



Kullanım Kılavuzu

Mi Air Purifier Pro H

Mi Hava Temizleyici Pro H
AC-M13-SC



İçindekiler

Başlarken

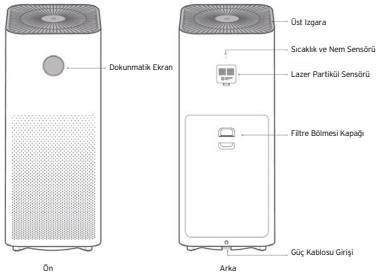
- 5** Ürüne Genel Bakış
- 7** Kurulum (Montaj)
- 9** Kullanım
- 10** Mi Home / Xiaomi Home Uygulamasına bağlanın
- 11** Temizlik ve Bakım
- 15** Teknik Özellikler
- 16** Güvenlik Bilgileri ve Kullanım Hataları
- 21** Uygunluk Beyanı
- 24** Kullanılması Planlanan Ülkeler
- 25** Geri Dönüşüm
- 26** Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım
- 26** Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar



Ürüne Genel Bakış

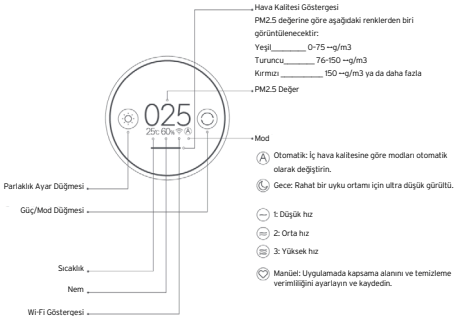
Kullanımdan önce bu kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun ve daha sonraki referanslar için saklayın

Not: Kullanım kılavuzundaki ürün, aksesuarlar ve kullanıcı arayüzü resimleri yalnızca referans amaçlıdır. Asıl ürün ve işlevler ürün iyileştirmeleri nedeniyle değişiklik gösterebilir.





Ürüne Genel Bakış

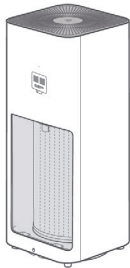
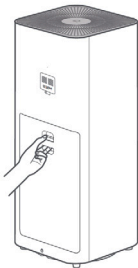


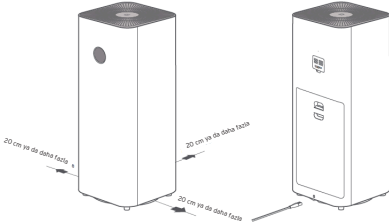


Kurulum (Montaj)

Filtre bölmesinin açılması

Filtre bölmesini açmak için tokaya bastırın ve filtrenin doğru takıldığından emin olun.





Temizleyiciyi uygun bir yere yerleştirme

En iyi performans için, arıtma cihazı ile duvar gibi nesnelere arasındaki mesafelerin aşağıda önerilen gereksinimleri karşıladığından emin olun.

* Temizleyicinin arkasında bir sensör takılmıştır. Kullanım sırasında arka kısım ile duvar gibi nesnelere arasında belirli bir mesafe bırakılması tavsiye edilir.

Bir prize bağlama

Güç kablosunu temizleyicinin altındaki girişe bağlayın ve ardından prize takın.

Not: Temizleyiciyi kullanırken daha iyi bir arındırıcı etki için kapı ve pencerelerin kapalı tutulması tavsiye edilir.

Kullanım



Açma/Kapama ve Değişirme Modu

Temizleyiciyi açmak veya modu değiştirmek için düğmeye basın. Temizleyiciyi kapatmak için düğmeyi 2 saniye basılı tutun.



Parlaklığı Ayarlama

Parlaklığı ayarlamak için düğmeye basın.

Parlak
Kısık
Kapalı



Wi-Fi'ı sıfırlama

Telefonunuz temizleyiciye bağlanamıyorsa, Güç/Mod ve Parlaklık Ayarı düğmelerini aynı anda beş saniye basılı tutun. Bir bip sesi duyduğunuzda, Wi-Fi bağlantısı başarıyla sıfırlanmış demektir.



