



Operating Instructions

Bedienungsanleitung (German)

Dry & Store® Global Operating Instructions

IMPORTANT SAFEGUARDS

This product is for household use. When using electrical products, especially when children are present, basic safety precautions should always be followed, including:

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING

DANGER - To reduce the risk of electrocution:

- Do not use while bathing.
- Do not place or store product where it can fall or be pulled into a tub or sink.
- Do not place in or drop into water or other liquid.
- Do not reach for this device if it has fallen into water. Unplug immediately.

WARNING - To reduce the risk of burns, electrocution, fire, or injury to persons:

- Closely supervise use by, on or near children or invalids.
- Use this product only for its intended use as described in this manual.
- Never operate this product if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, if it has been dropped or damaged, or dropped into water. Return it to the place of purchase or service center for examination and repair.
- Never place the product on a soft surface such as a bed. Keep any air openings free of lint, hair, and the like.
- Do not use outdoors or operate where aerosol (spray) products are being used or where oxygen is being administered.
- Dry & Store Global uses germicidal ultraviolet light (UV) for sanitizing. This light will not illuminate when the lid is open. Do not modify or override any components that may allow exposure to UV light.
- If the lamp shatters, unplug immediately. Wear gloves when removing glass particles. Dispose of properly.
- The AC adapter included with your unit is made specifically for this product. Do not use it with another appliance, and do not use an adapter from any other electrical device in its place.

NOTE - Dry & Store is not designed to diagnose, prevent, monitor, treat, or alleviate disease.

OPERATING CONDITIONS

Dry & Store Global operates at a temperature range of 97° to 104° F (36° to 40° C). It will function properly at indoor ambient temperatures from 65° to 86° F (18° to 30° C).

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Introduction

Dry & Store® Global has been designed for all types of hearing instruments, including hearing aids, noise maskers, ear monitors, and cochlear implant equipment. Used daily, Dry & Store removes damaging moisture accumulation, dries earwax and sanitizes surfaces exposed to its germicidal lamp. Dry & Store will make most hearing instruments sound better, and it can also extend zinc-air battery life in high humidity locations.

Preparation for Use (Important)

The moisture-adsorbing Dry-Brik® desiccant must be properly activated, and the power cord must be connected before the first use.

1. **Activate the desiccant:** A disposable Dry-Brik, which must be replaced every two months, is included. Using the pull tab, remove the foil cover, which activates the desiccant (**Figure 1**). Do not remove the foil until you are ready to use the Dry-Brik, because once it is removed the Dry-Brik will begin adsorbing moisture.
2. **Start the Timestrip®:** To alert you when it is time to replace the Dry-Brik, a timing device called Timestrip is included with each desiccant. Start the timer by firmly pressing your thumb down on the bubble in the middle (**Figure 2**), which releases a red dye into the timer window. Other blunt objects, such as the eraser end of a pencil may also be used (**Figure 3**). *Do not use a sharp object to activate the Timestrip!*

When the Timestrip has been successfully activated, a dark vertical line will be visible on the left end of the timer window within a few minutes. If this line does not appear, try again. Each day the red strip will get a little longer (fast at the beginning, slow as it nears the end), and at the end of two months, the timer window will be completely red. Replace it with a new Dry-Brik at that time, and dispose of the depleted Dry-Brik in household refuse. NOTE: Starting the timer does NOT activate the Dry-Brik. It is activated when the foil is removed.

NOTE: Your Dry & Store will not work effectively unless the Dry-Brik is changed every 2 months.

3. Place the activated Dry-Brik in Dry & Store Global (Figure 4).
4. Connect the AC adapter: The small circular plug fits into the rear of the unit (Figure 5). Do not force; it should slide in easily. Finally, plug the AC adapter into a non-switched electrical outlet. Your Dry & Store is now ready for use.

