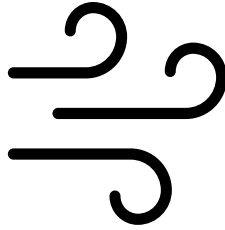




Hava Temizleyici Fan

Kullanma Kılavuzu



AL 60 HTB
AL 60 HTW

TR



01M-9219561300-5125-01
01M-9219851300-5125-01






Lütfen önce bu kılavuzu okuyun!

Değerli Müşterimiz,

Altus 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.

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.
	Elektrik çarpması uyarısı.
	Yangın tehlikesi uyarısı.
	Elektrik çarpmasına karşı koruma sınıfı.

İÇİNDEKİLER

1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları	4
1.1 Genel güvenlik	4
1.2 AEEE yönetmeliğine uyum ve atık ürünün elden çıkarılması	7
1.3 Ürünün ambalajı	7
1.4 Atık piller	8
1.5 Enerji tasarrufu için yapılması gerekenler	8
2 Genel bakış	9
2.1 Kontroller ve parçalar	9
2.2 Teknik veriler	9
3 Kurulum	11
3.1 Montaj yöntemi	11
3.2 Her bir işlev düğmesinin kullanımı	11
3.3 Uzaktan kumandanın kullanımı	14
3.4 Filtre montaj talimatları	15
4 Kullanım	16
4.1 Özellikler	16
4.2 Uzaktan kumanda	16
5 Temizlik ve bakım	17
5.1 Temizlik	17
5.2 Taşıma ve nakliye	17
6 Sorun giderme	18

1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları

Bu bölümde, yaralanma ya da maddi hasar tehlikelerini önlemeye yardımcı olacak güvenlik talimatları yer almaktadır.

Bu talimatlara uyulmaması halinde her türlü garanti geçersiz hale gelir.

1.1 Genel güvenlik

- Bu cihaz, uluslararası güvenlik standartlarına uygundur.
- Cihazın 8 yaş ve üzeri çocuklar ile kısıtlı fiziksel, duyuşal, zihinsel kapasiteye sahip olan ya da bilgi ve deneyime sahip olmayan kişiler tarafından kullanılabilmesi için gözetim altında olmaları veya cihazın güvenli kullanımı ile ilgili talimatları ve tehlikeleri anlamaları gerekir. Çocuklar cihazla oynama malıdır. Temizlik ve kullanıcı bakım işlemleri, başlarında bir büyük olmadığı sürece çocuklar tarafından yapılmamalıdır.

- Cihaz, çocukların ve sınırlı fiziksel, duyuşal ya da zihinsel kapasiteye sahip insanların yakınında kullanıldığında çok dikkatli olun.
- Kullanımda olduğu zaman cihazın yanından ayrılmayın.
- Cihazın koruyucu kafesini çıkarmadan önce kapatın ve fişini prizden çekin.
- Bu cihazın, aşağıda belirtilen yerler gibi, ev ve benzeri uygulamalarda kullanılması amaçlanır:
 - Dükkanlarda, bürolarda ve diğer çalışma ortamlarındaki personele ait mutfak alanları,
 - Çiftlik evleri,
 - Müşteriler tarafından, motellerde, otellerde kullanılan yerler ve diğer mesken tipi çevreler,
 - Yatma yerleri ve kahvaltı yapılan ortamlar.

1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları

- Elektrik kablosu veya cihaz hasarlıysa, cihaz düşürülürse, gözle görülür hasar belirtisi varsa veya düzgün çalışmazsa, cihaz elektrikli parçalar görülecek şekilde hasar görmüşse, cihaz açık hava koşullarında kalmışsa veya suyun içine düşmüşse kullanmayın. Yetkili servise başvurun.
- Cihazınız çalışır durumda iken parmaklarınızı ya da kalem veya benzeri maddeleri asla cihazın kafesi bölümünden içeri sokmayın.
- Cihazın yerini değiştirirken fişini prizden çekin.
- Cihazın ön ve arka kafesini temizlemeden önce fişini prizden çekin ve temizlik sonrasında tamamen kurutun.
- Cihazı sadece düz, kuru zeminde kullanın ve muhafaza edin.
- Cihazı dış mekanlarda veya banyoda kullanmayın.
- Cihazı pencere yakınında kullanmayın.
- Cihazın yağmura maruz kalması, elektrik çarpması riskini meydana getirebilir.
- Ambalaj malzemelerini saklıyorsanız çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.
- Cihazın sarsıntısız çalışması ve durması gerekir. Cihazın yatay ve sağlam zemin üzerinde dengeli durmasını sağlayın.
- Cihazınızın elektrik kablosunu kapılara sıkıştırmayın, keskin 2 kenarlara ve köşelere temas edecek şekilde bulundurmuyun, elektrik kablosunu ısı kaynaklarından ve ıslak alanlardan uzak tutun. Elektrik kablosu her zaman serbest durumda kalmalıdır.

