

Novis Su Isıtıcı / Kullanım Talimatları

İçindekiler	Sayfa
Güvenlik Talimatları	1
Ünitenin ilk kez kullanma	2
Novis Su Isıtıcı K1 Kullanımı	2
Temizlik ve Bakım	3
Özellikleri	4
Garanti	4
İmha	4
Müşteri Hizmetleri	4

Kullanılabilir Su Isıtıcı

Bu kılavuz aşağıdaki Novis cihazları için geçerlidir:

Cihaz	Modeli
NOVIS® Su Isıtıcı	6113 - Su Isıtıcı K1 (Mekanik Versiyon)
6114 - Su Isıtıcı KTC1 (Elektronik Sıcaklık Kontrolü)	

Güvenlik Talimatları

Sizin ve başkalarının güvenliği çok önemlidir.

Bu kullanım kılavuzunda çeşitli güvenlik önerileri listelenmiştir. Lütfen bu güvenlik tavsiyesini okuyun ve her zaman göz önünde bulundurun.



Bu sembolün altında, ölüme veya yaralanmalara neden olabilecek olası tehlikeler konusunda sizi uyarıyoruz. Tüm güvenlik önerileri size tehlikenin türünü açıklamakta ve tavsiyelere uymazsanız, sonuçlardan sizi haberdar ederek yaralanma riskini nasıl önleyebileceğinizi tavsiyeler sunmaktadır.




Bu sembol faydalı çalıştırma önerisini göstermektedir.

Elektrikli cihazlarla çalışırken, her zaman aşağıdaki temel güvenlik önlemlerine uyulmalıdır:

1. Bu talimatları dikkatlice okuyun.
2. Elektrik çarpması riskine karşı korumak için, Novis Su Isıtıcıyı kesinlikle suya veya diğer sıvılara sokmayın.
3. Bu cihaz, cihazın güvenli bir şekilde kullanılması hakkında gözetim veya talimat verilmesi ve içerdiği tehlikeleri anlamış olması halinde 8 yaş ve üstü çocuklar ve fiziksel, duyuşsal veya zihinsel yeterliliği düşük olan veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından kullanılabilir.
4. Çocuklar Novis Su Isıtıcı ile oynamamalıdır.
5. Temizlik ve kullanıcı bakımı, gözetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
6. Novis Su Isıtıcıyı kullanmadığınızda veya temizlerken fişi prizden çekin.
7. Cihazı düşürürseniz veya herhangi bir şekilde hasar görürse, en yakın Novis müşteri servisine başvurun ve cihazı kontrol ettirin.
8. Güç kablosu hasar görürse, tehlikeleri / hasarları önlemek için üretici veya kalifiye bir kişi tarafından değiştirilmelidir.
9. Güç kablosunu bir masanın veya çalışma yüzeyinin kenarında asılı bırakmayın ve ısıdan ve yağdan koruyun.
10. Fiş prize uymuyorsa, cihaz kullanılmamalıdır.
11. Cihaz bir güç adaptörüyle kullanılıyorsa, Novis hiçbir sorumluluk kabul etmez.

12. Güç kablosunu çekerek fişi prizden çıkarmayın; fişi ıslak ellerle prizden çıkarmayın.
13. Asla arızalı parçaları kullanmayın.
14. Cihazı açık havada kullanmayın.
15. Novis Su Isıtıcıyı sıcak veya ıslak yüzeylere koymayın ve cihazı açık alevlerin yakınında çalıştırmayın.
16. Çalıştığı esnada ellerinizi su ısıtıcısına sokmayın; yaralanmalara veya ekipmanın zarar görmesine neden olabilir.
17. Cihazı, su kaynatma haricinde bir amaçla kullanmayın; aksi halde yaralanmalara veya cihazın hasar görmesine neden olabilir.
18. Başiboş bırakılmışsa, cihazı daima güç kaynağından çıkarın.
19. Su ısıtıcı aşırı doldurulursa, kaynar su taşabilir.
20. Su ısıtıcı yalnızca verilen ayakla birlikte kullanılmalıdır.
21. Uyarı: Konektör üzerine herhangi bir şey dökülmesini önleyin.
22. Isıtma elemanının yüzeyi kullanımdan sonra artık ısıya maruz kalır.
23. Su kaynarken kapağı çıkarmayın
24. Bu cihaz, aşağıdaki şekilde evde ve benzeri uygulamalarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır: Mağazalarda, ofislerde ve diğer çalışma ortamlarında personel mutfak alanları; Çiftlik evleri; Otel, motel ve diğer mesken tipi ortamlardaki müşteriler tarafından; Oda ve kahvaltı tipi ortamlarda.