Mi Home / Xiaomi Home Uygulamasına bağlanın

Bu ürün Mi Home / Xiaomi Home uygulamasıyla çalışır*. Cihazınızı Mi Home / Xiaomi Home uygulamasıyla kontrol edin.



Uygulamayı indirmek ve yüklemek için QR kodu tarayın. Uygulama halihazırda yüklü ise doğrudan bağlantı kurulumu sayfasına yönlendirilirsiniz. Veya uygulamayı indirmek ve yüklemek için uygulama mağazasında "Mi Home / Xiaomi Home"u arayın. Mi Home / Xiaomi Home uygulamasını açın, sağ üst köşedeki "+" işaretine tıklayın, ve sonrasında cihazınızı eklemek için yönlendirmeleri takip edin.

* Uygulama Avrupa'da Xiaomi Home olarak görülür (Rusya hariç). Cihazınızda gösterilen uygulama adı varsayılan olarak alınmalıdır.

Not: Mi Home uygulama versiyonu güncellenmiş olabilir, lütfen mevcut uygulama versiyonuna dayanan talimatları takip edin.



Temizlik ve Bakım



Filtre Durumu Bildirimleri

1. Filtre Kurulum Bildirimi

Filtre tespit edilmedi veya takılan filtre orijinal deęil.



2. Filtre Ömrü Bildirimi

Temizleyici, filtrenin hizmet ömrünün %10'dan az olduğunu tespit ettiğinde, ya fişini çekin ve güç kablosunu tekrar takın, ardından temizleyiciyi açın ya da filtre bölmesini açıp kapatın ve ardından temizleyiciyi açın, filtrenin kalan kullanım ömrü (% olarak) ekranda görünecektir.



3. Filtre Deęiştirme Bildirimi

Filtrenin her 10-14 aylık kullanımdan sonra değiştirilmesi önerilir. Servis ömrü %10 veya daha az ise, ekran temizleyicinin kalan servis ömrünü (% olarak) her açılışında gösterecektir.

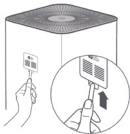


Not: Filtre, aşırı zararlı gazları emdiğinde koku üretebilir. Aktif karbonun işlevliliğini iyileştirmek ve partikül emme kapasitesini eski haline getirmek için filtrenin iyi aydınlatma ve havalandırması olan bir yerde saklanması tavsiye edilir. Lütfen önerilen hizmet ömrü dolduğunda filtreyi değiştirin.



Filtre bölmesi panelini açın ve filtreyi çıkarmak için kayışı yatay olarak çekin.

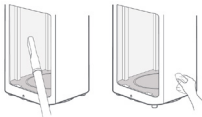
Not: Filtre bölmesi kapağının iç kısmındaki Filtre Değişirme talimatlarına bakın. Temizleyicinin kapalı ve fişinin çekili olduğundan emin olun.



Lazer partikül sensörünün temizlenmesi

Lazer partikül sensörünün kapağını açmak için keskin olmayan bir alet kullanın, ardından şekilde gösterildiği gibi sensörü ve kapaktaki filtreyi temizlemek için bir hava tabancası veya saç kurutma makinesi kullanın.

Not: Sıcak hava kullanmayın.



1. Filtre bölmesinin açılması

Optimum havalandırma ve arıtma sağlamak için hava girişlerindeki veya filtre bölmesindeki tozu temizlemek için elektrikli süpürge veya yumuşak bir bez kullanın.

Not: Arıtıcıyı doğrudan suyla durulamak veya püskürtmek yasaktır. İçine su girmesini önlemek için arıtıcıyı ıslak bir bezle silmeyin.

Cihazınızı, pilinizi, şarj cihazınızı ve aksesuarlarınızı dikkatli kullanın. Aşağıdaki öneriler cihazınızı çalışır durumda tutmanıza yardımcı olur.

