

**Davlumbaz
İçin Kullanım, Bakım ve
Montaj Talimatı**

Lütfen önce bu kılavuzu okuyun!

Değerli Müşterimiz,
Ürünü mü tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz.
Yüksek kalite ve teknoloji ile üretilmiş olan
ürününüzün size en iyi verimi sunmasını istiyoruz.
Bunun için, bu kılavuzun tamamını ve verilen diğer
belgeleri ürünü kullanmadan önce dikkatle okuyun
ve bir başvuru kaynağı olarak saklayın. Ürünü başka
birisine verirsiniz, kullanma kılavuzunu da birlikte
verin. Kullanma kılavuzunda belirtilen tüm bilgi ve
uyarıları dikkate alarak talimatlara uyun.
Bu kullanma kılavuzunun başka modeller için de
geçerli olabileceğini unutmayın. Modeller arasındaki
farklar kılavuzda açık bir şekilde belirtilmiştir.

İçindekiler

1. Önemli güvenlik ve çevre talimatları	2
1.1 Kurulum	2
1.2 Kullanım	2
1.3 Bakım	3
1.4 Çocuk güvenliği	3
1.5 Atık ürünün elden çıkarılması	3
1.6 Ambalaj bilgisi	3
2. Özellikler	3
2.1 Bileşenler	3
2.2 Boyutlar	3
2.3 Teknik Özellikler	3
3. Kurulum	4
3.1 Destek Yüzeyinde Delik Açma ve Davlumbazın Yerleştirilmesi	5
3.2 Bağlantı	5
3.2.1 Hava Çıkış Sistemi	5
4. Kullanım	6
5. Bakım	6
5.1.1 Kendinden Destekli Metal Yağ Filtrelerinin Temizlenmesi	6
5.2 Karbon filtreler (Çevirmeli versiyon)	6
5.2.1 Karbon filtrenin değiştirilmesi	7
5.3 Aydınlatma (LED tipi)	7
6. Taşıma Kuralları	7
7. Davlumbaz Çalışmıyor İse	8

1. Önemli güvenlik ve çevre talimatları

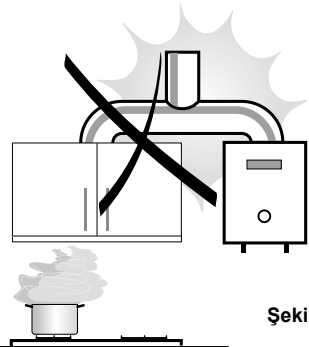
1.1 Kurulum

- Üretici, yanlış ya da hatalı kurulumdan kaynaklanan hiçbir hasardan sorumlu tutulmayacaktır.
- Davlumbaz ile ocak arasında minimum güvenlik mesafesi 650 mm'dir (bazı modeller daha düşük bir yükseklikte tesis edilebilir, lütfen çalışma boyutları ve kurulumla ilgili paragraflara bakın).
- Şebeke voltajının davlumbaz içindeki değer plakasında yer alan voltajlara karşılık geldiğinden emin olun.
- Sınıf I cihazlar için yerel güç kaynağının yeterli topraklamayı sağladığından emin olun.
- Davlumbazı çıkış bacasına en az 120 mm'lik bir boru ile bağlayın. Bacanın yolu olabildiğince kısa olmalıdır.
- Davlumbazı, yanma sonucu oluşan dumanları (kazanlar, şömineler, vb.) taşıyan egzoz kanallarına bağlamayın. (Şekil-1)
- Davlumbazı elektrikli olmayan cihazlarla kullanılacaksa (örn. gaz yakan cihazlar), yanma sonucu oluşan gazların geri akışını engellemek için yeterli ortam havalandırması sağlanmalıdır. Mutfakta, temiz hava girişini sağlamak için açık havaya doğrudan bir bağlantı olmalıdır.

1.2 Kullanım

Davlumbaz özellikle mutfak kokularını gidermek amacıyla, evde kullanım için tasarlanmıştır.

- Davlumbaz hiçbir zaman tasarlanma amacı dışında kullanmayın.
- Kullanım sırasında, davlumbazın altında çıplak alev olmasına hiçbir zaman izin vermeyin
- Ateşin yoğunluğunu yalnızca tava, tencere ve tüm pişirme kaplarının tabanına gelecek ve kenarlarından taşmayacak şekilde ayarlayın.
- Derin yağ tavaları kullanım sırasında sürekli izlenmelidir: aşırı ısınan yağ alev alabilir. (Şekil-2)
- Davlumbaz, çocuklar veya doğru kullanımı konusunda talimata sahip olmayan kişiler tarafından kullanılmamalıdır.



Şekil-1

1. Önemli güvenlik ve çevre talimatları

1.3 Bakım

- Herhangi bir bakım çalışmasından önce cihazın şebeke bağlantısını kesin.
- Filtreleri belirtilen süre sonunda temizleyi ve/veya değiştirin (Yangın tehlikesi).
- Davlumbazı aşındırıcı özelliği olmayan yumuşak,nemli bir bez ve nötr sıvı deterjan kullanarak temizleyin.



