

# BEST SİNTİNE POMPASI

## KULLANMA KILAVUZU

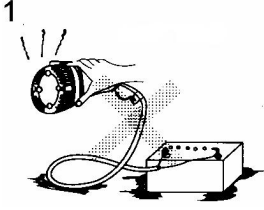


BURSA

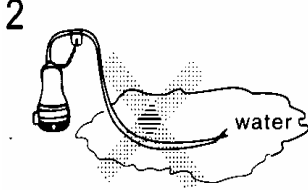
# KULLANMA TALİMATLARI

## NOT

1. Kuru çalıştırmayınız.

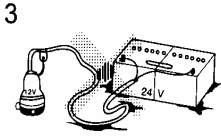


2. Elektrik kablosunun ucunu suya sokmayınız.

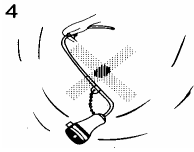


3. Voltaj konusunda dikkatli olunuz.

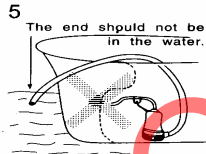
Voltaj konusunda hata yapmayınız ve beyaz teli artıya (+), siyah teli de eksiye (-) bağlayınız. Farklı bir tel kullanmanız durumunda 0.75 mm<sup>2</sup>'den büyük tel kullanınız.



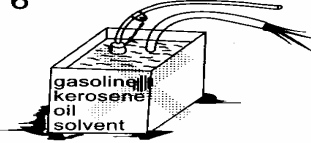
4. Pompayı kablodan çekmeyiniz. Pompayı sarsmayınız ve düşürmeyiniz.



5. Sintine suyu deşarjı için kullanıldığında pompa tahliye hortumunun ucu su seviyesinin üzerinde olmalıdır. Aksi takdirde sifonlama yüzünden su teknenin içerisine tekrar dolacaktır.



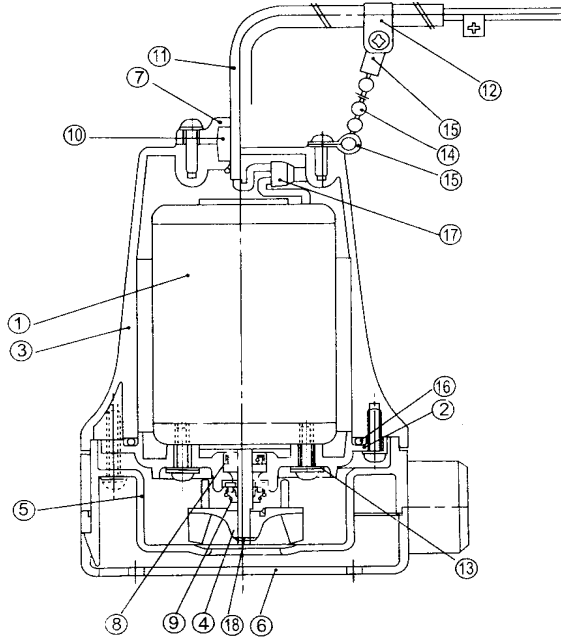
6. Az bir miktar yağ karışmış sularda kullanılabilir fakat benzin, gaz yağı, makine yağı ve solventlerle kullanılamaz.



7. Filtrenin toz ile tıkanması sıkça görülebilir, bu pompalanan miktarı azaltır. Filtreyi sıklıkla kontrol ediniz.

## ÖZELLİKLER

1. Bu sınıfta en yüksek pompalama ve basınç oranlarına sahiptir!
2. Tüm gece durmadan su içerisinde çalışabilir!  
Özel motor soğutma sistemi sürekli çalışmaya izin verir.
3. Çift mekanik conta sistemi shaftın tam olarak sızdırmazlığını garanti eder.
4. 304 paslanmaz ve tuzlu su geçirmez alüminyum alaşım, anti şok PBT plastikleri sayesinde uzun süre dayanabilen, tuzlu su aşındırması karşısında mükemmel güçte bir üründür.
5. Boyutları küçük, hafif, kompakt ve kolay taşınabildir.
6. Filtre herhangi bir alet olmadan kolaylıkla çıkarılabilir ve bu sayede iç kısmın temizliği kolaylıkla yapılabilir.
7. Tel ve pompa bağlantı kısmı zincirle sağlamlaştırılmıştır, bu önemli parçaları korur ve motor kısmına su sızıntılarını önler.



