

# Hydro Purification Sink (Ozon Evye) Kullanıcı Kılavuzu

Uygulanabilir Modeller :

**LORIEN**

**VILLORE**

**NOVA**

**SOLO**

Kullanmadan önce kılavuzu dikkatlice okuyun

# İçindekiler

Ozon Jeneratörlü Evye'nin işlevleri .....	02
1、 Ozon Jeneratörlü Evye'nin çalıştırma talimatları.....	03
2、 Uyarı Kodu ve anlamı .....	03
3、 Sistem Bileşimi .....	04
4、 Teknik Özellikler.....	04
5、 Kurulum kılavuzu.....	05
6、 Kurulum ortamı gereksinimleri.....	05
7、 Uyarılar.....	06

# Ozon Jeneratörlü Evye'nin İşlevleri

## SUS304 El Yapımı Mutfak Evyesi



Yoğuşma önleyici  
kaplama



SUS-304



Isıya dayanıklı



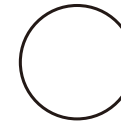
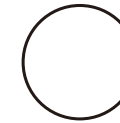
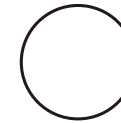
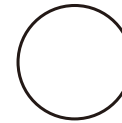
Kurşun içermez



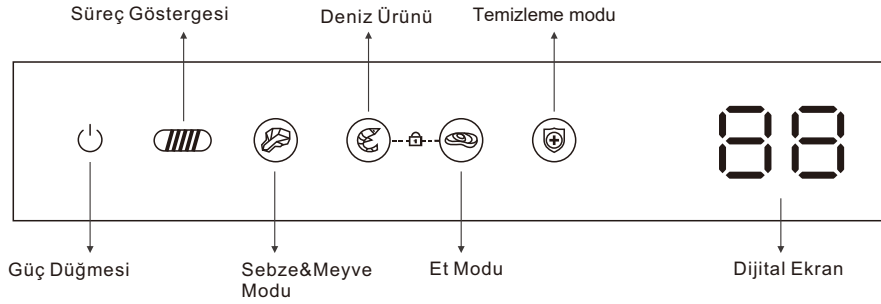
Yağ yapışmaz

## Ozon Jeneratörlü Evye

Hidroksil su iyon temizleme teknolojisi (Ozon Jeneratörlü Evye'nin), aktif oksijen ve plazma temelli yeni bir temizleme teknolojisidir. Arıtma işleminde katkı maddesi olmadan temiz su kullanılır. Temizlikten sonra, ikincil kirliliği önleyen zararlı bir kalıntı yoktur. Tüm zararlı kalıntıları etkili bir şekilde giderecek kadar güvenlidir.



## 1、 Ozon Jeneratörlü Evye'nin çalıştırma talimatları:



### 1-1、 Eyveyi takın

Ozon Jeneratörlü Evyeyi ev tipi güç kaynağına takın, makine uzun bir ses çıkaracak ve anahtar göstergesi yanıp sönmeye başlayacaktır. Bekleme moduna girin.

### 1-2、 Makineyi açın

Güç düğmesine dokununuz ve 3 saniye basılı tutunuz; gösterge uzun süre yanarak makinenin başarıyla açıldığını gösterir.

### 1-3、 "Fonksiyon" veya "Zamanlama"yı seçin.

Başlatılacak işlevi ve ya zamanlamayı seçin.

### 1-4、 Bitiş

Makine bir kez bip sesi çıkardıktan sonra, güç otomatik olarak kapanacak ve arıtmanın bittiğini gösterecektir.

### 1-5、 Tuş Kilidi

Ozon Jeneratörlü Evyeyi çalışırken, herhangi bir işlem yapılmazsa 10 saniye içinde kilitlenecektir. Deniz ürünleri ve gıda düğmesine 3 saniye basılı tutunuz, makine bir kez bip sesi çıkarır ve kilidi açar.