 **İleride başvurmak üzere bu talimatları saklayın.**

Uyarı:

- Çalıştığı esnada su ısıtıcının ısıtma elemanlarına dokunmayın - tehlikelidir.
- Özellikle suyla doluyken su ısıtıcıyı düşürmekten veya çarpmaktan kaçının.
- Su ısıtıcıyı kullanırken, kapağın (2) sıkıca kapalı olduğundan emin olun.
- Su ısıtıcıyı tabanından çıkarmadan önce kapalı olduğundan emin olun.

Üniteyi ilk kez kullanma

- Üniteyi ilk kez kullanmadan önce, tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.
- Güç kablosunun fişini prize takın.
- Sadece KTC1 için: Sesli bir sinyal duyacaksınız ve ekran (4) açılacak ve su ısıtıcının içindeki mevcut sıcaklık ekranda gösterilecektir (Su sıcaklığı 30°C'nin altındayken, ekranda "—" görüntülenir).
- Su ısıtıcıyı suyla doldurmak için tabanından çıkarın, kapak açma düğmesine (3) basarak kapağı açın (2).
- Su ısıtıcıyı su seviyesi ölçөгindeki maksimum işaretine kadar doldurun, kapağı kapatın, su ısıtıcıyı tabanına yerleştirin. Kapağın (2) sıkıca kapandığından emin olun.
- Açma/kapama düğmesine (7) basarak su ısıtıcıyı açın.
- KTC1 için: Açma/kapama düğmesine (7) en az 2 saniye süreyle basın. Sıcaklık ayarı 100°C olacaktır. Açma/kapama düğmesine (7) tekrar basarak su ısıtıcıyı açın.
- Su kaynamaya başladığında, su ısıtıcı otomatik olarak kapanacaktır. Suyu dökün ve kaynatma işlemini 2-3 kez tekrarlayın.

Novis Su Isıtıcı K1 Kullanımı

- Güç kablosunun fişini prize takın.
- Su ısıtıcıyı suyla doldurmak için tabanından çıkarın, kapak açma düğmesine (3) basarak kapağı açın (2).

- Su ısıtıcıyı aşırı doldurmayın (su seviyesi göstergesindeki maksimum işaretine kadar).
- Dolu su ısıtıcıyı, ünitenin 360° dönmesine izin verecek şekilde tabana uygun şekilde yerleştirin.
- Açma/kapama düğmesine (8) basarak su ısıtıcıyı açın.
- Açma/kapama düğmesinin (8) ışığı yanacaktır.

• Novis Su Isıtıcı KTC1 Kullanımı (Elektronik Sıcaklık Kontrolü)

“Önceden ayarlanmış bir sıcaklıkta ısıtma” fonksiyonu

- Bu fonksiyon, farklı çay çeşitleri yapmak için gerekli su sıcaklığının seçilmesini sağlar.
- Gerekli su ısıtma sıcaklığını (50, 60, 70, 80, 90, 95 veya 100°C) ayarlamak için “+/-” düğmesine basın.
- Fabrika tarafından varsayılan sıcaklık ayarı 80°C’dir.
- “Açma/Kapama” düğmesine (7) basarak su ısıtıcıyı açın.
- Önceden ayarlanmış sıcaklığa ulaşıldığında, su ısıtıcı otomatik olarak kapanacak ve 5 sesli sinyal duyacaksınız.
- Su ısıtıcı 30 dakika boyunca sıcak tutma işlevini sürdürmek için doğrudan geçiş yapacaktır (sıcaklık 90°C’den fazla olmadığında). Önceden ayarlanmış sıcaklık 90°C’den fazlaysa, su ısıtıcı 90°C’ye kadar soğuyacak ve sıcak tutma işlevine geçecektir.
- Sıcak tutma işlevi, “açma/kapama” düğmesine (7) kısa bir süre basarak veya su ısıtıcıyı tabanından alarak istediğiniz zaman iptal edilebilir.

“Isıtma sıcaklığını doğrudan 100°C’ye ayarlayın”

- Su ısıtıcı hazır modunda veya sıcaklık ayar modundayken, “açma / kapama” düğmesine (7) en az 2 saniye basıldıktan sonra, 100°C kaydedilecektir.

