

TANIMLAMA

- A İkaz lambası + Max ✖
- B Termostat
- C Güç seçim düğmesi
- D İşaretçi
- E Zamanlayıcı
- F Zamanlayıcı işaretçisi

Genel talimatlar

Cihazı ambalajından çıkarın. Cihazın veya güç kablosunun nakliye sırasında zarar görüp görmediğini kontrol edin. Hasar görmüşse, cihazı çalıştırmayın. Cihazın üzerindeki tüm tanıtıcı materyalleri çıkarın.

Elektrik bağlantısı

- Cihazı elektrik prizine bağlamadan önce, evinizdeki şebekenin geriliminin, özellik plakasında belirtilen Volt (V) değerine karşılık geldiğinden ve elektrik prizi ile elektrik tesisatının kapasitelerinin etikette belirtilen istenen yük değerine (Watt) uygun olduğundan emin olun.
- Tek seferde birden çok cihaz kullanılıyorsa, elektrik tesisatının gereken gücü kaldıracabilecek nitelikte olduğundan emin olunması önemlidir.

Zeminde kullanım, ayakların takılması

Gerekten aletler:

PH2x100 (yıldız) tornavida

Ürünle birlikte gelen 2 adet 3,5x13 PH vida (G)

Cihazı dengeli bir zemine yerleştirin.

Ayakları takmak için, aşağıdaki gibi hareket edin:

- İki kancayı yanığa geçirin ve Şekil 1'de gösterildiği gibi takılana kadar ayakları çevirin.
- İki tırnağı kendi deliklerine geçirin.
- Ayağı, ürünle birlikte gelen vidayı (G) kullanarak sabitleyin (Şekil 2).
- Cihazın duvarla arasında olması gereken asgari mesafe için Şekil 3'e bakın.



Dikkat! Cihazı kesinlikle ayakları olmadan kullanmayın.

KULLANIM

Çalıştırma ve kullanma

Fişi elektrik prizine takın, termostat düğmesini (B) 6 konumuna kadar çevirin ve aşağıda gösterildiği gibi güç seçim düğmesiyle (C) cihazı açın:

- İkaz lambası (A) yanar.
- En düşük gücü seçmek için güç seçim düğmesini **Min**

konumuna getirin.

- Orta düzey gücü seçmek için güç seçim düğmesini **Med** konumuna getirin.
- En yüksek gücü seçmek için güç seçim düğmesini **Max** konumuna getirin.
- Fan ile birlikte en yüksek gücü seçmek için güç seçim düğmesini **Max** ✖ konumuna çevirin.
- Cihazı tamamen kapatmak için: güç seçim düğmesini "0" konumuna ve termostat düğmesini ✖ konumuna çevirip, ardından fişi elektrik prizinden çekin.

Termostat ayarı

Oda sıcaklığı istediğiniz seviyeye geldiğinde, termostat düğmesini (B) tık sesi duyana kadar yavaşça saat yönünün tersine çevirin. Termostat sıcaklığı otomatik olarak ayarlar ve sabit tutar. İlkbahar ve sonbahar ayları ile ılıman geçen günlerde düşük güç seviyelerini kullanarak enerjiden tasarruf edebilirsiniz.

Donma önleme

Termostat düğmesi (B) ✖ konumundayken ve iki güç seviyesinden biri seçiliyken, cihaz odanın sıcaklığını 5°C civarında tutarak en düşük enerji tüketimiyle donmayı engeller.

Havalandırma

Cihaz, ısıtma işleminin daha hızlı ve eşit şekilde yapılmasına olanak tanıyan bir fanla donatılmıştır. Bu fonksiyonu başlatmak için, güç seçim düğmesini (C) Max ✖ konumuna çevirin (termostat devreye girdiğinde A ikaz lambası yanar).

24 saatlik zamanlayıcı modeller

Cihazın fişi elektrik prizine takılıyken, yerel saatle süreklili senkronize halde kalabilmesi için zamanlayıcı daima etkin haldedir. Cihazı zamanlayıcı olmadan çalıştırmak isterseniz, zamanlayıcının işaretçisini (D) ⏻ OFF konumuna getirin. Cihazı ayarlanan saatlerde çalıştırmak için, zamanlayıcının işaretçisini ⏻ ON konumuna getirip, aşağıda belirtildiği gibi hareket edin:

- Bir kol veya masa saatinden o andaki saati kontrol edin. Örneğin saat 10:00 ise, numaralı programlama diskini 10 sayısı programlama donanımında belirtilen işaretçiyile (F) çakışana kadar çevirin.
- Tırnakları dışarı doğru iterek cihazın çalışmasını istediğiniz süreleri ayarlayın. Tırnakların her biri 30 dakikalık bir süreye karşılık gelir. Bu işlemi tamamladığınızda, cihazın çalışacağı süreler karşılık gelen kesimler görünür haldedir.
- Böylece cihaz her gün ayarlanan saatlerde kendiliğinden

çalışır. (Önemli: Cihazın fişinin daima elektrik prizine takılı olması gerekir)

- Ayarları değiştirmek için tırnakları ilk baştaki konumlarına getirin (tırnaklar içeri konumdadır) ve yeni çalışma zaman aralıklarını programlayın.
- Cihazı kapatmak için, güç seçim düğmesini "0" konumuna getirin.


BAKIM

Herhangi bir bakım işlemine girişmeden önce cihazın elektrik şebekesine olan bağlantısını kesin ve tamamen soğumasını bekleyin. Cihaz özel bakım gerektirmez. Yumuşak ve kuru bir bezle tozunun alınması yeterlidir. Aşındırıcı tozları veya çözücü maddeleri kesinlikle kullanmayın. Gerekirse, biriken kirli alanları elektrikli süpürgeyle çekin.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Güç kaynağı	Özellik bilgi plakasına bakın
Çekilen güç	"

SORUNLARIN GİDERİLMESİ

SORUN	NEDENİ	ÇÖZÜMÜ
Cihaz çalışmıyor.	<p>Fiş doğru şekilde prize takılmamış ve elektrik prizinde güç yok.</p> <p>Herhangi bir engel olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Güç seçim düğmesi "0" konumundadır.</p> <p>Termostat, çok düşük bir değere ayarlanmıştır.</p> <p>Zamanlayıcının ayarlanması.</p>	<p>Güç kaynağı fişi elektrik prizine takın.</p> <p>Engeli kaldırın, konvektörün güç kaynağı fişini çekin ve cihazı soğumaya bırakın. Sorun devam ederse, lütfen en yakın teknik servis merkezine bağlantı kurun.</p> <p>Güç seçim düğmesini MIN, MED, MAX veya MAX  konumuna getirin.</p> <p>Konvektör yeniden çalışmaya başlayana kadar termostat ayarını saat yönünün tersine, daha yüksek değerlere doğru çevirin.</p> <p>Zamanlayıcının yerel saate göre doğru şekilde ayarlandığından emin olun ve tırnakların konumlarını kontrol edin.</p>