



TTAF[®]

ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş.

RAGNAR
TTAF RAGNAR RGN 02
KULLANIM KILAVUZU



Ürünlerimizi satın aldığınız için teşekkür ederiz.
Bu ürünü tam olarak anlayabilmeniz ve kurabilmeniz için,
lütfen ilk kullanımdan önce talimatları dikkatlice okuyun.
Lütfen kılavuzu okuduktan sonra saklayın.

Temel Özellikler

- Ragnar RGN-02 , bulunduğu ortamı güçlü UV-C ışınımı ile VİRÜSİDAL (virüs öldürme) etkisi gösterir.
- 360° Kapsama Alanı: Ragnar RGN-02 , etrafını saran 3 tüp ile VİRÜSİDAL (virüs öldürme) etkisi sağlar.
- Ragnar RGN-02 , hareket sensörü sayesinde 5m mesafeye kadar hareketi algılar. Hareket algıladığında otomatik olarak durur.
- Covid-19 (SARS-CoV-2) (Klinik İzolat) virüs ile kirletilmiş yüzeylerde 100 cm mesafeden 60 dakika uygulandığında %99,99 düzeyinde VİRÜSİDAL (virüs öldürme) etkisi göstermektedir.

Teknik Özellikler

Ürün Kodu	: RGN-02
Çalışma Voltajı	: 220~240VAC 50/60Hz
Güç Tüketimi	: 65W
Işık Kaynağı	: UV-C Tüp
UV Dalga	: 254nm
Boyu Işıma	: 0,56W/m ² @1m
Gücü	: ~5m
Hareket Sensörü Algı Mesafesi	: Ø220x750mm
Ölçüler	: 4,5kg
Ağırlık	: Odayı terk etmek için gecikmeli işlem
Diğer Özellikler	

Çalışma Adımları

1. Cihazı prize takın.
2. Aç/Kapa anahtarına basın.
3. Cihaz etkinleştirildiğinde, cihazda sarı uyarı ışığı yanıp sönerken ve bip sesi çıkarırken, insanların ve evcil hayvanların odadan çıkması için 20 saniyeleri olacaktır.
4. Cihaz çalışma işlemine başladığı zaman kırmızı uyarı ışığı yanacaktır.
5. Çalışma işlemi tamamlandığında yeşil uyarı ışığı yanacaktır.
6. Çalışma işlemi sırasında hareket algılanırsa, UV-C ışınım kesilecek ve sarı uyarı ışığı yanarken sesli uyarı duyulacaktır. Tespit edilen hareket, 5 saniyeden kısa süreli ve devamlı değil ise çalışmaya devam edecektir.
7. Bu uyarıdan sonra 3. kez hareket algılandığında ise sistem tamamen kapanacaktır.
8. Sürekli yanıp sönen kırmızı ışık, çalışma sırasında bir hareketin algılandığını ve işlemin tamamlanmadığını gösterir. Bu durumda çalışma işlemi tekrarlanmalıdır.
9. Bip sesinden sonra 3 kez yanıp sönen sarı ve kırmızı ışıklar, çalışmanın son aşamalarında hareket algılama nedeniyle işlemin kesildiğini, ancak ortamın en az %90 oranında VİRÜSİDAL (virüs öldürme) etkisi gösterir. Bu durumda kullanıcı, çalışmanın tekrarlanıp tekrarlanmayacağına karar verebilir.
10. Cihazın çalışma süresi 60 dakika olarak ayarlanmış olup bu süre sonunda 3 metre yarıçaplı alanı VİRÜSİDAL (virüs öldürme) etkisi etmektedir.
11. Çalışma süresi, oda büyüklüğüne göre ayarlanabilmektedir.
12. Çalışma süresi ayarı için Çalışma Süresi bölümünü inceleyiniz.

Çalışma Süresi

- Çalışma süresi, fabrika çıkışında 60 dakika ayarlanmış şekilde kullanıcıya gönderilmiştir. Bu süre sonunda maksimum 3 metre yarıçaplı alan VİRÜSİDAL (virüs öldürme) etkisi göstermektedir.
- Farklı büyüklükte kullanılacak alanlar için zaman ayarı yapılmalıdır. Bu durumda fabrikamızdan teknik destek almanız gerekmektedir.
- Teknik destek için;

teknikdestek@ttaf.com.tr



UYARILAR



- Kullanma talimatını mutlaka OKUYUNUZ
- Ürün ışığı açıkken veya kapatmadan ürüne MÜDAHALE ETMEYİN,
- Çocuklardan uzak tutunuz, ürün çocuklar tarafından KULLANILMAMALI VE KULLANDIRILMAMALIDIR.
- Ürünü kesinlikle hayvanlar, bitkiler ve insanlar üzerinde KULLANMAYINIZ.
- Ürün çalışırken ışıklarını kontrol etmek için çıplak gözle doğrudan BAKMAYINIZ.
- Covid-19 (SARS-CoV-2) (Klinik İzolat) virüs ile kirletilmiş yüzeylerde 100 cm mesafeden 60 dakika uygulandığında %99,99 düzeyinde VİRÜSİDAL (virüs öldürme) etkisi göstermektedir.
- Cihaz yere düşme, kırılma, doğal afette zarar görme ya da herhangi bir darbeye maruz kalma durumları ile karşılaştığı zaman ürünün parçacıklarına el sürülmeden ve teneffüs edilmeden atıkları dikkatli bir şekilde fırça yardımı ile toplanarak poşete konulmalı ve alan havalandırılmalıdır.
- **20 01 21** kodlu (Floresan Lamba ve Diğer Civa İçeren Atıklar) atık kutusu oluşturularak diğer atıklardan ayrılması gerekmektedir.
- Cihazın/sistemin her iki ayda bir teknik kontrolleri yapılır. UV-C tüpün kullanım ömrü 8000 saattir. UV-C tüp değişimi için firmamızdan teknik destek almanız gerekmektedir. Teknik destek için; teknikdestek@ttaf.com.tr
- Tehlikenin ana kaynağı tüplerde bulunan civa buharıdır. Tüp kırıldığı zaman hemen buharlaşır. Tüp başına 3 mga kadar civa kullanılmıştır.

Dikkat



- Güç açıksa ancak ışık çalışmıyorsa, lütfen elektrik fişinin güç kaynağına doğru şekilde bağlanıp bağlanmadığını kontrol ediniz.
- Lütfen bu ürün için doğru giriş voltajını seçiniz.
- Lütfen ürünü sabit olmayan, yanıcı ve nemli yerlerde kullanmayınız.
- Bu üründe anormal bir durum olduğunda, hemen güç kaynağını kesiniz ve firmamıza başvurunuz.
- Elektrik çarpmasını önlemek için yüksek voltajlı AC fişini nemli veya ıslak bir yere koymayınız.
- Cihazın/sistemin her iki ayda bir teknik kontrolleri yapılmalıdır. UV-C tüpün kullanım ömrü 8000 saattir. UV-C tüp değişimi için firmamızdan teknik destek almanız gerekmektedir. Teknik destek için; teknikdestek@ttaf.com.tr



Kavaklı Mh. İstanbul Cd. No:21
Beylikdüzü -İstanbul /TÜRKİYE

Tel : +90 212 855 82 20 (Pbx)

Fax : +90 212 855 82 21

www.ttafmedikal.com

    /ttafelectronic