



Kullanım Kılavuzu

# Mi Robot Vacuum-Mop P

Mi Temizlik Robotu P (Akıllı Süpürge)

STYTJ02YM



# İçindekiler

## **Başlarken**

- 5** Güvenlik talimatları ve Kullanım Hataları
- 8** Piller ve Şarj
- 10** Ürüne Genel Bakış
- 12** Gösterge Durumu
- 12** Kurulum
- 15** İstenen Moda Yönelik Aksesuarları Takma
- 18** Önlemler
- 19** Kullanım
- 25** Mi Home/Xiaomi Home Uygulamasına bağlanılıyor
- 25** Wi-Fi Sıfırlama
- 26** Fabrika Ayarlarını Geri Yükleme
- 27** Temizlik, Bakım ve Onarım



## İçindekiler

- 34** SSS
- 35** Sorun Giderme
- 36** Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi
- 39** Elektrik Şeması
- 40** Kullanılması Planlanan Ülkeler
- 43** Uygunluk Beyanı
- 45** Geri Dönüşüm
- 46** Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar



## **Güvenlik talimatları ve Kullanım Hataları**

### **Kullanım Kısıtlamaları**

• Bu cihaz, gözetim altında olmaları veya kendilerine cihazın güvenli bir şekilde kullanılmasına ve ilgili tehlikelerin anlaşılmasına yönelik talimatlar verilmiş olması durumunda 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, duyuşal veya zihinsel yetileri azalmış ya da deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından kullanılabilir. Çocuklar cihaz ile oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı, gözetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır .

Cihaz, yalnızca cihazla birlikte verilen güç kaynağı ünitesi ile birlikte kullanılmalıdır.

• Bu cihaz yalnızca yetkin kişiler tarafından değiştirilmesi gereken piller içerir.

• Lütfen temizleme fırçasını çocukların erişemeyeceği yerlerde saklayın.

• Saçları, bol giysileri, parmakları ve vücudun diğer kısımlarını cihazın açık bölümlerinden ve hareketli parçalarından uzak tutun.

• Yanıcı maddeleri temizlemek için temizlik robotunu kullanmayın.

• Temizlik robotunu lazerli radar kapaktan tutarak kaldırmayın.

• Cihazı temizlemeden veya cihaza bakım uygulamadan önce temi-



zlik robotunun kapalı olduğundan ve şarj standının fişinin çıkarılmış olduğundan emin olun.

- Bu temizlik robotu yalnızca ev ortamındaki zeminleri temizlemek için tasarlanmıştır. Lütfen cihazı açık balkonlar gibi dış mekanlarda veya zemin harici yüzeylerde (kanepe gibi) ya da ticari veya endüstriyel ortamlarda kullanmayın.

- Koruyucu bir bariyer olmadığı sürece temizlik robotunu ara kat (loft) gibi zeminden yüksek yüzeylerde, açık balkonlarda veya mobilyaların üzerinde kullanmayın.

- Temizlik robotunu 35°C'den yüksek veya 0°C'den düşük ortam sıcaklıklarında ya da sıvı veya yapışkan maddeler bulunan zeminlerde kullanmayın.

- Temizlik sırasında sürüklenmelerine engel olmak için, temizlik robotunu kullanmadan önce zeminde bulunan kabloları kaldırın.

- Temizlik robotunun engelle karşılaşmasını veya engellere çarparak zarar görmesini önlemek için vazo veya plastik torba gibi kırılabilir veya gevşek nesnelere zeminden kaldırın.

- Sabitken veya hareket ederken temizlik robotunun üzerine çocuk, evcil hayvan ya da herhangi bir eşya koymayın.

- Temizlik robotunu halıları temizlemek için kullanmayın.



- Temizlik robotunun yapı malzemeleri, cam veya çivi gibi sert ya da keskin cisimleri süpürerek çekmesine izin vermeyin.
- Temizlik robotunun üzerine herhangi bir sıvı püskürtmeyin. (Yeniden takmadan önce toz haznesinin tamamen kuru olduğundan emin olun.)
- Temizlik robotunu ters çevirerek yere koymayın. (Lazerli radar kapak hiçbir zaman zeminle temas etmemelidir.)
- Bu ürünü yalnızca kullanım kılavuzunda veya hızlı başlangıç kılavuzunda açıklandığı şekilde kullanın. Ürünün yanlış kullanımından kaynaklanabilecek herhangi bir kayıp veya hasardan kullanıcılar sorumludur.



