

W3000 E



825214

TÜRKÇE**İçindekiler**

1. Emniyet	146
1.1 Emniyet bilgileri	146
1.2 Sembol tanımı	149
1.3 Kullanış şartlarına uygun kullanımı	150
2. Genel bilgiler	151
2.1 Mükellefiyet ve garanti	151
2.2 Telif hakkın korunması	151
2.3 Uygunluk açıklaması	151
3. Nakil, Paketleme ve Depolama	152
3.1 Nakil kontrolü	152
3.2 Paketleme	152
3.3 Depolama	152
4. Teknik veriler	153
4.1 Teknik bilgiler	153
4.2 Cihazın alt takımları	154
5. Kurulması ve kullanılması	155
5.1 Kurulması	155
5.2 Kullanımı	158
6. Temizleme	159
7. Arındırma	160

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
33154 Salzkotten
Almanya

Tel.: +49 5258 971-0
Fax: +49 5258 971-120
Hotline - Teknik Destek: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Kullanmadan önce ilgili talimatnameyi okuyun, kolay ulařılan bir yerde bulundurun!

Bu kullanma klavuzu kuruluşu, kullanımı ve bakımı ile ilgili bilgiler vermekte olup çok önemli bilgi kaynağı ve başvuru kitabı olarak sayılmaktadır.

İçeriğindeki tüm emniyet bilgilerin ve kullanma talimatlarının anlaşılması ve dikkate alınması cihazla yapılacak olan çalışmanın emniyetli ve kurallarına uygun ön şartını yerine getirmektedir.

Bunun ötesinde cihazın kullanma alanı için geçerli olan yerel kaza önleme kuralları ve genel emniyet yönergelerine uyulmalıdır.

Kullanma klavuzu ürünün bir parçası olup her zaman cihazın kurma, kullanma, bakım ve temizleme personelinin ulaşabileceği şekilde yakınında muhafaza edilmelidir.

Tesisin üçüncü bir kişiye teslim edilmesi halinde tesisle birlikte talimatnameyi de teslim edin.

1. Emniyet

Cihaz tekniğın bu zamanda geçerli kurallarına uygun imal edilmiştir. Ancak uygunsuz kullanımı veya kullanma kurallarının dışında kullanımı cihazın tehlike teşkil etmesine sebep olabilir.

Tesis kullanan bütün kişiler, işbu talimatnamede bulunan tavsiye ve direktifleri bilmeli.

1.1 Emniyet bilgileri

- Cihaz, fiziksel, zihinsel ve algılama engelli kişilerin (ve çocukların) yanı sıra yeterli derecede deneyime ve/veya yeterli bilgiye sahip olmayanların kullanımı için tasarlanmamıştır. Önceki cümlede anılan kişiler kendilerinin güvenliğinden sorumlu olan bir kişinin gözetiminde ve ondan bu cihazın nasıl kullanılacağına yönelik olarak aldıkları talimatla kullanabilirler.
- Çocukların bu cihazla oynamadıklarından emin olmak için, çocuklar gözetim altında tutulmalıdır.
- Cihaz; termostat ile donatılmadığı için gözetim altında olmayan yürüme engelli kişilerin bulunduğu küçük mekânlarda kullanılmamalıdır.
- Tesis çalışırken onu **asla** gözetimsiz bırakmayın.

- Cihaz; programlanmış kapanma, zamanlayıcı veya otomatik anahtarlama cihazları ile kullanılmamalıdır.
- Cihaz sadece teknik bakımından mükemmel ve çalıştırılma hususunda emniyetli durumundaysa çalıştırılabilir.
- Folyo torba ve strafor parçalar gibi ambalaj malzemesi gibi maddelere çocukların ulaşmasını engelleyin. **Boğulma tehlikesi!**
- Bakım ve tamir işleri sadece mesleki kalifiye sahibi kişilerce, orijinal yedek ve aksesuar parçaların kullanılmasıyla gerçekleştirilebilir. **Asla kendiniz cihaz üzerinde tamiratlar yapmaya kalkışmayın.**
- Üretici tarafından tavsiye edilmeyen hiçbir aksesuar ve yedek parça kullanılmamalıdır. Bunlar kullanıcı için tehlike oluşturabilmekte yada cihazda arızalara ve yaralanmalara sebebiyet verebilmektedir, buna ilaveten garantisinin hükmü kalmamaktadır.
- Tehlike durumlarını önlemek ve uygun çalışmayı kesin sağlamak için cihaz üzerinde üretici tarafından izni alınmadıkça herhangi bir şekilde değişiklik yapılmamalıdır.



