



**Kullanım Kılavuzu**

**xiaomi**

Smart Dehumidifier Lite EU

---

**xiaomi**

Akıllı Nem Alıcı

DM-CS13BFA5B

Bu cihaz Türkiye altyapısına uygundur.

©2022 Xiaomi Communications Co. Ltd. Tüm hakları saklıdır. Xiaomi Smart Dehumidifier Lite EU - DM-CS13BFA5B

- 4 Teknik Özellikler
- 5 Güvenlik Talimatları
- 18 Ürüne Genel Bakış
- 19 Kullanım ve Önlemler
- 25 Bakım
- 27 Sorun Giderme
- 29 Weee İmha ve Geri Dönüşüm Bilgileri
- 30 DOC Türkçe
- 32 DOC İngilizce
- 35 Kullanılması Planlanan Ülkeler
- 36 AB Uygunluk Beyanı
- 37 Garanti Bildirimi
- 39 Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları
- 40 Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım
- 41 Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar
- 42 Tüketici Hakları
- 45 Teknik Servis Listesi
- 46 Garanti Belgesi
- 50 Notlar

## Teknik Özellikler

- Nem alıcının kapasitesi, kalibre edilen ortam sıcaklığı ve nem oranına göre ölçülür. Sonuçlar, gerçek çalışma koşullarına göre değişiklik gösterebilir.
- Nem alıcının çalışma sıcaklığı 5 °C ila 35 °C arasındadır. İç mekan sıcaklığı bu aralığın dışındaysa nem alıcı çalışmayabilir.
- Teknik özellikler değiştiği takdirde, nem alıcının isim etiketinde yer alan bilgiler önceden bildirimde bulunmaksızın geçerliliğini korur.

**Ad:** Xiaomi Akıllı Nem Alıcı Lite

**Nominal Voltaj:** 220-240 V~

**Nominal Frekans:** 50 Hz

**Soğutucu:** R290/0,038 kg

**Nominal Güç Girişi:** 250 W

**Maksimum Giriş Akımı:** 1,52 A

**Güç Girişi:** 190 W (27 °C/%60 BN)

220 W (30 °C/%80 BN)

**Nem Alma Kapasitesi:**

0,29 kg/sa (27 °C/%60 BN)

13 L/D (30 °C/%80 BN)

**Model:** DM-CS13BFA5B

**Ses:** ≤38 dB(A)

**Net Ağırlık:** 11,1 kg

**Hava Akış Oranı:** 140 m<sup>3</sup>/sa

**Su Haznesi Kapasitesi:** 3,0 L

**Ürün Boyutları:** Φ290 × 520 mm

**Çalışma Sıcaklığı:** 5 °C ila 35 °C

**Sigorta:** 3,15 A/250 V

**Güç Kablosu:** 3 × 0,75 mm<sup>2</sup>

**Kablosuz Bağlantı:** Wi-Fi

IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

**Uyarı:** Nem alıcıyı 4 m<sup>2</sup>'den daha geniş bir odada kurun, çalıştırın ve saklayın.

## Güvenlik Talimatları



Dikkat: Yangın riski

Bu sembol, bu cihazda yanıcı bir soğutucunun kullanıldığını gösterir.

Soğutucu sızıntı yaparsa ve harici bir tutuşturma kaynağına maruz kalırsa yangın riski doğar.



Ürünü kullanmadan ve ürüne bakım yapmadan önce bu kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun ve daha sonra başvurmak için saklayın.



Bu sembol, kullanım kılavuzunda bilginin mevcut olduğunu belirtir.



Bu sembol, ekipmanın kullanım kılavuzu doğrultusunda servis personeli tarafından taşınması gerektiğini belirtir.

Kullanıcının veya başka kişilerin yaralanmasını ve maddi hasarı önlemek amacıyla aşağıdaki talimatlar yerine getirilmelidir. Talimatların göz ardı edilmesi sonucu oluşabilecek yanlış kullanımlar, yaralanmaya veya hasara neden olabilir.

\* Önem derecesi, aşağıdaki belirtiler doğrultusunda sınıflandırılır.



**UYARILAR**

Bu sembol, ölüm veya ciddi yaralanma olasılığını belirtir.



**UYARILAR**

Bu sembol, yaralanma veya maddi hasar olasılığını belirtir.

- Önem derecesi, aşağıdaki belirtiler doğrultusunda sınıflandırılır.

⊘ Bu sembol, yapılmaması gereken eylemleri belirtir.

ⓘ Bu sembol, yapılması gereken eylemleri belirtir.



## UYARILAR

- 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, gözetimsiz çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Bu cihazın, gözetim altında olmamaları veya kendilerine cihazın güvenli bir şekilde kullanılmasına ve ilgili tehlikelerin anlaşılmasına yönelik talimatlar verilmemiş olması durumunda fiziksel, duyuşal veya zihinsel yetileri azalmış ya da deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler (çocuklar dahil) tarafından kullanılmaması gerekir.
- Önlemlere harfiyen uyulmaması, kişisel yaralanma veya ölüm gibi ciddi kazalara neden olabilir.

