



**B-200**

**Yüksek Çıkışlı Köpük Makinesi  
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. Köpük Sıvısı .....	3
7. Ayarlama ve Manuel Çalıştırma .....	3
8. Köpük Sıvısının Doldurulması .....	4
9. Kontrol Ayarları .....	4
10. DMX Bağlantısı .....	4
11. BCT-1 Zamanlayıcı Kablo Uzaktan Kumandası (Opsiyonel) .....	6
12. BCR-1 Kablosuz Uzaktan Kumanda (Opsiyonel) .....	6
13. Servis ve Bakım .....	6
14. Teknik Özellikler .....	7
15. Garanti Feragatnamesi .....	7
16. Makine Boyutu .....	8
Ek I - Topraklama Talimatı .....	9




# B-200

## 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 hemen 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 9'daki 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 duyu, 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.
- Kullanılmayan sıvıyı makinede uzun süre bırakmayın.
- Köpük tekerleğini zorla durdurmayın, motora zarar verir.
- Yüzey, bir süre kullanıldıktan sonra kaygan olacaktır.

#### **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 olacaktır.

- Makineyi çalıştırmadan önce, pompanın rölantide kalmasını ve aşırı ısınmaya ve arızaya yol açmasını önlemek için sıvı kutusuna köpük sıvısının doldurulduğundan emin olun.
- Makineyi taşımadan veya hareket ettirmeden önce, sıvının boşaltıldığından ve sıvı kutusunun boş olduğundan emin olun. (Orijinal ambalajın kullanılması önerilir)
- Makine yalnızca iç mekanda kullanıma uygundur.
- Makineyi dengesiz voltajlı herhangi bir alanda çalıştırmayın.
- Garip bir ses veya arıza sesi 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.
- Kablodan çekerek fişi çekmeyin. Fişi çekmek için kabloyu değil fişi tutun.
- Servis veya temizlik yapmadan önce fişi prizden çekin.
- İşiniz bittiğinde, gücü kesin ve makinedeki tüm köpük sıvısını boşaltın.
- Köpük makinenizi aşırı doldurmayın, aşırı doldurma sızıntıya neden olur.
- Makineyi hasarlı bir kablo veya fişle veya makine arızalandıktan veya düşürüldükten veya herhangi bir şekilde hasar gördükten sonra çalıştırmayın. İnceleme, onarım veya elektriksel veya mekanik ayarlama için makineyi en yakın yetkili servise götürün.

Makineyi çalıştırmadan önce, aşağıdaki açıklamayı içeren makine üzerindeki tüm uyarı etiketlerini okuyun:

#### Üst Kapak Baskısı

#### **UYARI!**

SİGORTANIN DEĞİŞTİRİLMESİNDEN ÖNCE GÜCÜ KESİN.

İÇERİDE KULLANICI TARAFINDAN BAKIM YAPILABİLECEK PARÇA YOKTUR.

SADECE YETİŞKİN GÖZETİMİNDE KULLANIN.

SADECE İÇ MEKAN KULLANIMI İÇİNDİR. KURU TUTUN.