- Cihazı kuru tutun. Yağmur damlaları, nem ve her türlü sıvı ya da su buharı, elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerebilir.
- Cihazı tozlu veya kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın.
- Cihazı sıcaklığın yüksek olduğu ortamlarda saklamayın. Yüksek sıcaklıklar cihaza veya pile zarar verebilir.
- Cihazı soğuk yerlerde saklamayın. Cihaz tekrar normal sıcaklığına



döndüğünde, cihazın içinde nem oluşarak cihaza zarar verebilir.

- Cihazı kullanım kılavuzunda belirtilenden farklı bir yöntemle açmayın. Yetkisiz modifikasyonlar cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemeleri ihlal edebilir. Cihazı ya da pili düşürmeyin, çarpmayın ya da sallamayın. Sert kullanım cihaza zarar verebilir.

- Bu cihazın yüzeyini temizlemek için yalnızca yumuşak, temiz ve kuru bir bez kullanın.

- Cihazı boyamayın. Boya düzgün çalışmayı engelleyebilir.

- Cihazı mıknatıslardan veya manyetik alanlardan uzak tutun. Önemli verilerinizin emniyette olması için, bu verileri cihazınız, hafıza kartınız veya bilgisayarınız gibi en az iki farklı yerde saklayın ya da uygun bir yere yazın.

Uzun süren bir işlem sırasında cihaz ısınabilir. Çoğu zaman bu normaldir. Fazla ısınmayı önlemek amacıyla cihaz otomatik olarak yavaş çalışabilir, uygulamaları kapatabilir, şarj etmeyi kapatabilir ve



gerekirse kendi kendini kapatabilir. Cihaz gerektiği gibi çalışmıyorsa cihazı en yakın yetkili servise götürün.

Teknik Özellikler

Ad	MI Hava Temizleyici Pro H	Anma Gerilimi	100-240 V**	Temiz Hava Verme Oranı (CADR Partikülleri)	600 m ³ /s
Model	AC-M13-SC	Anma Frekansı	50/60 Hz	Formaldehit Temiz Hava Verme Oranı (CADR Formaldehit)	250 m ³ /s
Boyutları	310 × 310 × 738 mm	Maksimum Güç	70 W	Partikül Aritma Verimliliği	Yüksek
Net Ağırlık	Yaklaşık 9.6 kg	Ses Seviyesi	≤65 dB(A)	Formaldehit Aritma Verimliliği	Yüksek
Alan Verimi	200 m ² /s *	Renk	Beyaz	Ağ Beklemede Güç Tüketimi	< 2.0 W
Kablosuz Bağlantı			Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz		
RF Özellikleri: Wi-Fi 2.4 G (2400-2483.5 MHz), Maks. RF Çıktı Gücü: <20 dBm RFID (13.56 MHz), Maks. Manyetik Alan Kuvveti: <60 dBµA/m@10 m Normal kullanım koşulları altında, bu ekipman, anten ile kullanıcının vücudu arasında en az 20 cm'lik bir ayırma mesafesinde tutulmalıdır.					

* GB/T 18801-2015 standardına göre hesaplanmıştır



Enerji Tüketimi

- Kullanmadığınızda Bluetooth ve kablosuz ağlar gibi veri bağlantılarını kapatın.
- Ekran parlaklığını azaltın ve ekranı daha kısa bir süre sonra kapanacak şekilde ayarlayın.
- Tuş sesleri vb. gereksiz sesleri kapatın.

Güvenlik Bilgileri ve Kullanım Hataları

- Elektrik kablosu hasar gördüğünde, üreticiden veya satış sonrası servis bölümünden satın alınan orijinal bir elektrik kablosu ile değiştirilmelidir.
- Bu alet, güvenli kullanım şekline ilişkin olarak gözetim altındaysalar ya da talimat almışsalar ve ilgili tehlikeleri anlamışsalar, 8 yaşından büyük çocuklar ve düşük seviyede fiziksel, duyuşsal ya da zihinsel kabiliyetlere sahip ya da tecrübesi ve bilgisi olmayan kişiler tarafından kullanılabilir.
- Çocuklar aletle oynamamalıdır. Temizleme ve kullanıcı bakımı gözlemlenmeden çocuklar tarafından yapılmamalıdır.