- Normal koşullar altında, bu ekipman için anten ile kullanıcı arasında en az 20 cm'lik bir mesafe bırakılmalıdır.
- Cihazla oynamamalarını sağlamak için çocukların gözetim altında tutulması gerekir.
- Güç kablosu hasar görürse herhangi bir tehlike durumundan kaçınmak için kablonun üretici, üreticinin servis temsilcisi veya benzer kalifiye kişiler tarafından değiştirilmesi gerekir.
- Nem alıcıyı temizlemeden önce durdurun ve kapatın.
- Yangın, patlama veya yaralanmaları önlemek için nem alıcıyı yanıcı veya aşındırıcı gazların yakınında kullanmayın.
- Nem alıcının deforme olmasını veya yangın çıkmasını önlemek için nem alıcıyı bir ısı kaynağının yakınına yerleştirmeyin.
- Yanlış şekilde taşınması su sızıntısına, elektrik çarpmasına veya yangına neden olabileceği için dahili bileşenleri tek başınıza onarmayın, parçalarına ayırmayın, değiştirmeyin veya temizlemeyin. Onarım gerektiğinde satış sonrası hizmet ekibiyle iletişime geçin.
- Hava girişine veya hava çıkışına parmak, çubuk veya başka bir nesne sokmayın. Aksi takdirde bu durum, ürünün arızalanmasına veya hasar görmesine ya da kişisel yaralanmaya neden olabilir.

- Önem derecesi, aşağıdaki belirtiler doğrultusunda sınıflandırılır.

⊘ Bu sembol, yapılmaması gereken eylemleri belirtir.

ⓘ Bu sembol, yapılması gereken eylemleri belirtir.



## UYARILAR

- 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, gözetimsiz çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Bu cihazın, gözetim altında olmamaları veya kendilerine cihazın güvenli bir şekilde kullanılmasına ve ilgili tehlikelerin anlaşılmasına yönelik talimatlar verilmemiş olması durumunda fiziksel, duyuşal veya zihinsel yetileri azalmış ya da deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler (çocuklar dahil) tarafından kullanılmaması gerekir.
- Önlemlere harfiyen uyulmaması, kişisel yaralanma veya ölüm gibi ciddi kazalara neden olabilir.

- Normal koşullar altında, bu ekipman için anten ile kullanıcı arasında en az 20 cm'lik bir mesafe bırakılmalıdır.
- Cihazla oynamamalarını sağlamak için çocukların gözetim altında tutulması gerekir.
- Güç kablosu hasar görürse herhangi bir tehlike durumundan kaçınmak için kablonun üretici, üreticinin servis temsilcisi veya benzer kalifiye kişiler tarafından değiştirilmesi gerekir.
- Nem alıcıyı temizlemeden önce durdurun ve kapatın.
- Yangın, patlama veya yaralanmaları önlemek için nem alıcıyı yanıcı veya aşındırıcı gazların yakınında kullanmayın.
- Nem alıcının deforme olmasını veya yangın çıkmasını önlemek için nem alıcıyı bir ısı kaynağının yakınına yerleştirmeyin.
- Yanlış şekilde taşınması su sızıntısına, elektrik çarpmasına veya yangına neden olabileceği için dahili bileşenleri tek başınıza onarmayın, parçalarına ayırmayın, değiştirmeyin veya temizlemeyin. Onarım gerektiğinde satış sonrası hizmet ekibiyle iletişime geçin.
- Hava girişine veya hava çıkışına parmak, çubuk veya başka bir nesne sokmayın. Aksi takdirde bu durum, ürünün arızalanmasına veya hasar görmesine ya da kişisel yaralanmaya neden olabilir.

- Elektrik çarpmasını önlemek için ıslak elle nem alıcıyı çalıştırmayın veya güç kablosunu takip çıkarmayın.
- Elektrik çarpmasını veya yangını önlemek için nem alıcıyı doğrudan suyla temizlemeyin veya nem alıcıyı su ile temas edebileceği yerlerde kullanmayın.
- Elektrik çarpmasına veya yangına neden olabileceği için nem alıcının üzerine vazo gibi su kapları yerleştirmeyin.
- Elektrik çarpmasını veya yangını önlemek için temizlik ve bakım öncesinde nem alıcıyı prizden çekerek kapatın.
- Bu cihaz sadece işlevsel topraklama bağlantısı içerir.
- Prizin veya bağlantı cihazının derecesini aşmayın. Aksi takdirde bu durum, aşırı ısı oluşumu nedeniyle elektrik çarpmasına veya yangına neden olabilir.
- Güç kablosunun uzunluğunu değiştirmeyin veya prizi başka cihazlarla birlikte kullanmayın. Isı oluşumu nedeniyle elektrik çarpmasına veya yangına neden olabilir.
- Nem alıcıdan çıkan suyu içmeyin veya kullanmayın. İçinde kirlenici maddeler bulunur ve sizi hasta edebilir.
- Hazne üzerindeki kontak anahtarı nem alıcının elektrik bağlantısını kesmeyeceği ve elektrik çarpması riski oluşacağı için çalışma esnasında su haznesini çıkarmayın.

- ⚠️ Olağan dışı bir durum (örn. yanık kokusu) fark ederseniz nem alıcının fişini derhal prizden çekin ve bir çözüm sağlaması için satış sonrası hizmet ekibiyle iletişime geçin. Bu koşullar altında kullanıma devam edilmesi hasara, elektrik çarpmasına veya yangına neden olabilir.



## UYARILAR

- Temizlemek veya buz çözme sürecini hızlandırmak için üretici tarafından önerilenler dışında bir araç kullanmayın.
- Bu cihaz, örneğin açık alev, çalışan bir gazlı cihaz veya çalışan bir elektrikli ısıtıcı gibi sürekli çalışan tutuşturma kaynaklarının bulunmadığı bir odada saklanmalıdır.
- Cihazı delmeyin veya yakmayın.
- Soğutucuların kokusuz olabileceğini unutmayın.
- Cihaz, 4 m<sup>2</sup>'den daha geniş zemin alanına sahip bir odada kurulmalı, çalıştırılmalı ve saklanmalıdır.