## Piller ve Şarj

- UYARI: Pili şarj etmek için, yalnızca bu cihazla birlikte verilen sökülebilir besleme ünitesini kullanın.
- Herhangi türde bir üçüncü taraf pil, şarj aleti veya şarj standı kullanmayın. Yalnızca <BLJ24W200120P-V> besleme ünitesi ile kullanın.
- Pil çıkartılırken cihazın şebeke beslemesi ile bağlantısı kesilmiş olmalıdır.
- Şarj standını radyatör gibi bir ısı kaynağının yakınına yerleştirmeyin.
- Temizlik robotunun herhangi bir kısmını silmek için ıslak bez veya herhangi bir sıvı kullanmayın.
- Eski pilleri uygun olmayan bir şekilde imha etmeyin. Temizlik robotunu atmadan önce temizlik robotunun şarj standından ayrılıp pilinin çıkarıldığından ve pilin çevre açısından güvenli bir şekilde imha edildiğinden emin olun.
- Temizlik robotunun taşınırken kapalı olduğundan ve mümkünse orjinal ambalajında tutulduğundan emin olun.
- Temizlik robotu uzun süre kullanılmıyacaksa cihazı tam olarak şarj edin ve kapattıktan sonra serin ve kuru bir yerde saklayın. Pilin



hasar görmesini engellemek için temizlik robotunu en az ayda bir kere şarj edin.

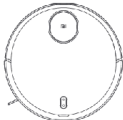
Bu ürünün lazerli radarı, Sınıf 1 lazer ürünlerinin güvenliğine ilişkin IEC 60825-1:2014 Standardına uygundur ve insan vücudu için zararlı lazer radyasyonu üretmez.





# Ürüne Genel Bakış

## Ürün ve Aksesuar Listesi



Temizlik Robotu

### Temizlik Robotu Aksesuarları (temizlik modu için)



Toz Haznesi  
(temizlik modu için)



Temizleme Fırçası



Fırça



Fırça Kapağı

### Aksesuar Kutusu İçeriği



Su Haznesi İçeren 2'si 1 Arada Toz Haznesi  
(süpürme ve paspaslama modları için)



Yan Fırça



Şarj Standı



Güç Adaptörü



Paspas Padi Tutucusu



Islak Paspas Padi

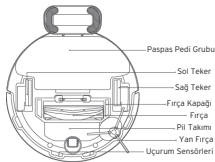
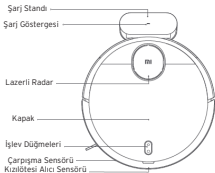


Nemli Paspas Padi



Kullanım Kılavuzu

Not: Kullanım kılavuzundaki ürün, aksesuar ve kullanıcı arayüzü çizimleri yalnızca referans amaçlı olarak sağlanmıştır. Ürün iyileştirmeleri nedeniyle asıl ürün ve işlevler farklılık gösterebilir.



## Stant

Temizlik robotunu şarj standına geri göndermek için düğmeye basın.



## Güç/Temizlik Düğmesi

Temizliği başlatmak veya durdurmak için düğmeye basın. Temizlik robotunu açmak veya kapatmak için düğmeyi 3 saniye basılı tutun.

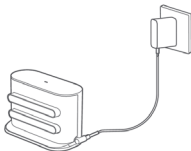


## Gösterge Durumu

Yavaşça yanıp sönen sarı ışık	Şarj için standı geri dönüyor/ Pili seviyesi düşük	Yanıp sönen beyaz ışık	Wi-Fi bağlı değil
Çok yavaşça yanıp sönen sarı ışık	Şarj oluyor	Yavaşça yanıp sönen beyaz ışık	Ağ yapılandırması bekleniyor
Yanıp sönen kırmızı ışık	Hata	Çok yavaşça yanıp sönen beyaz ışık	Cihaz açılıyor/Üretici yazılımı güncelleniyor
Beyaz ışık	Cihaz açıldı/Normal çalışıyor/Tamamen şarj oldu/ Wi-Fi bağlı		

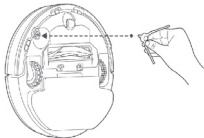
## Kurulum

1. Şarj standını elektrik prizine takın.

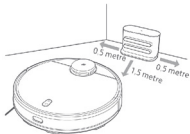






2. Yan fırçayı, şekilde gösterildiği gibi temizlik robotunun sol üst köşesine takın. Paket içinde yedek olarak fazladan bir yan fırça sağlanmıştır. Bu parçanın takılması gerekmez.

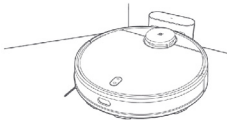


3. Şarj standını duvara yaslayarak zemin üzerine yerleştirin.





4. Temizlik robotunu ilk kez kullanırken, temizlik robotunu açmak için  3 saniye basılı tutun. Gösterge ışığı yandığında temizlik robotunu şarj standına elle yerleştirerek şarj olmasını sağlayın. Daha sonra, temizlik robotu temizlik yaparken  bastığınızda robot şarj olmak üzere şarj standına otomatik olarak dönecektir.



