

İçindekiler

Önlemler

Çalıştırma Önlemleri

Kullanıcı Bakımı

Pil

Mobil Bağlantı Önlemleri

Başlamadan Önce...

Genel Rehber

Saat Kadran Öğeleri

Modlar Arasında Gezinmek

Moda Genel Bakış

Tepeyi Kullanmak

İbre ve Gün Göstergesi Hareketi

Şarj

Karanlıkta Kadranı Görüntülemek

Kullanışlı Özellikler

Telefonla Bağlama

Hazırlık

Otomatik Zaman Ayarı

Dünya Saatleri Ayarlarını Yapılandırmak

Alarmı Ayarlama

Zamanlayıcı Ayarlarını Yapılandırmak

İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması

Telefon Bulucu

Saat Ayarlarını Yapılandırmak

Bulduğunuz Şehir Yaz Saati Ayarını Değiştirmek

Bağlantı

Telefonla Bağlanmak

Telefonla Bağlantıyı Kesmek

Saati Tıbbi Tesis veya Uçakta kullanmak

Eşleşmeyi kaldırmak

Başka bir telefon satın alırsanız

Zaman Ayarı

Zaman Sinyali Kullanarak Zaman Ayarı

Genel bakış

Uygun Sinyal Alım Konumu

Zaman Kalibrasyon Sinyali Alım Aralıkları

Otomatik Zaman Kalibrasyon Sinyali Alımı

Manuel Zaman Kalibrasyon Sinyali Alımı

Sinyal Alımı Önlemleri

Zaman Ayarını Yapmak için Saat İşlevlerini Kullanmak

Son Zaman Ayar Sonucunun Kontrol Edilmesi

Saati Tıbbi Bir Tesis veya Uçakta Kullanmak

İkili Zaman

Dünya Saatleri Şehir Ayarlarını Yapılandırmak için CASIO WATCHES'ı Kullanmak

Bir Saat Dilimi Seçmek

Yaz Saati Ayarını Yapılandırmak (İkili Saat)

Bulduğunuz Şehir Saati ile İkili Zaman Arasında Geçiş Yapmak

Alarm

Alarm Ayarlarını Yapılandırmak için CASIO WATCHES'ı Kullanmak

Alarm Ayarlarını Yapılandırmak

Alarmı Kapatmak

Başka Bir Zaman Dilimine Geçmek

Kronometre

Geçen Süreyi Ölçmek

Ayrık Zamanı Ölçmek

Zamanlayıcı

Zamanlayıcı Ayarlarını Yapılandırmak için CASIO WATCHES'ı Kullanmak

Geri Sayım Başlangıç Zamanını Ayarlamak

Zamanlayıcıyı Kullanmak

İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması

İbre ve Gün Göstergesi Hizasını Ayarlamak için CASIO WATCHES Kullanmak

İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması

Diğer ayarlar

Saat Ayarlarını Sıfırlamak

Diğer bilgiler

Şehir (Saat Dilimi) Tablosu

Desteklenen Telefonlar

Özellikler

Telif Hakları ve Tescilli Telif Hakları

Sorun giderme

Önlemler

Çalıştırma Önlemleri

- Su Direnci
- Aşağıdaki bilgiler, arka kapağında WATER RESIST veya WATER RESISTANT işaretli saatler için geçerlidir.

Günlük Kullanımda Suya Dayanıklılık

Saatin ön veya arka kapağında işaretleme	BAR işareti yok
--	-----------------

Günlük Kullanım Örneği

El yıkama, yağmur	Evet
Su ile ilgili işler, yüzme	Hayır
Rüzgâr sörfü	Hayır
Serbest Dalış	Hayır

Günlük Kullanımda Gelişmiş Su Direnci

5 Atmosfer

Saatin ön veya arka kapağında işaretleme	5BAR
--	------

Günlük Kullanım Örneği

El yıkama, yağmur	Evet
Su ile ilgili işler, yüzme	Evet
Rüzgâr sörfü	Hayır
Serbest Dalış	Hayır

10 Atmosfer

Saatin ön veya arka kapağında işaretleme	10BAR
--	-------

Günlük Kullanım Örneği

El yıkama, yağmur	Evet
Su ile ilgili işler, yüzme	Evet
Rüzgâr sörfü	Evet
Serbest Dalış	Evet

20 Atmosfer

Saatin ön veya arka kapağında işaretleme	20BAR
--	-------

Günlük Kullanım Örneği

El yıkama, yağmur	Evet
Su ile ilgili işler, yüzme	Evet
Rüzgâr sörfü	Evet
Serbest Dalış	Evet

- Saatinizi tüplü dalış veya hava tankı gerektiren diğer dalış türleri için kullanmayınız.

- Arka kapağında WATER RESIST veya WATER RESISTANT yazısı olmayan saatler terin etkilerinden korunmaz. Böyle bir saati çok miktarda ter veya neme maruz kalacağı veya doğrudan su sıçramasına maruz kalacağı koşullarda kullanmaktan kaçının.

- Bir saat suya dayanıklı olsa bile, aşağıda açıklanan kullanım önlemlerine dikkat edin. Bu tür kullanımlar su geçirmezlik performansını düşürür ve camın buğulanmasına neden olabilir.

- Saatinizi suya batırılmış veya ıslakken tepeli veya düğmeleri çalıştırmayın.
- Banyodayken saatinizi takmaktan kaçının.
- Isıtılmı yüzme havuzunda, saunada veya diğer yüksek sıcaklık/yüksek nemli ortamlarda saatinizi takmayın.
- Ellerinizi veya yüzünüzü yıkarken, ev işi yaparken veya sabun veya deterjan içeren diğer işleri yaparken saatinizi takmayın.

- Deniz suyuna daldırdıktan sonra, saatinizdeki tüm tuzu ve kiri durulamak için sade su kullanın.

- Suya dayanıklılığı korumak için saatinizin contalarını periyodik olarak (yaklaşık iki veya üç yılda bir) değiştirin.

- Pili her değiştirdiğinizde, eğitimli bir teknisyen saatinizi uygun su geçirmezlik açısından kontrol edecektir. Pil değişimi, özel aletlerin kullanılmasını gerektirir. Her zaman orijinal satıcınızdan veya yetkili bir CASIO servis merkezinden pil değiştirme talebinde bulunun.

- Bazı suya dayanıklı saatler moda uygun deri kayışlarla gelir. Deri kayışın suya doğrudan maruz kalmasına neden olan yüzme, yıkama veya diğer faaliyetlerden kaçının.

- Saat ani bir sıcaklık düşüşüne maruz kaldığında saat camının iç yüzeyi buğulanabilir. Sisleme nispeten hızlı bir şekilde düzelse herhangi bir sorun gösterilmez. Ani ve aşırı sıcaklık değişimleri (yazın klimalı bir odaya girip klima çıkışına yakın durmak veya kışın ısıtılmış bir odadan çıkıp saatinizin karla temas etmesine izin vermek gibi) saatinizin ısınmasına neden olabilir. cam buğulanmasının temizlenmesi için daha uzun. Camdaki buğulanma düzelmezse veya camın içinde nem fark ederseniz, saatinizi kullanmayı hemen bırakın ve orijinal satıcınıza veya yetkili bir CASIO servis merkezine götürün.

- Suya dayanıklı saatiniz Uluslararası Standardizasyon Örgütü yönetmeliklerine göre test edilmiştir.

- Kayış

- Kayışı çok sıkı sıkı yapmak terlemenize ve kayışın altından havanın geçmesini zorlaştırarak cilt tahrişine neden olabilir. Kayış çok sıkı bağlamayın. Parmağınızı sokabileceğiniz kadar, kayış ile bileğiniz arasında yeterli boşluk olmalıdır.

- Bozulma, pas ve diğer koşullar, kayışın saatinizden kopmasına veya saatinizden çıkmasına neden olabilir ve bu da kayış pimlerinin yerinden fırlamasına veya düşmesine neden olabilir. Bu, saatinizin bileğinizden düşüp kaybolma riskini oluşturduğu gibi kişisel yaralanma riskini de beraberinde getirir. kayışınıza her zaman iyi bakın ve temiz tutun.

- Aşağıdakilerden herhangi birini fark ederseniz bile kayışı kullanmayı hemen bırakın: kayış esnekliği kaybı, kayış çatlakları, kayış renginde bozulma, kayış gevşekliği, kayış bağlantı piminin fırlaması veya düşmesi veya başka herhangi bir anormallik. Saatinizi muayene ve onarım için (bunun için ücretlendirilirsiniz) veya kayışın ücretlendirilirsiniz) değiştirilmesi için (bunun için ücretlendirilirsiniz) orijinal satıcınıza veya bir CASIO servis merkezine götürün.

- Sıcaklık

• Saatinizi asla bir arabanın ön panelinde, bir ısıtıcının yanında veya çok yüksek sıcaklıklara maruz kalan başka bir yerde bırakmayın. Saatinizi çok düşük sıcaklıklara maruz kalacağı yerlerde bırakmayın. Aşırı sıcaklıklar saatinizin zaman kaybetmesine veya zaman kazanmasına, durmasına veya başka bir şekilde arızalanmasına neden olabilir.

- Darbe

• Saatiniz, normal günlük kullanım sırasında ve yakalama, tenis vb. gibi hafif aktiviteler sırasında oluşan darbelerle dayanacak şekilde tasarlanmıştır. Ancak saatinizi düşürmeniz veya başka bir şekilde güçlü bir darbeye maruz bırakmanız arızaya yol açabilir. dayanıklı tasarımlar (G-SHOCK, BABY-G, G-MS), motorlu testere kullanırken veya güçlü titreşim oluşturan diğer faaliyetlerde bulunurken veya yorucu spor faaliyetlerinde (motokros vb.)

- Manyetizma

• Analog ve kombine (analog-dijital) saatlerin ibreleri, manyetik kuvvet kullanan bir motor tarafından hareket ettirilir. Böyle bir saat, güçlü manyetizma yayan bir cihaza (hoparlörler, manyetik kolye, cep telefonu vb.) yakın olduğunda, manyetizma zaman işleyişinin yavaşlamasına, hızlanmasına veya durmasına neden olarak yanlış saatin görüntülenmesine neden olabilir.

• Çok güçlü manyetizma (tıbbi ekipmandan vb.) kaçınılmalıdır çünkü saatinizin arızalanmasına ve elektronik bileşenlerin zarar görmesine neden olabilir.

- Elektrostatik Yük

• Çok güçlü elektrostatik yüke maruz kalmak saatinizin yanlış zamanı göstermesine neden olabilir. Çok güçlü elektrostatik yük, elektronik bileşenlere bile zarar verebilir.

- Kimyasallar

• Saatinizin tiner, benzin, çözücüler, yağlar veya katı yağlar veya bu tür bileşenleri içeren temizleyiciler, yapıştırıcılar, boyalar, ilaçlar veya kozmetiklerle temas etmesine izin vermeyin. Bunu yapmak reçine muhafazasında, reçine kayışında, deride ve diğer parçalarda renk bozulmasına veya hasara neden olabilir.

- Depolama

• Saatinizi uzun bir süre kullanmayı düşünmüyorsanız, iyice silerek kir, ter ve nemden arındırın ve serin ve kuru bir yerde saklayın.

- Reçine Bileşenleri

• Saatinizin diğer öğelerle temas halinde kalmasına izin vermek veya ıslakken diğer öğelerle birlikte uzun süre saklamak, reçine bileşenlerindeki rengin diğer öğelere geçmesine veya diğer öğelerin renginin reçine bileşenlerine geçmesine neden olabilir. Saatinizin. Saklamadan önce saatinizi iyice kuruladığınızdan ve başka nesnelere temas etmediğinden emin olun.

• Saatinizi uzun süre direkt güneş ışığına (ultraviyole ışınlar) maruz kalan bir yerde bırakmak veya uzun süre kirleri temizlemek saatinizin renginin solmasına neden olabilir.

• Belirli koşullardan (güçlü dış kuvvet, sürekli sürtünme, darbe vb.) kaynaklanan sürtünme, boyalı bileşenlerin renginin bozulmasına neden olabilir.

• Kayış üzerinde basılı figürler varsa, baskılı alanın kuvvetli bir şekilde sürtünmesi renk bozulmasına neden olabilir.

• Saatinizi uzun süre ıslak bırakmak floresan renginin solmasına neden olabilir. Saat ıslandıktan sonra mümkün olan en kısa sürede kurulayın.