- Soğutucu boru hattının kurulum alanı, ulusal gaz mevzuatına uygun olmalıdır.
- Havalandırma açıklıklarının önünde herhangi bir engel bulunmamalıdır.
- Cihaz, herhangi bir mekanik hasar oluşmayacak şekilde saklanmalıdır.
- Soğutucu devreleri üzerinde çalışacak veya onarım yapacak kişiler, soğutucuları güvenli şekilde taşımak üzere gereken niteliklere sahip olduğunu onaylayan ve sektör tarafından kabul görmüş değerlendirme kuruluşları tarafından sağlanan geçerli bir sertifikaya sahip olmalıdır.
- Nem alıcı üzerinde sadece üreticinin önerdiği yöntemleri uygulayarak bakım ve onarım gerçekleştirin. Başka teknisyenlerin de yardımı gerekiyorsa bakım veya onarım süreci, R290 soğutucuları taşımaya yetkili kişilerin gözetiminde olmalıdır.
- Cihaz, çalışma için belirlenen oda alanına uygun boyutta ve iyi havalandırılan bir alanda saklanmalıdır.
- Güvenliği etkileyebilecek tüm çalışma prosedürleri, yetkin kişiler tarafından gerçekleştirilmelidir.



## UYARILAR

Önlemlere harfiyen uyulmaması, kişisel yaralanmalara veya maddi hasarlara neden olabilir.



- Nem alıcının deforme olmasını önlemek için nem alıcıya tırmanmayın veya üzerine oturmeyin.
- Olumsuz etkileri önlemek için nem alıcının doğrudan bitkilere veya hayvanlara hava üflemediğinden emin olun.
- Nem alıcının prizine yakın yerlere açık alevli eşyalar yerleştirmeyin. Aksi takdirde yetersiz yanma nedeniyle zehirli gazlar oluşabilir.
- Nem alıcının hava girişini veya hava çıkışını tıkamayın. Aksi takdirde nem alıcının performansı düşebilir veya nem alıcı arızalanabilir.
- Nem alıcı uzun süre kullanılmıyorsa fişini prizden çekin ve su haznesini boşaltın. Su haznesini iyice kurulayın ve nem alıcıya tekrar takın. Ardından nem alıcıyı iki gün bekletip kaldırın.
- Nem alıcının içerisindeki kompresör dik konumda tutulmalıdır. Nem alıcı devrilmişse veya uzun mesafeler boyunca taşınmışsa nem alıcıyı açmadan önce en az 4 saat dik konumda tutun.
- Nem alıcıyı ufak alanlarda kullanmayın. Yetersiz havalandırma, aşırı ısınmaya ve yangına neden olabilir.



- Nem alıcıyı kimyasalların taşındığı alanlarda kullanmayın. Bu durum, havaya karışmış kimyasallar ve solventler nedeniyle nem alıcının bozulmasına yol açabilir.
- Yangın veya elektrik çarpması tehlikesinden korunmak için güç kablosunun üzerine ağır eşyalar koymayın ve kablonun sıkışmadığından emin olun.
- Nem alıcıyı çamaşır odasında kullanmayın.
- Hortumun çevresindeki sıcaklık sıfır derecenin altına düşerse sürekli tahliye işlevini kullanmayın.
- Nem alıcının devrilmemesi için nem alıcıyı halı üzerinde çekmeyin.
- Nem alıcıyı düz ve sağlam bir yüzeye yerleştirin. Aksi takdirde performansı düşebilir.
- Filtre kirliyse veya tıkalıysa nem alıcının performansı düşebileceği için nem alıcının hava filtresini düzenli olarak temizleyin.
- Nem alıcıyı eşyalara veya duvara dayamayın. Nem alıcının çevresinde en az 20 cm, hava çıkışının üzerinde ise en az 50 cm boşluk olduğundan emin olun.
- En iyi performans için nem alıcı kapalı alanlarda çalıştırılmalıdır. Nem alıcıyı kullanırken kapıları, pencereleri ve diğer havalandırma cihazlarını kapatın.
- Nem alıcıya su girerse nem alıcıyı prizden çekerek kapatın, ardından yetkili bir servis teknisyeniyle iletişime geçin.
- Aksi takdirde bu durum, nem alıcının arızalanmasına veya kazaya neden olabilir.

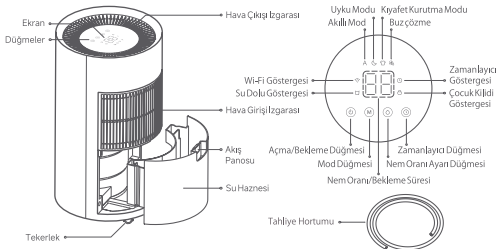
- Nem alıcı, ulusal elektrik tesisatı mevzuatına uygun şekilde takılmalıdır.
- Elektrik ısıtıcı cihaz, yanıcı maddelerden en az 1 metre uzakta olmalıdır.
- Nem alıcının bakımı veya onarımı için yetkili servis teknisyeniyle iletişime geçin.
- Priz gevşek veya hasarlıysa kullanmayın.
- Nem alıcıyı, kullanım kılavuzunda belirtilenler dışındaki işlevler için kullanmayın.
- Nem alıcının kurulumu için yetkili kurulum teknisyeniyle iletişime geçin.
- Fırtınalı havalarda yıldırım nedeniyle nem alıcının hasar görmesini önlemek için nem alıcının fişini prizden çekin.
- Güç kablosunu halının altından geçirmeyin. Kabloyu kilim, örtü veya benzer nesnelere örtmeyin. Kabloyu mobilya veya
- cihazların altından geçirmeyin. Kabloyu kalabalık yerlerden uzakta olacak ve insanların takılıp düşmeyeceği şekilde
- ayarlayın.
- Nem alıcıyı çalışma esnasında açmayın.
- Filtre çıkarılırken nem alıcının metal parçalarına dokunmayın.
- Güç kablosunu çıkarırken fişinden tutarak çekin.

