕДВАРИТЕЛЕН ФИЛТЪР: 3 до 6 месеца;
- 2-ро ниво HEPA филтър: 2 до 5 години
- 3-то ниво V.O.C. филтър: 6 до 8 месеца
- Допълнителна опция V.O.C. CANISTER: 6 до 12 месеца

Полезният срок на експлоатация на филтрите е пряко свързан с обема на въздуха, преминаващ през системата, и с количеството замърсители във въздуха. Ако вашият вътрешен въздух съдържа необичайно високи нива на замърсители (особено цигарен дим), животът на филтрите може да бъде съкратен. Ефективността от елиминирането на частиците от HEPA филтъра се подобрява при използването на системата, тъй като той се зарежда с ФПчастици. Същевременно, докато се зарежда, движението на въздуха през системата постепенно ще се затруднява. Ако забележите значителен спад на въздушния поток от уреда, HEPA филтъра трябва да се провери и ако се налага, да се смени.

### ТРИ НИВА НА ФИЛТРАЦИЯ

#### 1-во ниво: Предварителен филтър

Елиминира по-едри частици прах и замърсители.  
Помага за увеличаване живота на HEPA филтъра

#### 2-ро ниво: HEPA филтър

Елиминира 99.97% от ФПЧ с големина  $\geq 0.3$  микрона  
Премахва прах, вируси, полени, бактерии, следи от животни, цигарен дим, производни на радона и др.

#### 3-то ниво: V.O.C. покритие

Премахва миризми и опасни химикали, които могат да отделят газ от почистващи препарати, бои, разтворители, килими, мебели и други предмети, съдържащи синтетични материали.

#### Опция допълнителна V.O.C. цилиндър

За отстраняване на тежки газове и миризми



### Спецификации за Модели 2500 и 3000

#### КЛАСИФИКАЦИЯ:

100% HEPA Филтрираща система  
Одобрен от C.S.A.

**МАТЕРИАЛИ:** Студено валцована стомана

**ПОКРИТИЕ:** Прахово боядисано покритие

**ЦВЕТОВЕ:** Черен, Бял

**ВХОД:** (Горна част) Перфорирана стоманена кутия, разположена около тристепенен филтър.

**ИЗХОДЯЩ ВЪЗДУШЕН ПОТОК:** (Долна част) вентилатор

**МОТОР/ВЕНТИЛАТОР:**

Термо защита, Клас "B"

Проектиран за непрекъсната работа

Тестван при непрекъснат режим 50 000 часа

**ВЕНТИЛАЦИЯ:** 3 скорости/електронен контрол

#### Модел 2500

**РАЗМЕРИ В/Ш:** 33/40 см  
**ТЕГЛО:** 7 кг  
**ВЪЗДУШЕН ПОТОК (C.F.M.):** 50-175  
**МОЩНОСТ:** 52/65W max.



#### Модел 3000

**РАЗМЕРИ В/Ш:** 58/41 см  
**ТЕГЛО:** 10 кг  
**ВЪЗДУШЕН ПОТОК (C.F.M.):** 50-225  
**МОЩНОСТ:** 52/65W max.



## ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА AMAIRCARE HEPA ФИЛТРИРАЩА СИСТЕМА

### РАБОТА

1. Поставете уреда в зона, където искате да се постигне най-чист въздух.
2. Включете електрическия кабел в съвместим заземен контакт.
3. За да включите уреда, изберете желаната скорост, като натиснете плътно един от бутоните маркирани "HIGH", "MEDIUM" или "SILENT". Съответната бяла светодиодна светлина ще светне и ще се затъмни след 3 секунди.
4. За да спрете работата на устройството, натиснете плътно бутона, означен с "OFF".

### СВЕТЛИННИ ИНДИКАТОРИ

Вашата HEPA филтрираща система е оборудвана с електронен таймер. Този таймер следи за продължителността на живота на всеки филтър в устройството. По подразбиране това се отнася за предварителните филтри, HEPA филтри и V.O.C. Светлините за всеки отделен филтър ще светнат, когато устройството е включено. След около 5 секунди тези светлини ще се изключат.

Когато син светодиоден индикатор на даден филтър мига, време е да проверите и подмените филтъра.

- Изключете устройството и вижте инструкциите за "смяна на филтъра", за да определите дали е необходима подмяна на филтъра. Вижте "Поддръжка" на следващата страница. След като филтрите бъдат проверени или сменени, включете устройството отново и нулирайте контролния панел.
- За да нулирате, натиснете и задръжте бутона на мигация филтър, докато светне постоянно. След около 5 секунди всички сини светодиоди ще се изключат.