### **3. Paket İçeriği ve Kontrol**

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

#### **3.1 Paket İçeriği**

1 x B-200 Yüksek Çıkışlı Köpük Makinesi

1 x IEC Güç Kablosu

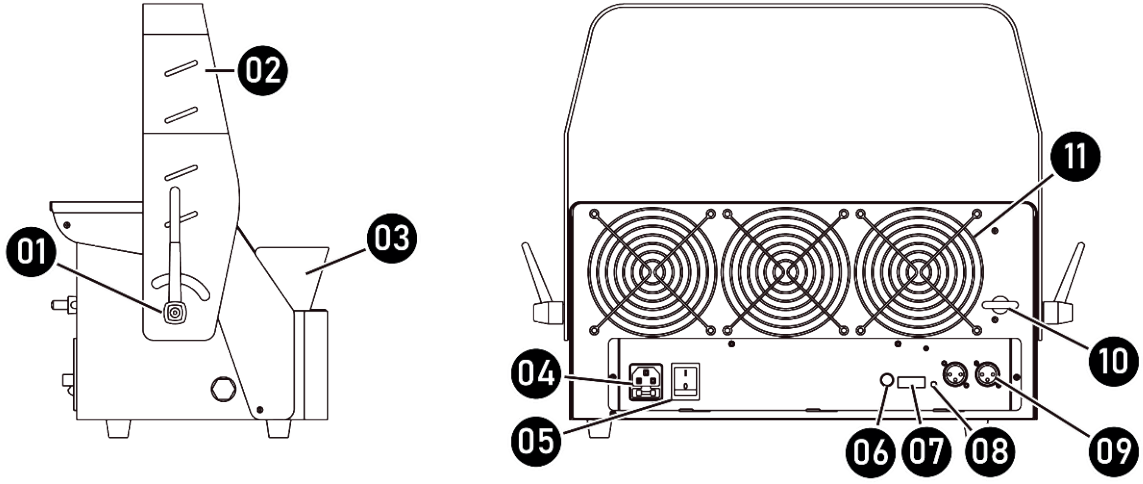
1 x Asma Aparatı

1 x Kullanım Kılavuzu veya Makine Üzerindeki QR Kodu

#### **3.2 Opsiyonel Aksesuarlar**

Ürün Kodu	Açıklama
BCT-1	Kablolu Zamanlayıcı Uzaktan Kumanda
BCR-1	Kablosuz Uzaktan Kumanda

## 4. Makine Ayrıntıları



01. Ayar Düğmesi	07. Dip Anahtarı
02. Asma Aparatı	08. DMX Gösterge Işığı
03. Köpük Çıkışı	09. XLR 5-Pin DMX Konektörü
04. Sigortalı IEC Konektörü	10. Halka
05. Güç Anahtarı	11. Fan
06. Kablolü Uzaktan Girişi	

## 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. Köpük Sıvısı

	<b>DİKKAT!</b>	Sıvı kutusunu doldurmadan önce her zaman gücü kapatın. Sıvı kutusuna yanıcı sıvı eklemeyin. Sıvı makinenin içine girerse, yardım için yerel Antari bayinize başvurun.
--	----------------	---

- Yalnızca Antari tarafından üretilen köpük sıvısı kullanılabilir, köpük sıvısını karıştırmayın veya seyreltmeyin. Uygun depolama veya başka sıvı kullanımı arızaya neden olabilir.
- Makine en iyi performansı elde etmek için belirli köpük sıvısı ile test edilir ve kalibre edilir.
- Antari tarafından üretilmeyen köpük sıvısı kullanırsanız köpük makinenizin garantisi geçersiz olur.

## 7. Ayar ve Manuel Çalıştırma



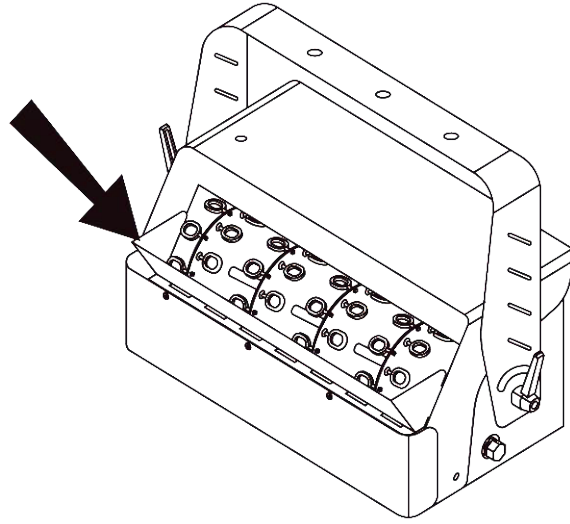
### UYARI

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

- Adım 1.** Makineyi düz, düzgün, sert ve iyi havalandırılmış bir yüzeye yerleştirin ve makinenin etrafında en az 50 cm boşluk bırakın ve yakınlarda yanıcı gaz veya malzeme olmadığından emin olun;
- Adım 2.** Makineyi Antari onaylı köpük sıvısıyla doldurun;
- Adım 3.** Makineyi elektrik prizine takın. Makinenin arkasındaki teknik etiketi okuyun ve elektrik prizinin makine için doğru nominal voltaja sahip olduğundan emin olun;
- Adım 4.** Gücü açın, dahili köpük tekerleği ve fan etkinleşecek ve köpük üretmeye başlayacaktır. Durdurmak için gücü kapatın.
- Adım 5.** Gücü kapatmak için makinenin çalışmadığından emin olun. Makineyi uzun süre kullanmayacaksanız güç kablosunu çıkarın.

