

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd.. ALL RIGHTS RESERVED.

Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hereinafter referred to as “EZVIZ”). This user manual (hereinafter referred to as “the Manual”) cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ. Unless otherwise stipulated, EZVIZ does not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.


About this Manual

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the EZVIZ™ website (<http://www.ezvizlife.com>).

Revision Record

New release – January, 2019

Trademarks Acknowledgement

EZVIZ™, ™, and other EZVIZ’s trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

Legal Disclaimer

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED “AS IS”, WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

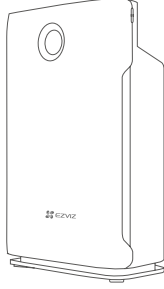
TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ’S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

EZVIZ DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY’S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS.

REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITIES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

Kutu İeriği



UV-C Hava Temizleme Cihazı (1 adet)



Hızlı Başlangı Kılavuzu (1 adet)

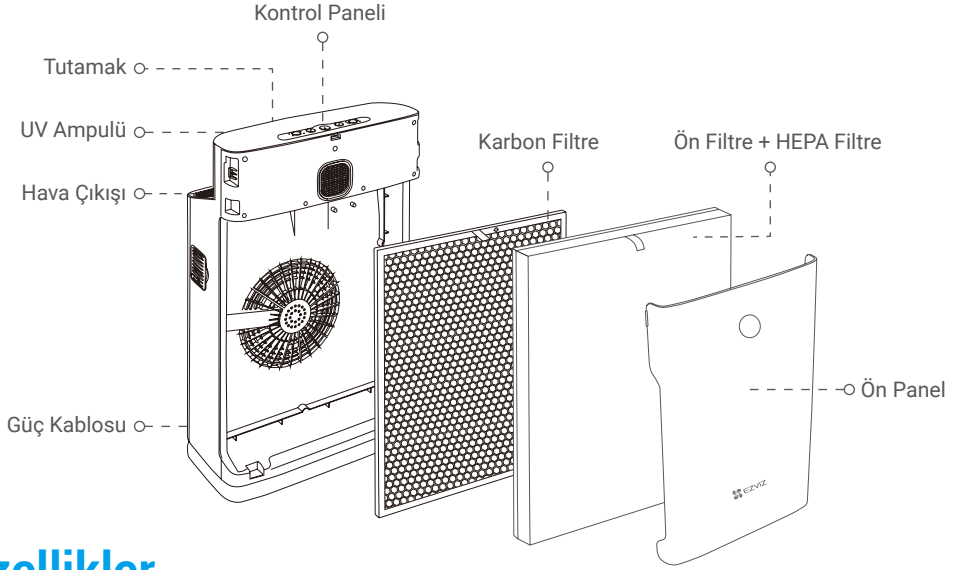
i Not: İlk kullanımdan önce plastik torbaları filtrelerden çıkarın.

Güvenlik Talimatları

i Hava temizleme cihazını kullanmadan önce lütfen aşağıdaki tüm ipuçlarını ve uyarıları okuyun.

