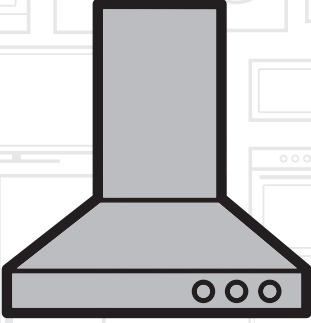


Davlumbaz

Kullanma Kılavuzu



ADE 61841 I

01M-8808891200-2019-01

beko

Lütfen önce bu kılavuzu okuyun!





Değerli Müşterimiz,

Beko ürününü 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 vererseniz, 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.

Sembollerin anlamları

Bu kullanma kılavuzunun çeşitli kısımlarında aşağıdaki semboller kullanılmıştır:

	Cihazın kullanımıyla ilgili önemli bilgiler ve faydalı tavsiyeler.
	UYARI: Can ve mal güvenliğiyle ilgili tehlikeli durumlar konusunda uyarılar.
	Yangın tehlikesi uyarısı.
	Elektrik çarpması uyarısı.



Bu ürün çevreye saygılı modern tesislerde doğaya zarar vermeden üretilmiştir.

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.



PCB içermez.

İÇİNDEKİLER

1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları 3-9

Güvenlik talimatları	4
1.1 AEEE yönetmeliğine uyum ve atık ürünün elden çıkarılması	6
1.2 Ürünün Ambalajı	6
1.3 Hayati Tehlike Zehirlenme Tehlikesi	7

2 Genel Görünüm 10

2.1 Genel Bakış	10
2.2 Teknik veriler	10
2.3 Ölçekli Teknik Çizim	10
2.4 Paket İçeriği	10

3 Cihazın Montajı ve Kullanımı 11

3.1 Cihazın Konumu	11
3.2 Enerji Tasarrufu	11
3.3 Cihazın Montajı	11
3.4 Cihazın Hızlandırılması	12
3.5 Cihazın Kullanımı	12
3.6 Tuş Fonksiyonları	13
3.7 Otomatik Durdurma 15 dk	13
3.8 Metal Filtrelerin Temizleme Periyotları ..	13
3.9 Buji Lamba Değişimi	13
3.10 Spot Lamba Değişimi	13

4 Temizlik ve Bakım 13-15

4.1 Bulaşık Makinesinde Yıkama	15
4.2 Elde Yıkama	15

5 Tüketici Hizmetleri 16

1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları

1.1 Genel güvenlik

- Bu cihaz, güvenli bir şekilde kullanılmasıyla ilgili kendilerine gözetim veya talimat verilmişse ve içermiş olduğu tehlikeler kendileri tarafından anlaşılmışsa 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, duyuşsal veya zihinsel yetenek eksikliği bulunmayan veya tecrübe ve bilgi eksikliği olmayan kişiler tarafından kullanılabilir.
- Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakım işlemleri, başlarında bir büyük olmadığı sürece çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Bu ürün evde kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Ürününüzün kullanma voltajı 220-240 Volt~50 Hz dir.
- Ürününüzün şebeke kablosuna topraklı fiş monte edilmiştir. Bu kablo mutlaka topraklı bir prize takılmalıdır.
- Bütün elektrik tesisatı kalifiye bir elektrikçi tarafından yapılmalıdır.
- Yetkisiz kişilerce yapılan kurulum düşük performansla çalışmaya, ürünün zarar görmesine ve kazalara sebep olabilir.
- Montajda cihazın besleme kablosu, bir yere sıkıştırılmaya, ezilmeye maruz bırakılmamalıdır. Besleme kablosu ocakların yakınından geçirilmemelidir. Bu gibi durumlarda eriyip yangına sebep olabilir.
- Ürünün montajı yapılmadan fişi prize takmayınız.
- Herhangi bir tehlike halinde ürünün elektriğini kesebilmek amacıyla fişi prizden kolayca ulaşılabilir yerde olmasını sağlayınız.
- Ürününüzün lambaları uzun süre çalıştığında dokunmayınız. Lambalar sıcak olacağından elinizi yakabilir.
- Mutfak aspiratörleri normal yemek yapımıyla ev tipi kullanım için üretilmiştir. Diğer amaçlar için kullanılırsa arıza riski vardır ve garanti kapsamı dışına çıkar.
- Çıkış havasının boşaltılması ile ilgili yetkili makamların kural yönergelerine uyunuz. (Bu uyarı bacasız kullanımlar için geçerli değildir.)
- Alev alan yiyecekler cihazın altında pişirilmemelidir.
- Ocakların üzerine tencere, tava vb. koyduktan sonra ürününüzü çalıştırınız. Aksi halde yüksek ısı ürününüzün bazı parçalarının deforme olmasına sebep olabilir.
- Ocakların üzerinde tencere, tava vb. almadan önce ocağı kapatınız.
- Ocak üzerinde kızgın yağ bırakmayınız. İçinde kızgın yağ bulunan

1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları

kaplar kendiliğinden tutuşmaya sebep olabilir.

- Kızartma cinsi vb. yemekler yaparken yağlar alev alabilir perde ve örtülerinize dikkat ediniz.
- Filtrelerin zamanında değiştirilmesini sağlayınız. Zamanında değiştirilmeyen filtreler üzerinde biriken yağlardan dolayı yangın riski taşır.
- Filtre yerine aleve dayanıksız filtreleme malzemeleri kullanmayınız.
- Ürününüzü filtresiz çalıştırmayınız, ürün çalışır durumdayken filtreleri çıkartmayınız.
- Herhangi bir alevlenme başlaması halinde, aspiratörün ve pişirme cihazlarının enerjisini kesiniz. (Cihazın fişini prizden çekiniz veya ana şarteli kapatınız).
- Temizlik periyodik zamanlara uygun yapılmaz ise ürününüz yangın riski oluşturabilir.
- Bakım işlemlerinden evvel cihazın enerjisini kesiniz. (Cihazın fişini prizden çıkarınız veya ana şarteli kapatınız.)
- 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.
- Ürününüzün kullanılacağı ortamda akaryakıt veya gaz halindeki yakıt-

larla çalışan, örneğin kat kaloriferi gibi, bu cihazın egzostu bulunduğu hacimden tam anlamıyla yalıtılmış veya cihaz hermetik tip olmalıdır.

