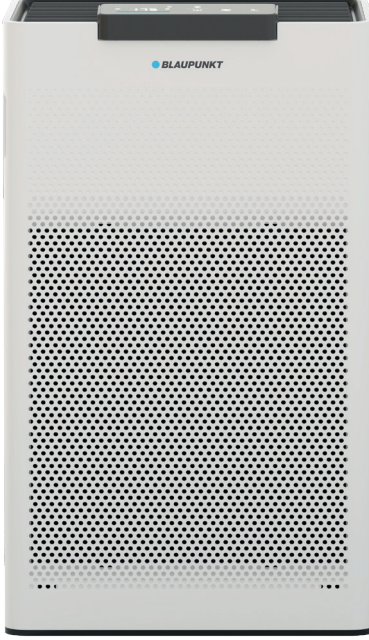


BLAUPUNKT



Scan QR Code
for **English**
User Manual.



LR2000 Aeromaster

Hava Temizleyici Kullanım Kılavuzu ve Tanıtımı

Enjoy it.

PAKET İÇERİĞİ:

Hava Temizleyici
Kullanma Kılavuzu
Filtre



İÇİNDEKİLER

2 Önemli

3 Giriş

Teknik Özellikler

4 Cihaz Kullanımı

5 Hava Temizleyiciniz

6 Kontrollere Genel Bakış

7 Başlarken

Filtre Temizliği

8 WIFI Bağlantısı

Hava Temizleyicinin Kullanımı

11 Bakım ve Temizleme Yöntemleri

Partikül Sensörünün Temizlenmesi

12 Arıza Giderme

15 Servise Nasıl Gönderilir?

16 Garanti Şartları ve Bilgileri

17 Garanti Belgesi

ÖNEMLİ

Tehlike

- Elektrik çarpmasını, yangın tehlikesini önlemek için cihazı suyla veya (yanıcı) deterjanla temizlemeyiniz ve cihaza girmemesine dikkat ediniz.
- Cihaza veya etrafına, böcek ilacı, parfüm gibi yanıcı maddeler sıkmayınız.

Uyarı

- Cihazı prize takmadan önce cihazda belirtilen voltaj değerinin yerel voltaj değerine uygun olup olmadığını kontrol ediniz.
- Güç kablosu hasarlıysa bir tehlikeye yol açmamak için Blaupunkt yetkili servisi veya benzer yetkili kişilerce değiştirilmesini sağlayınız.
- Fiş, güç kablosu veya cihazın kendisi hasarlıysa cihazı kullanmayınız.
- Bu cihaz, emniyetinden sorumlu bir kişi tarafından gözetim altında olmadıkça veya cihazın emniyetli kullanım konusunda bilgilendirilmedikçe (çocuklar dahil) fiziksel, duyuşsal veya zihinsel yetkinlikleri azalmış veya tecrübe ve bilgisi bulunmayan kişilerce kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Çocuklar cihazla oynamamalıdır.
- Temizlik ve bakım işi yetişkinlerin gözetimi olmadan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Hava çıkışına veya hava girişinin önüne cisimler koyarak hava giriş çıkışını kapatmayınız.
- Hava çıkışından cihazın içine yabancı cisim girmemesine / düşmemesine dikkat ediniz.
- Bu cihaz, havalandırma cihazı, elektrikli süpürge, yemek pişiren harici davlumbaz veya fan olarak kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.
- Cihazı mutlaka kuru, düz, sabit ve yatay bir yüzeye yerleştirilerek kullanınız.
- Cihazın etrafında en az 20 cm ve cihazın üstünde ise en az 30 cm boşluk bırakınız.
- Cihazın üzerinde oturmayınız veya üzerine çıkmayınız. Cihazın üzerine herhangi bir şey koymayınız.
- Cihaz üzerine damlama sonucunda yoğuşma olmasını önlemek için cihazı klimanın altına yerleştirmeyiniz.
- Sadece bu cihaz için tasarlanmış orjinal Blaupunkt filtrelerini kullanınız. Başka her hangi bir filtre kullanmayınız.
- Filtrenin yanması insanlarda tedavi edilmez tehlikelere yol açabilir ve/veya diğer hayatları tehlikeye düşürebilir. Filtreleri yakacak olarak veya benzer amaçlarla kullanmayınız.
- Özellikle hava giriş ve çıkışı olmak üzere cihaza sert cisimlerle kesinlikle vurmayınız.

