

# 1.7 Litrelik Su Isıtıcısı (Kettle) Kullanım Klavuzu Model Numarası: JK-149B



Bu talimatlarda kullanılan resimler, tedarik edilen gerçek üniteden biraz farklı olabilir.

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ (YALNIZCA İÇ MEKAN KULLANIMINA YÖNELİKTİR)

Güç	1850-2200 Watt
Voltaj	AC 220-240V
Frekans	50/60Hz

## SU ISITICINIZIN KULLANIMI

### İLK KULLANIMDAN ÖNCE

- Tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.
- Güç Tabanını kuru ve düz bir yüzeye yerleştirin.
- Su Isıtıcısını MAX işaretine kadar suyla doldurun, suyu kaynatın ve kaynamış suyu dökün; bu, üretim sürecinden kalan kalıntıları tamamen giderilmesini sağlayacaktır.
- Su Isıtıcısı artık kullanıma hazırdır.

## SU ISITICISININ KULLANIMI

- Voltaj ve frekansın Su Isıtıcısının Güç Tabanında bulunan Değerlendirme Plakasında belirtilenlerle aynı olduğundan emin olarak elektrik fişini şebeke kaynağına bağlayın.
- Su Isıtıcısı KAPALI konumda olmalıdır (Açma/Kapama Düğmesi: yukarı).
- Kapak Kolunu çekerek Kapağı açın.
- Su Isıtıcısını doldurmak için sıcak su kullanmayın. Sadece soğuk su kullanın. Su Isıtıcısını doldurmadan önce soğuk suyun üç ila dört saniye akmasını bekleyin.
- Su Isıtıcısını, Su Isıtıcısının içinde gösterilen Dahili 1 Fincan İşareti ile Su Seviyesi Göstergesinde gösterilen MAX işareti arasında soğuk suyla doldurun. 1 fincan için su Dahili 1 Fincan İşareti ile aynı seviyeye gelene kadar doldurun veya 2 fincan veya daha fazlası için Su Isıtıcısının dışında gösterilen Su Seviyesi Göstergesini kullanın.
- Kapağın düzgün bir şekilde kapatıldığından emin olun.
- Su Isıtıcısını Güç Tabanına yerleştirin.
- Açmak için Açma/Kapama Düğmesini "I" konumuna getirin (düğme aşağı). Anahtardaki Güç Açık Gösterge Işığı yanacaktır.

- Su kaynamaya başladığında Su Sıcaklığı Göstergesi su 100°C'ye ulaşana kadar yükselecek ve soğudukça düşecektir. Su Isıtıcısı kaynadığında Su Isıtıcısı Stand-By-Mode'a geçecektir. Gerekirse, Açma/Kapama Düğmesi "I" konumuna getirilerek (düğme aşağı) su tekrar kaynatılabilir. Güç Açık Gösterge Işığı tekrar yanacak. Sıcaklık Göstergesi yükselecek ve su yeniden kaynayacaktır.
- Su Isıtıcısı, Açma/Kapama Düğmesi Kapalı konuma getirilerek (düğme yukarı) herhangi bir zamanda Bekleme Moduna geçirilebilir.

## ÖNEMLİ:

Su Isıtıcısı kullanılmadığında şebeke beslemesini kapatın ve şebeke fişini prizden çekin.