“Isıtma sıcaklığını doğrudan 80°C’ye ayarlayın”

- Su ısıtıcı hazır modunda veya sıcaklık ayar modundayken, “+” + “-” düğmesine (5, 6) en az 2 saniye basıldıktan sonra, 80°C kaydedilecektir.

“Isıtma sıcaklığını doğrudan 60°C’ye ayarlayın”

- Su ısıtıcı hazır modunda veya sıcaklık ayar modundayken, “+” düğmesine (5) en az 2 saniye basıldıktan sonra, 60°C kaydedilecektir.

“Bekleme modu”

- 30 dakika bekleddikten sonra veya “sıcak tutma” kullanılmıyorsa veya “sıcak tutma” sona ekran otomatik olarak sönecektir. Su ısıtıcı bekleme moduna geçecektir.
- Su ısıtıcıyı bekleme modundan çıkarmak için, yukarı kaldırmak ve tekrar güç tabanına yerleştirin veya düğmelerden birine basın (5,6,7).erdikten sonra.

Temizlik ve Bakım


Kireç sökme

- Su ısıtıcının içinde görünen kireç, suyun tadını etkiler ve su ile ısıtma elemanı arasındaki ısı değişimini bozar.
- Kireci çıkarmak için, su ısıtıcıyı bir miktar normal sirke ve iki miktar da su karışımı ile maksimum işaretine kadar doldurun.
- Suyu kaynatın ve gece boyunca üniteyi bırakın. Sabah sıvıyı boşaltın, su ısıtıcıyı maksimum işaretine kadar suyla doldurun, kaynatın ve suyunu boşaltın.
- Özel deterjanlar da kullanabilirsiniz.
- Su ısıtıcının kirecini düzenli olarak temizleyin.

Saklama

- Su ısıtıcıyı saklamak üzere almadan önce, fişini prizden çekin, suyunu boşaltın ve üniteyi soğumaya bırakın.
- Uzun süreli saklama esnasında yoğuşmayı önlemek için, su ısıtıcıyı kurulaştırın.
- Su ısıtıcıyı çocuklardan uzak, kuru ve serin bir yerde saklayın.

Özellikleri

Nominal Gerilim	220-240 Volt
Nominal güç	2000-2400 Watt
Frekans	50-60 Hertz
Maksimum su kapasitesi	1.6L
Kablo uzunluğu	~0.85 m
Malzeme muhafazası	Metal
Test yöntemi:	 EN/IEC 60335 (IEC 60335-2-14 and IEC 60335-1)

Garanti

Garanti süresi:	Novis'in masrafları karşıladığı:	Novis'in masrafları karşılamadığı:
2 (iki) yıl tam garanti	Malzeme hasarını ve üretim hatalarını gidermek için yapılan parça ve işçilik masrafları. Onarımlar, yetkili bir Novis müşteri merkezi tarafından gerçekleştirilmelidir.	Evde su kaynatma dışında kullanılan bir Novis Su Isıtıcısının onarımları. Kazalar, değişiklikler, yanlış kullanım, kötüye kullanım ve kurulum ve yerel elektrik yönetmeliklerine uygun olmayan çalıştırmadan kaynaklanan hasarların onarımları.

Novis, tesadüfi veya dolaylı maliyetleri karşılamak hususunda herhangi bir garanti vermemektedir.

İmha



Atık Elektrikli ve Elektronik Cihazlar hakkındaki 2002/96/EC sayılı Avrupa Direktifi gereklilikleri uyarınca, bu cihaz bu işareti sağlamaktadır. Lütfen Novis cihazlarını doğru şekilde imha ederek çevreyi ve başkalarının sağlığını koruyun. Kullanılmayan cihazları elektrik fişini ve kablosunu keserek atın.

Müşteri Hizmetleri

Tüm tamir ve servisler yerel olarak yetkili bir Novis müşteri merkezi tarafından yapılmalıdır. Lütfen satış noktanıza başvurun veya İnternette daha fazla bilgi edinin: novissa.com
Bu kılavuz ayrıca novissa.com/manual adresinden de indirilebilir.

Üretici ve İthalatçı
Novissa Switzerland
AG Schulstrasse 1a
2572 Sutz, İsviçre
T: +41 32 475 1015
E-posta: info@novissa.com