



ОСНОВНИ КОМПОНЕНТИ

1. Решетка за всмукване на въздух
2. Бутон за студена въздушна струя
3. Светлинен индикатор за йонизиращата функция
4. Сгъваема дръжка

5. Превключвател "Вкл."
6. Пръстен за окачване
7. Концентратор на въздушната струя.

БЪЛГАРСКИ:

- В останалите държави, притежателят на гаранцията запазва всичките си права според действащото законодателство.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

МОДЕЛ SC474	230 V ~	50 Hz	1.500 W
-------------	---------	-------	---------

БЪЛГАРСКИ

ВНИМАНИЕ

- Запознайте се внимателно с тези инструкции, преди да пристъпите към първата употреба на уреда и ги запазете за бъдещи справки.
- Този уред не е предназначен за ползване от лица (включително и деца) с ограничени физически, сензорни или ментални възможности или такива, които не разполагат със съответните опит и знания, освен когато на тях не им бъде осигурен надзор и инструктаж за начина на употреба от лице, което може да поеме отговорност за тяхната безопасност.
- Не допускайте достъпа на деца до найлоновите пликосе и другите опаковъчни материали. Те представляват потенциална опасност.
- Не позволявайте с уреда да играят деца. Пазете уреда от деца.
- Не включвайте уреда към мрежата, преди да проверите, дали посоченото на табелката с техническите му данни напрежение съответства на напрежението в електрическата инсталация.
- Не оставяйте уреда да работи върху дрехи, меки материали или в случай, че не го използвате.
 - Когато използвате уреда, не допускайте закриването на входните и изходни отвори за въздух, тъй като сешоарът разполага с предпазен механизъм, който ще го изключи автоматично. Ако това се случи, изключете незабавно от мрежата и оставете да изстине. След като сешоарът изстине, можете да го включите отново.
- Не насочвайте въздушната струя към очите или други чувствителни зони.
- **МНОГО ВАЖНО:** Никога не потапяйте уреда във вода или други течности.
- Не използвайте този уред в близост до пълни с вода вани, умивалници или други подобни съдове.
- Когато използвате сешоара в банята, изключете от контакта след като приключите. Близостта на водата създава потенциален риск, дори когато сешоарът е изключен.

- За да осигурите допълнителна защита, препоръчваме да инсталирате в електрическата верига на банята предпазно устройство за остатъчен диференциален ток (DDR) със съответен капацитет, който не надхвърля 30 mA. Консултирайте се с вашия доставчик.
- Оставете уредът да изстине, преди да го приберете за съхранение.
- Този уред е предназначен само за домашна употреба.
- Повреденият захранващ кабел трябва да бъде сменен в оторизиран сервизен център.

ЙОНИЗИРАЩА ФУНКЦИЯ

- Сешоарът разполага с йонен генератор.
- Създаваните от него йони неутрализират електростатичния заряд на косата и предизвикват разделянето на водата на микроскопични частици, помагайки по този начин за бързата и естествена абсорбция. Това се изразява в изключително ефектен краен резултат и блясък на косата.

УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА

- Отворете сгъваемата дръжка (4).
- Включете щепсела на уреда в електрическата мрежа.
- Плъзнете превключвател (5) в желаното положение. Когато сешоарът заработи, светва индикаторът за йонизиращата функция (3). Този индикатор светва винаги, когато сешоарът работи.

позиция 0 - изкл.

позиция 1-	минимална мощност
позиция 2-	максимална мощност

- Ако искате да използвате само студен въздух, натиснете бутона за студен въздух (2).
- Концентраторът на въздушната струя (7) се поставя върху дюзата на сешоара с леко натискане.

ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ

- Преди да пристъпите към почистване, изключете уреда от електрическата мрежа.
- Можете да почистите уреда с влажна кърпа, след което трябва да го подсушите внимателно.
- Не използвайте абразивни и химически препарати или метална тел за почистване. Те могат да повредят повърхността на уреда.
- Изключително важно е да поддържате винаги чисти решетките на входа (1) и изхода за въздух.
- Почиствайте ги редовно от косми и прах, тъй като те могат да доведат до тяхното запушване.
- За да почистите вътрешната решетка, свалете външната входна решетка, като я завъртите обратно на часовниковата стрелка.
- След приключване на почистването, поставете решетката на първоначалното ѝ място и я завъртете леко по посока на

часовниковата стрелка, за да я фиксирате в правилно положение.



ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

- Извеждането от експлоатация на уреда трябва да става в съответствие с местните наредби за отпадъците.
- Никога не изхвърляйте уреда при битовите отпадъци. Така можете да дадете своя принос за опазването на околната среда.