Beyaz ışık: Cihaz açıldı/Normal çalışıyor/Tamamen şarj oldu/Wi-Fi bağlı  
Çok yavaşça yanıp sönen sarı ışık: Şarj oluyor  
Yanıp sönen kırmızı ışık: Hata



## İstenen Moda Yönelik Aksesuarları Takma

Temizlik modu: Su haznesi içeren 2'si 1 arada toz haznesini takın.



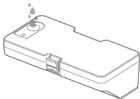
1. Temizlik robotunun kapağını açın ve toz hanesini ya da su haznesi içeren 2'si 1 arada toz hanesini yerine oturana kadar gösterilen yönde yerleştirin.



2. Temizlik robotunu açın. Cihaz artık temizliğe başlamaya hazırdır.



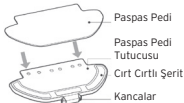
Süpürme ve paspaslama modu: Su haznesi içeren 2'si 1 arada toz haznesini, paspas pedi tutucusunu ve paspas pedini takın.



1. Su haznesi içeren 2'si 1 arada toz haznesinin kapağını açın, hazneyi doldurun ve kapağı tekrar takın.



2. Su haznesi içeren 2'si 1 arada toz haznesini yerine oturana kadar temizlik robotuna yerleştirin.



3. Paspas pedini tutucuya takın ve cırt cırtlı şeritleri sağlam bir şekilde bastırarak kapatın.



4. Kancaları sıkıştırın ve paspas pedi tutucusunu çizimde gösterildiği gibi yatay olarak temizlik robotunun alt kısmına takın.



5. Temizlik robotunu açın. Cihaz artık süpürme ve paspaslama işlemine başlamaya hazırdır.





## **Önlemler:**



1. Şarj standını doğrudan gün ışığı alan bir yere koymayın.
2. Şarj standının her iki yanında en az 0,5 metrelik ve önünde ise en az 1,5 metrelik boşluk olduğundan emin olun.
3. Temizlik robotu pil seviyesinin düşük olmasına bağlı olarak açılmıyorsa cihazı şarj etmek için doğrudan şarj standına yerleştirin.
4. Temizlik robotu şarj standına yerleştğinde otomatik olarak açılır.
5. Temizlik robotu şarj standına yerleştirilmiş durumdayken kapatılamaz.
6. Temizlik robotu şarj olurken veya kullanımda değilken su haznesi içeren 2'si 1 arada toz haznesini ve paspas pedi tutucusunu çıkarın.
7. Temizlik robotunun halı üzerinde takılmasını önlemek için halı bulunan alanlar için sanal duvar kullanın veya sınırlanmış alanlar belirleyin.
8. Aşırı toz birikmesini önlemek için toz haznesini düzenli olarak temizleyin. Bu sayede temizlik robotunun temizleme performansının azalmasını önleyebilirsiniz.
9. Temizlik robotu, temizlik modundayken toz haznesi veya su haznesi içeren 2'si 1 arada toz haznesi takılmış olarak temizlik yapabilir.




## Kullanım

### Açma/Kapatma

Temizlik robotu şarj standındayken otomatik olarak açılır ve kapatılamaz.

Temizlik robotunu elle açmak için gösterge ışığı yanana kadar  düğmesini basılı tutun. Temizlik robotu bekleme modundayken ve şarj standında değilken cihazı kapatmak için  düğmesini basılı tutun.

### Temizlik

Temizlik robotunu açın, ardından  düğmesine basın. Temizlik robotu, takılı olan aksesuara bağlı olarak süpürme veya paspaslama işlemine başlayacaktır.

### Şarj

Temizlik robotunu açın, ardından  düğmesine basarak temizlik robotunu şarj olması için standı gönderin.



Temizlik robotu temizlik görevini tamamladığında şarj olmak üzere otomatik olarak şarj standına döner ve gösterge ışığı sarı renkte yanıp söner.



Bir temizlik görevi sırasında şarjının azalmaya başlaması durumunda temizlik robotu, şarj olmak için otomatik olarak şarj standına döner. Temizlik robotu tamamen şarj olduğunda temizliğe kaldığı yerden devam eder.

Temizlik robotu pil seviyesinin düşük olması nedeniyle otomatik olarak kapanırsa cihazı elle şarj standına yerleştirin ve şarj terminalerinin doğru şekilde temas ettiğinden emin olun.

