



**HZ-400**

**Sis Makinası**

**Kullanım Kılavuzu**



© 2023 Antari Lighting and Effects Ltd.

1. Giriş.....	1
2. Güvenlik Bilgileri .....	1
3. Paket İçeriği ve Kontrol.....	2
4. Makine Ayrıntıları .....	3
5. Teknik Etiket Bilgileri.....	3
6. Sis Sıvısı.....	3
7. Ayar ve Manuel Çalıştırma .....	4
8. Kontrol Ayarları .....	4
9. DMX Bağlantısı .....	4
10. HC-1 Zamanlayıcı Kablolü Uzaktan Kumanda (Standart).....	5
11. HCR-1 Kablosuz Uzaktan Kumanda (Opsiyonel) .....	6
12. Servis ve Bakım .....	6
13. Teknik Özellikler.....	6
14. Garanti Feragatnamesi .....	7
15. Makine Boyutu.....	7
Ek I – Topraklama Talimatı.....	18






## Kullanım Kılavuzu

### 1. Giriş

Makineyi çalıştırmadan önce tüm kullanım kılavuzunu okuyun ve kılavuzu kullanıcının her zaman başvurabileceği bir yere koyun. Kılavuz, makinenin güvenli koşullar altında nasıl kurulacağını ve çalıştırılacağını içerir ve makine üzerinde basılı tüm etiketleri açıklar. Herhangi bir sorunla karşılaşırsanız, yardım için derhal yerel Antari bayinize başvurun.

### 2. Güvenlik Bilgileri

 <b>TEHLİKE</b>	Tehlike önlenmezse ölüme veya ciddi yaralanmaya neden olur.
 <b>UYARI</b>	Uyarı dikkate alınmazsa ölüme veya ciddi yaralanmaya neden olabilir.
 <b>DİKKAT</b>	Önlem alınmazsa hafif veya orta dereceli yaralanmaya neden olabilir.

#### **TEHLİKE**

- Makineyi doğru nominal voltaja bağlamanız gerekir, aksi takdirde elektrik çarpmasına veya yangına neden olabilir ve ciddi sonuçlara yol açabilir.
- Makineyi korumalı bir devreye bağlamanız ve elektrik çarpması riskini önlemek için düzgün bir şekilde topraklandığından emin olmanız gerekir. Topraklama talimatları için sayfa 8'deki Ek 1'e bakın.
- Makineyi bir araya getirmiş bir güç kablosuyla çalıştırmayın, yangın tehlikesine yol açabilir.
- Makineyi çalıştırırken insanlara, hayvanlara veya ateşe doğrultmayın.

#### **UYARI**

- Makineyi düz, yatay, sert ve iyi havalandırılmış bir yüzeyde çalıştırın, makinenin etrafında en az 50 cm boşluk bırakın ve yakınlarda yanıcı gaz veya malzeme olmadığından emin olun.
- Makineyi sökmeyin, onarmayın veya değiştirmeyin, hasara, arızaya, elektrik çarpması riskine veya yangına neden olabilir.
- Makine yalnızca yetişkinler veya profesyoneller tarafından çalıştırılabilir, fiziksel duyuşal, zihinsel yetenekleri azalmış veya çocuklar dahil deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.
- Makineyi gözetimsiz çalışır durumda bırakmayın, ayrılırken tüm güçlerin kapalı olduğundan emin olun.
- Çocukların makineyle oynamalarını sağlamak için gözetim altında olmaları gerekir.
- Makineyi baş aşağı kullanmayın veya eğmeyin, hasara veya arızaya neden olabilir.
- Sıvıyı doğrudan güneş ışığı almayan iyi havalandırılmış bir alanda saklayın ve çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın. Göz teması veya sıvının yanlışlıkla yutulması durumunda derhal tıbbi yardım alın.