GİRİŞ

Blaupunkt'u tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz. Günlük kullanımınız için teknoloji ile dizaynı birleştiren, yüksek kaliteli ürün aldınız. Ürün ile alakalı detaylı bilgiye bu kullanım kılavuzu üzerinden ulaşabilirsiniz.

Kullanım, bakım ve garanti hakkında daha detaylı bilgiler için, technofashion.com'u ziyaret edebilirsiniz.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Çizelge	
HAVA AKIŞI(m3/h)	185m3/h
GÜÇ(W)	45 Watt
GÜÇ VOLTAJI	220-240V
TEMİZ HAVA ÇIKIŞI(CFM)	109CFM
FİLTRE SİSTEMİ	Pre-Filtre, HEPA H13 Filtre, İyonizer
SES SEVİYESİ	≤59.9
TOZ TOPLAMA HIZI	%99,97
KULLANIBİLEN ALAN(m2)	28m2 alanı 15 dakikada
FİLTRE DEĞİŞTİRME UYARISI	VAR
ÜRÜN AĞIRLIĞI	5,3 KG
ÜRÜN ÖLÇÜSÜ	312*175*535.5mm

CİHAZ KULLANIMI

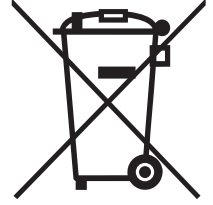
!!! UYARI

- Odada duman tipi böcek kovucu kullandığınız zaman veya yağlı kalıntı, yanan tütsü veya kimyasal duman bulunan yerlerde bu cihazı kullanmayınız.
- Bu cihazı gazlı cihazlar, ısıtıcılar veya şömine yakınında kullanmayınız.
- Cihazı taşımak, temizlemek, filtre değiştirmek veya bakım yapmak için önce mutlaka fişini prizden çıkarınız.
- Bu cihaz normal kullanım koşulları altında sadece evlerde kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Cihazı banyo, tuvalet veya mutfak gibi yüksek nem bulunan kısımlarda kullanmayınız.
- Bu cihaz karbonmonoksit (CO) ve radon (Rn) gazlarını gidermez. Bu cihaz yanma meydana gelen veya tehlikeli kimyasalların karıştığı kazalarda bir emniyet cihazı olarak kullanılmaz.