## **Durdurma**

Temizlik robotu çalışırken robotu durdurmak için herhangi bir  düğmeye basın. Temizliğe devam etmek için  düğmesine basın. düğmesine basıldığında geçerli temizlik görevi sonlanır ve temizlik robotu şarj standına döner.

## **Uyku Modu**

Temizlik robotu 5 dakika boyunca hareketsiz kaldığında otomatik olarak uyku moduna girer. Cihazı uyandırmak için herhangi bir düğmeye basın veya uygulamayı kullanın.

- Temizlik robotu şarj standındayken uyku moduna girmez.
- Temizlik robotu uyku modunda 12 saat boyunca kaldıktan sonra



otomatik olarak kapanır.


## **Hata Durumu**

Temizlik robotu çalışırken bir hatayla karşılaşırsa gösterge ışığı kırmızı renkte yanıp söner ve sesli bir uyarı duyulur. Bir çözüm bulmak için lütfen Sorun Giderme bölümüne bakın.

5 dakika içerisinde herhangi bir işlem yapılmazsa temizlik robotu otomatik olarak uyku moduna girer.

## **Temizlik Sırasında Su Ekleme veya Paspas Pedini**

### **Temizleme**

Bir temizlik görevi sırasında temizlik robotuna su eklemeniz veya paspas pedini temizlemeniz gerekirse temizlik robotunu durdurmak için herhangi bir düğmeye basın. Ardından su haznesi içeren 2'si 1 arada toz haznesini çıkarın. Suyu ekledikten veya paspas pedini temizledikten sonra su haznesi içeren 2'si 1 arada toz haznesini takın ve temizlik görevine devam etmek için  düğmesine basın.



## **Temizlik Tercihleri**

Mi Home/Xiaomi Home uygulamasında dört emiş modu vardır: Ses-siz, Standart, Orta ve Turbo. Varsayılan mod Standarttır.

## **Rahatsız Etme Modu**

Temizlik robotu Rahatsız Etme modundayken temizliğe kaldığı yerden devam etmez, planlanmış temizlikleri gerçekleştirmez veya sesli uyarı vermez.

Rahatsız Etme modu varsayılan olarak etkindir ve uygulama üzerinden devre dışı bırakılabilir.

## **Temizliğe Devam Etme**

Temizlik robotu, temizliğe kaldığı yerden devam etme özelliğine sahiptir. Bir temizlik görevi sırasında şarjının azalmaya başlaması durumunda temizlik robotu, şarj olmak için otomatik olarak şarj standına döner. Temizlik robotu tamamen şarj olduğunda temizliğe kaldığı yerden devam eder. Temizlik görevi, temizlik robotu şarj olduğu sırada elle sonlandırılırsa cihaz temizliğe kaldığı yerden devam etmez.



## **Ayrılmış Alan**

Uygulamayı kullanarak ayrılmış alan belirleyebilirsiniz. Bu durumda, temizlik robotu seçtiğiniz ayrılmış alan içinde temizlik yapar.

## **Orayı Temizle**

Uygulamayı kullanarak harita üzerinde belirli bir alan ayarlayabilirsiniz. Bu durumda, temizlik robotu söz konusu bölgeye otomatik olarak gider ve 2 x 2 metre boyutundaki kare biçimli alanı temizler.

## **Planlı Temizlik**

Uygulamayı kullanarak temizlik zamanı planlayabilirsiniz. Temizlik robotu planlanan zamanlarda otomatik olarak temizliğe başlar ve temizlik tamamlandıktan sonra şarj standına döner.

Not: Rahatsız Etme modu etkinleştirildiyse temizlik robotu Rahatsız Etme modunun etkin olduğu süre içinde planlı temizlik görevini gerçekleştirmez.

## **Sanal Duvarlar/Sınırlanmış Alanlar**

Temizlik robotunun temizlenmesini istemediğiniz alanlara girmesini engellemek için uygulamada sanal duvarlar ve sınırlanmış alanlar



ayarlayabilirsiniz.

## **Akıllı Harita**

Uygulamayı kullanarak akıllı harita özelliğini etkinleştirebilirsiniz. Bu özellik, temizlik robotu bir temizlik görevini tamamladıktan sonra şarj olurken haritasının otomatik olarak güncellenmesini sağlar.



## Mi Home/Xiaomi Home Uygulamasına bağlanılıyor

Bu ürün Mi Home/Xiaomi Home uygulaması\* ile çalışır. Cihazınızı kontrol etmek ve diğer akıllı ev cihazlarıyla etkileşime geçmek için Mi Home/Xiaomi Home uygulamasını kullanın.



QR kodunu tarayarak uygulamayı indirin ve yükleyin. Uygulama zaten yüklüyse bağlantı kurulum sayfasına yönlendirilirsiniz. Dilerseniz uygulamayı indirip yüklemek için uygulama mağazasında "Mi Home/Xiaomi Home" ifadesini arayın.