## Elektrik bilgisi

- Üreticinin isim etiketi, nem alıcının arka panelinde yer alır ve nem alıcıyla ilgili elektrik bilgilerini ve diğer teknik verileri içerir.
- Nem alıcının uygun şekilde topraklandığından emin olun. Elektrik çarpması ve yangın tehlikesini en aza indirmek için uygun şekilde topraklama yapılması çok önemlidir. Güç kablosu, elektrik çarpması tehlikesine karşı üç çatalı topraklı fiş ile donatılmıştır.
- Nem alıcı, uygun şekilde topraklanmış bir priz ile kullanılmalıdır. Kullanmayı düşündüğünüz priz uygun şekilde topraklanmamışsa veya gecikmeli sigorta ya da devre kesici ile korunmuyorsa bu durum, elektrik çarpmasına veya yangına neden olabilir. İhtiyaç duyulan gecikmeli sigorta veya devre kesici, nem alıcının maksimum akımına göre belirlenir; maksimum akım, nem alıcının üzerinde yer alan isim etiketinde belirtilmiştir. Yetkili elektrikçi tarafından uygun prizin takıldığından emin olun.
- Nem alıcının kurulumundan sonra prizin erişilebilir durumda olduğundan emin olun.
- Bu nem alıcıda uzatma kablosu veya güç adaptörü kullanmayın. Ancak uzatma kablosu kullanılması gerekiyorsa sadece nem alıcılar için onaylanmış uzatma kablolarını kullanın (pek çok yerel yapı markette bulunabilir).

- Muhtemel kişisel yaralanmaların önüne geçmek için nem alıcıyı kurmadan ve/veya nem alıcıya bakım uygulamadan
- önce her zaman nem alıcının fişini prizden çekin.
- Tüm kablo tesisatı, nem alıcının elektrik panosunda yer alan kablo tesisatı şemasına tam olarak uygun şekilde
- döşenmelidir.
- Sigorta teknik özellikleri
- Nem alıcının devre kartında (PCB), aşırı akım koruması sağlayacak bir sigorta kullanılmıştır. Sigortanın teknik özellikleri
- (örn. T 3,15 A/250 V (veya 350 V) vb.), devre kartında yer almaktadır.
- Florlanmış gazlarla ilgili not:
- Hava geçirmez ve sızdırmaz hale getirilen ekipmanlarda florlanmış sera gazı bulunur. Bu nem alıcının soğutucusunda
- kullanılan florlanmış sera gazının türü, miktarı ve ton cinsinden CO<sub>2</sub> değeri ile ilgili ayrıntılı bilgi almak için nem alıcının
- üzerindeki ilgili etikete bakın.
- Nem alıcının kurulumu, servis işlemleri, bakımı ve onarımı, yetkili bir teknisyen tarafından gerçekleştirilmelidir.
- Nem alıcı, yetkili bir teknisyen tarafından sökülüp geri dönüştürülmelidir.


# Ürüne Genel Bakış





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

# Kullanım

## Açma

Nem alıcıyı prize takın ve açmak için  düğmesine basın.

## Bekleme

- Nem alıcı açıldığında bekleme moduna geçmek için  düğmesine basın.
- Nem alıcı, bekleme moduna girmeden önce içerideki nemi azaltmak için 40 dakika kurutma yapar. Kurutma sırasında bekleme moduna manuel olarak geçirmek için  düğmesine basabilirsiniz. Bu işlem, varsayılan olarak etkinleştirilmiş olup uygulama üzerinden devre dışı bırakılabilir.

## Kapatma

Nem alıcıyı prize takın ve açmak için  düğmesine basın.

## Mod Değiştirme

Nem alıcıyı prize takın ve açmak için  düğmesine basın.




- Akıllı mod: Nem alıcı, mevcut ayarlarını ve fan hızını odanın nem oranı seviyesine ve ayarladığınız istenen nem oranına göre otomatik olarak ayarlar.
- Uyku modu: Nem alıcı, odanın nem oranı seviyesine ve ayarladığınız istenen nem oranına göre düşük hızda otomatik olarak çalışmaya başlayıp durur.

- Kıyafet kurutma modu: Nem alıcı, yüksek hızda çalışır ve güçlü bir nem alma performansı sağlar ancak bu modda nem oranı manuel olarak ayarlanamaz. Nem alıcı bu modda 8 saat çalıştırıldığı takdirde istenen nem oranı %50 olarak değişir. En iyi kurutma etkisi için kıyafetlerin önce kurutma makinesinde kurutulması ve ardından kapalı bir odada kurutmaya devam edilmesi önerilir.


### **Notlar:**

- Nem alıcı çalışma esnasında çok düşük seviyede ses çıkarır, bu nedenle farklı modlarda ses seviyesinde önemli bir değişiklik olmaz, bu durum normaldir.
- Uyku modunda nem alıcı, normal çalışma sesi çıkarır. Dinlenirken rahatsız olmamak için nem alıcıyı yatağınızdan uzakta tutmanız, bekleme moduna almanız veya yatmadan önce prizden çekmeniz önerilir.

### **İstenen Nem Oranını Ayarlama**

Nem alıcı açıldığında istenen nem oranları arasında geçiş yapmak için  düğmesine basın: %40, %45, %50, %55, %60, %65 ve %70.

### **Bekleme Süresini Planlama**



- Nem alıcı açıkken bekleme süresini planlamak  için düğmesine basın. Planlanan bekleme süresi 1 saat uzatılabilir; ayarlanabilir aralık 1-12 saat arasındadır.

- İstenen bekleme süresi seçildikten sonra 5 saniye boyunca herhangi bir işlem yapılmazsa bu ayar otomatik olarak devreye girer ve ekranda ⌚ simgesi görünür.
- Not: Nem alıcı, bekleme moduna girmeden önce 40 dakika kurutma yapar.

