

IR 1500 SC / IR 1510 SC / IR 2000 SC

TR

KULLANIM KILAVUZU
RADYANT ISITICI



İçindekiler

Kullanım kılavuzu hakkında bilgiler	2
Cihazın kullanım ömrü ve garanti süresi.....	2
Kullanım hatalarına ilişkin bilgiler - Güvenlik.....	3
Cihaz fonksiyonlarıyla ilgili tanıtıcı ve temel bilgiler	6
Taşıma ve nakliye sırasında dikkat edilecek hususlar	6
Bağlantı veya montaj.....	7
Kullanım	8
Cihazın enerji tüketimi açısından verimli kullanımına ilişkin bilgiler	9
Hatalar ve arızalar	9
Kullanıcının kendi yapabileceği bakım, onarım veya ürünün temizliğine ilişkin bilgiler	10
Bakım, onarım ve kullanımda uyulması gereken kurallar	10
Teknik ek	10
Üretici ve ithalatçı firmanın unvanı, adres ve telefon numarası	11
Servis istasyonları	11
Kullanım sırasında insan veya çevre sağlığına tehlikeli veya zararlı olabilecek durumlara ilişkin uyarılar	11

Kullanım kılavuzu hakkında bilgiler

Semboller



Elektrik gerilimine karşı uyarı

Bu sembol, elektrik gerilimi nedeniyle insanların hayatına ve sağlığına yönelik oluşan tehlikelere karşı uyarıda bulunur.



Sıcak yüzeye karşı uyarı

Bu sembol, sıcak yüzeyler nedeniyle insanların hayatına ve sağlığına yönelik oluşan tehlikelere karşı uyarıda bulunur.



Uyarı

Sinyal sözcüğü, önlenmediği takdirde ölüm veya ağır bir yaralanmaya neden olabilecek orta risk derecesindeki bir tehlikeyi tanımlar.



Dikkat

Sinyal sözcüğü, önlenmediği takdirde hafif veya orta bir yaralanmaya neden olabilecek düşük risk derecesindeki bir tehlikeyi tanımlar.

Not

Sinyal sözcüğü, önemli bilgilere işaret eder (örn. maddi hasarlar), fakat tehlikelere işaret etmez.



Bilgi

Bu sembolün bulunduğu notlar, çalışmalarınızı hızlı ve güvenli şekilde yapmanız konusunda size yardımcı olur.



Kılavuza dikkat ediniz

Bu sembolün bulunduğu notlar, kullanım kılavuzuna dikkat edilmesi gerektiği konusunda sizi uyarır.

Kullanım kılavuzunun ve AB uygunluk beyanının güncel sürümünü aşağıdaki linkten indiriniz:

IR 1500 SC



<https://hub.trotec.com/?id=44541>

IR 1510 SC



<https://hub.trotec.com/?id=44912>

IR 2000 SC



<https://hub.trotec.com/?id=44914>

Cihazın kullanım ömrü ve garanti süresi

Aşağıdaki bilgiler sadece Türkiye için geçerlidir:

Ticari müşteriler için garanti süresi bir yıldır. Özel müşteriler için garanti süresi iki yıldır.

Kullanım hatalarına ilişkin bilgiler - Güvenlik

Bu kılavuzu, cihazı çalıştırmadan/kullanmadan önce dikkatlice okuyunuz ve kılavuzu her zaman kurulum yerinin hemen yakınında veya cihazın üzerinde bulundurunuz.



Uyarı

Tüm güvenlik uyarılarını ve talimatları okuyunuz.

Güvenlik uyarılarına ve talimatlara uymanın ihmal edilmesi, elektrik çarpmasına, yangına ve/veya ağır yaralanmalara neden olabilir.

Daha sonra bakmak için tüm güvenlik uyarılarını ve talimatları saklayınız.

Bu cihaz, gözetim altında veya cihazın güvenli kullanımı hakkında eğitilmiş ve bu nedenle oluşacak tehlikeleri anlamış olmaları durumunda 8 yaşın üstündeki çocuklar ve kısıtlı fiziksel, duyuşal veya mental yeteneklere sahip veya deneyimi ve bilgisi eksik kişiler tarafından kullanılabilir.

Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı, gözetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.



Uyarı

Sürekli olarak denetlenmedikleri sürece 3 yaşın altındaki çocuklar cihazdan uzak tutulmalıdır. 3 yaşından büyük ve 8 yaşından küçük çocuklar, cihazın kendi normal kullanım konumuna yerleştirilmiş veya takılmış olması koşuluyla, gözetim altında olmaları veya cihazın güvenli kullanımı hakkında eğitim almış ve bu nedenle oluşan tehlikeleri anlamış olmaları durumunda cihazı sadece açabilir ve kapatabilir. 3 yaşından büyük ve 8 yaşından küçük çocuklar, fişi prize takamaz, cihazı ayarlayamaz, cihazı temizleyemez ve / veya kullanıcıların yapması gereken bakımı yapamaz.



