

İYONİZATÖR BAKIM TALİMATI

NOT: İyonizasyon noktalarını kazımak için asla sert veya keskin nesnelere kullanmayın.

DİKKAT: Elektrik Çarpması Tehlikesi; besleme kablosunu prizden çekin.

Ürün üzerinde herhangi bir bakım işlemi gerçekleştirilmeden önce gücü **KAPATIN!**

Ürünün elektrostatik korunma gereksinimlerini en iyi performans ile sağlaması için;

İyonlaştırıcı hava üfleyicinin, kullanım ortamına ve gereken elektrostatik kapasiteye göre zamanında temizliği ve bakımı yapılmalıdır.

Bunun için;

deşarj elektrotları ve elektrostatik fırçalı metal ağ kapağı üzerinde biriken yağ, kir, toz, v.b. susuz alkole batırılmış tozsuz bez yardımı ile temizleyerek çıkartınız.

- Cihazın elektrik enerjisi kesildikten 10 dakika sonra işlem yapılmalıdır.
- Kullanım sırasında iğne ucunda toz veya beyaz bir şey görüldüğünde mutlaka temizlenmelidir.
- İyonlaştırıcı hava üfleyici, temizlikten sonra alkol tamamen buharlaşana kadar **çalıştırılmamalıdır.** İyonlaştırıcı hava üfleyiciyi temizlemek için başka hiçbir organik çözücü kesinlikle **kullanılmaz.**
- Alaşımli elektrot, garanti kapsamına dahil olmayan bir sarf malzemesidir ve tamir/değiştirilmesi için ücret talep edilir.

2. Fan paneli üzerindeki kontrol düğmelerine çok sert basmayın veya döndürmeyin; aksi halde cihaz kalıcı olarak zarar görecektir.

3. Fanın ön panelinde bulunan çalışma gösterge lambası sönmüş veya kırmızı ise durdurulmalı ve profesyonel bir servis personeli tarafından onarılmalıdır.

Sadece elektriksel performans indeksi normal olduktan sonra kullanılabilir.

NOT: Yoğun toz barındıran ortamlarda cihazın fanlarının basınçlı hava ile temizliği yapılmalıdır.

Bunun için; cihazı **KAPATIN!** Fanlara 6-8 bar kuru temiz havayı her iki yönden uygulayarak biriken toz ve kiri uzaklaştırın, gerekirse cihazın iç kısmına yukarıdaki (A-D) adımları uygulayın.

Cihazın elektrostatik performansı yüklenebilir plakalı STATİK YÜK ÖLÇÜM cihazı ile periyodik olarak kontrol edilmelidir.