

ASUS VivoWatch™ BP

HC-A05

Kullanım Klavuzu

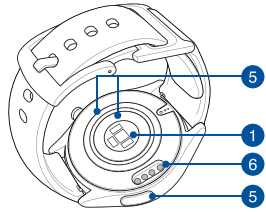
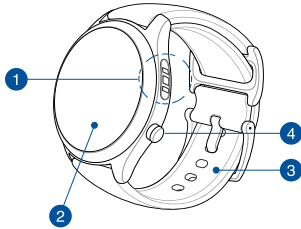


Android App



iOS App

ASUS VivoWatch SP Aygıtınızı Tanıma



- ASUS VivoWatch SP'niz ölçümler ve zaman ayarlamaları için bağımsız bir aygıt olarak kullanılabilir.
- Sağlık verilerinizin tam görüntüsü için eşlik eden uygulamayı indirin ve yükleyin. Daha fazla ayrıntı için bu kılavuzdaki Eşlik eden uygulamayı yükleme kısmına bakın.



- ASUS VivoWatch SP, 50 metre derinliğe eşdeğer basınçlara dayanan 5 ATM su rezistansı içerir. Sıçramalar, yağmur, duş ve yüzmeye uygundur.
- Şarj etme bağlantılarına hasar verebileceğinden, ASUS VivoWatch SP aygıtınızı kimyasallar içeren sıvılarda veya tuzlu suda (deniz suyu, yüzmeye havuzları ya da kaplıcalar gibi) KULLANMAYIN. ASUS VivoWatch SP'niz bahsedilen sıvılarla temas ederse konektörleri taze su ile iyice duruladıktan sonra emin olun ve paslanmayı önlemek için temiz bir bezle kurulum.

PPG (Fotopletizmografi) sensörü

Bu sensör sağlık verilerinizi ölçmenizi sağlamak için elektrot ile birlikte çalışır. Bu sensör kalp hızınızı ölçmenizi de sağlar.

Dokunmatik ekran paneli

ASUS VivoWatch SP aygıtınızı hareketler kullanarak çalıştırmak için dokunmatik ekrandan yararlanın.

Kayıt

Kayıt, ASUS VivoWatch SP aygıtınızı bileğinize takmanızla otomatik olarak tanımlanır.

Ana Ekran düğmesi

Ana ekrana dönmek için ASUS VivoWatch SP aygıtınızda bu düğmeye basın. ASUS VivoWatch SP aygıtınızın kilidini açmak veya diğer işlevleri etkinleştirmek için de bu düğmeye basabilirsiniz. ASUS VivoWatch SP'nizi çalıştırmak için bir (1) saniye kadar bu düğmeye basılı tutun veya ASUS VivoWatch SP'nizin gücünü kapatmak için bu düğmeyi üç(3) saniye kadar basılı tutun. ASUS VivoWatch SP'nizi yeniden başlatmaya zorlamanız gerekiyorsa bu düğmeyi on (10) saniye kadar basılı tutun.



Veri kaybını önlemek için ASUS VivoWatch SP'nizin gücünü kapatmadan önce verilerinizi karşıya yüklediğinizden emin olun.

Elektrot

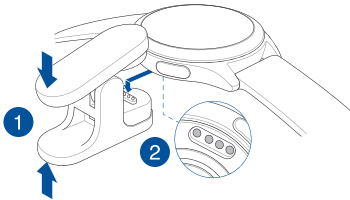
Bu elektrot kalp hızınızı ve sağlık verilerinizi ölçmenizi sağlamak için PPG sensörü ile birlikte çalışır.

Konektörleri şarj etme (Giriş: 5Vdc, 0,5A)

ASUS VivoWatch SP'nizin pilini şarj etmek için bu şarj konektörlerini şarj klipsindeki şarj konektörleriyle hizalayın ve bağlayın.

ASUS VivoWatch SP aygıtınızı şarj etme

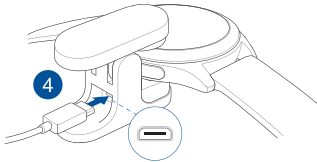
1. Şarj klipsini açın.
2. Şarj konektörlerini şarj klipsindeki şarj konektörleri üzerine ASUS VivoWatch SP'nizin arkasıyla hizalayın ve yerleştirin.