## 2、 Uyarı Kodu ve anlamı

ER01: Hidro arıtma aksesuarları yüklü veya yüksüz/Devrenin açılması/Düşük su iletkenliği

ER02: UV modülü aşırı akım koruması (Dijital tüp titreşimi)

ER03: Ana kontrol giriş voltajı anormal ve doğrudan kapatıldı

ER04: Sistem aşırı yüklendi, dijital tüp titriyor

## 3、 Sistem Bileşimi

3-1、 Hidro arıtma sistemi (Ozon Jeneratörü)

3-2、 Karmaşık su kalitesi ayarlanabilir kontrol sistemi

3-3、 Çödamarlı enerji dönüşüm iletim kablosu

3-4、 Özel güç adaptörü

3-5、 Dokunmatik panel

## 4、 Teknik Özellikler

4-1、 AdaptörInput:100-200AVC,2.0A,50/60HZ;utput:24VDC,3.0A

4-2、 Akım .8A

4-3、 Su arıtma kapasitesi 1000ml/dak

4-4、 Elektrolit Mikluk suyu (çözünmüş toplam katların TDS aralığı: 50ppm-300ppm)

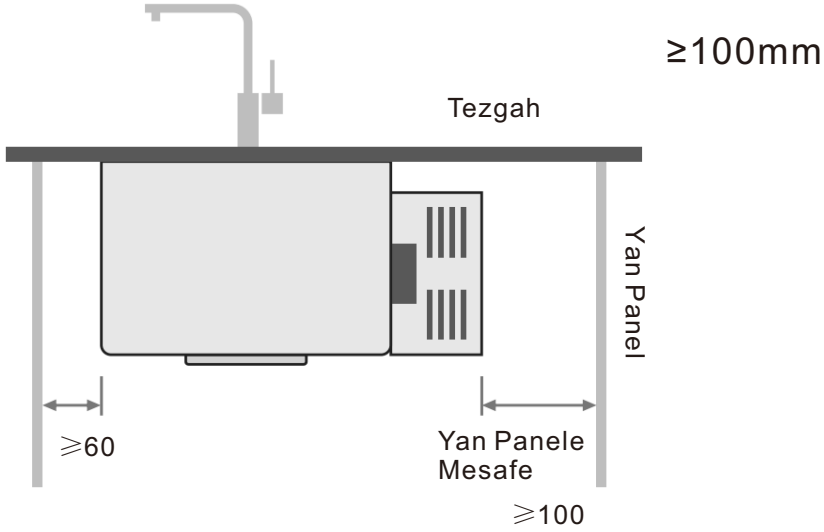
4-5、 Sıcaklık gereksinimi: 0-45

4-6、 Hidroksil su iyonu temizleme teknolojisiH<sub>2</sub>O<sub>2</sub>,HCl vb.

4-7、 Fotokatalizör dalga boyu253.7NM UVC

## 5、 Kurulum kılavuzu

Daha sonra bakım kolaylığı sağlamak için, lavabonun sağ jeneratörü ile dolabın yan paneli arasında minimum 100 mm'lik bir mesafe bırakılmalıdır.



## 6、 Kurulum ortamı gereksinimleri

- 6-1、 Hidro arıtma evyesinin (Ozon Jeneratörlü Evyeyi) havalandırmasını kapatmayın.
- 6-2、 Ozon Jeneratörlü Evyede çok fazla tortu içeren şeyleri yıkamayın, bu lavabonun çalışmamasına neden olabilir.
- 6-3、 Priz nemli ve ıslak alanlardan uzak tutulmalıdır.
- 6-4、 Dolap malzemeleri neme ve yüksek sıcaklığa dayanıklı olmalıdır.
- 6-5、 Ürün montajdan sonra gaz borusundan en az 30 cm uzakta tutulmalıdır.

## 7、 Dikkat Edilmesi Gerekenler

Aşağıdaki içerikler ürün güvenliği ve kullanıcının kişisel güvenliği ile ilgilidir. Lütfen tüm işlemlerin bu göstergelere kesinlikle uyulduğundan emin olun.