- Yalnızca Kullanım Kılavuzunda belirtildiği şekilde kullanın.
- Çocukların veya fiziksel, duysal veya zihinsel becerileri kısıtlı kişilerin üniteyi yetişkin gözetimi dışında kullanmasına izin vermeyin.
- Yalnızca 220-240 V, 50 Hz prizlerde kullanım için tasarlanmıştır.
- Yalnızca iç mekanda kullanın.
- Üniteyi yalnızca tam olarak monte edildiğinde çalıştırın.
- Üniteye asla ıslak elle dokunmayın veya suyla temas etmesine izin vermeyin.
- Güç kaynağının fişini çekmeden önce tüm kontrolleri kapatın.
- Üniteyi taşımadan veya temizlemeden önce ve ünite kullanımda değilken ünitenin güç kaynağı bağlantısını mutlaka kesin.
- Fişi çıkarırken her zaman fişi tutun ve kabloyu kesinlikle çekmeyin.
- Bu hava temizleme cihazı uygun havalandırma, elektrikli süpürgeyle düzenli temizleme veya yemek pişirme sırasında aspiratör yerine geçmez.
- Ünitenin arkasında ve her iki yanında en az 20 cm ve üstünde en az 30 cm boşluk bırakın.
- Elektrik parazitinin oluşmasını önlemek için ünite çalışırken televizyon, radyo ve saat gibi elektrik dalgaları yayan ekipmanlardan en az 2 m uzağa yerleştirin.
- Elektrik arpması ve yangın tehlikesi nedeniyle üniteyi banyo, mutfak, nemli alanlarda ve şöminelerin yakınında kullanmayın veya parlayıcı veya yanıcı maddelerin yakınına yerleştirmeyin.
- Üniteyi su veya yanıcı ürünler de dahil herhangi bir sıvıyla temizlemeyin.
- Fiş veya kablo hasarlı görünüyorsa üniteyi kesinlikle çalıştırmayın. Kontrol ve onarım için derhal yetkili distribütör veya yetkili personelle iletişime geçin.
- Hava girişine veya hava çıkışına parmaklarınızı veya yabancı cisimleri sokmayın ya da hava girişinin önüne veya hava çıkışının üzerine eşya koyarak bunları engellemeyin.
- Ünitenin üzerine hiçbir şey koymayın ve oturmayın.
- Yoğuşan su üniteye damlayabileceğinden üniteyi klimanın tam altına koymayın.
- İç mekan böcek ilacı (aerosoller) kullanırken veya yağlı kalıntıların, yanan tütsü veya kimyasal dumanların olduğu yerlerde bu üniteyi çalıştırmayın.
- Ünitenin içinde yoğuşmaya neden olabileceğinden, üniteyi büyük sıcaklık değişiklikleri olan bir odada kullanmayın.

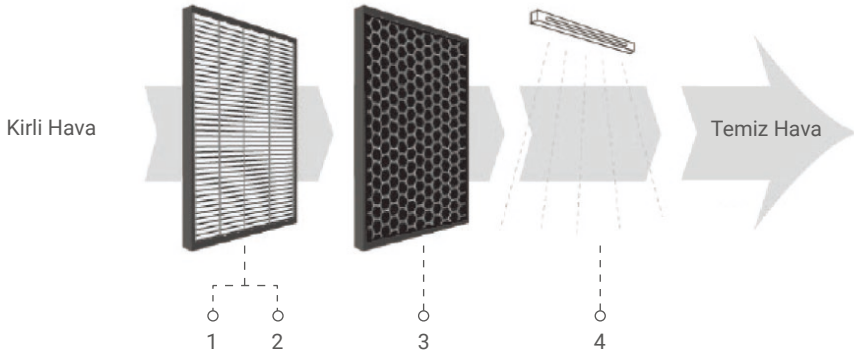
Ürün Şeması



Özellikler

Model	CS-EB350A
Voltaj	220-240V~ 50Hz; 60Hz
Nominal Güç	50Hz: 80W; 60Hz: 110W
Kapsama Alanı	42 m ² 'ye kadar
Gürültü Seviyesi	66 dBA (maks.)
CADR	350 m ³ /sa (206 CFM)
Filtre Ömrü	2000 saat
Ağırlık	6,88 kg
Ebatlar	374 (G) x 215 (D) x 594 (Y) mm

Temizleme Sistemi



1. Temizlenebilir Ön Filtre

İnsan saçı, hayvan kepeği ve toz parçacıkları gibi büyük parçacıkları yakalar. HEPA ve Aktif Karbon filtrelerin ömrünü uzatmaya yardımcı olur.

2. Gerçek HEPA Filtre

Havadaki 0,3 mikrondan büyük alerjenleri ve kirlenici maddeleri %95 oranında yakalar. Bu alerjenlere akciğerlere zarar veren toz, küf sporları, bitki sporları, hayvan kepeği ve polenler dahildir.

3. Aktif Karbon Filtre

Kokuları, formaldehit ve benzen gibi Uçucu Organik Bileşikleri (VOC'ler) ve ev temizliği maddelerinin yaydığı diğer zararlı buharları etkisizleştirir.

4. UV-C Işığı (254 nm)

Mikroplar, virüsler, mantarlar ve bakteriler gibi mikroorganizmaları etkisizleştirir.