- Hareket ettirmeden önce temizleyici kapatın ve fişini çekin.
 - Fan ızgarası ve filtre bölmesi kapağı düzgün takılmadığında temizleyici açılmaz.
 - Hava girişleri ile duvarlar veya diğer nesnelere arasında en az 20 cm mesafe bırakın.
 - Temizlik veya diğer bakım işlemlerinden önce, cihazın elektrik şebekesiyle bağlantısı kesilmelidir.
 - Bakteri üreme olasılığını azaltmak için filtrenin dış kafes örgüsündeki tozu, kılları ve diğer parçacıkları sık sık temizleyin.
 - Hava girişinin azalmasını önlemek için temizleyicinin hava girişlerindeki tozu, kılları ve parçacıkları temizleyin.
 - Temizleyici uzun süre kullanılmadığında toz, saç ve diğer parçacıkların içine düşmesini önlemek için hava çıkışı kapatın.
- Yangın, elektrik çarpması veya diğer hasarları önlemek için güç kablosunu ve elektrik prizini aşağıda belirtildiği şekilde kullanın:
- Güç kablosunu aşırı derecede çekmeyin, burkmayın veya bükmeyin, çünkü bu, kablonun çekirdeğini açığa çıkarabilir veya kırabilir.
 - Güç kablosu uygun bir elektrik prizine takılmalıdır.
 - Temizleyici ile birlikte verilen güç kablosunu kullanın, herhangi bir üçüncü taraf güç kablosu kullanmayın.



- Hava temizleyiciye bakım yapmadan veya hava temizleyiciyi hareket ettirmeden önce daima temizleyicinin fişini çekin. Alışılmadık sesler çıkardığında, kötü kokular yaydığına, aşırı ısındığında veya fanı düzensiz döndüğünde temizleyiciyi kullanmayı hemen bırakın.
- Parmaklarınızı veya yabancı cisimleri koruyucu parçalara, hareketli parçalara, hava girişlerine veya hava çıkışlarına sokmayın.
- Hava girişlerini veya hava çıkışlarını engellemek için saç veya kumaş gibi nesnelere temizleyiciden uzak tutun.
- Arıtıcının üzerine oturmeyin, üzerine yaslanmayın veya eğmeyin.
- Gazla çalışan cihazlarla (gazlı sobalar, gazlı ısıtıcılar gibi) birlikte kullanırken, lütfen karbon monoksit zehirlenmesini önlemek için yeterince havalandırın.
- Arıtıcının hava çıkışına sıvı dökmeyin, toz veya diğer küçük maddeleri atmayın.
- Temizleyiciye yanıcı nesnelere girmediğinden emin olun. Elektrik çarpmasına, yangına veya diğer hasarlara neden olabileceğinden, arıtıcıyı aşağıdaki durumlarda kullanmayın:
 - Mumlar, tütsüler, sobalar, şömineler, sigaralar, havai fişekler, çakmaklar, çok amaçlı meşaleler, mum çakmakları veya ateş tavaları



gibi açık alevlerin yakınında.

- Elektrikli ısıtıcılar, fanlı ısıtıcılar, elektrikli ayak ısıtıcıları, elektrikli sobalar, elektrikli ütüler gibi yüksek sıcaklık üreten cihazların yakınında.
- Temizleyicinin kolayca düşebileceği dengesiz konumlarda.
- Banyo gibi aşırı sıcak, nemli veya rutubetli ortamlarda.



Şu Şirket İçin Üretildi: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Üretici: iRiding(Xiamen) Technology Co., Ltd.