Şekil-2

1.4 Çocuk güvenliği

- Cihaz çocukların ve sınırlı fiziksel, duyuşsal ya da zihinsel kapasiteye sahip insanların yakınında kullanıldığında son derece dikkatli olunması tavsiye edilir.
- Bu cihaz, cihazın güvenli bir şekilde kullanımıyla ilgili olarak gözetim altında tutulmaları veya kendilerine talimat verilmesi ve cihazın kullanımıyla ilgili tehlikeleri anlamaları koşuluyla 8 yaş ve üzeri çocuklar ile kısıtlı fiziksel, duyuşsal veya zihinsel kapasiteye sahip olan ya da bilgi ve deneyimi olmayan kişilerce kullanılabilir. Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakım işlemleri, başlarında bir büyük olmadığı sürece çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Boğulma tehlikesi! Tüm ambalaj malzemelerini çocuklardan uzak tutun.
- Çocukların, davlumbaz başlarında biri olmadan kullanmasına, yalnızca davlumbazın güvenli bir şekilde kullanabilmeleri için yeterli talimatları verdikten ve uygunsuz kullanımın tehlikelerini kavramalarını sağladıktan sonra izin verin.

1.5 Atık ürünün elden çıkarılması

Bu ürün, geri dönüşümlü ve tekrar kullanılabilir nitelikteki yüksek kaliteli parça ve malzemelerden üretilmiştir.

Bu nedenle, ürünü, hizmet ömrünün sonunda evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın. Elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü için bir toplama noktasına götürün. Bu toplama noktalarını bölgenizdeki yerel yönetim sorun. Kullanılmış ürünleri geri kazanıma vererek çevrenin ve doğal kaynakların korunmasına yardımcı olun.

1.6 Ambalaj bilgisi

Ürünün ambalajı, Ulusal Mevzuatımız gereği geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir. Ambalaj atığını evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın, yerel otoritenin belirttiği ambalaj toplama noktalarına atınız.

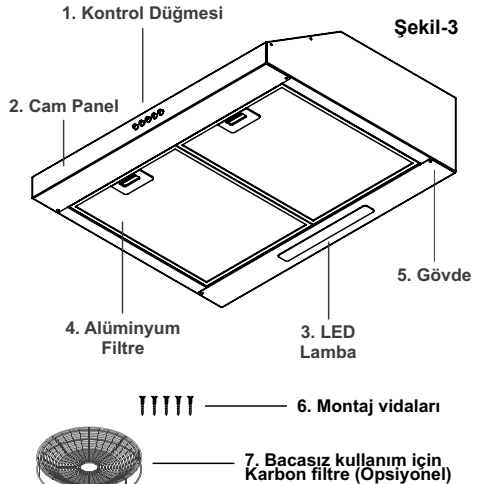
- Ürünü taşımak veya hareket ettirmek için, kapak ve/veya tutamağı kullanmayın.
- Taşıma ve nakliye işlemini orijinal ambalajı ile yapınız.
- İndirme-bindirme ve taşıma sırasında, ürüne maksimum dikkat gösterilmelidir.
- Taşıma ve nakliye sırasında ambalajın tamamen kapalı olduğundan emin olun.
- Ambalaja ve pakete zarar verebilecek (nem, su, darbe, vs) etkenlere karşı koruyunuz.
- Ürünün kullanım esnasında kırılması, deforme ve zarar görmemesine, taşıma esnasında hasar ve arıza oluşmamasına, vurma, çarpma, düşürme vb. dış etkenler nedeniyle zarar görmemesine dikkat ediniz.

2. Özellikler

2.1 Bileşenler

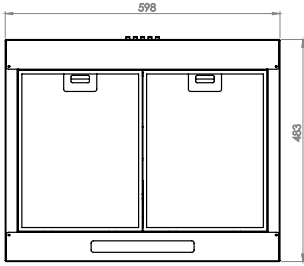
Genel bileşenleri tabloda belirtilmiştir. (Şekil-3)

Ref.	Adet	Bileşenler
1	1	Kontrol düğmeleri
2	1	Cam panel (Modele göre farklılık gösterir)
3	1	Aydınlatma lambası
4	2	Alüminyum filtre
5	1	Davlumbaz gövdesi ve motor
6	5	Montaj vidaları
7	1	Karbon filtre (Opsiyonel)
	1	Kullanma kılavuzu

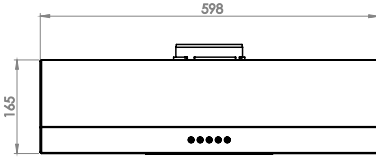


2.2 Boyutlar

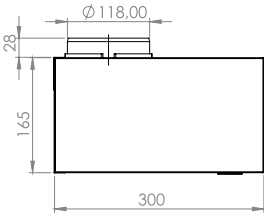
Ürün ölçüleri (Şekil-4) aşağıda belirtildiği gibidir.