### **Çocuk kilidi işlevini etkinleştirme/devre dışı bırakma**

Çocuk kilidi işlevini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için Ⓞ ve Ⓞ düğmelerini aynı anda 3 saniye basılı tutun. İşlev etkinleştirildiğinde ekranda Ⓞ simgesi görünür ve düğmelere basıldığında nem alıcı yanıt vermez.

### **Su Dolu Uyarısı**

Nem alıcı çalışırken su haznesi çok dolarsa veya yanlış takılmışsa nem alıcı 3 kez sesli uyarı verir ve ekranda  su dolu göstergesi sürekli yanıp söner. Ⓞ düğmesi dışındaki hiçbir düğme çalışmaz. Haznedeki su seviyesi normale döndüğünde ve su haznesi doğru şekilde yerine takıldığında  göstergesi söner ve nem alıcı normal şekilde çalışmaya devam eder.

Not: Su dolu uyarısı devreye girdikten sonra su haznesinden biraz su boşaltın ve su haznesini doğru şekilde yeniden takın.

### **Buz Çözme**

İç mekan sıcaklığı 15 °C'nin altında olduğunda, buharlaştırıcı ve yoğuşturucu buzla kaplıysa nem alıcı otomatik olarak buz çözme işlemini başlatır. Kompresör durur ve buz çözme işlemi tamamlanana dek fan çalışmaya

devam eder. Buz çözme sırasında ekranda ❄️ simgesi yavaş yavaş yanıp söner. Buz çözme işlemi tamamlandıktan sonra, buz çözme öncesinde çalışmakta olan modun simgesi yanar ve nem alıcı normal şekilde çalışmaya devam eder.

### Wi-Fi Sıfırlama

Wi-Fi bağlantısını sıfırlamak için ⏻ ve 📶 düğmelerini aynı anda 7 saniye basılı tutun.

Wi-Fi Göstergesi	Açıklama
Yavaşça yanıp sönüyor	Bağlantı bekleniyor
Hızla yanıp sönüyor	Bağlanıyor
Açık kalıyor	Bağlandı

### Mi Home/Xiaomi Home Uygulamasına Bağlanma

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.



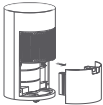
169DFF51



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

## Sürekli Tahliye

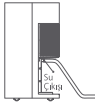
1. Su haznesini yatay olarak çıkarın.



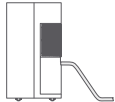
2. Akış panosunu su haznesinden söküp ve kaybolmaması için uygun şekilde saklayın.



3. Tahliye hortumunu su çıkışına bağlayın.



4. Su haznesini tekrar takın ve tahliye hortumunun diğer ucunu tahliye deliğine bağlayın. Ardından nem alıcı, suyu otomatik olarak tahliye edebilir.



Not: Su tahliyesi sırasında tahliye hortumunun ucunun, nem alıcının su çıkışından daha aşağıda olduğundan ve hortumun sorunsuz şekilde, bükülmeden ve çok fazla kıvrılmadan sarktığından emin olun.

## Bakım Esnasında Alınacak Önlemler

- Elektrik çarpmasını önlemek için temizlik öncesinde nem alıcının fişini prizden çektiğinizden emin olun.
- Nem alıcıyı suyla durulamayın veya suya sokmayın. Nem alıcıya su damlatmayın.
- Nem alıcının görünümüne zarar verebileceği için nem alıcıyı uçucu sıvılar (örn. tiner ve benzin) kullanarak silmeyin. Nem alıcının gövdesini temizlemek için nötr deterjanlı ıslak bir bez ve ardından kurulamak için yumuşak kuru bir bez kullanın.
- Toz birikmesi nedeniyle nem alıcının performansının düşmesini önlemek için filtreyi düzenli olarak temizleyin. Nem alıcı, tozlu bir ortamda kullanılıyorsa daha sık temizlenmelidir. Filtreyi söktükten sonra kendinizi kesmemeniz için nem alıcının içerisinde bulunan kanatlı kısımlara parmaklarınızla dokunmayın.

## Nem Alıcının Temizlenmesi

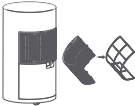
Bir bezi 45 °C'den soğuk bir suda ıslatıp sıkın ve bununla kirliliği hafifçe silerek temizleyin.

## Filtrenin Temizlenmesi

1. Hava girişi izgarasını alttan tutup çekerek çıkarın, ardından izgaranın içerisindeki filtreyi çıkarın.

2. Filtreyi ve hava girişi izgarasını suyla durulayın veya temizlemek için elektrik süpürgesi kullanın. Filtre çok kirliyse (örneğin, yağ lekeleri varsa) filtreyi ılık su (45 °C'nin altında) ve nötr deterjan kullanarak temizleyin, ardından serin bir yerde kurutun.

3. Filtreyi ve hava girişi izgarasını sırasıyla yeniden takın.  
Not: Hava girişi izgarasını gösterildiği yönde takın.



## Su Haznesinin Temizlenmesi

Su haznesini sökün ve iyice temizleyin. Tamamen kuruttuktan sonra yerine takın.

### Uzun Süreli Saklama

1. Nem alıcıyı bekleme moduna alıp prizden çektikten sonra iki gün kullanmadan bekleyin.
2. Nem alıcıyı, su haznesini ve filtreyi temizleyin.
3. Güç kablosunu sarın ve bir kablo bağı ile sabitleyin.
4. Nem alıcıyı ambalajında saklamanız önerilir.
5. Nem alıcıyı kuru ve iyi havalandırılan bir yerde dik olarak saklayın.

