

# mill

## Fan Isıtıcı

- Bu ürün yalnızca iyi yalıtılmış alanlarda kullanılmalıdır.
- Sürekli kullanıma uygun değildir.
- Resim sayfası kutunun içinden çıkacaktır.



Montaj ve kullanım kılavuzu



Lütfen kullanmadan önce talimatları dikkatlice okuyunuz. Daha sonra kullanmak üzere bu kılavuzu saklayınız.





# Vizyonumuz

Mill, özel olarak tasarlanmış ısıtma ve iç mekan hava kalitesi ürünleri geliştiren bir Norveç markasıdır. İskandinav doğasından ilham alan ürünlerimiz, güvenli, verimli ve konforlu sıcaklığı sağlamak için en zorlu iklimleri sürdürmek üzere tasarlanmıştır.

Mill ürünleri, minimalist ve zarif özellikleriyle övülür. Gelişmiş ve kullanıcı dostu teknolojimiz, güvenilir sıcaklıklı kullandığınız her alanda destekleyecektir. Mill'in vizyonu, hem konforu hem de ışıklığı artırarak keyifli ve uyumlu bir atmosfer yaratan ürünler geliştirmektir.

## ErP enerji verimliliği verileri

Ürünlerimiz kesinlikle ErP ile ilgili yönetmelik ve direktiflere uygundur.

Her model için enerji verimliliği verilerini bu kitapçığın son sayfalarında bulabilirsiniz.

## Bizi sosyal medyada takip edin:



@iyihavacom



iyihava.com

# İçerik



- 2-3 | Önemli Güvenlik Bilgisi
- 4 | Özellikler
- 4 | Kullanmada Önce dikkat edilmesi gerekenler
- 4 | İlk kullanım
- 4 | Isıtıcı hakkında
- 4 | Parçalar
- 5 | Montaj
- 5 | Talimatlar
- 6 | Bakım
- 7 | Garanti
- 7 | Atık bertarafı

**Lütfen kullanmadan önce talimatları dikkatlice okuyunuz. Daha sonra kullanmak üzere bu kılavuzu saklayınız!**



**BU KULLANIM KILAVUZUNU  
İLERİDE KULLANMAK ÜZERE  
SAKLAYIN!**

**ISITICINIZA VEYA KASASINA  
ASLA ISLAK ELLERLE  
DOKUNMAYIN!**



**AŞIRI ISINMAYI ÖNLEMELİK İÇİN  
İSİTİCİNİN ÜZERİNİ ÖRTMEYİN.**



# Önemli Güvenlik Bilgisi

Elektrikli ürünlerini, özellikle çocukların bulunduğu ortamlarda kullanırken, genel güvenlik yönergelerine uymalısınız.



**UYARI!** Elektrik çarpmasını veya ısıdan kaynaklanan hasarı önlemek için, ısıtıcı hareket ettirilmeden veya temizlenmeden önce daima fişin çekildiğinden emin olun.

## TALİMATLARI DİKKATLİCE OKUYUN

- Ürün sadece m2 si uygun oda ve ofis kullanım için tasarlanmıştır.
- Isıtıcının, ısıtıcıda belirtildiği gibi evin normal şebekesine bağlı olduğundan emin olun.
- Yeni ısıtıcılar ilk kez kullanıldığında belirli bir koku üretecektir. Bu kısa bir süre sonra durur ve tamamen zararsızdır.
- Isıtıcının ısıtma elemanlarına düşmüş olabilecek herhangi bir ambalaj köpüğü veya karton parçası olup olmadığını kontrol edin. Hoş olmayan kokuları önlemek için bu parçalar çıkarılmalıdır.
- Isıtıcının aşırı ısınmasını önleyin — **Üzerine kesinlikle bir şey örtmeyin.**
- Uzun süre kullanılmadığında daima ısıtıcıyı kapatın ve fişini çekin.
- Isıtıcı çocukların, engellilerin veya yaşlıların bulunduğu odalarda kullanılıyorsa özellikle dikkat edin.
- Isıtıcı doğrudan bir elektrik prizinin altına kurulmamalıdır.
- Kordon herhangi bir şeyin altında kalmamalıdır(halı, kilim vb.). Kablonun kimsenin takılıp düşmeyeceği şekilde olduğundan emin olun.
- Kablo veya fiş hasarlıysa ısıtıcı kullanılmamalıdır.