## 8. Köpük Sıvısının Doldurulması

Köpük sıvısını doldurmadan önce köpük makinenizin ana elektrik kaynağından çekildiğinden emin olun.



Köpük sıvısını yukarıda gösterildiği gibi dökün.

- \*\*\* Her zaman köpük sıvısı seviyesini kontrol edin.
- \*\*\* Köpük çubuklarının köpük sıvısıyla tamamen kaplandığından emin olun.
- \*\*\* Köpük sıvısını aşırı doldurmayın - taşmayı ve iç hasarı önlemek için üst kenarın 5 cm altında durun.
- \*\*\*Sadece Antari Köpük Sıvısı kullanın - makine yalnızca su veya diğer sertifikalı olmayan sıvılarla çalışamaz.

## 9. Kontrol Ayarları

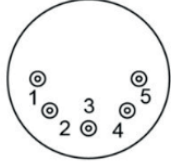
B-200 Yüksek Çıkışlı Köpük Makinesi aşağıdaki modlarda çalıştırılabilir. Makine aynı anda yalnızca 1 tür sinyali kabul edebilir. Aynı anda farklı kontrol modları kullanıldığında, makine yerleşik kontrol önceliğine göre çalışacaktır:

- Manuel
- Zamanlayıcı
- DMX512
- Kablosuz

## 10. DMX Bağlantısı

### 10.1 DMX Konektör Pin Ataması

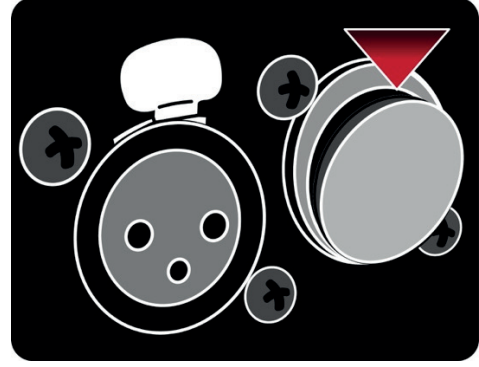
Makinede DMX bağlantısı için bir XLR 5-Pin bulunur. Aşağıdaki diyagram pin atama bilgilerini gösterir.



5 Pin XLR

Pin	Fonksiyonu
1	Toprak
2	Data-
3	Data+
4	N/A
5	N/A

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



## 10.2 DMX Ayarı

DMX Değeri	Fonksiyon
0~128	Kapalı
129~255	Açık

## 10.3 Adresleme

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

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

### DIP Anahtarlarının Durumu:

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		▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼

## 11. BCT-1 Zamanlayıcı Kablolü Uzaktan Kumandası (Opsiyonel)



BCT-1 Zamanlayıcı Kablolü Uzaktan Kumandası, B-200 Yüksek Çıkışlı Köpük Makinesi için opsiyonel bir aksesuardır, aşağıdaki talimatlara bakın;

Buton/Düğme	Fonksiyon
DURATION [DÜĞME]	Süreyi Ayarlama
INTERVAL [DÜĞME]	Aralığı Ayarlama
GÜÇ [KIRMIZI BUTON]	Gücü Açma/Kapatma
BUBBLE [YEŞİL BUTON]	Köpük Yapmayı Başlatma
ZAMANLAYICI [SARI BUTON]	Aktif Zamanlayıcı Modu

Not:

- \*\* Kullanmak için uzaktan kumandanın gücünü açmanız gerekir.
- \*\* TIMER fonksiyonu kapalıysa, köpük yapmayı başlatmak için Yeşil butona basabilirsiniz.
- \*\* “DURATION” ve “INTERVAL” düğmeleri analog sinyal kullanır, bu nedenle belirli bir zaman aralığı tanımlayamaz.
- \*\* Herhangi bir sorunla karşılaşırsanız, yardım için yerel Antari bayinize başvurun.