TEHLİKE! Elektrik çarpması tehlikesi!

Oluşabilecek tehlikeleri önlemek için aşağıda bulunan güvenlik önlemleri dikkate alınmalıdır.

- Kablonun ısı kaynağına ve keskin kenarlara temas etmesine izin vermeyin. Güç kablosu masa veya diğer çalışma yüzeylerinden aşağı sarkmamalıdır. Kimsenin kabloya basmamasına veya takılıp düşmemesine dikkat edin.
- Besleme kablosu bükük, ezilmiş, dolanmış olmamalı, her zaman tamamıyla açılmış olmalıdır. Tesis ya da diğer nesnelere besleme kablosu üzerine yerleştirmeyin.
- Güç kablosunun üstü örtülmemelidir. Güç besleme kablosu çalışma alanında bulunmamalı, su ve diğer sıvılara batırılmamalıdır.
- Elektrik kablosu düzenli olarak hasar yönünden kontrol edilmelidir. Hasarlı kablosu bulunan cihaz kesinlikle kullanılmamalıdır. Kabloda hasar görüldüğünde, tehlikeyi önlemek için yetkili servis veya elektrik teknisyeni tarafından değiştirilmelidir.

- Besleme kablosunu devre dışı etmek için her zaman fişi tutarak çekmek yolu ile devre dışı edin.
- Cihaz güç kablosu ile taşınmaz, hareket ettirilemez ve kaldırılmaz.
- Elektrik kablosu kesinlikle ısıtıcıya sarılmamalıdır.
- Tesisin gövdesini asla açmayın. Elektrik bağlantılarının kurcalanması veya elektrik veya mekanik yapısının değiştirilmesi halinde **elektrik çarpması olayı meydana gelecek**.
- Cihazın hasar görme ve elektrik çarpması tehlikesi olduğundan, cihaz deliklerine yabancı cisimler sokulmamalıdır!
- Cihaz; vibrasyona ve diğer darbelere maruz bırakılmamalıdır.
- Isıtıcı su sıçramalarına karşı korunmasına rağmen, yağmurlu havalarda kullanılmamalıdır.
- Aşındırıcı temizlik malzemelerini kullanmayın ve cihazın içine suyun kaçmamasına dikkat edin.
- Tesis ıslak elle veya ıslak zeminde durarak asla kullanmayın.
- Fişi prizden aşağıda sıralı durumlarda çıkarın:
 - tesis kullanılmakta olmadığına
 - tesisin çalışması esnasında parazitler veya bozukluklar olduğunda
 - tesisi temizlemeden önce



SICAK YÜZEY VAR! Yanık tehlikesi!

Oluşabilecek tehlikeleri önlemek için aşağıda bulunan güvenlik önlemleri dikkate alınmalıdır.

- Cihaz çalışırken ısıtıcının gövdesi ve koruyucu teller çok sıcak olduğundan dokunulmamalıdır.
- Cihazı kapattıktan sonra yüzeyi bir süre sıcak kalır. Isıtıcıyı temizlemeye başlamadan, yerini değiştirmeden veya başka bir yere taşımadan önce soğuması beklenmelidir.
- Cihaz çalışırken **kesinlikle** başka bir yere taşımamalıdır.

- Çocuklar ve hayvanlar ısıtıcının yanına yaklaştırılmamalıdır. Cihaz çocuklar tarafından kullanılmamalıdır.