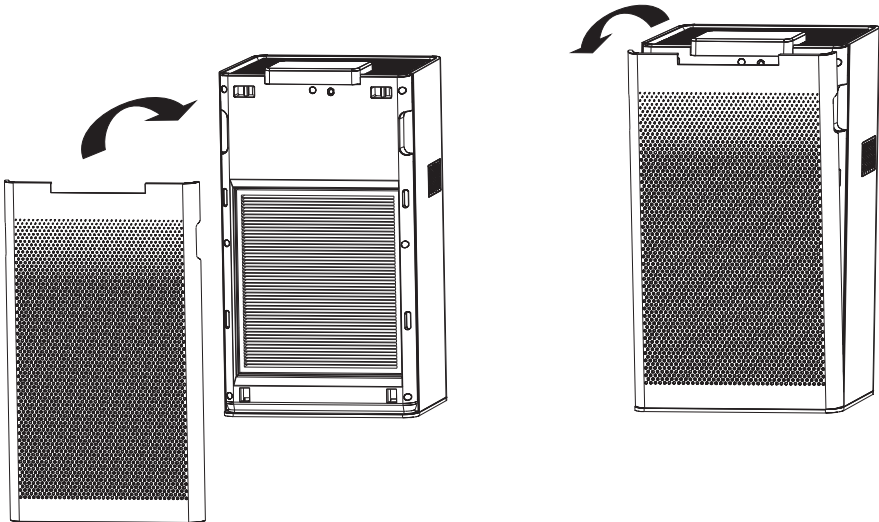
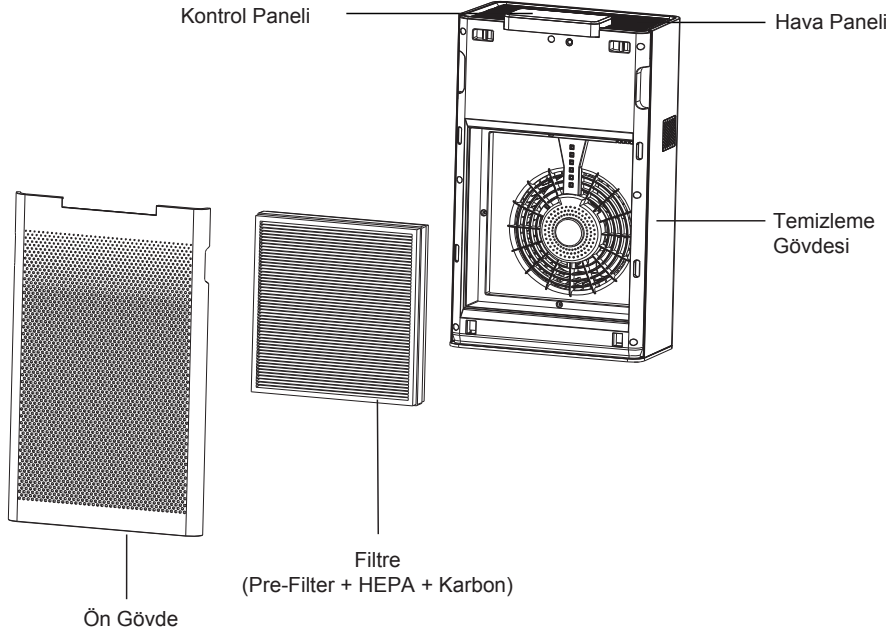
GERİ DÖNÜŞÜM:

Bu simge, ürünün normal evsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiği anlamına gelir(2012/19/EU)

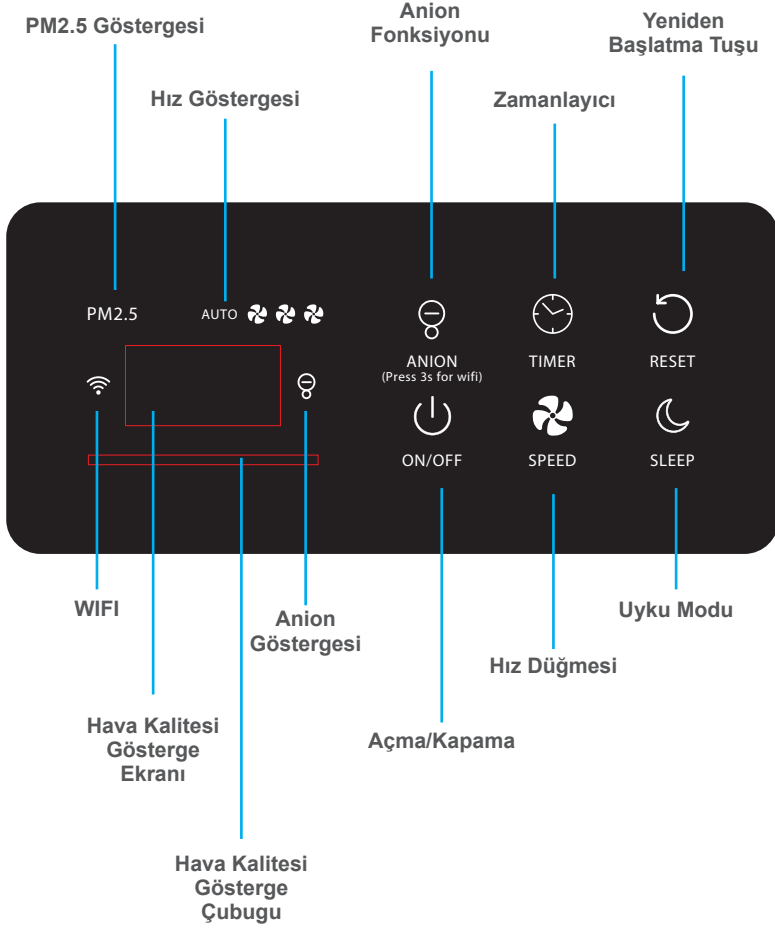
Elektrikli ve elektronik ürünlerin ayrı olarak toplanması ile ilgili ülkenizin kurallarına uyunuz.Eski ürünlerin doğru şekilde atılması, çevre ve insan sağlığı üzerindeki olumsuz etkileri önlemeye yardımcı olur.