- Ürünüze baca bağlantısı yaptığınızda 150mm veya 120 mm çaplı borular kullanınız. Yapılan boru bağlantısı mümkün olduğu kadar kısa ve az dirsekli olmalıdır.
- Çocuklar cihaz ile oynamamalıdır.
- Güvenliğiniz için, aspiratör tesisatında "MAX 6 Å" sigorta kullanınız.
- Ambalaj malzemeleri tehlikeli olabileceğinden çocuklardan uzak tutunuz.
- Besleme kablosu hasarlanırsa, tehlikeli bir duruma engel olmak için, imalatçısı veya onun servis acentesi ya da aynı derecede uzman bir personel tarafından değiştirilmelidir.
- Bir alevlenme başlaması halinde, aspiratörün ve pişirme cihazlarının enerjisini kesiniz, alevin üstünü kapatınız. Söndürmek için asla su kullanmayınız.
- Pişirme cihazları çalıştırıldığında erişilebilir bölümler sıcak olabilir.
- Cihazların güvenliğinden sorumlu bir kişi tarafından cihazın kullanımını ile ilgili gözetim ve yönetim sağlanmadıkça, bu cihazın, fiziksel, duyu ve zihinsel yetenekleri özürlü olan (çocuklar dahil) veya

1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları

deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından kullanılması amaçlanmamıştır.

- Aspiratörün kurulumu tamamlandığında ürün ile ocak arasında en az 65 cm mesafe olmalıdır.
- Davlumbaz çıkışı başka dumanların bulunduğu hava kanallarına bağlanmamalıdır.
- Cihaz aynı zamanda ortamdaki havayı ve yakıt ile kullanılarak çalışan (örneğin gaz, dizel yakıtlar, kömür veya odun ile çalışan ısıtıcılar, şöben vb.) Birlikte çalıştırıldığında dikkatli olunmalıdır. Çünkü aspiratör ortamdaki havayı dışarıya attığı için yanmayı olumsuz etkileyebilir.
- Bu uyarı bacasız kullanımlar için geçerli değildir.
- Elektrikli ocak üstü davlumbaz, gaz veya diğer yakıtları kullanan cihazlarla aynı anda kullanıldığında, odanın havalandırması yeterli olmalıdır (havayı yalnızca odaya geri boşaltan cihazlara uygulanmayabilir)

1.1 AEEE yönetmeliğine uyum ve atık ürünün elden çıkarılması



Bu ürün, T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yayımlanan "Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği"nde belirtilen zararlı ve yasaklı maddeleri içermez. AEEE Yönetmeliğine uygundur. 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 yönetime sorun. Kullanılmış ürünleri geri kazanıma vererek çevrenin ve doğal kaynakların korunmasına yardımcı olun.

1.2 Ürünün ambalajı



Ürününüzde kullanılan ambalajlar geri dönüşümü mümkün ambalajlardır. Ürününüzün ambalajlarının çevresel açıdan geri dönüşüm sürecine katılmasını sağlamanız için yerel resmi makamların kurallarına uygun olarak ambalajların ayrı atılmasını sağlayınız

1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları

1.3 Hayati Tehlike Zehirlenme Tehlikesi



Res. 1: Zehirlenme Tehlikesi



Res. 2: Zehirlenme Tehlikesi



TEHLİKE! **Uyarı - Boğulma Tehlikesi**

Ambalaj malzemeleri çocuklar için tehlikelidir. Çocukların ambalaj malzemeleri ile oynamalarına kesinlikle izin vermeyiniz.



TEHLİKE! **Uyarı - Ölüm Tehlikesi**

Geri emilen yanma gazları nedeniyle hayati tehlike, zehirlenme tehlikesi vardır. Yeterli hava girişi sağlanmadıkça cihazı hava çıkışlı kullanımda hava dolaşimli gaz, yağ, odun veya kömürle çalışan sobalar, şofbenler, su ısıtıcıları vb. zehirli gazları baca yardımı ile dışarıya atan eşalar ile birlikte aynı anda kullanmayın. Res. 3

atık gazı bir atık gaz sistemi (örneğin baca) kanalıyla dışarıya aktarırlar. Çalışmakta olan davlumbazla birlikte mutfaktan ve komşu odalardan hava çekilir. Yeterli hava girişi sağlanmazsa vakum oluşur. Bu durumda bacadan ve atık gaz kanalından zehirli gazlar emilerek tekrar eve girer. Res.3

Bu nedenle temiz hava girişinin daima yeterli olması sağlanmalıdır. Res. 4

UYARI! **Yangın tehlikesi!**

Yağ filtresindeki yağ tortuları tutuşabilir. Yağ filtresini ayda bir temizleyiniz. Cihazı kesinlikle yağ filtresi olmadan çalıştırmayınız.

Yağ filtresinde ki yağ tortuları tutuşabilir. Cihazın yakınında kesinlikle açık ateş ile çalışılmamalıdır (örn. flambe). Cihazın katı yakıt (örn. odun veya kömür) kullanılarak ısıtılan bir ısıtma donanımının yakınına kurulmasına sadece, çıkarılamayan kapalı bir kapak mevcut olması halinde izin verilir. Kıvılcım saçılmamalıdır.