# Sorun Giderme



Sorun	Neden ve Çözüm
Nem alıcı açıldığında aniden sarsılıp bekleme moduna giriyor veya çalışmaya başlıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Bunun nedeni, kompresörün çalışması veya durmasıdır, bu durum normaldir.</li></ul>
Nem alıcı iyi çalışmıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Nem alıcının iç mekanlarda 5 ° C ile 35 ° C arası sıcaklıkta kullanılması önerilir.</li><li>Nem oranının uygun şekilde ayarlanıp ayarlanmadığını kontrol edin.</li><li>Hava girişinin veya hava çıkışının kirliliğe ya da tıkalı olup olmadığını kontrol edin ve bunları zamanında temizleyin.</li><li>Kapıların ve pencerelerin açık olup olmadığını kontrol edin. Nem alıcı çalışırken kapılar ve pencereler ile diğer havalandırma ekipmanlarını kapatmanız önerilir.</li></ul>
Nem alıcı çalışmıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Elektrik kesintisi olup olmadığını kontrol edin.</li><li>Fişin gevşeyip gevşemediğini kontrol edin.</li><li>Su haznesinin dolu olup olmadığını ve doğru bir şekilde takılıp takılmadığını kontrol edin.</li><li>Zamanlayıcı işlevinin kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</li></ul>
Nem alıcı su sızdırıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Tahliye hortumunun gevşeyip gevşemediğini kontrol edin.</li><li>Tahliye sisteminin tıkalı olup olmadığını kontrol edin.</li></ul>
Nem alıcı çalışırken olağan dışı sesler çıkartıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Nem alıcının düz bir yüzeyde olup olmadığını kontrol edin.</li><li>Filtrenin tıkalı olup olmadığını kontrol edin.</li><li>Kompresör açıldığında soğutucunun ses çıkartıp çıkarmadığını kontrol edin.</li></ul>
Su haznesinde siyah lekeler var.	<ul style="list-style-type: none"><li>Havadaki tozlar ve buharlaştırıcı ile yoğuşturucunun yüzeylerine yapışan materyaller, siyah lekeler neden olur. Bunlar, yoğuşan su ile birlikte su haznesine dökülür. Bu durum normaldir.</li><li>Doğrudan kağıt havlu ile silin. Siyah lekeler, sürekli kullanımın ardından azalır.</li></ul>

# Sorun Giderme

Sorun	Neden ve Çözüm
Nem alıcı açıldığında aniden sarsılıp bekleme moduna giriyor veya çalışmaya başlıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Bunun nedeni, kompresörün çalışması veya durmasıdır, bu durum normaldir.</li></ul>
Nem alıcı iyi çalışmıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Nem alıcının iç mekanlarda 5 ° C ile 35 ° C arası sıcaklıkta kullanılması önerilir.</li><li>Nem oranının uygun şekilde ayarlanıp ayarlanmadığını kontrol edin.</li><li>Hava girişinin veya hava çıkışının kirliliği ya da tıkalı olup olmadığını kontrol edin ve bunları zamanında temizleyin.</li><li>Kapıların ve pencerelerin açık olup olmadığını kontrol edin. Nem alıcı çalışırken kapılar ve pencereler ile diğer havalandırma ekipmanlarını kapatmanız önerilir.</li></ul>
Nem alıcı çalışmıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Elektrik kesintisi olup olmadığını kontrol edin.</li><li>Fişin gevşeyip gevşemediğini kontrol edin.</li><li>Su haznesinin dolu olup olmadığını ve doğru bir şekilde takılıp takılmadığını kontrol edin.</li><li>Zamanlayıcı işlevinin kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</li></ul>
Nem alıcı su sızdırıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Tahliye hortumunun gevşeyip gevşemediğini kontrol edin.</li><li>Tahliye sisteminin tıkalı olup olmadığını kontrol edin.</li></ul>
Nem alıcı çalışırken olağan dışı sesler çıkartıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Nem alıcının düz bir yüzeyde olup olmadığını kontrol edin.</li><li>Filtrenin tıkalı olup olmadığını kontrol edin.</li><li>Kompresör açıldığında soğutucunun ses çıkartıp çıkarmadığını kontrol edin.</li></ul>
Su haznesinde siyah lekeler var.	<ul style="list-style-type: none"><li>Havadaki tozlar ve buharlaştırıcı ile yoğunlaştırıcının yüzeylerine yapışan materyaller, siyah lekeler neden olur. Bunlar, yoğunlaşma su ile birlikte su haznesine dökülür. Bu durum normaldir.</li><li>Doğrudan kağıt havlu ile silin. Siyah lekeler, sürekli kullanımın ardından azalır.</li></ul>

## WEEE İmha ve Geri Dönüşüm Bilgileri



Bu sembolü taşıyan tüm ürünler, elektrikli ve elektronik ekipman atıklarıdır 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.





**SAMYOU**

Original Declaration of Conformity

**EU DECLARATION OF CONFORMITY**

**Apparatus/Equipment**  
 Product: Xiaomi Smart Dehumidifier Lite  
 Model: EM-ES136FA8  
 SKU No.: EHRRE1UEU  
 Batch or Serial Number: S562100000000 819-9

**Manufacturer or his authorized representative:**  
 Name: Zhuhai Samyou Environmental Technology Co., Ltd.  
 Address: Unit3-B2, Building 8, Zhongshan High Tech Industrial Park, 7th Technology Road, Tangjiazui Town,  
 Zhushan, Zhuhai, Guangdong, P.R. China  
 Country: China

**Manufacturers authorized EU Representative**  
 Name:  
 Address:  
 Country:

Software Version: Mjja

**Accessories and Components**

Accessories	Model
NA	NA

In different markets, not all accessories and components listed in this document are always included