Mi Home/Xiaomi Home uygulamasını açın, sağ üstteki "+" simgesine dokunun ve cihazınızı eklemeye yönelik istemleri izleyin.

\* Uygulamanın Avrupa'daki (Rusya hariç) adı Xiaomi Home'dur. Cihazınızda görüntülenen uygulama adı varsayılan olarak kabul edilmelidir.



Not: Uygulamanın sürümü güncelleştirilmiş olabilir. Lütfen mevcut uygulama sürümüne ilişkin talimatları uygulayın.

## Wi-Fi Sıfırlama

Yeni bir yönlendiriciye geçiş yapacağınızda veya Wi-Fi parolanızı değiştireceğinizde temizlik robotunun Wi-Fi bağlantısını sıfırlamanız gerekir. Temizlik robotunu açın, ardından "Waiting for the network configuration" (Ağ yapılandırması bekleniyor) sesli mesajını duyana







kadar ve   ini 3 saniye boyunca basılı tutun. Wi-Fi bağlantısı başarıyla sıfırlandığında, temizlik robotu bağlantısını yeniden kurabilirsiniz.

Not: Yalnızca 2,4 GHz Wi-Fi ağları desteklenir.

## **Fabrika Ayarlarını Geri Yükleme**

 düğmesini 5 saniye boyunca basılı tutun. "Factory settings will be restored" (Fabrika ayarları geri yüklenecek) sesli mesajını duyduğunuzda, "Restoring factory settings"(Fabrika ayarları geri yükleniyor) sesli mesajını duyana kadar  düğmesini yine 5 saniye boyunca basılı tutun. Ayarlar başarıyla geri yüklendiğinde tüm kullanıcı verileri silinir ve "Factory settings restored successfully" (Fabrika ayarları başarıyla geri yüklendi) sesli mesajı duyulur.



## **Temizlik, Bakım ve Onarım**

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.



## Toz Haznesi



1. Temizlik robotunun kapağını açın, toz haznesini çıkartın ve ardından haznenin kapağını şekilde gösterildiği gibi açın.



2. Toz haznesinin içindekileri boşaltın.



3. Pakete dahil edilen temizleme fırçasını kullanarak toz haznesini temizleyin.



4. Toz haznesini, yerine oturana kadar temizlik robotuna yeniden takın ve ardından temizlik robotunun kapağını kapatın.



## Su Haznesi İçeren 2'si 1 Arada Toz Haznesi

1. Temizlik robotunun kapağını açın, su haznesi içeren 2'si 1 arada toz haznesini çıkartın ve ardından Şekilde gösterildiği gibi filtreyi çıkartın.



2. Toz haznesinin içindekileri boşaltın. Temizleme fırçasını kullanarak hazneyi temizleyin, ardından filtreyi hizalayıp tekrar yerine takın.

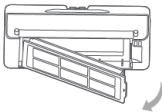


3. Su haznesi içeren 2'si 1 arada toz haznesini, yerine oturana kadar temizlik robotuna yeniden takın ve ardından temizlik robotunun kapağını kapatın.





## Filtre

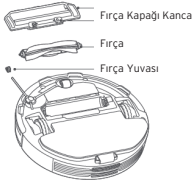


Toz haznesinde ve su haznesi içeren 2'si 1 arada toz haznesinde bulunan filtreyi temizlemek için filtreyi çizimde gösterildiği gibi çıkarın.

- Filtreyi suyla duruladıktan sonra toz haznesine veya su haznesi içeren 2'si 1 arada toz haznesine tekrar takmadan önce tamamen kurduğundan emin olun.
- Filtrenin tıkanmasını önlemek için filtrenin temizleme fırçası kullanılarak düzenli olarak temizlenmesi önerilir.
- Filtrenin her 3-6 ayda bir değiştirilmesi önerilir.



## Fırça

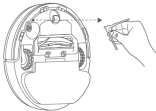


1. Temizlik robotunu ters çevirin ve fırça kapağını çıkarmak için kanca-  
ları sıkıştırın.
2. Fırçayı ve fırça yuvasını çıkarın.
3. Fırçayı temizlemek için temizleme fırçasını kullanın.
4. Fırçayı ve fırça yuvasını tekrar takın, ardından fırça kapağını yer-  
leştirin ve yerine oturana kadar aşağıya bastırın.

Not: İdeal temizlik performansı için fırçanın her 6-12 ayda bir değiştirilmesi önerilir.

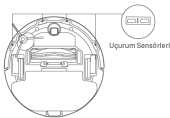


## Yan Fırça



Yan fırçayı düzenli aralıklarla çıkartın ve temizleyin. İdeal temizlik performansı için yan fırçanın her 3-6 ayda bir değiştirilmesi önerilir.