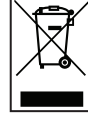
1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları

- Hiçbir zaman bu cihazın herhangi bir parçasını gazlı ocak, elektrikli ocak veya ısınmış fırın gibi sıcak yüzeylerin üzerinde veya yanında çalıştırmayın. Bu yüzeylerin üstüne koymayın.
- Ellerinizi nemli veya ıslakken cihaza, cihazın fişine asla dokunmayınız.
- Elektriğe bağlamadan ve parçalarını takmadan önce cihazı ve tüm parçaları kurutun.
- Bu cihazı uzatma kablosu, çoklu prizlerle kullanmayın.
- Cihazı topraklı prizde kullanın.
- Cihazın kullanımı esnasında elektrik kablosunun yanlışlıkla çekilmesi veya birinin kabloya takılma tehlikesinin olmadığından emin olun.
- Şebeke güç kaynağınızın cihazın değer plakasında belirtilen bilgilere uygun olduğundan emin olun.
- Cihazı temizlemek için suya daldırmayın.
- Cihazın üzerini örtmeyin ve herhangi bir cisimle kapatmayın.
- Yanıcı gaz ihtiva eden mamülleri ve patlayıcı maddeleri cihazınızın yakınlıklarında kesinlikle bulundurmayın.
- Cihazı TV, CD player veya müzik seti gibi elektronik ve değerli eşyalardan uzak ve gölge mekanlara yerleştirin.
- Cihazın hiçbir yerini destek yerini destek veya basamak aracı olarak kullanmayın.
- Cihazınızda ilave parçaların kullanılması tavsiye edilmez ve tehlikelere neden olabilir.
- Bu cihaz harici bir zamanlayıcı veya ayrı bir uzaktan kumanda sistemiyle kullanılmamalıdır.

1 Önemli güvenlik ve çevre talimatları

- Cihazın montajını tamamlamadan, kesinlikle fişini prize takmayın.
- Cihazınızın hava giriş ve çıkışlarının herhangi bir cisimle tıkanmamasına dikkat edin.
- Cihaza herhangi sıvı püskürtmeyin.
- Cihazınızı elektrik kablосundan tutarak çekmeyin veya elektrik kablosundan çekerek taşımayın. Fişi prizden çıkartırken mutlaka fişten tutun ve dışa doğru çekin, kablodan çekmeyin.
- Cihazınızı yanıcı ve/veya patlama riski olan maddelerin yakınında çalıştırmayın.

1.2 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 yönetim sorun. Kullanılmış ürünleri geri kazanıma vererek çevrenin ve doğal kaynakların korunmasına yardımcı olun.

1.3 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

1.4 Atık piller

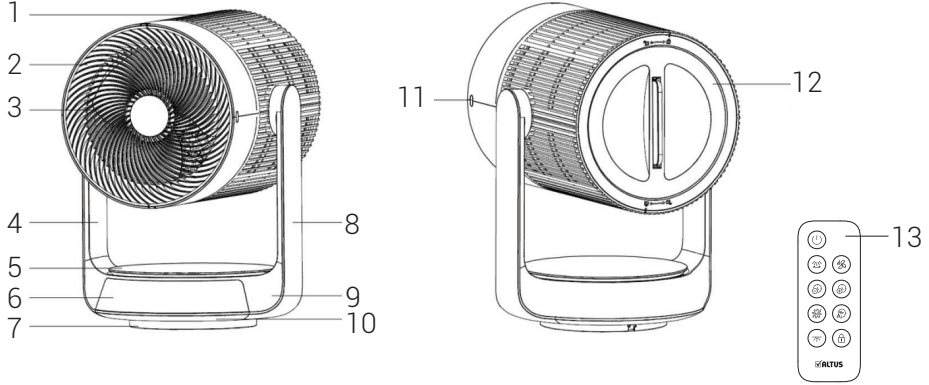


Bitmiş pilleri, yerel kanun ve yönetmeliklere uygun şekilde atılmasını sağlayın. Pil ve ambalajın üzerindeki sembol, ürünle birlikte teslim edilen pilin evsel atık olarak değerlendirilmemesi gerektiğini belirtmektedir. Bazı pillerde sembol, kimyasal bir sembolle birleştirilerek kullanılmış olabilir. Piller % 0,0005'den fazla cıva veya % 0,004'den fazla kurşun içeriyorsa, cıva için Hg, kurşun için Pb kimyasal sembolü eklenir. Pillerin doğru şekilde atılmasını sağlayarak, pillerin uygun olmayan şekilde atılması neticesinde çevre ve insan sağlığında meydana gelebilecek potansiyel zararların engellenmesine katkıda bulunmuş olacaksınız.

1.5 Enerji tasarrufu için yapılması gerekenler

Uzun süre kullanmayacaksanız yada geceleri kullanmayacağınız zamanlarda cihazı kapatın.