Hava Kalitesi Göstergesi



İnce Parçacıklar
(PM2.5)



% Olarak Bağıl Hava Nemi



°C Cinsinden Sıcaklık

Hava temizleme cihazının ön kısmındaki dijital ekran, ince parçacıkların (PM2.5), iç mekan bağıl neminin ve iç mekan sıcaklığının seviyesini ölçerek mevcut hava kalitesini gösterir.

İnce Parçacıklar (PM2.5)

PM2.5, çapı 2,5 mikrometreden daha küçük olan, atmosferdeki parçacıkları (PM) belirtir. Bu çap, insan saçının çapının yaklaşık %3'ü kadardır. Bu parçacıklar iç mekandaki temizlik malzemeleri, yapı ürünleri, mobilya ve halı gibi nesnelere bulunan kimyasal maddelerden küf, bakteri, toz akarları ve hatta yemek pişirmeye kadar çeşitli kaynaklardan gelebilir. Araştırmalar, çok fazla ince parçacık solumanın sağlık sorunlarına yol açabileceğini ve astım, kalp krizi, bronşit ve diğer solunum sorunları gibi kronik hastalıkları tetikleyebileceğini veya kötüleştirilebileceğini göstermiştir.

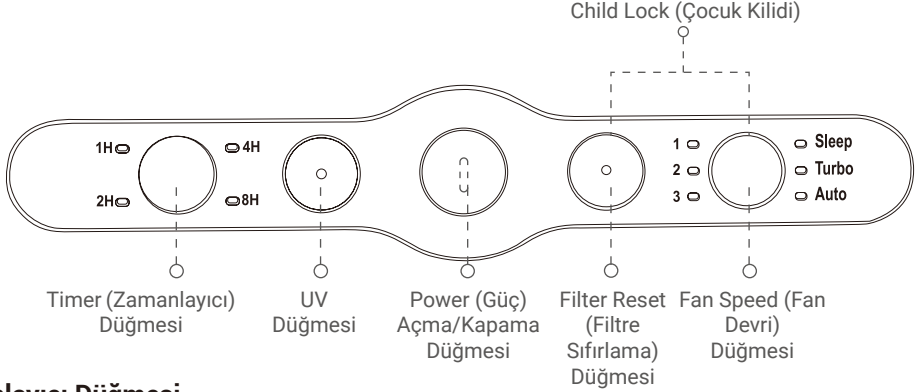
İnce parçacıkların çok sayıda insanda yol açabileceği birçok olumsuz etki nedeniyle PM2.5, tüm dünyadaki sağlık yetkililerinin yakından takip ettiği önemli kirlenicilerden biridir. Aşağıdaki tabloda PM2.5'in hangi düzeylerinin zararlı olduğuna dair yaklaşık bir gösterge verilmiştir:

$\mu\text{g}/\text{m}^3$	İç mekan hava kalitesi
<75	İyi
76-150	Orta
>151	Kötü

İç Mekan Bağlı Nemi

İç mekan nem seviyeleri, sağlıklı iç mekan hava kalitesinin de iyi bir göstergesidir. Genel olarak %45-60 bağıl nem seviyesi iç mekanlarda en iyi seviyedir. Toz akarları, küf ve bakteri üremesini engellemek için %50 nem seviyesi önerilir. Soğuk iklimlerde, pencere camlarında ve diğer yüzeylerde yoğuşmayı önlemek için %30-40 gibi daha düşük bir nem seviyesi tercih edilebilir.

Kontrol Paneli



Zamanlayıcı Düğmesi

Hava temizleme cihazı 1, 2, 4 veya 8 saatlik sürelerle çalışacak şekilde ayarlanabilir ve seçilen çalışma süresi dolduğunda otomatik olarak durur.

İstenen zamanlama ayarını seçene kadar bu düğmeye arka arkaya basın (ilgili LED yanar).

Sürekli çalışma modunu seçmek için tüm zamanlayıcı ışıkları sönmeye kadar düğmeye arka arkaya basın.

UV Düğmesi

UV-C ışığı işlevini açmak veya kapatmak için bu düğmeye basın.

Power (Güç) Düğmesi

Hava temizleme cihazını açmak veya kapatmak için bu düğmeye basın.