Using Your Dry & Store

1. Wipe excess moisture and earwax from your hearing aids before placing them in the drying chamber. Open the lid and place your hearing instruments or implant hardware in the large compartment on the right. You may leave the batteries in, but open the battery cover to allow for air circulation.
2. Close lid and gently press the <on> button (Figure 6). Both the blue and the green indicators will illuminate. The blue light will go off after three minutes, indicating that the sanitizing cycle is over, and the green light will stay on for the remainder of the eight-hour cycle. Times are approximate. Best results come from an entire Dry & Store cycle, but conditioning can occur over periods as short as 30 minutes. The timer is reset each time the lid is opened.

Rechargeable Canister Desiccant (optional)

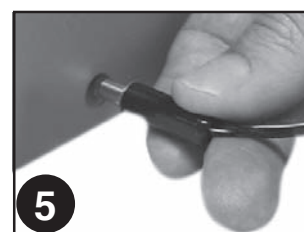
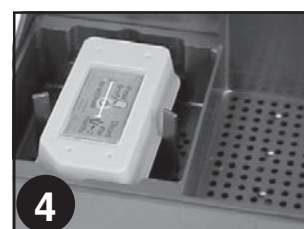
A small number of international configurations are shipped with a metal canister desiccant instead of a Dry-Brik. The protective label should be removed from both sides before use. As moisture is adsorbed by the desiccant, the indicator will change from orange to clear (or from blue to light pink, depending on the model). The color change signals that the desiccant can no longer adsorb moisture. To restore function, place the metal can in a conventional (not microwave) oven for 2 hours or more at a temperature of 105°-150°C (225°-300°F). Use care when removing the metal desiccant can from the oven. Allow it to cool before handling. Never place metal in a microwave oven! Best results will occur if the can is covered by a drinking glass during the cooling period.

About the UV Sanitizing Cycle

Ear molds and hearing aids harbor germs and bacteria. The ultraviolet light in your Dry & Store unit can kill such organisms, and many users will experience reduced itching and irritation. However, Dry & Store is not a sterilizer, and the manufacturer makes no claims as to degree of bacterial kill. Dry & Store is not designed to diagnose, prevent, monitor, treat, or alleviate disease. The UV lamp may be removed without affecting the drying capability, as it is not part of the heating cycle.

Using Dry & Store Global with Cochlear Implants

Implant hardware must be kept dry to function properly, and regular Dry & Store use can eliminate moisture that accumulates from the environment and/or perspiration. For some, Dry & Store can make a significant difference in zinc-air battery life, especially in hot and humid weather. Individual results will vary. Here are some specific suggestions:



- **Behind-the-ear speech processors:** Leave zinc-air batteries in the processor (where applicable) but remove the battery cover. Place the processor, headpiece and cable in the drying compartment on the right. Do not put anything except the desiccant on the left side of the tray.
- **Body-worn speech processors:** Place as many components in the drying compartment as will comfortably fit without crowding. Size limitations might mean that the processor will need to be conditioned separately from other hardware. If this is the case, the microphone assembly should be conditioned more frequently than the processor, as it is more susceptible to moisture damage. The battery pack may need to be removed from some processors.

General Product Care

To keep your Dry & Store working properly, do not operate it in high-humidity locations such as a bathroom. Keep the lid closed at all times, because the effectiveness of the desiccant will be reduced due to moisture adsorption from the surrounding air. Clean with a soft cloth. Never use strong cleaning agents or abrasives. Do not spray any liquid into the tray or onto the UV lamp.