Şekil-4

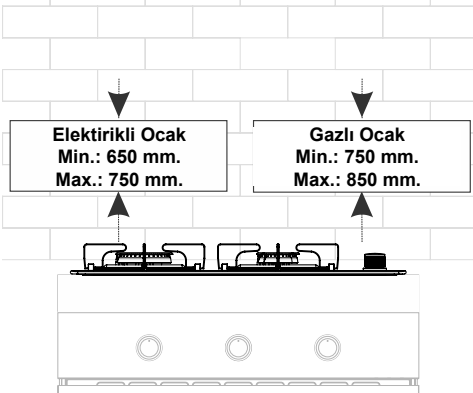
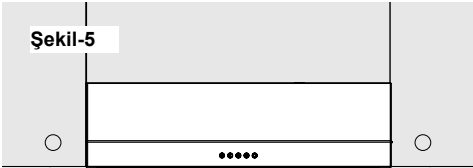


Şekil-4



Gazlı ve elektrikli ocakların davlumbaz ile arasındaki mesafe aşağıdaki (Şekil-5) gibi olmalıdır.

Şekil-5



2.3 Teknik Özellikler

Kod	DAD03
Genişlik	598 mm
Derinlik	483 mm
Yükseklik	165 mm
Besleme gerilimi	220 - 240 V, 50 Hz
Kumanda	Buton anahtarlı (Dokunmatik kontrol - opsiyonel) 3 hız ayarı, 1 aydınlatma
Hava çıkış borusu çapı	120 mm
Motor Sayısı	1 Ad Salyangoz
Motor gücü	125 W
Lamba	LED 1 x 3W
Net ağırlık	4,3 Kg
Bürüt ağırlık	5,0 Kg
Renk	Siyah, Beyaz, Gri, Bej, Krom
Yalıtım Sınıfı	CLASS I

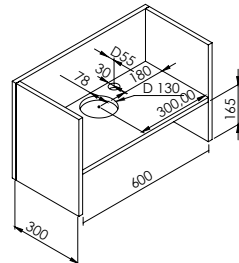


Ürünün üzerinde bulunan işaretlemelerle veya ürünle birlikte verilen diğer basılı dokümanlarda beyan edilen değerler, ilgili standartlara göre laboratuvar ortamında elde edilen değerlerdir. Bu değerler ürünün kullanımına ve ortam koşullarına göre değişir.

3. Kurulum

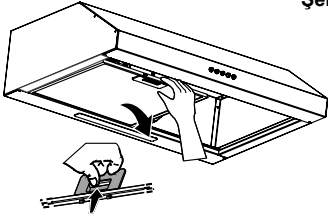
3.1 Destek Yüzeyinde Delik Açma ve Davlumbazın Yerleştirilmesi

Montaj işlemine başlamadan önce dolabinizin alt kısmından aşağıdaki şekilde verildiği gibi ölçülerde kesimini gerçekleştirmelisiniz. (Şekil-6) Bu işlem için malzemeye bağlı olarak aħşap kesme testeresinden faydalanabilirsiniz.



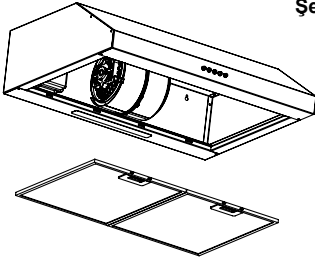
Şekil-6

Kesim işlemi tamamlandıktan sonra davlumbazınızın filtresini şekilde görüldüğü gibi sökünüz. (Şekil-7)



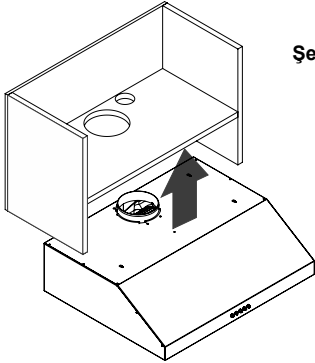
Şekil-7

Filtre çerçevesinin söküldüğü çerçevenin içinde bulunan vidaları sökünüz ve dikkatlice çerçeveyi zarar görmeyecek bir yere koyunuz. (Şekil-8)



Şekil-8

Davlumbazınız artık montaj yerine yerleştirilmek için hazırdır. Bir yardımcı ile davlumbazı kestiğiniz dolabın altına oturtunuz ve şekilde görüldüğü gibi 5 ad montaj vida deliğinden monteleyiniz. (Şekil-9)



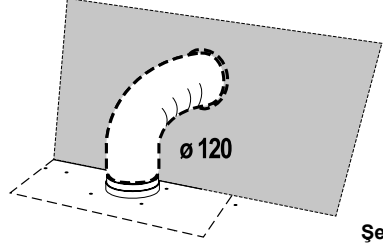
Şekil-9

Monteleme işlemi bittikten sonra söküm işleminin tersine sırsıyla çerçeve ve daha sonra filtreyi yerine yerleştiriniz.

Dolabınızın üzerinden davlumbazınızın klepe bacasını, tahliye borusunu ve fişe bağlantısını yapınız.