## SU ISITICINIZIN TEMİZLİĞİ VE BAKIMI

- Su Isıtıcısını temizlemeden önce, elektrik fişini prizden çekin ve Su Isıtıcısının soğumasını bekleyin.
- Su Isıtıcısını suya veya başka bir sıvıya daldırmayın.
- Su Isıtıcısının yüzeylerine zarar verebileceğinden çözücü, cila, aşındırıcı veya aerosol temizleyiciler kullanmaktan kaçının. Dış yüzeyi hafifçe nemlendirilmiş yumuşak bir bezle silerek temizleyin.
- Filtre, temizlik için Filtreyi kılavuzlardan kaldırarak çıkarılabilir.
- Yumuşak bir fırça kullanın ve Filtre üzerindeki birikintileri nazikçe fırçalayın.
- Filtreyi kılavuzların içine geri kaydırarak yerine takın.
- Su Isıtıcısının kozmetik görünümünü etkileyebilecek kireç birikimini önlemek için su ısıtıcısının dışını düzenli olarak silin.
- Su Isıtıcısında kireç birikmesi cihaza zarar verebilir ve performansını düşürebilir.
- Su Isıtıcısının kirecini düzenli olarak veya belirgin bir kireçlenme meydana gelmişse hemen çözmenizi önemli ve gereklidir.
- Su Isıtıcıları için uygun özel bir kireç çözücü kullanın ve ambalaj üzerindeki talimatları izleyin.

NOT: Şebekeye tekrar bağlamadan önce Su Isıtıcısının iyice kurduğundan emin olun.

## SU ISITICISININ SAKLANMASI

Su ısıtıcısını kullanmadığınız zamanlarda kuru ve güvenli bir yerde, çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın.

## ÖNEMLİ GÜVENLİK NOTLARI

Bu cihaz çocuklar veya fiziksel, duysal veya zihinsel yetenekleri kısıtlı kişiler tarafından kullanılmak üzere tasarlanmamıştır ve güvenli bir şekilde kullanmadıkları sürece bu kişiler tarafından kullanılmamalıdır. Gerektiğinde, bu tür kişilere (veya deneyim veya bilgi eksikliği olan kişilere) öncelikle güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından cihazın kullanımıyla ilgili gözetim veya talimat verilmelidir. Elektrikli bir cihaz kullanırken, aşağıdakiler de dahil olmak üzere temel güvenlik önlemlerine her zaman uyulmalıdır:

## UYARI – YANGIN, ELEKTRİK ÇARPMASI VEYA YARALANMA RİSKİNİ AZALTMAK İÇİN

- Bu Su Isıtıcısını kullanmadan önce, en iyi sonuçların elde edilmesini sağlamak için bu talimatlar dikkatlice okunmalıdır.
- Bu kullanım kılavuzunda belirtilen uyarılar, ikazlar ve talimatlar, ürün kullanımdayken oluşabilecek tüm olası koşulları ve durumları kapsayamaz.

- Cihazı asla hasarlı bir elektrik kablosu veya fişle, bir arızadan sonra, sızıntı yapıyorsa veya herhangi bir şekilde düşürülmüş veya hasar görmüşse çalıştırmayın.
- Su Isıtıcısı yalnızca ev kullanımı için tasarlanmıştır ve ticari kullanım için değildir.
- Anma değeri plakasında (Su Isıtıcısının alt tarafında bulunur) belirtilen voltajın evinizdeki besleme voltajıyla aynı olduğundan emin olun. Aksi takdirde, Su Isıtıcısını kullanmayın ve Satıcınıza iade edin.

- Su Isıtıcısı sadece su kaynatmak için tasarlanmıştır. Su Isıtıcısını başka sıvıları kaynatmak için kullanmayın.
- Kaynar su ve buhar ciddi yanıklara neden olabilir. Su Isıtıcısını her zaman sabit, düz bir yüzeye yerleştirin ve yalnızca birlikte verilen güç tabanını kullanın.
- Elektrik tehlikelerini önlemek için, Su Isıtıcısını, elektrik kablosunu, fişi veya güç tabanını asla suya (veya başka sıvılara) sokmayın ve elektrikli parçalara su girmesine izin vermeyin.
- Elektrikli cihazların yanlış kullanımından kaynaklanan tehlikeleri fark edemeyecekleri için Su Isıtıcısını her zaman çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.
- Su Isıtıcısı çocuklar tarafından veya çocukların yakınında kullanıldığında yakın gözetim gereklidir.
- Özellikle yeniden doldurma sırasında ağızdan veya kapaktan buhar çıkmasına dikkat edin.
- Su Isıtıcısını MAX işaretinin üzerinde doldurmayın, aşırı doldurulursa kaynar su dışarı sıçrayabilir.
- Su Isıtıcısı kaynarken Kapağı açmayın.
- Su Isıtıcısını ASLA boşken çalıştırmayın.
- Güç tabanından çıkarmadan önce daima Su Isıtıcısının kapalı olduğundan emin olun.
- Su Isıtıcısını kullanımdayken hareket ettirmeyin. Bunu yapmak operatöre ve/veya üçüncü şahıslara ciddi zarar verebilir.
- Su Isıtıcısını kullanmadığınız zamanlarda veya temizlemeden önce daima fişini prizden çekin.
- Su Isıtıcısını taşımadan, temizlemeden veya saklamadan önce daima tamamen soğumasını bekleyin.
- Su Isıtıcısını kullanım sırasında ASLA gözetimsiz bırakmayın.
- İçinde kullanıcı tarafından bakımı yapılabilecek parça yoktur - kalifiye personele başvurun.

