

ÖNEMLİ UYARILAR

Güvenlikle ilgili uyarılar



Tehlike!

Bu uyarıya uygun hareket edilmemesi, elektrik çarpmasından kaynaklanan yaşamı tehdit eden yaralanmayla sonuçlanabilir.

- Konektörün üzerine su dökülmesini önleyin.



Önemli!

Bu uyarıya uygun hareket edilmemesi, yaralanmaya veya cihazın hasar görmesine neden olabilir.

- Bu cihaz yalnızca su kaynatmaya yöneliktir. Her türlü başka şekilde kullanılması uygunsuz kabul edilir ve bu nedenle tehlikelidir. Ürünün uygunsuz, hatalı veya sorumsuzca kullanılmasından ve/veya yetkisiz personelce yapılan onarımlardan kaynaklanabilecek muhtemel hasarlarda üretici sorumlu tutulamaz.
- Cihaz yalnızca ev amaçlı kullanım için tasarlanmış ve üretilmiştir. Atölyeler, ofisler veya diğer iş yerlerindeki personel mutfakları, çiftlik evleri, oteller, moteller veya diğer tatil amaçlı konaklama mekanları, konuk evlerinde kullanılmaya uygun değildir.
- Bu cihaz, gözetim altında tutulmaları veya cihazın güvenli şekilde kullanımına yönelik talimatların verilmesi ve dahil olan tehlikeleri anlamaları koşuluyla, 8 yaşından büyük çocuklar ile fiziksel, duyuşal veya zihinsel kapasiteleri düşük ya da deneyim ve bilgiden yoksun kişilerce kullanılabilir.

Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı 8 yaşından büyük olmadıkça ve gözetim altında bulundurulmadıkça çocuklarca yapılmamalıdır. Cihazı ve kablusunu

8 yaşından küçük çocukların erişemeyecekleri yerlerde saklayın.

- Güç kablosu özelleştirmelerin kullanılmasını gerektirdiğinden, kullanıcı tarafından değiştirilmemelidir. Güç kablosu hasar görmüşse, tehlikelerin önüne geçmek için üretici, yetkili servisi veya benzeri nitelikli kişilerce değiştirilmelidir.
- Su ısıtıcısını yalnızca temin edilen güç besleme tabanıyla birlikte kullanın (bunun tersi de geçerlidir).
- Su ısıtıcısını eğimli yüzeyde çalıştırmayın.
- Eleman tam olarak içine oturmadıkça su ısıtıcısını kullanmayın.
- Cihazın hasar görmesini önlemek için temizlik sırasında alkali temizleme maddelerini kullanmayın, yumuşak bir bez ve hafif deterjan kullanın.
- Cihazı 2000m'nin üzerindeki rakımda kullanmayın.
- Temizlikle ilgili ayrıntılı bilgi için kullanıcı kılavuzunun temizlik bölümüne başvurun.



Yanık tehlikesi!!

Bu uyarıya uygun hareket edilmemesi, yanıkların veya haşlanmaların meydana gelmesine neden olabilir.

- Su kaynarken kapağı açmayın.
- Su ısıtıcısı fazla doldurulursa, dışarı kaynar su fışkırabilir.
- Isıtma elemanının bulunduğu yüzey kullanıldıktan sonra artık ısıya maruz kalır.



Lütfen unutmayın:

Bu işaret, kullanıcı açısından önemli tavsiye ve bilgileri ifade eder.

- Kullanılırken su ısıtıcısını kesinlikle hareket ettirmeyin.



Tehlike!

Bu uyarıya uygun hareket edilmemesi, elektrik

çarpmasından kaynaklanan yaşamı tehdit eden yaralanmayla sonuçlanabilir.