2 Genel bakış



2.1 Kontroller ve parçalar

1. Izgara
2. Ön ızgara
3. Fan kanadı
4. Salınım braketi
5. Kontrol paneli
6. Ekran paneli
7. Alt kapak
8. Salınım braketi kapağı
9. Taban kapağı
10. Taban
11. Silikon vida kapağı
12. Filtre kapağı
13. Uzaktan kumanda

2.2 Teknik veriler

- Volt** : 220-240 V~
Frekans : 50-60 Hz
Güç : 27 W
Gürültü : 63 dB(A)
Nominal çıkış hava hacmi: 12,5 m³/dk
CADR: 280 m³/sa (Üst sınır kontrol edilmez, alt sınır -%10)
Enerji Verimliliği Oranı: 0.5 (m³/dk)/W
Ürün boyutu : 312x283,6x477 mm
Net ağırlık : 3,5 kg

Teknik ve tasarım değişiklikleri yapma hakkı saklıdır.

Ürününüz üzerinde bulunan işaretlemelerde veya ürünle birlikte verilen diğer basılı dokümanlarda beyan edilen değerler, ilgili standartlara göre laboratuvar ortamında elde edilen değerlerdir. Bu değerler, ürünün kullanım ve ortam şartlarına göre değişebilir.

2 Genel bakış

Tablo 1: İlgili olduğu modeli/modelleri tanımlamaya yönelik bilgi

Güç kaynağı	220V-240V, 50-60 Hz		
Elektiriksel koruma sınıfı	II		
Tanım	Sembol	Değer	Birim
Azami fan debisi	F	12.5	m ³ /dk.
Fan güç tüketimi	P	27	W
Hizmet değeri	SV	0.5	(m ³ /dk.)/W
Hazırda bekleme güç tüketimi	P _{SB}	0.5	W
Fan sesi gücü seviyesi	L _{WA}	63	dB(A)
Azami hava hızı	C	3.6	metre/sn
Hizmet değeri ile ilgili standart ölçüm	EN/IEC 60879:2019		
Daha fazla bilgi için irtibat detayları :	Arçelik A.Ş. Genel Müdürlük Karaağaç Cad. No:2-6 Söğütözü 34445 İstanbul/Türkiye		

Teknik değişiklik ve tasarım değişikliği yapma hakkı saklıdır.



Yukarıdaki tabloda yer alan tüm performans parametreleri, teslimattan önce ölçülmüştür ve sadece referans amaçlıdır.

3 Kurulum

3.1 Montaj yöntemi

Ürün paketinden çıkarıldıktan sonra doğrudan kullanılabilir (montaj gerekmez).

3.2 Her bir işlev düğmesinin kullanımı

Cihazın fişi prize takıldıktan sonra açılma sesi (Bip Bip) gelir ve cihaz bekleme moduna girer. Tüm işlev gösterge ışıkları yanmaz. Güç düğmesi (⏻) ve timer (zamanlayıcı) düğmesi dışındaki düğmeler kullanılamaz.

“(⏻)” Güç düğmesi

- 1.Cihazı çalıştırdıktan sonra bekleme modundayken cihazı açmak için “(⏻)” düğmesine basın. Cihaz açıldığında varsayılan durumlar şu şekildedir:
 - Fan: 4. hız kademesinde çalışır, dijital ekranda üfleme hızı olarak “4” gösterilir.
 - Salınım: Kapalı.
 - Zamanlayıcı: Zamanlayıcı ayarı yok.
 - Plazma: Kapalı.
 - Akıllı Hava Temizleme İşlevi: Kapalı.
 - Hava kalitesi algılama: Açık. Bir dakikalık algılama süresi esnasında ışık şeridinde sırayla üç farklı renk yanar. Algılama işlemi tamamlandıktan sonra ilgili renk gösterilir.
- 2.Cihaz çalışırken “(⏻)” düğmesine basıldığında tüm işlevler kapatılır ve cihaz bekleme moduna girer.

“(⏻)” Salınım düğmesi

- 1.Cihaz açıkken “(⏻)” düğmesine basıldığında salınım işlevi devreye girer veya devre dışı kalır:

- 2.Salınım Açık: Salınım işlevi çalışır ve salınım gösterge ışığı “(⏻)” yanar.
- 3.Salınım Kapalı: Salınım işlevi durur ve salınım gösterge ışığı “(⏻)” söner.

“(⏻)” Üfleme hızı düğmesi


Cihaz çalışırken üfleme hızını ayarlamak için “(⏻)” düğmesine basın. Cihaz şu döngü ile çalışır: 1 → 2 → ... → 11 → 12 → 1 → ..., fan gösterge ışığı “(⏻)” yanar ve dijital göstergede ilgili üfleme hızı gösterilir.

“(⏻)” Zamanlayıcı azaltma düğmesi

- 1.Cihaz çalışırken zamanlayıcıyı kapatmak için “(⏻)” düğmesine basın. Zaman aralığı 0-24 saattir, ayar döngüsel olarak çalışmaz ve dijital göstergede 00 gösterilir (zamanlayıcının kapalı olduğu anlamına gelir).
- 2.Cihaz çalışırken zamanlayıcı azaltma düğmesine “(⏻)” basıldığında dijital gösterge kısa süreliğine güncel zamanlayıcı süresini gösterir ve zamanlayıcı gösterge ışığı “(⏻)” yanarak zamanlayıcı ayar durumunu gösterir; zamanlayıcı azaltma düğmesine “ ” her basıldığında ayarlanan çalışma süresi 1 saat azalır, gösterge ışığı “(⏻)” yanar ve dijital göstergede ilgili sayı gösterilir. “(⏻)” düğmesine 2 saniyeden uzun bir süre boyunca basılı tutulduğunda, zamanlayıcı saatlik olarak her adımda hızlı bir şekilde azalır ve ekran da bu doğrultuda değişir. 5 saniye sonra herhangi bir işlem yapılmaması veya 5 saniye içinde farklı bir düğmeye (güç düğmesi ve yukarı/aşağı düğmeleri) basılması halinde zamanlayıcı ayarı