HAVA TEMİZLEYİCİNİZ



KONTROLLERE GENEL BAKIŞ



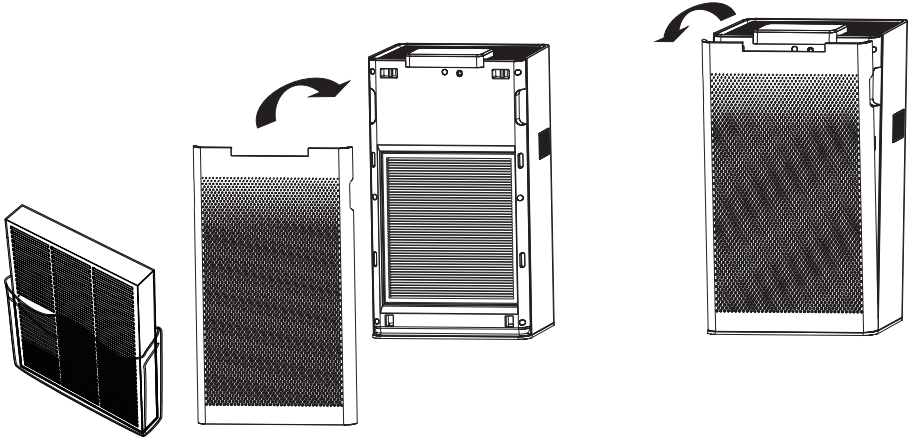
BAŞLARKEN

İlk kullanımdan önce filtrenin tüm ambalaj malzemelerini çıkarınız.

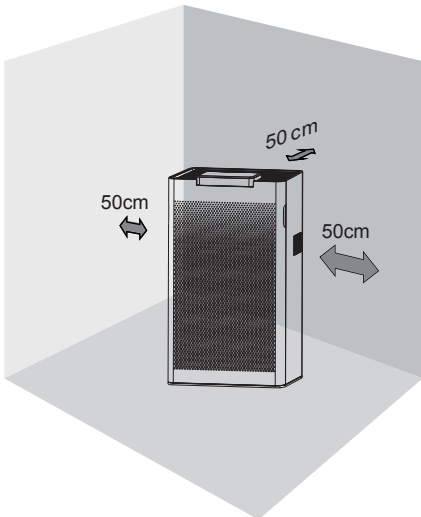
NOT:

Filtre takılmadan önce hava temizleyicinin fişini prizden çekilmiş olmasına dikkat ediniz.

FİLTRE TEMİZLİĞİ



Kapağı çekiniz ve cihazdan çıkarınız. Filtreyi cihazdan ayırınız. Hava temizleyici filtresinin tüm ambalaj malzemelerini çıkarınız. Filtreyi tekrar cihaza yerleştiriniz ve kapağı yerine takınız.



İyi hava sirkülasyonu etkisinde olmak için lütfen hava girişi ile duvar veya perde arasında 50 cm mesafee koyunuz. TV ve radyo ile aranızda en 1 metre mesafe bırakınız. Makineyi uzun süre aynı yerde bırakırsanız, makine gövdesi etrafındaki duvar yüzeyi kirlenebilir.

WIFI BAĞLANTISI

İlk kez bağlarken

1-QR kodunu tarayarak veya telefonunuz Store kısmında TF Connect uygulamasını aratarak indiriniz.

2-Lütfen cep telefonunuzda yalnızca 2.4 Ghz şebekenin kullanıldığından emin olunuz.

3-Giriş yapmak için uygulamaya giriniz.Kayıt olunuz.

4-Küçük ev aletine tıklayınız.