- Elektrik tehlikelerine karşı koruma sağlamak için elektrik fişini, elektrik besleme tabanı konektörünü suya veya herhangi başka bir sıvıya daldırmayın. Banyolarda veya herhangi başka bir su kaynağının yanında kullanmayın. Dış mekanda kullanmayın.
- Kullanılmadığında ve temizlik yapmadan önce fişi elektrik prizinden çekin.
- Ellerinizi ıslakken su ısıtıcısını kullanmayın.
- Su ısıtıcısında hiçbir şey saklamayın.
- Cihazın üreticisi tarafından tavsiye edilmeyen aksesuar eklentilerinin kullanılması yangın, elektrik çarpması veya kişilerde yaralanmayla sonuçlanabilir.



Önemli!

Bu uyarıya uygun hareket edilmemesi, yaralanmaya veya cihazın hasar görmesine neden olabilir.

- Su dökerken dikkatli olun; anahtarlama düzeneğinin içine su girebileceğinden su ısıtıcısını çok fazla yatırmayın.
- Cihaz çocukların bulunduğu yerlerde kullanıldığında yakından gözetim uygulanması gerekir.
- Elektrik kablosu veya fişi hasar görmüşse, su ısıtıcısı düzgün çalışmıyorsa veya herhangi bir şekilde zarar görmüşse, su ısıtıcısını çalıştırmayın. Tehlikelerin önüne geçilebilmesi için onarım veya değiştirme amacıyla yetkili servise götürülmesi gerekir.



Yanık tehlikesi!!

Bu uyarıya uygun hareket edilmemesi, yanıkların veya haşlanmaların meydana gelmesine neden olabilir.

- Su ısıtıcısının gövdesi veya kapağın metal kısmı gibi sıcak kısımlara dokunmayın. Sapını ve düğmelerini kullanın.
- Kaynatıldıktan sonra su uzun süre sıcak kalabilir ve haşlanma tehlikesi mevcut olabilir. Su ısıtıcısını ve elektrik kablosunu mutfak tezgahının kenarından uzakta, çocukların erişemeyecekleri yerlerde saklayın.
- Elektrik kablosunun masanın veya mutfak tezgahının kenarından sarkmasına izin vermeyin.
- Su dökerken ağız kısmından çıkan veya su doldururken kapak veya ağız kısmından çıkan buharla temas etmeyin.
- Su ısıtıcısını, tabanını veya kablosunu kesinlikle fırınların, pişirme yüzeylerinin veya gaz ocaklarının yakınına veya üzerine koymayın.



Lütfen unutmayın:

Bu işaret, kullanıcı açısından önemli tavsiye ve bilgileri ifade eder.

- Doldurmadan önce su ısıtıcısını tabanından kaldırın.
- Su ısıtıcısını filtresi olmadan kullanmayın (su ısıtıcısı kapanmayabilir).
- Su ısıtıcısını açmadan önce elektrik besleme tabanına düzgün şekilde yerleştirin.



Bu cihaz, gıda maddeleriyle temas eden malzemeler ve eşyalarla ilgili 1935/2004 sayılı AT Yönetmeliğine uygundur.

AÇIKLAMA

- A** Çıkarılabilir filtre
- B** Kapak
- C** Su ısıtıcısı gövdesi
- D** Güç açık gösterge ışığı
- E** Kablo saklama hazneli 360° taban
- F** Fiş
- G** AÇMA/KAPAMA düğmesi
- H** Su seviyesi göstergesi
- I** Kapak açma düğmesi
- J** Kapak kapatma düğmesi

KULLANIM

Kullanmadan önce

- Su ısıtıcısı ile elektrik besleme tabanındaki tüm ambalaj malzemelerini çıkarın. Boğulma tehlikesini önlemek için çocukların bu ambalaj malzemeleriyle oynamalarına izin vermeyin.
- Dış paslanmaz çelik yüzeylerdeki tüm etiketleri çıkarın.
- Filtreyi (Şek. 1) çıkarıp, suyla yıkayın (Şek. 2). "Kireç filtresinin çıkarılması" başlığına başvurun.
- Su ısıtıcısını doldurup, kaynatın.
- Su ısıtıcısını en yüksek seviyeye (MAX) kadar suyla doldurun ve suyu kaynatın.
- Kaynatma ve durulama işlemlerini en az üç kez tekrarlayarak, her türlü imalat tozunun, vb. giderilmesini sağlayın.
- Su ısıtıcısı durulandıktan sonra filtreyi geri yerine takın (Şek. 3).