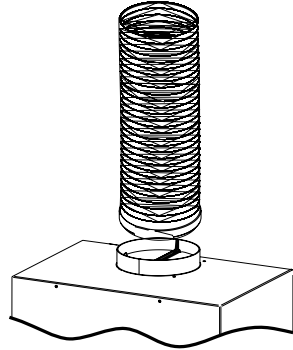
3.2 Bağlantı 3.2.1 Hava Çıkış Sistemi

Kanallı versiyonu kurarken, davlumbazı bacaya 120 mm çapında esnek ya da sert bir boru (seçim kurulumcuya bırakılmıştır) kullanarak bağlayın. (Şekil-10)



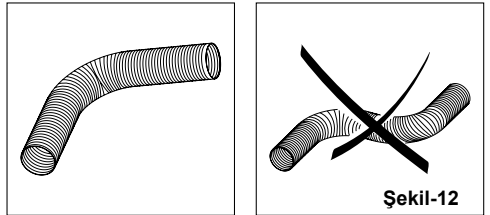
Şekil-10

Esnek alüminyum boruyu plastik baca üzerine takınız. Borunun diğer ucunu mutfaktaki baca deliğine takınız. (Şekil-11)



Şekil-11

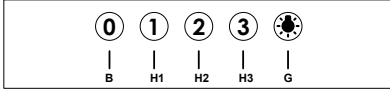
Alüminyum boruda bükümler ve dirsekler hava emiş gücünde azalmalara neden olacağından fazla dirsek ve bükümlerden mümkün olduğunca kaçınılmalıdır. (Şekil-12)



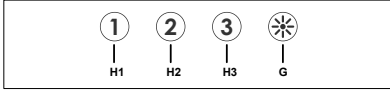
Şekil-12

4. Kullanım

Aşağıda bir çok modele ait kumanda paneli kullanım ve özellikleri anlatılmıştır. Gösterilen kumanda panellerinden almış olduğunuz üründen referans olarak düğme ve kontrollerin kullanımı hakkında bilgi alabilirsiniz.



Şekil-13



Şekil-14



Şekil-15

1	Lamba	Aydınlatma sistemini açar ve kapatır (G)
2	Kumanda (Şekil-13) (Şekil-14)	Davlumbaz motorunun çalışma hızını ayarlar. 1. Düşük hız, hafif yemek kokusunun bulunduğu durumlarda sürekli ve sessiz bir şekilde hava değişimi sağlamak için kullanılır. (H1) 2. Orta hız, optimum işlenmiş hava/gürültü oranına sahip olup çoğu çalışma koşuluna uygundur. (H2) 3. Maksimum hız, en ağır yemek kokularını uzaklaştırmak için kullanılır. (H3)
	Kumanda (Şekil-15)	Çalışan cihazınıza (C) motor kademe hızını artırırken, (E) düğmesi hızı düşürecektir.
3	Zaman ayarı	Bu modda hem zaman ayarlaması yaparak programlama zamanında davlumbazın kapanmasını sağlayabilirsiniz. (F)
4	Uzaktan kumanda (Şekil-15)	Eğer davlumbazınız ile bir uzaktan kumanda beraberinde geldi ise kullanımda fonksiyonları kontrol etmek için (A) konumundaki algılayıcıya göstererekten açma, kapama, hız ayarını yapabilirsiniz.
5	Sıfır pozisyonu	Davlumbaz motorunu kapatır. (B)

5. Bakım

5.1.1 Metal Yağ Filtresinin ve Gövdenin Temizlenmesi

- ! Filtre temizleme ve değiştirme kurallarına uyulmaması yangına sebebiyet verebilir. Bundan dolayı aşağıdaki talimatın uygulanmasını öneririz. Bakım işlemlerinden önce cihazın enerjisini kesiniz. (Cihazın fişini prizden çekerek enerjisini kesebilirsiniz.)
- Filtre her 2 aylık kullanımdan sonra veya daha yoğun kullanımlarda daha sık süreyle temizlenmelidir. Filtre, bulaşık makinesinde yıkanabilir.
 - Davlumbazın dış yüzeyleri sabunlu su veya alkol ile ıslatılmış nemli bir bezle silinmelidir.
 - Elektronik kısımların su veya benzeri maddelerle temas ettirilmemesine dikkat edilmelidir.
 - Inox ürünler için piyasada satılan inox temizleyici ve bakım ürünlerini kullanmak ürününüzün daha uzun ömürlü olmasını sağlar.
 - Alüminyum filtre bulaşık makinesinde yıkanabilir. Birkaç yıkamadan sonra alüminyum filtrenin rengi değişebilir. Bu normal bir durumdur ve filtrenin değiştirilmesini gerektirmez.

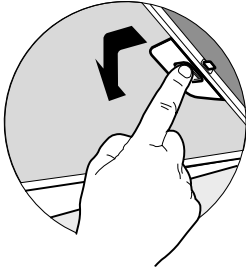
UYARI: Cihaz aynı zamanda ortamdaki havayı ve yakıt ile kullanılarak çalışan (gaz, dizel yakıtlar, kömür veya odun ile çalışan ısıtıcılar, şofben vb.) birlikte çalıştırıldığına dikkatli olunmalıdır. Çünkü davlumbaz ortamdaki havayı dışarıya attığı için yanmayı olumsuz etkileyebilir. Bu uyarı bacasız kullanımlar için geçerli değildir.

Alüminyum kaset filtre;

Alüminyum kaset filtre havadaki tozları ve yağları tutar. Metal filtre her ay sıcak sabunlu suyla veya mümkün ise bulaşık makinesinde (60 °C) yıkanmalıdır. Yıkama sonrası zamanla renk değişimi olabilir, bu normaldir.