3 Kurulum

modundan çıkılır ve dijital göstergede yeniden güncel ayarlı zamanlayıcı süresi gösterilir. Zamanlayıcı ile ayarlanan süreye ulaşıldığında cihaz kapanır ve bekleme modunda kalır. (Bu cihazın zamanlayıcı hata payı $\pm 3\%$ 'tür)

3. Bekleme modunda ön ayar işlevi çalışırken ayırma süresini döngü olmadan azaltmak için "" düğmesine basın. "00" olarak ayarlandığında ön ayar işlevi iptal edilir. Ayar işlemi esnasında dijital göstergede güncel ayar süresi gösterilir ve 5 saniye beklendikten sonra ayırma süresi ayarlanabilir. Ayırma süresi ayarından sonra, kalan ayırma süresini göstermek üzere dijital göstergede 1S yazısı yavaşça yanıp söner ve zamanlayıcı gösterge ışığı yanar. Zamanlayıcı ile ayarlanan süreye ulaşıldığında, cihaz son dakikaya gelindiğinde açılır ve kapatılmadan önceki işlevleri hatırlar (zamanlayıcı ayarını hatırlamaz).





"" Zamanlayıcı artırma düğmesi:

Cihaz açık durumdayken:

1. Zamanlayıcıyı kapatmak için "" düğmesine basın. Zamanlayıcı aralığı 0 - 24 saattir ve dijital ekranda 00 gösterilir (zamanlayıcı ayarlı olmadığı anlamına gelir).
2. "" düğmesine basıldığında dijital gösterge kısa süreliğine güncel zamanlayıcı süresini gösterir ve gösterge ışığı "" yanarak zamanlayıcı ayar durumunu gösterir; "" düğmesine her basıldığında ayarlanan çalışma süresi 1 saat artar, "" ışığı yanar ve dijital göstergede ilgili sayı gösterilir. ""


düğmesine 2 saniyeden uzun bir süre boyunca basılı tutulduğunda, zamanlayıcı saatlik olarak her adımda hızlı bir şekilde artar ve ekran da bu doğrultuda değişir. 5 saniye sonra herhangi bir işlem yapılmaması veya 5 saniye içinde farklı bir düğmeye (güç düğmesi ve yukarı/aşağı düğmeleri) basılması halinde zamanlayıcı ayarı modundan çıkılır ve dijital göstergede yeniden güncel ayarlı zamanlayıcı süresi gösterilir. Zamanlayıcı ile ayarlanan süreye ulaşıldığında cihaz kapanır ve bekleme modunda kalır. (Bu cihazın zamanlayıcı hata payı $\pm 3\%$ 'tür)



Bekleme modunda:

1. Açılma süresinin ön ayarını yapmak için "" düğmesine basın. Ön ayar süresi aralığı 0 ila 24 saat arasındadır ve dijital göstergede gösterilen şekilde saat bazında ayarlanır.
2. "" düğmesine basıldığında dijital gösterge değişir, gösterge ışığı "" yanarak ayırma süresinin ayar durumunu gösterir; ayırma süresini döngü olmadan artırmak için "" zamanlayıcı artırma düğmesine yeniden basın. Ayar işlemi esnasında dijital göstergede güncel ayar süresi gösterilir ve 5 saniye beklendikten sonra ayırma süresi ayarlanabilir. Ayırma süresi ayarından sonra, kalan ayırma süresini göstermek üzere dijital göstergede 1S yazısı yavaşça yanıp söner ve zamanlayıcı gösterge ışığı yanar. Dahili zamanlama programı ayarlanan süreye ulaştığında, cihaz son dakikaya gelindiğinde açılır ve kapatılmadan önceki işlevleri hatırlar (zamanlayıcı ayarını hatırlamaz).



3 Kurulum

“” Plazma düğmesi

Cihaz açıkken plazma düğmesine “” basıldığında plazma işlevi açılır ve kapanır:

1. Plazma İşlevi Açık: Plazma işlevi çalışır ve gösterge ışığı “” yanar.
2. Plazma İşlevi Kapalı: Plazma işlevi durdurulur ve gösterge ışığı “” söner.