Kullanım sırasında

Özel olarak tasarlanmış elektrik besleme tabanı ve merkez konektörü sayesinde su ısıtıcısını herhangi bir açıdan, herhangi bir konumda su ısıtıcısının üzerine yerleştirebilirsiniz.

- Kabloyu tabandaki saklama haznesinden çıkarın ve fişin kullanılacak elektrik prizine ulaşması için yeterli uzunlukta kablo bırakıp, kalanı tabanın çevresine sararak uzunluğu ayarlayın (Şek. 4).
- Elektrik kablosunu masanın kenarından sarık şekilde bırakmayın ve sıcak yüzeylere (örnek: üst kısmı **B**) temas etmesini önleyin.

Doldurma

- Doldurmadan önce su ısıtıcısını tabandan kaldırın.
- Düğmeye (Şek. 6) basarak kapağı açın, su ısıtıcısını istediğiniz seviyeye kadar doldurun ve özel tuşa (Şek. 7) basarak kapağı kapatın.

Su ısıtıcısının çalışırken kuru bir şekilde çalışmasını önlemek için 0,2 litreden (KBLA2000) veya 0,3 litreden (KBLA2001) az su doldurmayın; bu tür yanlış kullanımlar elemanın kullanım ömrünü kısaltır. 1 litreden (KBLA2000) veya 1,7 litreden (KBLA2001) fazla su koymayın (MAX seviyesine kadar).

Su ısıtıcısı fazla doldurulursa, yanıklara yol açacak şekilde kaynar su fışkırmaya riski doğar.

Açma

- Elektrik besleme tabanının fişini elektrik prizine takın.
- Su ısıtıcısını elektrik besleme tabanının üzerine yerleştirin.
- Su ısıtıcısını açmak için düğmeyi (Şek. 5) "I" konumuna indirin.
- Pilot ışığı yanar.
- Su kaynadığında su ısıtıcısı otomatik olarak kapanır (düğmesi tıklayarak yukarı doğru atar ve ışık söner).
- Su kaynamadan önce su ısıtıcısını kapatmak için düğmesini "0" konuma getirebilir veya sadece su ısıtıcısını tabandan kaldırabilirsiniz; bu durumda kendiliğinden kapanır ve düğme "0" konuma gelir.

Su dökme

- Su ısıtıcısını elektrik besleme tabanından kaldırın ve suyu dikkatli bir şekilde dökün. Su ısıtıcısını aniden yatırmayın veya suyu çok dik bir açıyla dökmeyin.
- Su ısıtıcısı tabandan kaldırıldığında, tabanın üst yüzeyinde nem görebilirsiniz. Tabandaki bu yoğunlaşma son derece normaldir ve herhangi bir endişeye neden olmamalıdır.



Lütfen unutmayın: Her kullanımdan sonra su ısıtıcısını boşaltın. İki günden uzun süre kullanılmaması halinde su ısıtıcısını suyla durulayın. Enerji tüketimini

ve su harcamasını azaltmak için yalnızca size tam olarak gereken miktarda su kullanın.

GÜVENLİK AYGITLARI

1) Otomatik "I/O" düğmesi:

Su ısıtıcınızda, su kaynadığından kendiliğinden kapanan bir "I/O" düğmesi bulunur. Su ısıtıcısı henüz kaynamışsa, suyu yeniden kaynatmadan önce en az bir dakika bekleyin. "I/O" düğmesini "I" konumunda tutmaya veya anahtar düzeneğini ayarlamaya çalışmayın.