- ! Yağ biriktiği halde temizlenmeyen filtreler yangına sebep olabilir.

- Temizlik için ilgili bağlantı elemanını kullanarak filtreyi sökün. (Şekil-16)
- Filtreyi yıkarken bükmemeye dikkat edin. Geri takmadan önce iyice kurummasını bekleyin.
- Filtreyi tekrar takmadan önce, kolun dışarıdan görünecek konumda olduğundan emin olun.

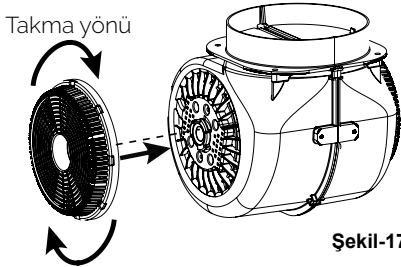


Şekil-16

5.2 Karbon filtreler (Çevrim versiyonu)

5.2.1 Karbon filtrelerin değiştirilmesi Karbon filtre;

- Karbon filtreler ürün ile beraber gelmemektedir. Bacasız kullanım için haricen satılan karbon filtresinden tedarik ettiyseniz; kullanım sıklığına bağlı olarak 3-4 ayda bir filtrenizi değiştiriniz. Karbon filtreler kendi kendilerini yenilemezler veya yıkanmazlar.
- Karbon filtre kullanılsın yada kullanılmınsın her durumda yağ filtresi üründe takılı olmalıdır. Ürününüzü yağ filtresiz kullanmayınız.
- Karbon filtreyi değiştirmeden önce cihazın enerjisini kesiniz.
- Alüminyum yağ filtrelerini çıkartın.
- Saatin ters yönüne doğru filtrenizi çevirerek dolmuş karbon filtresini çıkartın.
- Yeni filtreyi motor üzerindeki tırnaklara saat yönünde çevirerek yuvasına oturtun (Şekil-17)
- Alüminyum yağ filtresini geri takın.
- Elektrik bağlantısını tekrardan yapın.



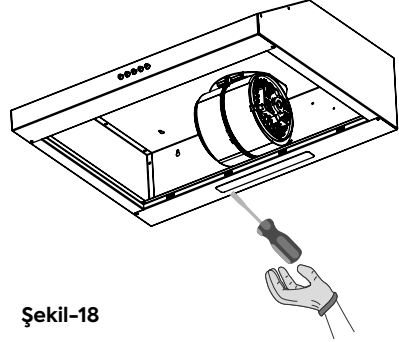
Şekil-17

5.3 Aydınlatma

Led tipi lamba değişimi

Öncelikle davlumbazınızın elektrik bağlantısını kesiniz.

- Çalışmayan LED lambayı yerinden resimde görüldüğü gibi ince uçlu bir tornavida ile yan tarafından hafifçe, zorlamadan sökün. (Şekil-18)



Şekil-18

- Sökülen LED lambayı davlumbazın içerisinden dikkatlice çıkartın.
- Çıkarılan LED lambanın yerine servis noktalarından tedarik edeceğiniz aynı özelliklerde LED lamba takın.
- Kablolar soketli olarak tasarlanmıştır. Bağlantılar buna göre yapılır.
- Lamba açma kapama düğmesi ile lambanın çalışıp çalışmadığını kontrol edin.

6. Taşıma Kuralları

Nakliye sırasında dikkat edilecek hususlar,

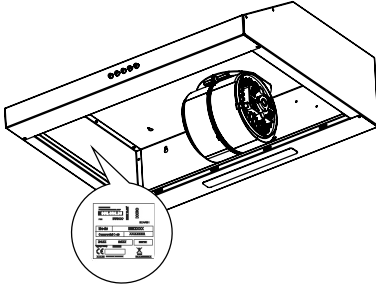
1. Cihazın üzerindeki hareketli tüm parçalarını sonrasında iz bırakmadan çıkabilen bir bant ile bantlayarak sabitleyiniz. Varsa üst kapağı cihaz yan yüzeylerine bantlayınız.
2. Cihazın orjinal kutusunu saklayınız. Cihazı orjinal kutusuyla taşıyınız. Kutu üzerindeki taşıma işaretlerine uyunuz.
3. Orjinal kutusu yok ise;
 - a. Cihaz dış yüzeylerini olası darbelerle karşı koruyucu karton vb. ambalaj malzemeleri ile kapatınız.
 - b. Cihazın filitreleri zarar görmeyecek şekilde strafor veya köpük ile besleyerek taşıyınız.
 - c. Üzerine kesinlikle herhangi bir yük koymayınız.
 - d. Taşıma sırasında ürünün normal şekilde, üst tarafı yukarıya alt tarafı ise aşağıya gelecek şekilde taşıyınız.

7. Davlumbaz Çalışmıyor İse

Servis ile temasa geçmeden önce fişin prize takılı olduğundan ve tesisattaki elektrik sigortasının sağlam olduğundan emin olunuz, ürüne zarar verebilecek herhangi bir işlem yapmayınız. Davlumbazınız ile ilgili sorunlar ve çözümleri ile ilgili aşağıdaki tabloyu referans alabilirsiniz.

