

DRY&STORE®

Kullanma Kılavuzu ÖNEMLİ ÖNLEMLER

Bu ürün evde kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Elektrikli ürünler kullanılırken, ve özellikle çocukla varken, aşağıdakiler dahil temel güvenlik önlemleri daima uygulanmalıdır:

KULLANMADAN ÖNCE TÜM TALİMATI OKUYUN

TEHLİKE – Elektrik çarpması riskini azaltmak için:

- Banyo yaparken kullanmayın.
- Ürünü bir lavabo veya banyo küvetine düşebileceği veya çekilebileceği bir yere koymayın ve böyle bir yerde saklamayın.
- Suya veya başka bir sıvıya koymayın ve düşürmeyin.
- Cihaz suya düştüyse almak için uzanmayın. Hemen fişten çekin.

UYARI – Elektrik çarpması, yangın veya kişilerin zarar görmesi riskini azaltmak için:

- Çocuklar veya engelliler tarafından, üzerinde veya yakınında kullanıldığında yakından takip edin.
- Bu ürünü sadece bu kılavuzda tarif edilen amaçlanan kullanım için kullanın.
- Bu ürünü fişi veya kablosu hasarlıysa, düzgün çalışmıyorsa, düşürülmüşse, hasar görmüşse veya suya düşürülmüşse kesinlikle kullanmayın. İncelenmesi ve tamir edilmesi için aldığımız yere veya servise götürün.
- Ürünü hiçbir zaman bir koltuk veya yatak gibi yumuşak bir yüzeye koymayın. Hava açıklıklarını toz birikimi, saç ve benzerinin tıkanmasına izin vermeyin.
- Dış ortamlarda, aerosol (sprey) ürünlerin kullanıldığı yerlerde ve oksijen verilen yerlerde kullanmayın.
- Üniteniz ile sağlanan AC adaptörü özellikle bu ürün için yapılmıştır. Başka bir cihaz için kullanmayın ve aynı şekilde yerine başka bir elektrikli cihazın adaptörünü kullanmayın.
- Kimi Dry & Store üniteleri sanitizasyon için jermisidal ultraviyole ışık (UV) kullanır. Bu ışık kapak açıkken yanmayacaktır. UV ışığa maruz kalmaya yol açacak şekilde herhangi bir bileşeni değiştirmeyin ve çalışmasını engellemeyin.*
- Lamba* kırılırsa, hemen fişi çekin. Cam parçalarını temizlerken eldiven giyin. Uygun şekilde atın.

NOT – Bu ürün hastalık tanısı, önlenmesi, izlenmesi, tedavisi veya hafifletilmesi için tasarlanmamıştır.

ÇALIŞMA ŞARTLARI

Bu aletin çalıştırma sıcaklığı aralığı 95° ila 104° F'dır (35° ila 40° C). Bu alet iç mekanlarda 65° ila 86° F (18° ila 30° C) arasındaki iç mekan sıcaklıklarında düzgün şekilde çalışacaktır.

BU TALİMATI SAKLAYIN

Giriş

Bu ürün gürültü maskeleyicileri, kulak monitörleri ve implant ekipmanları dahil her tipte işitme aleti için tasarlanmıştır. Günlük olarak kullanıldığında, çoğu işitme aletinin daha iyi ses almasına, daha uzun süre dayanmasına ve daha yüksek oranlı güvenilirlikte çalışmasına yardımcı olabilir, ayrıca yüksek nemli ortamlarda çinko hava pil ömrü uzatılabilir. Özel Dry-Max™ teknolojisi sayesinde, Dry & Store zarar verici nem birikimini ortadan kaldırır, kulak kirini kurutur ve jermisidal lambasına maruz kalan yüzeyleri temizler (uygulanabilir olduğu durumlarda).

İlk Kullanımınızdan Önce (Önemli)

1. **Kurutucuyu aktive edin:** İki ayda bir değiştirilmesi gereken atılabilir bir Dry-Brik sağlanmıştır. Dry-Brick'in üç önemli işlevi vardır: (1) kurutma döngüsü sırasında cihazlardan çıkan nem moleküllerini kalıcı olarak ortadan kaldırmak, (2) kutu içindeki bağıl nemi sadece bir ısıtıcıyla olabileceğinden çok daha düşük bir seviyeye getirmek, bu sırada da kurutma kapasitesini azami dereceye çıkarmak ve (3) kokuları hapsedmek.