### ОПЦИИ ЗА ДОПЪЛНИТЕЛНА ТРЕТА СТЕПЕН НА ФИЛТРИРАНЕ НА ВЪЗДУХА

Ако сте надградили вашето V.O.C. Покритие с V.O.C. Цилиндър, трябва да активирате съответния таймер.

- Когато уреда работи на степен "MEDIUM", натискате и задръжате бутона V.O.C. Canister, докато светне. Светлината на бутона V.O.C. Blanket, автоматично ще изгасне. След около 5 сек., всички сини LED светлини ще изгаснат. Контролния панел вече ще осъществява мониторинг на допълнителната опция V.O.C. цилиндър.

Ако превключвате V.O.C. Цилиндър към V.O.C. Покритие, активирайте съответния таймер.

- Когато уреда работи на режим "MEDIUM", натиснете и задръжте бутона V.O.C. Blanket, докато той светне. Светлината на бутона V.O.C. Цилиндър автоматично ще изгасне. След около 5 сек. всички сини LED светлини ще изгаснат. Контролния панел ще осъществява мониторинг за живота на V.O.C. покритието.

### ВНИМАНИЕ

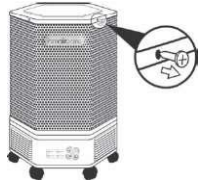
1. Внимавайте захранващия кабел да не е разположен на място, където има движение на хора или нещо да го притисне.
2. Не поставяйте никакви предмети върху уреда и не позволявайте на никой да сяда върху него.
3. НИКОГА не поставяйте течности или растения върху уреда. Влагата може да предизвика повреда или късо съединение.
4. Системата за филтриране на въздуха изпуска чистия въздух през вентилационните отвори близо до дъното на четири от шестте страни на корпуса на уреда. На позиция "HIGH", скоростта на излизащия въздух е висока, за да се оптимизира циркулацията в цялата област, която се почиства. Ако въздушният поток е прекалено силен или създава течение, преместете устройството, така, че въздухът да се насочи към свободна зона на помещението.

## ПОДРЪЖКА: ИНСТРУКЦИИ ЗА СМЯНА НА ФИЛТРИТЕ

Когато LED червената светлина примигва...

### Отваряне на уреда

1. Изключете уреда и извадете кабела от захранването.
2. Използвайте отвертка тип «звезда» и развийте 5-те винта на горния капак и след това махнете капака.
3. Закрепете устройството така, че да не се движи, завъртете HEPA касетата обратно на часовниковата стрелка и я издърпайте.



### Предварителен филтър

1. От долната страна нагоре издърпайте Предварителния филтър, като външната част да не е покрита. Издърпайте целия Предварителен филтър от HEPA касетата. Изхвърлете използвания Предварителен филтър.

#### ЗАБЕЛЕЖКА:

Предварителният филтър съдържа замърсители, отстранете го бавно, за да избегнете отделянето на частици обратно във въздуха.

2. Свалете пластмасовата обвивка от новия Предварителен филтър.
3. Опънете новия филтър около горната част на HEPA филтъра и го плъзнете надолу на мястото му.

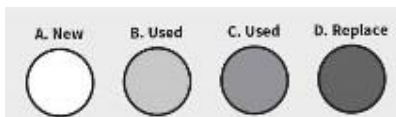


### HEPA филтър

1. С всеки ежегоден комплект за смяна на филтри се предлага нов "O" пръстен.
2. Старият се премахва и изхвърля.
3. Поставете новия "O" пръстен в яката и го плъзнете до основата на вентилатора.

### Смяна на HEPA филтъра

Тъй като HEPA филтърът улавя ФПЧ частици, с течение на времето той ще потъмнее. Сменете HEPA филтъра, когато потъмнее - пример D.



3. Поставете внимателно новата HEPA филтърна касета в устройството.
4. Когато HEPA филтъра е на мястото си, закрепете здраво уреда, натиснете надолу и внимателно го завъртете по посока на часовниковата стрелка, за да го заключите на мястото му.

### Смяна на Вътрешния Карбонов Филтър

1. Погледнете във вътрешността на HEPA филтъра, за да намерите двата края на Вътрешния Карбонов Филтър.
2. Издърпайте единия край на стария вътрешен Карбонов филтър и го огънете в свободна ролка, така че да може да се извади.
3. Отстранете стария Вътрешен Карбонов филтър от HEPA касетата.
4. Махнете пластмасовата опаковка от новия Вътрешен Карбонов Филтър.
5. Развийте новия Вътрешен Карбонов Филтър и го навийте в обратната посока (това го прави по-лесен за наместване на точното място). Поставете Вътрешния Карбонов Филтър вътре в касетата и леко го разгънете, докато двата края заедно се съединят и филтърът се прилепи към вътрешната част на HEPA филтъра.



