

ina  
day's

# KULLANICI KILAVUZU



*Sivrisineksiz bir dünya hemen yanı başınızda !*

GR-300 / GR-330 Serisi

## Standart Aksesuarlar

(GR-300/330 Serisi)

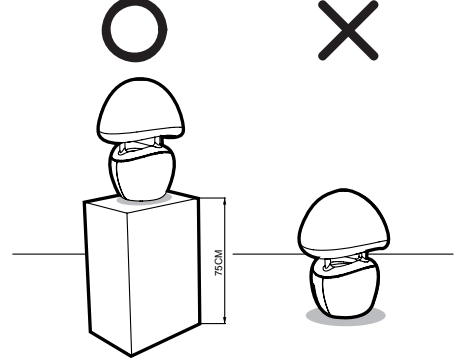
Sivrisinek Yakalayıcı x1

100-240V adaptör x1

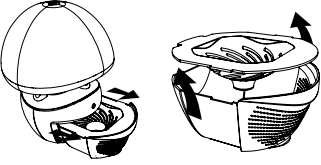
Kullanım Talimatları x1

Yerden en az 75cm yükseğe yerleştiriniz. Cihaz konumu yerden ne kadar yüksek ise, etkisi de o kadar artacaktır. Cihazı iç ya da dış (ana giriş/balkon/ön bahçe/garaj yanı gibi) ortamlarda yere bırakmayınız

## İdeal Konum



## Yakalama Haznesinin Çıkarılması



Yakalama haznesini iki haftada bir kez temizleyiniz. Hazneyi çıkarmadan önce, fanın çalışır durumda olmaması için cihazı kapatınız. Ardından hazneyi çekip dışarı çıkardıktan sonra temizleyiniz. Yakalama haznesi zaman zaman su ile yıkanıp temizlenmelidir. Sivrisinek yoğunluğu olduğu durumlarda, hazneyi düzenli olarak boşaltarak yakalayıcının en verimli şekilde çalışmasını sağlayınız.

## Hızlı Kullanım Kılavuzu

Sivrisinek yakalayıcı insan vücudunu (sıcaklık ve nefes) taklit eder. İnsan derisinde bulunan yağ sivrisineklere daha çekici geldiği için cihazı insanlardan olabildiğince uzak, sivrisinek kaynağına ise yakın bir konuma yerleştiriniz. Aksi takdirde cihazdan alacağınız verim düşecektir.

Sivrisinekler normalde insanları ana kapıdan takip ederek içeri girerler.

- Sivrisinek yakalayıcıyı yerden en az 75 cm yukarıya yerleştiriniz. Cihaz ne kadar yüksekte olursa, o kadar etkili olacaktır.
- Yakalayıcıyı güçlü rüzgâr ve yağmurdan korunan gölgeli bir bölgeye yerleştiriniz. Sivrisinekler karanlık ve nemli ortamları sevdiklerinden, cihazı banyoya ya da ev içerisindeki bitkilerin çevresine yerleştirmeniz önerilir.
- Toplu konutlar altındaki otopark alanları. Cihazın günün 24 saati yeraltı otopark alanlarına yerleştirilmesi tavsiye edilir. Yerleştirmek için en uygun konumlar su deposu çevresi ve asansör girişi yakınlardır.
- Ofis, restoran, banka, fabrika gibi giriş katındaki işyerleri için cihazın herhangi bir dolabın üstüne koyulması önerilir. Cihaz ne kadar yüksekte ise, o kadar etkili olacaktır.

## Soru & Cevap

### S: Cihaz neden ben uyurken sivrisineklere yakalamıyor?

Ev ortamındayken cihazın etkinliği aydınlatma, hava dolaşımı ve insan aktiviteleri gibi unsurlara bağlıdır. Sivrisinek yakalayıcınız uykunuz sırasında kullanmanızı önerilmemektedir. Bunun temel sebebi; yetişkin bir bireyin uykusu sırasında yaydığı karbondioksit yoğunluğunun cihaza göre yaklaşık 10 kat daha fazla olmasıdır. Ayrıca odadaki insan kokusu da sivrisinek yakalayıcınızın etkinliğini azaltmaktadır. Maksimum sivrisinek yakalama verimi için, lütfen cihazı insanlardan uzak yerde konumlandırınız ya da cihazı evde bulunmadığınız zamanlarda da açık bırakınız.

Yatak odanızdaki sivrisineklere yakalamak istiyorsanız, yatma saatinden 4 saat önce yatak odanızda cihazı çalıştırmanız ve odanın kapısını kapatmanız önerilmektedir. Yatacağınız zaman ise sivrisinek yakalayıcınızı oturma odanıza yerleştiriniz. Oturma odanızda insan kokusu ve ışık bulunmayacağı için bu aralıkta sivrisineklere yakalamanız daha kolay olacak, kapınız kapalı olduğu için de yatak odanıza sivrisinekler giremeyecektir.