Filter Reset (Filtre Sıfırlama) Düğmesi

Bu ışık, 2000 saatlik kullanımdan sonra yanıp sönmeye geçerek filtrelerin değiştirilmesi gerektiğini gösterir. Filtreleri değiştirdikten sonra sıfırlamak için bu düğmeye basın.

Fan Speed (Fan Devri) Düğmesi

Hava temizleme cihazında üç fan devri ve üç mod bulunur [sleep (uyku), turbo, auto (otomatik)]. İstenen fan devri ayarını seçene kadar bu düğmeye arka arkaya basın (ilgili LED yanar).

Child Lock (Çocuk Kilidi) İşlevi

Çocuk Kilidi işlevini açmak için Filtre Sıfırlama ve Fan Devri düğmelerini 3 saniye basılı tutun.

Güç düğmesi ışığı yanıp sönmeye geçerek (0,5 saniye yanar, 0,5 saniye söner) Çocuk Kilidi işlevinin etkinleştirildiğini gösterir. Çocuk Kilidi etkinleştirildiğinde, kontrol paneli düğmelerine basmanın herhangi bir etkisi olmaz.

Çocuk Kilidi işlevini kapatmak için Filtre Sıfırlama ve Fan Devri düğmelerini 3 saniye basılı tutun. Tüm kontrol paneli düğmeleri normal işlevlerine geri döner.

Kullanım Talimatları

i Not: İlk kullanımdan önce plastik torbaları filtrelerden çıkarın.

1. Üniteyi uygun bir elektrik prizine takın.
2. Üniteyi açmak için güç düğmesine basın.
3. İsterseniz zamanlayıcıyı, fan devrini veya UV ayarlarını değiştirin (Kontrol Paneli açıklamasına bakın).
4. Üniteyi kapatmak için güç düğmesine basın.

Üniteyi kullanmadığınız zaman kapatın ve fişini prizden çekin.

Temizleme ve Bakım

Üniteyi Temizleme

- Üniteyi temizlemeden önce mutlaka güç kaynağının fişini çekin.
- Üniteyi suya koymayın veya doğrudan suyla yıkamayın.
- Üniteyi temizlemek için alkol, yağ, benzen veya herhangi bir aşındırıcı veya yanıcı deterjan kullanmayın.
- Üniteyi temizlemek için kuvvetli olmayan bir deterjanla yumuşak bir bez kullanın ve temizledikten sonra tamamen kuruduğundan emin olun.
- Toz birikmesini önlemek için iç ve dış yüzeyi düzenli olarak temizleyin.
- Filtrelerin bakımını yapmak veya değiştirmek için Filtre Değiştirme talimatlarına bakın.

Saklama Talimatları

Ünite uzun süre kullanılmıyacaksa paketleyerek nemden ve doğrudan güneş ışığından uzak bir yerde saklayın:

- Ünitenin güç kaynağının fişini çekin.
- Ön filtreyi temizleyin.
- Hava girişini ve hava çıkışını yumuşak bir bezle temizleyin.

Dikkat

Doğru kullanım ve düzenli bakım, verimli çalışmayı sağlayabilir ve ünitenin ömrünü uzatabilir. Bu üniteyedeki herhangi bir elektriksel veya mekanik işlevi onarmaya veya ayarlamaya çalışmayın. Tüm servis işlemleri yalnızca kalifiye personel tarafından gerçekleştirilmelidir.

Filtre Değiştirme

Filtre Değiştirme Göstergesi

2000 saatlik kullanımdan sonra, "Filter Reset" (Filtre Sıfırlama) düğmesi ışığı çalışma sırasında yanıp sönecektir. Bu, hava temizleme cihazının filtrelerinin değiştirilmesi gerektiğini gösterir.

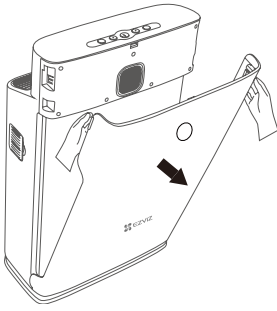
Filtreleri aşağıdaki talimatlara göre değiştirin. Ardından, Filtre Sıfırlama düğmesine basarak dahili filtre değiştirme zamanlayıcısını sıfırlayın.