Uyarı

Odada, odayı kendi kendilerine terk edemeyen ve sürekli gözetim altında olmayan kişiler varsa, cihazı küçük mekânlarda kullanmayınız.

- Cihazı patlama tehlikesi altındaki mekânlarda veya bölgelerde çalıştırmayınız ve bu tür yerlere yerleştirmeyiniz.
- Cihazı, agresif atmosferlerde çalıştırmayınız.
- Cihazı parçaları ısınır ve elektrik arkı veya kıvılcımlar üretebilir. Cihazı benzin, solvent, boya veya kolay tutuşabilen ve/veya patlayıcı diğer buharların yakınında veya bu tür maddelerin saklandığı odalarda kullanmayınız. Cihazı açık ateş ve sıcak yüzeylerden uzak tutunuz ve cihazı açık ateş ve sıcak yüzeylerin yakınında çalıştırmayınız.
- Nemli temizlikten sonra cihazı kurutunuz. Cihazı ıslak durumda çalıştırmayınız.

- Cihazı elleriniz nemli veya ıslakken çalıştırmayınız veya kullanmayınız.
- Cihazı doğrudan su püskürmesine maruz bırakmayınız.
- Cihazın içine asla herhangi bir nesne veya uzuvlarınızı sokmayınız.
- Havalandırma girişlerine hiçbir nesne sokmayınız. Buna dikkat edilmemesi; elektrik çarpmasına, yangına veya cihazda hasarlara neden olabilir.
- Cihazı ateşleme kaynağı olarak kullanmayınız.
- Çalışma sırasında cihazın üzerini örtmeyiniz.
- Cihaz bir oyuncak değildir. Çocukları ve hayvanları uzak tutunuz. Cihazı sadece gözetim altında kullanınız.
- Cihazın her kullanımından önce cihazın aksesuarlarını ve bağlantı parçalarını olası hasarlar açısından kontrol ediniz. Arızalı cihazları ve cihaz parçalarını kullanmayınız.
- Cihazın dışında bulunan tüm elektrik kablolarının hasar görmeye karşı (örn. hayvanlar nedeniyle) korunduğundan emin olunuz. Elektrik kabloları veya şebeke bağlantısında hasar varken cihazı kesinlikle kullanmayınız!
- Şebeke bağlantısı, Teknik Ek bölümündeki bilgilere uygun olmalıdır.
- Elektrik fişini düzgün bir şekilde topraklanmış prize takınız.
- Elektrik kablosu için mümkünse uzatma kullanmayınız, çünkü uzatmalar aşırı ısınır ve yangına neden olabilir. Elektrik kablosu için bir uzatma kullanmak isterseniz, uzatmanın en az 1,5 m uzunluğundan olduğundan emin olunuz.
- Elektrik kablosu için kullanılacak uzatma kablolarını; cihazın bağlantı gücünü, kablo uzunluğunu ve kullanım amacını göz önünde bulundurarak seçiniz. Uzatma kablosunu tamamen açınız. Aşırı elektrik yükü oluşmasına izin vermeyiniz.
- Elektrik kablosunu halı zeminin altına döşemeyiniz. Elektrik kablosunu halı veya benzer bir maddeyle örtmeyiniz. Tökezlenme tehlikesini önlemek için, elektrik kablosunu yürüyüş yollarının altına döşeyiniz.
- Cihazdaki bakım, temizlik veya onarım çalışmalarından önce, elektrik fişinin tutarak elektrik kablosunu prizden çekiniz.
- Cihazı kullanmadığınız zamanlarda, cihazı kapatınız ve elektrik kablosunu prizden çıkartınız.
- Elektrik fişinde veya elektrik kablosunda hasar tespit ettiyseniz cihazı kesinlikle kullanmayınız. Elektrik kablosu zarar görmüşse, tehlikeleri önlemek için, üretici veya müşteri hizmetleri ya da benzer nitelikte bir kişi tarafından değiştirilmelidir. Arızalı elektrik kabloları insan sağlığı için ciddi tehlike oluşturur!