Sıcak sıvı yağlar ve katı yağlar kolay alev alırlar. Sıcak sıvı yağlar ve katı yağlar asla gözetimsiz şekilde bırakılmamalıdır. Ateşi asla su ile söndürmeye çalışmayınız.

Ocağı kapatınız. Alevleri dikkatlice bir kapak, yangın battaniyesi veya benzeri bir malzeme ile öldürünüz.

Hava dolaşimli eşyalar (örneğin gaz, yağ, odun veya kömürle çalışan sobalar, şofbenler, su ısıtıcıları) yanma havasını kurulum yerinden alırlar ve

1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları



Üzerinde pişirme kabı bulunmayan gazlı ocaklar çalışma sırasında yüksek ısı oluşturur. Ocakların üzerine yerleştirilen bir havalandırma cihazı bu nedenle hasar görebilir veya yanabilir. Gazlı ocakları yalnızca üzerine pişirme kabı varken çalıştırınız.

Birden çok gazlı ocağın aynı zamanda çalıştırılması yüksek ısıların oluşmasına neden olur. Ocakların üzerine yerleştirilen bir havalandırma cihazı bu nedenle hasar görebilir veya yanabilir. İki gaz ocağını, kesinlikle yüksek alev ayarında 15 dakikadan uzun süre çalıştırmayınız. 5kW (Wok) üzerinde güçte sahip büyük bir brülör, iki gazlı brülörün gücüne eşittir.

UYARI! Elektrik çarpma tehlikesi!

Arızalı bir cihaz elektrik çarpmasına neden olabilir. Arızalı bir cihazı kesinlikle açmayınız. Elektrik fişini çekiniz veya sigorta kutusundan sigortayı kapatınız. Müşteri hizmetlerini arayınız.

Usulüne aykırı onarımlar tehlike teşkil eder. Onarımlar ve hasarlı elektrik kablolarının değiştirilmesi, sadece tarafımızdan eğitilmiş bir müşteri hizmetleri teknisyeni tarafından yapılmalıdır. Cihaz arızalıysa elektrik fişini çekiniz veya sigorta kutusundan sigortayı kapatınız. Müşteri hizmetlerini arayınız.

İçeri sızan su elektrik çarpmasına neden olabilir. Yüksek basınçlı veya buharlı temizleyici



TEHLİKE! Yaralanma tehlikesi!

Kurulum esnasında keskin kenarlar nedeniyle yaralanma tehlikesi vardır. Cihazın kurulum çalışmaları boyunca daima koruyucu eldivenler kullanınız.

Cihazın aşağı düşme riskinden ötürü tüm güvenlik civataları ve güvenlik kapakları kullanma kılavuzunda anlatıldığı şekilde montaj yapılmalıdır.

Cihaz üzerine konulmuş cisimler düşebilir. Cihazın üzerine herhangi bir cisim koymayınız.

LED ışıkların ışığı çok parlaktır ve gözlere zarar verebilir (risk grubu 1). Açık LED ışıklarına 100 saniyeden daha uzun süre doğrudan bakılmamalıdır.



DİKKAT

Pişirme aletleri ile kullanıldığında erişilebilir parçalar ısınabilir.



Kural dışı veya gerektiği şekilde yapılmayan onarımlardan dolayı sigortayı kapatınız veya cihazınızın besleme kablosunu prizden çıkarınız. Onarım çalışmalarını sadece yetkili servis veya yetkili uzman elemanlar yapmalıdır.

Kural dışı veya gerektiği şekilde yapılmayan onarımlardan dolayı sigortayı kapatınız veya cihazınızın besleme kablosunu prizden çıkarınız. Onarım çalışmalarını sadece yetkili servis veya yetkili uzman elemanlar yapmalıdır.

1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları



TEHLİKE!

Yanma tehlikesi, elektrik çarpma tehlikesi!

Temizleme veya bakım çalışmasından önce, cihazın soğumasını bekleyiniz. Sigortayı kapatınız veya elektrik fişi çekilip prizden çıkarınız.

Elektroniğe nem girmesi nedeniyle hasar tehlikesi vardır. Kumanda elemanlarını kesinlikle yaş bezle temizlemeyin.

Yanlış temizleme sonucunda yüzey hasar görebilir. Paslanmaz çelikten yüzeyleri sadece fırçalanma yönünde temizleyin. Kumanda elemanları için paslanmaz çelik temizleyicisi kullanmayın.

Keskin veya ovucu temizlik maddeleri nedeniyle yüzey hasar görebilir. Keskin ve ovucu temizlik maddelerini kesinlikle kullanmayın.



NOT;

Cihazın ampulleri bozulduğunda sigortayı kapatınız veya cihazınızın besleme kablosunu prizden çıkarınız. Bozuk ampulleri, diğer ampullerde aşırı yüklenme olmasının önlenmesi için derhal değiştiriniz (ampullerin önce soğumasını bekleyiniz)..



NOT;

Cihazın arıza veya hasar görmesi durumunda sigortayı kapatınız veya cihazınızın besleme kablosunu prizden çıkarınız ve yetkili servise telefon ediniz.

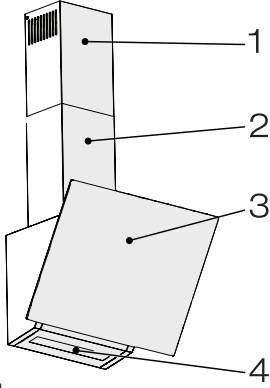


NOT;

Besleme kablosu hasarlanırsa, tehlikeli bir duruma engel olmak için, imalâtçısı veya onun servis acentesi ya da aynı derecede nitelikli bir personel tarafından değiştirilmelidir..