## Uçurum Sensörleri



Temiz bir bez kullanarak uçurum sensörlerini üç ayda bir temizleyin.





# SSS

Hata	Olası Nedenler
Temizlik robotu açılmıyor	1. Pili seviyesi düşük. Temizlik robotunu şarj edin, ardından tekrar deneyin. 2. Ortam sıcaklığı çok düşük (0°C'nin altında) veya çok yüksek (35°C'nin üstünde).
Temizlik robotu temizliğe başlamıyor	Pili seviyesi düşük. Temizlik robotunu şarj edin, ardından tekrar deneyin.
Temizlik robotu şarj standına geri dönmüyor	1. Şarj standının etrafında çok fazla engel vardır. Şarj standını daha açık bir alana yerleştirin. 2. Temizlik robotu, şarj standından çok uzaktadır. Cihazı şarj standına daha yakın bir yere koyup tekrar deneyin.
Temizlik robotu anızda	Temizlik robotunu kapatın ardından tekrar açın.
Temizlik robotu tuhaf bir ses çıkarıyor	Hırçaya, yan fırçaya veya alet/sızıt tekerle yabancısı bir cisim takılmış olabilir. Temizlik robotunu kapatın ve biriktirtileri temizleyin.
Temizlik robotu artık etkili bir şekilde çalışmıyor veya toz bırakıyor	1. Tor hanesi dolu. Lüfen tor hanesini boşaltın. 2. Filtre tıkanmış. Lüfen filtreyi temizleyin. 3. Fırçaya yabancı bir cisim takılmış. Lüfen fırçayı temizleyin.
Temizlik robotu Wi-Fi bağlantısını kaybediyor	1. Wi-Fi sinyali zayıf. Temizlik robotunun güçlü Wi-Fi sinyali olan bir alanda olduğundan emin olun. 2. Wi-Fi bağlantısında bir sorun var. Wi-Fi'nı sıfırlayın ve uygulamanın et son sürümünü indirip yeniden bağlanmayı deneyin.

Hata	Olası Nedenler
Temizlik robotu temizliğe kaldığı yandan devam etmiyor	1. Temizlik robotunun Rahatsız Etme modunda olmadığından emin olun. Rahatsız Etme modu, temizliğe devam edilmesine engel olur. 2. Temizlik robotu elle şarj edildikten veya şarj standına yerleştirildikten sonra temizliğe devam etmez.
Temizlik robotu hareket ettirildikten sonra şarj standına dönmüyor	Temizlik robotunun belirli bir mesafeye taşınması cihazın çevrenin haritasını tekrar çıkarmasına neden olabilir. Temizlik robotu şarj standından çok uzaktaysa otomatik olarak şarj standına dönmeye bilir. Bu durumda temizlik robotunu şarj standına elle yerleştirmeniz gerekir.
Temizlik robotu şarj olmuyor	Şarj standının etrafında yeterli açık alan bulunmuyor ve şarj temas yüzeylerinde toz veya diğer biriktirtiler olmadığından emin olun.
Temizlik robotu planlı temizlik yapmıyor	Temizlik robotunun ağız bağlı olduğundan emin olun, aksi halde cihaz uygulama ile senkronize olamaz ve planlı temizlik yapamaz.
Temizlik robotu sürekli çevrimdışı konuma geliyor	Temizlik robotunun ağız bağlı olduğundan ve sürekli Wi-Fi sinyali aralığında olduğundan emin olun.
Temizlik robotu uygulamadaki "Yeni vakuüm - miapXXXX" ile bağlantı kuramıyor	Şarj standının ve temizlik robotunun Wi-Fi sinyali aralığında olduğundan ve sinyal kalitesinin yeterli olduğundan emin olun. Wi-Fi bağlantısını sıfırlamak ve temizlik robotunu tekrar eşlemez için kullanılmı kutu içindeki talimatları uygulayın.