Şarj klipsini ASUS VivoWatch SP'ne bağlamadan önce, aşınmayı ve arızayı önlemek için şarj konektörlerinin ve ASUS VivoWatch SP'nin en altının temiz ve kuru olduğundan emin olun:

1. Şarj konektörlerini temiz bir bezle yavaşça silin.
2. ASUS VivoWatch SP aygıtınızı silerek kurulumu.

3. Şarj klipsinin ASUS VivoWatch SP'nizin üzerine sıkıca oturduğundan emin olun.
4. USB kablusunu şarj klipsine bağlayın, sonra şarj işlemini başlatmak için USB kablusunu bir güç kaynağına bağlayın.



Tamamen şarj olduğunda ASUS VivoWatch SP'niz otomatik olarak açılır



- USB kablusunu uygun olmayan biçimde bağlamak ASUS VivoWatch SP aygıtında ciddi hasara neden olabilir. Hatalı kullanımın neden olduğu hiçbir hasar garantide kapsamaz.
- Kızaktaki şarj konektörlerine kısa devre yapmayın.
- Bazı taşınabilir şarj aletleri düşük akımlı aygıtları algılayabilir ve bu yüzden ASUS VivoWatch SP şarj edilemez.

ASUS VivoWatch SP Kullanma

Eşlik eden uygulamayı yükleme

Tüm özelliklerinden yararlanmak için ASUS VivoWatch SP'nizi etkinlik verileri, ilaç anımsatıcıları, yol izi, mesaj ve arama bildirimleri ve uyku ve sağlık önerileri gibi eşlik eden uygulamayla eşleyin.

1. Telefonunuzda Google hesabı ya da Apple ID oturumu açın veya bir hesaba kaydolun.
2. Play Store veya App Store uygulamasını başlatın.



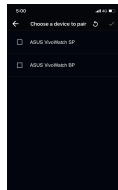
3. ASUS HealthConnect App, uygulamasını kurunuz



İlk kez eşleştirme

- * Telefonunuzun Bluetoothunu açınız
- * Saatin telefona en fazla 3metre uzaklıkta olduğunu kontrol ediniz.

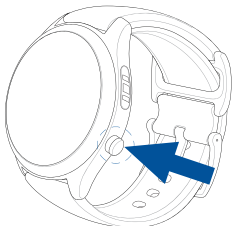
1. Home butonuna 1 sn basarak saati başlatınız.
2. **ASUS HealthConnect App** uygulamasını açınız.
3. Eşleme işlemini tamamlamak için telefonunuzdaki ve ASUS VivoWatch SP ekranındaki talimatları izleyin.



ASUS VivoWatch SP aygıtınızda gezinme

ASUS VivoWatch SP aygıtınızın kilidini açma

ASUS VivoWatch SP aygıtınızın kilidini açmak için Ana ekran düğmesine basın. Kilidi açıldıktan sonra ASUS VivoWatch SP özellikleri arasında dolaşabilirsiniz.



Belirli bir süre etkinlik olmadığında, ASUS VivoWatch SP ana ekranına döner ve istenmeyen işlemleri önlemek için kilitletir.

ASUS VivoWatch SP Özellikleri arasında dolaşma

ASUS VivoWatch SP özellikleri arasında dolaşmak için sola veya sağa kaydırın.



Seçili özellik için daha fazla bilgi görüntüleme

Seçili ASUS VivoWatch SP özelliği hakkında daha fazla bilgi görüntülemek için yukarı veya aşağı kaydırın veya saat yüzünü değiştirin.



ANA ekrana dönmek için Ana ekran düğmesine basabilirsiniz.

Tüm özellikler ek bilgiler içermez.

Ana Ekran

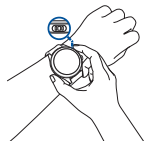
ASUS VivoWatch SP ana ekranı, saati, tarihi ve ASUS VivoWatch SP aygıtınızın durumunu görüntüler.



Simge	Açıklama
	Kilitli
	Pil düzeyi
	Bağlandı
	Alarm

PTT indeksi ekranı

Bu ekran sağlık verilerini ölçmenizi sağlar. ASUS VivoWatch SP'niz PTT (Puls Transit Süresi) İndeksinin kullanarak ruhsal stresinizi de ölçebilir. PTT indeksi ekranına girmek için Ana ekrandan sağa kaydırın. Baş parmağınızı ve işaret parmağınızı elektrot ve PPG sensörü üzerine yerleştirin.