2 Genel Görünüm

2.1 Genel bakış



1. İç Baca
2. Dış Baca
3. Yandan Emiş Camı
4. Ocak Aydınlatması

2.2 Teknik veriler

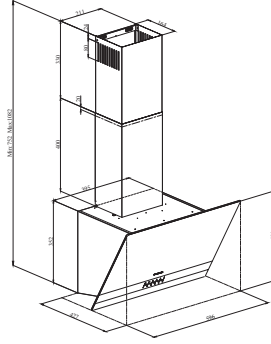
CE Bu ürün 2014/30/EU (Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği) ve 2014/35/EU (Alçak Gerilim (LVD) yönetmeliği) sayılı Avrupa CE Direktiflerine uygundur.

Model	ADE 61841 I
Besleme gerilimi	220-240V 50 Hz.
Lamba Gücü (W)	7 W
Motor Gücü (W)	210 W
Debl (m ³ /h)	615 m ³ /h
Motor Yalıtım Sınıfı	F
Yalıtım Sınıfı	CLASS I

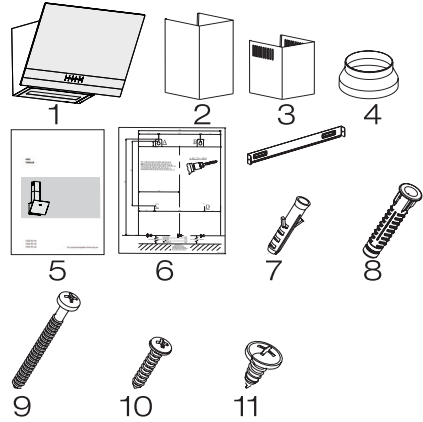
Teknik ve tasarım değişiklikleri yapma hakkı saklıdır.

Teknik çizimlerde verilen ölçüler mm cinsindedir. Bu görsel yalnızca cihazın parçaları hakkında bilgilendirme amaçlıdır. Parçalar cihaz modeline göre farklı olabilir. Resimler temsildir.

2.3 Ölçekli Teknik Çizim



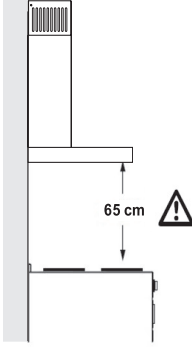
2.4 Paket içeriği



1. Davlumbaz
2. Dış Baca
3. İç Baca
4. Ø150/120mm Plastik Baca Adaptörü
5. Kullanma Kılavuzu
6. Montaj Şablonu
7. 2x Ø6mm Plastik Dubel
8. 4x Ø10mm Plastik Dubel
9. 4x 5,5x60 Vida
10. 2x 3,9x22 Vida
11. 4x 3,5x9,5 Vida

3 Cihazın Montajı ve Kullanımı

3.1 Cihazın Konumu



- Davlumbazın montajı yapılmadan önce ocak ile arasındaki mesafeye dikkat edilmelidir. Bu mesafe 65 cm olmalıdır
- Gazlı ocaklarda ızgara yüzeyinden,
- Elektrikli ocaklarda cam yüzey üzerinden ölçü alınmalıdır.



Yeni cihazınız özellikle enerji tasarrufludur. Burada, cihazınızı kullanırken nasıl daha fazla enerji tasarrufu yapabileceğiniz ve cihazınızı doğru biçimde imha etmek için gerekli olan bir takım önerileri bulacaksınız.

3,2 Enerji tasarrufu edin;

- Pişirme sırasında davlumbazın verimli ve düşük çalışma gürültüsü ile çalışmasını sağlamak için yeterli hava girişi sağlayınız.
- Fan kademesini mutfak buharlarının yoğunluğuna göre ayarlayınız. Yoğun kademeyi sadece ihtiyaç durumunda kullanınız. Daha düşük bir fan kademesi, daha düşük enerji tüketimi demektir.
- Yoğun mutfak dumanı mevcut olursa önceden daha yüksek fan kademesi seçiniz. Mutfağa zaten dağılmış olan mutfak dumanını temizlemek için davlumbazın çok daha uzun süre çalışması gereklidir.
- Gerekli olmadığında davlumbazı kapatınız.

- Filtreyi belirtilmiş zaman aralıklarıyla temizleyiniz veya değiştiriniz, böylece havalandırmanın verimliliğini arttırmış ve yangın tehlikesini ortadan kaldırmış olursunuz.

3.3 Cihazın montajı

- Duvarın Kontrol Edilmesi

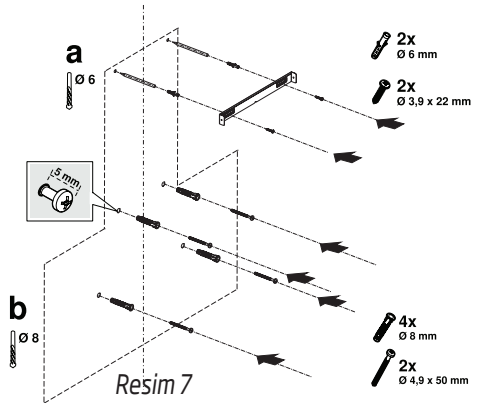


NOT;

Delme ve kesme işlemlerini yaparken koruyucu eldiven ve gözlük kullanınız.

Duvar düz, dik konumda ve yeterli taşıma gücüne sahip olmalıdır.

- Matkap deliklerinin derinliği, civata uzunluğuna uygun olmalıdır.
- Ekte ki civatalar ve dubeller, tuğladan yapılmış duvarlar için kullanıma uygundur. Başka konstrüksiyonlar için (örn. alçı, plaka, gözenekli beton,) uygun sabitleme dubelleri ve civataları kullanınız.