• Yarı saydam reçine parçalar, ter ve kir nedeniyle ve uzun süre yüksek sıcaklık ve neme maruz kaldığında renk değiştirebilir.

• Saatinizin günlük kullanımı ve uzun süreli saklanması reçine bileşenlerinin bozulmasına, kırılmasına veya bükülmesine neden olabilir. Bu tür hasarların boyutu, kullanım koşullarına ve saklama koşullarına bağlıdır.

- Deri kayış

• Saatinizin diğer eşyalarla temas halinde kalmasına izin vermek veya ıslakken uzun süre diğer eşyalarla birlikte saklamak, deri kayışın renginin diğer eşyalara geçmesine ya da diğer eşyaların renginin deriye geçmesine neden olabilir. Kayışı, Saatinizi saklamadan önce yumuşak bir bezle iyice kuruladığınızdan ve başka nesnelere temas etmediğinden emin olun.

• Bir deri kayışın uzun süre doğrudan güneş ışığına (ultraviyole ışınlar) maruz kaldığı bir yerde bırakılması veya bir deri kayışında kirlerinin uzun süre temizlenmemesi renginin solmasına neden olabilir.

DİKKAT:

Deri kayışında sürtünmeye veya kire maruz bırakılması renk transferine ve renk bozulmasına neden olabilir.

- Metal Bileşenler

• Metal bileşenlerdeki kiri temizlemek, bileşenler paslanmaz çelik veya kaplamalı olsa bile pas oluşumuna neden olabilir. Metal parçalar ter veya suya maruz kalırsa, yumuşak, emici bir bezle iyice silin ve ardından saati kuruması için iyi havalandırılan bir yere koyun.

• Metali zayıf bir su çözeltisi ve hafif nötr bir deterjanla veya sabunlu suyla ovma için yumuşak bir diş fırçası veya benzeri bir alet kullanın. Ardından, kalan tüm deterjanı çıkarmak için suyla durulayın ve ardından yumuşak, emici bir bezle kurulayın. Metal bileşenleri yıkarken, deterjan veya sabunla temas etmemesi için saat kasasını mutfak plastiği ile sarın.

- Bakteri ve Koku Dirençli Kayış

• Bakteri ve kokuya dayanıklı kayış, terden bakteri oluşumuyla oluşan kokuya karşı koruma sağlayarak rahatlık ve hijyen sağlar. Maksimum bakteri ve koku direncini sağlamak için kayışı temiz tutun. Kayışı kir, ter ve nemden tamamen temizlemek için emici yumuşak bir bez kullanın. Bakteri ve kokuya dayanıklı bir kayış, organizma ve bakteri oluşumunu bastırır. Alerjik reaksiyon vb. kaynaklı kızarıklıklara karşı koruma sağlamaz.

CASIO Computer Co., Ltd.'nin, saatinizin kullanımı veya arızalanması nedeniyle sizin veya herhangi bir üçüncü kişinin maruz kaldığı herhangi bir zarar veya kayıptan sorumlu olmadığını unutmayın.

Kullanıcı Bakımı

• Saatinizin Bakımı

Saatinizi tıpkı bir giysi gibi teninizin yanında taktığınızı unutmayın. Saatinizin tasarlandığı seviyede çalışmasını sağlamak için, saatinizi ve kayışınızı kir, ter, su ve diğer yabancı maddelerden uzak tutmak için sık sık yumuşak bir bezle silerek temiz tutun.

- Saatiniz deniz suyuna veya çamura maruz kaldığında, temiz tatlı su ile durulayın.
- Metal bir kayış veya metal parçalı reçine kayış için, kayışı zayıf bir su çözeltisi ve hafif bir nötr deterjan veya sabunlu su ile ovma için yumuşak bir diş fırçası veya benzer bir alet kullanın. Ardından, kalan tüm deterjanı çıkarmak için suyla durulayın ve ardından yumuşak, emici bir bezle kurulayın. Kordonu yıkarken, deterjan veya sabunla temas etmemesi için saat kasasını mutfak plastiği ile sarın.
- Reçine kayış için suyla yıkayın ve ardından yumuşak bir bezle kurulayın. Bazen reçine kayışının yüzeyinde leke benzeri bir desenin görülebileceğini unutmayın. Bunun cildinize veya giysilerinize herhangi bir etkisi olmayacaktır. Leke desenini çıkarmak için bir bezle silin.
- Deri kayış yumuşak bir bezle silerek suyu ve teri temizleyin.
- Tepe, düğmeler veya döner çerçeveyi kullanmamak, daha sonra bunların çalışmasında sorunlara yol açabilir. Tepeyi ve döner çerçeveyi periyodik olarak çevirin ve düzgün çalışmayı sürdürmek için düğmelere basın.

• Kötü Saat Bakımının Tehlikeleri

Pas

- Saatinizde kullanılan çelik paslanmaya karşı oldukça dayanıklı olsa da saatiniz kirlendikten sonra temizlenmezse pas oluşabilir.
 - Saatinizdeki kir, oksijenin metalle temasını imkansız hale getirerek metal yüzeyindeki oksitlenme tabakasının bozulmasına ve pas oluşumuna neden olabilir.
- Pas, metal parçalar üzerinde keskin alanlara neden olabilir ve kayış pimlerinin yerinden fırlamasına veya düşmesine neden olabilir. Herhangi bir anormallik fark ederseniz, saatinizi kullanmayı derhal bırakın ve orijinal satıcınıza veya yetkili bir CASIO servis merkezine götürün.
- Metal yüzeyi temiz görünse bile, yarıklardaki ter ve pas, giysilerin kollarını kirlitebilir, cilt tahrişine neden olabilir ve hatta saatin performansını etkileyebilir.

Erken Aşınma

- Reçine kayış veya çerçeve üzerinde ter veya su bırakmak ya da saatinizi yüksek neme maruz kalan bir yerde saklamak erken aşınmaya, kesilmelere ve kırılmalara neden olabilir.

Cilt tahrişi

- Hassas cilde sahip veya fiziksel durumu kötü olan kişiler, saat takarken cilt tahrişi yaşayabilir. Bu kişiler deri kayışlarını veya reçine kayışlarını özellikle temiz tutmalıdır. Herhangi bir kızarıklık veya başka bir cilt tahrişi yaşarsanız, saatinizi hemen çıkarın ve bir cilt bakımı uzmanına başvurun.

Pil

- Saatiniz tarafından kullanılan özel şarj edilebilir pilin sizin tarafınızdan çıkarılması veya değiştirilmesi amaçlanmamıştır. Saatiniz için belirtilenden farklı bir şarj edilebilir pilin kullanılması saatinize zarar verebilir.
- Şarj edilebilir (ikincil) pil, güneş paneli ışığa maruz kaldığında şarj olur, bu nedenle birincil pilin gerektirdiği gibi düzenli olarak değiştirilmesi gerekmez. Ancak, uzun süreli kullanım veya çalışma koşullarının, şarj edilebilir pilin kapasitesinin veya şarj verimliliğinin bozulmasına neden olabileceğini unutmayın. Şarj ile sağlanan işlem miktarının çok kısa olduğunu düşünüyorsanız, orijinal satıcınızla veya CASIO servis merkezimize iletişime geçin.

Mobil Bağlantı Önlemleri

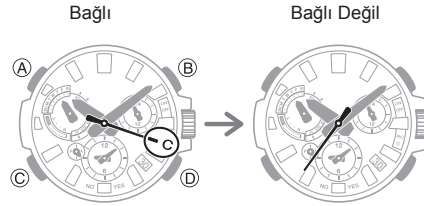
- Yasal Önlemler
- Bu saat, çeşitli ülke ve coğrafi bölgelerin radyo yasalarına uygundur veya bu yasalar kapsamında onay almıştır. Bu saatin geçerli radyo yasalarına uymadığı veya onay almadığı bir alanda kullanılması ceza gerektiren bir suç olabilir. Ayrıntılar için CASIO Web Sitesini ziyaret edin.
<https://world.casio.com/ce/BLE/>
- Bu saatin uçak içinde kullanımı, her ülkenin havacılık yasalarına göre kısıtlanmıştır. Havayolu personelinin talimatlarına mutlaka uyunuz.
- Mobil Bağlantı kullanırken alınacak önlemler
- Bu saati bir telefonla birlikte kullanırken, saat ve telefonu birbirine yakın tutun. Kılavuz olarak iki metrelik bir mesafe önerilir, ancak yerel ortam (duvarlar, mobilyalar vb.), bir binanın yapısı ve diğer faktörler çok daha yakın bir mesafe gerektirebilir.
- Bu saat diğer cihazlardan (elektrikli cihazlar, görsel-işitsel ekipman, ofis ekipmanı vb.) etkilenebilir. Özellikle mikrodalga fırının çalışmasından etkilenebilir. Yakında bir mikrodalga fırın çalışıyorsa saat bir telefonla normal şekilde iletişim kuramayabilir. Tersine, bu saat radyo alımında ve bir TV'nin video görüntüsünde parazite neden olabilir.
- Bu saatin Bluetooth'u, kablosuz LAN cihazlarıyla aynı frekans bandını (2,4 GHz) kullanır ve bu tür cihazların bu saatin yakınında kullanılması radyo parazitine, daha düşük iletişim hızlarına ve saat ve kablosuz LAN cihazı için gürültüye neden olabilir veya hatta iletişim hatası.

- Bu Saatle Radyo Dalgası Emisyonunu Durdurmak

Saniye ibresi [C]'yi gösterdiğinde saat radyo dalgaları yayıyor. Saniye ibresi [C]'yi göstermese bile saat, saat ayarlarını yapmak için günde dört kez otomatik olarak bir telefona bağlanmaya çalışacaktır.

Hastanede, uçakta veya radyo dalgalarının kullanımına izin verilmeyen başka bir alandayken, radyo dalgası oluşumunu durdurmak için aşağıdaki işlemi kullanın.

- Radyo Dalgası Üretimini Durdurma Bluetooth bağlantısını sonlandırmak için herhangi bir düğmeye basın.



- Otomatik Zaman Ayarını Devre Dışı Bırakma Saat ve telefon arasındaki zaman ayarını devre dışı bırakmak için CASIO WATCHES'i ayarlarını yapılandırın.

🔗 [Otomatik Zaman Ayarını Devre Dışı Bırakmak için CASIO WATCHES'i Kullanmak](#)

Başlamadan Önce...

Bu bölüm saate genel bir bakış sağlar ve saatin kullanılabileceği uygun yolları tanıtır.

Saat Özellikleri

• Telefon Bağlantısı

Saat, Bluetooth özellikli bir telefonla bağlantı ve iletişimi destekler.

• Solar Şarj

Güneş ışığı ve yapay ışık, şarj olurken saatin çalışması için elektrik üretir.

• Zaman Sinyali Alımı

Saat, zaman bilgisi içeren bir radyo sinyali alır ve bunu zaman ayarını doğru tutmak için kullanır.

• İkili Zaman

Dual Time, bulunduğunuz yerin saatine ek olarak başka bir saat dilimindeki mevcut saati takip etmenizi sağlar.

• Alarm

Ayarladığınız alarm saatine ulaşıldığında bir bip sesi duyulur.

• Kronometre

1 saniyelik birimlerde 24 saate kadar geçen süreyi ölçmek için kronometreyi kullanabilirsiniz.

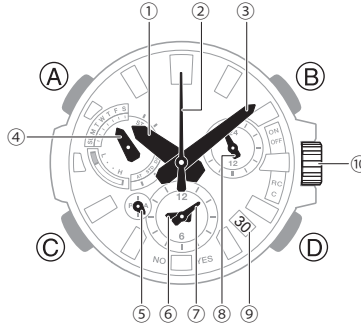
• Zamanlayıcı

Sizin tarafınızdan belirlenen bir başlangıç saatinden geri sayım. Geri sayım sıfıra ulaştığında bir alarm çalar.

Not

- Bu çalıştırma kılavuzunda yer alan çizimler açıklamayı kolaylaştırmak için oluşturulmuştur. Bir illüstrasyon, temsil ettiği öğeden biraz farklı olabilir.

Genel Rehber



- 1 Saat ibresi
- 2 Saniye ibresi
- 3 Dakika ibresi
- 4 Mod ibresi
- 5 Küçük saat ibresi (24-saat)
- 6 Küçük saat ibresi
- 7 Küçük dakika ibresi
- 8 24-Saat ibresi
- 9 Gün göstergesi
- 10 Tepe

A Tuşu

Bu düğmeye basmak, mod ibresinin mevcut şarj seviyesini göstermesine neden olur.