5-Hava temizleyici (Wi-Fi) seçeneğini tıklayınız.

6-2.4 Ghz wifi ağını seçiniz, şifreyi yazınız ve ileriye tıklayınız.

7-Cihazın Wi-Fi bağlanma tuşuna 5 saniye basınız ve Resetlendiğinden emin olunuz. Çıkan ekranda onay vererek ileri butonuna tıklayınız.

8-Uygulama cihazınızı bulana kadar bekleyiniz. Bağlantı kurulduktan sonra uygulamayı kullanabilirsiniz.



HAVA TEMİZLEYİCİNİN KULLANIMI

Hava ışığını kalitesini anlama :

Hava temizleyici çalıştırıldığı zaman hava kalite ışığı otomatik olarak yanar ve tüm renkler sırasıyla yanar. Hava kalitesi ışığı rengi PM2.5 ve gaz değerleri arasında en yüksek risk endeksine göre belirlenir.

- Temiz hava akışı
- Orta Temiz hava akışı
- Kirlili hava akışı

Sensör teknolojisi havadaki en küçük partikül değişikliğini dahi doğru algılar ve çabucak devreye girer.Bu teknoloji, gerçek zamanlı PM2.5 geri bildirim ile size güvence sağlar.Tütün dumanı, yemek pişirme veya yanan mumlar yaygın olarak karşılaşılan kapalı mekan ince partikül kaynağıdır.Bazı havadaki bakteriler ve en küçük küf sporları,kedi köpek alerjen ve toz akarı alerjen partiküller de yine PM2.5 kapsamına girer.

HAVA TEMİZLEYİCİ KULLANIMI

Cihazı Açma Kapama

Not:Optimum hava temizleme performansı için hava temizleyici çalışırken lütfen kapıları ve pencereleri kapatınız.

-Perdeleri hava giriş çıkışından uzak tutunuz.



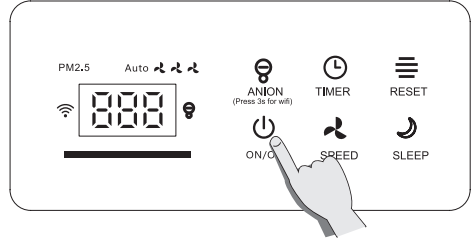
Açma ve Kapama

1. Fişe Prize takınız.
2. Hava Temizleyiciyi açmak için düğmesine basınız.

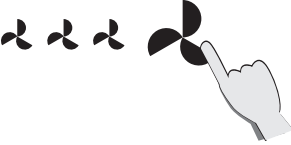
Manuel Mod

3-Açma tuşuna bastıktan sonra sol alan tamamen yanacaktır ve mevcut karşılık gelen durum görüntülenecektir.

Hava temizleyici açıldığında hava kalitesinin göstere ışığı yanacaktır.



Auto



Hız Ayarı

4-Makine ilk kez çalıştırıldığında varsayılan otomatik hava akışı ile çalışır. Otomatik hava akışını geçmek için fan simgesine bir kez tıklayınız.



Zamanlayıcı Ayarı

Makine ilk çalıştırıldığında zamanlama düğmesi uzun süre açık kalır. Zamanlama moduna girmek için bir kez tıklayınız.Dijital ekran, zamanlama ayar süresini gösterir. 0-8 saat arası zamanlayıcı ayarı yapılabilir.



Uyku İşlevi

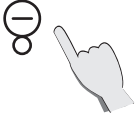
Makine ilk açıldığında uyku modu uzun süre yanar; uyku moduna geçmek için bir kez tıklayınız. Hava akışı en düşükte çalışır. Uyku modu dışındaki tüm ekranlar karanlıktır.Uyku modunu iptal etmek için bir kez daha tıklayınız.

HAVA TEMİZLEYİCİ KULLANIMI



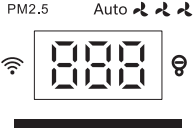
Reset

Filtrenin 2 haftası kaldığında, filtre düğmesi hatırlatmak için yanıp söner; Sıfırlama için: Filtre ekranı tuşuna 4 saniye basınız, sesli uyarı 3 kez çalar, sıfırlama tamamlanır, filtre simgesi yanıp sönmez.