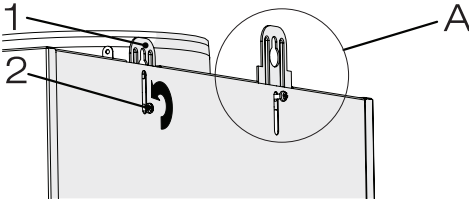
NOT;

Duvarı delme işlemi yapmadan önce delmeyi planladığınız noktaların etrafından elektrik, gaz veya borularının geçmediğinden emin olunuz.

3 Cihazın Montajı ve Kullanımı

- Tavandan davlumbazın alt kenarına kadar duvara dik bir orta konum çizgisi çizin (Res.7).
- Baca bağlantı sacının ortasında bir çentik yer almaktadır. Baca bağlantı sacı üzerinde yer alan bu çentiğin orta noktasını duvara dik olarak çizdiğiniz çizgiye yerleştiriniz. Yatay olarak hizalayınız ve baca bağlantı sacının montaj yapılacağı delikleri kalem yardımıyla işaretleyiniz (Res.7 / a).
- İşaretlemiş olduğunuz noktaları $\varnothing 6$ mm matkap ile deliniz ve 2 adet $\varnothing 6$ mm plastik dubelleri bu deliklere çakınız (Res.7 / a).
- Baca bağlantı sacını 3,9x22 vidalar ile duvara sabitleyiniz (Res 7 / a).
- Davlumbazın askı deliklerini delmek için montaj şablonunu cihazın montaj yapılacağı yüzeye yapıştırınız ve montaj deliklerini işaretleyiniz (Res.7 / b).
- Askı deliklerini $\varnothing 8$ mm matkap ile deliniz ve dubelleri çakınız (Res.7 / b).
- 2 adet 4,9x50 askı vidasını vida başı ile duvar arasında 5 mm boşluk kalacak şekilde vidalayınız (Res.7 / b).

3.4 Cihazın Hazırlanması

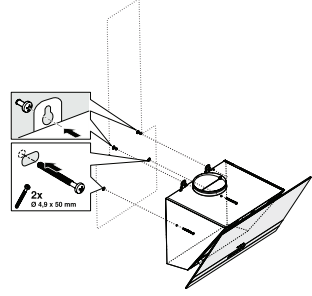


Resim 8

1. Askı Sacı
2. Askı Sacı Bağlantı Vidası

Cihazın gövdesinde yer alan askı sacları, bağlantı vidalarını gevşeterek yukarı doğru çekiniz ve vidaları sıkıştırınız (Res.8 / a).

- Filtre kapağını açınız.
- Metal yağ filtresini çıkarınız.
- Hava tahliye boru çapı 150mm den küçükse $\varnothing 150/120$ mm baca adaptörünü takınız.



Resim 9

Cihazı gövdesinden tutarak daha önceden duvara vidalamış olduğunuz askı vidalarına takınız ve askı vidalarını iyice sıkınız (Res.9).

Cihazın iç kısmında yer alan montaj deliklerinden iki adet 4,9x50 vida ile duvara sabitleyiniz (Res.9).

Cihazın alüminyum yağ filtresini takınız.

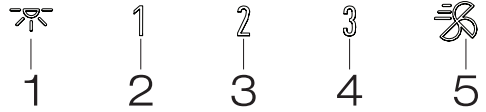
Eğer cihaz karbon filtresiz kullanılacaksa hava çıkış boru montajını yapınız.

UYARI



Dünyanın her yerinde bükümler ve dirsekler hava emiş gücünde azalmalara neden olacağından fazla dirsek ve bükümlerden mümkün olduğunca kaçınılmalıdır.

3.5 Cihazın Kullanımı



1. Lamba Açma/Kapama Tuşu
2. 1. Kademe Tuşu
3. 2. Kademe Tuşu
4. 3. Kademe Tuşu

3 Cihazın Montajı ve Kullanımı

3.6 Tuş fonksiyonları

1. Lamba Açma/Kapama Tuşu : Bu tuşa basarak pişirme alanını aydınlatabilirsiniz.
2. Bu tuşa basarak davlumbazınızın 1. hız kademesinde çalışmasını sağlarsınız.
3. Cihazı kapatmak için tekrar bu tuşa basınız.
4. Bu tuşa basarak davlumbazınızın 2. hız kademesinde çalışmasını sağlarsınız.
5. (Ekranda belirir)
6. Cihazı kapatmak için tekrar bu tuşa bastığınızda ekran söner ve davlumbaz kapanır.
7. Bu tuşa basarak davlumbazınızın 3. hız kademesinde çalışmasını sağlarsınız. (Ekranda belirir)
8. Cihazı kapatmak için tekrar bu tuşa bastığınızda ekran söner ve davlumbaz kapanır.

3.7 Otomatik Durma 15 dk.

- Cihazınızda, pişirme işlemi bittikten sonra ortamda kalan istenmeyen koku ve buharın dışarı atılması ve cihazın bir süre daha havalandırma işlemi yaparak kendi kendine kapanması için otomatik durma özelliği vardır.
- Otomatik durma özelliğini devreye almak için; kumanda panelinde yer alan herhangi bir hız kademe
- butonuna (2, 3, 4) 2 saniyeden daha uzun süreli basmanız halinde 15 dakikalık zamanlayıcı fonksiyonu devreye girecektir.
- Otomatik durma özelliği devredeyken aynı hız tuşuna bastığınızda otomatik durma fonksiyonu devre dışı kalacak ve cihazın motoru duracaktır. Farklı hız kademelerine geçiş yaptığınızda bu özellik devre dışı kalacaktır. Cihazınızın otomatik durması isteniyorsa tekrar otomatik durma özelliği devreye almak gerekmektedir.