“” AI Düğmesi

1. Cihaz çalışırken “” düğmesine basıldığında yapay zeka işlevi açılır veya kapanır; işlev etkinleştirildiğinde “” ışığı yanar.
2. Sensörün özellikleri nedeniyle, akıllı hava temizleme işlevi devreye girdikten sonraki ilk 60 saniye içinde sensör için bir ısınma-dengelenme süresi gereklidir; bu süre zarfında veri algılama işlemi yapılmaz. Bu süre, kırmızı, sarı ve yeşil renkli ışıklar sırayla yanıp sönererek gösterilir. 60 saniye sonra hava kalitesi seviyesi, algılanan hava kalitesine göre ilgili gösterge ışığı ile gösterilir. Yeşil/Sarı/Kırmızı renkler sırasıyla İyi/Orta/Düşük hava kalitesi anlamına gelir.
3. Akıllı hava temizleme işlevi etkinleştirildikten sonra fan, 12. hız kademesinde çalışır. Algılama işleminin yapay zeka işlevi etkinleştirilmeden önce tamamlanması halinde, hava kalitesine basarak doğrudan üfleme hızına atlayın. Hava kalitesi iyi olduğunda, ışık şeridinde yeşil ışık yanar ve cihaz 1. hız kademesinde çalışır; hava kalitesi orta olduğunda, ışık şeridinde sarı ışık yanar ve cihaz 6. hız kademesinde çalışır; hava kalitesi düşük olduğunda, ışık şeridinde kırmızı ışık yanar, cihaz 12. hız kademesinde çalışır, fan gösterge ışığı



yanar ve dijital göstergede ilgili üfleme hızı gösterilir.

4. Yapay zeka işlevi çalıştırıldıktan sonra üfleme hızı düğmesine basıldığında otomatik olarak yapay zeka modundan çıkarılır.

“” Işık Kapatma Düğmesi

Cihaz açıkken ve çalışırken “” düğmesine basıldığında tüm gösterge ışıkları söner. Cihaz, herhangi bir düğmeye (güç düğmesi hariç) basılana kadar ışıklar kapalı modda kalır. Bahsedilen şekilde herhangi bir düğmeye basıldığında gösterge ışıkları, herhangi bir işlev değişikliği olmadan normal parlaklık durumuna geri döner ve sonrasında düğmeler normal işlevlerini yerine getirmek üzere kullanılabilir.

Hepa filtresi değişimi hatırlatma işlevi:

1. Cihaz, optimum hava temizleme işlevini sağlamak ve HEPA filtresinin kullanım ömrünü uzatmak amacıyla, filtre kullanım ömrünün sonuna ulaştığında filtre değişimi hatırlatması yapacaktır.
2. Makine çalışırken ve yaklaşık 1080 saatlik kullanım sonrasında “” kırmızı gösterge ışığı yanıp sönmeye başlayarak, HEPA filtresinin değiştirilmesi gerektiğini gösterir. “” düğmesine üç saniye boyunca basılı tutularak gösterge ışığı hatırlatması iptal edilebilir. Hatırlatma süresi boyunca akıllı hava temizleme işlevi ve AI düğmesi kullanılamaz.

3 Kurulum

Çocuk kilidi işlevi

- 1.Cihaz açıkken veya planlı bir zaman arayı yapılmışken " " düğmesine 3 saniye boyunca basılı tutulduğunda çocuk kilidi işlevi etkinleştirilir; işlev etkinleştirildiğinde " " ışığı yanar ve tüm düğmeler (güç düğmesi hariç) devre dışı bırakılır. Çocuk kilidi modunda " " düğmesine yeniden 3 saniye boyunca basılı tutulduğunda çocuk kilidi modu iptal edilir.
- 2.Kumanda üzerinde " " düğmesine 3 saniye boyunca basılı tutulduğunda çocuk kilidi modu açılır. Çocuk kilidi modunu kapatmak için " " düğmesine yeniden 3 saniye boyunca basılı tutulduğunda bu mod iptal edilir.

Ek Özellikler:

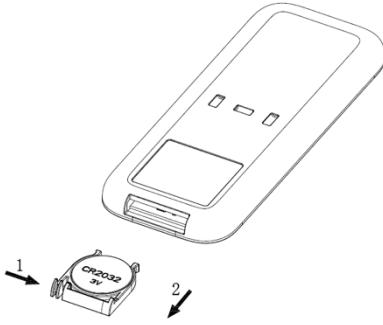
- 1.Herhangi bir gösterge ışığı yandıktan sonraki bir dakika içinde herhangi bir düğmeye basılmazsa gösterge ışığının parlaklığı azalır (orijinal parlaklığın 1/3'üne kadar). Daha sonra bir düğmeye basılması halinde gösterge ışığı yeniden eski parlaklığına döner.
- 2.Kesintisiz güç hatırlama işlevi: Fan ilk kez çalışmıyorsa, bekleme modundayken " " düğmesine basıldığında cihaz, zamanlayıcı ayarları hariç olmak üzere, kapanma öncesindeki durumunu koruyarak çalışır.

- 3.Cihaz kapatıldığında hatırlama işlevi: Cihaz açıkken bir elektrik kesintisi olması halinde, elektrik yeniden geldiğinde öncelikle cihazdan bir "Bip-Bip" sesi duyulur ve cihaz 30 saniye sonra, elektrik kesintisinden önceki durumuna otomatik olarak geri döner. Bu 30 saniye içinde güç düğmesine manuel olarak basılması halinde beklemeye gerek olmaz; cihaz derhal önceki durumuna geri döner. Cihaz, normal bir kapanmayı izleyen bir elektrik kesintisinden sonra hafızayı korumaz.