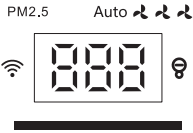
Anion Fonksiyonu

Anion'u açmak için bir kez tıklayınız.



PM2.5 Göstergesi

3-Toz, polen, küf gibi 10 mikron ve daha küçük parçacıklar PM10 (partiküler madde) olarak ve yanma sonucu oluşan parçacıkları, organik bileşikler gibi 2,5 mikron ve daha küçük parçacıklar ise PM2.5 olarak adlandırılır.



WIFI Göstergesi

- 1) WIFI düğmesine 3 saniye boyunca uzun basın, yanıtı belirtmek için sesli uyarı çalacak, WIFI göstergesi yanıp sönecek ve WIFI modülü başlayacaktır.
- 2) WIFI gösterge ve bekleme durumu: ağ ararken yarım ışık yanıp söner, ağ bulunmadığında söner ve ağa bağlandığında yarım ışık görüntülenir.
- 3) WIFI gösterge ışığı durumu: ağ ararken yanacaktır; ağ bulunmadığında kapanacaktır.

BAKIM ve TEMİZLEME YÖNTEMLERİ

- Temizliğe geçmeden önce fişi mutlaka prizden çekiniz.
- Hava temizleyiciyi asla suya veya başka bir sıvıya daldırmayınız.
- Hava temizleyicinin herhangi bir parçasını temizlemek için ağartıcı veya alkol gibi aşındırıcı, yıpratıcı veya yanıcı temizlik maddelerini asla kullanmayınız.
- Filtreyi temizlemek için (su dahil) herhangi bir sıvı kullanmayınız.
- Partikül sensörünü ve gaz sensörünü elektrikli süpürgeyle asla temizlemeye çalışmayınız.



Filtre ağı yakılmaz!!!

Toz birikmesini önlemek için hava temizleyicinin içini ve dışını düzenli olarak temizleyiniz.

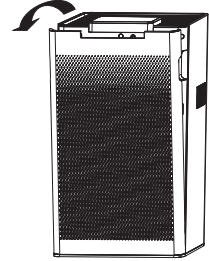
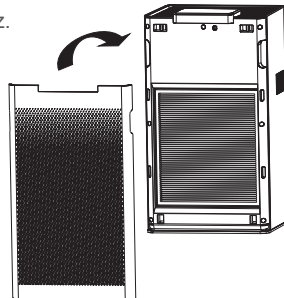
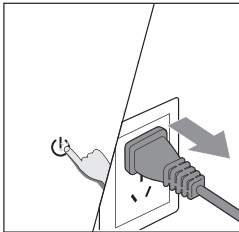
1. Hava temizleyici üzerindeki tozu temizlemek için yumuşak ve kuru bezler kullanınız.
2. Hava girişlerini ve hava çıkışlarını temizlemek için yumuşak ve kuru bezler kullanınız.

PARTİKÜL SENSÖRÜNÜN TEMİZLENMESİ

Cihazın en uygun performansta çalışması için partikül sensörünü her 2 ayda bir temizleyiniz.

NOT:

- Hava temizleyici tozlu bir ortamda kullanılacak olursa daha sık temizlenmesi gerekebilir.
 - Odadaki nem seviyesi çok yüksekse partikül sensöründe yoğuşma oluşabilir ve hava kalitesi ışığı, hava kalitesini gösterebilir.Bu durumda partikül sensörünü temizleyiniz.
 - Gaz sensörünün temizlenmesi gerekmez.
- 1-Hava temizleyiciyi kapatın ve fişini prizden çekiniz.
 - 2-Arka kapağı çekin ve cihazdan çıkarınız.
 - 3-Partikül sensörünü nemli bir pamukla temizleyiniz.
 - 4-Tüm parçaları kuru bir pamuklu bezle iyice kurulaştırınız.
 - 5-Arka kapağı yeniden yerine takınız.



ARIZA GİDERME

Bu bölümde cihazınızda karşılaşılabileceğiniz en yaygın sorunlar özetlenmiştir. Aşağıdaki bilgilerden yararlanarak sorunu çözemezseniz Müşteri Hizmetleriyle iletişime geçiniz.