#### **DİKKAT**

- Makineyi her zaman kuru tutun. Makine su geçirmez değildir, makineyi suya, yağmura veya nemli ortama maruz bırakmayın.
- Güç kablosunu takmadan önce elektrik prizinin hasarlı veya gevşek olmadığından emin olun.
- Güç kablosu hasarlıysa, Antari veya yerel bayileri tarafından değiştirilmelidir, aksi takdirde garanti geçersiz olur.
- Makineyi taşımadan önce, sıvının boşaltıldığından ve tankın boş olduğundan emin olun. (Orijinal ambalajın kullanılması önerilir)

- Makine yalnızca iç mekanda kullanılabilir.
- Makineyi dengesiz voltajlı herhangi bir alanda çalıştırmayın.
- Garip bir ses veya arıza duyarsanız, gücü kapatın ve güç kablosunu hemen çıkarın ve yardım için yerel Antari bayinize başvurun.
- Hiçbir hareketli parçaya dokunmayın.
- Yalnızca Antari tarafından önerilen veya satılan aksesuarları kullanın.
- Makineyi kullanmadığımızda gücün kapalı olduğundan emin olun ve uzun süre kullanmayı düşünmüyorsanız güç kablosunu çıkarın.
- Bağlantıyı kesmek için tüm kontrolleri kapalı konuma getirin, ardından fişi prizden çıkarın.
- Fişi kablodan çekerek çekmeyin. Fişi çekmek için kabloyu değil fişi tutun.
- Servis veya temizlik yapmadan önce fişi prizden çıkarın.
- Makineyi hasarlı bir kablo veya fişle veya makine arızalandıktan sonra veya düşürüldükten veya herhangi bir şekilde hasar gördükten sonra çalıştırmayın. Kontrol, onarım veya elektriksel veya mekanik ayarlama için makineyi en yakın yetkili servis tesisine götürün.
- Makinenin kullanım ömrünü sağlamak için yalnızca Antari tarafından üretilen sıvıyı kullanın, başka sıvı veya katkı maddesi kullanmayın, aksi takdirde ısıtıcıyı tıkayabilir ve arızaya neden olabilir.

Makineyi çalıştırmadan önce, makine üzerindeki tüm uyarı etiketlerini okuyun, açıklama aşağıdaki gibidir:

#### Üst Kapak Baskısı

SADECE BAYİNİN TAVSİYE ETTİĞİ SİS SIVISINI KULLANIN!

ELEKTRİK ÇARPMASI RİSKİ OLDUĞUNDAN KASAYI AÇMAYIN.

#### **UYARI!**

SADECE TAVSİYE EDİLEN, YANICI OLMAYAN SIVIYI KULLANIN. SIVI SEVİYESİNİN İŞARETİ AŞMAMASINA DİKKAT EDİN, AKSİ TAKDİRDE MAKİNE PERFORMANSI DÜŞEBİLİR

#### Arka Kapak Baskısı

#### **UYARI!**

SİGORTANIN DEĞİŞTİRİLMESİNDEN ÖNCE GÜCÜ KESİN.

SADECE YETİŞKİN GÖZETİMİNDE KULLANIN.

SIVI OLMADAN ÇALIŞTIRMAYIN.

SADECE İÇ MEKAN KULLANIMI İÇİNDİR. KURU TUTUN.

İÇERİDE KULLANICI TARAFINDAN BAKIM YAPILABİLİR PARÇA YOK.

#### **MAKS. SIVI SEVİYESİ**

SIVI SEVİYESİNİN BU İŞARETİ AŞMADIĞINDAN EMİN OLUN.

### **3. Paket İçeriği ve Kontrol**

Makineyi aldıktan hemen sonra, paketi dikkatlice açın, doğru model olduğundan ve tüm parçaların verildiğinden emin olmak için içeriği kontrol edin. Taşıma sırasında herhangi bir parçanın hasarlı veya eksik olduğu görülürse, yerel bayinizle iletişime geçin ve kontrol için orijinal paketinde iade edin.

