

## Kullanım Alanları



Ev



Ofis



Okul



Araba



Kafe / Restoran



Gym



Pet shop



Manav



Kasap



İKLİMLENDİRME SİSTEMLERİ  
**YKZ GROUP**  
**YENİKAZANCI**  
Mühendislik HVAC Endüstriyel  
**TÜRKİYE / AZERBAIJAN**  
+90 539 765 84 84  
www.yenikazanciklima.com  
yenikazanci@yenikazanciklima.com

**GENEL MÜDÜRLÜK / MERKEZ ANA OFİS VE SHOWROOM**  
Yeni Mahalle Mimar Sinan Bulvarı  
No:122/A Yunusemre / MANİSA  
+90 (236) 237 56 56 - +90 539 765 84 84

**BAKÜ SHOWROOM:**  
Khalili Plaza Ahmad Rajabli No:19 BAKÜ / AZERBAIJAN  
Tel: +994 50 791 84 85 / +994 50 508 63 64

**İZMİR OFİS / MÜHENDİSLİK**  
Folkart Towers A Kule Kat:31 D:3106 Bayraklı / İZMİR  
+90 539 765 84 84

**Fabrika:**  
Kısıkköy / İZMİR

İKLİMLENDİRME SİSTEMLERİ  
**YKZ GROUP**  
**YENİKAZANCI**  
Mühendislik HVAC Endüstriyel  
**TÜRKİYE / AZERBAIJAN**

## OZON JENERATÖRÜ



www.yenikazanciklima.com

## OZON JENARATÖRÜ NE İŞE YARAR

Ozon gazının sterilize edici gücü istenmeyen tüm bakteri, virüs, mikrop, mantar, küflere, ev akarı, böcekler ve sinekler, koku ve istenmeyen iç hava koşullarına karşı kullanılabilir. Zararlı kimyasallara kıyasla daha etkili ve aynı zamanda çevre dostu bir temizleyicidir. Ozon ile sterilizasyon hem su hem havadaki istenmeyen, hastalık ve kötü kokuya sebebiyet veren tüm zararlılar yok edilir.

100-200-400m<sup>2</sup>'ye kadar ev, işyeri, otel odaları, okullar, spor salonu, oyun alanları, araç dezenfeksiyonları, sinema salonları, kafe, lokanta, restoran, benzin istasyonları, mağaza, giyinme kabini gibi ortak kullanım alanları için idealdir. Rahatsız edici kötü kokuları, bakteri, virüs, mikrop, evakarı, küf, mantar gibi zararlıları hızlı ve kalıntı bırakmadan yok eder. Herhangi bir kimyasal madde bırakmaz, sarf malzeme ihtiyacı bulunmaz.

## OZON NEDİR

Ozon üç oksijen atomundan oluşan bir kimyasal bileşiktir (O<sup>3</sup>). İki atomlu normal atmosferik oksijenin (O<sup>2</sup>) çok yüksek enerji taşıyan birşeklidir. **Ozon gazı bilinen en güçlü ve hızlı dezenfektasyon maddesidir.** Oksijen moleküllerinin atomlara parçalanıp tekrar birleşmesiyle oluşan (O<sup>3</sup>) Kapalı ortam hava kalitesini yükseltmekte önemli rol oynar. **Ortama yayılan Ozon içindeki tek Oksijen atomu, çok reaktif olduğu için (O<sup>2</sup>)'yi terkedip ortamda bulunan insan sağlığı için sorun teşkil edebilecek yüzlerce mikroorganizma, kimyasal, gaz, bakteri, küf, mantar ve alerjen gibi mikrobiyolojik oluşumları okside etmek suretiyle ya tamamen yok eder yada minimum miktara indirir.** Akla gelebilecek her türlü kokuyu çok kısa bir sürede yok eder. Çok güçlü okside etme ve çok etkili dezenfekte etme özelliği sayesinde, Dünya çapında içme suyu sağlayan arıtma ve gıda üretim tesislerinde mikrop öldürücü olarak kullanılmaktadır. Tüm dünyada birçok hastalığın tedavisinde ve anti-aging uygulamaların da kullanılmaktadır. **OZON BİLİNE EN ETKİLİ DEZENFEKTANDIR.** Ozon Klordan yaklaşık 3125 kat daha hızlı dezenfekte etkisi gösterir Ozonun etkisi anlık, depolanamaz. Oksijene dönüşür, atık bırakmaz. Ozon çevre dostudur, haşere popülasyonunu azaltır. Ozon Tüm mikro organizmaları, virüs, alerjen, bakteri, küf, mantarı yok eder ve oluşumunu engeller. Ozon Kimyasal maddeler denk alan atıklarında elimine eder.

## Ozon jeneratörü ile ozon üretilirken herhangi bir kimyasal kullanılıyor mu?

Hayır, ozon jeneratörü kimyasal değildir. Doğal yolla ozon üretir. Havadaki oksijen molekülleri elektrik kullanılarak bir birinden ayrılır ve kısa süre sonra ozon molekülleri oluşur. Ancak bu ozon molekülleri zayıf bir bağ ile oluşturulduğu için koku moleküllerini parçaladıktan sonra tekrar oksijene dönüşürler.

## Ürün Kullanım Talimatı ve Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar;

- \* Ürün Çalışma Akımı: 220V / 50Hz üzerinde bulunan cam sigorta değeri 3A mper
- \* Cihazı çalıştırmak için fişi prize takıp üzerinde bulunan zaman sayacını programlayıp açma kapama tuşuna basarak ürünü çalıştırın. Ozon jeneratörünü kullanmadığınız süre zarfında fişi prizden çıkarmayı ihmal etmeyiniz.
- \* Cihazın çalıştığı süre zarfında havalandırma yapmıyorsanız ortamda uzun süreli kalmayınız.
- \* Cihazın kapalı alanda çalıştığı sürenin takribi 1/3 oranı kadar ortamın havalandırılması gerekmektedir.
- \* Cihazı KESİNLİKLE uyku esnasında çalıştırmayınız.
- \* Ozon gazını direkt olarak solumanız, solunum sisteminizde tahrişe ve hasara yol açabilir.
- \* Cihazın hasar görmemesi için nemli, rutubetli ortamlarda bulunmaması ve sert darbelerden korunması ürünün uzun ömürlü kullanımını sağlayacaktır.
- \* Cihazı Tv, bilgisayar vb. elektromanyetik alan oluşturan ekranlı cihazlardan minimum 3m uzaklıkta çalıştırınız. Manyetik ortamlı cihazlarla etkileşime girebilir
- \* Cihazın çalıştığı süre zarfında hava akışını engellemek için ön ve arkasına yüzeyleri herhangi bir nesneyle kapatmayınız.
- \* Cihazınızı çalışma koşullarına göre takribi olarak ayda 1 kez ön ve arka kısmında bulunan emiş ve üfleme ızgaralarında iç kısımda birikmiş olan toz ve pamukçukları elektrik süpürgesi yardımıyla temizlik yapmanız önerilmektedir.

**ÜRÜN HAKKINDA BİLGİ ALMAK İSTEDİĞİNİZDE 0850 840 09 09  
NUMARALI TELEFONDAN TARAFIMIZLA İRTİBATA GEÇEBİLİRSİNİZ.**