Troubleshooting Problems

- *No lights illuminate after pressing the <on> button:* Is the lid closed tightly and has the <on> button been pushed? If yes, verify that the AC adapter is securely connected to both the Dry & Store Global unit and the outlet/mains and that the outlet/mains is not controlled by a wall switch which is in the off position. Next, try another AC adapter (available from the place of purchase, a service center, or at www.dryandstore.com). Replace it only with an adapter provided by the manufacturer. If the unit still will not start, the internal electronics are probably faulty, so return it to the place of purchase or service center for evaluation. NOTE: this condition does NOT indicate a bad UV lamp.
- *No blue light is visible during first three minutes of the operating cycle, but the green light is on:* Check that the UV lamp is firmly positioned in its sockets. If not, remove and reposition the lamp, then re-start the unit with the lid closed tightly. If the blue light does not illuminate during the first three minutes, replace the UV lamp (available from the place of purchase, a service center, or at www.dryandstore.com). Replace it only with the special lamp provided by the manufacturer. If both blue and green lights fail to light, see “No lights illuminate...” above.
- *Unit is noisy:* Noise problems are usually fan-related. Sound resonates inside the unit, so some noise is to be expected, even from the high-quality ball-bearing fan used in Dry & Store. If the fan noise varies in intensity or frequency, disconnect the unit from power and check for obstructions. If none, have the unit serviced.
- *Lights illuminate, but unit is not drying properly:* Has the Dry-Brik been replaced regularly? It is important that it be replaced every two months according to the instructions. Check for fan movement. If no fan sound can be heard, return the unit to the place of purchase or service center for evaluation.
- *Metal bead inside UV lamp:* This is perfectly normal with bulbs made by Sankyo-Denki or Ushio. It is a result of their environmentally-sensitive manufacturing process.

If none of the above solves the problem:

In North America, call Customer Service at 1-888-327-1299 or visit www.dryandstore.com

Outside North America, contact the place of purchase or a service center for evaluation.

Dry & Store® Global Bedienungsanleitung

Wichtige Vorsichtsmassnahmen

Dieses Produkt ist für den Hausgebrauch bestimmt. Beim Benutzen elektrischer Geräte sollten folgende grundsätzlichen Sicherheitsmassnahmen beachtet werden, insbesondere wenn Kinder anwesend sind:

LESEN SIE BITTE ALLE ANWEISUNGEN, BEVOR SIE DAS GERÄT BENUTZEN

VORSICHT – Um das Risiko eines elektrischen Schlages zu verringern:

- Verwenden Sie das Gerät nicht, während Sie baden.
- Bewahren Sie das Gerät nicht an Orten auf, von denen es in eine Badewanne oder ein Waschbecken fallen oder gezogen werden könnte.
- Stellen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten und lassen sie es nicht in Flüssigkeiten fallen.
- Fassen Sie das Gerät nicht an, wenn es ins Wasser oder in eine Flüssigkeit gefallen ist. Ziehen Sie den Stecker sofort aus der Steckdose.

WARNUNG – Um das Risiko von Verbrennungen, Feuer oder Verletzungen von Personen zu verringern:

- Lassen Sie Kinder und Invalide nicht unbeaufsichtigt, wenn das Gerät von oder an ihnen oder in ihrer Nähe gebraucht wird.
- Verwenden Sie das Gerät nur für den in diesem Handbuch beschriebenen Zweck.
- Setzen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn Kabel oder Stecker defekt sind, wenn es nicht richtig funktioniert, wenn es fallen gelassen oder beschädigt wurde oder wenn es ins Wasser oder eine andere Flüssigkeit gefallen ist. Lassen Sie es bei Ihrem Händler oder im Service-Center prüfen und reparieren.
- Stellen Sie das Gerät nie auf eine weiche Oberfläche, wie z.B. ein Sofa oder ein Bett. Halten Sie Luftöffnungen frei von Flusen, Haaren und ähnlichem.
- Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien oder an Orten, wo Produkte mit Aerosol (Spray) verwendet werden oder Sauerstoff verabreicht wird.
- Dry & Store Global verwendet zum Desinfizieren keimtötendes ultraviolettes Licht (UV). Dieses Licht leuchtet nicht, wenn der Deckel offen ist. Bauteile, die zu einer Belastung mit UV-Licht führen könnten, dürfen weder geändert noch unwirksam gemacht werden.
- Beim Bruch einer Lampe müssen Sie das Gerät sofort ausstecken. Tragen Sie zum Entfernen der Glassplitter Handschuhe. Entsorgen Sie das Glas auf geeignete Weise.
- Der mit Ihrem Gerät mitgelieferte AC-Adapter wurde speziell für dieses Produkt entwickelt. Verwenden Sie ihn nicht für andere Geräte und ersetzen Sie ihn nicht durch den Adapter eines anderen elektrischen Geräts.

HINWEIS - Dry & Store ist weder für die Diagnose noch für die Prävention, Überwachung, Behandlung oder Linderung von Krankheiten bestimmt.

BETRIEBSBEDINGUNGEN

Dry & Store Global hat eine Betriebstemperatur im Bereich von 36° C bis 40° C (97° F bis 104° F). Das Gerät funktioniert ordnungsgemäss bei Raumtemperaturen von 18° C bis 30° C (65° F bis 86° F).

BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG AUF

Einführung

Dry & Store® Global wurde für alle Arten von Hörhilfen entwickelt, darunter Hörgeräte, Masker, In-Ear-Monitore und Zubehör für Cochlear Implantate. Bei täglichem Gebrauch beseitigt Dry & Store schädliche Feuchtigkeitsansammlungen, trocknet Ohrschmalz und desinfiziert Oberflächen, die der keimtötenden Lampe ausgesetzt werden. Dry & Store lässt die meisten Hörhilfen besser tönen. Dazu kann es an Orten mit hoher Luftfeuchtigkeit die Lebensdauer von Zink-Luft-Batterien verlängern.

Bedienungsanleitung (sehr wichtig)

Der Feuchtigkeit aufnehmende Dry-Brik muss richtig aktiviert werden und das Stromkabel muss in der Steckdose eingesteckt sein, bevor das Gerät das erstmal benutzt wird.

- 1. Aktivieren Sie das Trockenmittel:** Anbei finden Sie ein Dry-Brik-Einwegtrockenmittel, das alle zwei Monate ausgetauscht werden muss. Entfernen Sie mit Hilfe der Aufreisslasche die Folie. Dadurch wird das Trockenmittel aktiviert (**Abbildung 1**). Entfernen Sie die Folie nur wenn Sie bereit sind den Dry-Brik zu gebrauchen, denn sobald die Folie entfernt ist faengt der Dry-Brik an Feuchtigkeit aufzusaugen.
- 2. Starten Sie den Timestrip®:** Um Sie darauf aufmerksam zu machen, wann es Zeit ist, den Dry-Brik auszutauschen, wird mit jedem Trockenmittel ein Timer, Timestrip genannt, mitgeliefert. Starten Sie den Timer, indem Sie mit Ihrem Daumen fest auf die Blase in der Mitte druecken (**Abbildung 2**). Sie koennen auch einen anderen stumpfen Gegenstand, wie etwa einen Bleistift mit Radiergummi benutzen (**Abbildung 3**). *Verwenden Sie keinen spitzen Gegenstand, um den Timestrip zu aktivieren.* Dadurch wird ein Farbstoff in das Timer-Fenster freigesetzt. **ACHTUNG:** Der Dry-Brik wird NICHT aktiviert wenn Sie den Timer starten. Der Dry-Brik wird nur aktiviert wenn die Folie entfernt ist.

Wurde der Timestrip erfolgreich gestartet, erscheint innerhalb weniger Minuten eine dunkle vertikale Linie. Erscheint diese Linie nicht, versuchen Sie es bitte erneut. Jeden Tag wird die rote Linie etwas laenger (am Anfang schneller und langsamer gegen Ende), und nach zwei Monaten ist das Timer-Fenster komplett rot. Ersetzen Sie den Dry-Brik zu diesem Zeitpunkt durch einen neuen und entsorgen Sie den entleerten Dry-Brik als Haushaltsmuell.