## Sorun Giderme

Hata	Çözüm
Hata 1: Lazer uzaklık sensörünün engellenmemiş olduğundan emin olun.	Lazer uzaklık sensörünü engelleyebilecek tüm yabancı cisimleri kaldırın veya temizlik robotunu yeni bir konuma taşıyıp tekrar etkinleştirin.
Hata 2: Üçüncü sensörünün silinerek temizliğin ve temizlik robotunu yeni bir konuma taşıyıp tekrar etkinleştirin.	Temizlik robotunun bir kovanı zemine temas etmiyor olabilir. Temizlik robotunu yeniden yerleştirin ve tekrar etkinleştirin. Üçüncü sensöründe kırık olabilir. Üçüncü sensördeki kırı eleerek temizleyin.
Hata 3: Güçlü manyetik alan saptandı. Temizlik robotunu sanal duvarlardan uzakta tekrar etkinleştirin.	Temizlik robotu bir sanal duvara çok yakın olabilir. Temizlik robotunu yeni bir konuma taşıyıp tekrar etkinleştirin.
Hata 4: Çarpışma sensöründeki yabancı cisimleri temizleyin.	Çarpışma sensörünü temizleyebilirsiniz. Yabancı cisimleri çıkarmak için birkaç kez hafifçe vurun. Herhangi bir cisim dönmeyse, temizlik robotunu farklı bir konuma taşıyıp yeniden etkinleştirin.
Hata 5: Temizlik robotu olağan dışı bir sıcaklıkta çalışıyor.	Temizlik robotunun çalışma sıcaklığı çok yüksek veya çok düşüktür. Sıcaklığın normal döngüsünü bekleyip tekrar deneyin.
Hata 6: Şarj hatası. Şarj temas yüzeylerini temizlemeyi deneyin.	Hem şarj standındaki hem de temizlik robotundaki şarj temas yüzeylerini temiz bir bezle silin.
Hata 7: Temizlik robotunu düz bir yüzeye yerleştirin ve tekrar etkinleştirin.	Temizlik robotu başlatılarken dengesiini kaybetmişir. Temizlik robotunu düz bir yüzeye taşıyıp tekrar etkinleştirin. Ayrıca, uygulamayı kullanarak temizlik robotunun dengesini sıfırlayabilir ve ardından tekrar etkinleştirilebilirsiniz.

Hata	Çözüm
Hata 8: Toz haznesini ve filtreyi yeniden takın.	Toz haznesi ve filtrenin doğru şekilde takıldığından emin olun. Hata devam ediyorsa filtreyi değiştirmeyi deneyin.
Hata 9: Temizlik robotunu yeni bir konuma taşıyıp tekrar etkinleştirin.	Bir tekerlek yere değmiyor olabilir. Temizlik robotunu yeniden yerleştirip tekrar etkinleştirin.
Hata 10: Temizlik robotunun çarşmasındaki engelleri kaldırın.	Temizlik robotu bir yere sıkışmış ya da takılmış olabilir. Çıkarın çarşmasındaki engelleri kaldırın.
Hata 11: Su haznesi İçeren Z11 Arada toz haznesinin düğün şekilde takıldığından emin olun.	Su haznesi İçeren Z11 Arada toz haznesinin sağlam bir şekilde takıldığından emin olun.
Hata 12: Paspas pedinin düğün şekilde takıldığından emin olun.	Paspas pedi tutucusunun ve paspas pedinin sağlam bir şekilde takıldığından emin olun.
Hata 13: Çilaz şarj standına dönemiyor.	Temizlik robotunu şarj standına yerleştirin.
Hata 14: Pli seviyesi düşük. Lütfen şarj edin.	Temizlik robotunu şarj standına yerleştirin ve tamamen şarj olduktan sonra tekrar etkinleştirin.
Hata 15: Paspas pedini çıkarın.	Paspas pedini ve tutucuyu çıkarın ve temizlik robotunu tekrar etkinleştirin.

Yukarıdaki işlemlere rağmen ürününüz düzelmediyse, Bakım ve onarım ihtiyacınız için Yetkili Servis listesinde bulunan noktalardan destek alabilirsiniz.



## Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi

### Teknik Özellikler

Ad	Mi Temizlik Robotu P (Akıllı Süpürge)
Model	STYTJ02YM
Boyutlar	φ 350 × 94,5 mm
Nominal Giriş Voltajı	20 V <sup>===</sup>
Nominal Giriş Akımı	1,2 A
Nominal Güç	33 W
Pil Kapasitesi	3200 mAh
Nominal Voltaj	14,8 V <sup>===</sup>
Net Ağırlık	3,6 kg
Kablosuz Bağlantı	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz
İşlem Frekansı	2412-2472 MHz
Maksimum Çıkış Gücü	<20 dBm

### Şarj Standı

Model	STYTJ02YM
Nominal Çıkış Voltajı	20 V <sup>===</sup>
Nominal Çıkış Akımı	1.2 A
Boyutlar	152 × 74,6 × 99,5 mm



## Power Adapter

Yayınlanan Bilgiler	Değer ve Kesinlik	Birim
Üretici	Zhongshan Baolijin Electronic Co.,Ltd.	-
Model Tanımlayıcısı	BLJ24W200120P-V	-
Giriş Voltajı	100 - 240	V~
Giriş Akımı	0,8	A
Giriş AC Frekansı	50/60	Hz
Çıkış Voltajı	20,0	V---
Çıkış Akımı	1,2	A
Çıkış Gücü	24,0	W
Ortalama Aktif Verim	86,20	%
Düşük Yükte (%10) Verim	81,50	%
Yüksüz Güç Tüketimi	0,10	W

Normal koşullar altında, bu ekipman için anten ile kullanıcı arasında en az 20 cm'lik bir mesafe bırakılmalıdır.