Adres: Unit 01-07, 8th floor, No.97-99, the 2nd Anling Road, Huli District, Xiamen, China



Uygunluk Beyanı



Bu belge ile, Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd. AC-M13-SC tipi radyo ekipmanının 2014/53/EU sayılı Direktife uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni şu internet adresinde mevcuttur: www.mi.com

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Geri Dönüşüm



Bu ürün AEEE yönetmeliğine uygundur.

Bu sembolü taşıyan tüm ürünler, ayrılmamış evsel atıkla karıştırılmaması gereken atık elektrikli ve elektronik ekipmandır (2012/19/EU direktifinde olduğu gibi WEEE). Bunun yerine, atık ekipmanınızı atık elektrikli ve elektronik ekipmanların geri dönüşümü için hükümet veya yerel yetkililer tarafından belirlenmiş toplama noktasına vererek insan sağlığını ve çevreyi korumalısınız. Ürünün doğru şekilde atılması ve geri dönüşümü çevre ve insan sağlığı için olası olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olacaktır. Lütfen söz konusu toplama noktalarının konumu ve de hüküm ve koşulları hakkında daha fazla bilgi için kurucu veya yerel yetkililerle irtibata geçin.



Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım

Cihaz ile ilgili tüketicinin yapabileceği bir bakım, onarım bulunmamaktadır. Bakım ve onarım ihtiyacınız olması durumunda Yetkili Servis listesinde bulunan noktalardan destek alabilirsiniz.

Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar

- Cihazınızı taşımadan önce tüm bağlantılarının sonlandırıldığından ve bağlı kablolarının çıkartıldığından emin olmanız gerekmektedir.
- Paketlerken, orijinal kutusunu ve paketleme malzemelerini kullanın.
- Cihazı kullanırken ve daha sonra bir yer değişikliği esnasında sarsmamaya, darbe, ısı, rutubet ve tozdan zarar görmemesine özen gösteriniz.

Original Declaration of Conformity

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Apparatus/Equipment

Product: Mi Air Purifier Pro H
 Model: AC-M13-SC
 SKU No.: BHR4280GL, BHR5104GL
 Batch or Serial Number: 28601/xxxxxxx or 33953/xxxxxxx, x=0-9

Manufacturer or his authorized representative:

Name: Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd.
 Address: Room 201-203, Unit 6, Building A, No. 66, Zhufang Road, Qinghe, Haidian District, 100085 Beijing, China.
 Country: China

Manufacturers authorized EU Representative

Name:
 Address:
 Country:

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Object of the declaration: Listed above

The object of the declaration described above is in conformity with the following relevant Union harmonization directives and/or legislation(s):

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecodesign Requirements for energy-related products (ErP)	2009/125/EC	<input checked="" type="checkbox"/>

References to the relevant harmonized standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

Harmonized Standard	Test Report No.	Test lab
EN 60335-1:2012+A11+A13+A14+A2, EN 60335-2-65:2003+A1+A11, EN 62233:2008, EN 301 489-1 V2.2.3:2019, EN 301 489-3 V2 1.1:2019, EN 301 489-17 V3.2.4:2020 , EN 300 328 V2.2.2:2019, EN 300 330 V2.1.1:2017, EN 62311:2008, EN 55014-1:2017, EN 55014-2:2015, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1	60364496 001 60364496 002 60378119 004 60378119 005 60364497 001 60389897 001 60364495 001 60364495 002	TÜV Rheinland
EN IEC 63000:2018	180184442b 001	TÜV Rheinland
Commission Regulation (EC) No 1275/2008 & (EU) No 801/2013	CN21HNMJ 001	TÜV Rheinland

Notified Body (Optional) :

Name of notified body:
 Reference Number of the certificate:
 4 digit notified body number:

Signed for and on behalf of
Place and date of issue:

Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd.
Beijing, China / 2022-01-11

Signature:



Name, function:

Feipeng LIN
Senior Certification Engineer

Color Image of product:

