

DRY&STORE®

دستورالعملهای راهبری نکات ایمنی مهم

این محصول برای مصرف خانگی می باشد. هنگامی که از محصولات برقی استفاده می کنید، بخصوص در زمانهایی که کودکان نیز در محل حضور دارند، باید همیشه نکات اصلی حفظ ایمنی را رعایت نمایید، این نکات شامل موارد زیر می باشند:

قبل از استفاده تمامی دستورالعملها را مطالعه فرمایید

مقدمه

این محصول برای تمام انواع آلات شنوایی، از قبیل سمعک، نويز گیر، مانیتورهای گوشی و پروتزهای شنوایی طراحی شده است. این محصول اگر به طور روزانه استفاده شود، می تواند به تقویت صدا، افزایش عمر و ارتقای سطح بازدهی بیشتر تجهیزات شنوایی کمک کند. همچنین در محیطهایی با رطوبت بالا عمر باتری روی-هوا افزایش می یابد. Dry & Store با فناوری انحصاری Dry-Max™ خود، تجمعات مخرب رطوبت را از بین برده، جرم گوش را خشک کرده و سطوح در معرض لامپ ضد میکروب (در صورت وجود) را ضد عفونی می کند.

قبل از اولین نوبت استفاده (مهم)

۱. فعال کردن ماده جاذب: ماده جاذب Dry-Brik، که باید هر دو ماه یکبار تعویض شود، یک بار مصرف پیش بینی شده است. Dry-Brik سه کارکرد مهم دارد: (۱) حذف دائم مولکولهای رطوبت که طی چرخه خشک کردن از دستگاهها منتشر می شوند؛ (۲) رساندن رطوبت نسبی درون جعبه به سطحی بسیار پایینتر از مقدار ممکن با وجود فقط یک گرم کننده، و در نتیجه به حداکثر رساندن قابلیت خشک کنندگی؛ و (۳) جذب بویهای نامطبوع.

برای فعال کردن Dry-Brik، پوشش ورقه ای را جدا کنید (شکل ۱). پیش از آماده شدن برای استفاده از Dry-Brik، پوشش ورقه ای را جدا نکنید زیرا به محض برداشتن آن، Dry-Brik کار جذب رطوبت را آغاز خواهد کرد.

۲. ثبت تاریخ فعال کردن: برای آگاه کردن شما از زمان تعویض، یک کارت به Dry-Brik متصل شده است. تاریخ شروع استفاده از Dry-Brik را روی این کارت بنویسید. (شکل ۲).

توجه: برای تضمین حداکثر بازدهی، Dry-Brik را هر دو ماه یکبار تعویض کنید.

۳. Dry-Brik فعال شده را طبق شکل ۳ درون دستگاه خود قرار دهید.

۴. اتصال آداپتور جریان متناوب: جک کوچک دایره ای شکل به پشت دستگاه متصل می شود (شکل ۴). فشار ندهید؛ این جک باید به راحتی به داخل بلغزد. سرانجام، آداپتور جریان متناوب را به یک پریز فعال برق متصل کنید.

دستورالعمل های استفاده

۱. رطوبت و چرک گوش بیش از اندازه را قبل از قرار دادن تجهیزات کمک شنوایی در محفظه خشک کن از روی آنها پاک کنید. باز کردن درب و شنوایی خود را ابزار و یا سخت افزار ایملنت را در محفظه بزرگ در سمت راست. شما ممکن است باتری را ترک کند، اما باز کردن پوشش باتری برای گردش هوا اجازه می دهد.

۲. درپوش را بسته و دکمه start (شروع) را که در جلوی دستگاه قرار دارد،

خطر - برای کاهش خطر برق گرفتگی:

- در حین استحمام استفاده نکنید.
- آیا قرار نیست و یا ذخیره سازی محصول که در آن می تواند سقوط و یا می شود را به یک وان یا سینک کشیده.
- محصول را در داخل آب یا سیال دیگری قرار نداده و آنرا به داخل آب یا سیال دیگری نیندازید.
- اگر دستگاه به داخل آب افتاده باشد سعی نکنید آنرا بگیرید. فوراً برق آنرا قطع کنید.

هشدار - برای کاستن از خطر سوختگی ها، برق گرفتگی، آتش سوزی، و یا وارد آمدن جراحت به افراد:

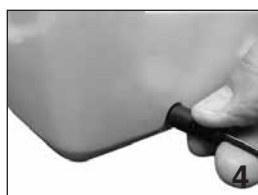
- هر گونه استفاده توسط، روی و یا در نزدیکی کودکان یا افراد ناتوان را بدقت سرپرستی نمایید.
- از این محصول فقط برای کاربرد مورد نظر مطابق با توضیحات ارائه شده در این راهنما استفاده کنید.
- هرگز محصول را در صورت آسیب دیدگی دوشاخه یا سیم، اگر بدترستی کار نمی کند، اگر به زمین افتاده و یا آسیب دیده باشد، و یا به داخل آب افتاده باشد، مورد استفاده قرار ندهید. آنرا برای بازبینی و تعمیر به محلی که دستگاه را از آنجا خریداری کرده اید و یا مرکز خدمات ببرید.
- هرگز این محصول را روی سطوح نرم مانند مبیل یا تخت خواب قرار ندهید. هر یک از روزنه های هوا را از مو، پرز، و مانند آن تمیز نگه دارید.
- از دستگاه در محیط بیرون و یا در مکان هایی که محصولات افشانه (اسپری) در حال استفاده بوده و یا در جایی که اکسیژن دهی انجام می شود، استفاده نکنید.
- آداپتور AC که همراه با دستگاه ارائه شده بطور خاص برای همین محصول طراحی گردیده است. از آن برای وسیله دیگری استفاده نکرده، و از آداپتورهایی که مربوط به وسایل برقی دیگر هستند به جای آن استفاده نکنید.
- برخی از دستگاههای Dry & Store از برای ضد عفونی کردن از اشعه ماوراء بنفش (UV) ضد میکروب استفاده می کنند. اگر درپوش باز باشد، این اشعه منتشر نمی شود. از دستکاری یا حذف اجزایی که اعمال تغییر در آنها می تواند شما را در معرض اشعه ماوراء بنفش قرار دهد، بپرهیزید.*
- در صورت شکستن لامپ* فوراً دوشاخه را از پریز بکشید. برای جمع کردن خرده های شیشه از دستکش استفاده کنید. خرده های شیشه را به روشی مناسب دور بریزید.

توجه - این محصول برای تشخیص، پایش یا درمان بیماری و نیز پیشگیری از آن یا تسکین درد طراحی نشده است.

شرایط کاری

دامنه دمای کار این وسیله، ۹۵ تا ۱۰۴ درجه فارنهایت (۳۵ تا ۴۰ درجه سانتی گراد) است. در محیط سرپوشیده، این وسیله در محدوده دمایی ۶۵ تا ۸۶ درجه فارنهایت (۱۸ تا ۳۰ درجه سانتی گراد) بهترین عملکرد را دارد.

این دستورالعملها را حفظ کنید



* برخی از مدلها فاقد لامپ ضد میکروب هستند. اگر وسیله شما نیز جزو این مدلها است، دستورالعملها یا توضیحات مربوط به "میکروب کشی" "نور آبی" "ماوراء بنفش" "UV" یا "لامپ" را نادیده بگیرید.

عیب یابی

- پس از فشردن دکمه start (شروع) نوری ساطع نمی شود: آیا درپوش کاملاً بسته و دکمه start فشار داده شده است؟ اگر پاسخ "بله" است، اتصال صحیح آداپتور جریان متناوب به وسیله و پریز را واریسی کنید. همچنین ببینید که آیا پریز به یک سویچ دیواری که در وضعیت خاموش قرار دارد متصل است یا خیر. ردر مرحله بعد، می توانید از آداپتور جریان برق متناوب دیگری (قابل تهیه از محل خرید دستگاه، مرکز خدمات و یا سایت www.dryandstore.com) استفاده کنید. به جای آن تنها با یک آداپتور از قبل ارائه شده توسط تولید کننده. اگر دستگاه باز هم روشن نمی شود، ممکن است برخی از اجزای الکترونیکی داخلی معیوب باشند: پس دستگاه را برای ارزیابی به محل خرید یا مرکز خدمات بازگردانید.
- دستگاه در حین کار صدا می دهد: مشکلات سر و صدا معمولاً به فن مربوط می شوند. صدا در داخل دستگاه تشدید می شود، لذا انتظار می رود مقداری صدا از کارکرد دستگاه ایجاد شود، حتی با وجود بلبرینگ های بسیار با کیفیتی که در فن Dry & Store بکار برده شده است. اگر فرکانس یا شدت صدای فن تغییر می کند، دستگاه را از برق کشیده و موانع و گرفتگی ها را چک کنید. اگر چنین چیزی نبود، دستگاه را باید برای سرویس بدهید.
- واحد پر سر و صدا است: مشکلات سر و صدا معمولاً فن مربوط است. صدا درون دستگاه می پیچد، بنابراین انتظار شنیده شدن صدا، حتی از خنک کننده بلبرینگ با کیفیت استفاده شده در این محصول وجود دارد. اگر سر و صدای فن متفاوت است در شدت و یا فرکانس، قطع واحد از قدرت و انسداد را بررسی کنید و اگر هیچ یک، واحد سرویس است.
- کارایی خشک کنندگی دستگاه مطلوب نیست: آیا Dry-Brik مرتباً تعویض شده است؟ این مهم است که آن را هر دو ماه با توجه به دستورالعمل جایگزین شده است. آزمون جنبش فن. اگر هیچ صدای فن می تواند شنیده شود، آن را بازگشت واحد به جای مرکز خرید و یا خدمات برای ارزیابی است.

برای واحدهایی که شامل یک لامپ UV :

- نور آبی در مدت یک و نیم دقیقه ابتدایی چرخه کاری ساطع نمی شود، ولی نور سبز قابل رویت است. اتصال محکم لامپ UV درون سوکت مربوطه را بررسی کنید. اگر نه، حذف و انباشتگی لامپ، سپس دوباره شروع به واحد با درب بسته شد محکم. اگر چراغ آبی در طول 1/2 دقیقه اول کار دستگاه روشن نشد، لامپ UV (قابل تهیه از محل خرید دستگاه، مرکز خدمات و یا سایت www.dryandstore.com) را تعویض کنید. آن را فقط با لامپ مخصوص که توسط سازنده ارائه شده تعویض کنید. اگر هیچ یک از چراغ های آبی و سبز روشن نمی شوند، به بخش "هیچ چراغی روشن نمی شود..." در بالا مراجعه کنید.
- دمپره فلزی درون لامپ UV: درون برخی از لامپها، بسته به سازنده، یک مهره فلزی وجود دارد و این مساله کاملاً طبیعی است. این به خاطر روشهای سازگار با محیط زیستی است که در ساخت آنها بکار برده شده است.

اگر هیچ یک از توصیه های فوق مشکل را رفع نکردند:

در آمریکای شمالی، با بخش خدمات مشتریان در شماره تلفن ۱-۸۸۸-۳۲۷-۱۲۹۹ تماس گرفته و یا از www.dryandstore.com بازدید کنید.

در خارج از آمریکای شمالی، با فروشگاه یا مرکز خدمات برای بازبینی تماس حاصل فرمایید.

فشار دهید (شکل ۵). در تمام مدت چرخه خشک کردن که حداکثر ۸ ساعت طول می کشد، نوری سبز رنگ از زیر دکمه start (شروع) قابل رویت است. یک چرخه ۸ ساعته بهترین نتیجه را ارائه می کند ولی دوره های کوتاه مدت ۳۰ دقیقه ای نیز سودمند خواهد بود. پس از باز شدن درپوش که به بازنشانی زمان سنج منجر می شود، تمام عملکردها متوقف می شود.

اگر دستگاه شما دارای لامپ ضدعفونی کننده UV است، نوری آبی رنگ به مدت یک و نیم دقیقه پس از روشن شدن دستگاه ظاهر شده و فعال بودن چرخه ضدعفونی را اعلام می کند.

۳. به منظور تضمین بالاترین سطح مراقبت از تجهیزات شنوایی، Dry-Brik را دو ماه پس از تاریخ فعال شدن تعویض کنید. Dry-Brik خالی را با زباله های خانگی دفع کنید.

درباره چرخه UV* مطابق با اصول بهداشتی

قالب گوش و تجهیزات شنوایی محل تجمع میکروب و باتری است. برخی از مدلها دارای یک لامپ ضد میکروب UV است که چنین موجوداتی را از بین می برد و در نتیجه بسیاری از کاربران کاهش خارش و ناراحتی را تجربه می کنند. اثر ضدعفونی کنندگی در مجاورت لامپ قویتر بوده و با دور شدن از آن ضعیفتر می شود. هرچند، این وسیله یک ابزار ضدعفونی کننده نیست و سازنده هیچ ادعایی درباره از بین بردن باکتری ها ندارد. این محصول برای تشخیص، پایش یا درمان بیماری و نیز پیشگیری از آن یا تسکین درد طراحی نشده است. لامپ UV را می توان بدون افت کیفیت خشک کنندگی برداشت زیرا این لامپ جزئی از چرخه گرمایش محسوب نمی شود.

استفاده با پروتزیهای شنوایی

پروتزیهای سخت افزاری برای اینکه بتوانند درست کار کنند، باید خشک نگه داشته شوند و استفاده مکرر از این وسیله باعث از بین رفتن رطوبت جذب شده از محیط و/یا عرق بدن می شود. برخی از کاربران ممکن است متوجه افزایش عمر باتری روی-هوا، به ویژه در هوای گرم و مرطوب، شوند. نتایج در کاربران مختلف متفاوت است. نتایج در کاربران مختلف متفاوت است. به چند پیشنهاد خاص توجه فرمایید:

- پردازش کننده های گفتار از نوع پشت-گوش: باتری های zinc-air را در پردازشگر باقی بگذارید (در صورت مصداق داشتن) اما پوشش باتری را بردارید. پردازشگر، گوشی و سیم را در محفظه خشک کن در سمت راست قرار دهید. هیچ چیزی به جز ماده جاذب در سمت چپ سینی قرار ندهید.
- پردازشگرهای گفتار جیبی: برای فراهم کردن امکان گردش آزادانه هوا، تعداد وسایل درون محفظه خشک کننده باید به اندازه ای باشد که به راحتی درون محفظه جای بگیرند. محدودیتهای اندازه شاید به این معنی باشد که پردازنده باید جدا از سخت افزارهای دیگر نگهداری شود. در این صورت، تناوب نگهداری میکروفون باید باید از پردازشگر بیشتر باشد زیرا میکروفون بیشتر در معرض آسیب های ناشی از رطوبت است. اگر اندازه ترکیبی برای محفظه خشک کننده خیلی بزرگ باشد، در برخی پردازشگرها بسته باتری باید جدا شود.

نگهداری کلی از محصول

برای کسب نتیجه مطلوب، از این وسیله در مکانهای بسیار مرطوب نظیر حمام استفاده نکنید. درپوش را همواره بسته نگه دارید زیرا کارایی ماده خشک کننده به دلیل جذب رطوبت از هوای محیط کاهش می یابد. با یک پارچه نرم، تمیز کنید. هرگز از عاملهای تمیز کننده قوی یا ساینده استفاده نکنید. از افشاندن مایعات درون سینی یا بر روی لامپ UV بپرهیزید.

* برخی از مدلها فاقد لامپ ضد میکروب هستند. اگر وسیله شما نیز جزو این مدلها است، دستورالعمل ها یا توضیحات مربوط به "میکروب کش" "نور آبی" "ماوراء بنفش"، "VU" یا "لامپ" را نادیده بگیرید.