## YAPISI

NO.	AD	MİKTAR
1	Motor	1
2	Motor flanşı	1
3	Motor yuvası	1
4	Pervane	1
5	Pervane yuvası	1
6	Filtre	1
7	Bilezik	1
8	Yağ contası	1
9	Mekanik conta	1
10	Hat lastiği	1
11	Tel	1
12	Tel kauçuk	1
13	Kauçuk conta	2
14	Zincir	1
15	Zincir durdurucu	2
16	O ring	1
17	Basınç terminali	2
18	Stop bileziği	1

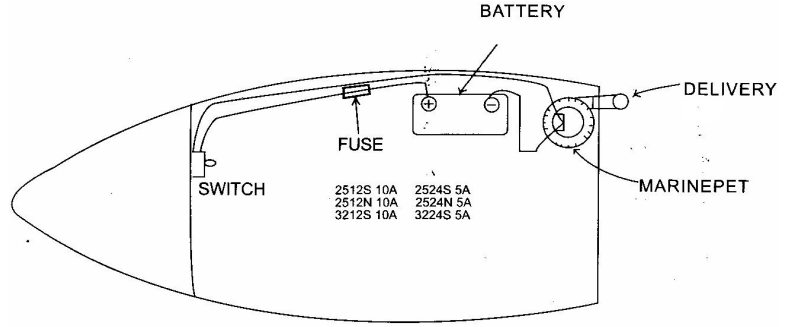
## SORUNLAR VE ÇÖZÜM YOLLARI

Sorun	Sebeup	Çözüm
Pompa çalışmıyor	Hatalı tel bağlantısı Pervanenin yerine oturmamış olması Kopmuş tel bağlantısı	Bağlantıyı sağlaştırtın Söküp temizleyin Teli değiştirin
Pompalanan miktar az	+ ve - bağlantılarında hata Pervanenin yabancı maddeler tarafından engelleniyor olması Filtrenin tıkanmış olması Tahliye hortumunda sızıntı Çok ince veya çok uzun tahliye hortumu Güç kaynağındaki voltaj yetersiz Pervane yıpranmış Tahliye bölgesi çok yüksek	Bağlantıyı doğru şekilde yapın Sökün ve temizleyin Filtreyi sökün ve temizleyin Sızıntıyı durdurun Daha geniş veya kısa bir hortum kullanın Pili değiştirin Pervaneyi değiştirin Basma yüksekliğini azaltın
Elektrik kaçakları	Kablonun sonu suya batmış Tel bağlantı parçası suya batmış Bilezik parçasındaki vidalar gevşek Mekanik conta bozuk	Sudan çıkarın Parçayı sudan çıkarın Vidaları sıkın Mekanik contayı değiştirin

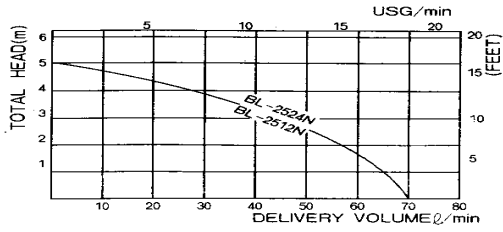
Filtre kapağının çıkarılması:Filtre kapağının kenarlarında 2 kanca tutucu kanca göreceksiniz. Bu kancaları içe doğru itin ve filtreyi çekerek çıkarın.