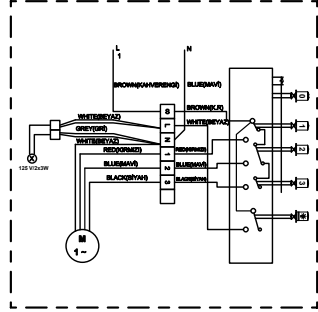
	Elektrik ağılantısını kontrol ediniz. (şebeke voltaj 220-240 V olmalı, davlumbaz topraklı prize bağlanmalıdır.)	Motor anahtarını kontrol ediniz. (Motor anahtarı açık konumunda olmalıdır.)	Lamba anahtarını kontrol ediniz. (Lamba anahtarı açık konumunda olmalıdır.)	Alüminyum filtreyi kontrol ediniz. (Alüminyum kaset filtre normal şartlarda ayda bir yıkanmalıdır.)	Ampulleri kontrol ediniz. (Ampuller sağlam olmalıdır.)	Hava çıkış bacasını kontrol ediniz. (Hava çıkış bacası açık olmalıdır.)	Karbon filtreyi kontrol ediniz. (Karbon filtre ile çalışmalarda, karbon filtre normal şartlarda 3 ayda bir değiştirilmelidir.)
Davlumbaz çalışmıyor	Kontrol ediniz	Kontrol ediniz					
Aydınlatma lambası yanmıyor	Kontrol ediniz		Kontrol ediniz		Kontrol ediniz		
Davlumbaz hava çekişi zayıf				Kontrol ediniz		Kontrol ediniz	Kontrol ediniz
Dışarı hava vermiyor (Bacasız ortamlarda)				Kontrol ediniz			Kontrol ediniz

Ürün sicil (bilgi) etiketi



Ürününüzün kod bilgisi, üretim tarihi ve elektrik bağlantı şeması hakkında bilgi sahibi olmak için alüminyum filtreyi dikkatlice çıkartınız. İç gövdede bulunan etikete bakınız. Aynı zamanda servis işleminde bu etiket size faydalı olacaktır. Servis istasyonlarımız ile irtibata geçtiğinizde bu bilgiyi sizden talep edeceklerdir.

Ürün elektrik şeması



Elektrik şemasında belirtilen kablolamaya dikkat ederek yetkili kişiler tarafından tamir işlemini gerçekleştirebilirsiniz. Çizim ile referanslar yönerge amaçlı olarak tarafınıza üst tarafta verilmiştir. Bu etiketi ürün içerisinde bulabilirsiniz. Yetkisiz kişiler tarafından müdahalelerde oluşabilecek arızalardan dolayı ürünüz garanti dışı kalacaktır.

AT Uygunluk Beyanı

EN 60335-1:2012;A11 Güvenlik kuralları - Ev ve benzeri yerlerde kullanılan elektrikli cihazlar için - Bölüm 1: Genel kurallar

EN 60335-2-31:2014; Güvenlik kuralları-Evlerde ve benzeri yerlerde kullanılan elektrikli cihazlar için-Bölüm 2-31:Ocak üstü davlumbazlar için özel kurallar

9. Garanti Şartları

SEVGİLİ MÜŞTERİMİZ!

Yanlış anlaşımaları önlemek için kullanım kılavuzunu, garanti yükümlülüklerini dikkatlice okumanızı ve garanti kartı doldurmanın doğruluğunu kontrol etmenizi öneririz. Garanti kartı ancak ürünün modeli, seri numarası, satış tarihinin doğru ve doğru olarak belirtilmesi ve aynı zamanda satıcı-firmanın kaşesi ve alıcının imzasının düstür ve açık bir şekilde belirtilmesi durumunda geçerlidir. Ürünün model ve seri numarası garanti kartında gösterilenlerle aynı olmalıdır.

Bu şartların ihlal edilmesi, garanti kartında belirtilen bilgilerin değiştirilmesi, silinmesi veya yeniden yazılması durumunda garanti kartı geçersiz sayılacaktır.

Bu durumda satıcıyla iletişime geçerek yukarıdaki koşulları karşılayan yeni bir garanti kartı almanızı öneririz. Satış tarihinin belirlenmesi mümkün değilse, Azerbaycan Cumhuriyeti'nin tüketicisi haklarının korunmasına ilişkin mevzuatına uygun olarak garanti süresi, ürünün üretim tarihinden itibaren hesaplanır. Bu garanti kartıyla birlikte "Ezel" Üreticinin kusuru nedeniyle üründe bulunan kusurların giderilmesi amacıyla yürürlükteki Tüketicisi Haklarının Korunması Hakkında Mevzuat uyarınca Tüketicilerin ihtiyaçlarının yerine getirilmesine yönelik yükümlülüklerin üstlenildiğini teyit eder. "Ezel" aşağıdaki şartların yerine getirilmemesi halinde tüketicilerin taleplerini ödemeyi reddetme ve ücretsiz ürün hizmeti sunma hakkını saklı tutar. Garanti yükümlülüklerinin ve ücretsiz servis hizmetinin tüm şartları tüketicinin korunması mevzuatı çerçevesinde işler ve ithalatçı ülkelerin mevzuatları tarafından düzenlenir.