#### **3.1 Paket İçeriği**

1 x HZ-400 Sis Makinesi

1 x IEC Güç Kablosu

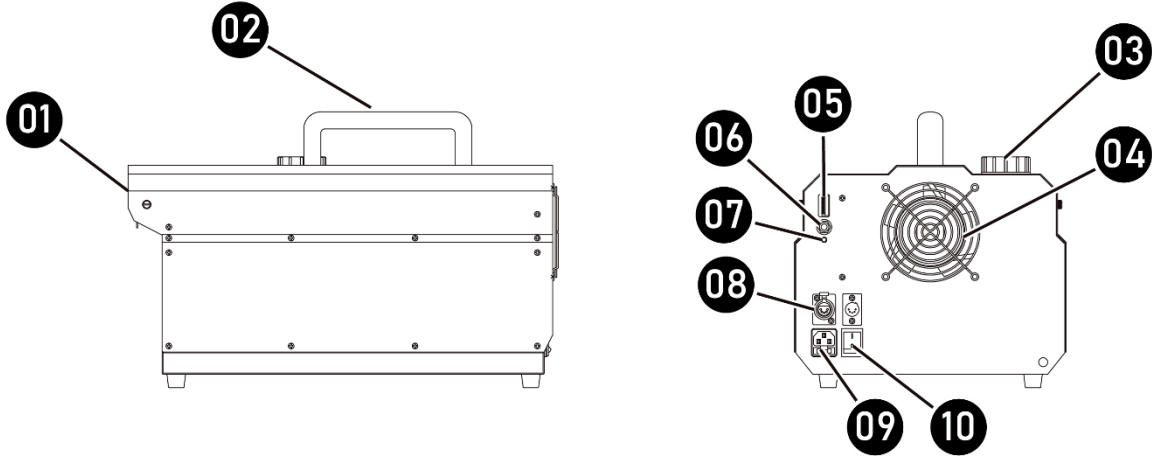
1 x HC-1 Zamanlayıcı Kablolü Uzaktan Kumanda

1 x Kullanım Kılavuzu veya Makinedeki QR Kodu

#### **3.2 Opsiyonel Aksesuarlar**

Ürün Kodu	Açıklama
HCR-1	Kablosuz Uzaktan Kumanda

## 4. Makine Ayrıntıları




01. Sis Nozulu	06. Kablolu Uzaktan Kumanda Girişi
02. Tutma Yeri	07. Gösterge Işığı
03. Tank Kapağı	08. XLR 5-Pin Konektör (DMX)
04. Fan	09. IEC Konektörü (Güç)
05. Dip Anahtarı	10. Güç Anahtarı

## 5. Teknik Etiket Bilgileri

Çalıştırmadan önce makinenin arkasındaki teknik etiket bilgilerini okuyun.

1. Model Adı	5. Kesici / Sigorta
2. Giriş Voltajı	6. Kullanım Kılavuzu için QR KODU
3. Frekans	7. Seri No.
4. Anma Gücü	

## 6. Sis Sıvısı

 <b>DİKKAT</b>	Sıvı tankını doldurmadan önce her zaman gücü kapatın. Sıvı tankına yanıcı sıvı eklemeyin. Sıvı makinenin içine girirse, yardım için yerel Antari bayinize başvurun.
---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- Yalnızca Antari tarafından üretilen sis sıvısı kullanılabilir, sis sıvısını karıştırmayın veya seyreltmeyin. Uygun depolama veya başka sıvı kullanımı arızaya neden olabilir.
- Makine, en iyi performansı elde etmek için belirli sis sıvısı ile test edilir ve kalibre edilir.
- Karışmayı önlemek için başka bir sıvıya geçmeden önce tanktaki sıvıyı boşaltın.
- Antari tarafından üretilmeyen bir sis sıvısı kullanırsanız sis makinenizin garantisi geçersiz olacaktır.

## 7. Ayarlama ve Manuel Çalıştırma



**UYARI**

Makinenin düşmesi ciddi yaralanmalara neden olabilir, yukarı doğru güvenli ve sağlam olduğundan emin olun.

- 1. Adım.** Makineyi düz, düzgün, sert ve iyi havalandırılmış bir yüzeye yerleştirin ve makinenin etrafında en az 50 cm boşluk bırakın ve yakınarda yanıcı gaz veya malzeme olmadığından emin olun;
- 2. Adım.** Antari onaylı sis sıvısıyla doldurun;
- 3. Adım.** Makineyi elektrik prizine bağlayın. Makinenin arkasındaki teknik etiketi okuyun ve elektrik prizinin makinenin nominal voltajına uygun olduğundan emin olun;
- 4. Adım.** Gücü açın, KIRMIZI gösterge ışığının yandığından emin olun, ardından makineyi çalıştırmaya başlayabilirsiniz;
- 5. Adım.** Makineyi çalıştırmak için kontrol cihazının nasıl kullanılacağını öğrenmek için 5. ve 6. sayfalara bakın;
- 6. Adım.** Makineyi kapatmak için makinenin çalışmadığından emin olun, ardından gücü kapatın. Makineyi uzun süre kullanmayacaksanız güç kablosunu çıkarın.