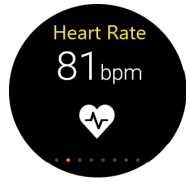


Gövde Uyumu Ölçüm ekranı

Bu ekran Gövde Uyumu'nuzu (Stres indeksi ve Rahatlama indeksi dahil) ölçmenizi sağlar. Gövde Uyumu verileri sağlığınıza izlemenize yardımcı olacak ve gövdenizin ve zihninizin dengesini iyileştirmenizi sağlar.

Kalp hızı ekranı

Bu ekran geçerli kalp hızınızı gösterir. ASUS VivoWatch SP aygıtınızdaki PPG sensör geçerli kalp hızınızı otomatik olarak belirler.



Puls O2 düzeyi ekranı

ASUS VivoWatch SP bir bilek-tabanlı Puls O2 düzeyi işlevi özelliğindedir. Gövdenizin dağ sporları ve gezileri için yüksek rakımlara alışmasına yardımcı olur.

Puls O2 düzeyi modunu girme

Puls O2 düzeyi modunu girmek için Puls O2 Düzeyi görüntüleyen ekranda sola veya sağa kaydırın. Lütfen bileğinize takın ve baş parmağınızı ve işaret parmağınızı elektrot ve PPG sensörü üzerine yerleştirin. ASUS VivoWatch SP'nin bileğinize düzgün oturduğundan emin olun, ölçüm otomatik başlayacaktır.




ASUS VivoWatch SP'nizde, Puls O2 düzeyi okuması yüzde olarak ve grafikte renk olarak görünür.

Egzersiz ekranı

Bu ekran, egzersiz seanslarınızı izlemenize olanak tanır. Egzersiz modunu başlattığınızda ASUS VivoWatch SP'niz geçerli egzersiz oturumu hakkındaki bilgileri kaydedecektir ve kaydedildiği bilgileri gösterecektir.


Egzersiz moduna girme

Egzersiz moduna girmek için Egzersiz ekranında sola veya sağa kaydırın, sonra Dış Mekan veya İç Mekan öğesini seçin ve egzersiz moduna girmek için  öğesine dokununuz.



Egzersiz ekranından, gerçek zamanlı kalp atışı, egzersiz süresi, kaloriler, adımlar ve geçerli egzersiz oturumu için mesafe gibi bilgileri görüntülemek için yukarı veya aşağı kaydırın.

Egzersiz modundan çıkma

Egzersiz modundan çıkmak için Ana ekran düğmesine basın, sonra egzersiz modundan çıkmak için  öğesine dokununuz.

Ayarlar

Bu ekran ayarları doğrudan ASUS VivoWatch SP'nizde değiştirmenizi sağlar.

Ayarlar ekranı'na girmek için Ana ekrandan üç kez sola kaydırın.

Aşağıda görüntülenen yapılandırılabilir ayarları görüntülemek için Ayarlar ekranı'nda yukarı veya aşağı kaydırın.

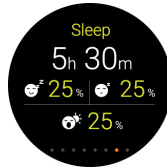
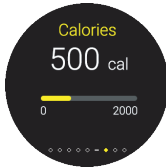


Ayar	Açıklama
Time (Süre)	Saati ayarlayın.
Profile (Profil)	Profilinizi ayarlayın. Daha doğru sağlık verileri için kişisel bilgilerinizi doğru girin.
Target (Hedef)	Günlük kalori hedefinizi ve adım hedefinizi ayarlayın.
Brightness (Parlaklık)	ASUS VivoWatch SP'nizin parlaklığını ayarlayın. Bu etki daha karanlık ortamlarda daha iyi anlaşılabilir.
Language (Dil)	Aygıtın dilini değiştirin.
About (Hakkında)	Aygıtınız hakkında belenim sürümü, seri numarası, uygulama QR kodu, aygıtı sıfırlama vb. gibi daha fazla bilgiyi görüntüleyin.

Etkinlikler ekranı

ASUS VivoWatch SP'niz otomatik olarak günlük etkinliklerinizi kaydedecektir ve bunları bu ekranda görüntüleyecektir. Etkinlikler ekranı'na girmek için Ana ekrandan sola kaydırın.

Attığınız adımlara, yaktığınız kalorilere, bulunduğunuz rakıma, uyku zamanınıza ve rahat uyku zamanınıza göre kaydedildiğiçe günlük etkinliklerinizi görüntüleyebilirsiniz.



Diğer etkinliklerinizi görüntülemek için yukarı veya aşağı kaydırın.

Etkinlikler ekranı

Eşleşen telefonunuzda bir arama veya mesaj aldığınızda, ASUS VivoWatch SP'niz titreşecek ve arayanın telefon numarasını veya mesajın bir özilemesini gösterecektir.



Anımsatıcılar

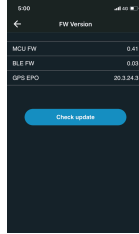
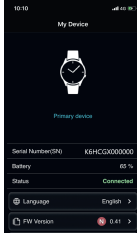
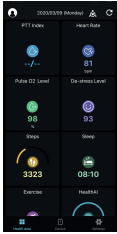
ASUS VivoWatch SP'niz daha sağlıklı yaşam stili için size yardımcı olmak üzere yürüme ve ilaç anımsatıcılarınızı da gösterecektir.



ASUS VivoWatch SP aygıtınızı güncelleme

ASUS HealthConnect App yoluyla güncelleme

1. ASUS HealthConnect App'yi başlatın.
2. Bugün ekranından, en alttaki Aygıt ögesine dokunun.
3. Aygıt ekranında, Belirlem Sürümünü seçin ve geçerli sürümünüzün güncel olduğunu kontrol etmek için Güncellemeyi kontrol et ögesine dokunun.



Taşıma ve nakliye sırasında dikkat edilecek hususlar

Lütfen taşıma esnasında ıslatmayınız, ıslak ve nemli alanlarda bulundurmayınız, ürünü ters çevirmeyiniz ve dikkatlice taşıyınız.

Periyodik bakımla ilgili dikkat edilecek hususlar

Bu ürün periyodik bakım gerektirmez.

Montaj ve kurulum ile ilgili dikkat edilecek hususlar

Kullanıcılar ürünün montaj ve bağlantılarını kendileri yapabilir. Detayları klavuzda mevcuttur.

Kullanım Ömrü

13/6/2014 tarihli ve 29029 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Satış Sonrası Hizmetler Yönetmeliği eki listede tespit ve ilan edilen kullanım ömrü 5 (beş) yıldır.

Enerji Tüketimi açısından verimli kullanım

Enerji tüketimini azaltmak için cihaz kurulum klavuzunda belirtilen sıcaklıklar arasında çalıştırılmalı, cihazın etrafına hava akımını önleyici maddeler konulmamalıdır.

İthalatçı Firma Bilgileri

EKSA ELEKTRONİK BİLGİ İŞLEM SAN. ve DİŞ TİC. A.Ş

Adres: Kısıklı Mah. Alemdağ Cad. No:56/B 34696 Üsküdar - İSTANBUL

TEL: +90 216 524 99 99 FAX: +90 216 523 00 58 e-mail: bilgi@eksa.com.tr

TÜKETİCİNİN SEÇİMLİK HAKLARI ve GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2(iki) yıldır.
- 2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- 3) 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
 - c- Ücretsiz onarılmasını isteme
- 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 yaptırmakta yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasında müteselsilen sorumludur.
- 5) 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 belirlenmesidurumlarında 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, binek otomobil ve kamyonetler için ise 30 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 tamamlanuncaya 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 Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

GARANTİ BELGESİ

Üretici Firma

ASUS
ASUSTeK COMPUTER INC.
4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN

İthalatçı Firma / Yetkili Servis

Ünvan : Eksa Elektronik Bilgi İşlem San. ve Dış. Tic. A.Ş.
Adres : Kısıklı Mah. Alemdağ Cad. No:56/B Üsküdar / İSTANBUL | Tel : 0 216 5249999

Satıcı Firmanın

Ünvan :
Adres :
Tel/Faks :
e-posta :

Fatura

Tarih/No :
Teslim tarihi ve yeri :
Yetkili Kaşe/imza :

Malın

Cinsi : Akıllı Saat
Markası : ASUS
Modeli : Tüm Modeller
Garanti Süresi : 2 (iki) yıl
Azami Tamir Süresi : 20 İş Günü

EXA

EXSA ELEKTRONİK BİLGİ İŞLEM SAN. VE DİŞ. TIC. A.Ş.
Bulgurlu Mah./ Alemdağ Cad. No:56/B Üsküdar İSTANBUL
Tel: (0216) 524 99 99 Fax: (0216) 523 00 58
Anadolu Kurumlar V.D.: 330 049/07 15 Tic. Sic. No: 476084