B Tuşu

Aydınlatmayı açmak için basın.

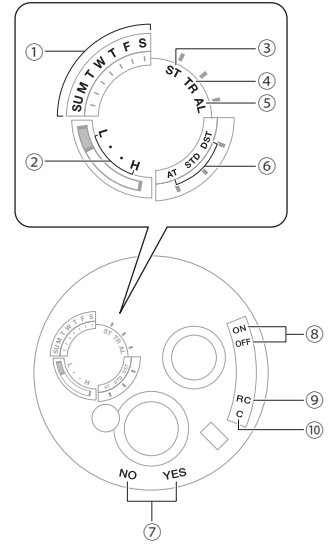
C Tuşu

Her basışta saat modları arasında geçiş yapılır. Herhangi bir modda, Zaman İşleyişi Moduna dönmek için bu düğmeyi en az bir saniye basılı tutun.

D Tuşu

Bu düğmeye basmak, saniye ibresinin son alınan işlem sonucunu göstermesine neden olur.

Saat Kadran Öğeleri



- 1 Haftanın günü
Zaman İşleyişi Modunda mod ibresi
Bulduğunuz Şehirdeki haftanın gününü gösterir.
- 2 Pil seviyesi
(A)'ya basmak, mod ibresinin mevcut şarj seviyesini göstermesine neden olur.
- 3 [ST]
Kronometre Modunda mod ibresi [ST]'yi gösterir.
- 4 [TR]
Zamanlayıcı Modunda mod ibresi [TR]'yi gösterir.
- 5 [AL]
Alarm Modunda mod ibresi [AL]'yi gösterir.
- 6 Yaz saati ayarı
Mod ibresi mevcut yaz saati ayarını gösterir.

7 Alınan son sinyal sonucu/otomatik zaman ayarı ayar durumu

Saniye ibresi, saat sinyali alımına veya bir telefonla bağlantıya dayalı olarak son otomatik zaman ayarlama işleminin sonucunu göstermek için [Y(YES)] veya [N(NO)]'yu gösterir.

[Y(YES)]: Otomatik zaman ayarı başarılı

[N(NO)]: Otomatik zaman ayarı başarısız

Saniye ibresi, bir otomatik zaman ayarının etkinleştirilip etkinleştirilmediğini göstermek için [Y(YES)] veya [N(NO)]'yu gösterir.

[Y(YES)]: Otomatik zaman ayarı etkin

[N(NO)]: Otomatik zaman ayarı devre dışı

8 Alarm açma/kapama ayarı

Alarm Modunda saniye ibresi alarmın etkin veya devre dışı olduğunu gösterir.

[ON]: Alarm etkin

[OFF]: Alarm devre dışı

9 [RC]

Kalibrasyon sinyali alımı devam ederken saniye ibresi bu işareti gösterir.

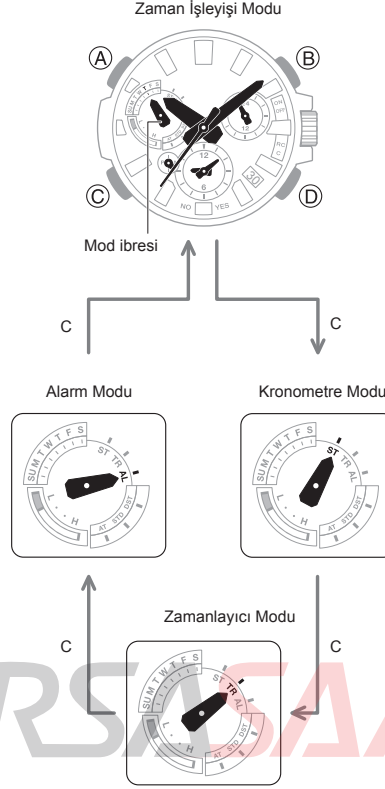
10 [C]

Saat ile telefon arasında bağlantı varken saniye ibresi bu işareti gösterir.

Modlar Arasında Gezinmek

(C) düğmesine her basıldığında saat modları arasında geçiş yapılır.

- Herhangi bir moda, Zaman İşleyişi Moduna dönmek için (C)'yi bir saniye basılı tutun.



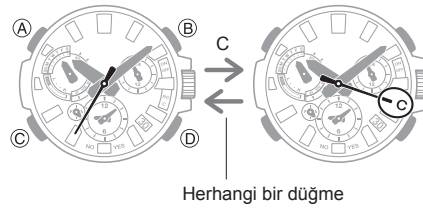
Eşleştirilmiş Telefonla Bağlanma

Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (C)'yi en az 2,5 saniye basılı tutun.

- Bağlantıyı kesmek için herhangi bir düğmeye basın.

Bağlantıdan önce

Bağlantıdan sonra



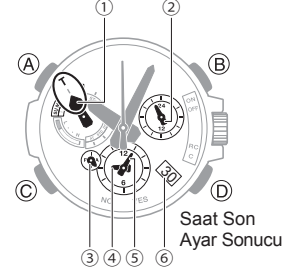
🔗 ③ Saati bir telefonla eşleştirin.

Moda Genel Bakış

Zaman İşleyişi Modu

Ana saat, dakika ve saniye ibresi mevcut saati gösterir.

Küçük Saat ve Dakika ibresi başka bir zamanı gösterir (İkili Zaman).



1 Geçerli konumda haftanın günü

2 Geçerli konum zamanı (24 saatlik zaman) Her 24 saatte bir devir.

3 İkili Zaman saati (24 saat ibresi) İbre, öğleden sonra saatleri için A tarafını ve öğleden sonra için P tarafını gösterir.

4 İkili zaman saati

5 İkili zaman dakika

6 Geçerli konum tarihi

Bir Zaman Kalibrasyon Sinyali Kullanarak Zaman Ayarı

Saniye ibresi [RC]'yi gösterene kadar (D)'yi en az 0,5 saniye basılı tutun.

- Saat bir telefonla eşleştirilirken manuel zaman kalibrasyon sinyali alma işlemi yapılamaz.

Mevcut Konum Saati ile İkili Saati Değiştirmek

(B) düğmesini en az üç saniye basılı tutun.

Saatın Zamanını Ayarlamak için Eşleştirilmiş Bir Telefonla Bağlanmak

Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (D)'yi en az 0,5 saniye basılı tutun.

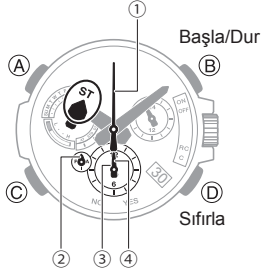
Eşleştirilmiş Telefon Arama

Saniye ibresi iki kez [C]'yi gösterene kadar (D)'yi en az 5 saniye basılı tutun.

- Kronometre Modu

Saniye ibresi ve küçük saat ve dakika ibresi, geçen kronometre süresini gösterir

- Ana Saat ve Dakika ibresi mevcut saati gösterir.

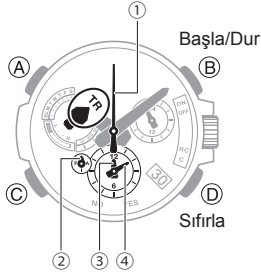


- 1 Kronometre saniye
- 2 Kronometre saatleri (24 saatlik zaman) İbre, 0 ile 12 arasındaki saatler için A tarafını ve 12 ile 24 arasındaki saatler için P tarafını gösterir.
- 3 Kronometre saati
- 4 Kronometre dakika

- Zamanlayıcı Modu

Saniye ibresi ve küçük saat ve dakika ibresi mevcut geri sayım süresini gösterir.

- Ana saat ve dakika ibresi mevcut saati gösterir.

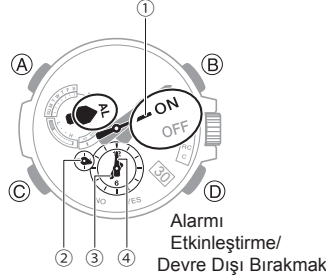


- 1 Zamanlayıcı saniye
- 2 Zamanlayıcı saatleri (24 saatlik zaman) İbre, 0 ile 12 arasındaki saatler için A tarafını ve 12 ile 24 arasındaki saatler için P tarafını gösterir.
- 3 Zamanlayıcı saatleri
- 4 Zamanlayıcı dakika

- Alarm Modu

Küçük saat ve dakika ibresi alarm saatini gösterir.
Saniye ibresi alarm etkinleştirme/devre dışı bırakma ayarını gösterir.

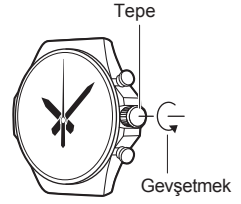
- Ana saat ve dakika ibresi mevcut saati gösterir.



- 1 Alarm etkin/devre dışı
- 2 Alarm saati (24 saatlik zaman) İbre, öğleden sonra saatleri için A tarafını ve öğleden sonra için P tarafını gösterir.
- 3 Alarm saati
- 4 Alarm dakikası

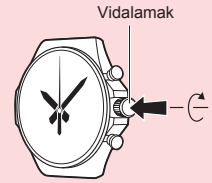
Tepeyi Kullanmak

Saatin tepesi vidalı (vidalı kilit) tiptedir. Tepeyi kullanmak için önce kendinize doğru (sola doğru) çevirerek gevşetmeniz gerekir.



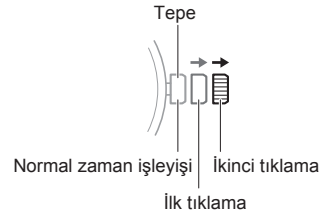
Önemli!

- Suya dayanıklılık veya darbeden kaynaklanan hasarı önlemek için, tepeyi içeri iterken kendinizden uzağa çevirerek vidaladığınızdan emin olun.



- Tepeyi geri iterken çok fazla kuvvet uygulamamaya dikkat edin.

- Hızlı İleri/Hızlı Geri



Tepeyi birinci veya ikinci klik sesine kadar çektikten sonra, her iki yönde art arda hızlı bir şekilde döndürmek hızlı ileri veya hızlı geri işlemini başlatacaktır. Hızlı ileri sarma işlemi devam ederken tepenin arka arkaya hızlı bir şekilde döndürülmesi hızı daha da arttıracaktır.

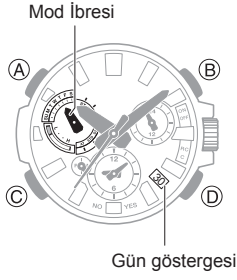
- Hızlı İleri/Hızlı Geri'yi Durdurma

Kurma kolunu devam eden işlemin tersi yönünde çevirin veya herhangi bir düğmeye basın.

Not

- Tepeyi dışarı çektikten sonra yaklaşık iki dakika herhangi bir işlem yapmazsanız, tepe işlemleri otomatik olarak devre dışı kalacaktır. Bu olursa, tepeyi tekrar içeri itin ve ardından tekrar dışarı çekin.

İbre ve Gün Gösterge Hareketi



İbre ve Gün Gösterge Hareketi

Saatın gün ayarının değiştirilmesi de mod ibresinin hareket etmesine neden olacaktır.

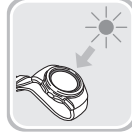
- Gün
- Zaman işleyişi gece yarısına ulaştıktan sonra gün göstergesinin değişmesi yaklaşık bir ila dört dakika sürebilir. Mod ibresi gün göstergesi değişikçe hareket eder.
- Saatin tepesi dışarı çekilmiş durumdayken gün doğru gösterilmeyebilir.

Şarj

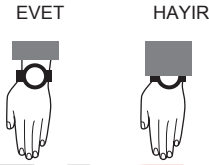
Bu saat, bir güneş paneli tarafından şarj edilen şarj edilebilir (ikincil) bir pilden sağlanan güçle çalışır. Güneş paneli saatin kadranına entegre edilmiştir ve kadran ışığa her maruz kaldığında güç üretilir.

• Saati Şarj Etme

Saati takmadığınızda, parlak ışığa maruz kalacağı bir yere koyun.



Saati takarken yüzünün (güneş paneli) giysinizin kolu tarafından ışıkta engellenmediğinden emin olun. Güç üretim verimliliği, saatin yüzü yalnızca kısmen bloke edildiğinde bile azalır.



Önemli !

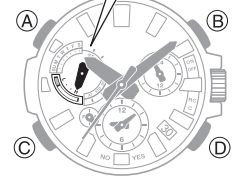
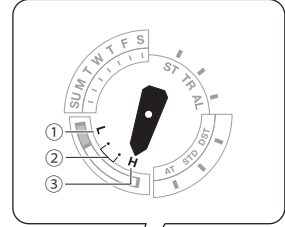
- Bazı ışık kaynakları ve ortamlar, şarj sırasında saatin aşırı ısınmasına neden olabilir ve bu da, yanık yaralanması ve saatin dahili bileşenlerinin hasar görmesi riskini oluşturur.

Aşağıda belirtilenler gibi sıcaklıkların 60 °C'yi (140 °F) aşabileceği koşullarda saati şarj etmekten kaçınınız.

- Güneşe park etmiş bir aracın gösterge panelinde
- Akkor lambaların, kamera ışıklarının, halojen lambaların veya diğer ısı kaynaklarının yakınında
- Uzun süre doğrudan güneş ışığına maruz kalan yerlerde ve diğer sıcak yerlerde

• Şarj Seviyesini Kontrol Etmek

(A)'ya basmak, mod ibresinin mevcut durumu olmasına neden olur. Mod ibresini orijinal (Zaman İşleyişi Modunda haftanın mevcut günü) geri döndürmek için (A)'ya tekrar basın veya bir süre bekleyin.



- 1 Düşük pil
- 2 İyi (orta şarj)
- 3 İyi (yüksek ücret)

• Kalan Şarj ve Bitmiş Pil

El hareketini kontrol ederek şarj seviyesinin düşük olup olmadığını belirleyebilirsiniz. Pil gücü azaldıkça işlevler devre dışı kalır.

Önemli !

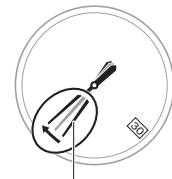
- Pil zayıflarsa veya biterse, saatin yüzünü (güneş paneli) mümkün olan en kısa sürede ışığa maruz bırakın.

Not

- Pil bittikten sonra saat yüzünü ışığa maruz bırakmak, saniye ibresinin 57. saniyede durana kadar saat yönünün tersine dönmesine neden olur. Bu, şarjın başladığını gösterir.

Düşük Pil Gücü

Saniye ibresi iki saniyelik aralıklarla atlar.



Saniye ibresi

Bitmiş şarj

Tüm ibreler ve gün göstergesi durdurulur.



• Şarj Olma Süresi Talimatları

Aşağıdaki tablo, yaklaşık şarj süreleri için yönergeleri göstermektedir.

1 Günlük Çalışma İçin Gerekli Şarj Süreleri

Işık Seviyesi (Lux)	Yaklaşık Şarj Süresi
50,000	8 dakika
10,000	30 dakika
5,000	48 dakika
500	8 saat

Sonraki Şarj Seviyesine Ulaşmak İçin Gerekli Süreler

- Güneşli gün, açık havada (50.000 Lux)

Bitmiş pil > Orta düzeyde şarj	2 saat
Orta şarj > Yüksek şarj	16 saat
Yüksek şarj > Tam şarj	5 saat

- Güneşli gün, pencerenin yanında (10.000 Lux)

Bitmiş pil > Orta düzeyde şarj	5 saat
Orta şarj > Yüksek şarj	61 saat
Yüksek şarj > Tam şarj	17 saat

- Pencerenin yanında, bulutlu gün (5.000 Lux)

Bitmiş pil > Orta şarj	8 saat
Orta şarj > Yüksek şarj	99 saat
Yüksek şarj > Tam şarj	27 saat

- İç mekan floresan aydınlatma (500 lux)

Bitmiş pil > Orta şarj	89 saat
Orta şarj > Yüksek şarj	-
Yüksek şarj > Tam şarj	-

Not

- Gerçek şarj süresi, yerel şarj ortamına bağlıdır.

• Güç tasarrufu

Saati 22:00 saatleri arasında yaklaşık bir saat karanlık bir yerde bırakmak. ve 5:50 saniye ibresinin durmasına ve saatin Seviye 1 güç tasarrufuna girmesine neden olur. Saat altı veya yedi gün bu durumda bırakılırsa tüm ibreler duracak ve saat Seviye 2 güç tasarrufuna geçecektir.

Seviye 1 :

Temel zaman işleyişi işlevleri çalışır durumda.

Seviye 2 :

Yalnızca gün göstergesi çalışır durumda.

Not

- Saati takarken kolunuzun yüzünün ışıktan etkilenmemesi durumunda saatin de güç tasarrufu durumuna geçebileceğini unutmayın.
- Saat, aşağıdaki modlardan birindeyken güç tasarrufuna geçecektir.
 - Zaman İşleyişi Modu
 - Kronometre Modu (tüm sıfırları sıfırla)
 - Zamanlayıcı Modu (zamanlayıcı başlangıç zamanı görüntülenir)

• Güç Tasarruf İşleminde Kurtarmak

Güç tasarrufundan kurtulmak için herhangi bir düğmeye basın, Tepe, işlemi yapın veya saati iyi aydınlatılmış bir alana yerleştirin.

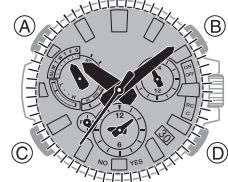
Karanlıkta Kadranı Görüntülemek

Saatin karanlıkta okumak için açabileceğiniz bir LED ışığı vardır.

Işığı Zaman İşleyişi Modunda veya Alarm Modunda açabilirsiniz.

• Aydınlatmayı Açmak

Kadran ve dijital ekranı aydınlatmak için (B)'ye basın.



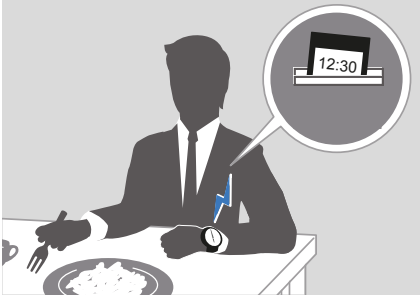
- Bir alarm çalmaya başlarsa aydınlatma otomatik olarak kapanacaktır.
- İbreler yüksek hızda hareket ederken aydınlatma devre dışı bırakılır.
- Açıldığında veya kapatıldığında ışık titreyebilir.

Faydalı Özellikler

Saati telefonunuzla eşleştirmek, saatin birçok özelliğinin kullanımını kolaylaştırır

Otomatik zaman ayarı

🔗 [Otomatik Zaman Ayarı](#)



300'den Fazla Dünya Saati Şehri Seçimi

🔗 [Dünya Saatleri Ayarlarını Yapılandırma](#)



Ayrıca, telefonunuz kullanılarak bir dizi başka saat ayarı yapılandırılabilir.

Bir saate veri aktarmak ve ayarları yapılandırmak için önce saati telefonunuzla eşleştirmeniz gerekir.

🔗 [Hazırlık](#)

- Saatinizle eşleştirmek için telefonunuzda CASIO "CASIO WATCHES" uygulamasının yüklü olması gerekir.

Telefonla Bağlamak

Saat ile telefon (Mobil Link) arasında Bluetooth bağlantısı varken saatin o anki zaman ayarı otomatik olarak ayarlanır. Saatin diğer ayarlarını da değiştirebilirsiniz.

Not

- Bu işlev yalnızca telefonda CASIO WATCHES çalışırken kullanılabilir.
- Bu bölümde saat ve telefon işlemleri anlatılmaktadır.
- 🕒 : Saat işlemleri
- 📱 : Telefon işlemleri

Hazırlık

Saatinizi bir telefonla birlikte kullanmak için önce onları eşleştirmeniz gerekir. Saati bir telefonla eşleştirmek için aşağıdaki adımları uygulayın.

- 1 Gerekli uygulamayı telefonunuza yükleyin.

Google Play veya App Store'da CASIO "CASIO WATCHES" uygulamasını arayın ve telefonunuza yükleyin.

- 2 Bluetooth ayarlarını yapılandırın. Telefonun Bluetooth özelliğini etkinleştirin.

Not

- Ayar prosedürleriyle ilgili ayrıntılar için telefonunuzun belgelerine bakın.

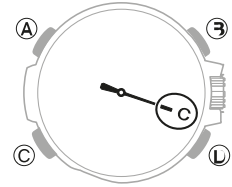
- ③ Saati bir telefonla eşleştirin.

Saati bir telefonla birlikte kullanabilmeniz için önce onları eşleştirmeniz gerekir.

1. Eşleştirilecek telefonu saatin yakınına (bir metre yakınına) taşıyın.
2. 📱 "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
 - "Saatim" sekmesindeki Ⓡ simgesine dokunun. Ardından, uygun ürün adını seçin.
3. 🕒 Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (C)'yi en az 2,5 saniye basılı tutun.
4. 📱 Eşleştirilecek telefonun ekranında gösterilen işlemi yapın.

Saat ve telefon arasında bağlantı kurulduğunda saniye ibresi [C] konumuna geçer.

- Eşleştirme herhangi bir nedenle başarısız olursa, saat bu prosedürün 1. adımındaki durumuna geri dönecektir. Eşleştirme prosedürünü baştan tekrar gerçekleştirin.



Not

- CASIO WATCHES'ı ilk başlattığınızda, telefonunuzda konum bilgisi almayı etkinleştirmek isteyip istemediğinizi soran bir mesaj belirecektir. Konum bilgilerinin arka planda kullanımına izin vermek için ayarları yapılandırın.

Otomatik Zaman Ayarı

Saat, her gün belirlenmiş saatlerde telefona bağlanacak ve saat ayarlarını yapacaktır.

• Bu İşlevi Kullanma

Saatiniz, önceden ayarlanmış bir programa göre zaman ayarını günde dört kez ayarlar. Saatini Zaman İşleyişi Modunda bırakırsanız, siz günlük hayatınıza devam ederken herhangi bir işlem yapmanıza gerek kalmadan ayarlama işlemini otomatik olarak yapacaktır.



Önemli !

- Saat, aşağıda açıklanan koşullar altında otomatik zaman ayarlaması yapamayabilir.
 - Saat, eşleştirilmiş telefonundan çok uzaktayken
 - Radyo paraziti vb. nedeniyle iletişim mümkün olmadığında.
 - Telefon sistemini güncellerken
 - CASIO WATCHES telefonda çalışmıyorken

Not

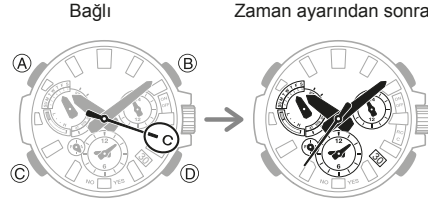
- Saat, telefona bağlanabilmesine rağmen doğru zamanı göstermiyorsa, ibre ve gün göstergesi konumlarını ayarlayın.
 - ♫ İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması
- CASIO WATCHES ile belirlenmiş bir Dünya Saatleri Şehri varsa, saati de otomatik olarak ayarlanacaktır.
- Saat telefona bağlanacak ve saat 12:30, 6:30, 12:30 ve 18:30 civarında otomatik zaman ayarlaması yapacaktır. Otomatik zaman ayarı tamamlandıktan sonra bağlantı otomatik olarak sonlandırılır.

- Ani Zaman Ayarını Tetiklemek
Saat ile telefon arasında bağlantı kurduğunuzda saatin zaman ayarı otomatik olarak ayarlanır. Anında zaman ayarını tetiklemek istediğinizde, bir telefona bağlanmak için aşağıdaki prosedürü uygulayın.

1. Telefonu saatin yakınına (bir metre yakınına) getirin.
2. 🕒 Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (D)'yi en az 0,5 saniye basılı tutun. Saniye ibresi [C]'yi gösterdiğinde düğmeyi bırakın.

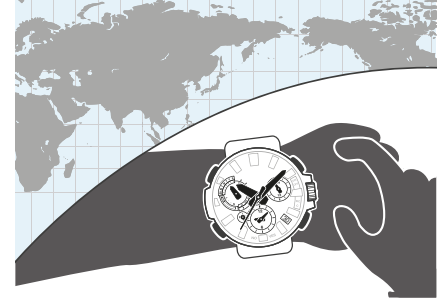
Saat bir telefona bağlandığında, saniye ibresi normalde [Y(YES)]'e hareket edecek ve ardından saatin zaman ayarı yapılacaktır.

- Zaman ayarı tamamlandıktan sonra bağlantı otomatik olarak sonlandırılır.



Dünya Saatleri Ayarlarını Yapılandırmak

CASIO WATCHES ile bir Dünya Saatleri Şehri belirlemek, saatin Dünya Saatleri Şehrini buna göre değişmesine neden olur. Dünya Saatinin standart saat/yaz saati ayarı, sizin tarafınızdan herhangi bir saat işlemi gerektirmeden otomatik olarak ayarlanacaktır.



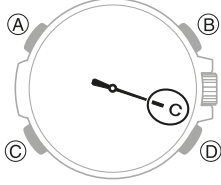
Not

- CASIO WATCHES Dünya Zamanı, Dünya Saatleri Şehri olarak yaklaşık 300 şehir arasından seçim yapmanızı sağlar.

• Bir Dünya Saati Şehri Seçmek

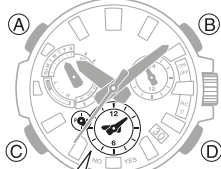
1. "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
2. Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (C)'yi en az 2,5 saniye basılı tutun.

Bu, saat ve telefon arasında bir bağlantı kurar.

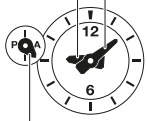


3. Telefon ekranında gösterilen işlemi gerçekleştirin. Dünya Saati ayarı saate yansıtılacaktır.

• Küçük 24 saatlik ibrenin konumunu kontrol ederek Dünya Saatinin öğleden sonra mı yoksa öğleden önce mi olduğunu belirleyebilirsiniz.



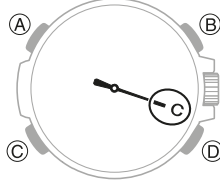
Dünya Saati saat ve dakika



Dünya Saati saati (24 saat)

• Yaz Saati Ayarını Yapılandırmak

1. "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
2. Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (C)'yi en az 2,5 saniye basılı tutun. Bu, saat ve telefon arasında bir bağlantı kurar.



3. Bir yaz saati ayarı seçmek için telefon ekranında gösterilen işlemi gerçekleştirin.

- "Auto"
Saat, standart saat ile yaz saati arasında otomatik olarak geçiş yapar.
- "OFF"
Saat her zaman standart zamanı gösterir.
- "ON"
Saat her zaman yaz saatini gösterir.

Not

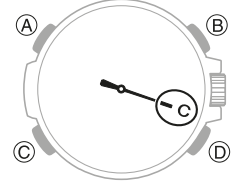
• Yaz saati ayarı "Auto" iken saat otomatik olarak standart saat ile yaz saati arasında geçiş yapacaktır. Standart saat ile yaz saati arasında manuel olarak geçiş yapmanıza gerekyoktur. Yaz saati uygulanmayan birbölgede olsanız bile saatin yaz saati ayarını "Auto" olarak bırakabilirsiniz.

- Bir saat işlemiyle saat ayarının manuel olarak değiştirilmesi, otomatik standart saat/yaz saati geçişini iptal edecektir.
- CASIO WATCHES ekranı, yaz dönemleriyle ilgili bilgileri gösterir.

• Dünya Saati ve Bulduğunuz Şehir Saatini Değiştirmek

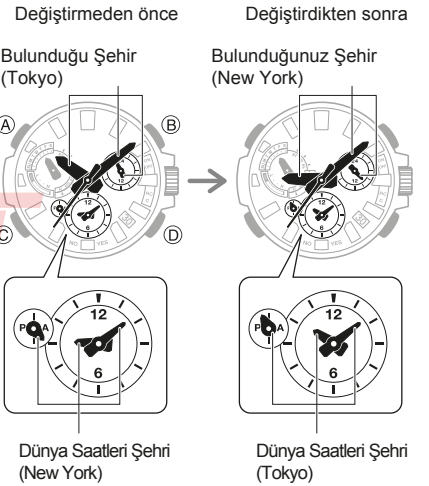
1. "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
2. Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (C)'yi en az 2,5 saniye basılı tutun.

Bu, saat ve telefon arasında bir bağlantı kurar.



3. Bulduğunuz Saati Dünya Saati ile değiştirmek için telefon ekranında gösterilen işlemi gerçekleştirin.

Örneğin, Bulduğunuz Şehir Tokyo ve Dünya Saatleri Şehri New York ise, aşağıda gösterildiği gibi değiştirilirler.



Dünya Saatleri Şehri (New York)

Dünya Saatleri Şehri (Tokyo)

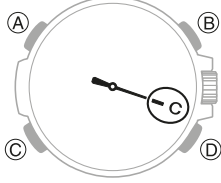
Not

- Bulduğunuz Yer Saati ile Dünya Saati arasında geçiş yaptıktan sonra 24 saat boyunca otomatik zaman ayarı çalışmaz.

Alarmı Ayarlamak

1. "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
2. Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (C)'yi en az 2,5 saniye basılı tutun.

Bu, saat ve telefon arasında bir bağlantı kurar.

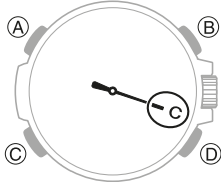


3. Alarm saati ayarlarını yapılandırmak için telefon ekranında gösterilen işlemi gerçekleştirin.
 - Alarm ayarını kapalıdan açık olarak değiştirin.
 - Alarm saatinin saatini ve dakikasını ayarlayın.

Zamanlayıcı Ayarlarını Yapılandırmak

1. "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
2. Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (C)'yi en az 2,5 saniye basılı tutun.

Bu, saat ve telefon arasında bir bağlantı kurar.



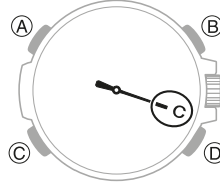
3. Zamanlayıcı zaman ayarını yapılandırmak için telefon ekranında gösterilen işlemi gerçekleştirin.
 - Zamanlayıcı başlangıç zamanının saatlerini ve dakikalarını ayarlayın.

İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması

Otomatik zaman ayarı yapıyor olmasına rağmen ibreler ve/veya gün göstergesi hizada değilse, bunları ayarlamak için CASIO WATCHES'ni kullanın.

1. "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
2. Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (C)'yi en az 2,5 saniye basılı tutun.

Bu, saat ve telefon arasında bir bağlantı kurar.



3. İbre ve gün göstergesi hizalamasını düzeltmek için telefon ekranında gösterilen işlemi yapın.

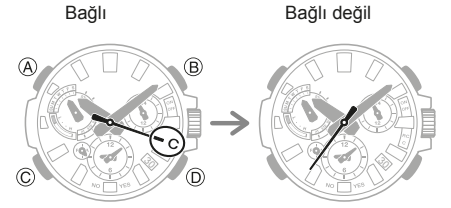
Telefon Bulucu

Telefonu kolayca bulmak için saatin telefon bulma özelliğini kullanarak telefondan bir uyarı sesi çıkmasını sağlayabilirsiniz. Telefonunuz sessizde olsa bile bu uyarı sesi duyulacaktır.

Önemli !

- Telefon bulucu, telefonda CASIO WATCHES çalışmadığı sürece uyarı sesi çıkarmaz.
- Bu işlevi, telefon arama sesinin kısıtlı olduğu alanlarda kullanmayın.
- Uyarı sesi yüksek bir ses seviyesinde duyulur. Telefon çıkışını kulaklık üzerinden dinlerken bu işlevi kullanmayın.

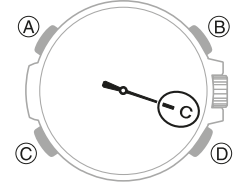
1. Saat bir telefona bağlıysa, bağlantıyı sonlandırmak için herhangi bir düğmeye basın.



2. Saniye ibresi iki kez [C]'yi gösterene kadar (D) düğmesini basılı tutun.

Saat ve telefon arasında bir bağlantı kurulacak ve ardından telefonun zil sesi duyulacaktır.

- Telefon sesinin duyulması birkaç saniye sürecektir.



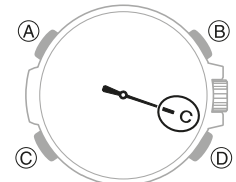
3. Sesi durdurmak için bir düğmeye basın.
 - Telefon sesini durdurmak için herhangi bir saat düğmesine basabilirsiniz, ancak çalmaya başladıktan sonra yalnızca ilk 30 saniye içinde.

Saat Ayarlarını Yapılandırma

Bluetooth bağlantısının otomatik olarak sonlandırılmasına kadar geçen süreyi belirlemek ve diğer ayarları yapılandırmak için CASIO WATCHES'ı kullanabilirsiniz.



1. "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
2. Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (C)'yi en az 2,5 saniye basılı tutun.

Bu, saat ve telefon arasında bir bağlantı kurar.

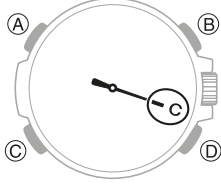



3. Değiştirmek istediğiniz ayarı seçin ve ardından telefon ekranında gösterilen işlemi gerçekleştirin.

Bulduğunuz Şehrin Yaz Saati Ayarını Değiştirmek

1.  "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
2.  Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (C)'yi en az 2,5 saniye basılı tutun.

Bu, saat ve telefon arasında bir bağlantı kurar.



3.  Bulduğunuz Şehir yaz saati ayarınızı değiştirmek için telefon ekranında gösterilen işlemi yapın.


Bağlantı

Telefonla Bağlanmak

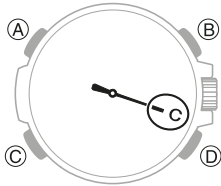
Bu bölüm, saatle eşleştirilmiş bir telefonla Bluetooth bağlantısının nasıl kurulacağını açıklar.

- Saat, bağlanmak istediğiniz telefonla eşlenmemişse, aşağıdaki bilgilere bakın ve eşleştirin.

 **3 Saati bir telefonla eşleştirin.**

1. Telefonu saatin yakınına (bir metre yakınına) getirin.
2.  Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (C)'yi en az 2,5 saniye basılı tutun.

Bu, saat ve telefon arasında bir bağlantı kurar.



Önemli !

- Bağlantı kurarken sorun yaşıyorsanız, telefonunuzda CASIO WATCHES uygulaması çalışmıyor olabilir. Telefonunuzun ana ekranında "CASIO WATCHES" simgesine dokunun. Uygulama başladıktan sonra saatin (C) düğmesini en az 2,5 saniye basılı tutun.

Not

- Sabit bir süre boyunca saat veya telefonda herhangi bir işlem yapmazsanız bağlantı kesilecektir.

Bağlantı sınırı süresini belirlemek için CASIO WATCHES ile aşağıdaki işlemi gerçekleştirin: "Saat ayarları"

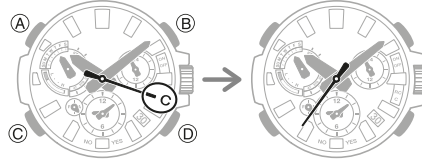
- "Uygulama ile bağlantı süresi". Ardından, 3 dakika, 5 dakika veya 10 dakika ayarını seçin.

Telefonunuzla Bağlantıyı Kesmek

Herhangi bir düğmeye basmak Bluetooth bağlantısını sonlandırır ve saniye ibresi normal çalışmasına geri döner.



Bağlı

Bağlı değil

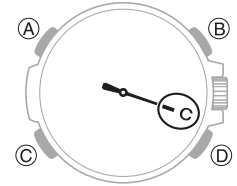



Saati Tıbbi Tesis veya Uçakta Kullanma

Bir hastanede, uçakta veya alınan otomatik zaman kalibrasyon sinyalinin veya bir telefonla bağlantının sorunlara neden olabileceği başka bir yerde olduğunuzda, bu tür işlemleri devre dışı bırakmak için aşağıdaki prosedürü uygulayabilirsiniz. Otomatik zaman ayarını yeniden etkinleştirmek için aynı işlemi tekrar yapın.

1.  "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
2.  Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (C)'yi en az 2,5 saniye basılı tutun.

Bu, saat ve telefon arasında bir bağlantı kurar.




3.  Otomatik zaman ayarını etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için telefon ekranında gösterilen işlemi gerçekleştirin.

Eşleşmeyi Kaldırmak

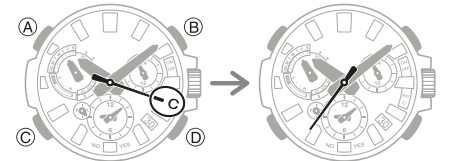
Saatin bir telefonla eşleşmesini kaldırmak, hem CASIO WATCHES hem de saat işlemlerini gerektirir.



- CASIO WATCHES Eşleştirme Bilgilerini Silmek

1.  Saat bir telefona bağlıysa, bağlantıyı sonlandırmak için herhangi bir düğmeye basın.



Bağlı

Bağlı değil



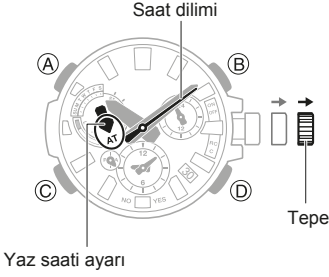
2.  "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
3.  Eşleşmeyi kaldırmak için telefon ekranında gösterilen işlemi gerçekleştirin.


- Saatten Eşleştirme Bilgilerini Silmek

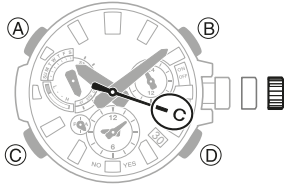
1.  Zaman İşleyişi Moduna girmek için (C)'yi en az bir saniye basılı tutun.
2.  Tepeyi gevşetin ve ardından ikinci klik sesine kadar dışarı çekin.

Saniye ibresi halihazırda seçili olan saat dilimini gösterecektir.

- Mod ibresi, hali hazırda seçili bulunduğunuz şehir için yaz saati ayarını gösterecektir.



3.  (D) düğmesini en az 10 saniye basılı tutun. Bu, eşleştirme bilgilerini siler. Saniye ibresi [C]'yi gösterecektir.



4.  Tepeyi geri itin ve ardından kilitleyin.

Başka bir telefon satın alırsanız

Bir telefonla ilk kez Bluetooth bağlantısı kurmak istediğinizde eşleştirme işlemini yapmanız gerekir.

- 🔗 [Saatten Eşleştirme Bilgilerini Silmek](#)

- 🔗 [Saati bir telefonla eşleştirin.](#)

Zaman Ayarı

Saatiniz, bir telefona bağlanarak ve ayarlarını yapmak için kullandığı saat sinyallerini alarak tarih ve saat bilgilerini alabilir.

Önemli !

- Bir uçağın içindeyken, radyo dalgası alımının yasaklandığı veya kısıtlandığı başka bir alandayken otomatik zaman ayarını devre dışı bırakın.

- 🔗 [Saati Tıbbi Tesis veya Uçakta Kullanmak](#)

Aşağıdaki bilgilere bakarak zaman ayarını kendi yaşam tarzınıza uygun yöntemle göre yapılandırın.

Telefon kullanıyor musun

Telefonunuza bağlanarak saat ayarı yapılması önerilir.

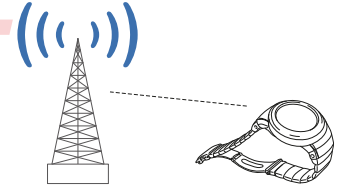
- 🔗 [Otomatik Zaman Ayarı](#)



Bölgenizde zaman sinyali alabilir misiniz?

Bir zaman sinyali alabiliyorsanız, alınan bir sinyale göre zaman ayarları yapılabilir.

- 🔗 [Zaman Kalibrasyon Sinyali Alım Aralıkları](#)
- 🔗 [Bulduğunuz Şehrin Saat Diliminin Seçilmesi](#)



Yukarıdakilerden başka.

Bir telefona bağlanamıyorsanız ve bir saat sinyali alamıyorsanız, saat ayarını yapmak için saat düğmesi işlemlerini gerçekleştirebilirsiniz.

- 🔗 [Saat Ayarını Ayarlamak için Saat İşlemlerini Kullanmak](#)



Zaman Sinyali Kullanarak Zaman Ayarı

Genel Bakış

Saatın, saat ve gün ayarları, alınan zaman kalibrasyon sinyaline göre yapılandırılabilir.

Önemli !

- Geçerli saat ayarının, zaman kalibrasyon sinyali alınmasına göre doğru şekilde ayarlanmasını mümkün kılmak için, saati kullandığınız zaman dilimini belirtmeniz gerekir.
- Saat, telefon bağlantısı kullanılırken önceki gün içinde zaman ayarı için bir kez bile telefona bağlanamazsa, otomatik olarak bir zaman kalibrasyon sinyali almaya çalışacaktır.
- Bir uçağın içindeyken veya radyo dalgası alımının yasaklandığı veya kısıtlandığı bir alandayken otomatik zaman ayarını devre dışı bırakın.

🔗 [Ayarları Yapılandırmak için CASIO WATCHES Kullanma](#)

🔗 [Ayarları Yapılandırmak için Saat İşlemlerini Kullanmak](#)

Not

- Zaman kalibrasyon sinyali alımının desteklediği alanlar sınırlıdır. Saat, zaman kalibrasyon sinyali alımının mümkün olmadığı bir yerdeyse, saat ve gün ayarlarını yapmak için bir telefonla bağlantı kurun.

🔗 [Zaman Kalibrasyon Sinyali Alım Aralıkları](#)

- Saat, bir zaman kalibrasyon sinyali aldıktan sonra bile doğru zamanı göstermiyorsa, ibre ve gün göstergesi konumlarını düzeltin.

🔗 [Hizalamayı Ayarlamak için CASIO WATCHES Kullanma](#)

🔗 [Ayarları Yapılandırmak için Saat İşlemlerini Kullanmak](#)

Uygun Sinyal Alım Konumu

Saat bir pencerenin yakınındayken bir zaman kalibrasyon sinyali alınabilir.

- Saati saat 12 yönü pencereye bakacak şekilde konumlandırın.
- Metal nesnelere saatten uzak tutun.
- Saati hareket ettirmeyin.
- Saat üzerinde herhangi bir işlem yapmayın.



Not

- Aşağıda açıklanan alanlarda zaman kalibrasyon sinyali alımı sorunları yaşayabilirsiniz.
 - Binalar arasında veya yakınında
 - Bir araçta sürerken
 - Ev aletlerinin, ofis makinelerinin, cep telefonlarının vb. yakınında.
 - Bir inşaat sahasında, hava alanında veya radyo dalgası girişiminin meydana geldiği başka bir yerde
 - Yüksek gerilim hatlarının yakınında
 - Dağlık alanlarda veya bir dağın arkasında

Zaman Kalibrasyon Sinyali Alım Aralıkları

- Japonya (JJY)

Japonya zaman sinyali radyo istasyonları, Fukushima'daki Otakadoya Dağı'nda ve Fukuoka/Saga'daki Hagane Dağı'nda yer almaktadır. Japon zaman sinyallerinin alım aralığı, her bir iletim istasyonundan yaklaşık 1.000 km uzaklıktadır.

- Çin (BPC)

Çin zaman sinyali radyo istasyonu, Çin'in Henan Eyaleti, Shangqiu'da bulunmaktadır.

Çin zaman sinyalinin alım aralığı, iletim istasyonundan yaklaşık 1.500 km uzaklıktadır.

- Amerika Birleşik Devletleri (WWVB)

Amerika Birleşik Devletleri zaman sinyali radyo istasyonu, Fort Collins, Colorado'da bulunmaktadır.

ABD zaman sinyalinin alım aralığı, iletim istasyonundan yaklaşık 3.000 km'dir.

- Birleşik Krallık (MSF) / Almanya (DCF77)

Birleşik Krallık zaman sinyali radyo istasyonu, Anthorn, Cumbria'da bulunmaktadır.

Alman saat sinyali radyo istasyonu, Frankfurt'un güneydoğusunda, Mainflingen'de bulunmaktadır. Birleşik Krallık ve Alman zaman sinyallerinin alım aralığı, her bir iletim istasyonundan yaklaşık 1.500 km'dir.

Not

- Bir zaman kalibrasyon sinyalinin normal alım aralığında olsanız bile, aşağıdaki faktörler alımı imkansız hale getirebilir: coğrafi konturlar, hava durumu, mevsim, günün saati, kablosuz gürültü.

Otomatik Zaman Kalibrasyon Sinyali Alımı

Otomatik bir zaman kalibrasyon sinyali alma işlemi gerçekleştirilir ve saat ve gün ayarları gece yarısı ile 05:00 arasında ayarlanır. Bir sinyal alma işlemi başarılı olduğunda, o gün başka otomatik alma işlemi yapılmaz.

1. Zaman İşleyişi Moduna girin.
🔗 [Modlar Arasında Gezinmek](#)
2. Saati bir pencerenin yanına veya sinyal alımı için uygun başka bir yere yerleştirin.
 - Alım işlemi devam ederken saniye ibresi [RC]'yi gösterir.
 - Alım işlemi başarılı olduğunda saat ve gün ayarları otomatik olarak yapılacaktır.

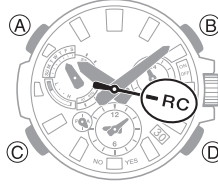
Not

- Alma işlemi yaklaşık iki dakika ile yaklaşık 10 dakika arasında sürer. 20 dakikaya kadar sürebilir.
- Saat bir telefona bağlanır ve zaman ayarını yaparsa, saat o günün geri kalanında veya bir sonraki gün için bir zaman kalibrasyon sinyalini otomatik olarak almaz.

Manuel Zaman Kalibrasyon Sinyali Alımı

1. Saati bir pencerenin yanına veya zaman sinyali alımı için uygun başka bir yere yerleştirin.
2. Zaman İşleyişi Moduna girin.
🔗 [Modlar Arasında Gezinmek](#)
3. Saniye ibresi [RC]'yi gösterene kadar (D)'yi en az 0,5 saniye basılı tutun.

Bu, alma işleminin başladığını gösterir. Alım işlemi tamamlandıktan sonra saatin saat ve gün ayarları buna göre yapılacaktır.



Not

- Alma işlemi yaklaşık iki dakika ile yaklaşık 10 dakika arasında , sürer. 20 dakika kadar da sürebilir.
- Zaman kalibrasyon sinyali alımı, geceleri gündüze göre daha iyidir.
- Saat bir telefonla eşleştirilirken zaman kalibrasyon sinyali alınmaz.

Sinyal Alımı Önlemleri

- Saat herhangi bir nedenle zamanını kalibrasyon sinyaline göre ayarlamadığında, ortalama zaman işleyişi doğruluğu ayda ± 15 saniyedir.
- Saatin bir sinyal aldıktan sonra gerçekleştirdiği dahili bir kod çözme işleminin, zaman ayarının biraz (bir saniyeden az) bozulmasına neden olabileceğini unutmayın.
- Aşağıda açıklanan koşullar altında zaman kalibrasyon sinyali alımı mümkün değildir.
 - Pil gücü düşükken
 - Zaman İşleyişi Modu dışında herhangi bir modda
 - Güç Tasarrufu Seviyesi 2'de
 - Tepe çekilirken
 - Bulduğunuz Şehir ayarı, saat sinyali alımının mümkün olmadığı bir saat dilimi iken
 - Saat, zaman sinyali alım aralığının dışındayken
 - Saat bir telefonla eşlendiğinde
- Manuel bir zaman kalibrasyon sinyali alma işlemi gerçekleştirmek için saatin bir telefonla eşlenmemiş olduğundan emin olun. Eğer öyleyse, manuel alım işlemi gerçekleştirilmeden önce saatin eşleştirme bilgilerini silin.
 - 🔗 [Eşleşmeyi Kaldırmak](#)
- Alım işlemi başarılı olduğunda saat ve/veya gün ayarları otomatik olarak yapılacaktır. Aşağıda açıklanan durumda yaz saati doğru uygulanmayacaktır.
 - Yaz saati başlangıç tarihi ve saati, bitiş tarihi ve saati veya diğer kurallar yetkililer tarafından değiştirildiğinde
- Saatiniz bir telefona bağlıysa, CASIO WATCHES konum bilgilerini alabilmesi için ayarların yapılandırılması gerekir. Bir zaman sinyalinin alım aralığında olan bir alanda olsanız bile, ayarlar sinyal alımını imkansız kılacak şekilde yapılandırılmışsa alım gerçekleştirilemeyecektir.
- Temmuz 2021 itibarıyla Çin'de yaz saati uygulaması bulunmamaktadır. Çin gelecekte yaz saatini gözlemlemeye başlarsa, saatin Çin için gösterdiği saat doğru olmayabilir.

Zaman Ayarı Yapmak için Saat İşlevlerini Kullanmak

Saatiniz herhangi bir nedenle telefona bağlanamıyorsa, tarih ve saat ayarlarını yapmak için saat işlevlerini kullanabilirsiniz.

• Bulunulan Şehrin Saat Diliminin Seçilmesi

Bulduğunuz Şehir olarak kullanmak istediğiniz şehrin saat dilimini seçmek için bu bölümdeki prosedürü kullanın.

Önemli !

- Saati kullandığınız saat dilimini belirtmezseniz, saat kalibrasyon sinyaline göre ayarlandıktan sonra mevcut saat ayarı doğru olmayacaktır.

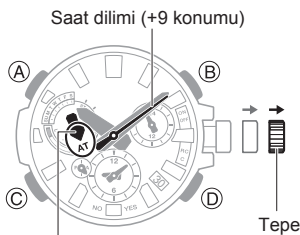
1. Tepeyi gevşetin ve ardından ikinci klik sesine kadar dışarı çekin.

Saniye ibresi halihazırda seçili olan zaman dilimini gösterirken mod ibresi mevcut yaz saati ayarını gösterir.

- Saat dilimi, zaman farkı olarak belirtilir. Saniye ibresi saat 12 konumundayken ± 0 saat gösterilir, diğer ofsetler saat 12'nin solunda ve sağında olduğunda gösterilir. Saat dilimi konumları hakkında bilgi için aşağıdaki bölüme gidin.

⌘ Şehir (Saat Dilimi) Tablosu

Tokyo (+9 ayarı)



Yaz saati ayarı

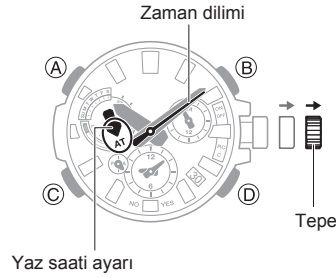
2. Saat dilimini değiştirmek için tepeyi çevirin.
3. Tepeyi geri itin ve ardından kilitleyin.

• Saat ve Gün Ayarını Yapmak

1. Tepeyi gevşetin ve ardından ikinci klik sesine kadar dışarı çekin.

Saniye ibresi halihazırda seçili olan saat dilimini gösterecektir.

- Mod ibresi, halihazırda seçili bulunduğunuz Şehir için yaz saati ayarını gösterecektir.



2. (C) düğmesini en az bir saniye basılı tutun.

Bu, saniye ibresinin saat 12 yönüne hareket etmesine neden olarak saat ve dakika ayarı işlemini sağlar.

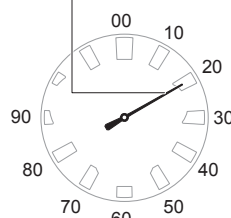
3. Saat ve dakika ayarlarını değiştirmek için tepeyi çevirin.

4. (C)'ye basın.

Bu, on yılın rakam ayarlama işlemini mümkün kılar.

5. Saniye ibresini yılın onlar hanesi için istenen ayara getirmek için tepeyi çevirin.

Yıl(on'lu basamak)

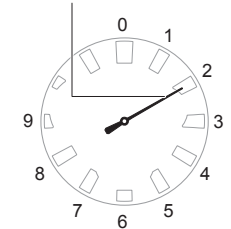


6. (C)'ye basın.

Bu, yılın bir rakam ayarlama işlemini mümkün kılar.

7. Saniye ibresini yılın bir basamağı için istenen ayara getirmek için tepeyi çevirin.

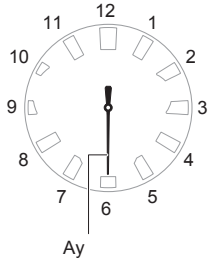
Yıl(bir'li basamak)



8. (C)'ye basın.

Bu, ay ayarı işlemini etkinleştirir.

9. Ayı değiştirmek için tepeyi çevirin.



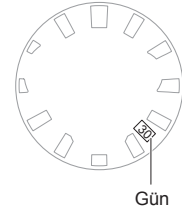
10. (C)'ye basın.

Mod ibresi hafifçe hareket ederek gün ayarı işleminin etkinleştirildiğini gösterir.

- Gün ayarının değiştirilmesi, mod ibresinin tekrar tekrar dönmesine neden olacaktır.

⌘ El ve Gün Gösterge Hareketi

11. Günü değiştirmek için tepeyi çevirin.



- Saat ve dakika ayar işlemine geri dönmek için (C) düğmesine basın.

12. Bir dakikanın başında bir zaman sinyalinde, tepeyi tekrar içeri itin ve kilitleyin.

• Yaz Saati Ayarını Yapılandırma (Bulduğunuz Şehir)

Saatın mevcut zaman ayarı gerektiğinde yaz saatine değiştirilebilir.

[STD]: Saat her zaman standart zamanı gösterir.

[DST]: Saat her zaman yaz saatini gösterir.

Önemli !

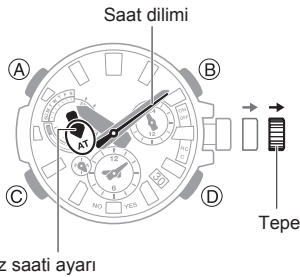
- Bulduğunuz Şehir saat dilimi, saat kalibrasyon sinyali alınımın mümkün olduğu bir alansa, yaz saati ayarı için [AT] (Auto) ögesini seçebilirsiniz. Yaz saati ayarı olarak [AT] belirlenmişken Bulduğunuz Şehir yaz saatine girdikten sonra ilk kez kalibrasyon sinyali alma işlemi saatin saat ayarının yaz saatine geçmesine neden olacaktır. Yaz saati süresinin bitiminden sonra ilk kez kalibrasyon sinyali alma işlemi, saatin zaman ayarının standart saate geçmesine neden olacaktır. Zaman kalibrasyon sinyallerinin alınabileceği alanlar hakkında bilgi için aşağıdaki bölüme gidin.

➤ [Şehir \(Saat Dilimi\) Tablosu](#)

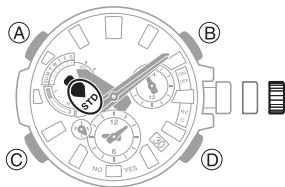
- Tepeyi gevşetin ve ardından ikinci klik sesine kadar dışarı çekin.

Saniye ibresi halihazırda seçili olan saat dilimini gösterecektir.

- Mod ibresi, halihazırda seçili Bulduğunuz Şehir için yaz saati ayarını gösterecektir.



- (B) düğmesini en az bir saniye basılı tutun. (B) düğmesini en az bir saniye her basılı tuttuğunuzda, yaz saati ayarı bir sonraki uygun seçeneğe geçiş yapacaktır.



- Tepeyi geri itin ve ardından kilitleyin.

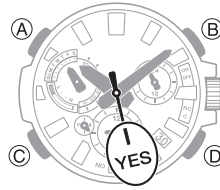
Son Yapılan Zaman Ayar Sonucunun Kontrol Edilmesi

- Zaman İşleyişi Moduna girin.
➤ [Modlar Arasında Gezinmek](#)
- (D)'ye basın.

Saniye ibresi, son ayar işlemi sonucunu gösterecektir. Dokuz veya on saniye boyunca herhangi bir işlem yapmazsanız saat ibreleri geçerli saati göstermeye dönecektir.

[Y (YES)]: Son ayar işlemi başarılı oldu.

[N (NO)]: Son ayar işlemi başarısız oldu.

**Not**

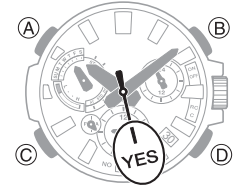
- Başarılı bir zaman kalibrasyon sinyali alma işlemi veya bir telefonla bağlantı olsa bile, saat veya tarih ayarını manuel olarak ayarladıysanız saniye ibresi [N (NO)]'yu gösterecektir.

Saati Tıbbi Tesis veya Uçakta Kullanmak

Hastanede, uçakta veya otomatik zaman kalibrasyon sinyalinin alınmasının veya bir telefonla bağlantının sorun yaratabileceği başka bir yerde olduğunuzda, bu tür işlemleri devre dışı bırakmak için aşağıdaki prosedürü uygulayabilirsiniz. Otomatik zaman ayarını yeniden etkinleştirmek için aynı işlemi tekrar yapın.

- Zaman İşleyişi Moduna girin.
➤ [Modlar Arasında Gezinmek](#)
- (D)'ye basın.

Saniye ibresi, dokuz veya on saniye boyunca son alınan sonucu gösterecektir.



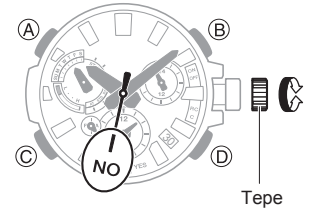
2. adımda işlemi gerçekleştirdikten sonra 10 saniye içinde tepeyi gevşetin ve ardından ilk klik sesine kadar dışarı çekin.

- 2. adımda işlemi gerçekleştirdikten sonra tepeyi çekmeden önce 10 saniyeden fazla bir süre geçerse, saniye ibresi gösteren saniyeye dönecektir. Bu olursa, 2. adımı tekrar gerçekleştirin.

- Otomatik zaman ayarını devre dışı bırakmak için tepeyi çevirin.

[Y (YES)]: Otomatik zaman ayarı etkinleştirildi.

[N (NO)]: Otomatik zaman ayarı devre dışı.



- Tepeyi geri itin ve ardından kilitleyin.

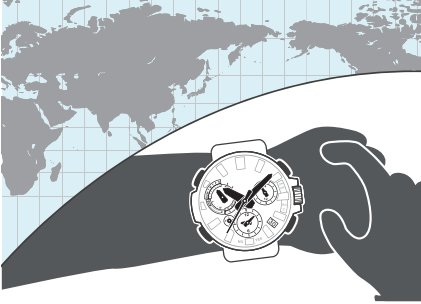
Not

- Saat bir telefonla eşleştirilmişse, otomatik zaman ayarını devre dışı bırakmak için CASIO WATCHES kullanılabilir.

➤ [Otomatik Zaman Ayarını Devre Dışı Bırakmak için CASIO WATCHES Kullanmak](#)

İkili Zaman

İkili Zaman, dünya çapındaki çeşitli saat dilimlerinde geçerli saati aramanıza olanak tanır.



Dünya Saatleri Şehir Ayarlarını Yapılandırmak için CASIO WATCHES'ı Kullanmak

Saat bir telefonla eşleştirilmişse, Dünya Saatleri şehirini ayarlamak için CASIO WATCHES'ı da kullanabilirsiniz.

➤ [Dünya Saatleri Ayarlarını Yapılandırma](#)

Not

- Yalnızca CASIO WATCHES'ı kullanılarak seçilebilen Dünya Saatleri şehirleri, saat işlemleri kullanılarak seçilemez.

Bir Saat Dilimi Seçmek

İkili Saat için saatinizi kullanmak istediğiniz şehrin bulunduğu saat dilimini belirlemek için aşağıdaki prosedürü kullanın.

1. Zaman İşleyişi Moduna girin.
➤ [Modlar Arasında Gezinmek](#)

2. Tepeyi gevşetin ve ardından ilk klik sesine kadar dışarı çekin.

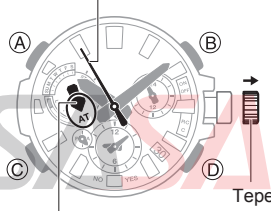
Saniye ibresi halihazırda seçili olan saat dilimini gösterecektir.

- Mod ibresi, İkili Zamanın yaz saati ayarını gösterecektir.
- Saat dilimi, zaman farkı olarak belirtilir. Saniye ibresi saat 12 konumundayken ± 0 saat gösterilir, diğer ofsetler saat 12'nin solunda ve sağında olduğunda gösterilir. Saat dilimi konumları hakkında bilgi için aşağıdaki bölüme gidin.

➤ [Şehir \(Saat Dilimi\) Tablosu](#)

New York (-5 ayarı)

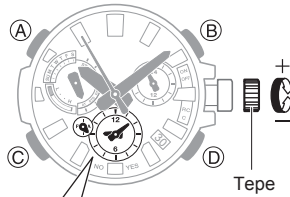
Saat dilimi (55 konum)



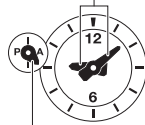
Yaz saati ayarı

3. Saat dilimini değiştirmek için tepeyi çevirin.

İkili Saat, akrep ve yelkovanı, seçilen saat dilimindeki geçerli saati gösterir.