## 8. Kontrol Ayarları

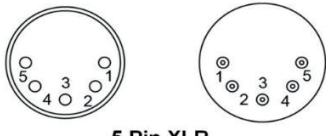
HZ-400 Sis Makinesi aşağıdaki modlarda çalıştırılabilir. Makine aynı anda yalnızca 1 tip sinyali kabul edebilir. Aynı anda farklı kontrol modları kullanıldığında, makine yerleşik kontrol önceliğine göre çalışacaktır:

- Manual
- Timer
- DMX512
- Wireless

## 9. DMX Bağlantısı

### 9.1 DMX Konektör Pin Ataması

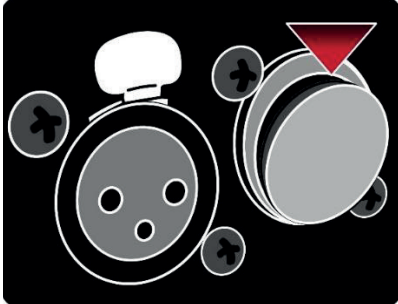
Makinede DMX bağlantısı için bir XLR 5-Pin bulunur. Aşağıdaki diyagram pin atama bilgilerini gösterir.



**5 Pin XLR**

Pin	Fonksiyon
1	Topraklama
2	Data-
3	Data+
4	N/A
5	N/A

\*\* DMX IN’de bir koruma kapağı vardır, çalıştırmadan önce parmağınızla çıkarın.



### 9.2 DMX Kanal Fonksiyonu

Bu makine 2 kanal DMX ve seçilebilecek 3 mod sağlar, aşağıdaki tabloya bakın.

DMX Değer Aralığı	Fonksiyon
0~5	Kapalı
6~255	Açık

### 9.3 Adresleme

Her cihaz 1 kanal kullanır. Kontrol sinyallerinin her cihaza düzgün şekilde yönlendirildiğinden emin olmak için adresleme gerekir. Bu, aşağıdaki tabloda belirtildiği gibi DIP anahtarlarını değiştirerek her bir cihaz için ayarlanacaktır. Başlangıç adresi, cihazın denetleyiciye yanıt vereceği ilk kanal olarak tanımlanır.

Her bir cihazı DMX veri bağlantısındaki diğer herhangi bir armatürden doğru ve bağımsız bir şekilde kontrol etmek için çakışan kanalların olmadığından emin olun. İki, üç veya daha fazla cihaz benzer şekilde adreslenirse, benzer şekilde çalışırlar.

### DIP Anahtarlarının Kullanımı:

DIP	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ch.	1	2	4	8	16	32	64	128	256

DMX Başlangıç Adresini Ayarlama	DIP Anahtar No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Cihaz Numarası ve Kanallar	Başlangıç Adresi	1	2	4	8	16	32	64	128	256
Cihaz 1 – Kanal 1	On	▲								
	Off		▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
Cihaz 2 – Kanal 2	On	▲								
	Off	▽		▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
Cihaz 3 – Kanal 3	On	▲	▲							
	Off			▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
Cihaz 4 – Kanal 4	On	▲								
	Off	▽	▽		▽	▽	▽	▽	▽	▽
Cihaz 5 – Kanal 5	On	▲		▲						
	Off		▽		▽	▽	▽	▽	▽	▽

## 10. HC-1 Zamanlayıcı Kablo Uzaktan Kumanda (Standart)



HC-1 Zamanlayıcı Kablo Uzaktan Kumanda, HZ-400 Sis Makinesi için standart bir aksesuardır, aşağıdaki talimatlara bakın;

Buton/Düğme	Fonksiyon
DURATION [KNOB]	Süreyi Ayarlama
INTERVAL [KNOB]	Aralığı Ayarlama
POWER [RED KNOB]	Gücü Açma / Kapatma
HAZE [GREEN KNOB]	Sisi Açma / Kapatma
TIMER ON / OFF [YELLOW KNOB]	Zamanlayıcı Modu Açık / Kapalı

\*\* Herhangi bir sorunla karşılaşırsanız, yardım için yerel Antari bayinize başvurun.