## 12. BCR-1 Kablosuz Uzaktan Kumanda (Opsiyonel)



BCR-1 Kablosuz Uzaktan Kumanda, B-200 Yüksek Çıkışlı Köpük Makinesi için opsiyonel bir aksesuardır, kablosuz bir uzaktan kumanda ve bir alıcı içerir. Kullanıma hazırdır, eşleştirme gerekmez, aşağıdaki talimatlara bakın;

1. Alıcıyı makinenin arkasındaki konektöre takın;
  2. Köpük yapmayı başlatmak için MAVİ butona basın ve köpük yapmayı 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.



### 13. Servis ve Bakım



**TEHLİKE!**

Bakım işlemine başlamadan önce güç kablosunu çıkarın!

- Makineyi her zaman temiz tutun.
- Makinedeki tozu temizlemek için hava kompresörü, vakum veya yumuşak bir fırça kullanabilirsiniz.
- Kasayı temizlemek için hafif nemli bir bez kullanabilirsiniz.
- Makineyi saklamadan önce veya kullandıktan sonra sıvının 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.

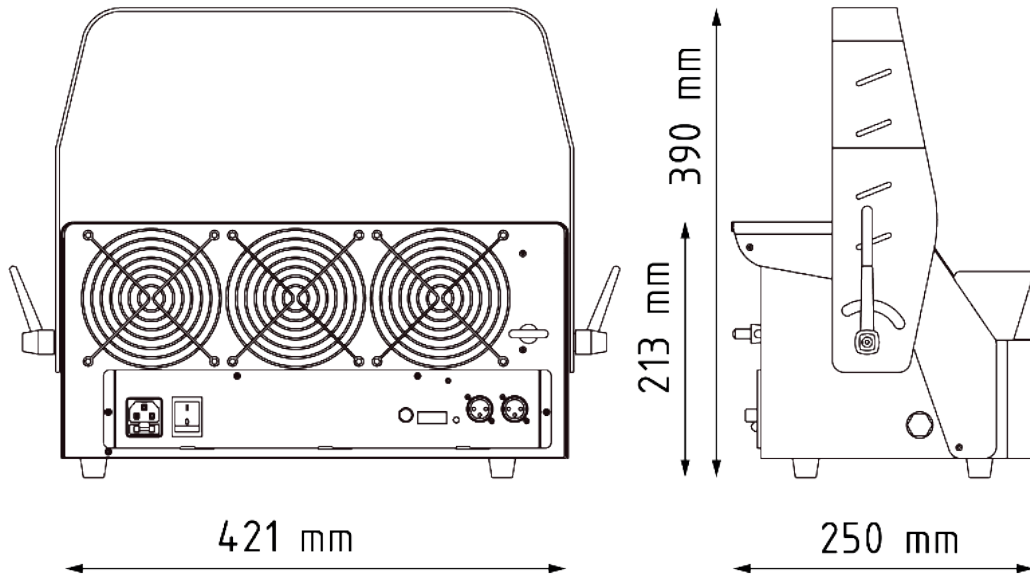
### 14. Teknik Özellikler

	<b>AF-5X/AF-5XR</b>
<b>Anma Voltajı</b>	ABD Modeli: AC 100-120V, 50/60Hz 1,0A AB Modeli: AC 220-240V, 50/60Hz 0,5A
<b>Giriş Gücü</b>	120W
<b>Sıvı Tüketimi</b>	50 ml/dak (%100 çıkış)
