

BlueLight

BlueLight Gourmet / Paslanmaz Çelik Su Isıtıcısı

DC-108C / Kullanım Kılavuzu

Instruction Manual



2000 Watt'lık
Yüksek Güç

Bluelight Gourmet / Paslanmaz Çelik Su Isıtıcısı

1. 1.8 lt Kapasiteli Paslanmaz Çelik Su Isıtıcısı
2. Aç/Kapat Düğmesi
3. Enerji (Güç) Gösterge Işığı (Kırmızı)
4. Kaynama Gösterge Işığı (Sarı)
5. Su Geviye Göstergesi
6. Haznenin 360° Dönebilmesine İmkân Sağlayan Konektör.
7. Kablo Sarma Bölümü
8. Su Isıtıcısı Kapağı



Cihazınızdan iyi verim almak için kullanım kılavuzunu iyice okuyunuz ve sonraki kullanımlar için saklayınız.

ÖNEMLİ UYARILAR

- Cihazın üzerinde yazılı voltajın, bulunduğu yerin voltajına uygun olup olmadığına dikkat ediniz. Herhangi bir uyumsuzluk durumunda meydana gelebilecek arızalardan firmamız sorumlu değildir ve garanti kapsamına girmez.
- Cihazımızı sadece ev içi kullanım içindir. Ticari ya da sanayi amaçlı kullanılmamalıdır. Aksi takdirde garanti kapsamı dışında işlem görecektir.
- Cihazı çocukların erişemeyeceği bir yerde ve çocuklardan uzak tutunuz.
- Cihazı mutlaka topraklı bir prize tankız. Cihaza zarar vermemek için yetersiz akım sağlayan uzatma kablosu kullanmayınız.
- Cihazı soba ve ocak gibi ısı kaynaklarının yakınına koymayınız.
- Cihazı sağlam ve düz zemin üzerine yerleştiriniz. Masa veya tezgah kenarına yerleştirmeyiniz. Küçük bir darbe ile düşebilir ve içinde kaynamış su bulunabilir.
- Kablonun masa veya tezgahın kenarından sarkmamasına ve başka bir cihaz ile temas etmemesine dikkat ediniz.
- Cihazı kablosundan tutarak taşımayınız ve fişi prizden çekmek için fişi tutunuz, kabloyu çekmeyiniz.
- Cihazınıza temizliği ve bakımı dışında herhangi bir müdahalede bulunmayınız. Cihazın fişi veya kabloyu arızalıysa veya hasar gördüyse kendiniz tamir etmeyiniz. Tedarikçi firma ile görüşünüz.
- Cihazı daima sapından tutarak kaldırınız. Dış yüzeyi sıcak olabilir.
- Cihazı kullanmadığınızda veya temizlerken, fişi prizden çıkarınız. Temizlemeden önce cihazın tamamen soğuduğundan emin olunuz.
- Sadece bu cihaza ait olan enerji (güç) tabanını kullanınız, başka ürünlerin enerji tabanlarını kullanmayınız.
- Cihazı kapalı konuma getirmek için, aç/kapat düğmesini kapalı konumuna getiriniz.
- Su kaynarken çıkan buhardan elinizi koruyunuz ve çocukların cihazı kullanmasına izin vermeyiniz.
- Su ısıtıcısında su yokken veya cihazı kullanmadığınızda, aç/kapat düğmesi mutlaka kapalı konumunda olmalıdır.
- Cihaz çalışırken, su ısıtıcısının üzerinde mutlaka kapak olmalıdır.
- Cihazın enerji iletim tabanını, asla suya ya da başka bir sıvıya daldırmayınız, bulaşık makinesinde yıkamayınız ve banyo gibi nemli ortamlarda kullanmayınız.
- Su doldururken, cihazın kabını enerji iletim (güç) tabanı üzerinden alınız.
- Su ısıtıcı cihazında sudan başka bir sıvı koymayınız.
- Cihazınızın enerji iletim tabanının ve elektrik bağlantılarının ıslak olmadığından emin olunuz. Eğer ıslak ise, fişi prizden çıkarınız ve tamamen kurulamadan cihazı çalıştırmayınız.

KULLANIM ÖNCESİ GENEL BİLGİLER

- Bu cihaz klasik su kaynatmak için tasarlanmış çok pratik bir cihazdır.
- Cihazınız kısa zamanda suyu kaynatır.
- Cihazı tamamen kapatmak istediğinizde aç/kapat düğmesini kapalı konumuna getiriniz.
- Isıtıcıya su konur, aç/kapat düğmesinden cihaz çalıştırılır.

UYARI!!!

- Su ısıtıcısında, su olmadan veya minimum (0.5 lt) seviyesinden az iken cihazı çalıştırmayınız.
- Su ısıtıcısının içindeki su bittiğinde aç/kapat düğmesi kapalı konuma getirilmelidir.

SU DOLDURMA VE ISITMA

- Su doldururken, cihazınızı mutlaka enerji iletim tabanından çıkarınız. Bu şekilde, suyun tabana dökülme riskini önlemiş olursunuz.
- Su ısıtıcıya minimum 0.5 lt ve maksimum 1.8 lt seviyeleri arasında su doldurunuz.
- Minimum seviyenin altında suyu kaynatmaya çalışmanız, cihazı erken kapanmasına, maksimum seviyenin üzerindeki suyu kaynatmaya çalışmanız, suyun taşmasına neden olabilir.
- Isıtıcıya su koyduktan sonra, aç/kapat düğmesinden cihazı çalıştırınız.

TEMİZLİK VE BAKIM

- Cihazı temizlemeden önce , mutlaka aç/kapat düğmesini kapalı konuma getiriniz ve fişi prizden çıkarınız.
- Su ısıtıcısındaki suyu boşaltınız ve dışını nemli bir bez ile siliniz.
- Enerji iletim tabanını ve su ısıtıcısını kesinle ıslatmayınız ve bulaşık makinesinde yıkamayınız.
- Kabloyu ve fişi asla ıslatmayınız. Eğer ıslandıysa, fişi prizden çekiniz ve fişi ve kabloyu kurulayınız.

KİREÇ ÇÖZME

- Su ısıtıcının içindeki kirecin giderilmesi temizlik ve enerji kullanımı açısından önemlidir.
- Su ısıtıcının tabanında oluşan kireç ve tortular, cihazın çalışma verimliliğini azaltır.
- Fişi prizden çıkardıktan sonra, az miktarda oluşan kireç ve tortuyu fırça ile temizleyebilirsiniz.
- Evde kullanılan tortu gidericiler veya sirke, sertleşmiş tortuları gidermede kullanılabilir.
- Su ısıtıcısının içini tortu çözücü ile temizlemek için: içine bir miktar su koyup kaynatınız ve tortu çözücüden biraz içine katıp karıştırınız. Bu şekilde 2-3 dakika kaynatıldıktan sonra su ısıtıcıyı boşlatınız ve 2-3 defa temiz su ile çalkalayınız.

TEKNİK ÖZELLİKLER / 230 V – 50 Hz / 2000 Watt

Paslanmaz Çelik Kettle (Su Isıtıcı)

- Maksimum kapasite : 1.8 litre
- Minimum kapasite : 0.5 litre

ATIK (WEEE)

Bu cihaz, **WEEE** direktifleri doğrultusunda geri dönüşümü yapılabilir maddelerden üretilmiştir. Bu ürünü sınıflandırılmamış belediye atıkları ile atmayınız. Yerel makamlara başvurunuz.