3.8 Metal Filtrelerin Temizleme Periyotları:

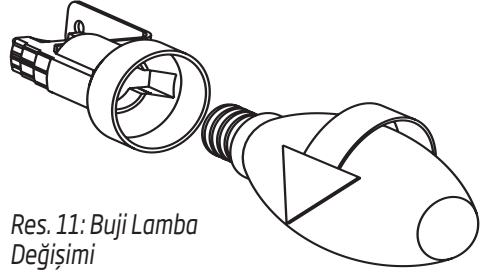
- Filtreler (~60 saatte bir) veya (kullanıma göre) 4 haftada bir temizlenmelidir.

3.9 Buji Lamba değişimi



UYARI

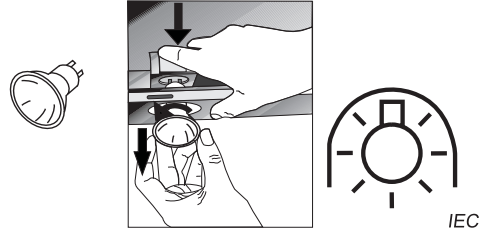
Davlumbazın elektrik bağlantısını kesiniz. Lambalar sıcakken elinizi yakabilir soğumasını bekleyiniz.



Res. 11: Buji Lamba Değişimi

- Alüminyum kaset filtreyi yerinden çıkartınız. Hatalı ampulü yerinden sökerek aynı değerdeki yeni bir ampul ile değiştirdiniz. Res. 11

3.10 Spot Lamba değişimi



Res. 12: Spot Lamba Değişimi

- Spot ampulleri değiştirmek için lamba duyununun arkasından aşağı doğru bastırarak lambayı alt tarafa doğru çıkartınız ve saat yönünün tersine doğru biraz çevirerek aşağı doğru çıkartınız. Res.12



UYARI

Sadece kendinden korumalı metal halide lamba kullanılmalıdır.

4 Temizlik ve Bakımı

DİKKAT

Korozyon hasarları nedeniyle hasar tehlikesi. Kondensat oluşumunu önlemek için yemek pişirirken cihazı daima çalıştırınız. Kondensat korozyon hasarlarına yol açabilir. Diğer lambalarda aşırı yüklenmeyi önlemek için arızalı lambaları hemen değiştiriniz. Elektronikte nem girmesi nedeniyle hasar tehlikesi vardır. Kumanda elemanlarını kesinlikle ıslak bezle temizlemeyiniz. Yanlış temizleme sonucunda yüzey hasar görebilir. Paslanmaz çelikten yüzeyleri sadece fırçalanma yönünde temizleyiniz. Kumanda elemanları için paslanmaz çelik temizleyicisi kullanmayınız. Keskin veya ovucu temizlik maddeleri nedeniyle yüzey hasar görebilir. Keskin ve ovucu temizlik maddelerini kesinlikle kullanmayınız. Yoğuşma sıvısı geri akışı nedeniyle hasar tehlikesi vardır. Hava çıkış kanalını cihazdan hafif aşağı doğru (1° eğim) monte ediniz.



DİKKAT

Bu cihazı, atık hava modunda ve dolaşimli hava modunda kullanabilirsiniz.



Atık hava modu

Emilen hava, yağ filtreleri tarafından temizlenir ve bir boru sistemi üzerinden dışarı iletilir. (Res. 3) Atık havanın devrede olmayan bir duman veya atık gaz bacasına aktarılması isteniyorsa, yetkili baca temizleme ustasının iznini almanız gerekir. Atık hava dış duvar üzerinden dışarı aktarılırsa, bir teleskopik duvar kasası kullanılmalıdır. Dolaşimli hava modu



Emilen hava, yağ filtreleri ve aktif karbon filtre tarafından temizlenir ve tekrar mutfağa geri aktarılır. Res.4



Dolaşimli hava modunda kokuya neden olan maddeleri bağlamak için, bir aktif karbon filtresi takmalısınız. Cihazın dolaşimli hava modunda çalıştırılması için söz konusu olan farklı olanaklar için yetkili satıcınıza danışınız. Bu işlem için gerekli aksesuarları ilgili satış yerleri, yetkili servis veya çevrimiçi satış merkezi üzerinden alabilirsiniz.

Satın almış olduğunuz cihaz karbon filtreli kullanımına uygundur. Karbon filtreyi takmak için;

1-Karbon filtreyi yuvasına yerleştiriniz. Res. 5

2-Karbon filtreyi saat yönünde çevirerek tamamen takıldığından emin olunuz. Res. 5



Res.13



Res.14



Res.15



Karbon filtre tamamen takılmazsa düşebilir ve ürünüze zarar verebilir.



DİKKAT

Karbon filtreleri kesinlikle yıkamayınız. Karbon filtreleri çocuklardan uzak tutunuz.



DİKKAT

Temizleme işlemi, kullanıcı bakımı, gözetimsiz çocuklar tarafından yapılmamalıdır.

