

Инструкции

Важни предпазни мерки

Този продукт е за домашна употреба. При използване на електрически продукти, особено в присъствието на деца, трябва винаги да бъдат спазвани основните предпазни мерки, включително:

Прочитане на всички инструкции преди употреба

ОПАСНОСТ – За да намалите риска от електрически удар:

- Не използвайте продукта, докато се къпете.
- Не поставяйте и не съхранявайте продукта на места, от където може да падне или да се озове във вана или в умивалник.
- Не го поставяйте и не го изпускайте във вода или в друга течност.
- Не докосвайте това устройство, ако е паднало във вода. Веднага го изключете.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – За да намалите риска от изгаряния, електрически удар, пожар или нараняване:

- Наблюдавайте непрекъснато използването му от или в близост до деца или инвалиди.
- Използвайте този продукт само по предназначението му, както е описано в това ръководство.
- В никакъв случай не работете с продукта, ако кабелът или щепселът му е повреден, ако е бил изпускан или повреден, или ако е паднал във вода. Върнете го в мястото на покупка или в сервизен център за проверка и ремонт.
- Никога не поставяйте продукта върху мека повърхност, например върху кушетка или легло. Пазете всички отвори чисти от влакна, косми и подобни.
- Не използвайте устройството на открито и не работете с него на места, където са били използвани аерозолни продукти (спрейове) или е бил подаван кислород.
- Променливотоковият адаптер, включен в комплекта на устройството, е конструиран специално за този продукт. Не го използвайте за други уреди и не използвайте вместо него адаптер от друго електрическо устройство.
- Някои устройства Dry & Store използват germicidna ултравиолетова светлина (UV) за хигиенизиране. Тази светлина няма да бъде включена когато капакът е отворен. Не видоизменяйте и не премахвайте никакви компоненти, които могат да позволят излагане на ултравиолетова (UV) светлина.*
- Ако лампата* се счупи, незабавно я изключете от захранването. Използвайте ръкавици когато отстранявате стъклени частици. Изхвърлете лампата и частиците според установения ред.

ЗАБЕЛЕЖКА – Този продукт не е създаден за диагностика, предотвратяване, контролиране, лекуване или облекчение на болестни състояния.

условия на работната среда

Диапазонът на работна температура на това устройство е от 95° до 104° F (35° до 40° C). То ще функционира правилно при околните температури на закрито от 65° до 86° F (18° до 30° C).

запазете тези указания

Въведение

Този продукт е предназначен за всякакви видове слухови инструменти, включително слухови апарати, устройства за маскиране на шума, монитори за ушите и кохлеарни импланти. Когато се използва ежедневно, той може да помогне на повечето слухови инструменти да имат по-добър звук, по-голяма издръжливост, и да функционират с висока надеждност, а при условия на висока влажност е възможно да се удължи полезния период на батерията, съдържаща цинк. С изключителната си технология Dry-Max™, Dry & Store отстранява натрупаната влага, изсушава ушната кал и хигиенизира повърхностите, изложени на germicidnata му лампа (когато е приложимо).

Преди първата употреба (Важно)

- 1. Активирайте десиканта:** Включен е Dry Brik® за еднократна употреба, който трябва да се подменя на всеки два месеца. Dry-Brik има три важни функции: (1) трайно да отстранява водните молекули, които се освобождават от изделията по време на цикъла на сушене, и (2) да свежда относителната влажност в кутията до много по-ниско ниво отколкото е възможно само с нагревател, като по този начин се увеличава до максимум способността за изсушаване, и (3) улавя миризми.

За да активирате Dry-Brik, махнете фолиевото покритие (**Фигура 1**). Не отстранявайте фолиото, докато не сте готови да използвате Dry Brik, тъй като веднага след отстраняването му, Dry Brik ще започне да адсорбира влага.



- 2. Запишете датата на активиране:** С цел предупреждаване когато е време да го подмените, към всеки Dry Brik е закрепена карта. Запишете на тази карта датата на активиране на Dry-Brik (**Фигура 2**).



ЗАБЕЛЕЖКА: За да осигурете най-добро функциониране, подменяйте Dry Brik на всеки 2 месеца.



- 3. Поставете активирания Dry Brik** във вашето устройство, както е показано на **Фигура 3**.



- 4. Свържете променливотоковия адаптер:** Малкият кръгъл щепсел се поставя в задната част на устройството (**Фигура 4**). Не го въвеждайте силово, той трябва да се влезе лесно. След това включете променливотоковия адаптер в активен електрически контакт.

* Някои модели не съдържат germicidna лампа. Ако вашето устройство е такова, пропуснете указанията или коментарите, които се отнасят за "germicidna," "синя светлина," "ултравиолетова," "UV" или "лампа."

Указания за употреба

1. Избършете прекомерната влага и ушна кал от слуховия си апарат, преди да го поставите в подсушаващата камера. Отворете капака и поставете слуховия си апарат или хардуер на импланта в широкото отделение отдясно. Можете да не изваждате батерията, но трябва да оставите капака ѝ отворен, за да има циркулация на въздуха.

2. Затворете капака и внимателно натиснете стартовия бутон, който се намира в предната част на устройството (Фигура 5). През целия цикъл на сушене, който продължава приблизително 8 часа, ще има зелена светлина, виждаща се зад стартовия бутон. Най-добри резултати се постигат с пълнен 8-часов цикъл, но къси периоди от 30 минути ще са от полза. Всички операции се прекратяват при отваряне на капака, който нулира таймера.