- Isıtıcı yere düşürülmüşse, başka bir şekilde hasar görmüşse ve arızalanmasına neden olmuşsa kullanılmamalıdır.
- Tehlikeli durumlardan kaçınmak için kablo, üretici tarafından veya hasar görmüşse bir uzman tarafından onarılmalıdır.
- Aşırı ısınabilecek ve yangına neden olabilecek uzatma kablolarını kullanmaktan kaçının.
- Isıtıcı üzerindeki havalandırma deliklerini asla kapatmayın. Hava girişlerinin engellenmediğinden veya örtülmediğinden emin olarak olası yangın tehlikelerinden kaçının. Isıtıcı normal düz zeminli mekanlarda kullanılmalıdır.
- Isıtıcı, her türlü yanıcı malzemenin yakınına kurulmamalıdır, çünkü her zaman yangın riski olabilir.
- Isıtıcı asla garaj gibi benzin, boya veya diğer yanıcı sıvıların depolandığı yerlerde kullanılmamalıdır.
- Elektrikli ısıtıcıya asla ıslak ellerle dokunmayın. Isıtıcı, duş alan veya banyo yapan bir kişinin onunla doğrudan temas edemeyeceği şekilde kurulmalıdır.
- Bu ürünün bazı parçaları çok ısınabilir ve yanıklara neden olabilir. Çocukların ve savunmasız insanların bulunduğu yerlere kullanılırken özel dikkat gösterilmelidir.
- Isıtıcı hareket ettirilmeden önce kapatılmalı, fişi çıkarılmalı ve ısıtıcı soğumalıdır.
- Isıtıcının bağlı olduğu şebekeyi (devreyi) aşırı yüklemekten kaçının. Aynı prize başka elektrikli cihazlar takılırsa ısıtıcı elektrik devresini aşırı yükleyebilir. Bu şekilde kesinlikle kullanmayınız.
- Bu ısıtıcıyı, sürekli gözetim sağlanmadıkça, cihazın bulunduğu yerden kendi başlarına çıkamayacak durumda olan kişilerin bulunduğu yerlerde kesinlikle kullanmayın.
- Ürün, 8 yaşından küçük çocuklar, fiziksel veya zihinsel yetenekleri kısıtlı, deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından, kendilerine ürünün güvenli kullanımı konusunda gözetim veya talimat verilmedikçe kesinlikle kullanılmamalıdır.
- Çocuklar ürünle oynamamalıdır. Temizlik ve bakım gözetimsiz çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- 3 yaşın altındaki çocuklar, sürekli gözetim altında olmadıkça üründen uzak tutulmalıdır.
- Bu ısıtıcıyı banyo, duş veya yüzme havuzunun yakın çevresinde kullanmayın.
- Isıtıcıda gözle görülür hasar belirtileri varsa kullanmayın.
- UYARI: Yangın riskini azaltmak için tekstilleri, perdeleri veya diğer yanıcı malzemeleri hava çikşından en az 1 m uzakta tutun.

• **DİKKAT! Bu ısıtıcı yalnızca ek bir ısıtma kaynağı olarak kullanılmak üzere tasarlanmıştır ve gözetimsiz kesinlikle kullanılmamalıdır.**

## Özellikler

Model	Termostat	Renk	Alüminyum ayak	Amper	Güç (W)
<b>CUS1800MECWA</b>	Mekanik	Beyaz	Evet	220-240V ~, 50Hz	1800
<b>CUS1800MECW</b>	Mekanik	Beyaz	Hayır	220-240V ~, 50Hz	1800
<b>CUS1800MECBA</b>	Mekanik	Siyah	Evet	220-240V ~, 50Hz	1800

## Kullanmadan önce dikkat edilmesi gerekenler

Isıtıcıyı ambalajından çıkardıktan sonra, ürünün nakliye sırasında hasar görmediğinden emin olmak için kontrol edin. Üründe gözle görülür herhangi bir hasar tespit ederseniz perakendeci veya ithalatçı ile iletişime geçin.

Isıtıcıyı gelecekte taşımak için dış ambalajı saklayın. Ambalajı atmak istiyorsanız , düzgün yapıldığından emin olun. Plastik poşetleri çocuklardan uzak tutun.

## İlk Kullanım

Isıtıcıyı ilk kez açtıktan sonra veya uzun bir süre kullanılmadıktan sonra, ısıtıcı kısa bir süre yanık kokusu üretebilir. Bu normal. Lütfen kullanmadan önce tüm talimatları dikkatlice okuyunuz. Kullanım kılavuzunu ileride kullanmak üzere saklayın.

Isıtıcının ısındığında veya soğuduğunda "ses" çıkarması da normaldir.