<b>Çalışma Süresi</b>	40 dk (%100 çıkış)
<b>Sıvı Kutusu Kapasitesi</b>	2,0 Litre
<b>Uyumlu Sıvı</b>	Antari BL Bubble Sıvısı
<b>Ortam Sıcaklığı Aralık</b>	5°C – 40°C
<b>Kontrol Yöntemleri</b>	Manuel, DMX512, Zamanlayıcı (Opsiyonel), Kablosuz Uzaktan Kumanda (Opsiyonel)
<b>Arayüz</b>	XLR 5-Pin (DMX) - IEC (Güç)
<b>DMX Kanalı</b>	1 Kanal
<b>Verilen Aksesuarlar</b>	Asma Aparatı
<b>Opsiyonel Aksesuarlar</b>	BCT-1 Zamanlayıcı Kablolu Uzaktan Kumandası, BCR-1 Kablosuz Uzaktan Kumanda
<b>Boyutlar</b>	U 421 G 250 Y 213 mm
<b>Ağırlık</b>	11,0 kg

### 15. Garanti Feragatnamesi

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

## 16. Makine Boyutu

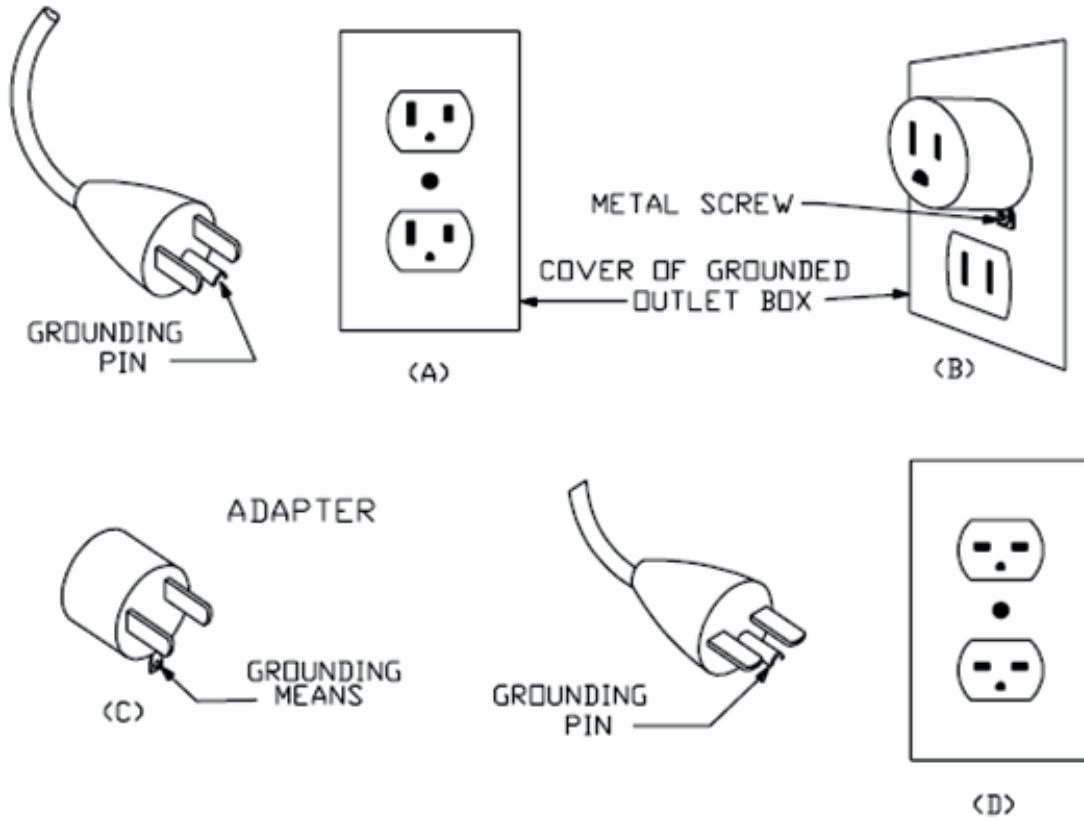


## Ek I - Topraklama Talimatı

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 olan 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 aşağıdaki şekildeki 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 takılabilene 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	Yüksek Çıkışlı Köpük Makinesi
Markası	ANTARI
Modeli	B-200
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