

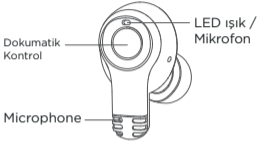
1MORE

1More AirFree TWS
Kullanma Kılavuzu

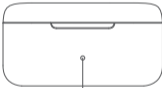
Lütfen ürünü kullanmadan önce kılavuzu dikkatlice okuyunuz.

Ürün Diyaframı

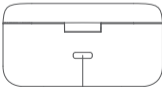
Kulaklık



Şarj Kutusu



Led Gösterge



Şarj Yuvası

Not: Görseller referans içindir. Gerçek üründe farklılıklar görülebilir.

Nasıl Kullanılır?

Şarj

- Kulaklıkları Şarj Etme

Kulaklıkları kutunun içerisine yerleştirin sonrasında şarj işlemi başlayacak.

- Şarj Kutusunu Şarj Etme

Kutuyu elektrik kaynağına bağlı kablo ile şarj edebilirsiniz. Şarj işlemi başladığında led ışık yanacak. İşlem tamamlandığında ışık sönecektir.

Batarya Seviyesini Kontrol Etme

Kulaklıkların batarya seviyesini cihaza bağlandığınızda görebilirsiniz. Telefonun BT menüsünü ziyaret edin.

Not: Bazı telefonlar bu özelliği desteklemiyor olabilir. Bu durumda pil sadece düşük olduğunda bildirim alırsınız.

Şarj Kutusunu Şarj Ederken Kulaklıkları Şarj Etmek

1. Kutunun şarj göstergesi şarj boyunca kırmızı yanar. Şarj işlemi bittiğinde ışık söner.
2. Kulaklıkları yerleştirdiğinizde kutunun ışıkları yanmayacak, kulaklıklar mavi yanacaktır.

Bekleme Modu

Kulaklıkları kutuya yerleştirin ve kutunun kapağını kapatın.

Nasıl Takılır?

Kutuyu açtığınızda kulaklıkların ışıkları yanacaktır. Kutudan çıkartın ve kulağınıza yerleştirin.

Batarya Düşükken Otomatik Kapanma

Batarya düşük olduğunda kulaklıklar otomatik olarak kapanır.

İlk Eşleştirme

1. Kulaklıkları kutudan çıkardığınızda kulaklıklar otomatik olarak birbirine bağlanır.
2. Kulaklıklar eşleşme modundayken led ışıkları hızlıca yanıp söner.
3. Telefonunuzun BT ayarlarını açın ve ürünü bulup bağlayın.
4. Kulaklıklar kutudan çıktıktan sonra 5 dakika içerisinde telefona bağlanmazsa kapanır.

Otomatik Bağlantı

Kulaklıkları kutudan çıkardığınızda otomatik olarak son bağlandığı cihaza bağlanmaya çalışır ve bağlanır.

Zorla Eşleştirme

1. Kulaklıkların dokunmatik kısımlarına 7 saniye basılı tutun.
2. Led ışık her saniye yanacaktır.
3. Kulaklıklar 5 dakika içerisinde telefona bağlanamazsa kapanır.

Eşleşme Süresinin Dolması

1. Kulaklıklar eşleşme modunda 5 dakika boyunca cihaza bağlanamazsa otomatik olarak kapanır.
2. Bu durumda kulaklıkları kutuya koyun ve kapağı kapatıp tekrar çıkarın.

Eşleşme Kaydını Temizleme (Sadece TWS Modunda Aktif)

TWS modundayken kulaklıklara 7 saniye basılı tutarsanız eşleşme geçmişi temizlenir.

Bluetooth bağlantısını Kopartma

Cihazınız üzerinden bluetooth bağlantısını keserseniz kulaklıklar otomatik olarak daha önce bağlantığı bir telefona bağlanmaya çalışacaktır. Eğer başaramazsa 5 dakika içerisinde otomatik olarak kapanır.

Fabrika Ayarlarına Dönüş

Kulaklıkları kutusuna yerleştirin ve 30 saniye kutu içerisinde kalmalarını sağlayın.

İşlemler ve Fonksiyonlar



Çağrı Cevaplama ve Çağrı Kapatma
Dokunmatik kontrole çift tıklayın.