**Dikkat! Isıtıcı, devrildiğinde ısıtıcıyı kapatan bir devrilme anahtarı ile donatılmıştır. Isıtıcıyı hareket ettirirken ve/veya eğerken, içeride gevşek bir parça gibi ses çıkarabilecek bir ses duyarsınız - bu devrilme anahtardır ve tamamen normaldir.**

## Isıtıcı Hakkında

Ayrı resim sayfasındaki şekil 1'e bakın

### A Alüminyum ayaklı

1. Isı emisyonu
2. Termostat
3. Çıkış seçici
4. Ayaklar (alüminyum)

### B Alüminyum ayaksız

1. Isı emisyonu
2. Termostat
3. Çıkış seçici

## Alüminyum ayaklı modeller için parçalar

Ayrı resim sayfasındaki şekil 2'ye bakın

- 8 vida (4 önceden monte edilmiş)
- 2 ayak braketleri
- Ayaklar için 2 ray



# Alüminyum ayaklı modeller için montaj

## Ayrı resim sayfasındaki şekil 3'e bakın


1. Sabit bir ayak elde etmek için braketlere takmadan önce her iki bacağındaki önceden monte edilmiş vidaları çıkarın.
2. Her brakete 2 vida sıkarak bacakları braketlere takın. Ayağı ısıtıcının kare raylarına sığdırmak için tamamen sıkmayın.
3. Isıtıcıyı yavaşça kafasına yerleştirin ve ayakları monte etmek için verilen vidaları kullanın.
4. Ayağı kare raylara yerleştirin ve her ayak braketini iki vidayla sabitleyin. Dört vidanın tümü sabitlenene kadar vidaları sıkarak için bekleyin. Artık bacakları ve braketleri bağlayan vidaları sıkabilirsiniz.

## 5. BACAKLAR SIKICA VIDALANMADAN ISITICIYI ASLA KULLANMAYIN.

# Talimatlar

## Kontrol Paneli


### Ayrı resim sayfasındaki şekil 4'e bakın

1. Termostat: İstenilen ısı ayarını yapın
2. Çıktı seçici:
  - O: KAPALI
  -  Fan (sadece fan, ısıtma yok) I: 1200W
  - II: 1800W

**UYARI!** ISITICIYI KULLANMADAN ÖNCE AYAĞIN DOĞRU VE TALİMATLARA UYGUN OLARAK TAKILDIĞINDAN EMİN OLUN (CUS1800MECW İÇİN GEÇERLİ DEĞİLDİR).

**DİKKAT!** Bu ısıtıcı yalnızca ek bir ısıtma kaynağı olarak kullanılmak üzere tasarlanmıştır ve gözetimsiz kullanılmamalıdır!

# Kullanım

1. Çıkış seçiciyi KAPALI konuma (O) ve termostadı minimuma ayarlayın. Isıtıcıyı topraklı bir prize takın.
2. Çıkış seçiciyi  yalnızca fan konumuna getirin (ısıtma yok).
3. Çıkış seçiciyi I veya II konumuna ayarlayın. Termostadı maksimum konuma getirin. İstenilen oda sıcaklığına ulaştığında, bir tık sesi duyana kadar termostadı yavaşça kısın. Termostat artık farklı bir oda sıcaklığı istenene kadar bu konumda kalabilir. Oda sıcaklığı bu seviyenin altına düşer düşmez ısıtıcı otomatik olarak tekrar açılacaktır. Oda tekrar istenen sıcaklığa ulaştığında, ısıtıcı tekrar kapanacaktır.
4. Oda sıcaklığını değiştirmek isterseniz 3. adımdaki talimatları tekrarlayın.
5. Isıtıcı, herhangi bir parçanın aşırı ısınması durumunda cihazı kapatan aşırı ısınma korumasına sahiptir.
6. Isıtıcıyı kapatmak için çıkış seçiciyi O konumuna çevirin. Isıtıcı uzun bir süre kullanılmayacaksa fişi çekin.

## Bakım

1. Temizlik için daima ısıtıcının fişini çekin ve soğumaya bırakın.
2. Isıtıcıyı düzenli olarak nemli bir bezle silin ve ısıtıcıyı tekrar açmadan önce yüzeyi kurulayın.
3. Isıtıcı, ısıtma mevsimi boyunca ayda en az bir kez temizlenmelidir.

**DİKKAT! Isıtıcı asla suya batırılmamalıdır. Isıtıcıyı temizlemek için deterjan kullanmaktan kaçının.**

**Isıtıcının içine asla su girmesine izin vermeyin; Bu tehlikeli olabilir.**

4. Toz vb. şeyleri temizlemek için yumuşak bir bez kullanılmalıdır.
5. Isıtıcı kuru ve temiz bir yerde saklanabilir.
6. Isıtıcı çalışmayı durdurursa, yangın tehlikesine ve/veya elektrik çarpmasına neden olabileceğinden kendiniz tamir etmeye çalışmayın.



## Garanti

Mill, tüketicilere herhangi bir Mill ürünü için tüketici tarafından satın alındığı tarihten itibaren 2 yıl garanti sunar. Ticari müşteriler için 2 yıllık bir garanti süresi geçerli olacaktır (son kullanıcıların işletme olması durumunda geçerlidir).

Bu garanti, müşteriye, Mill'in makul takdirine bağlı olarak, kusurlu bir ürünün onarımı, değiştirilmesi veya alternatif olarak para iadesi hakkı sağlar.

Garanti yalnızca Mill'den kaynaklanan kusurları kapsar. Bu nedenle, kusur aşağıdaki gibi durumlardan kaynaklanıyorsa, müşterinin geçerli bir garanti talebi olmayacaktır:

- Ürünün Mill kullanım kılavuzuna uygun olmayan ihmalkar kullanımı, yanlış kullanımı, ihmali veya dikkatsiz çalıştırılması.
- Mill'in sorumluluğu dışında meydana gelen nakliyeden kaynaklanan kusurlar.
- Uzaktan kumandalar için piller (varsa), filtreler, tüpler ve dış mekan ısıtması için lambalar vb. gibi zamanla yıpranabilecek parçalar dahil olmak üzere normal aşınma ve yıpranma.
- Nominal güç ve Hz'e uygun olmayan kullanımdan kaynaklanan hasarlar.
- Yetersiz ürün bakımından kaynaklanan hasarlar.
- Elektrik kesintileri, elektrik dalgalanmaları ve/veya hava koşullarından kaynaklanan hasarlar.
- Ürünün Mill kullanım kılavuzuna uygun olarak kurulmaması veya monte edilmemesi sonucu oluşan hasar.
- Resmi Mill sertifikalı bileşenler olmayan parça ve aksesuarların kullanılması.
- Mill veya yetkili acenteleri dışındaki taraflarca gerçekleştirilen onarımlar veya değişiklikler.
- Ürünün değeri ve sağlamlığı için önemsiz olarak belirtilen kaliteden küçük sapmalar veya müşterinin makul olarak bekleyebileceği sapmalar.
- Üçüncü taraf yazılım veya ekipmanlarla kullanılan cihazlar.
- Bulut hizmetlerimize erişimdeki yerel kısıtlamalardan kaynaklanan yazılım ve bağlantı sorunları.
- Desteklenmeyen üçüncü taraf cihazlardan kaynaklanan yazılım ve bağlantı sorunları.
- Uygulama veya bulut/çevrimiçi hizmet kesintisi garanti kapsamına girmez.





Mill, satın alma işleminden sonraki ilk yıl içinde ürün müşteriye satıldığında ürünün hasarının mevcut olmadığına dair kanıt sağlamalıdır.

Şüpheye mahal vermemek için, bu garanti müşteriye veya herhangi bir üçüncü tarafa herhangi bir zarar, tazminat veya herhangi bir fiyat indirim hakkı sağlamaz. Mill'in bu garanti kapsamında müşteri veya herhangi bir üçüncü şahıs tarafından maruz kalınan zararları karşılama yükümlülüğü olmayacaktır.

Bu garanti koşulları, yalnızca ürünleri yetkili Mill bayileri aracılığıyla satın alan müşteriler için geçerlidir.

Müşterinin yürürlükteki zorunlu yasalar uyarınca hakları ve çözüm yolları bu garantiyle sınırlanmayacak veya etkilenmeyecektir.

Satıcı, garanti talebini Mill adına ele alacaktır. Bu garanti kapsamında bir talepte bulunmak için, bir son tüketicinin aşağıda açıklanan adımları izlemesi gerekir.

## Talep Süreci / Gerekli Belgeler

1. Ürünü satın aldığınız Mill Yetkili Satıcısı ile iletişime geçin. Satın alma için orijinal faturanızı, ürünün seri numarasını ve arızalı ürünü belirtilen yetkili teknik servise teslim edin.
2. Yetkili Teknik servis ürünü test eder ve talebin son tüketici garantisini kapsamında olup olmadığını değerlendirir.
3. Talep garanti kapsamında ise, Mill'in talimatlarına uygun olarak ve tüketici yasasına dayalı olarak, ürünün onarılmasına, değiştirilmesine veya iade edilmesine karar verir.

## Atık bertarafı

Aşağıda bulunan sembol, bu ürünün evsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiğini belirtir. Bu ürün, elektrikli cihazlar ve elektronik ekipman için bir geri dönüşüm servisine veya konteynere teslim edilmelidir. Bu, sağlık risklerinden kaçınmak ve çevreye zarar vermemek için yapılmalıdır. Yerel işletmelerin (veya mahallenizdeki çevre istasyonunun) bu tür ürünleri çevreye duyarlı bir bertaraf aracı olarak kabul etmesi ve geri dönüştürmesi kanunen zorunludur.



# mill

---

Ürünle ilgili sorunlar ve şikayetler için müşteri temsilcisine başvurun

İletişim: [0850 757 89 04](tel:08507578904)

Rel Teknoloji Ofis İletişim: [0216 415 80 87](tel:02164158087)

[www.iyihava.com](http://www.iyihava.com)