UYARI! Yangın veya infilak tehlikesi!

Oluşabilecek tehlikeleri önlemek için aşağıda bulunan güvenlik önlemleri dikkate alınmalıdır.

- Cihaz; gaz, benzin, boya, ispirto, alkol içeren kutuların veya diğer yanıcı maddelerin yakınlarında kullanılmamalıdır. Yüksek sıcaklık, bu tip yanıcı maddelerin buharlaşmasını sağlayarak; tutuşup alev almasına ve netice olarak kişisel yaralamaya ve maddi zararına neden olabilir.
- Isıtıcı sadece evde kullanmak için tasarlanmıştır. Cihaz; seralarda, hayvanların bulunduğu binalarda, benzer mekânlarda, yanıcı maddeler veya bol miktarda toz bulunan yerlerde kesinlikle kullanılmamalıdır.
- Cihaz; kıyafetleri, havluları ve benzer cisimleri kurutmak için **kesinlikle** kullanılmamalıdır. **Aşırı ısınma ve yangın tehlikesi!**
- Yangın çıktığında söndürmeye başlamadan önce cihazın fişi prizden çıkartılmalıdır. Yeterince temiz hava sağlanmalıdır.
Dikkat: Cihazın fişi prize bağlı olduğunda yangın su ile kesinlikle söndürülmemelidir. **Elektrik çarpma tehlikesi!**

1.2 Sembol tanımı

Önemli emniyet ve cihazın teknik bilgileri kullanma kılavuzunda semboller vasıtasıyla işaretlenmiştir. Bu bilgilere kazaları, personel ve mal zararını önlemek için muhakkak uyulmalıdır.



TEHLİKE!

Bu işaret, neticesinde ağır vücut yaralanması veya ölüm meydana gelebilecek doğrudan tehlikeyi ifade eder.



UYARI!

Bu işaret, neticesinde ağır vücut yaralanması veya ölüm meydana gelebilecek bir tehlikeli durumları ifade eder.



SICAK YÜZEY VAR!

Bu işaret, cihaz çalışırken çok ısınan yüzeyden yanmamanız için uyarıdır. İhmal halinde yanabilirsiniz!



DİKKAT!

Bu işaret, neticesinde hafif vücut yaralanması veya tesisin bozulması ve/veya tamamıyla hasarlanmasına yol açacak tehlikeli durumları ifade eder.



DIREKTİF!

Bu işaret, tesisin çalışmasının efektif ve arızasız işleyişini sağlayacak, riayet edilmesi gereken tavsiyeler ve bilgileri ifade eder.

1.3 Kullanış şartlarına uygun kullanımı

Tesisin işletilmesine ilişkin güvenlik, sadece amacına göre kullanılması ve ilgili talimatnamedeki verilere göre kullanılması durumunda garantilenir.

Bütün teknik eylemlerin yanı sıra montaj ve bakım sadece kalifiye servis elemanlarınca gerçekleştirilebilir.

Isıtıcı iç ve dış mekânlarda kullanmak için tasarlanmıştır. Cihaz; işbu kullanma kılavuzunda belirtilmiş tavsiyelere uyularak açık havada ve kapalı mekânlarda kullanılabilir.

Isıtıcı sadece ev ortamında kullanmak için tasarlanmıştır. Cihaz; seralarda, hayvanların bulunduğu binalarda ve benzer mekânlarda **kesinlikle** kullanılmamalıdır.



DİKKAT!

Her türlü kuralına uygun kullanımdan sapan kullanımı ve/veya cihazın değişik amaçlı kullanımı yasaktır ve kurala uygun olmaması ile nitelendirilir.

Cihazın kuralına uygun olmayan kullanımından ötürü ortaya çıkmış hasarlara ilişkin yapılacak hiçbir talebi ne üretici nede vekilleri karşılayacaktır.

Kurallarına uygun olmayan kullanımlardan ortaya çıkan hasarlardan sadece kullanan kişi sorumludur.