2) Emniyet devre kesici:

Su ısıtıcısı içinde çok az su varken veya hiç su yokken uzun süre açık konumda kalırsa, gücü kesen emniyet devre kesici tarafından korunarak zarar görmesi önlenir. Bu devre kesici çalışırsa, su ısıtıcısının elektrik prizine olan bağlantısını kesin ve yeniden soğuk su doldurmadan önce soğumasını bekleyin (aksi halde eleman zarar görülebilir).

BAKIM

Su ısıtıcısının temizlenmesi

- Temizlik yapmadan önce su ısıtıcısının tamamen soğumasını bekleyin ve cihazın elektrik bağlantısını kesin.
- Su ısıtıcısını veya tabanı suya daldırmayın.
- Su ısıtıcısının dışını silmek için nemli yumuşak bir bez kullanın, ardından yumuşak, kuru bir bezle kurulayın.
- Metal parlaklık, yanıcı sıvılar veya aşındırıcı ovalama ürünleri KULLANMAYIN.
- Tüm konektörlerin ve soketlerin kuru halde olduklarından emin olun.

Kireç

Su ısıtıldığında sudaki mineraller katılaşarak suyun puslu görünmesine neden olur. Su üzerinde bir film tabakası oluştuğunu görürseniz veya filtre temizliği yaparken duvarlarda veya elemanda bir film olduğunu fark ederseniz, su ısıtıcısı ile filtresinin kirecini çözün.

Kireç filtresi

Su ısıtıcınızda çıkan kireç parçacıklarının içeceğinize dökülmesini önleyen bir kireç filtresi bulunur. Bu filtre çıkarılıp, yıkanabilir. Filtrede herhangi bir birikinti kaldığını fark ederseniz veya su dökerken verim düşükse, su filtresini çıkarıp temizlemeniz gerekir.

Kireç filtresinin çıkarılması

- Elektrik beslemesi yapmadan önce su ısıtıcısının

tamamen soğumasını bekleyin ve cihazın elektrik bağlantısını kesin. Ellerinizin temiz olduğundan, sabun, krem veya suyu kirletebilecek başka hiçbir madde bulunmadığından emin olun.

- Su ısıtıcısını boşaltın ve filtreyi Şek. 1'de gösterildiği gibi çıkarın. Yumuşak bir fırça (Şek. 2) ile fırçalayarak musluk altında durulayıp, ardından filtreyi (Şek. 3) geri yerine takın.

Filtre boğulma riskine neden olabilir, temizlikten sonra gözetimsiz halde bırakmayın.

Su ısıtıcısını ve kireç filtresini temizlemek için

Düzenli şekilde çalışmaya devam etmesi için düzenli temizlik ve kireç çözme işlemi yapmak çok önemlidir. Aşırı kireç birikmesi ürünün performansını etkileyebileceğinden önlenmelidir.

- Su ısıtıcılarına uygun bir kireç çözücü ürün kullanın (sitrik asit bazlı ürünler tavsiye edilir). Isıtma elemanında kireç tabakası oluşmaya başladığında, su ısıtıcılar için uygun bir kireç çözücü satın alın ve kireç çözücünün paketinde verilen talimatlara uygun olarak kireci çözün.
- Kireç çözme işleminden sonra taze suyla tekrar tekrar kaynatma ve durulama yaparak, cihaza zarar verebilecek tüm kireç çözücü artıklarını tamamen giderin. Kaynatma ve durulama işlemlerini en az üç kez tekrarlayın.
- Filtrenin kirecinin çözülmesi gerekiyorsa, filtreyi çıkarıp, aynı kireç çözücü çözeltisine daldırın.
- Su ısıtıcısını kullanmadan önce elektrikli aksamın tamamen kurutulduğundan emin olun.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Besleme gerilimi

Bilgi plakasına bakın

Çekilen güç

“