### S: CCFL ışığını ne sıklıkla değiştirmeliyim?

Ultraviyole ışınları görünür ışık spektrumunun dışındadır ve bu ışınların şiddeti kullanım boyunca zamanla azalır. Cihaz günlük 12 saat çalışır durumda kullanılırsa, UV ışınlarının şiddeti iki yıllık bir süre sonunda ortalama olarak %50 azalacaktır. Her ne kadar ışık tüpü halen çalışır durumda da olsa, sivrisinek çekme kapasitesi azalacaktır. Bu ışık tüpleri için önerilen değiştirme sıklığı iki yıldır. Cihazın uzun süre boyunca 24 saat açık olduğu fabrikalar, okullar, yeraltı otoparklar, restoranlar gibi alanlarda ışık tüpünün sıkça değiştirilmesi cihazın daha etkili olması açısından önerilmektedir. Işık tüpü ve fan değiştirilebilir ürünlerdir ve yetkili distribütörden temin edilebilir.

### S: Fotokatalisti(TiO2) değiştirmem gerekecek mi?

Fotokatalistin özelliği demirin elektriksel iletkenliği ile benzerlik gösterir. Yani sürekli olarak sorunsuz çalışır. Eğer ışık tüpünün üstünde bulunan fotokatalist paneli kirlenmişse, yumuşak bir bez ve biraz temiz su ile siliniz. Fotokatalist plastik panele sprey boya ile yerleştirilmiştir ve zarar verici temizlik malzemeleri ile kazınmadığı sürece sürekli olarak çalışacaktır.

## Sorun Çözümü

### Cihaz çalışmıyorsa:

Cihaz adaptörünüzün hem cihaza hem de prizinize bağlantısını kontrol ediniz.

### Fan çalışmıyorsa:

Fan kanatlarının dönmesini engelleyen bir böceğin sıkışıp sıkışmadığını kontrol ediniz. Yoğun sivrisinek yakalanması durumlarında fanın iç kasasında ve fan kanatlarında birikme oluşabilir. Eğer bu durumla karşılaşırsanız, küçük bir sünger ya da diş fırçası ile sabunlu su kullanarak cihaz içindeki fanın kanatlarını temizleyiniz. Fan motoruna su kaçmamasına dikkat ediniz.

### Işık çalışmıyor, fan çalışmıyorsa:

Cihaz çalışır durumdayken, ışık sürekli olarak yanmalıdır. Eğer yanmıyorsa, lütfen yetkili satıcınız ile iletişime geçiniz.

**Işık tüpü ve fan, değiştirilebilir parçalardır ve yetkili satıcılar aracılığıyla temin edilebilmektedir.**

## Kullanım Talimatları GR-300 Serisi

AÇMA/KAPAMA anahtarı bulunmamaktadır  
Açmak için adaptörünü prize bağlayınız  
kapatmak için ise adaptörü prizden çıkarınız

## Kullanım Talimatları GR-330 Serisi

Dokunmatik LED AÇMA/KAPAMA anahtarı  
Yeşil ışık: 12 saat zamanlayıcı modu  
Turuncu ışık: Zamanlayıcı kapalı

## Verimliliği Artırmak için Öneriler

Sivrisinek yakalayıcı bakım gerektirmeksizin uzun süreler boyunca çalışabilmektedir. İçerisinde elektronik olarak kontrol edilen ve çoğu sivrisineğin spektral hassasiyet seviyesindeki frekanslarda titreşen aralıklarla ışık üreten bir C CFL aydınlatma sistemi bulunmaktadır. Aşağıdaki önerileri deneyerek sivrisinek yakalayıcınızı maksimum verimle kullanabilirsiniz:

### Alkol

Fermentasyon süreci sırasında, alkol çok az miktarda karbondioksit üretmektedir. Karbondioksit sivrisinekler için de çekici olabilmektedir. Az miktar alkol (örneğin kırmızı ya da beyaz şarap) bir şişe kapağının içine dökülüp sivrisinek yakalayıcı haznesinin içine yerleştirildiğinde, cihaz sivrisinekler için daha çekici hale gelecektir.

### Stearik Asit

Sivrisinekler stearik asit kokusunu severler. İnsan tenindeki yağı taklit etmek için, stearik asit içeren bir kozmetik krem kullanabilirsiniz. Plastik bir şişe kapağının içine biraz krem koyup, sivrisinek yakalayıcı haznesinin dibine yerleştiriniz. Stearik asit kokusu da sivrisinek yakalama şansınızı artıracaktır.

## Güvenlik Talimatları

1. Sivrisinek yakalayıcının çalışma sıcaklık aralığı: 5°C~35°C
2. Cihazın adaptörünün çalışma sıcaklığı: 40°C (±3°C)
3. Cihazın yakalama haznesini temizlemeden önce her zaman güç bağlantısını kesiniz.
4. Cihaz çalışır durumdayken fan içine parmağınızı sokmayınız.
5. Cihazın elektrik fişini ortam şartlarından korunacak şekilde prize takınız.
6. Cihazı çocukların erişiminden uzak tutunuz.
7. Cihazın, adaptörün, kablunun ya da priz su içinde durmamasına dikkat ediniz.
8. Cihazın dâhili elektronik bileşenlerine erişmeye çalışmayınız.
9. Cihazı yanıcı buhar ya da patlayıcı toz bulunması muhtemel bölgelerde kullanmayınız.
10. Cihazı ahır ve benzeri ortamlarda kullanmayınız.

## Garanti

Garanti Süresi, ürünün teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır. Ürünün bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı firmamızın garantisi kapsamındadır. Garanti bilgisi için lütfen yerel dağıtıcınız ile iletişime geçiniz.

NOT: İZİN VERİLMEYEN BİLEŞENLER KULLANILDIĞINDA GARANTİ GEÇERSİZ HALE GELMEKTEDİR.