Mevcut Aramayı Beklet ve Başka Çağrıyı Cevapla
Dokunmatik kontrole çift tıklayın

Mevcut Çağrıyı Kapatıp Bekletilen Aramayı Sürdürme
Dokunmatik kontrole çift tıklama



İki Kulaklık da Kulağınızdaysa;
Durdurma/Devam Ettirme
Dokunmatik yüzeye çift tıklayınız

Sağ Kulaklık Üzerinden Kontrol
Sesli Asistan Açma: Sol kulaklığın dokunmatığıne çift tıklama

Teknik Özellikler

İsim: 1MORE AirFree Tam Kablosuz Kulaklık

Ürün Modeli: E0002BT

Ağırlık: 43g

Şarj Portu: Type-C

Hoparlör Empedansı: 16 Ω

Giriş: 5V1A

Çıkış: 5V150mA

Bluetooth Bağlantısı: Bluetooth 5.0

Bluetooth Protokolü: BLE / HSP / HFP / A2DP / AVRCP

Destekli Kodekler: AAC / SBC

Bluetooth Mesafesi: 10 m

Şarj Süresi: 1.5 saat

Şarj Kutusu Kapasitesi: 550mAh

Tek Şarj İle Oynatma Süresi: 3.5-4 saat

Kutu ile Toplam Şarj Süresi: Ortalama 20 saat

Güvenlik Uyarıları

1-Kulaklıkları asla sökmeyin. İçinde kullanıcı tarafından bakımı yapılabilecek parça yoktur.

2 - Kulaklıkları 0 derece altında ve 45 derece üstünde sıcaklıklara maruz bırakmayın.

3- Kulaklıkları fırtınada kullanmayın.

4- Bu ürünü temizlemek için Yağ veya herhangi bir uçucu sıvı kullanmayın.

5 - Çok uzun süre yüksek sesli müzik dinlemeyin.

6 - Motorlu taşıt kullanırken kulaklıkları kullanmayın. Çevreden gelen sesleri duymanızı engelleyebilir.

Kısıtlama olmaksızın Cihaz taşınabilir pozlamada kullanılabilir. Radyasyona Maruz Kalma Açıklama Gücü o kadar düşük ki RF'ye maruz kalma yok hesaplama gereklidir.

Operasyon Frekansı /Max. EIRP:
2400-2483.5MHz, Sol Kulak Max.
EIRP is 8.53dBm, Sağ Kulak Max.
EIRP is 8.62dBm.



WEEE Information

All products bearing this symbol are waste electrical and electronic equipment (WEEE as in directive 2012/19/EU) which should not be mixed with unsorted household waste. Instead, you should protect human health and the environment by handing over your waste equipment to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment, appointed by the government or local authorities. Correct disposal and recycling will help prevent potential negative consequences to the environment and human health. Please contact the installer or local authorities for more information about the location as well as terms and conditions of such collection points.



IC Statement

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s).

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause interference, and
- (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Cet appareil est conforme avec Industrie Canada RSS exemptes de licence standard(s).

Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

- (1) cet appareil ne peut pas provoquer d'interférences, et
- (2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celles pouvant causer un mauvais fonctionnement de l'appareil.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

This device has been tested for compliance with IC SAR values at a typical operating near the body. To ensure that RF exposure levels below the levels tested, use accessories with this equipment to maintain a minimum separation distance of 0 cm between the body of the user and the device. These accessories should not contain metallic components. It is possible that the accessories used close to the body that do not meet these requirements are not consistent with the SAR limits and it is advisable to avoid using them.

Ce dispositif a été testé pour la conformité avec les valeurs SAR à un fonctionnement typique près du corps . Pour assurer que les niveaux d'exposition aux radiofréquences en deçà des niveaux testés , utiliser des accessoires avec cet équipement pour maintenir une distance de séparation minimale de 0 cm entre le corps de l'utilisateur et l'appareil. Ces accessoires ne doivent pas contenir des composants métalliques. Il est possible que les accessoires utilisés près du corps qui ne répondent pas à ces exigences ne sont pas compatibles avec les limites SAR et il est conseillé d'éviter de les utiliser.

1More markasının belge, ticari marka ve her tür fikri mülkiyet hakkı , Resmi Distribütörü MYS İç Ve Dış Ticaret Ltd. Şti.'ye aittir. Yalnızca sahipleri tarafından ve sahiplerinin izni ile kullanılmaktadır ve telif hakları kapsamındadır.