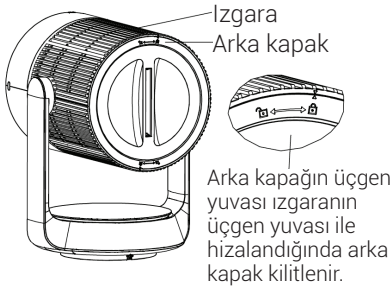
3.3 Uzaktan kumandanın kullanımı

- 1.Uzaktan kumandayı kullanmaya başlamak için, öncelikle kumandanın arkasından pil bölmesi kapağını açarak bir adet (CR2032 3V) pil takın.
- 2.Pil bölmesi kapağını açmak için, pil bölmesi kapağı üzerindeki mandal ayrılana kadar ok 1 ile gösterilen yönde bastırın, daha sonra ok 2 yönünde çekerek çıkarın.
- 3.Uzaktan kumandayı kullanırken, kumandayı cihazın alıcı konumuna doğrulttuğunuzdan emin olun.
- 4.Pil bittiğinde, pil bölmesi kapağını şekilde gösterilen biçimde açarak yeni bir pil (CR2032 3V) takın. Pil değiştirme işlemi esnasında pilin kutuplarına (+/-) dikkat edin, daha sonra pil bölmesi kapağını yerine takarak kumandayı kullanmaya devam edin.

3 Kurulum



3.4 Filtre montaj talimatları

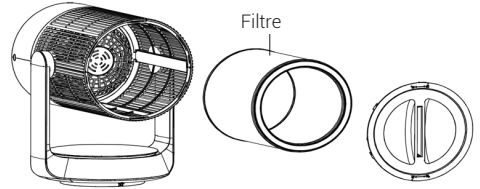


Şekil 1: Arka kapak kilitli durumda;

1. Izgara
2. Arka kapak
3. Arka kapak üçgen yuvası ızgaranın üçgen yuvası ile hizalandığında arka kapak kilitlenir.



Şekil 2: Arka kapak kilitli durumda;



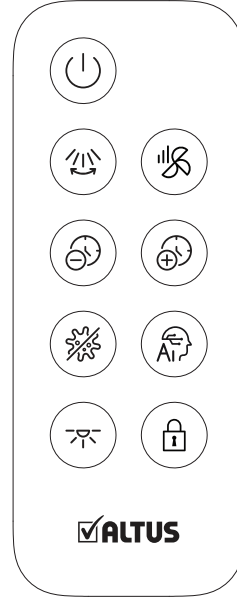
Şekil 3: Filtrenin takılması

4 Kullanım

4.1 Özellikler

1. Dokunmatik kontrol paneli
2. 12 üfleme hızı ayarı
3. Zamanlama/ön ayar: 1-24 saat (1 saatlik aralıklarla)
4. Salınım işlevi: Yatay otomatik salınım 80°; beş ayar açısı ile manuel dikey salınım: -15°, 0°, 30°, 60°, 90°.
5. Yapay zeka ile hava kalitesi algılama ve akıllı hava temizleme (yapay zeka ile hava temizleme): Cihaz açıldıktan ve AI düğmesine basıldıktan sonra, bir dakika boyunca 12. hız kademesinde hava kalitesi algılama işlemi yapılır; renk kırmızı ise 12. hız kademesine, renk sarı ise 6. hız kademesine ve renk yeşil ise 1. hız kademesine geçilir.
6. Filtre değişimi hatırlatma işlevi: HEPA filtresi 1080 saat boyunca kullanıldıktan sonra, değişim işlemini hatırlatmak üzere kırmızı renkli bir göstergeli ışığı yanıp sönmeye başlar. Işığın yanıp sönmelerini durdurmak için AI düğmesine 3 saniye boyunca basılı tutun.
7. Kızılötesi uzaktan kumanda işlevi.
8. 1 dakika içinde herhangi bir işlem yapılmadığında tüm ışıklar %30 oranında karartılır (üç renkli ışık hariç).
9. Işık kapatma işlevi kontrol panelinden veya uzaktan kumandadan yapılır.
10. Çocuk kilidi işlevi: Çocuk kilidini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için "Timer +, Timer -" düğmelerine 3 saniye boyunca basılı tutun
11. Cihaz kapatıldığında hatırlama işlevi.
12. Kesintisiz güç hatırlama işlevi
13. Plazma işlevi

4.2 Uzaktan kumanda



Düğme	İşlev tanımı
	Açma/Kapatma
	Salınım düğmesi
	Zamanlayıcı azaltma düğmesi
	Plazma düğmesi
	Işık kapatma düğmesi
	Üfleme hızı düğmesi
	Zamanlayıcı Artırma Düğmesi
	Yapay zeka işlevi düğmesi
	Çocuk Kilidi Düğmesi

5 Temizlik ve bakım

5.1 Temizlik

Temizlik yapmadan önce cihazı kapatın ve fişini prizden çekin.



UYARI: Cihazı temizlemek için kesinlikle benzin, solvent, aşındırıcı temizleyiciler, metal nesnelere veya sert fırçalar kullanmayın.