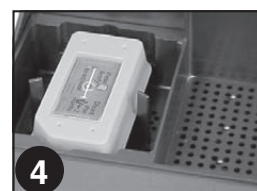
- 3. Legen Sie den Dry-Brik in den Zephyr (**Abbildung 4**).**
- 4. Schliessen Sie den AC-Adapter an:** Der kleine runde Stecker passt in die Rueckseite des Gerätes (**Abbildung 5**). Zwaengen Sie ihn nicht hinein; er sollte leicht hineingleiten. Schliessen Sie zuletzt den AC-Adapter an eine fest verbundene Steckdose an. Ihr Dry & Store ist jetzt gebrauchsbereit.

Bedienung des Dry & Store

- Wischen Sie ueberschuessige Feuchtigkeit und Ohrenschnalz von Ihren Hoergeraeten ab, bevor Sie diese in die Trockenkammer legen. Oeffnen Sie den Deckel und legen Sie Ihre Hoerhilfen oder die Hardware Ihres Implantates in das grosse Fach rechts. Sie koennen die Batterien eingelegt lassen, sollten aber die Batterieabdeckung oeffnen, damit Luft zirkulieren kann.
- Schliessen Sie den Deckel und druecken Sie leicht auf die „EIN“-Taste (**Abbildung 6**). Sowohl die blaue wie die gruene Anzeige leuchtet auf. Das blaue Licht geht nach drei Minuten aus. Das bedeutet, dass der Desinfektionszyklus beendet ist. Das gruene Licht leuchtet bis zum Ablauf des achtstuendigen Zyklus weiter. Es handelt sich um ungefaehre Zeiten. Ganze Dry & Store Zyklen erzielen die besten Resultate, doch eine Aufbereitung ist auch bereits in so kurzer Zeit wie 30 Minuten moeglich. Der Timer wird bei jedem Oeffnen des Deckels zurueckgestellt.

Naeheres zum UV-Desinfektionszyklus

Ohrhoerer und Hoerhilfen beherbergen Keime und Bakterien. Das ultraviolette Licht im Dry & Store Gerät kann diese Organismen abtoeten. Das fuehrt dazu, dass viele Traeger weniger unter Juckreiz und Hautreizungen leiden. Dry & Store ist aber kein Sterilisator und der Hersteller macht keine Aussagen zum Grad der Bakterienabtuetung. Dry & Store ist weder fueer die Diagnose noch fueer die Praevention, ueberwachung, Behandlung oder Linderung von Krankheiten bestimmt. Weil die UV-Lampe nicht am Erhitzungszyklus beteiligt ist, kann sie ohne negative Auswirkungen auf die rocknungsleistung des Dry & Store entfernt werden.



Die Verwendung von Dry & Store Global mit Cochlear Implantaten

Die Pflege mit Dry & Store kann auch für die Hardware von Implantaten von Vorteil sein. Beispielsweise kann die angesammelte Feuchtigkeit aus der Umgebung und/oder der Transpiration die Leistung von Mikrofonen schwächen. Besonders bei heissem und feuchtem Wetter kann der regelmässige Gebrauch von Dry & Store die Lebensdauer gewisser Zink-Luft-Batterien wesentlich beeinflussen. Die Resultate sind von Fall zu Fall unterschiedlich. Hier ein paar wichtige Empfehlungen:

- **Hinter-dem-Ohr Sprachprozessoren:**
Lassen Sie die Zink-Luft-Batterien im Prozessor (wo anwendbar), entfernen Sie aber die Batterieabdeckung. Legen Sie den Prozessor, das Kopfstück und das Kabel in das Trockenfach rechts. Legen Sie ausser dem Trockenmittel nichts in den linken Teil der Ablage.
- **Am Körper getragene Sprachprozessoren:**
Legen Sie so viele Bestandteile in das Trockenfach wie hineinpassen, ohne es zu überfüllen. Der beschränkte Platz kann zur Folge haben, dass der Prozessor von der restlichen Hardware getrennt aufbereitet werden muss. In diesem Fall sollte der Mikrofonteil häufiger aufbereitet werden als der Prozessor, weil er für Feuchtigkeitsschäden anfälliger ist. Bei gewissen Prozessoren muss der Batteriesatz möglicherweise entfernt werden.

Pflege und Unterhalt

Um ein einwandfreies Funktionieren des Dry & Store zu gewährleisten, sollten Sie das Gerät nicht an Orten mit hoher Luftfeuchtigkeit, wie dem Badezimmer, in Betrieb setzen. Halten Sie den Deckel stets geschlossen, da die Wirksamkeit des Trockenmittels mit der Aufnahme von Feuchtigkeit aus der Umgebungsluft abnimmt. Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen Tuch. Verwenden Sie keine scharfen Reinigungsmittel oder Schleifmittel. Spritzen Sie keine Flüssigkeiten in die Ablage oder auf die UV-Lampe.

Leitfaden zur Fehlersuche

- *Nach dem pressen des "on" Knopfes ist kein Licht an den Lampen zu erkennen:* Ist der Deckel des Gerätes ganz geschlossen und wurde der "on" Knopf gedrückt? Wenn ja, dann gehen Sie bitte sicher dass der AC Adapter ganz im Gerät eingesteckt ist und der Anschluss fest in der Steckdose. Als nächstes können Sie einen neuen AC Adapter ausprobieren (erhältlich bei dem Händler wo Sie das Gerät gekauft haben, oder bei www.dryandstore.com). Bitte wechseln Sie Ihren AC Adapter nur mit einem neuen AC Adapter aus den sie von ihrem Händler bekommen. Falls das Gerät dann immer noch nicht startet, kann es möglich sein, dass die Elektronik im Gerätinneren nicht mehr richtig funktioniert. Bitte bringen Sie Ihr Gerät dann zurück zu Ihrem Händler wo Sie das Gerät gekauft haben, dass es dort untersucht werden kann. ANMERKUNG: Die UV Lampe in Ihrem Gerät ist NICHT fehlerhaft.
- *Die blaue Lampe am Gerät ist in den ersten drei Minuten nach starten des Gerätes nicht zu erkennen, aber die grüne Lampe ist an:* Vergewissern Sie sich dass die UV Lampe fest im Gerät verankert ist. Falls die Lampe locker sitzt oder etwas verschoben ist, bitte nehmen Sie die Lampe aus dem Gerät heraus und setzen sie diese wieder neu ins Gerät ein. Schliessen Sie den Deckel des Gerätes und versuchen Sie nochmals das Gerät zu starten. Falls die blaue Lampe am Gerät immer noch nicht funktioniert wechseln Sie bitte die UV Lampe mit einer neuen aus (Neue Lampen können Sie bei Ihrem Händler wo Sie das Gerät gekauft haben erhalten, oder bei www.dryandstore.com) Bitte wechseln Sie die UV Lampe nur mit der speziellen Lampe aus, die von uns fuer dieses Gerät hergestellt wird. Falls Sie kein blaues und grünes Licht am Gerät erkennen können, bitte versuchen Sie oben genanntes "Nach dem pressen des "on/off" Knopfes ist kein Licht an den Lampen zu erkennen."
- *Das Gerät lärmt:* Aussergewöhnliche Geräusche sind meist auf den Ventilator zurückzuführen. Geräusche hallen im Innern des Geräts nach. Deshalb ist ein gewisses Geräusch auch vom qualitativ hochstehenden Kugellagerventilator des Dry & Store zu erwarten. Wenn Stärke und Häufigkeit der Ventilatorgeräusche unregelmässig sind, sollten Sie das Gerät ausstecken und prüfen, ob der Ventilator behindert wird. Wenn nicht, sollten Sie das Gerät in den Service bringen.
- *Die Lichter brennen aber das Gerät trocknet nicht gut:* Wurde der Dry-Brik regelmässig ersetzt? Es ist wichtig, dass er gemäss Anleitung ersetzt wird. Wenn kein Ventilatorgeräusch zu hören ist, sollten Sie das Gerät bei Ihrem Händler oder Service-Center prüfen lassen.