Dry-Brik'i aktive etmek için -folyo kaplamayı çıkarın- (Şekil 1). Dry-Brik'i kullanmaya hazır olana dek folyoyu çıkarmayın çünkü folyo çıkarıldığı andan itibaren Dry-Brik nem emmeye başlayacaktır.



2. **Aktivasyon tarihini kaydedin:** Değiştirme zamanı geldiğinde sizi uyarması için her Dry-Brik'e bir kart iliştilmiştir. Bu kartın üzerine Dry-Brik'in hizmete sokulduğu tarihi yazın. (Şekil 2).



NOT: Maksimum performans için, Dry Brik'i 2 ayda bir değiştirin.



3. **Aktive edilmiş Dry Brik'i Şekil 3'te gösterildiği şekilde ünitenize yerleştirin.**



4. **AC adaptörünü takın:** Küçük dairesel fiş ünitenin arkasına girer (Şekil 4). Fişi zorlamayın; yerine kolayca girmelidir. Son olarak, AC adaptörünü çalışan bir prize takın.

* Bazı modellerde jermisidal lamba bulunmaz. Eğer aletiniz bunlardan, "jermisidal", "mavi ışık", "ultraviyole", "UV" veya "lamba" ile ilgili talimat veya yorumları dikkate almayın.

Kullanım Talimatları

1. İşitme cihazlarınızı kurutma bölmesine yerleştirmeden önce üzerlerinden fazla nem ve kulak kirini silin. Kapağı açın ve işitme cihazlarınızı veya implant malzemenizi sağdaki büyük bölmeye yerleştirin. Pilleri cihazın içinde bırakabilirsiniz ama hava dolaşımını sağlamak için pil kapağını açın.

2. Kapağı kapatın ve ünitenin ön tarafında bulunan start düğmesine hafifçe basın (**Şekil 5**). Yaklaşık 8 saat süren tam kurutma döngüsü boyunca start düğmesinin fonunda yeşil bir ışık yanacaktır. En iyi sonuç 8 saatlik tam bir döngü sonunda alınacak olmakla birlikte, 30 dakikalık süreler de faydalı olacaktır. Kapak açıldığında tüm operasyonlar duracaktır, bu işlem süre ölçeri sıfırlar.



Eğer ünitenizin bir UV sanitizasyon lambası varsa, ünite açıldıktan sonra 1½ dakika boyunca ünitenin üst kısmında mavi bir ışık görünecektir, bu ışık sanitizasyon döngüsünün çalışmakta olduğunu gösterir.

3. İşitme aletlerinizin en üst seviyede bakımını sağlamak için Dry-Brik'in aktivasyon tarihinden iki ay sonra değiştirilmesi önemlidir. Çıkarılan Dry-Brik'i ev tipi atıklarla atabilirsiniz.

UV Temizleyici Döngü Hakkında*

Kulak kalıpları ve işitme aletleri mikrop ve bakteri üretebilirler. Bazı modellerde bu tip organizmaları öldüren jermisidal bir UV lambası bulunur, bunu bir sonucu olarak pek çok kullanıcı azalmış kaşıntı ve iritasyon hissedecektir. Sanitizasyon etkisi lambanın yakınında artar, uzağında azalır. Ancak, bu alet bir sterilizatör değildir, üreticisi bakteri öldürmenin derecesi konusunda bir iddiada bulunmamaktadır. Hastalık tanısı, önlenmesi, izlenmesi, tedavisi veya hafifletilmesi için tasarlanmamıştır. UV lambası ısıtma döngüsünün bir parçası olmadığından kurutma özelliğini etkilemeden çıkartılabilir.

İmplant Ekipmanı ile Kullanımı

Düzenli şekilde çalışması için implant donanımının kuru tutulması gereklidir, bu aletin düzenli olarak kullanımı da çevreden gelen ve/veya perspirasyon sonucu biriken nemi ortadan kaldırabilir. Kimi kullanıcılar, özellikle sıcak ve nemli havalarda, çinko hava pillerinin ömrüncü bir artış fark edecektir. Sonuçlar kişiden kişiye değişecektir. Aşağıda bazı spesifik öneriler bulacaksınız:

- **Kulak arkası konuşma işlemcileri:** Çinko-hava pillerini işlemcide bırakın (uygunsa) ama pil kapağını çıkartın. İşlemciyi, baş kısmını ve kabloyu sağdaki kurutma bölmesine yerleştirin. Tepsinin sol kısmına kurutucu dışında hiçbir şey koymayın.
- **Vücutta taşınan konuşma işlemcileri:** Kurutucu bölmeye, kesintisiz hava akışını sağlayabilmek için, sıkışıklığa yol açmadan koyabileceğiniz kadar bileşen koyun. Büyüklükle ilgili kısıtlamalar nedeniyle işlemciye diğer donanımdan ayrı olarak bakım yapılması gerekebilir. Bu durumda mikrofon kısmı nem hasarına daha açık olduğundan işlemciden daha sık bakım yapılmalıdır. Eğer beraber ebatları kurutma bölümü için fazla büyükse, kimi işlemcilerin pil bölmesinin çıkarılması gerekebilir.

Genel Ürün Bakımı

En iyi sonuç için, bu aleti banyo gibi çok nemli ortamlarda kullanmaktan kaçının. Kurutucunun etkinliği çevredeki havadan nem emilmesi sonucunda azalacağından kapağı daima kapalı tutun. Yumuşak bir bezle temizleyin. Kuvvetli temizlik maddeleri veya aşındırıcılar kullanmayın. UV lambasına veya tepsiyeye spreyle sıvı sıkmayın.

Problem Giderme

- **Start düğmesine bastuktan sonra ışık yanmıyor:** Kapak sıkıca kapatılmış ve start düğmesine basılmış mı? Evetse, AC adaptörünün hem alete hem de elektrik çıkışına sağlam şekilde takıldığından ve elektrik çıkışının kapalı konumdaki bir duvar anahtarıyla kontrol edilmiyor olduğundan emin olun. Sonra başka bir AC adaptörü deneyin (cihazı satın aldığımız yerden, bir servis merkezinden veya www.dryandstore.com web sitesinden sağlanabilir). Öncekinin yerine sadece üreticinin sağladığı bir adaptör kullanın. Ünite hala çalışmıyorsa, dahili elektronik devreler arızalı olabilir, incelenmesi için aldığımız yere veya servis merkezine gönderin.
- **Ünite gürültülü çalışıyor:** Gürültü problemleri genellikle fanla ilgilidir. Ses üniteniz içinde titreşir ve bu nedenle bu üründe kullanılan yüksek kalitede bilyeli fandan bile bir miktar gürültü gelebilir. Fan gürültüsünün şiddeti veya frekansı değişiyorsa üniteyi fişten çekin ve tıkanıklık açısından kontrol edin. Tıkanıklık yoksa üniteyi servise gönderin.
- **Ünite düzensiz şekilde kurumuyor:** Dry-Brik düzenli olarak değiştirilmiş mi? Talimata göre yenilenmesi önemlidir. Fan sesi duyulmuyorsa üniteyi incelenmesi için aldığımız yere veya bir servise gönderin.

UV lamba içeren birimler için:

- **Çalışma döngüsünün ilk 1½ dakikası boyunca mavi ışık görülüyor ama yeşil ışık açık:** UV lambasının yuvasına sağlam bir şekilde oturduğundan emin olun. Değilse lambayı çıkartıp tekrar yerleştirin ve sonra üniteyi kapağı sıkıca kapalı olarak tekrar başlatın. Mavi ışık ilk 1½ dakika içinde yanmazsa UV lambasını değiştirin (cihazı satın aldığımız yerden, bir servis merkezinden veya www.dryandstore.com web sitesinden sağlanabilir). Öncekinin yerine sadece üreticinin sağladığı özel lambayı kullanın. Mavi ve yeşil ışıkların ikisi de yanmıyorsa yukarıdaki "Işıklar yanmıyor..." kısmına bakın.
- **UV lambası içindeki metal bilye:** Lamba üreticisine bağlı olarak, kimi lambalarda tüpün içinde metal bir bilye bulunur, bu durum tamamen normaldir. Bu durum çevreyi koruyucu üretim işlemlerinin bir sonucudur.

Yukarıdakilerden hiçbiri problemi çözmezse:

Kuzey Amerika'da 1-888-327-1299'dan Müşteri Hizmetlerini arayın ya da www.dryandstore.com web sitesini ziyaret edin.

Kuzey Amerika dışında cihazın incelenmesi için cihazı satın aldığımız yeri veya bir servisi arayın.

* Bazı modellerde jermisidal lamba bulunmaz. Eğer aletiniz bunlardansa, "jermisidal", "mavi ışık", "ultraviyole", "UV" veya "lamba" ile ilgili talimat veya yorumları dikkate almayın.