SORUN

Muhtemel Çözümü

Cihaz düzgün çalışmıyor.

- Arka kapağın düzgün takılıp takılmadığını kontrol ediniz.
- Filtre değiştirme uyarı ışığı sürekli olarak yandığı halde ilgili filtreyi değiştirmemiş olabilirsiniz. Bu durumda cihaz artık çalışmıyor olabilir.

Hava çıkışından gelen hava akımı öncekine göre çok azaldı.

- Filtre yüzeyi kirlenmiş olabilir. Filtre yüzeyini temizleyiniz (bkz."temizlik ve bakım"bölümü).

Cihaz uzun süre çalıştığı halde hava kalitesi artmıyor.

- Filtreden ambalaj malzemesi çıkarılmamış olabilir.
- Filtre cihaza takılmamış olabilir. Filtrenin uygun bir şekilde yerleştirildiğine emin olunuz.
- Partikül sensörü ıslak olabilir. Odanızdaki nem seviyesi yüksek olduğundan yoğuşmaya yol açabilir. Partikül sensörünün temiz ve kuru olduğundan emin olun (bkz "temizlik ve bakım" bölümü).
- Oda çok geniş veya dış hava kalitesi çok düşük olabilir. Optimum hava temizleme performansı için hava temizleyici çalışırken lütfen kapıları ve pencereleri kapatınız.
- Odanın içinde kirletici kaynakları olabilir. Örneğin odada sigara içiliyor, yemek pişiriliyor, tütsü, parfüm veya alkol kullanılıyor olabilir.
- Filtre ömrünü doldurmuş olabilir.Yeni bir filtre kullanınız.

ARIZA GİDERME

Bu bölümde cihazınızda karşılaşılabileceğiniz en yaygın sorunlar özetlenmiştir. Aşağıdaki bilgilerden yararlanarak sorunu çözemezseniz Müşteri Hizmetleriyle iletişime geçiniz.

SORUN

Muhtemel Çözümü

Hava kalitesini gösteren ışığın rengi hiç değişmiyor.

-Partikül sensörü kirlenmiş olabilir. Partikül sensörünü temizleyin (bkz "temizlik ve bakım bölümü).

Cihazdan garip bir koku geliyor.

-Cihazın ilk birkaç kullanımından plastik kokusu gelebilir. Bu normaldir. Ancak filtreleri değiştirdiğiniz halde cihazdan yanık kokusu geliyorsa Blaupunkt satıcınızla veya yetkili Blaupunkt servisiyle temasa geçiniz. İçerdeki gazların emilmesi nedeniyle cihaz bir süre kullanıldıktan sonra koku üretebilir. Tekrarlı kullanımdan sonra doğrudan güneş ışığı altında bırakarak filtreyi yeniden aktifleştirmeniz önerilir. Koku hala gitmediyse filtreyi değiştiriniz.

Cihaz aşırı gürültülü.

-Hızlı modundayken bu durum normaldir.

-Otomatik modda da cihaz çok gürültülü ise cihaz hava kalitesi kötü olduğundan veya telefondaki uygulamada daha yüksek bir fan hızı seçmiş olabileceğinizden cihaz yüksek hızda çalışıyor olabilir. Uyku modunu seçebilir veya uygulamadaki ayarları değiştirebilirsiniz.

-Hava çıkışına bir cisim düşmüş olabilir; bu da anormal gürültüye yol açabilir. Cihazı hemen kapatın, baş aşağı çeviriniz ve cihaza girmiş olan yabancı cisimleri çıkarınız.

- Hala anormal bir ses varsa müşteri hizmetleriyle temas kurunuz.

ARIZA GİDERME

Bu bölümde cihazınızda karşılaşılabileceğiniz en yaygın sorunlar özetlenmiştir. Aşağıdaki bilgilerden yararlanarak sorunu çözemezseniz Müşteri Hizmetleriyle iletişime geçiniz.

SORUN

Muhtemel Çözümü

Wi-Fi kurulumu başarılı değil.

