



NOOR

KULLANIM KILAVUZU

STERILTUBE 40



# ST40

## İÇERİK

TEŞEKKÜR	Errore. Il segnalibro non è definito.
HAKKIMIZDA	3
GÜVENLİK UYARILARI	4
BAKIM VE TEMİZLİK	6
TEKNİK ÖZELLİKLER	7
GENEL AÇIKLAMA	7
KULLANIM	8



## TEŞEKKÜR

*Uzun yıllar sorunsuz çalışması için tasarlanan ve üretilen bu ürünü satın aldığınız için teşekkür ederiz. Bu kılavuz satın almış olduğunuz üründen en iyi performansı almanız için hazırlanmıştır.*

## HAKKIMIZDA

Noor, evlerden işyerlerine kadar gerekli olan tüm sanitasyon ihtiyaçlarına somut bir cevap olan UV-C kullanımının ihtiyaç ve güvenlikle mükemmel uyumudur. Cıva içermeyen -oldukça kirletici- ve insanlar için eşit derecede zararlı olan ozon üretmeyen UV-C LED sterilize edici lambaların üretiminde uzmanlaşmıştır.

UV-C ışınları, güneş tarafından üretildikleri için doğal kaynaklar olup, ultraviyole ışınları olarak da bilinen 100 ila 280 nm dalga boyunda yayılan ışık bandının bir parçasıdır. UV-C ışınlarının mikrop öldürücü özellikleri, bakterilerin, virüslerin, alerjenlerin ve diğer patojenlerin DNA'sını deaktif ederek üreme yeteneklerini engelleyebilir.

Bu nedenle UV-C ışınları kullanılarak sterilizasyon, kimyasal ajanların aksine direnç oluşturmadan bakterilerin %99'unun ortadan kaldırılmasını ve bunun sonucunda bireyin ve çevrenin korunmasını sağlar.



## GÜVENLİK UYARILARI



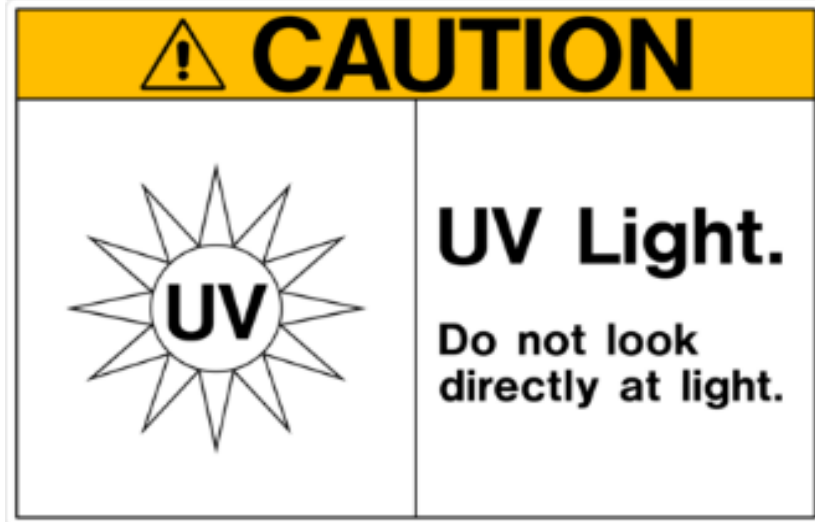
Elektronik cihazları kullanırken, aşağıdakiler dahil olmak üzere temel güvenlik önlemlerine her zaman uyulmalıdır;

- Cihazı kullanmadan önce şebeke voltajının cihaz voltajı ile uyumlu olduğundan emin olun.
- Cihaz oyuncak değildir. Bu nedenle, çocukların cihazı kullanmasına izin vermeyin ve cihazı çocukların yakınında kullanırken daha dikkatli olun.
- İlk kez kullanmadan önce cihazı hasar ve arıza açısından kontrol edin.
- Cihazda herhangi bir hasar varsa lütfen bizimle iletişime geçin.
- Cihaz kapalıyken fişi prizde bırakmayın.
- Hasarlı cihazları çalıştırmayın.
- Kesinlikle cihazı onarmaya veya sökmeye çalışmayın.
- Temizlik sırasında cihazın fişini çekin.
- Cihaz yalnızca Noor teknolojisi ile tamir edilebilir. Yanlış onarımlar kullanıcı için tehlike oluşturabilir.
- Cihazı yanıcı veya patlayıcı malzemelerin yakınında çalıştırmayın.
- Herhangi bir elektrik arızası tehlikeli olabilir.
- Cihazın içine asla yabancı cisim girmesine izin vermeyin.
- Titreşime veya arızaya neden olabileceğinden, cihazı bilgisayar, televizyon ve radyo gibi cihazlardan en az bir metre uzağa koyun.
- Asla cihazı örtmeyin. Cihazın örtülmesi hava giriş ve çıkışını engeller ve tehlike oluşturur.