- 7-1、 Gıda arıtma ve temizlik için lütfen şebeke musluk suyu kullanın, yumuşatılmış su, damıtılmış su, arıtılmış su veya bilinmeyen kaynaklardan gelen su kullanmayın.
- 7-2、 Daha etkili arıtma gerekiyorsa ve ya su kalitesinin düşük TDS değerine sahip bölgelerde, lütfen arıtmaya başlamadan önce suda çözünmesi için 2-3 gram tuz ekleyin.
- 7-3、 Makine paketlenmeden önce su ile test edilmiştir. Makede biraz su ve nem kalmış olabilir, bu ürünün düzenli kullanımını etkilemeyecektir.
- 7-4、 Kontrol panelinde su kalırsa, çalışma işlevini etkileyebilir. Lütfen zaman içinde durulayın.
- 7-5、 Sudaki kalsiyum, magnezyum ve sodyum iyonu içeriği yüksekse, arıtma ve temizlikten sonra makinenin içinde beyaz tortu kalabilir, lütfen yıkayın.
- 7-6、 Suyun sertliğinin yüksek olduğu bölgelerde, kireçleri yumuşatmak ve jeneratörün normal çalışmasını etkilemesini önlemek için jeneratör düzenli olarak (her 2 ayda bir önerilir) sitrik asit ile temizlenmelidir. (Lavabo Bakımı bölümüne bakınız).
- 7-7、 Arıtma ve temizleme sırasında hafif klor kokusu alabilirsiniz, bu musluk suyundan kaçan artık klordan kaynaklanır ve kullanımı etkilemez.
- 7-8、 Makinenin yüksek tuz içeriği nedeniyle hasar görmesini önlemek için, tuzlu yiyecekler, deniz ürünleri ve diğer yüksek tuzlu yiyeceklerin arıtmadan önce temiz su ile yıkanması gerekir.
- 7-9、 Arıtma işleminden önce, lütfen su seviyesinin makedeki en düşük su hattından daha yüksek olduğundan emin olun. Arıtma işleminden sonra, suyu boşaltın, lavaboyu durulayın ve lavabonun kuru kalması için kapağı çıkarın.
- 7-10、 Kullanımdan sonra makede su kaldığından, bileşenlerin donmasını ve çatlamasını önlemek için makineyi düşük sıcaklığa yerleştirmeyin. Çalışma ortam sıcaklığı 0°C~+45°C'dir.
- 7-11、 Jeneratör boşluğuna herhangi bir metal parça sokmak yasaktır. Elektrik çarpmasına veya makinenin hasar görmesine neden olabilir. Makinenin tamamını su ile boğmayın, aksi takdirde elektrik çarpmasına veya makede kısa devreye neden olabilir.
- 7-12、 Makineyi aşındırıcı sıvılarla silmeyin.
- 7-13、 Elektrot parçasını temizlerken, elektrodu çelik yünü veya diğer sert aletlerle ovmayın.
- 7-14、 Çocukların veya engelli kişilerin kazara yaralanmalarını önlemek için bu makineyi bağımsız olarak çalıştırmalarına izin verilmez.
- 7-15、 Yanlış kullanım nedeniyle kırılmışsa, kazara yaralanmaları önlemek için kontrol panelini çalıştırmayın.
- 7-16、 Makinenin zarar görmesini önlemek için lavaboyu 50°C'yi aşan sıcak su ile doldurmayın.
- 7-17、 Bu makinenin iznimiz olmadan değiştirilmesi, sökülmesi veya onarılması yasaktır, bu işlemler yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir.
- 7-18、 Makinenin fişini takarken veya çıkarırken elinizin kuru olduğundan emin olun, elektrik çarpmasını önlemek için kabloyu tutmayın.
- 7-19、 Kurulum, bakım sırasında veya kullanımdan sonra güç kaynağını kestiğinizden emin olun.
- 7-20、 Kullandıktan sonra, lütfen suyu zamanında boşaltın ve atık sisteminin tıkanmasını önlemek için drenajı düzenli olarak kontrol edin.
- 7-21、 Makineyi masa üstünün dengesiz olduğu alanlarda, ateş kaynaklarının yakınında, duvarların ve mobilyaların yakınında, doğrudan güneş ışığı altında ve yağ sıçramalarının olduğu yerlerde kullanmayın.
- 7-22、 Lütfen makinenin 220V/50Hz bağımsız bir elektrik prizine takılı olduğundan ve prizdeki topraklama kablosunun güvenilir bir şekilde topraklanmış olduğundan emin olun.
- 7-23、 Elektrik çarpması, kısa devre veya yangına neden olmamak için güç kablosuna ve fişe zarar vermeyin.
- 7-24、 Herhangi bir bileşen hasar görmüşse, lütfen yedek bileşenleri almak / satın almak için bizimle iletişime geçin. Profesyonel ve teknik personel tarafından onarılmalıdır ve yetkisiz sökülmesi ve onarılması yasaktır. Dikkat: Jeneratörü çelik yünü veya başka sert aletlerle fırçalamayın.