4 Temizlik ve Bakım

- Keskin veya ovucu temizlik maddeleri nedeniyle yüzey hasar görebilir. Keskin ve ovucu temizlik maddelerini kesinlikle kullanmayın. Cihazınız için uygun temizleme ve koruma maddelerini yetkili servisten temin ediniz. Cihaz yüzeyi ve kumanda üniteleri çizilmeye karşı hassastır.
- Yüzeyleri yumuşak, nemli bir bez, bulaşık deterjanı veya fazla tesirli olmayan bir cam silme maddesi ile temizleyiniz. Kuruyup yapışmış kirleri, nemli bir bez ile yumuşatınız. Kazımayınız!
- Kuru bezler, çizme ihtimali olan süngerler, ovalama gerektiren malzemeler, kum, soda, asit ya da klor içeren veya başka tesirli temizleme maddeleri kullanılması uygun değildir.
- Paslanmaz çelik yüzeyleri sadece taşlama yönüne doğru temizleyiniz.
- Kumanda üniteleri için paslanmaz çelik temizleme maddesi ve ıslak bezler kullanmayınız. Metal yağ filtrelerin temizlenmesi Kullanılmış olan metalik yağ filtreler, mutfakta oluşan nem ve buharın içerdiği yağlı parçacıkları tutar. Metal yağ filtreleri normal bir kullanım halinde (günde 1-2 saat) yaklaşık her ayda bir temizleyiniz.
- Aşırı tesirli, asitli veya lavgalı temizleyiciler kullanmayınız.
- Metal yağ filtrelerinin temizlenmesinde, cihazın içindeki metal yağ filtrelerinin tutucu düzenlerini de nemli bir bez ile temizleyiniz.
- Metal yağ filtreleri, bulaşık makinesinde veya elden yıkılarak temizleyebilirsiniz.
- Sprey temizlik malzemelerini direkt ürün üzerine uygulamayınız.

4.1 Bulaşık Makinesinde Yıkama

- Bulaşık makinesinde yıkama durumunda, hafif renk değişme söz konusu olabilir. Bunun metal yağ filtresinin fonksiyonu açısından bir etkisi yoktur.
- Çok kirlenmiş metal yağ filtrelerini, bulaşıkla birlikte yıkamayınız.
- Metal yağ filtreleri bulaşık makinesine gevşek veya serbest şekilde yerleştiriniz. Metal yağ filt-

releri bulaşık makinesi içerisine sıkıştırılmadan yerleştirilmelidir.

4.2 Elde Yıkama

- İnatçı kirlerde özel bir yağ çözme maddesi kullanabilirsiniz. Bu maddeyi, yetkili satış merkezi üzerinden alabilirsiniz.
- Metal yağ filtrelerini, bulaşık deterjanlı sıcak su içinde yumuşatınız.
- Temizleme işi için bir fırça kullanınız ve metal yağ filtrelerdeki sıvıların iyice akmasını bekleyiniz. Filtreleri temizleme işlemi ardından iyice durulayınız.
- Teknik özellikler ve bu kılavuz, önceden haber verilmeden değiştirilebilir.
- Bu cihaz, Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliğine uygundur.
- Bu davlumbaz ocak üzerinde kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Duvarınızın davlumbazın ağırlığını taşıyabileceğinden emin olunuz. Montaj sırasında duvar veya dolap üzerinde yapılması gereken herhangi kırma, kesme, vb. işlemler tüketicinin karşılaması gereken masraflardır. Davlumbazınız dış ortama açılan bir baca sistemiyle kullanıma veya bacasız kullanıma (karbon filtre takılarak) uygundur. Montaja başlamadan önce ve montaj sırasında karşılaşılabilecek hususlara dikkat ediniz. Montaj işlemi yetkili servis tarafından yapılmalıdır. Montaj işleri havalandırma konusunda bilgili, uzman ve yetkili bir kişi tarafından yapılmalıdır. Cihazın Sanayi Bakanlığı tarafından tespit edilen kullanım ömrü (cihazın fonksiyonlarını yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi) 10 (On) Yıldır.
- Taşıma ve nakliye sırasında cihazınız, aksamlarına zarar gelmemesi için orijinal kutusunda tutulmalıdır.
- Taşıma sırasında ürünü normal konumunda tutun.
- Cihazı nakliye sırasında düşürmemeyi ve darbelere karşı koruyunuz. Ürünün müşteriye tesliminden sonra taşıma sırasında oluşan arızalar ve hasarlar garanti kapsamına girmez.

Kullanım Hataları ve Garanti ile İlgili Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

Aşağıda belirtilen sorunların giderilmesi ücret karşılığında yapılır. Bu durumlar için garanti şartları uygulanmaz;

- 1) Kullanım hatalarından kaynaklanan hasar ve arızalar,
- 2) Malın tüketiciye tesliminden sonraki yükleme, boşaltma, taşıma vb. sırasında oluşan hasar ve arızalar,
- 3) Malın kullanıldığı yerin elektrik, su, doğalgaz, telefon vb. şebekesi ve/veya altyapısı kaynaklı meydana gelen hasar ve arızalar,
- 4) Doğa olayları ve yangın, su baskını vb. kaynaklı meydana gelen hasar ve arızalar,
- 5) Malın tanıtma ve kullanma kılavuzlarında yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan hasar ve arızalar,
- 6) Malın, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkındaki Kanununda tarif edilen şekli ile ticari veya mesleki amaçlarla kullanımı durumunda ortaya çıkan hasar ve arızalar,

Mala yetkisiz kişiler tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmesi durumunda mala verilmiş garanti sona erecektir.

Garanti uygulaması sırasında değiştirilen malın garanti süresi, satın alınan malın kalan garanti süresi ile sınırlıdır.

İthalatçı/İmalatçı: Arçelik A.Ş.

5 Tüketici hizmetleri

Değerli Müşterimiz,

Beko Çağrı Merkezi haftanın 7 günü 24 saat hizmet vermektedir.

Sabit veya cep telefonlarınızdan alan kodu tuşlamadan çağrı merkezi numaramızı arayarak ürününüz ile ilgili arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz. Çağrı merkezimiz ile yaptığınız görüşmeler iletişim hizmeti aldığınız operatör firma tarafından sizin için tanımlanan tarifeye göre ücretlendirilir. Çağrı Merkezimize ayrıca www.beko.com.tr adresindeki "Tüketici Hizmetleri" bölümünde bulunan formu doldurarak veya 0216 423 23 53 nolu telefona faks çekerek de ulaşabilirsiniz.