## 11. HCR-1 Kablosuz Uzaktan Kumanda (Opsiyonel)



HCR-1 Kablosuz Uzaktan Kumanda, HZ-400 Sis Makinesi için opsiyonel bir aksesuardır, bir alıcı ve bir kablosuz verici içerir. Kullanıma hazırdır, eşleştirme gerekmez, aşağıdaki talimatlara bakın;

1. Alıcıyı makinenin arkasına takın;
  2. Sisi başlatmak için MAVİ butona basın ve sisi durdurmak için KIRMIZI butona basın.
- \*\* Sinyal aralığı açık alanda yaklaşık 50 m'dir, sahadaki gerçek duruma bağlı olarak değişebilir.  
\*\* Herhangi bir sorunla karşılaşırsanız, yardım için yerel Antari bayinize başvurun.

## 12. Servis ve Bakım

 <b>TEHLİKE</b>	Bakım işlemine başlamadan önce güç kablosunu çıkarın!
----------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------

- Makineyi her zaman temiz tutun.
- Makinedeki tozu temizlemek için hava kompresörü, elektrikli süpürge veya yumuşak bir fırça kullanabilirsiniz.
- Kasayı temizlemek için hafif nemli bir bez kullanabilirsiniz.
- Makineyi saklamadan önce veya kullandıktan sonra, sıvı kutusunun boş ve kuru olduğundan emin olun.
- En iyi performansı ve çıkış koşullarını korumak için makinenin ayda en az bir kez çalıştırılması önerilir.
- Aşırı toz ve biriken sıvı kalıntısı performansı düşürecek ve aşırı ısınmaya neden olacaktır.

## 13. Teknik Özellikler

HZ-400	
<b>Giriş Voltajı</b>	ABD Modeli: AC 100-120V, 50/60Hz 4.0A AB Modeli: AC 220-240V, 50/60Hz 2.0A
<b>Anma Gücü</b>	470W
<b>Sıvı Tüketimi</b>	1,1 ml/dak (%100 çıkış)
<b>Sıvı Tankı Kapasitesi</b>	2,5 Litre
<b>Uyumlu Sıvı</b>	Antari HZL Sis Sıvısı
<b>Çalışma Süresi</b>	37 saat (%100 çıkış)
<b>Ortam Sıcaklığı Aralığı</b>	0°C – 40°C
<b>Kontrol Yöntemleri</b>	Manuel • Zamanlayıcı • DMX512 • Kablosuz (Opsiyonel)
<b>Arayüz</b>	XLR 5-Pin Konektör (DMX) • IEC (Güç)
<b>DMX Kanalları</b>	1 Kanal

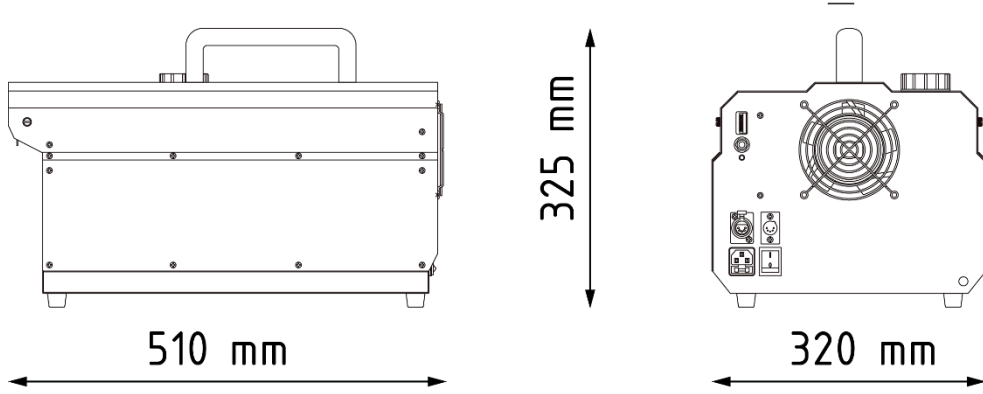


<b>Verilen Aksesuarlar</b>	HC-1 Zamanlayıcı Kablo Uzaktan Kumanda
<b>Opsiyonel Aksesuarlar</b>	HCR-1 Kablosuz Uzaktan Kumanda
<b>Boyut</b>	U 510 G 320 Y 325 mm
<b>Ağırlık</b>	18,5 kg