NOT: Bu cihaz kullanım sırasında ısı üretir. Kullanım sırasında veya soğutma sırasında dış yüzeye dokunulmasından kaynaklanan yanık, haşlanma, yangın veya kişilere ya da mallara gelebilecek diğer hasar risklerini önlemek için uygun önlemler alınmalıdır.

BergHOFF®

# Retro 1.7 Litre Jug Fast Boil Kettle Model No's: JK-149B



The illustrations used in these instructions may differ slightly from the actual unit supplied.

## PRODUCT SPECIFICATIONS (FOR INDOOR USE ONLY)

Power	1850-2200 Watts
Voltage	AC 220-240V
Frequency	50/60Hz

## HOW TO USE YOUR KETTLE BEFORE FIRST USE

Remove all the packaging material.

- Place the Power Base on a dry level surface.
- Fill the Kettle to the MAX mark with water, boil the water and pour away the boiled water, this will ensure that any residues left over from the manufacturing process are

## USING THE KETTLE

- Connect the mains plug to the mains supply making sure that the voltage and the frequency is the same as detailed on the Rating Plate found on the Power Base of the Kettle.
- The Kettle must be in the OFF position (On/Off Switch: switch up).
- Open the Lid by pulling the Lid Handle.
- Do not use hot water to fill the Kettle. Use only cold water. Allow the cold water to run for three to four seconds before filling the Kettle.
- Fill the Kettle with cold water between the Internal 1 Cup Marker which is shown inside the Kettle and the MAX mark which is shown on the Water Level Indicator. For 1 cup fill until the water is level with the Internal 1 Cup Marker, or for 2 cups or more use the Water Level Indicator shown on the outside of the Kettle.
- Ensure that the Lid is properly closed.
- Place the Kettle on the Power Base.

- To switch ON, put the On/Off Switch to the "I" position (switch down). The Power On Indicator Light in the Switch will illuminate.

- As the water begins to boil the Water Temperature Gauge will rise until the water reaches 100°C and will fall as it cools. When the Kettle has boiled the Kettle will switch to Stand-By-Mode. If required, the water can be boiled again by putting the On/Off Switch to the "I" position (switch down). The Power On Indicator Light will illuminate again, the Temperature Gauge will rise and the water will re-boil.

- The Kettle may be switched to Stand-By Mode at any time by switching the On/Off Switch to the Off position (switch up).

**IMPORTANT:**  
Switch off the mains supply and remove the mains plug from the mains supply when the Kettle is not in use.

