

# ACTIVESHOP®

## ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

Модел на  
стерилизатора:  
SM-360A



### Вносител:

z o.o.

Ul. Graniczna 8b, bud. DC2A

54-610 Wrocław, Полша

[www.activeshop.com.pl](http://www.activeshop.com.pl)

Rev. A/10/2024



## Технически данни

Захранване	300W
Напрежение	220-240V, 50Hz
Капацитет	2.6L
Тегло	3,1 кг
Размери	27 x 24,5 x 17,2 cm
Работна температура	50-220°C
Време за работа	10-60 минути

## ВНИМАНИЕ!

### Отстранете защитните фолиа във вътрешността на устройството преди употреба! Приложение

1. Стерилизаторът се използва за дезинфекция на инструменти , изработени от метал, пластмаси и композитни материали (ножици, гребени, пинсети и др.).
2. Дезинфекцията се извършва с високотемпературен въздух, така че инструментите да не бъдат подложени на механични повреди. Тя убива бактериите без влага и не притъпява остриите инструменти.
3. Уредът е оборудван с регулатор на температурата и времето. Така че можете лесно да регулирате параметрите, необходими за лечението.

### Преди първата употреба:

1. Внимателно прочетете приложените инструкции.
2. Отстранете всички опаковки и защитни фолиа преди първата употреба.

### Инструкции за употреба

1. Поставете инструментите върху таблата и ги поставете в уреда. Затворете капака.
2. След това свържете устройството към захранването.
3. Използвайте циферблата, за да настроите времето за лечение. Завъртете го по посока на часовниковата стрелка, за да изберете желаното време. Червената лампичка ще светне, за да покаже, че устройството е в режим на работа. Времето ще започне да се отброява според таймерите. Когато времето изтече, устройството ще издаде звуков сигнал за край на работата.
4. След това регулирайте температурата, като завъртите копчето по посока на часовниковата стрелка. Зелената светлина ще светне.
5. Светлините ще се изключат, когато устройството приключи работа.
6. Когато приключите, изключете уреда от електрическата мрежа и извадете инструментите от вътрешността му.
7. В комплекта са включени дръжки - колела, които могат да се закачат за страничните издатини на тавата, за да я извадите, без да докосвате ръцете си.

## Внимание!

Не забравяйте да да специални грижи, тъй като тавите, вътрешните и външните повърхности могат да бъдат много горещи. Използвайте защитни ръкавици, за да избегнете изгаряния.

Не докосвайте директно горещата тава! Изчакайте известно време, докато изстине, за да избегнете изгаряния.

## МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

1. Уредът е професионално оборудване, предназначено за използване в салони за красота. Боравенето с уреда само от квалифициран козметичен персонал позволява да се избегнат нежелани последици по време на лечението.
2. Уредът не трябва да се разглобява или да се правят опити да се използва за цели, различни от посочените в тези инструкции за употреба. Всички сервизни дейности и ремонти трябва да се извършват само от оторизиран сервизен техник (фирма ACTIVESHOP Sp. z o.o.).
3. Не монтирайте и не работете с уреда в близост до течности, мокри места или с мокри ръце - за да не попадат течности в уреда.
4. Незабавно изключете уреда от контакта и се свържете с оторизираната сервизна фирма ACTIVESHOP Sp. z o.o. в следните случаи: а) в уреда е попаднала течност, б) уредът излъчва странна миризма, дим или издава странни звуци, в)

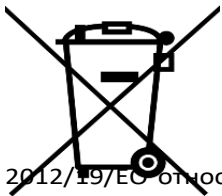
захранващият кабел е бил повреден, г) устройството е било съборено или корпусът му е бил повреден.

5. Не поставяйте никакви предмети върху кабелите. Не инсталирайте устройството на място, където някой може да стъпи върху захранващия кабел.
6. С цел безопасност изваждайте захранващия кабел от контакта всеки път, когато приключите работа с устройството.
7. Не поставяйте нищо в отвора на уреда. Ако в отвора попадне чужд предмет, извадете кабела от контакта и се свържете с дистрибутора или производителя.
8. Не поставяйте уреда върху нестабилна количка, рафт или превозно средство. Уредът може да се повреди, ако бъде изпуснат.
9. За да се гарантира фиксираният срок на експлоатация на уреда, се препоръчва да се спазва интервал от една минута преди повторно натискане на бутона за захранване (между включване и изключване и обратно).
10. Захранването трябва да отговаря на спецификациите, посочени на табелката с данни. В противен случай съществува риск от неправилно функциониране, повреда или дори изгаряне на уреда.

## ВНИМАНИЕ

1. В случай на повреда на захранващия кабел или други неизправности се обърнете към оторизиран сервизен център - така ще избегнете всякаква опасност.
2. Този уред може да се използва от деца на възраст най-малко 8 години и от лица с намалени физически и умствени способности и липса на опит и познания за оборудването, ако е осигурен надзор или инструкции за безопасно използване на уреда, така че да се разберат свързаните с него рискове.
3. Оборудването не е предназначено за игра от деца. Не позволявайте на деца да си играят с уреда.
4. Не оставяйте уреда без надзор, когато в близост се намират деца или лица без достатъчно познания за използването му.
5. Този електроуред не е играчка. Неправилната употреба или контактът с електрическия уред могат да представляват риск за здравето или да доведат до смърт, поради което уредът трябва да се използва и съхранява на място, недостъпно за деца.

## ИЗХВЪРЛЯНЕ НА УРЕДА



Изхвърляйте използваните електрически уреди, приспособления и опаковки в екологично съвместими центрове за рециклиране. Електрическите уреди не трябва да се изхвърлят в контейнера за битови отпадъци. Спазвайте правилата за изхвърляне на този тип оборудване. С цел опазване на околната среда в съответствие с Директива

2012/19/ЕС относно отпадъците от електрическо и електронно оборудване, използваните електрически уреди трябва да се събират отделно и да се предават в пунктовете за събиране на отпадъци от електронно и електрическо оборудване. Поради това в края на полезния им живот старите уреди, съдържащи напълно рециклируеми компоненти, трябва да се предават за рециклиране. Поради това те трябва да се предават в съответните пунктове за събиране, както и в "АКТИВESHЪП" ООД.

## СЪХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРАНЕ

Устройството трябва да се транспортира при температура между (-) 20 °C и (+) 50 °C само в оригиналната си опаковка. Устройството трябва да се съхранява на добре проветриво място с относителна влажност не повече от 75 %. Работна температура от (+) 10 °C до (+) 40 °C. По време на процесите на съхранение и транспортиране устройството не трябва да се хвърля или изпуска, да се излага на механични удари или атмосферни влияния.