- Cihazı suya batırmayın, ıslanma ihtimali olan yerlerde veya nemli yerlerde tutmayın.
- Cihazın kablosu hasar görmüşse veya hasar görmüşse kullanmayın.
- Ürünü taşımadan önce fişini çekin.
- UV-C ışığına doğrudan ve aşırı maruz kalma kalıcı göz veya cilt hasarına neden olabilir. Ürün ultraviyole radyasyona maruz kalmayı önlemek için yüksek güvenlik mekanizması ile üretilmiştir.
- Ürünü uzun süre kullanmayacaksınız, kapatma düğmesine basın veya fişini çekin.
- Bu ürün, UV ışınları yayan LED'ler içerir. Doğrudan ışık kaynağına bakmayın.
- Ürün çalışırken havalandırma deliklerine dokunmayın. Cilt yanıklarına neden olabilir.
- UV-C LED'leri kesinlikle üründen çıkarmayın ve çalıştırmayın.

NOT: Lütfen tüm talimatları ve güvenlik uyarılarını dikkatlice okuyun.





# İLERİDE KULLANIM İÇİN BU KULLANIM KILAVUZUNU SAKLAYINIZ

## BAKIM VE TEMİZLİK

- Cihazı temizlemeye başlamadan önce daima fişini çekin.
- Cihazın dış gövdesi gerektiğinde hafif nemli bir bezle temizlenebilir.
- Aşındırıcı temizlik malzemeleri kullanılmamalıdır.
- Cihazın iç yüzeyine nem girmemesine dikkat edilmelidir.
- Kalıntı bırakmamak kaydıyla yaygın olarak kullanılan herhangi bir temizleyici ile tüy bırakmayan bir bez kullanılabilir.
- UV-C ledlerine çıplak elle dokunmayınız, çalışma sırasında ısınırlar ve parmaklarda yanık izi bırakmasına veya kirlenmesine neden olurlar.

**UV-C Led: UV-C LEDs must not be interfered with bare hands  
and naked eyes!**



## TEKNİK ÖZELLİKLER

### GENEL AÇIKLAMA

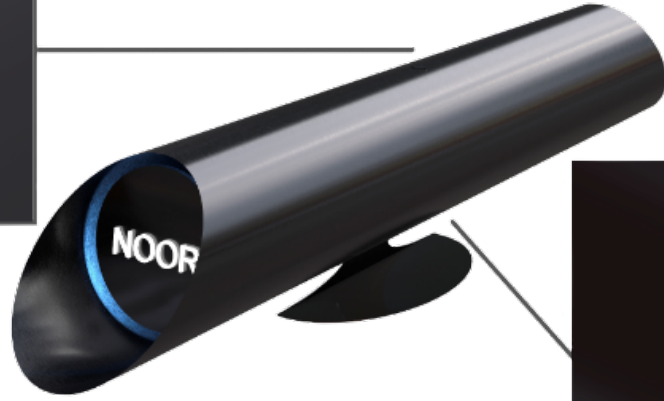
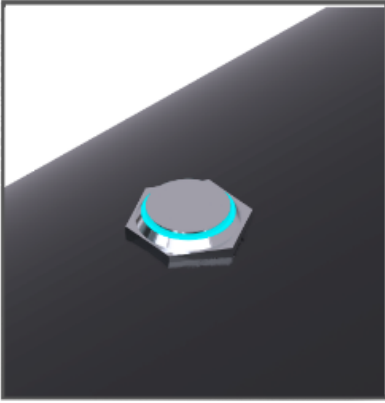
SterilTube, UV-C LED'leri sayesinde havadaki partikülleri %90 oranında temizler. Ortam havasını zararlı partiküllerden arındırarak iç ortam hava kalitesini artırır. Özellikle ofisler, restoranlar, hastaneler, oteller, kafeteryalar, kütüphaneler, spor salonları, anaokulları, okullar, kamu binaları gibi alanlarda sağlıklı ve güvenli hava koşulları oluşturmak için etkilidir. Cihazda yüksek verimli fanlar kullanılmıştır. Kontrol paneli üzerinden çalıştırılabilir. UV-C lamba mikroorganizmaları yok etmede etkilidir. 207-280 nm dalga boyu aralığındaki UV-C ışınları mikroorganizmaların DNA / RNA zincirlerine zarar verir, tüm faaliyetlerini durdurur ve nötralize eder.

Ürün adı	SterilTube 40
UV-C dalgaboyu	265 nm-285 nm
Lamba ömrü	90.000 saat
Sanitasyon kapsamı	19,74 m <sup>3</sup> /s
UV-C lamba	YKP3535+IC
Voltaj	12 Vdc
Güç tüketimi	18 Watt
Materyal	Alüminyum
UV-C radyasyon gücü	5 W
Gürültü emisyonu (dB)	35,8 dB
Ağırlık	0.75 Kg
Uzunluk	382 mm
Koruma sınıfı	IP42
Renk seçenekleri	Beyaz, Alüminyum, Siyah



## KULLANIM

AÇMA/KAPAMA TUŞU



GÜÇ KABLOSU GİRİŞİ





Cihaz prize takıldıktan sonra, odanın içindeki ortam havasını sterilize etmeye başlamak için tek yapmanız gereken açma / kapama düğmesine basmaktır.

Cihazdan maksimum verim alabilmek için cihazı konumlandırılacağı alanda duvar köşeleri yerine boşluğun ortasına yerleştiriniz. Duvara yakın bir yere koyarsanız, duvardan en az 20 cm uzağa yerleştirin. Cihazın üstünü ve hava girişlerini asla kapatmayın.

Cihazın taşınması ve montajı sırasında insan sağlığı ve iş güvenliğine yönelik tedbirler alınmalıdır.

Montajdan önce eksik veya hasarlı parça olmadığından emin olun.