### V.O.C. Цилиндър (Допълнителна опция)

1. Извадете стария Вътрешен Карбонов филтър от HEPA филтърната касета.
2. Премахнете пластмасовата опаковка от новия V.O.C. цилиндър.
3. Поставете цилиндъра вътре в системата за филтриране на въздуха, първо откъм по-големия край.
4. Плъзнете HEPA филтъра през V.O.C. цилиндъра надолу в системата за филтриране на въздуха.
6. Внимателно завъртете HEPA филтъра докато се заключи на мястото си.

### Затваряне на уреда

1. Поставете горния капак на устройството, като центрирате дупката в задната част на уреда
2. За да вкарате винтовете на местата им, приложете твърд натиск върху горния капак, за да центрирате дупките, след което поставете и затегнете винтовете.
3. Включете захранващия кабел и уреда е готов за работа



*Почистете въздуха, който дишате*

Консумативи

Модел	Номер
<b>2500</b>	
HEPA филтърна касета - 8" ET	90-A-08WG-ET
Годишен Комплект филтри: Super Standard - 8" ET	93-A-08SS00-ET
Годишен Комплект филтри: Plus - 8" ET	93-A-08SP02-ET
Мотор	89-M-2M3-2E
<b>3000</b>	
HEPA филтърна касета - 16" ET	90-A-16WG-ET
Annual Годишен Комплект филтри: Standard - 16"	93-A-16SS00-ET
Годишен Комплект филтри: Plus - 16" ET	93-A-16SP02-ET
Мотор	89-M-2M3-2E

AMERICAIR CORPORATION

770 Gana Court Mississauga, Ontario, Canada L5S 1P1

Amaircare is a registered trade mark of Ameri-air Corporation. Ameri-air Corporation reserves the right to change or modify any specifications without notice.

Visit our website at: [www.amaircare.com](http://www.amaircare.com)

## АМАIRCARE ЛИМИТИРАНА ГАРАНЦИЯ

Americair Corporation дава на Купувача на дребно Гаранция на Amaircare HEPA филтрираща система, както следва:

- Частта мотор / вентилатор е гарантирана за пет (5) години от датата на покупката при следните условия:
- Всички останали компоненти (с изключение на филтрите) са обезпечени за една (1) година от датата на покупката при следните условия:
  - I. Amaircare HEPA Системата за филтриране на въздух не функционира при нормална употреба, поради дефекти в материала или изработката.
  - II. Amaircare HEPA Системата за филтриране на въздуха се използва в съответствие с препоръките на производителя.
  - III. Amaircare HEPA Системата за филтриране на въздуха система е била използвана в съответствие с напрежения, определени за продукта.
  - IV. Упълномощен дилър на Amaircare, договорен от потребителя и производителя, е извършил проверка.
  - V. Не са правени опити за промяна на системата за HEPA филтриране на въздуха Amaircare от първоначалното ѝ състояние.

Действия, които противоречат на горното, ще анулират Гаранцията за Amaircare.

Amaircare HEPA системи за филтриране на въздуха, които са квалифицирани за Гаранция и отговарят на всички изброени по-горе условия, по преценка на Производителя, повредените компоненти се ремонтират или подменят или, по избор на Производителя, се заменят с нова система.

## ГАРАНЦИОНЕН ИСК

Потребителят може да поиска изпълнение на Гаранция, като се свърже с всеки упълномощен Дилър на Amaircare. След това Дилърът ще се свърже с Производителя Americair Corporation, за да получи Разрешение за ремонт или връщане.

Ако Потребителят не може да се свърже с Оторизиран дилър в своя район, той трябва директно да се свърже с Производителя Americair Corporation на номер 1 800 268 7732 или [info@amaircare.com](mailto:info@amaircare.com) Трябва да се представи на Производителя валиден сериен номер и оригинално доказателство за покупка.

## ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА СИСТЕМАТА И/ИЛИ РЕМОНТИРАНЕ

Преди връщането на който и да е продукт за гаранционен ремонт, Потребителят трябва да премахне всички компоненти на филтъра.

Всякакви системи, върнати за проверка и/или ремонт с включените филтри, няма да бъдат получени от Americair Corporation и ще бъдат върнати на Потребителя/Дилъра за сметка на Потребителя/Дилъра.

С изключение на филтрите, Потребителят трябва да върне всички оригинални компоненти на продукта, включително адаптери, ако е имало такива.

*Americair Corporation няма да приеме върнати продукти въз основа на решение на купувача, че даден уред не му е потребен!*