-Partikül sensörü kirlenmiş olabilir. Partikül sensörünü temizleyin (bkz "temizlik ve bakım bölümü).

-Hava temizleyicinin bağlı olduğu router çift bant ise ve halen bir 2.4GHz ağına bağlı değilse lütfen aynı routerin (2.4GHz olan) başka bir bandına geçin ve hava temizleyiciyi yeniden eşleştirmeyi deneyiniz. 5GHz ağlar desteklenmemektedir.

-Web doğrulama ağları desteklenmemektedir.

-Temizleyicinin Wi-Fi routerin çekim menzili içerisinde olup olmadığını kontrol ediniz. Hava temizleyici Wi-Fi routerin yakınına yerleştirmeyi deneyebilirsiniz.

-Wi-Fi parolasının doğru olup olmadığını kontrol ediniz. Parola girerken küçük - büyük harflere dikkat ediniz.

-“ Wi-Fi bağlantısını sıfırlanması” bölümündeki talimatlara göre kurulumu yeniden yapınız.

-Wi-Fi bağlantısı elektromanyetik veya diğer girişimlerden kesintiye uğrayabilir. Cihazı girişimlere yol açabilecek diğer elektronik cihazlardan uzak tutunuz.

-Mobil cihazın uçak modunda olup olmadığını kontrol ediniz. Wi-Fi ağına bağlanırken uçak modunun kapatılmış olmasına dikkat ediniz.

-Kapsamlı ve güncel sorun gider bilgilerindeki yardım bölümüne bakınız.

SERVİSE NASIL GÖNDERİLİR?

Cihazınız arızalandığında Teknik Servise ürün gönderimi için www.destek.tteknoloji.com.tr adresine giriş yapın ya da aşağıdaki QR kodu telefonunuz ile okutunuz.



- Sitede bulunan adımları dikkatlice okuyuz.
- Yeni kayıt oluşturmanız gerekmektedir.
- Ürünün servis kaydını açtıktan sonra sistemin verdiği referans numarasını ürününüzün içeriğine mutlaka not olarak yazınız!

Yurt İçi Servis Noktası

Firma Adı	İl	Adres	Vergi No.	Vergi Dairesi	Telefon
TT Teknoloji Ürünleri A.Ş.	İstanbul	Namık Kemal Mah. 120. Sk. No:16 Esenyurt - İstanbul	8590979347	Avcılar	0850 346 08 22

GARANTİ ŞARTLARI ve BİLGİLERİ

1-Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.

2-Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.

3-Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan,

a-Sözleşmeden dönme,

b-Satış bedelinden indirim isteme,

c-Ücretsiz onarılmasını 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,

a-Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,

b-Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,

c-Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkan varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

6-Malın tamir süresi 20 iş gününü geçemez. Bu süre garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildiri tarihinde, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. 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. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.

7-Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan 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 verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

GARANTİ BELGESİ

İTHALATÇI: TT TEKNOLOJİ ÜRÜNLERİ A.Ş.

Sun Plaza, Kat:22 Maslak Bilim Sokak No.: 5 Sarıyer/ İSTANBUL

Tel: 0850 346 08 22 • www.technofashion.com

SATICI FIRMA:

MALIN CİNSİ : HAVA TEMİZLEYİCİ

MARKASI : BLAUPUNKT

MODELİ : BLAP01

GARANTİ SÜRESİ : 2 yıl

AZAMI TAMİR SÜRESİ: 20 İŞ GÜNÜ

Ürün tüm ekipmanları 24 ay garanti kapsamındadır.

Anlaşmazlıklardan doğan şikayetlerinizi tüketici mahkemelerine ve tüketici hakem heyetlerine bildirebilirsiniz.

TT TEKNOLOJİ ÜRÜNLERİ A.Ş.
Maslak İşletme Alanı / Sarıyer / Sun Plaza
No:5/A61Yak.123 Sarıyer / İSTANBUL
Mersis: 34710000910001000001
T.C. 345123 160212 000 16 84
Mersis No: 34510000910001000001



TECHNOFASHION

© 2022 Technofashion, Inc. All Rights Reserved. Designed in USA. Made in China.
For patent information, see technofashion.com/patents.