## BAĞLANTI DİYAGRAMI:

BATTERY: AKÜ  
FUSE: SİGORTA  
SWITCH: ŞALTER  
DELIVERY: TAHLİYE  
MARINEPET: MARINEPET



## PERFORMANS EĞRİSİ



TOTAL HEAD(m): Toplam basma yüksekliği (m) DELIVERY VOLUME (l/min): Pompalama hacmi (l/dk.) FEET: Feet

## UYGULAMA

1. Buz içerisinden su çekmek
2. Depolanan temiz suyu çekmek
3. Sintine suyu tahliye etmek
4. Teknelerde acil durumlarda su tahliye etmek
5. Güverteyi yıkamak
6. Balık çiftliklerinde su değişimi yapmak
7. Kamplarda kullanmak

## KURULUM

Pompa gövdesini (Filtre kapağı) istenen yerlere monte ediniz. Gövdeyi monte etmek için 4-M4x12 vida kullanınız.

## SPESİFİKASYONLAR

Model	DC1000		DC2000	
Tahliye çapı	1 1/8 29.5 mm		1 1/8 28.5 mm	
Pompalama miktarı	3500 LT/SAAT		7000 LT/SAAT	
Basma yüksekliği	4 m		4 m	
Su ısısı	0-60°C		0-60°C	
Güç	DC-12V	DC-12V	DC-12V	DC-24V
Akım	5.5A	3.5A	11A	6A
Çalışma	Sürekli		Sürekli	
Motor gücü	45W/5500rpm		85W/7000rpm	
Ağırlık	1.7 kg		2.6 kg	
Standart aksesuar	Dirsek		Dirsek	

# GARANTİ BELGESİ

Bu sayfa, **SATICI** veya **SERVİS** tarafından **EKSİKSİZ** doldurulması rica olunur. **Garanti işletim bilgileri sayfası, doldurulmayan mamuller garanti kapsamına alınmayacaktır. Belgenin aslı kullanıcıya teslim edilmelidir.**

Belgenin Veriliş Tarihi ve Sayısı: 21.08.2008-59191  
Belgenin Geçerlilik Tarihi: 21.08.2010

Bu belgenin kullanılmasında; 4077 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun ve bu Kanuna dayanılarak yürürlüğe konulan Garanti Belgesi Uygulama Esaslarına Dair Yönetmelik uyarınca, T.C. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü tarafından izin verilmiştir.

## İMALATÇI VEYA İTHALATÇI FİRMA

Ünvanı: KOLAY MAKİNA GIDA TEKSTİL SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.  
Merkez Adresi: Sakarya mh. Ulubatlı Hasan Bulvarı No:86 Osmangazi BURSA  
Telefonu: 0 224 2519900 Telefaksı: 0 224 2512600

## MALİN

Cinsi: SU POMPASI  
Markası: BEST PUMP  
Modeli:  
PARTİ NO: SERİ NO:  
Garanti Süresi: 2 Yıl  
Azami Tamir Süresi:30 İş Günü

## SATICI FİRMA

FİRMA ADI:  
ADRESİ:  
TELEFON NUMARASI:  
FATURA NO:  
TESLİM TARİHİ

KAŞE / İMZA  
FAKS NUMARASI:  
FATURA TARİHİ:  
TESLİM YERİ:

## YETKİLİ SERVİS

Firma adı:  
Adresi:  
Telefon numarası:

Faks numarası:

KAŞE / İMZA

## KULLANICI

Adı Soyadı:  
Adresi:  
Telefon numarası:

Kullanıcının aşağıdaki 4 maddelik konu hakkında bilgilendiğine dair

KULLANICININ İMZASI

## KULLANICIYA BİLDİRİLMESİ GEREKEN KONULAR.

1. Kullanım kılavuzunun mutlaka okunması.
2. Garantinin, üretimle ilgili teknik arızaları kapsadığının kullanıcıya izah edilmesi.
3. Pompanın asla susuz çalıştırılmaması gerektiği ve yeterli önlem alınmadığı takdirde pompa içine giren kum veya pislik gibi maddelerin pompaya verebileceği arızalar garanti kapsamına alınmayacağı.
4. Pompanın otomatik çalışmasını sağlayan basınç şalteri, kontaktör veya diğer elektrikli aletlerin bozulmasından dolayı oluşacak pompa arızalarının garanti kapsamına alınmayacağına kullanıcıya izah edilmesi. Ehliyetsiz kişilerin pompayı devreye almasından doğabilecek arızalardan ithalatçı veya imalatçı firmaların mesul olmadığı.