## 14. Garanti Feragatnamesi

Ürettiğimiz malların bir yıllık süre boyunca malzeme ve işçilik açısından kusursuz olduğunu garanti ediyoruz. Bu garanti kapsamındaki yükümlülüğümüz ve sorumluluğumuz, fabrikamızda veya yerel yetkili satıcımızda onarım veya değiştirme ile sınırlıdır. Uygunsuz şekilde kullanılan veya özel olarak tasarlandıkları amaç dışında kullanılan ürünler için hiçbir sorumluluk kabul etmiyoruz. Bu garanti, fabrikamız dışında herhangi bir şekilde onarılan, değiştirilen veya monte edilen ve bizim yargımıza göre performansını etkileyecek şekilde yanlış kullanım, ihmal veya kazaya maruz kalan veya basılı talimatlarımıza aykırı olarak çalıştırılan hiçbir mal için geçerli olmayacaktır. Bizden satın alınan herhangi bir malın kullanımı, satışı veya onarımı ile bağlantılı olarak herhangi bir kayba veya herhangi bir türde hasara izin vermeyeceğiz veya bunlardan sorumlu olmayacağız.

## 15. Makine Boyutu

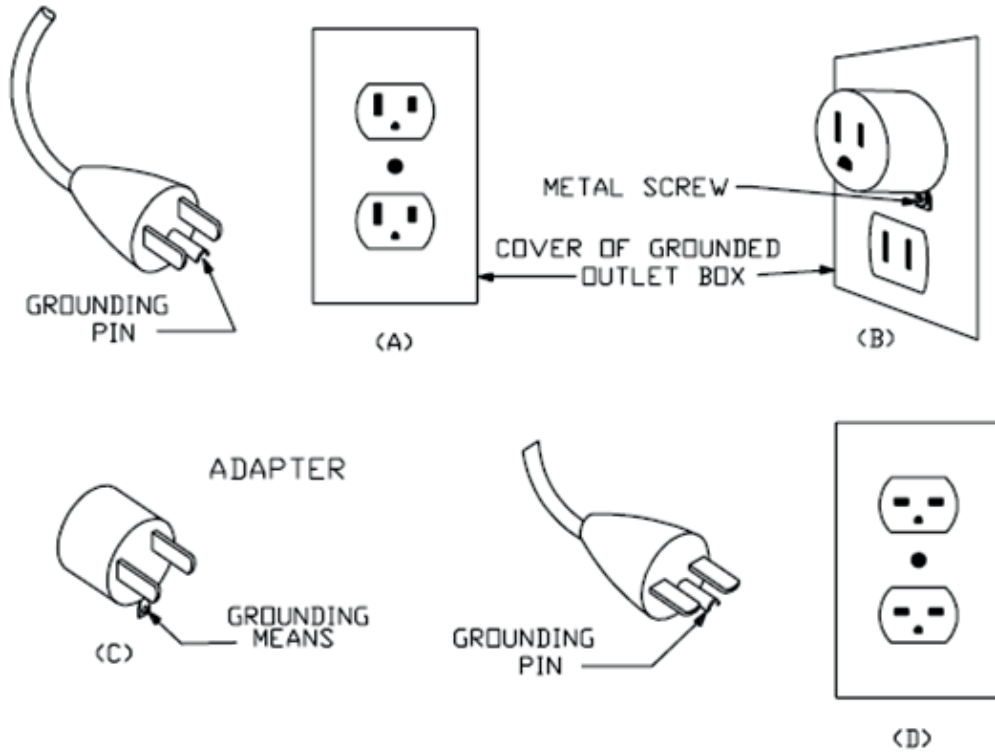


## Ek I – Topraklama Talimatı

Bu cihaz topraklanmalıdır. Arıza veya bozulma durumunda, topraklama elektrik akımı için en az dirençli yolu sağlayarak elektrik çarpması riskini azaltır. Bu cihaz, ekipman topraklama iletkeni ve topraklama fişi bulunan bir kablo ile donatılmıştır. Fiş, tüm yerel kodlara ve yönetmeliklere uygun şekilde düzgün bir şekilde takılmış ve topraklanmış uygun bir prize takılmalıdır.