- Cihazın montajı sırasında, Teknik Bilgiler bölümü uyarınca duvarlarla ve nesnelere arasında bırakılacak minimum mesafeye ve depolama ve çalışma koşullarına dikkat ediniz.
- Cihazı perdelerin, yatakların veya koltukların yakınında kullanmayınız.
- Çalışma sırasında cihazı taşımayınız.
- Taşıma ve/veya bakım çalışmalarından önce cihazı soğumaya bırakınız.
- Bu cihazı banyo küvetleri, duş tekneleri, yüzme havuzları veya su içeren diğer kapların yakınında kullanmayınız. Elektrik çarpma tehlikesi bulunmaktadır!
- Cihaz, bir prizden hemen altına yerleştirilmemelidir.
- Cihaz, banyo küvetindeki veya duştaki kişiler düğmelere ve diğer regülatörlere değemeyecek şekilde yerleştirilmelidir.
- Isıtma cihazının üzeri örtülürse veya ısıtma cihazı yanlış kurulursa yangın tehlikesi mevcut olduğu için, cihaz, cihazı otomatik olarak çalıştıran bir program şalteri, zaman şalteri, ayrı uzaktan etki sistemi veya benzer bir ekipmanla birlikte kullanılmamalıdır.
- Hava girişinin boş olduğundan emin olunuz. Yangın tehlikesi bulunmaktadır! Cihazı yumuşak bir zemin üzerinde (örn. bir yatak üzerinde) kullanmayınız, aksi takdirde hava girişi bloke olabilir.
- Perde, stor, bayrak, plastik folyo, vb. gibi yanıcı malzemelerin rüzgar veya diğer hava koşulları nedeniyle cihazı örtmediğinden emin olunuz.
- Düşükten sonra cihazı kesinlikle kullanmayınız. Cihaz düşmüşse, tehlikeleri önlemek için, üretici veya müşteri hizmetleri ya da benzer nitelikte bir kişi tarafından incelenmeli ve gerekirse onarılmalıdır.

Usulüne uygun kullanım

Cihazı üstü örtülü ve hava koşullarına karşı korumalı dış bölgelerdeki yüzeylerin ısıtılması için kullanınız.

Cihaz, sadece tavana montaj için öngörülmüştür.

Usulüne uygun kullanıma dahil olanlar:

- Aşağıdaki alanlardaki yüzeylerin ısıtılması
 - Depo alanları,
 - Şantiye bölümleri,
 - Konteynırlar,
 - Gastronomi,
 - Fuarlar ve etkinlikler,
 - Üstü örtülü dış alanlar (örn. üstü örtülü teraslar).

Öngörülebilir hatalı kullanım

Cihaz, sadece endüstriyel kullanım için üretilmiştir.

- Cihazın üzerine örn. ıslak elbiseler gibi nesnelere koymayınız.
- Cihazı araçları ısıtmak için kullanmayınız.
- Cihazı benzin, solvent, boya veya kolay tutuşabilen diğer buharların yakınında veya bu tür maddelerin saklandığı odalarda kullanmayınız.
- Cihaz, bebekleri / çocukları veya hayvanları ısıtma cihazı olarak kullanılmamalıdır.
- Cihaz, bir duşakabine veya direkt olarak bir banyo küvetinin üstüne takılmamalıdır.
- Cihaz, yüzme havuzlarının yakınında kullanılmamalıdır.
- Cihazı lavabo, banyo küveti veya su içeren diğer kapların yakınında kullanmayınız. Cihazı kesinlikle suya batırmayınız.
- Cihaz, neme veya hava koşullarına (yağmur, güneş) maruz bırakılmamalıdır.
- Usulüne uygun kullanımın dışındaki bir kullanım, makul şekilde öngörülebilir hatalı kullanım olarak kabul edilir.

Cihaz üzerinde izin olmadan değiştirme, ekleme ya da dönüştürme işlemi yapmak yasaktır.


Personelin niteliği

Bu cihazı kullanan kişiler:

- Nemli ortamlarda elektrikli cihazlarla çalışırken ortaya çıkabilecek tehlikeleri bilmeli.
- Başta güvenlik bölümü olmak üzere kullanım kılavuzunu okumuş ve anlamış olmalıdır.

Dış gövdenin açılmasını gerektiren bakım çalışmaları, sadece uzman elektrik servisleri veya Trotec tarafından gerçekleştirilmelidir.

Cihazın üzerindeki semboller

Semboller	Anlamı
	Cihazdaki sembol, cihazın üzerine veya hemen önüne nesnelere (örn. mendil, giysi, vb.) asılmaması gerektiğini belirtir. Aşırı ısınmayı önlemek için, ısıtma cihazının üzeri örtülmemelidir!

Kalan tehlikeler



Elektrik gerilimine karşı uyarı

Elektrikli parçalar üzerindeki çalışmalar sadece yetkili bir uzman şirket tarafından gerçekleştirilmelidir!



Elektrik gerilimine karşı uyarı

Cihaz üzerinde gerçekleştirilecek tüm çalışmalardan önce elektrik fişini prizden çıkartınız!
Elektrik fişine nemli ya da ıslak elle dokunmayınız.
Elektrik fişinden tutarak elektrik kablosunu elektrik prizinden çekiniz.



Sıcak yüzeye karşı uyarı

Bu cihazın parçaları çok sıcak olabilir ve yanıklara neden olabilir. Çevrede çocuklar ve korunmaya ihtiyacı olan diğer kişiler varsa özel dikkat gösterilmelidir!



Uyarı

Eğitimsiz kişiler tarafından amacına veya usulüne uygun olmayan şekilde kullanılması durumunda bu cihaz çeşitli tehlikelere neden olabilir! Personel niteliklerine dikkat ediniz!



Uyarı

Cihaz bir oyuncak değildir ve çocukların eline geçmemelidir.