**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 European Union directives and/or legislation(s):

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	☑
Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	☑
Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)	2014/53/EU	☑
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	2011/65/EU	☑
Soundway Requirements for energy related products (EUP)	2009/126/EC	☑
Machinery (ME)	2006/42/EC	☑
Toys safety	2009/88/EC	☑
Personal protective equipment (PPE)	Regulation (EU) 2016/425	☑
Construction products (CPDGPR)	Regulation (EU) No 305/2011	☑
Cosmetic products	Regulation (EC) No 1223/2009	☑

**SAMYOU**

References to the relevant European Union 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:		
Implemented Standard	Test Report No.	Test lab
Safety: IEC 60335-2-40:2022 in conjunction with IEC 60335-1:2010, IEC 60335-5:2019, IEC 60335-2-13, IEC 60335-2-20, IEC 60335-2-18 EMC: IEC 60335-2-2:2019 EN 50149-1 V.2.2.2019 EN 50149-1 V.2.2.2019 EN 50149-1 V.2.2.2019 EN IEC 62311:2020 EN 60335-2-2:2019+A1+A1+A1+A2+A10 EN 60335-2-2:2019+A11+A12+A11+A2+A13 EN 62319:2018 EN 62479:2018 EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61008-3:2019+A1 EN 61008-3:2019+A1+A2	CND4V2N 001	TUV Rheinland (China) Ltd.
Hard Coatings, Lead, Chromium (VI), Mercury, Polybrominated biphenyls (PBB), and Polybrominated diphenyl ethers (PBDE), PCBs Phthalates (BBP, CBP, DBP, DEHP) According to the European's Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment, 2011/65/EU Annex I and its amendments Directive (EU) 2015/863 RoP Commission Regulation (EU) 2015/863	1807030876 001 180525676 001	TUV Rheinland (China) Ltd.
	CND4PLV5 001	TUV Rheinland (China) Ltd.
<b>Notified Body (Optional):</b> Name of notified body: Reference Number of the certificate: e-Notified body number:		
Signed for and on behalf of: Place and date of issue:		
		Zhuhai Sangyou Environmental Technology Co., Ltd. Unit3-B-2, Building 4, Zhongtan high-tech industrial park, 7th technology road, Tangjieshan town, Xiangzhou, Zhuhai, Guangdong, P.R. China 2024-07-27
<b>Signature:</b> Name, function:		
		 Yang Bo / Certification Engineer
<b>Color image of product:</b>		
		

Üretici: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adres: #019, 9th Floor, Bilding 6, Xi'erqi Middle Road, Haidian District,  
Pekin, Çin, 100085

Daha fazla bilgi için lütfen [www.mi.com](http://www.mi.com) adresini ziyaret edin.

İthalatçı Firmanın:

Ünvanı: Dora İletişim ve Ticaret A.Ş.

Adresi: Küçükbakkalköy Mh. Atilla İlhan Cd. No:22 34750 Ataşehir İstanbul

Telefonu: (0 216) 469 55 55

Yetkilinin İmzası:

Firmanın Kaşesi:

## Kullanılması Planlanan Ülkeler



CY	CZ	DK	EE	AT	BE
DE	GR	HU	IE	FI	FR
LT	LU	MT	NL	IT	LV
SK	SI	ES	SE	PL	PT
LI	NO	CH	BG	GB	IS
				RO	TR

## AB Uygunluk Beyanı



İşbu belge ile Zhuhai Samyou Environmental Technology Co., Ltd., radyo ekipmanı tipi DM-CS13BFA5B 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>**

## Garanti Bildirimi



Bir Xiaomi tüketicisi olarak, belirli koşullar altında ek garantilerden yararlanırsınız. Xiaomi, ulusal tüketici yasanız tarafından sağlanan yasal garantilerin yerine değil, bunlara ek olan özel tüketici garantisi avantajları sunar. Yasal garantilerle ilgili süre ve koşullar, ilgili yerel yasalar tarafından sağlanmaktadır. Tüketici garantisi avantajları hakkında daha fazla bilgi için lütfen Xiaomi'nin <http://www.mi.com/global/service/warranty/> adresindeki resmi web sitesine bakın. Yasalarca yasaklanan veya Xiaomi tarafından farklı şekilde taahhüt edilen durumlar haricinde satış sonrası hizmetler ilk satın alım ülkesi veya bölgesi ile sınırlı olacaktır. Tüketici garantisi kapsamında, yasaların izin verdiği azami ölçüde Xiaomi, kendi takdirine bağlı olarak ürününüzü onaracak, kötüye kullanım veya kullanıcının ihmali ya da hatasından kaynaklanan hasarlar garanti kapsamında değildir. Satış sonrası hizmet için iletişim kurulacak kişi, Xiaomi'nin yetkili servis ağındaki herhangi bir kişi, Xiaomi'nin yetkili distribütörleri veya ürünleri size satan nihai tedarikçi olabilir. Şüpheye düşmeniz halinde lütfen Xiaomi'nin belirleyeceği ilgili kişiyle iletişime geçin. Mevcut garantiler Hong Kong ve Tayvan'da geçerli değildir. Xiaomi tarafından usulüne uygun şekilde ithal edilemeyen ve/veya

Xiaomi'den veya Xiaomi'nin resmi satıcısından usulüne uygun şekilde alınmayan ürünler mevcut garantilerin kapsamında değildir. Yürürlükteki yasalar uyarınca, ürünü sata resmi olmayan bayinin garantilerinden yararlanabilirsiniz. Bu nedenle Xiaomi, ürünü satın aldığınız bayi ile iletişime geçmenizi önermektedir.