2. Genel bilgiler

2.1 Mükellefiyet ve garanti

Kullanma kılavuzunun içeriğindeki tüm bu belirti ve işaretler güncel olan mühendislik tekniksel gelişim durumunun geçerli kurallarını kaide olarak yanı sıra yıllar yılı edindiğimiz bilgi ve tecrübelerimizden oluşturulmuştur.

Aynı zamanda kullanma kılavuzunun tercümesi de en iyi şekilde oluşturuldu. Ancak tercüme hatasına ilişkin bir mükellefiyeti üstlenemeyiz. Salahiyetli olan kullanma kılavuzunun beraberindeki Almanca versiyonudur.

Gerçek teslimat içeriği özel yapımlarda, ilave sipariş opsiyonlardan yararlanma yada en yeni teknik değişiklikler nedeniyle değişen şartlar altında burada tanımlanan açıklamalardan ve çizimlerden sapma gösterebilir.



DİKKAT!

Cihazın kullanımı ile alakalı herhangi bir faaliyete başlamadan ve özellikle cihazı çalıştırmadan önce aşağıdaki kullanım kılavuzunu dikkatle okuyun!

Üretici firma aşağıdaki nedenlerden kaynaklanan hasar ve arızalardan **sorumlu değildir**:

- Kullanım ve temizleme talimatlarına uyulmaması;
- Amaca uygun olmayan kullanım;
- Kullanıcı tarafından yapılan değişiklikler;
- Uygun olmayan yedek parça kullanımı.

Kullanma özellikleri ve gelişmenin devamı çerçevesinde ürünlerdeki teknik değişiklikleri saklı tutarız.

2.2 Telif hakkın korunması

Kullanma kılavuzu ve içeriğindeki metinler, çizimler, resimler ve başkaca tanımlamaların hakları saklı tutulmaktadır. Her tür şekil ve biçimdeki çoğaltma – kısmi alıntı da dahil olmak üzere – içeriğinin kullanımı ve/veya aktarılması üreticinin yazılı izni olmadan kesinlikle yasaktır. Aksi hareket tazminatı gerektirir. Başkaca talepler saklı tutulur.



DİREKTİF!

İçeriğindeki bilgiler, metinler, çizimler, resimler ve başkaca tanımlamaların hakları saklı tutulmaktadır ve başkaca esnaflık koruma haklarının altında yer almaktadır. Kullanımının her türlü suiistimali cezalandırılır.

2.3 Uygunluk açıklaması



Cihaz AB'nin güncel norm ve direktiflerine uygundur. Bunu AT-Uygunluk açıklamasıyla belgelemekteyiz. Gereksinim duyulduğu takdirde büyük bir zevkle size ilgili uygunluk açıklamasını göndeririz.

3. Nakil, Paketleme ve Depolama

3.1 Nakil kontrolü

Malı teslimatta zaman geçirmeden eksiksizliğine ve nakil hasarlarının olup olmamasına ilişkin kontrol edin. Dıştan görülebilir nakil hasarlarında teslimatı ya hiç yada kaydı tutulması şartıyla teslim alınız.

Hasar bilgilerini teslimatçının nakil belgelerine/sevk irsaliyesine işleyin. Reklamasyonu başlatın.

Üstü örtülü eksiklerin fark eder etmez reklamasyonunuzu yapın, çünkü zararın karşılanmasına ilişkin talep sadece geçerli kılınan reklamasyon süresinde geçerliği sağlanabilmektedir.

3.2 Paketleme

Cihazınızın kartonunu atmayınız. Kartona büyük bir olasılıkla taşınırken yada başka bir olasılıkla Servis-Yerimize göndermek zorunda kaldığınızda tekrar gereksinimini duyabilirsiniz. Çalıştırmaya başlamadan önce dışındaki ve içindeki paketleme malzemesini cihazdan tamamen uzaklaştırınız.



Şayet paketi arındırmak isterseniz bunu ülkenizde geçerli olan kurallar çerçevesinde gerçekleştiriniz. Tekrar kullanılabilir paketleme malzemelerini geri dönüşümlü çöpe sevk ediniz.

Lütfen cihazın ve buna ait parçalarının eksiksiz olduğunu kontrol edin. Şayet herhangi bazı parçalar eksik ise müşteri hizmetlerimizle bağlantı kurun.

3.3 Depolama

Paketlenmiş parçayı kurulmasına kadar geçen zamanda kapalı ve dış tarafında belirtilmiş olan dikme ve depolama ibaresini dikkate alarak muhafaza edin.

Paketlenmiş parçayı sadece aşağıdaki şartlar yerine getirilmişse depolayın:

- açık havada muhafaza etmeyin,
- kuru ve tozdan arınmış muhafaza edin,
- agresif maddelere maruz bırakmayın,
- güneş ışınlarından koruyun,
- mekanik sarsılmaları önleyin,
- uzun süreli depolamada (> 3 Ay) düzenli olarak tüm parçaların genel durumunu ve paketlemeyi kontrol edin, gerektiğinde tazeleyin veya yenileyin.

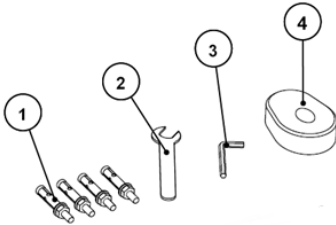
4. Teknik veriler

4.1 Teknik bilgiler

Ürün adı	Isıtıcı W3000 E
Ürün no:	825214
Gövde:	Alüminyum
Yapı:	<ul style="list-style-type: none">▪ 2 adet 2 kademeli 1500 W infrared ısıtma tüpü▪ İç ve dış mekânlarda kullanıma uygun▪ Duvara monte edilebilir▪ Duvar montajı aparatı sayesinde kolay montaj: 90°'ye kadar eğilebilir▪ Ana şalteri, AÇMA/KAPAMA anahtarı▪ Kablo çıkışı ısıtıcının arka tarafında▪ Kablo uzunluğu: 1,8 metre
Elektrik bağlantısı:	3 kW 220-240 V 50/60 Hz
Koruma tipi:	IP54
Boyutlar:	G 1.050 x D 200 x Y 100 mm
Ağırlık:	2,2 kg
Aksesuarlar:	1 adet uzaktan kumanda, duvar montajı aparatı ve bağlantıları

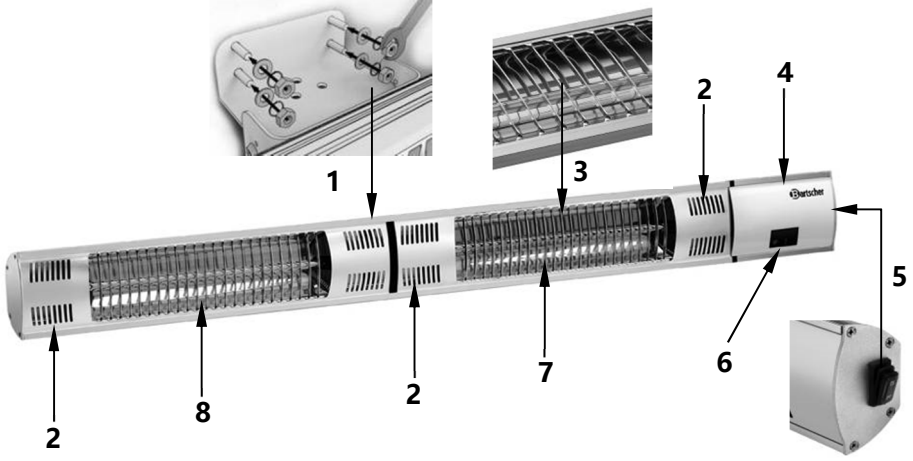
Teknik değişiklik hakkı saklıdır!

Cihaz ile verilen montaj bağlantıları



No	Ürün adı	Adet
①	Cıvata M6*50	4
②	M6 anahtar	1
③	Alyan anahtarı	1
④	Uzaktan kumanda	1

4.2 Cihazın alt takımları



- 1 Duvara montaj aparatı
- 2 Havalandırma delikleri
- 3 Koruyucu teller
- 4 Gövde
- 5 Ana şalter
- 6 Kontrol paneli
- 7 İnfrared ısıtma tüpü, sağ
- 8 İnfrared ısıtma tüpü, sol

5. Kurulması ve kullanılması

5.1 Kurulması

- Cihaz kutudan çıkartılmalı ve paketlenme malzemelerinden temizlenmelidir. Parçaların eksiksiz olup olmadığı kontrol edilmelidir.

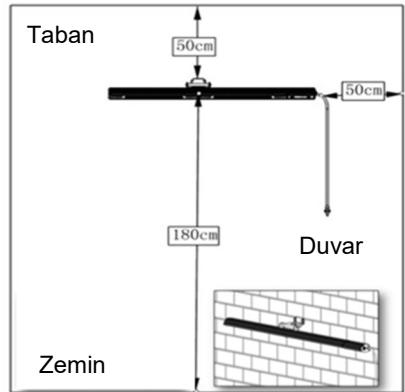


DİKKAT!

- İsim levhası ve uyarı işaretleri cihazdan **kesinlikle** çıkartılmamalıdır.

Montaj yerini belirleme

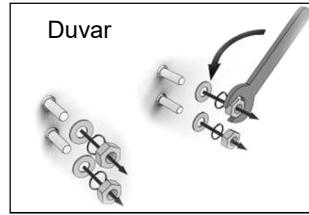
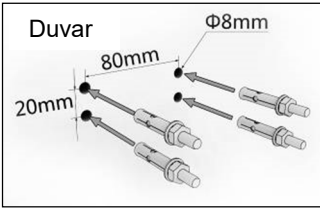
- Isıtıcı dışarıya ve havalandırması iyi yapılmış büyük bir odaya monte edilebilir. Ayrıca montaj yerindeki yüksek sıcaklığının eşyalara (örneğin ağaçdalları, mobilya, perde ve diğer yanıcı eşyalar) doğrudan etkilememesine dikkat edilmelidir.
- Cihaz; yanıcı ve kolay alevlenebilir malzemelerin yakınlara **kesinlikle** yerleştirilmemelidir.
- Yanıcı sıvı, gaz veya diğer kolay alevlenebilir maddeler cihaza yakın yerleştirilmemelidir. **Yangın tehlikesi!**
- Cihaz; havuz, sauna, banyo yakınlara veya duş odalarına **kesinlikle** yerleştirilmemelidir.
- Isıtıcı; çok tozlu ve patlama riskini taşıyan ortamlarda kullanılmamalıdır.
- Cihaz; priz in alt veya üst tarafında **kesinlikle** yerleştirilmemelidir.
- Cihaz; sadece yanıcı olmayan malzemelerin üstüne veya altına (ahşap **dâhil** olmak üzere) monte edilebilir.
- Isıtıcı; geniş ve boş alana sahip duvara monte edilmelidir. Aşağıda belirtilen minimum mesafeler korunmalıdır:
 - a) Duvardan veya diğer cisimlerden yan taraflarda **50 cm**;
 - b) Tabandan **50 cm**;
 - c) Montaj yüksekliği zeminden **180 cm**.
- Isıtıcı; **yanıcı malzemelerden ve cam duvarlardan** en az **2,0 metrelik** güvenli mesafede (boş alan) monte edilmelidir.



- Cihaz; yanıcı veya kolay alevlenebilir maddeleri kullanıldığı atölyede veya garajda montaj edildiğinde, tehlike kaynağından en az **4 metrelik** mesafe korunmalıdır.
- Cihaz; her türlü püskürtme ile boyama olduğu yerlere monte edildiğinde, boyama sırasında kapalı olmalıdır.
- Gerektiği zaman elektrik bağlantısını hızlı bir şekilde kesmek için cihaz prize kolay ulaşabilecek bir yere yerleştirilmelidir.

Kurulum

- Cihaz; duvara montaj olmak için tasarlanmıştır. Cihaz ile beraber verilen duvara monte aparatı kullanılmalıdır. Aşağıda belirtilen talimatlara uyulmalıdır:



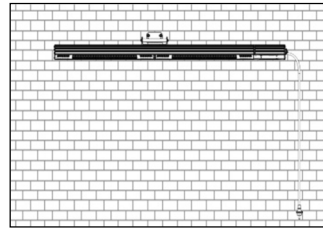
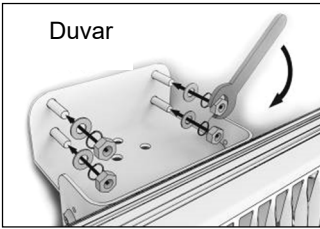
Adım 1:

Duvar aparatındaki delikleri veya yukarıdaki bilgileri kullanarak duvara minimum 180 cm'lik yüksekliğinde 4 tane delik işaretlenmelidir.

4 tane delik açılmalı ve içlerine cihaz ile verilen 4 tane cıvata yerleştirilmelidir.

Adım 2:

M6 anahtar kullanarak somunlar sökülüp dişli cıvatalardan yaylı rondelalar ve normal rondelalar çıkartılmalıdır. Çıkartılmış parçalar sonra kullanılacaktır.



Adım 3:

Duvar aparatı dişli cıvatalar üzerine yerleştirilmelidir. Rondelalar cıvatalara takılmalı, duvar aparatı somunlar ile sabitlenmelidir.

Isıtıcı duvara monte edilmiş ve ihtiyaca göre uygun bir şekilde kullanılabilir.

Eğim açısını değiştirme

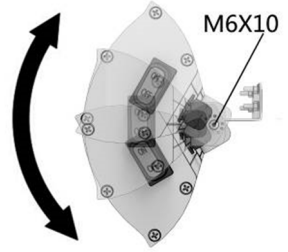


UYARI! Yanma tehlikesi!

Isıtıcı çalışırken aşırı ısınmaktadır! Cihaz çalışırken eğim açısı **kesinlikle** değiştirilmemelidir!

Cihazın elektrik bağlantısı kesilmeli ve eğim açısını değiştirmeden önce soğuması beklenmelidir.

- Isıtıcının eğim açısı 0° ile 90° arasına değiştirilebilir.
- Eğim açısını değiştirmek için uygun Alyan anahtarı kullanarak duvar aparatındaki iki tane M6 vida gevşetilmelidir (sağ tarafta bulunan resimde gösterilmiştir).
- İstenilen eğim açısı ayarlanıp gevşetilmiş vidalar sıkılmalıdır.



Bağlama işi



TEHLİKE! Elektrik çarpması tehlikesi!

Cihaz kuralına uygun olmayan kuruluşundan dolayı yaralanmalara sebep olabilir!

Kurmadan önce yerel elektrik şebekesinin verilerini cihazın teknik bilgileri ile karşılaştırılmalıdır (tip levhasına bakınız). Cihazı sadece verilerin uygunluğu tespit edilmişse bağlayın!

- Cihaz duvara monte edilmeden **kesinlikle** prize bağlanmamalıdır.
- Cihaz için topraklı ve tekli priz kullanılmalıdır.
- Prizlerin elektrik devresi minimum 16 A ile emniyetlenmiş olmalıdır. Cihazın fişi sadece duvar prizine direk olarak sokulabilir; güç uzatma kablosu veya güç dağıtım panosu kullanılamaz.

5.2 Kullanımı

- Cihaz; kullanmaya başlamadan önce “**Temizlik**” adlı **6. Bölümde** bulunan talimatlara uyularak temizlenmelidir.

Kontrol paneli



- 9 AÇMA/KAPAMA düğmesi
- 10 Çalışma modu göstergesi (kırmızı)
- 11 Uzaktan kumandadan gelen infrared sinyal alıcısı
- 12 Bekleme modu göstergesi (kırmızı)

Cihazı çalıştırma

- Cihaz; topraklanmış tekli priz bağlanmalıdır.
- Cihazın sağ tarafında bulunan ana şalterini “**ON**” pozisyona getirerek ısıtıcı çalıştırılmalıdır. Kontrol panelindeki bekleme modu göstergesi yanacaktır.
- Seçilmiş ısıtıcı tüpleri çalıştırmak için kontrol paneldeki **AÇMA/KAPAMA** düğmesine basılıp durulabilir veya cihaz ile beraber verilen uzaktan kumanda kullanılabilir.

Uzaktan kumanda

Uzaktan kumandayı kullanarak infrared ısıtıcının tüpleri istenilen zaman çalıştırılıp kapatılabilir.



- 1 kere basma → **yarım güç (sadece sol ısıtıcı tüpü çalışır)**
- 2 kere basma → **tam güç (iki ısıtıcı tüpü ay anda çalışır)**
- 3 kere basma → **cihaz tekrar bekleme moduya alınır**

- Isıtıcı tüpler hemen ısıtmaya başlar.



SICAK YÜZEY! Yanma tehlikesi!

Isıtıcı çalışırken aşırı ısınmaktadır; çalışırken ve kapattıktan hemen sonra cihaza dokunulmamalıdır.

- Cihaz kullanılmadığında sağ tarafında bulunan ana şalter “**OFF**” pozisyona getirilerek kapatılmalı ve elektrik bağlantısı kesilmelidir (fiş prizden çıkartılmalıdır!).

6. Temizleme



UYARI!

Temizliğe başlamadan önce ana şalteri kullanarak cihaz kapatılmalı, elektrik bağlantısı kesilmeli (fiş prizden çıkartılmalıdır!) ve cihazın soğuması beklenmelidir.

Cihazı temizlemek için basınçlı su kesinlikle kullanılmamalıdır!

Cihazın içine su kaçmamasına özen gösterilmelidir.



DİKKAT!

Aşındırıcı temizlik malzemeleri kesinlikle kullanılmamalıdır.

Yanıcı temizlik malzemeleri (örneğin benzin veya çözücü) kesinlikle kullanılmamalıdır!

Sivri veya keskin cisimler kullanılmamalıdır.

- Cihaz düzenli olarak temizlenmelidir.
- Gövde yumuşak, nemli bez ile silinmeli ve özenle kurutulmalıdır.
- Koruyucu teller yumuşak fırça veya süpürge makinesi ile temizlenmelidir.
- Cihazı temizlemek için sadece yumuşak bez kullanılmalıdır.
- Tüp değiştirme dâhil olmak üzere tüm bakım ve tamir işleri sadece yetkili elektrik teknisyeni tarafından yapılmalıdır.

Depolama

- Cihaz uzun zaman kullanılmadığında duvardan demonte edilmelidir.
- Cihaz; yukarıda belirtilmiş tanıma göre temizlenmeli ve çocuklardan uzak, aşırı soğuk ve güneşli olmayan, kuru ve temiz yerde muhafaza edilmelidir.
- Cihazı tozdan ve kirden korumak için örtülmelidir.
- Cihaz üzerine yük yerleştirilmemelidir.

7. Arındırma

Eski cihazlar



Elektrikli cihazlar üzerinde yan tarafta gösterilen işaret bulunmak-tadır. Elektrikli cihazlar evsel atıklar ile beraber kesinlikle değ-erlendirilmemelidir. Cihaz atık olarak değ-erlendirildiği takdirde Kullanıcı tarafından evsel atıklardan ayrı olarak belediyenin atık toplama noktasına teslim edilmelidir.



DİREKTİF!

Çevreye zarar vermemek için elektrikli cihazlar uygun bir şekilde kullanılmalı ve atık olarak değ-erlendirilmelidir.

- Cihazın elektrik bağlantısı kesildikten sonra elektrik kablosu yan çıkarılmalıdır.