Uyarı

Boğulma tehlikesi!
Ambalaj malzemesini dikkatsizce etrafta bırakmayınız.
Çocuklar için tehlikeli bir oyuncuğa dönüşebilir.



Uyarı

Hatalı kurulum veya yerleştirme durumunda yangın tehlikesi bulunmaktadır.



Uyarı

Kızılötesi ışınlar nedeniyle yaralanma tehlikesi!
Cihazın yakınında uzun süre durmayınız. Cihaza direkt olarak uzun süre bakmayınız. Asgari mesafelere uyunuz.



Uyarı

Aşırı ısınma ve yangın tehlikesini önlemek için cihazın üzeri örtülmemelidir!



Uyarı

Isıtma çubuklarındaki büyük kir partikülleri cihazın aşırı ısınmasına neden olabilir. Yangın tehlikesi bulunmaktadır.
Cihazı çalıştırmadan önce, ısıtma çubuklarındaki büyük kir partiküllerini bakım bölümüne uygun olarak temizleyiniz.

Acil durumda yapılması gerekenler

1. Cihazı kapatınız.
2. Acil bir durumda cihazı şebeke beslemesinden ayırınız: Elektrik fişinden tutarak elektrik kablosunu elektrik prizinden çekiniz.
3. Arızalı bir cihazı tekrar elektrik şebekesine bağlamayınız.

Cihaz fonksiyonlarıyla ilgili tanıtıcı ve temel bilgiler

Cihaz açıklaması

Cihaz, hızlı anında ısı üretmek için kullanılır.

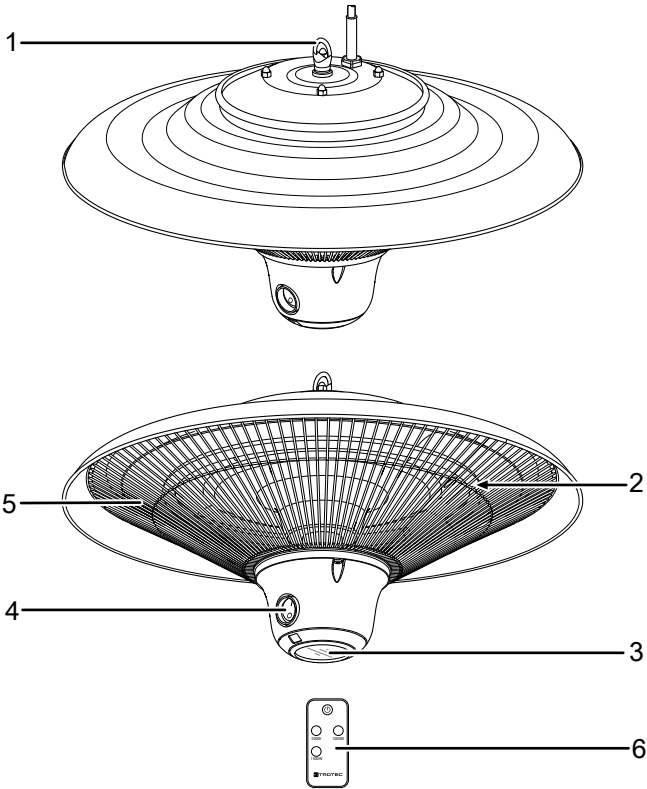
Cihaz, IR 1500 SC'de bir karbon ısıtma elemanı ve IR 1510 SC ve IR 2000 SC'de bir halojen tüple üretilen kızılötesi ışınlarla ısı üretme prensibini temel alır. Kızıl ötesi ışınlar, ısı yayımı olarak çevredeki yüzeylere iletilir. Bu sırada, insanlar veya nesnelere direkt olarak ısıtılır.

3 ısıtma kademesi uzaktan kumanda ile ayarlanabilir.

- Üstü kapalı dış alan kullanımı için uygundur
- Tavana montaj için
- Sessiz çalışma
- Toz girdabı oluşturmaz (alerjisi olanlar için uygundur)

3 cihazın teknik verileri ve tasarımı farklıdır. Kullanım kılavuzunun devamında, örnek olarak IR 1500 SC cihazı gösterilmiştir.

Cihazın görünümü



No.	Tanım
1	Tavana montaj için tutucu
2	Isıtma rezistansı
3	Çalışma lambası
4	Açma/Kapatma düğmesi
5	İzgara
6	Uzaktan kumanda

Taşıma ve nakliye sırasında dikkat edilecek hususlar

Not

Düzensiz olmayan bir şekilde depolar veya taşırsanız cihaz hasar görebilir.

Cihazın taşınması ve depolanmasıyla ilgili bilgilere dikkat ediniz.

Taşıma

Her taşıma işleminden **önce** şu uyarılara dikkat ediniz:

- Cihazı kapatınız.
- Elektrik fişinden tutarak elektrik kablosunu elektrik prizinden çekiniz.
- Elektrik kablosunu çekme halatı olarak kullanmayınız.
- Cihazı yeterince soğumaya bırakınız.