**TEHLİKE** – Ekipman topraklama iletkeninin uygunsuz bir şekilde bağlanması elektrik çarpması riskine yol açabilir. Dış yüzeyi yeşil, sarı çizgili veya çizgisiz yalıtıma sahip iletken, ekipman topraklama iletkenidir. Kablonun veya fişin onarılması veya değiştirilmesi gerekiyorsa, ekipman topraklama iletkenini canlı bir terminale bağlamayın. Topraklama talimatları tam olarak anlaşılmadıysa veya cihazın düzgün bir şekilde topraklanıp topraklanmadığından şüpheleniyorsanız, kalifiye bir elektrikçiye veya servis elemanına danışın. Cihazla birlikte verilen fişi değiştirmeyin – prize uymuyorsa, kalifiye bir elektrikçi tarafından uygun bir priz taktırın.

Bu cihaz nominal 120 V devrede kullanım içindir ve Şekil'deki A çiziminde gösterilen fişe benzeyen bir topraklama fişine sahiptir. B ve C çizimlerinde gösterilen adaptöre benzeyen geçici bir adaptör, düzgün topraklanmış bir priz yoksa B çiziminde gösterildiği gibi bu fişi 2 kutuplu bir prize bağlamak için kullanılabilir. Geçici adaptör yalnızca kalifiye bir elektrikçi tarafından düzgün topraklanmış bir priz takılabilece kadar kullanılmalıdır. Adaptörden çıkan yeşil renkli sert kulak, pabuç ve benzerleri düzgün topraklanmış bir priz kutusu kapağı gibi kalıcı bir toprağa bağlanmalıdır. Adaptör her kullanıldığında metal vidayla yerinde tutulmalıdır.









## GARANTİ BELGESİ



# Garanti Kartı Bilgisi

İthalatçı Firmanın	
Ünvanı	Ertekin Elektronik Tic. ve San. A.Ş.
Adresi	Kağıthane Ofispark, Merkez Mah. Bağlar Cad. No:14D/12 Kağıthane / İstanbul
Telefonu	0212 312 24 24
Faks	0212 249 35 12
e-posta	servis@ertekin.com.tr
Yetkilinin İmzası	
Firmanın Kaşesi	

Satıcı Firmanın	
Ünvanı	
Adresi	
Telefonu	
Faks	
e-posta	
Fatura Tarih ve Sayısı	
Teslim Tarihi ve Yeri	
Yetkilinin İmzası	
Firmanın Kaşesi	

Ürün Bilgileri	
Cinsi	Sis Makinası
Markası	ANTARI
Modeli	HZ-400
Bandrol ve Seri No	
Garanti Süresi	2 (İki) Yıl
Azami Tamir Süresi	20 (Yirmi) İş Günü



# Garanti Şartları

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve iki yıldır.
- 2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun'un 11. maddesinde yer alan;

- a- Sözleşmeden dönme,
- b- Satış bedelinden indirim isteme,
- c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
- ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme

haklarından birini kullanabilir.

- 4) Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- 5) Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
  - Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
  - Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
  - Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;

tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

- 6) Malın tamir süresi 20 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildiri tarihinde, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8) Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesi'ne başvurabilir.
- 9) Satıcı tarafından bu Garanti Belgesi'nin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğü'ne başvurabilir.

**Manufacturer Company / Üretici Firma**



**ANTARI LIGHTING AND EFFECTS LTD.**

No.8, Ln. 231, Sec. 1, Nankan Rd., Luzhu Dist.,  
Taoyuan City 338, Taiwan  
[www.antari.com](http://www.antari.com)

**Importer Company / İthalatçı Firma**



**Ertekin Elektronik Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi**

Kağıthane Ofispark, Merkez Mah. Bağlar Cad. No:14D/12 Kağıthane / İstanbul  
Tel: +90 (212) 312 2424 | Faks: +90 (212) 249 35 12  
[www.ertekin.com.tr](http://www.ertekin.com.tr)



**Teknik Servis İletişim Bilgileri**

Lütfen ürününüzü servise göndermeden önce iletişime geçiniz.

**DTL Elektronik / Merkez Teknik**

0212 2938688 - 0212 2938689

[cemal.basar@dtlservis.com](mailto:cemal.basar@dtlservis.com) | [www.dtlservis.com](http://www.dtlservis.com)

[www.ertekin.com.tr](http://www.ertekin.com.tr)



@ertekinturkey