Ако вашето устройство има хигиенизираща UV лампа, на горната част на устройството ще се вижда синя светлина в продължение на 1½ минути след активиране на устройството, показвайки протичането на цикъла на хигиенизиране.

3. Важно е Dry-Brik да се подменя два месеца след датата на активиране с цел да се гарантира най-високото ниво на грижа за слуховите ви инструменти. Изхвърлете изхабените Dry-Brik в битовите отпадъци.

Относно цикъла за хигиенизиране с ултравиолетови (UV)* лъчи

Формите за уши и слуховите инструменти задържат микроби и бактерии. Някои модели включват germicidal UV лампа, която убива такива организми, и много потребители ще забележат намален сърбеж и дразнене вследствие на това. Хигиенизиращият ефект е най-силен в близост до лампата и намалява с увеличаване на разстоянието. Въпреки това, устройството не е стерилизатор и производителят не предявява претенции за степен на антибактериално действие. То не е създадено за диагностика, предотвратяване, проследяване, лекуване или облекчение на болестни състояния. Ултравиолетовата (UV) лампа може да бъде премахната без това да повлияе върху способността за изсушаване, тъй като тя не е част от цикъла за затопляне.

Употреба при имплантируеми устройства

Хардуерът на импланта трябва да бъде поддържан сух, за да работи правилно и редовната употреба на това устройство може да отстрани влагата, която се събира от околната среда и/или от изпотвяване. Някои потребители може да забележат подобрение в периода на полезен живот на цинково-въздушната батерия, особено при горещо и влажно време. Отделните резултати ще бъдат различни. Ето някои специфични съвети:

- **Процесори за говор зад ухото:** Оставете цинково-въздушните батерии в процесора (където е приложимо), но свалете капака на батериите. Поставете процесора, елемента, който се поставя на главата и кабела в дясното отделение за подсушаване. Не поставяйте нищо освен десиканта от лявата страна на тавичката.
- **Процесори за говор, поставени по тялото:** Поставете толкова компоненти в отделението за изсушаване, колкото ще се побрат свободно без препълване, за да има възможност за неограничен въздушен поток. Ограниченията в размерите могат да означават, че процесорът ще трябва да бъде подсушаван отделно от другия хардуер. Ако случат е такъв, микрофонът трябва да се подсушава по-често от процесора, тъй като той е по-податлив към повреда, причинени от влага. Пакетът батерии може да трябва да се изважда от някои процесори, ако общият размер е твърде голям за отделението за изсушаване.

Общи грижи за продукта

За най-добри резултати не включвайте това устройство на места с висока влажност, например в банята. Дръжте капака винаги затворен, тъй като ефективността на десиканта ще намалее поради адсорбцията на влага от околния въздух. Почиствайте продукта с мека кърпа. В никакъв случай не използвайте силни почистващи препарати или абразиви. Не впръсквайте никаква течност в тавичката или върху ултравиолетовата (UV) лампа.

Отстраняване на проблеми

- **Светлините се деактивират след натискане на стартовия бутон:** Здраво затворен ли е капакът и бил ли е натиснат стартовият бутон? Ако да, уверете се, че променливотоковият адаптер е здраво свързан както към устройството, така и към контакта в мрежата и че контактът не се управлява от стенен превключвател, който е в изключено положение. След това опитайте с друг променливотоков адаптер (можете да го намерите в мястото на покупка, в сервизен център или на адрес www.dryandstore.com). Сменете адаптера само с адаптер, получен от производителя. Ако устройството все още не се включва, вътрешната електроника може да е повредена, така че върнете го на мястото на покупка или в сервизен център за оценка.
- **Устройството издава шум:** Проблемите с шума обикновено са свързани с вентилатора. Звукът резонира вътре в устройството, така че някакъв шум трябва да се очаква, дори от висококачествения вентилатор със сачмен лагер, използван в този продукт. Ако шумът от вентилатора е различен по интензивност или честота, изключете устройството от захранването и го проверете за запушвания. Ако такива няма, устройството трябва да бъде сервизно обслужено.
- **Устройството не изсушава добре:** Сменян ли е Dry-Brik редовно? Важно е подмяната да се извършва на всеки два месеца съгласно инструкциите. Проверете движението на вентилатора. Ако не се чува шум от вентилатор, върнете устройството на мястото, от което сте го закупили или в сервизния център, за да се направи преценка.

За единици, които включват UV лампа:

- **Не се вижда синя светлина по време на първите 1½ минути от работния цикъл, но зелената светлина е включена:** Проверете дали ултравиолетовата (UV) лампа е здраво закрепена в гнездата си. Ако синята светлина не свети през първите 1½ минути, сменете ултравиолетовата (UV) лампа (можете да намерите такава на мястото на покупка, в сервизен център или на адрес www.dryandstore.com). Сменете лампата само със специална такава, получена от производителя. Ако и двете (синя и зелена) светлини не светят, вижте “Няма активни светлини...” по-горе.
- **Метално парченце вътре в ултравиолетовата (UV) лампа:** В зависимост от производителя на лампата, някои лампи имат метално парченце в тръбата и това е съвсем нормално. Това е резултат от чувствителен към околната среда производствен процес, който минимизира въздушните замърсители.

Ако нито една от горните мерки не реши проблема:

В Северна Америка позвънете на 1-888-327-1299
или посетете www.dryandstore.com

Извън Северна Америка, се свържете с мястото, от което сте закупили продукта, или със сервизния център, за да се направи преценка.

* Някои модели не съдържат germicidal лампа. Ако вашето устройство е такова, пропуснете указанията или коментарите, които се отнасят за “germicidal,” “синя светлина,” “ултравиолетова,” “UV” или “лампа.”