Depolama

Her depolama işleminden **önce** şu uyarılara dikkat ediniz:

- Elektrik fişinden tutarak elektrik kablosunu elektrik prizinden çekiniz.
- Cihazı yeterince soğumaya bırakınız.

Cihazı kullanmadığınız zamanlarda aşağıdaki depolama koşullarına uyunuz:

- Kuru ve donmaya ve ısıya karşı korunmuş
- Tozdan ve doğrudan güneş ışığından korunan bir yerde dik bir pozisyonda
- Gerekliyse, içeriye toz girmesine karşı bir kılıfla koruyarak
- Cihazdaki hasarları önlemek için, cihazın üstüne başka cihazlar veya nesnelere koymayınız.
- Uzaktan kumandadaki pilleri çıkartınız

Bağlantı veya montaj

Teslimat kapsamı

- 1 x cihaz
- 2 x karabina kanca
- 1 x sabitleme zinciri 50 cm
- 3 x kablo bağı
- 1 x uzaktan kumanda
- 1 x kılavuz

Cihazın ambalajından çıkartılması

1. Kartonu açınız ve cihazı çıkartınız.
2. Ambalajı cihazdan komple çıkartınız.
3. Elektrik kablosunu komple açınız. Elektrik kablosunun zarar görmemiş olmasına dikkat ediniz ve açarken kabloya zarar vermeyiniz.

Montaj

Cihaz, tavana montaj için öngörülmüştür. Kurulum için şu ön bilgilere dikkat ediniz:



Uyarı

Yanlış kurulum nedeniyle yangın tehlikesi! Gerekli asgari mesafelere uyulmazsa yangın tehlikesi bulunmaktadır. Bunun için, ekteki Kurulum ve Teknik bilgiler bölümlerine de dikkat ediniz.

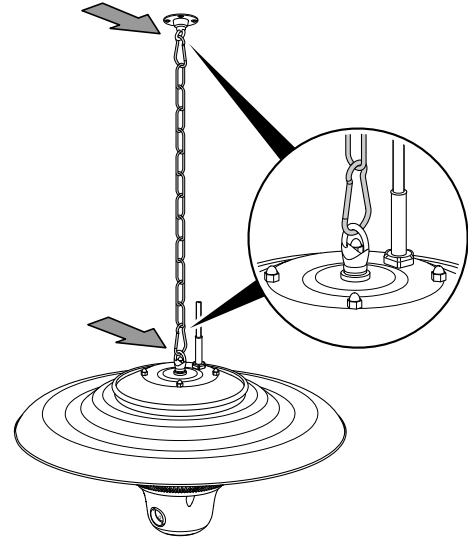


Uyarı

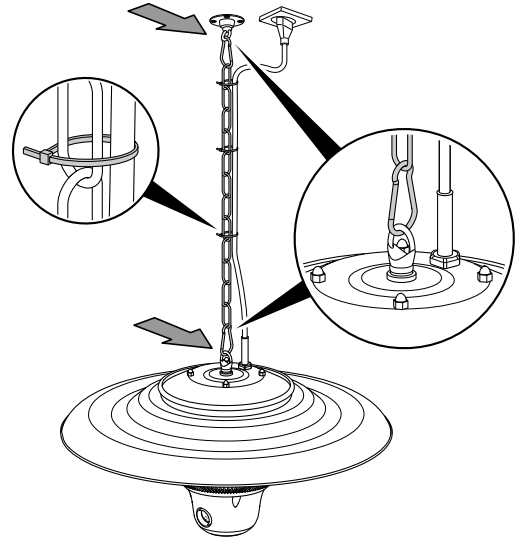
Tavanın istenen asgari taşıma kapasitesine uyulmazsa cihazın düşmesi nedeniyle tehlikesi ortaya çıkar. Cihazın ağırlığına (bkz. Teknik bilgiler) ve tavanın özelliğine uygun bir tavan aparatı seçiniz veya monte ediniz. Tavan ve tutucu, cihazın 3 ila 4 kat ağırlığını taşıyabilmelidir. Cihaz sadece sabit bir tavan yüzeyine monte edilmelidir.

1. Bir karabina kancayı, sabitleme zincirinin bir ucuna ve tavana montaj tutucusuna (1) bağlayınız.
2. Diğer karabina kancayı tavan aparatına bağlayınız.
3. Bir zincir baklasını tavan aparatındaki karabina kancaya asarak cihazı tavana sabitleyiniz. Bu sırada tavana ve zemine asgari mesafelere dikkat ediniz.