- Temizlik ve montaj öncesinde vantilatörün fişi mutlaka çekilmelidir.
- Motora yeterli hava sirkülasyonu sağlamak için motorun arkasındaki kanalların tozunu alın. Tozunu temizlemek için vantilatörü sökmeyin.
- Dış aksamı hafif deterjanlı yumuşak bir bezle silin.



UYARI: Motor yuvasına veya iç parçalara su ya da diğer sıvıların girmesini önleyin.

- Plastik parçaları hafif sabunlu, nemli, yumuşak bir bezle silin.
- Temizlik sonrasında cihazı kullanmadan önce yumuşak bir havlu ile tüm parçalarını kurulayın.



Ürünü uzun bir süre boyunca kullanmayacaksanız, ürünün fişini prizden çıkarın ve uygun şekilde ambalajlayarak/sararak ürüne toz girmesini önleyin.

5.2 Taşıma ve nakliye

- Taşıma ve nakliye sırasında cihazı orijinal ambalajı ile birlikte taşıyın. Cihazın ambalajı, cihazı fiziksel hasarlara karşı koruyacaktır.
- Cihazın veya ambalajının üzerine ağır cisimler koymayın. Cihaz zarar görebilir.
- Cihazın düşürülmesi durumunda cihaz çalışmayabilir veya kalıcı hasar oluşabilir.

6 Sorun giderme

Cihazınızın kullanımında hatalar ve arızalar meydana gelebilir. Aşağıdaki tablolarda olası hatalara ve bir hata mesajı veya arızanın çözülmesiyle ilgili notlara yer verilmiştir. Servis merkezini ararken zaman ve para kaybetmemeniz için aşağıdaki tabloyu dikkatlice okumanız tavsiye edilir.

Sorun	Neden	Çözüm
Cihaz açılmıyor veya kontrol düğmeleri etkisiz.	Cihaza elektrik gitmiyor olabilir.	Açma/Kapama düğmesine basın.
	Fiş prize tam olarak yerleşmemiş olabilir.	Fişin prize tam olarak yerleştiğinden emin olun.
	Filtre kapağı tam olarak yerleşmemiş olabilir.	Filtrenin kapağının yerine tam olarak oturduğundan emin olun.
Cihazdan koku geliyor.	Etrafta kötü koku olabilir.	Kokuyu ortadan kaldırın ve cihazı belli bir süre çalıştırın.
	Filtre kullanım dışı olmuş olabilir.	Filtreyi temizleyin veya değiştirin.
Cihaz gürültülü çalışıyor, hava akışı belirgin miktarda azalmış.	Filtre paketinden çıkartılmamış ve yerine düzgün bir şekilde yerleştirilmemiş olabilir.	Filtrenin paketinden çıkartıldığına ve yerine düzgün bir şekilde yerleştirildiğinden emin olun.
	Cihazın önü açık olmayabilir.	Cihazı kapatın, engelleri ortadan kaldırın. Cihazın etrafının açık olduğundan emin olun.

Müşteri Hizmetleri

Müşteri Memnuniyeti Politikası

- Müşterilerimizin istek ve önerilerini her kanaldan karşılamaktan mutluluk duyarız.

Kanallarımız:

* **Çağrı Merkezimiz: 0850 210 0 888**

(Sabit telefonlardan veya cep telefonlarından alan kodu çevirmeden arayın*)

* **Diğer Numaramız: 0216 585 8 888**

- Çağrı Merkezimiz haftanın 7 günü 24 saat hizmet vermektedir.

- Çağrı Merkezimiz ile yaptığınız görüşmeler iletişim hizmeti aldığınız operatör firma tarafından sizin için tanımlanan tarifeye göre ücretlendirilir.

- Sabit veya cep telefonlarınızdan alan kodu tuşlamadan çağrı merkezi numaramızı arayarak ürününüz ile ilgili arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz.

* **Whatsapp Numaramız: 0544 444 0 888**

* **Faks Numaramız: 0216-423-2353**

* **Web Adresimiz:**

- www.altus.com.tr

* **e-posta Adresimiz:**

- musteri.hizmetleri@altus.com.tr

* **Sosyal Medya Hesaplarımız:**

- <https://www.facebook.com/altustr>

- https://www.youtube.com/channel/UCI88QUQrXu4MR6aX_ctd2Rg

* **Posta Adresimiz:**

- Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6,
34445, Sütülcü / İSTANBUL

* **Bayilerimiz,**

- <http://www.altus.com.tr/yetkili-saticilar.html>

* **Yetkili Servislerimiz,**

- <http://www.altus.com.tr/yetkili-servisler.html>

- Tüm yetkili servis istasyonu bilgilerimiz, Ticaret Bakanlığı tarafından oluşturulan "Servis Bilgi Sistemi"nde (www.servis.gov.tr) yer almaktadır.
- Yedek parça malzemeleri yetkili servislerimizden temin edilebilir.