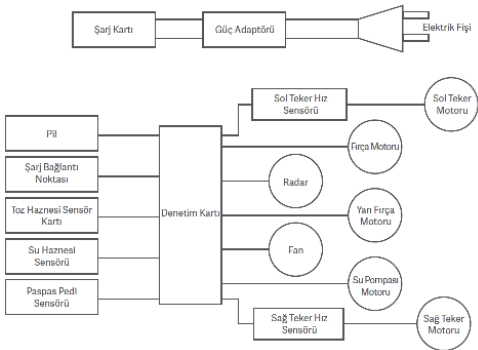


## **Enerji Tüketimi**

- 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.



## Elektrik Şeması





## Uygunluk Beyanı



İşbu belge ile Foshan Viomi Electrical Technology Co., Ltd., radyo ekipmanı tipi STYTJ02YM ürününün 2014/53/EU sayılı Direktife uygun olduğunu beyan etmektedir. AB uygunluk beyanının tam metnine şu adresten ulaşılabilir:

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

Ayrıntılı e-kılavuz için lütfen [www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide) adresine gidin



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

Üretici: Foshan Viomi Electrical Technology Co., Ltd.

Adres: 4F, Building 7 & 2F, Building 1, No. 2 North of Xinxi Fourth Street, Xiashi Village Committee of Lunjiao Sub-District Office, Shunde, Foshan City, Guangdong Province, P.r. China



## Geri Dönüşüm



Aeee Yönetmeliğine Uygundur

Bu sembolü taşıyan tüm ürünler, elektrikli ve elektronik ekipman atıklarıdır (2012/19/EU sayılı direktifte WEEE olarak belirtilmiştir) ve bunların sınıflandırılmamış evsel atıklarla birlikte atılmaması gerekir. Bunun yerine ekipman atıklarınızı, elektrikli ve elektronik ekipman atıklarının geri dönüşümü için devlet veya yerel makamlar tarafından belirlenmiş bir toplama noktasına teslim ederek insan sağlığını ve çevreyi korumanız gerekir. Doğru imha ve geri dönüşüm, çevre ve insan sağlığı üzerindeki olası olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olur. Söz konusu toplama noktaları ve bu tür toplama noktalarının koşul ve şartları ile ilgili daha fazla bilgi için lütfen kurulumcuya veya yerel makamlara başvurun.



## **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 RobotVacuum-Mop P  
 Model: STYTJ02YM  
 SKU No.: SKV4109GL/SKV4110GL  
 Batch or Serial Number: 26199/XXXXXXXX 26200/XXXXXXXX  
 (the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Manufacturer or his authorized representative:**

Name: Foshan Viomi Electrical Technology Co.,Ltd  
 Address: 2nd Floor, No.1 Building And 4th Floor Of No.7 Building, North of Four  
 Xinxu Street, Lunjiao, Shunde, Foshan, Guangdong, P.R. 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"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)	2014/30/EU	<input 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"/>
Machinery (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Toys safety	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Personal protective equipment (PPE)	Regulation (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Construction products (CPD/CPR)	Regulation (EU) No 305/2011	<input type="checkbox"/>
Cosmetic products	Regulation (EC) No 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medical devices(MDD)	Directive 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>
		<input 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 300328 V2.1.1:2016 EN 62311:2008 EN 60335-12012+A11+A13+A1+A14+A2 EN 60335-2-2:2010+A11+A1 EN 62233:2008 EN 301489-1 V 2.2.3:2019 EN 301489-17 V 3.2.0:2017 EN 55014-1:2017 EN 55014-2:2015 EN IEC 61000-3-2:2019 EN 61000-3-3:2013	50307736 003	TUV Rheinland
EN IEC 63000: 2018	168136140b 002	TUV Rheinland
EN 50564: 2011	50304334 001	TUV Rheinland

**Notified Body (Optional) :**

Foshan Viomi Electrical Technology Co.,Ltd

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:

Signature:

Name, function:

2nd Floor, No. 1 Building, And 4th Floor, No.7 Building,  
North of Four Kongs Road, Shunde, Foshan, Guangdong, P.R. China

2022/1/7

*Li*  
\_\_\_\_\_

Lion .Li ,Certification Engineer



Color Image of product