Filtre Değiştirme Talimatları

Hava temizleme cihazı, içinde filtreleri takılı olarak gelir ancak cihazı ilk kez kullanmadan önce filtrelerdeki plastik ambalajları çıkarmanız gerekir.

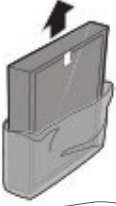
Yeni filtrelerle değiştirirken tüm ambalajları çıkarın ve filtreleri aşağıda açıklandığı gibi üniteye yerleştirin.

- i**
- Filtreleri takarken veya çıkarırken daha iyi dengelemek için üniteyi duvara dayayın.
 - Filtreleri doğru sırada ve biçimde taktığınızdan emin olun.



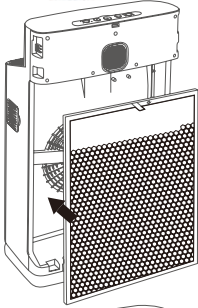
1. Adım

Ön panelin üst kısmını tutun ve hava temizleme cihazından çıkarmak için ileri doğru çekin.



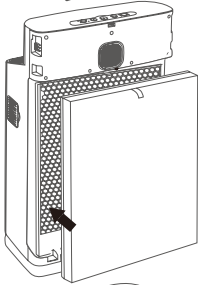
2. Adım

Ön+HEPA filtre ve Karbon filtredeki tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.



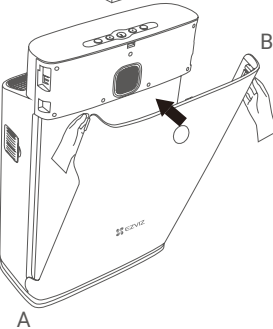
3. Adım

Karbon filtreyi, etiketi size bakacak şekilde hava temizleme cihazına yerleştirin.



4. Adım

Ön+HEPA filtreyi, etiketi size bakacak şekilde hava temizleme cihazına yerleştirin.



5. Adım

Ön paneli, önce hava temizleme cihazının alt kısmına (A) tutturarak yerine takın. Ardından, panelin üst kısmını hava temizleme cihazının gövdesine (B) doğru hafifçe iterek yerine sabitleyin.

Ön Filtre Bakımı

- Hava temizleme cihazının performansını korumak için ön filtreyi düzenli aralıklarla temizleyin.
- Ön filtre, el aleti aparatları kullanılarak elektrikli süpürgeyle nazikçe temizlenebilir (döner fırça kullanılmaz).
- Ön filtreye zarar verebileceğinden, temizlemek için herhangi bir çözelti, fırça veya keskin cisimler kullanmayın.

HEPA / Aktif Karbon Filtre Bakımı

- HEPA / Aktif Karbon filtre yıkanmaz.
- HEPA filtre, elektrikli süpürge kullanılarak düzenli aralıklarla nazikçe temizlenebilir.
- Filtre değiştirme ışığı yandığında yeni filtrelerle değiştirin.

Sorun Giderme Kılavuzu

Sorun	Olası Neden	Çözüm
Ünite çalışmıyor	Güç kablosu takılı değil	Güç kablosunu takın
	Güç kablosu düzgün takılmamış	Güç kablosunu doğru şekilde takın
	Ön kapak düzgün takılmamış	Ön kapağı yeniden takın
Yüksek gürültü	Filtrelerin ambalajları çıkarılmamış	Filtre ambalajlarını çıkarın (bkz. Filtre Değiştirme Talimatları)
	Ön filtrede çok fazla toz var	Ön filtreyi temizleyin
	HEPA ve Aktif Karbon filtreler kirlidir	HEPA ve Aktif Karbon filtreleri değiştirin
Anormal gürültü	Ünitenin içinde gevşek parçalar	Müşteri hizmetleri merkezine başvurun
	Motor bozuk	
Gösterge ışıkları açık değil	Ürün devresi kontrol arızası	Müşteri hizmetleri merkezine başvurun
UV-C gösterge ışığı kapalı	UV-C kapalı	UV-C düğmesine basın
	UV-C ışığı bozuk veya değiştirilmesi gerekiyor	Müşteri hizmetleri merkezine başvurun
Hava akışında azalma	Filtreler kirlidir	Filtreleri değiştirin
	Filtrelerin ambalajları çıkarılmamış	Filtreleri ambalajından çıkarın