## CLEANING & MAINTAINING YOUR KETTLE

- Before cleaning the Kettle, remove the mains plug from the mains supply and allow the Kettle to cool down.
- Do not immerse the Kettle in water or any other liquid.
  - Avoid the use of solvents, polish, abrasive or aerosol cleaners as they may damage the surfaces of the Kettle. Clean the exterior by wiping with a slightly dampened soft cloth.
  - The Filter can be removed for cleaning by lifting the Filter out of the guides.
  - Use a soft brush and gently brush away the deposits on the Filter.
  - Replace the Filter by sliding it back into the guides.
  - Wipe the outside of the Kettle regularly to avoid the build up of limescale which could affect the cosmetic appearance of the Kettle.
  - The build up of limescale in the Kettle can damage the appliance and impair its performance.
  - It is important and necessary that you descale the Kettle regularly or immediately if obvious scaling has taken place.
  - Use a proprietary descaler suitable for Kettles and follow the instructions on the packaging.
- NOTE:** Make sure that the Kettle is thoroughly dried before reconnecting to the mains supply.

## STORING YOUR KETTLE

When not in use, store the Kettle in a dry, safe place, out of reach of children.

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

This appliance is not designed for use by children, or persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, and should not be used by such persons unless they can do so safely.

Where necessary, such persons (or anyone with lack of experience or knowledge) should first be given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

When using an electrical appliance, basic safety precautions should always be observed, including the following:

## WARNING - TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRICAL SHOCK OR INJURY:

- Before using this Kettle, these instructions should be carefully read to ensure that the best results are obtained.
- The warnings, cautions and instructions discussed in this instruction manual cannot cover all possible conditions and situations that may occur while the product is in use.
- Never operate the appliance with a damaged power lead or plug, after a malfunction, if it is leaking, or if it has been dropped or damaged in any way.
- The Kettle is intended exclusively for domestic use only and not for commercial use.
- Make sure that the voltage indicated on the rating plate (located on the underside of the Kettle) is the same as the supply voltage in your home. If not, do not use the Kettle and return it to your Retailer.
- The Kettle is intended to boil water only, do not use the Kettle to boil any other liquids.
- Boiling water and steam can cause serious burns. Always place your Kettle on a stable, flat surface and only use the power base supplied.
- To prevent electrical hazards, never put the Kettle, mains cable, plug or power base in water (or any other liquids) and do not allow water to penetrate the electrical parts.
- Always keep the Kettle out of reach of children as they are unable to recognize the hazards associated with incorrect handling of electrical appliances.
- Close supervision is necessary when the Kettle is used by or near children.
- Beware of steam being emitted from the spout or lid, especially during refilling.
- Do not fill the Kettle above the MAX mark, boiling water may splash out if overfilled.
- Do not open the Lid while the Kettle is boiling.
- NEVER operate the Kettle when empty.
- Always ensure that the Kettle is switched off before removing from the power base.
- Do not move the Kettle while it is in use. Doing so could seriously harm the operator and / or third parties.
- Always unplug the Kettle from the mains supply when it is not in use or before cleaning.
- Always allow the Kettle to cool completely before moving, cleaning or storage.
- NEVER leave the Kettle unattended when in use.
- There are no user-serviceable parts inside – refer to qualified personnel.

**NOTE:** This appliance generates heat during use. Proper precautions must be taken to prevent the risk of burns, scalds, fires or other damage to persons or property caused by touching the exterior whilst in use or during cooling.

# BergHOFF®

## WARRANTY CERTIFICATE Manufacturer and Importer Company

### MANUFACTURER COMPANY

Berghoff Worldwide  
Boterbosstraat 6, 3550  
Heusden-Zolder, Belgium  
+3213358600  
www.berghoffworldwide.com

Malin  
Garanti Süresi: 2 Yıl  
Azami Tamir Süresi: 20 İş Günü  
Kullanım Ömrü: 7 Yıl

### IMPORTER COMPANY

Star Dekor  
San. ve Dış Tic. A.Ş  
Address: İstoç Öksüzöğulları  
Plaza  
E-1 Blok 5th Floor No:53  
Bağcılar / İstanbul  
+90 212 245 80 53  
www.luckyart.com.tr

## Official Sign and Stamp

STAR DEKOR İNŞAAT VE DİŞ TİCARET A.Ş.  
İSTOÇ ÖKSÜZÖĞULLARI PLAZA  
E1 BLOK KAT: 53 BAĞCILAR  
İSTANBUL, TURKEY