Yazılı başvurular için adresimiz:

Arçelik Çağrı Merkezi, Arçelik A.Ş. Ankara Asfaltı Yanı, 34950 Tuzla/İSTANBUL

Beko Çağrı Merkezi 444 0 888

(Sabit telefonlardan veya cep telefonlarından alan kodu çevirmeden)

**Diğer Numara:
0216 585 8
888**

Aşağıdaki önerilere uymanızı rica ederiz.

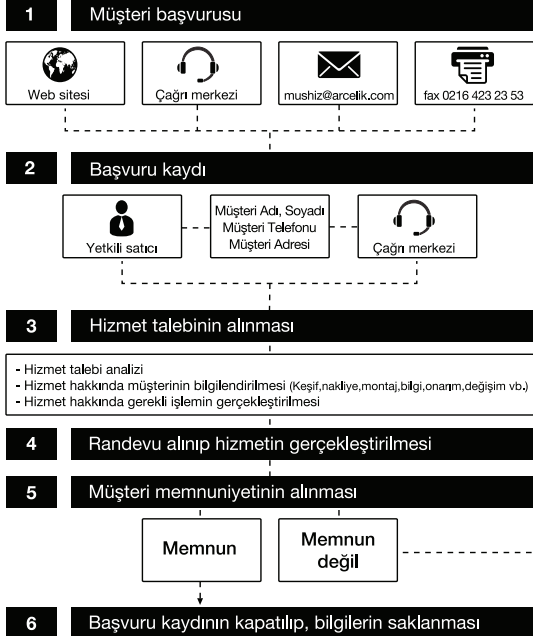
1. Ürününüzü aldığınızda Garanti belgesini Yetkili Satıcınıza onaylatırınız.
2. Ürününüzü kullanma kılavuzu esaslarına göre kullanınız.
3. Ürününüz ile ilgili hizmet talebiniz olduğunda yukarıdaki telefon numaralarından Çağrı Merkezimize başvurunuz.
4. Hizmet için gelen teknisyene "teknisyen kimlik kartı" nı sorunuz.
5. İşiniz bittiğinde servis teknisyeninden "Hizmet Fişi" istemeyi unutmayınız. alacağınız "Hizmet Fişi" , ilerde ürününüzde meydana gelebilecek herhangi bir sorunda size yarar sağlayacaktır.
6. Ürünün kullanım ömrü: 10 yıldır. (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi).

Müşteri Memnuniyeti Politikası

Beko A.Ş. olarak, hizmet verdiğimiz markamızın müşteri istek ve önerilerinin müşteri profili ayırımı yapılmaksızın her kanaldan (çağrı merkezi, e-posta, www.beko.com.tr, faks, mektup, sosyal medya, bayi) rahatlıkla iletilebildiği, izlenebilir, raporlanabilir, şeffaf ve güvenli tek bir bilgi havuzunda toplandığı, bu kayıtların yasal düzenlemelere uygun, objektif, adil ve gizlilik içinde ele alındığı, değerlendirildiği ve süreçlerin sürekli kontrol edilerek iyileştirildiği, mükemmel müşteri deneyimini yaşatmayı ana ilke olarak kabul etmiş müşteri odaklı bir yaklaşımı benimsemekteyiz.

Yaklaşımımıza paralel olarak tüm süreçler yönetim sistemi ile entegre edilerek, birbirini kontrol eden bir yapı geliştirilmiş olup, yönetim hedefleri de bu sistem üzerinden beslenmektedir.

Hizmet talebinin değerlendirilmesi



Garanti Belgesi

Davlumbaz

GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
- 2) Malın tanıtma ve kullanma kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması ve Arçelik A.Ş.'nin yetkili kıldığı servis çalışanları dışındaki şahıslar tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmemiş olması şartıyla, malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamını; malzeme, işçilik ve üretim hatalarına karşı malın teslim tarihinden itibaren yukarıda belirtilen süre kadar garanti eder.
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan;
a- Sözleşmeden dönme, c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
b- Satış bedelinden indirim isteme, ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,
haklarından birini kullanabilir.
- 4) Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- 5) Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici yada ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;

tüketicinin malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimi veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ile ithalatçı müteselsilen sorumludur.

- 6) İlgili mevzuatlarda belirlenen kullanım ömrü süresince malın azami tamir süresi 20 iş gününü, geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihi, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Garanti kapsamı içerisindeki malın arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanmaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Benzer özelliklere sahip başka bir malın tüketici tarafından istenmemesi halinde üretici veya ithalatçılar bu yükümlülüğünü kurtulur. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan hasar ve arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8) Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.
- 9) Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Cözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

Üretici veya İthalatçı Firmanın;

Unvanı: Arçelik A.Ş.
Adresi: Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6,
34445, Sütlüce / İSTANBUL
Telefonu: (0-216) 585 8 888
Faks: (0-216) 423 23 53
web adresi: www.beko.com.tr

Malın

Markası: Beko
Cinsi: Davlumbaz
Modeli: ADE 61841 I
Bandrol ve Seri No:
Garanti Süresi: 2 YIL
Azami Tamir Süresi: 20 İş günü

GENEL MÜDÜR

Hakan Bülge

Arçelik A.Ş.

GENEL MÜDÜR YRD.

Adnan

Satıcı Firmanın;

Unvanı:
Adresi:
Telefonu:
Faks:
e-posta:

Fatura Tarih ve Sayısı:
Teslim Tarihi ve Yeri:
Yetkilinin İmzası:
Firmanın Kaşesi:

Bu bölümü, ürünü aldığınız Yetkili Satıcı imzalayacak ve kaşeyecektir.