4. Karabina kancalarının kilitlerini kontrol ediniz ve gerekirse karabina kancaları kilitleyiniz.



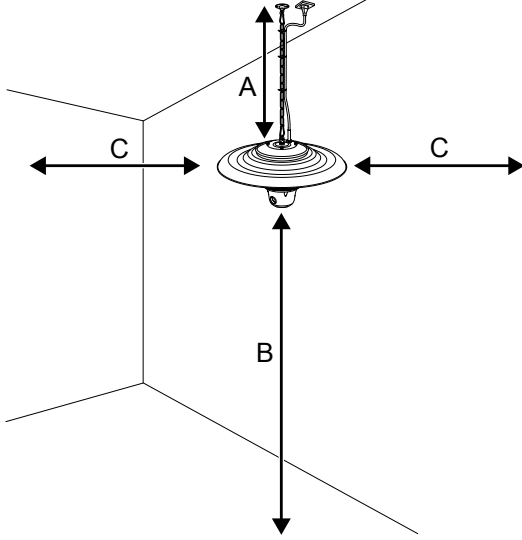
5. Açma/Kapatma düğmesinin (4) "0" konumunda olduğundan emin olunuz.
6. Elektrik kablosunu sabitleme zinciri boyunca döşeyiniz ve elektrik kablosunu kablo bağlarıyla sabitleyiniz. Bu sırada, elektrik kablosunun cihaza değmemesi gerektiğine dikkat ediniz.



Kurulum

Cihazın kurulumu sırasında, Teknik Bilgiler bölümü uyarınca duvarlarla ve nesnelere arasında bırakılacak minimum mesafelere dikkat ediniz.

- Cihazı kesinlikle direkt olarak duvarlara veya nesnelere ısı gönderecek şekilde kurmayınız. Bu konuda, Teknik bilgiler bölümüne göre duvarlardan ve nesnelere bırakılması gereken asgari mesafelere dikkat ediniz.
- Cihazı sadece dikey/yatay pozisyonda kurunuz.



Bağlantı veya montaj



Bilgi

İlk devreye alma sırasında veya cihaz uzun süre kullanılmaz ise sonra ilk kullanımda koku oluşumu meydana gelebilir.

- Cihazı tekrar çalıştırmadan önce elektrik kablosunun durumunu kontrol ediniz. Cihazın kusursuz durumda olduğundan şüphe duyarsanız müşteri hizmetlerini arayınız.
- Özellikle cihazı odanın ortasına yerleştirirseniz, elektrik kablosunu veya diğer kabloları döşerken kabloları takılıp düşme tehlikesini engelleyiniz. Kablo köprülerinden kaçınınız.
- Kablo uzatmalarının tamamen açılmış ve çözülmüş durumda olduğundan emin olunuz.
- Direkt olarak yakın alanda perde veya benzer nesnelere bulunmamasına dikkat ediniz.

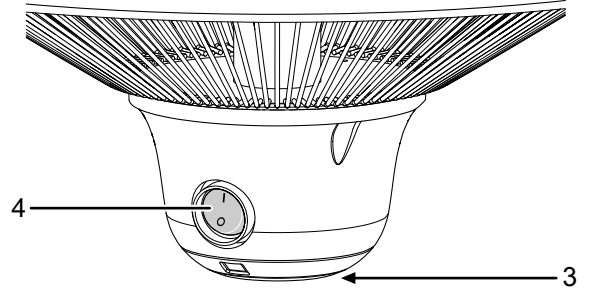
İlk çalıştırmadan önce uzaktan kumandaya pilleri takınız.

Elektrik kablosunun bağlanması

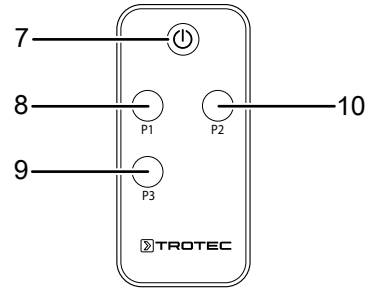
- Elektrik fişini düzgün bir şekilde topraklanmış prize takınız.
- Elektrik kablosunun cihazın arkasından geçirilmesine dikkat ediniz. Elektrik kablosunu kesinlikle cihazın önünden geçirmeyiniz!

Kullanım

Kumanda elemanları



Uzaktan kumanda



No.	Tanım	Anlamı
3	Çalışma lambası	Bekleme modunda kırmızı renkte yanar Çalışma sırasında yeşil renkte yanar
4	Açma/Kapatma düğmesi	Cihazı açma veya kapatma
7	Açma/Kapatma tuşu	Isıtma gücünü açma veya kapatma
8	P1 tuşu	Düşük ısıtma gücünü seçme IR 1500 SC/IR 1510 SC: 500 W IR 200 SC: 650 W
9	P2 tuşu	Orta ısıtma gücünü seçme IR 1500 SC/IR 1510 SC: 1000 W IR 200 SC: 1350 W
10	P3 tuşu	Yüksek ısıtma gücünü seçme IR 1500 SC/IR 1510 SC: 1500 W IR 200 SC: 2000 W

Cihazın çalıştırılması

Devreye alma bölümünde açıklandığı gibi cihazı devreye aldıktan, çalışmaya hazır şekilde kurduktan sonra cihazı çalıştırabilirsiniz.

1. Açma/Kapatma düğmesini (4) "I" konumuna getiriniz.
 - ⇒ Çalışma lambası (3) kırmızı renkte yanar.
 - ⇒ Cihaz, bekleme modundadır.
2. Açma/Kapama tuşuna (7) basınız.
3. İstedığınız ısıtma kademesini ayarlamak için ilgili tuşa (8, 9, 10) basınız.
 - ⇒ Çalışma sırasında, çalışma lambası (3) sürekli olarak yeşil renkte yanar.
 - ⇒ Cihaz, seçilen ısıtma kademesinde ısıtmaya başlar.

Devre dışı bırakma



Elektrik gerilimine karşı uyarı

Elektrik fişine nemli ya da ıslak elle dokunmayınız.



Bilgi

Cihazı uzaktan kumanda üzerinden kapatırsanız, cihaz Bekleme modundadır. Bekleme moduna ihtiyaç duymuyorsanız, cihazı elektrik düğmesinden kapatabilirsiniz.

- Önce uzaktan kumandadaki Açma/Kapatma tuşuna (7) basarak cihazı kapatınız. Daha sonra, cihazdaki Açma/Kapatma düğmesini (4) "0" konumuna getiriniz.
- Cihazı tamamen soğumaya bırakınız.
- Elektrik fişinden tutarak elektrik kablosunu elektrik prizinden çekiniz.
- Cihazı, Kullanıcının kendi yapabileceği bakım, onarım veya ürünün temizliğine ilişkin bilgiler bölümünde anlatılanlara uygun şekilde temizleyiniz.
- Cihazı, "Taşıma ve nakliye sırasında dikkat edilecek hususlar" bölümünde anlatılanlara uygun şekilde depolayınız.

Cihazın enerji tüketimi açısından verimli kullanımına ilişkin bilgiler

Gereksiz enerji tüketimini önlemek için, cihazın sadece gerçek kullanım süresi boyunca açık kalmasına dikkat ediniz. Mevcutsa, cihazın kapatma otomatığından faydalanınız.

Hatalar ve arızalar



Elektrik gerilimine karşı uyarı

Cihazın açılmasını gerektiren çalışmalar, sadece yetkili uzman şirketler veya Trotec tarafından gerçekleştirilmelidir.

Kusursuz işlevselliği temin etmek için, cihaz üretim esnasında defalarca kontrol edilmiştir. Buna rağmen arızalar ortaya çıkarsa cihazı aşağıdaki listeye göre kontrol ediniz.

Cihaz çalışmaya başlamıyor:

- Elektrik bağlantısını kontrol ediniz.
- Elektrik kablosunun ve elektrik fişinin hasarlı olup olmadığını kontrol ediniz.
- Yapı tarafındaki şebeke sigortasını kontrol ediniz.
- Cihazı yeniden başlatmadan önce 10 dakika bekleyiniz. Cihaz çalışmaya başlamazsa, uzman bir şirket veya Trotec tarafından bir elektriksel kontrol gerçekleştirilmesini sağlayınız.

Cihaz ısı vermiyor:

- Duruma bağlı olarak ısıtma rezistansı arızalıdır. Arızalı bir ısıtma rezistansını bir uzman elektrik işletmesinin değiştirmesini sağlayınız.
- Açma/Kapatma düğmesini (4) kontrol ediniz. Düğme "0" konumundaysa cihaz kapalıdır. Cihazı açınız.

Devre kesici veya başka bir sigorta attı:

- Sigortayı kontrol ediniz. Hat üzerindeki yükü azaltmak için gerekirse diğer tüketicileri kapatınız.
- Bir uzman elektrik işletmesini arayınız.

Çalıştırdıktan sonra cihaz hafifçe titreşiyor ve daha sonra titreşim gidiyor:

- Çalıştırma sırasında hafifçe titreşme, normal bir işlemdir. Herhangi bir önlem alınmasına gerek yoktur.

Cihaz kızılotesi uzaktan kumandaya tepki vermiyor:

- Uzaktan kumanda ile cihaz arasındaki mesafenin çok fazla olup olmadığını kontrol ediniz ve gerekirse mesafeyi azaltınız.
- Cihaz ve uzaktan kumanda arasında, örn. mobilyalar veya duvarlar gibi engellerin bulunmadığından emin olunuz. Cihaz ve uzaktan kumanda arasında görsel kontak olmasına dikkat ediniz.
- Pillerin şarj durumunu kontrol ediniz ve gerekirse pilleri değiştiriniz.
- Piller kısa süre önce değiştirilmişse, pillerin doğru kutupla takılıp takılmadığını kontrol ediniz.

Not

Tüm bakım ve onarım çalışmalarından sonra en az 3 dakika bekleyiniz. Cihazı ancak daha sonra açınız.

Cihaz kontrollerden sonra sorunsuz bir şekilde çalışmıyor:

Müşteri hizmetleriyle temas kurunuz. Gerekirse cihazı onarım için bir yetkili elektrik servisine veya Trotec'e götürünüz.

Kullanıcının kendi yapabileceği bakım, onarım veya ürünün temizliğine ilişkin bilgiler

Bakıma başlanmadan önce yapılacak işlemler



Elektrik gerilimine karşı uyarı

Elektrik fişine nemli ya da ıslak elle dokunmayınız.

- Cihazı kapatınız.
- Elektrik fişinden tutarak elektrik kablosunu elektrik prizinden çekiniz.
- Cihazı tamamen soğumaya bırakınız.



Elektrik gerilimine karşı uyarı

Cihazın açılmasını gerektiren çalışmalar, sadece yetkili uzman şirketler veya Trotec tarafından gerçekleştirilmelidir.

Cihazın temizlenmesi



Elektrik gerilimine karşı uyarı

Cihazı kesinlikle suya batırmayınız!



Sıcak yüzeye karşı uyarı

Reflektöre ve ısıtma çubuklarına çıplak ellerle dokunmayınız.

Cihazı nemli, yumuşak, hav bırakmayan bir bezle temizleyiniz. Dış gövdenin içine nem girmemesine dikkat ediniz. Elektrikli parçaların nemle temas etmemesine dikkat ediniz. Bezi nemlendirmek için örn. temizleme spreyi, çözücü madde, alkol içeren temizleyiciler veya aşındırıcı maddeler gibi agresif temizlik maddeleri kullanmayınız.

Temizlikten sonra silerek mahfazayı kurutunuz.

Isıtma çubuklarındaki kirler, yumuşak kıllı uzun bir fırça ile temizlenebilir.

Bakım, onarım ve kullanımda uyulması gereken kurallar



Uyarı

Dış gövdenin açılmasını gerektiren periyodik bakım çalışmaları ve onarımlarda Trotec müşteri servisine başvurunuz. Kurallara aykırı şekilde açılan cihazlar her türlü garanti kapsamı dışındadır ve garanti talepleri geçersiz olur.

Teknik ek

Teknik bilgiler

Parametre	Değer		
Model	IR 1500 SC	IR 1510 SC	IR 2000 SC
Isıtma gücü	500 / 1000 / 1500 W	500 / 1000 / 1500 W	650 / 1350 / 2000 W
Şebeke bağlantısı	220-240 V / 50-60 Hz	220-240 V / 50-60 Hz	220-240 V / 50-60 Hz
Fiş türü	CEE 7/7	CEE 7/7	CEE 7/7
Koruma sınıfı	IP34	IP34	IP34
Boyutlar (Uzunluk x Genişlik x Yükseklik)	420 x 420 x 240 mm	425 x 425 x 300 mm	605 x 605 x 300 mm
Duvarlarla ve nesnelere arasındaki minimum mesafe:			
üst (A):	30 cm	50 cm	50 cm
alt (B):	180 cm	180 cm	180 cm
yan (C):	100 cm	100 cm	100 cm
ön:	100 cm	100 cm	100 cm
Ağırlık	1,5 kg	2,5 kg	3 kg
Uzaktan kumandanın pili	Tip CR 2025 / 3 V	Tip CR 2025 / 3 V	Tip CR 2025 / 3 V

Üretici ve ithalatçı firmanın unvanı, adres ve telefon numarası

İthalatçı (sadece Türkiye için geçerlidir):

Trotec Endüstri Ürünleri Tic.Ltd.Sti.

Oruçreis Mh., Giyimkent Cd.,

14. Sok. No.61, Giyimkent Sitesi

34235 Esenler/İstanbul

Telefon: +90 212 438 56 55

Faks: +90 212 438 56 51

Üretici:

Trotec GmbH

Grebbener Straße 7

D-52525 Heinsberg

Telefon: +49 2452 962-400

Faks: +49 2452 962-200

E-posta: info@trotec.de

Servis istasyonları

Aşağıdaki bilgiler sadece Türkiye için geçerlidir:

Trotec Endüstri Ürünleri Tic.Ltd.Sti.

Oruçreis Mh., Giyimkent Cd.,

14. Sok. No.61, Giyimkent Sitesi

34235 Esenler/İstanbul

Telefon: +90 212 438 56 55

Kullanım sırasında insan veya çevre sağlığına tehlikeli veya zararlı olabilecek durumlara ilişkin uyarılar



Elektronik cihazlar evsel atık değildir ve Türkiye'de, elektrikli ve elektronik cihazlar hakkındaki Elektrikli ve Elektronik Teçhizat Atıkları Direktifi'ne (EETA) göre uzman bir tasfiye merkezine gönderilmelidir. Kullandıktan sonra lütfen bu cihazı geçerli yasal düzenlemelere uygun şekilde tasfiye ediniz.

Trotec GmbH

Grebener Str. 7
D-52525 Heinsberg

☎ +49 2452 962-400

☎ +49 2452 962-200

✉ info@trotec.com

www.trotec.com