"Ezel" Kullanıcının çalışma kurallarına uyması durumunda garanti süresi satış gününden itibaren başlar ve ücretsiz servis süresi garanti süresi bitiminden sonra belirlenir.

GARANTİ YÜKÜMLÜLÜKLERİ VE ÜCRETSİZ SERVİS KOŞULLARI

1. Azerbaycan Cumhuriyeti topraklarında üreticinin garanti yükümlülükleri "Ezel" ile sınırlıdır. Burada tedarik edilmesi ve satılması amaçlanan, AR'de satın alınan ve AR standartlarına göre sertifikalandırılan AR ürünleri için geçerlidir.

2. Ücretsiz hizmet, Üreticinin kusurundan kaynaklanan, alıcıdan (tüketiciden) herhangi bir ödeme alınmaması koşuluyla, üründeki kusurların (kusurların) giderilmesine yönelik Üreticinin ek yükümlülükleri anlamına gelir. Davlumbazınızın Ezel tarafından verilen sertifikaya sahip bir montajcı tarafından kurulumu yapılması ve kurulumla ilgili bilgilerin garanti kartına kaydedilmesi durumunda davlumbazlar için ücretsiz servis hizmeti verilmektedir.

3. Üründeki arızalı parçaların (parçalar, düğümler, montaj birimleri) garanti süresi içinde değiştirilmesi veya ücretsiz servis hizmeti verilmesi, ürünün tamamı veya değiştirilen parçalar için yeni bir garanti veya ücretsiz servis hizmeti süresinin belirlenmesine

yol açmaz.

4. Ürün seti içerisinde yer alan uzaktan Kumanda pillerinin garanti süresi satış tarihinden itibaren 6 ay kadardır. Şu anda, söz konusu ürünlere ait parçalarını veya setlerinin değiştirilmesi durumunda, bunlar için yeni garanti süreleri belirlenmemektedir.

Bu aksesuar ve aksesuarlar için ücretsiz hizmet verilmemektedir.

5. Garanti yükümlülükleri ve ücretsiz servis, ürün setinde yer alan, aşağıda listelenen ve değiştirilmesi ürünün sökülmesiyle ilgili olmayan parçalar için geçerli değildir:

a) uzaktan Kumandalar, gıda elemanları (piller), aydınlatma lambaları;

b) bağlantı kabloları, anahtarlar elemanları;

c) mutfak aspiratörleri ve davlumbaz için: filtreler;

6. Aşağıdaki durumlarda üretici garanti yükümlülüklerini üstlenmez ve ücretsiz servis sağlamaz:

a) kişisel (ev, aile) ihtiyaçlara yönelik ürünler endüstriyel amaçla ve ayrıca doğrudan amacına uymayan diğer amaçlar için kullanılıyorsa;

b) Ürünün kullanma kılavuzunda ve tüketiciye ürünle birlikte verilen diğer belgelerde belirtilen çalışma ve montaj kural ve şartlarına aykırılık halinde;

c) ürün üzerinde niteliksiz onarım girişimlerinin izleri varsa;

d) Ürün tasarımında veya şemasında üretici tarafından amaçlanmayan bir değişiklik yapılması nedeniyle bir kusur meydana gelirse, harici cihazların bağlantısı;

e) Tüketicinin veya üçüncü şahısların bilinmeyen kuvvetlerin, kazaların, kasıtlı veya dikkatsiz eylemlerinin etkisi sonucu bir kusur meydana gelirse;

f) Ürünün tüketiciye tesliminden sonra nem, yüksek veya düşük sıcaklık, korozyon, oksidasyon, ürünün içine düşen yabancı cisim, madde, böcek veya canlılardan kaynaklanan mekanik hasarların tespiti halinde;

g) Ürünün çalışması sırasında doğal korozyon sonucu bir kusur oluşmuşsa. Doğal bozulma, ürünün uzun süreli çalışması sonucu teknik durumunun ve görünümünün bozulması anlamına gelir;

6. "Ezel", ürünün çalışma ve kurulum kural ve koşullarına uyulmaması; alıcının (tüketicinin) veya üçüncü şahısların kasıtlı veya dikkatsiz eylemleri sonucunda Ezel ürününün doğrudan veya dolaylı olarak insanlara, evcil hayvanlara veya mülklere verebileceği olası zararlardan sorumlu değildir.

GARANTİ BELGESİ

İMALATÇI/İTHALATÇI FİRMA BİLGİLERİ

Ünvanı :
Adres :
Ürün Cinsi : Davlumbaz
Makası : Ezel
Modeli : DAD03
Ürün Tipi : TYPE A
Teslim Tarihi ve Yeri :
Garanti Süresi :
Azami Tamir Süresi :

SATICI BAYİ FİRMA BİLGİLERİ (VAR İSE DOLDURULACAK)

Ünvanı :
Adres :
Telefon - Faks :
Fatura Tarihi ve Numarası :
Teslim Tarihi ve Yeri :
Tarih, İmza Ve Kaşe :

TÜKETİCİ BİLGİLERİ

Unvanı :
Adres :
Telefon - Faks :
Teslim Tarihi ve Yeri :
Tarih, İmza Ve Kaşe :

TÜKETİCİNİN BİLGİSİNE

- Satıcı firma tarafından Garanti Belgesi bayi, satıcı firma bölümleri eksiksiz olarak doldurulmasına, imza ve kaşesinin olmasına dikkat ediniz.
- Satıcı firma tarafından Garanti Belgesi düzenlenmemiş olan ürünlerde üretim tarihi dikkate alınacaktır.