* **Online servis randevusu almak için,**

- <http://digital.arcelik.com.tr>

- Müşterilerimizden iletilen istek ve önerilerin Altus'a ulaştığı bilgisini, müşteri ayrımı yapılmaksızın kendilerine 24 saat içinde veririz.
- Müşteri Hizmetleri sürecimiz:
Müşterilerimizin istek ve önerilerini;
 - * **İzlenebilir, raporlanabilir, şeffaf ve güvenli tek bir bilgi havuzunda toplarız.**
 - * **Yasal düzenlemelere uygun, objektif, adil ve gizlilik içinde ele alır ve değerlendiririz.**
 - * **Bu geri bildirimleri süreçlerimizin daha mükemmel hale getirilmesinde kullanırız.**
- Altus olarak, mükemmel müşteri deneyimini yaşatmayı ana ilke olarak kabul eder, müşteri odaklı bir yaklaşım benimseriz.
- Bütün süreçlerimizi yönetim sistemi ile entegre ederek birbirini kontrol eden bir yapı geliştirilmesini sağlarız.
Yönetim hedeflerini de bu sistem üzerinden besleriz.

Aşağıdaki önerilere uyanızı rica ederiz.

- Ürününüzü aldığınızda Garanti belgesini Yetkili Satıcınıza onaylattırınız.
- Ürününüzü kullanma kılavuzu esaslarına göre kullanınız.
- Ürününüz ile ilgili hizmet talebiniz olduğunda yukarıdaki telefon numaralarından Çağrı Merkezimize başvurunuz.
- Hizmet için gelen teknisyene "teknisyen kimlik kartı"nı sorunuz.
- İşiniz bittiğinde Yetkili servis teknisyeninden "Hizmet Fişi" istemeyi unutmayınız. alacağınız "Hizmet Fişi", ilerde ürününüzde meydana gelebilecek herhangi bir sorunda size yarar sağlayacaktır.
- Ürünün kullanım ömrü: 7 yıldır. (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi)

Hizmet talebinin deęerlendirilmesi

1

Müşteri Başvurusu



Web sitesi



0850 210 0 888
Çağrı merkezi



Yetkili Servis



musteri.hizmetleri
@altus.com.tr



Yetkili Satıcı



Faks
0216 423 23 53

2

Başvuru kaydı

Başvuru Konusu
Müşteri Adı, Soyadı
Müşteri Telefonu
Müşteri Adresi

3

Hizmet talebinin alınması

- Hizmet talebi analizi
- Hizmet hakkında müşterinin bilgilendirilmesi (Keşif,nakliye,montaj,bilgi,onarım,değişim vb.)
- Hizmet hakkında gerekli işlemin gerçekleştirilmesi

4

Müşteri memnuniyetinin alınması

Memnun

Memnun
deęil

5

Başvuru kaydının kapatılıp, bilgilerin saklanması

Bu kılavuzu okumadan ürününüzü çalıştırmayınız.

Ürününüz ile ilgili garanti şartları, kullanımı ve sorun giderme yöntemleri kılavuzda yer almaktadır.

Uygun Kullanım 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 (priz, gerilim, topraklama vb.), su (su basıncı, musluk vb.), doğalgaz, telefon, internet vb. şebekesi ve/veya altyapısı (gider, zemin, ortam vb.) 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,
- 7) Mala yetkisiz kişiler tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmesi

Durumlarında mala verilmiş garanti sona erecektir.
Garanti uygulaması sırasında değiştirilen malın garanti süresi, satın alınan malın kalan garanti süresi ile sınırlıdır.

Ürününüz Arçelik A.Ş. adına Shenzhen Lianchuang Technology Group Co., Ltd. Room 01-08,15/F, Tower Bldg 31, Lianchuang Technical Zone, No.21 Bulan Road, Xialilang Community, Nanwan Street, Longgang District, Shenzhen, China Telephone: 86-755-84150791 tarafından üretilmiştir.

Menşei: P.R.C.

GARANTİ ŞARTLARI

- Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
- Malın tanıma 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.
- 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.
- 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 müstesilen sorumludur.
- 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;
tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir.
Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ile ithalatçı müstesilen sorumludur.
- 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 tamamlanıncaya 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 yükümlülüğünden kurtulur. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan hasar ve arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 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.
- Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda tüketici, Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

Üretici veya İthalatçı Firmasının;

Unvanı:	Arçelik A.Ş.	Malın Markası:	Altus
Adresi:	Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6, 34445, Sütüççe / İSTANBUL	Cinsi:	Hava Temizleyici Fan
Telefonu:	(0-216) 585 8 888	Modeli:	AL 60 HTB, AL 60 HTW
Faks:	(0-216) 423 23 53	Bandrol ve Seri No:	
web adresi:	www.altus.com.tr	Garanti Süresi:	2 YIL
		Azami Tamir Süresi:	20 iş günü

GENEL MÜDÜR

Hakan Bıfıçlı

Arçelik A.Ş.

GENEL MÜDÜR YRD.

Edin

Satıcı Firmasının:

Unvanı:	Fatura Tarih ve Sayısı:
Adresi:	Teslim Tarihi ve Yeri:
Telefonu:	Yetkilinin İmzası:
Faks:	Firmanın Kaşesi:
e-posta:	

Bu bölümü, ürünü aldığınız Yetkili Satıcı imzalayacak ve kaşeyecektir.