Sorumluluk reddi: bu kullanım kılavuzundaki ürün, aksesuarlar, kullanıcı arabirimleri ve diğer öğelerin resimleri yalnızca referans amaçlı şematik diyagramlardır ve gerçek üründen biraz farklı olabilir. Bu kılavuz Xiaomi veya Xiaomi'nin ekosistemindeki bir kuruluş tarafından yayınlanmaktadır. Bu kılavuzda veya ilgili programlarda ve/veya ekipmanlarda yer alan yazım hataları ve yanlış bilgiler önceden haber vermeksizin değiştirilebilir. Bu tür değişiklikler kılavuzun en son sürümünde belirtilecektir.

## Temizlik, Bakım Ve Kullanım Hataları

- 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.

## Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım

Cihaz ile ilgili tüketicinin yapabileceği periyodik bir bakım veya 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.

## Tüketici Hakları

Bir Xiaomi tüketicisi olarak, belirli koşullar altında ek garantilerden faydalanırsınız. Xiaomi, ulusal tüketici yasalarınız tarafından sağlanan yasal garantilerin yerine değil, bunlara ek olarak sağlanan özel tüketici garantisi avantajları sunar. Yasal garantilerle ilgili süre ve koşullar ilgili yerel yasalar tarafından sağlanır. Tüketici garantisiyle sunulan avantajlar hakkında daha fazla bilgi edinmek için lütfen Xiaomi resmi Web sitesine başvurun:

<https://www.mi.com/en/service/warranty/> Yasalarla engellendiği veya Xiaomi'nin farklı vaatlerde bulunduğu durumlar haricinde, satış sonrası hizmetler ilk satın alımın yapıldığı ülke veya bölge sınırlı olacaktır. Tüketici garantisi kapsamında ve yasaların izin verdiği ölçüde Xiaomi, kendi takdirine bağlı olarak ürününüzü onarır, değiştirir veya iade eder. Normal aşınma ve yıpranma, mücbir sebepler, kullanıcı ihmali veya kusurundan kaynaklanan kötüye kullanım veya zararlar garanti kapsamında yer almaz. Satış sonrası hizmet için irtibat kişisi, Xiaomi yetkili servis ağında çalışan herhangi bir kişi, Xiaomi yetkili dağıtıcıları veya ürünleri satın aldığınız nihai satıcı olabilir. Emin değilseniz lütfen Xiaomi'nin Belirleyebileceği ilgili kişiyle iletişime geçin.

Mevcut garantiler Hong Kong ve Tayvan'da geçerli değildir.

Usulünce ithal edilmemiş ve/veya Xiaomi tarafından usulüne uygun üretilmemiş ve/veya Xiaomi veya Xiaomi'nin resmi satıcısından usulüne uygun olarak alınmamış ürünler, bu garantiler kapsamında değildir. Yürürlükteki yasalara göre, ürünün satışını yapmış olan, resmi olmayan satıcıların sunduğu garantilerden yararlanabilirsiniz. Bu nedenle, Xiaomi sizi ürünü satın aldığınız satıcıyla iletişim kurmaya davet ediyor.

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,
- 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 müteselsilen sorumludur.

Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya 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 ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çikabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.

Ürünün Ticaret Bakanlığı'na tespit ve ilan edilen kullanım ömrü 3 yıldır.

## **Teknik Servis Listesi**

Yetkili servis noktaları için [www.doramobile.com](http://www.doramobile.com) adresini ziyaret ediniz. Saat 09:00 ve 18.00 saatleri arasında) Doğrudan bu numarayı çevirerek, ürününüzü bizlere gönderebilir veya size en yakın Yetkili Servis telefonunu alabilir veya arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz. Güncel Yetkili Servislerimiz için lütfen Çağrı Merkezi Numaramızı arayınız.

## **Servis Bilgi Sistemi**

<https://www.servis.gov.tr/> Adresinden yetkili servis listelerine ulaşabilirsiniz.

## GARANTİ BELGESİ

Üretici Firmanın:  
Üretici: Xiaomi Communications  
Co., Ltd.  
İmalatçı: Tiinlab Corporation  
(bir Mi Ekosistemi şirketi)  
Adres: No. 3333, Liuxian Avenue,  
Tower A, 35th Floor, Tanglang City,  
Nanshan District, Şenzen, Çin  
İthalatçı Firmanın:  
Ünvanı: Dora İletişim ve Ticaret A.Ş.  
Adresi: Küçükbakkalköy Mh. Atilla  
İlhan Cd. No:22 34750 Ataşehir  
İstanbul  
Telefonu: (0 216) 469 55 55  
e-posta: dora@doramobile.com  
Yetkilinin İmzası:  
Firmanın Kaşesi:

DORA İletişim ve Ticaret A.Ş.  
Küçükbakkalköy Mah. Atilla İlhan Cd.  
No:22 34750 Ataşehir / İSTANBUL  
Boysun İşletme ve Ticaret V.D. :310 045 0468  
Tic. Sic. No: 527285

Satıcı Firmanın:

Ünvanı:

Adresi:

Telefonu:

Faks:

e-posta:

Fatura Tarih ve Sayısı:

Teslim Tarihi ve Yeri:

Yetkilinin İmzası:

Firmanın Kaşesi:

## Malın

Cinsi: Xiaomi Smart Dehumidifier  
Lite - Xiaomi Nem Alıcı

Markası: Xiaomi  
Modeli: DM-CS13BFA5B

Garanti Süresi: 2 yıl  
Azami Tamir Süresi: 20 iş günü  
Bandrol ve Seri No:

## GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır. (Bu süre 2 yıldan az olamaz)
- 2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11'inci maddesinde yer alan;
  - a- Sözleşmeden dönme,
  - b- Satış bedelinden indirim isteme,
  - c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
  - ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini 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;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya 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 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 tarihi, 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 Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.







xiaomi