Bilgi:

Aşağıda bulunan servis kuponları, cihazın garanti dahilinde arızalanması durumunda kullanılacaktır. Yetkili servisler garanti dahilinde her arızaya gelişinde birinci kupondan başlamak suretiyle yalnız bir kupon alacaklardır.

Bilgi edinmenizi rica ederiz.

SERVİS KUPONU-1

SERVİS KUPONU-2

SERVİS KUPONU-3

DAVLUMBAZLAR İÇİN KURULUM, MONTAJ KUPONU

- Cihazın garanti kapsamına girebilmesi için mutlaka yetkili servisimize montaj ettiriniz.
- Ürünün, cihazın montajının yapılacağı yerin, montaja uygun şartlara getirilmesi tüketici tarafından sağlanacaktır. Uygun olmaması durumunda ise servis gidiş dönüş masraflarını tüketiciden alacaktır.
- Cihazın montajının yapılacağı yere elektrik tesisatı çekilmiş topraklı prize uygun hale getirilmiş olmalıdır. Ekstra yapılacak işlemlerden dolayı servis tarafından talep edilecektir.
- Standart montaj harici yapılacak olan ek montaj işlemleri : Montaj şartları ve şekline göre ücretli olarak yapılacaktır.
- Ürünün montajının yapılacağı mahal kullanılmakta olan eski bir ürün olması halinde, demontaj (Sökme) işlemi ücretli olarak yapılacaktır. Demontaj esnasında oluşabilecek hasarlardan servisimiz sorumlu değildir.
- Ürün ile birlikte montaj kontrol formunun montaj işlemine yapan firma tarafından doldurulması zorunludur
- Ürünümüzü kullanmadan önce montaj ve kullanma kılavuzunu mutlaka okuyunuz.

❶ Tüm alanlar eksiksiz doldurulmalıdır. Bayi tarafından eksiksiz bir şekilde doldurulup, kaşelenmeyen montaj kuponları geçersizdir. Garanti başlangıç olarak üretim tarihi dikkate alınacaktır. Montaj işlemi sonrası bu form mutlaka bayiye posta yoluyla gönderilmelidir.

TÜKETİCİ BİLGİSİ

Tarih :/...../20.....
Adı ve Soyadı :
Adres :
Telefon : (.....).....
İmza

BAYİ BİLGİSİ

Tarih :/...../20.....
Kaşe İmza

MONTAJ VE SER- VİS BİLGİSİ

Tarih :/...../20.....
Adı ve Soyadı :
Kaşe İmza :

Ürün tanıtımı tarafıma yapıldı. Sağlam, eksiksiz ve çalışır durumda teslim aldım.

Cihaz Bilgisi
Model / Seri No. / Üretim Tarihi

MONTAJ İLE ÖNEMLİ BİLGİ

Kurulum esnasında servis personelinin dikkat etmesi gereken hususlar aşağıda belirtilmiştir. Bu hususların tüketici tarafından yerine getirilmesi önemlidir. Bu hususların yerine getirilirse montaj işlemini gerçekleştirebiliriz.

- Cihaz sadece Elektrikli ve Gazlı ocaklar üzerinde kullanılmalıdır.
- Bu cihazı sıva veya silikonla duvara monte etmeyin. Sadece yüzeye monte ediniz.
- Ürün hava tahliye bacasına bakım gerekebileceğinden ürünü kolaylıkla söküp alabileceğiniz mobilya veya raflara sabitlemeyiniz.
- Davlumbazın baca çıkışı; termosifon, soba, doğalgaz gibi sıcak gazların bağlı olduğu bacalara bağlanmamalıdır.
- Ürününüzün kullanma voltajı 220 - 240 Volt ~ 50' Hz dir. Ürününüzün şebeke kablosuna topraklı fiş monte edilmiştir. Bu kablo mutlaka topraklı bir prize takılmalıdır.
- Elektrikli ocak üstü davlumbaz ve elektrikten başka enerji ile beslenen cihazlar aynı anda çalışırken odadaki negatif basınç 4 Pa (4 X 10 bar)'ı aşmamalıdır.
- Montaj öncesi montajın yapılacağı yerin elektrik tesisatının uygunluğu kontrol edilmelidir.
- Montajın uygun olmadığı bacalar için mutlaka servis personelimizden bacasız kullanım için filtrelerimizden talep ediniz. (Karbon filtre pakete dahil değildir.)
- Bu ürün evsel kullanım için üretilmiştir, endüstriyel kullanıma uygun değildir.
- Servis tarafından kupon eksiksiz doldurularak müşteriye imzalanmalıdır.