- *In der UV-Lampe rollt ein Kügelchen herum:* Das ist bei Lampen der Hersteller Sankyo-Denki oder Ushio völlig normal. Es ist auf ihren umweltverträglichen Herstellungsprozess zurückzuführen.

Wenn keine der oben beschriebenen Massnahmen das Problem löst:

In Nordamerika: Rufen Sie den Customer Service unter 1-888-327-1299 an
oder besuchen Sie www.dryandstore.com

Ausserhalb von Nordamerika: Kontaktieren Sie Ihren Händler oder Service-Center,
um das Gerät prüfen zu lassen.



Product Information

Physical Properties

- Outside dimensions: 180 mm x 99 mm x 91 mm (7.1" x 3.9" x 3.6"). Weight: 907 g (2 lb.).
- Drying tray has two compartments, a large drying area on the right which measures 102 mm x 90 mm x 25 mm (4" x 3.5" x 1"), and a small compartment on the left for the desiccant.

Power Supply

Input: 100-240 volts AC, 50/60 Hz, 1.0A maximum. Output: 24 VDC at 15W maximum.

Operating Features

- Unit turns off automatically after eight hours unless interrupted, but the normal cycle can be interrupted at any time by opening the lid. The germicidal lamp operates only during the first three minutes (see below).
- In just three minutes, the UV germicidal lamp delivers more than 1,000 joules/square meter, producing enough germicidal energy for a 99% kill on common microorganisms found in the external ear canal. Elimination of this flora from hearing aids can significantly reduce itching and the reintroduction of infection-causing bacteria into the ear canal. At 4 watts, the UV lamp is a surface sanitizer only, and it has little to no penetrating power. This means that it is not damaging to plastics or earmolds. The UV lamp has a life expectancy of many years, but it is user-replaceable if needed. (NOTE: Dry & Store is not designed to diagnose, prevent, monitor, treat, or alleviate disease.)
- Ball-bearing fan continuously circulates warm, dry air for the entire operating cycle, causing moisture to move out of the hearing instruments by diffusion. A desiccant in the airflow path strips the moisture out of the air, ensuring continuous dry operation.
- Dry & Store will remove the moisture from cerumen, decreasing its volume and making it easy to remove.

Desiccant

Dry & Store Global ships with a disposable Dry-Brik[®] desiccant that also adsorbs odors. The Dry-Brik should be replaced every two months. A rechargeable can desiccant is available as an accessory in many parts of the world, and instructions can be found on page 4.

Battery Removal

Batteries do not have to be removed from hearing aids before Dry & Store use. Independent tests by Eveready Battery Co. on their Amplifier[®] zinc-air batteries showed a 10-20% gain in battery life under high humidity conditions. This was confirmed by a user survey which showed that over half of Dry & Store users noted longer zinc-air battery life.

Safety & Regulatory

Certified to ETL, UL, CSA standards. CE marked. PSE (Japan), C-Tick (Australia/New Zealand).



Dry & Store® is protected by U.S. Patents 5,640,783; 5,852,879; D 467,394;
Australia 732268; EPO, France, & United Kingdom 0980267;
Germany DE 697 28 438 T2; Spain ES 2218681 T3; Japan 3705608.

Ear Technology Corporation
P.O. Box 1017
Johnson City, TN 37605-1017
USA
info@dryandstore.com
www.dryandstore.com

© Ear Technology Corp, 2007
Group 1, REV B 9/07