İkili Zaman akrep ve yelkovanı



İkili Zaman 24 saat

4. Tepeyi geri itin ve ardından kilitleyin.

Yaz Saati Ayarını Yapılandırmak (İkili Saat)

Saatın mevcut zaman ayarı gerektiğinde yaz saatine çevrilebilir.

[STD]: Saat her zaman standart zamanı gösterir.

[DST]: Saat her zaman yaz saatini gösterir.

Önemli !

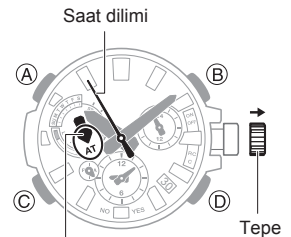
- İkili Saat dilimi, saat kalibrasyon sinyali alınmasının mümkün olduğu bir alansa, yaz saati ayarı için [AT] (Auto) ögesini seçebilirsiniz. Yaz saati ayarı olarak [AT] belirlenirken, yaz saati periyodu girilmeden önce veya sonra ilk kalibrasyon sinyali alma işlemi, Çift Zaman ayarının yaz saati ile standart saat arasında otomatik olarak geçiş yapmasına neden olur. Zaman kalibrasyon sinyallerinin alınabileceği alanlar hakkında bilgi için aşağıdaki bölüme gidin.

➤ [Şehir \(Saat Dilimi\) Tablosu](#)

1. Zaman İşleyişi Moduna girin.
➤ [Modlar Arasında Gezinmek](#)
2. Tepeyi gevşetin ve ardından ilk klik sesine kadar dışarı çekin.

Saniye ibresi halihazırda seçili olan saat dilimini gösterecektir.

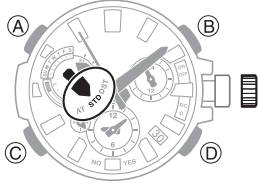
- Mod ibresi, İkili Zamanın yaz saati ayarını gösterecektir.



Yaz saati ayarı

3. (B) düğmesini en az bir saniye basılı tutun.

(B) düğmesini en az bir saniye her basılı tuttuğunuzda, yaz saati ayarı bir sonraki uygun seçeneğe geçiş yapacaktır.



4. Tepeyi geri itin ve ardından kilitleyin.

Not

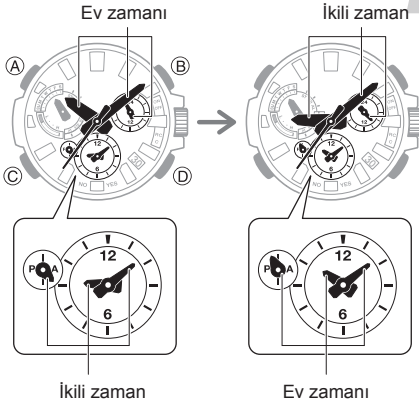
- Şehir olarak [UTC] seçiliyken, yaz saati ayarını değiştiremez veya kontrol edemezsiniz.

Bulduğunuz Şehir Saati ile İkili Zaman Arasında Geçiş Yapmak İçin

Zaman İşleyişi Modunda (B)yi en az üç saniye basılı tutarak Bulduğunuz Şehir zamanını İkili Zamanınızla değiştirebilirsiniz.

Değiştirmeden önce

Değiştirdikten sonra



- Bir değişim işlemi gün göstergesi ayarında bir değişikliğe neden olursa, mod ibresi tekrar tekrar dönecektir.

➤ [İbre ve Gün Gösterge Hareketi](#)

Not

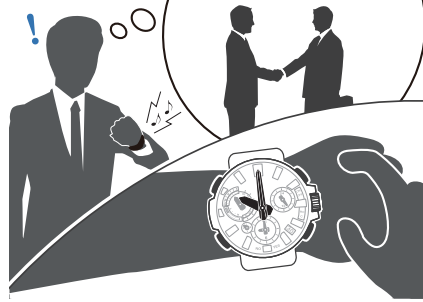
- Bu işlem, başka bir saat dilimine geçmeniz gerektiğinde kullanışlıdır. Nasıl kullanılacağıyla ilgili ayrıntılar için aşağıdaki bölüme gidin.

➤ [Başka Bir Saat Dilimine Geçmek](#)

Alarm

Alarm saatine ulaştığında saat bip sesi çıkaracaktır.

- Aşağıda açıklanan durumlarda bip sesi kapatılır.
 - Pil gücü düşük olduğunda
 - Saat Seviye 2 güç tasarrufundayken
- [Güç tasarrufu](#)



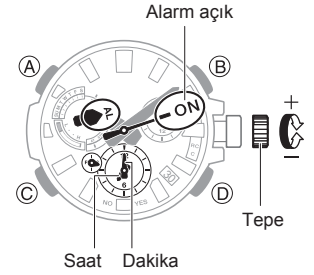
Alarm Ayarlarını Yapılandırma İçin CASIO WATCHES Kullanmak

Saat bir telefonla eşleştirilmişse, alarm ayarlamak için CASIO WATCHES'ı kullanabilirsiniz.

➤ [Saat Ayarlarını Yapılandırma](#)

Alarm Ayarlarını Yapılandırma

1. Alarm Moduna girin.
 - [Modlar Arasında Gezinmek](#)
2. Tepeyi gevşetin ve ardından ilk klik sesine kadar dışarı çekin.
 - Bu alarmı açar.
3. Alarm saati ayarını değiştirmek için tepeyi çevirin.



4. Tepeyi geri itin ve ardından kilitleyin.

Not

- Yaklaşık 2-3 dakika herhangi bir işlem yapmazsanız saatiniz Alarm Modundan Zaman İşleyişi Moduna otomatik olarak dönecektir.
- Tepeyi dışarı çektikten sonra yaklaşık iki dakika herhangi bir işlem yapmazsanız, tepe işlemleri otomatik olarak devre dışı kalacaktır. Bu olursa, tepeyi tekrar içeri itin ve ardından tekrar dışarı çekin.

- Alarmı durdurmak için

Alarm saatine gelindiğinde çalmaya başladıktan sonra durdurmak için herhangi bir tuşa basın.

Not

- Bir alarm saatine ulaştığında 10 saniye boyunca bir bip sesi duyulur.

Alarmı Kapatmak

Alarmın çalmasını durdurmak için aşağıdaki adımları uygulayarak alarmı kapatın.

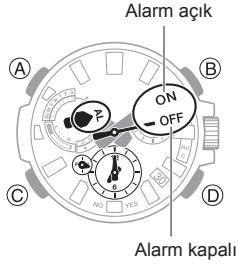
- Alarmın tekrar çalması için açın.

1. Alarm Moduna girin.

↳ [Modlar Arasında Gezinmek](#)

2. Saniye ibresini KAPALI konumuna getirmek için (D) düğmesine basın.

- (D) düğmesine her basıldığında AÇIK ve KAPALI arasında geçiş yapılır.

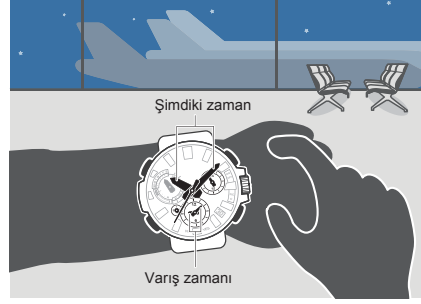


Başka Bir Saat Dilimine Geçmek

Saatın gün ve saat ayarlarını bir hedef konuma kolayca değiştirmek için aşağıdaki prosedürü kullanın.

- Uçağa Binmeden Önce

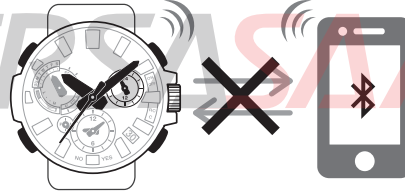
1. Dünya Saatini varış noktanızdaki geçerli saate göre yapılandırın.



↳ [Ayarları Yapılandırmak için CASIO WATCHES'ı Kullanmak](#)

↳ [Ayarları Yapılandırmak için Saat İşlemlerini Kullanmak](#)

2. Otomatik zaman ayarını devre dışı bırakın.



↳ [Ayarları Yapılandırmak için CASIO WATCHES'ı Kullanmak](#)

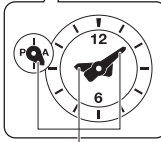
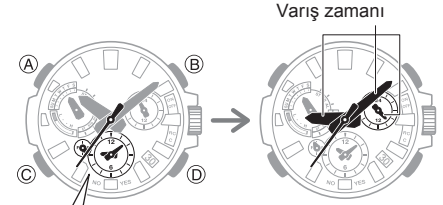
↳ [Ayarları Yapılandırmak için Saat İşlemlerini Kullanmak](#)

- Vardıktan sonra

1. Başlangıç saat dilimi saatini hedef saat dilimi saatiyle değiştirin.

Değiştirmeden önce

Değiştirdikten sonra



Varış zamanı

↳ [Ayarları Yapılandırmak için CASIO WATCHES'ı Kullanmak](#)

↳ [Ayarları Yapılandırmak için Saat İşlemlerini Kullanmak](#)

2. Otomatik zaman ayarını etkinleştirin.

↳ [Ayarları Yapılandırmak için CASIO WATCHES'ı Kullanmak](#)

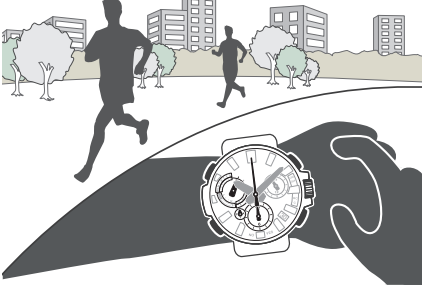
↳ [Ayarları Yapılandırmak için Saat İşlemlerini Kullanmak](#)

3. Zaman ayarını yapın.

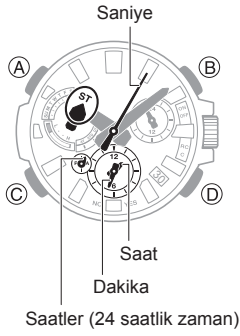
↳ [Ani Zaman Ayarını Tetiklemek](#)

Kronometre

Kronometre, geçen süreyi 23 saat, 59 dakika, 59 saniyeye (24 saat) kadar bir saniyelik birimler halinde ölçer.



Geçen Süreyi Ölçmek

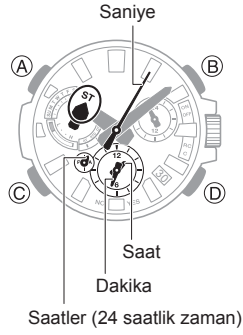


1. Kronometre Moduna girin.
↳ [Modlar Arasında Gezinmek](#)
2. Geçen süreyi ölçmek için aşağıdaki işlemleri kullanın.

B Başla
↓
B Dur
↓
B Devat et
↓
B Dur

3. Kronometreyi, sıfırlamak için (D)'ye basın.
 - Geçen zaman ölçüm işlemi devam ederken tepenin dışarı çekilmesi, görüntülenen değeri tüm sıfırlara sıfırlayacaktır.

Ayrık Zamanı Ölçmek



1. Kronometre Moduna girin.
↳ [Modlar Arasında Gezinmek](#)
2. Geçen süreyi ölçmek için aşağıdaki işlemleri kullanın.
 - (D) düğmesine her basıldığında, o noktaya kadar geçen süre (ayrım süresi) yaklaşık beş saniye gösterilir.

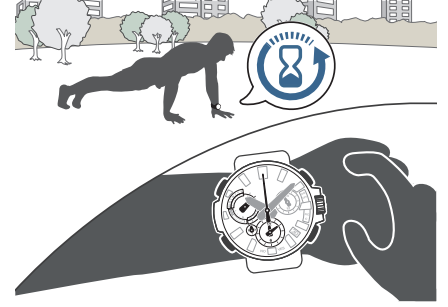
B Başla
↓
D Ayr
↓
B Dur

3. Kronometreyi tüm sıfırlara sıfırlamak için (D)'ye basın.

Zamanlayıcı

Zamanlayıcı, sizin tarafınızdan belirlenen bir başlangıç zamanından geriye doğru sayar. Geri sayımın sonuna ulaşıldığında bip sesi duyulur.

- Pil gücü düşük olduğunda bip sesi kapatılır.



Zamanlayıcı Ayarlarını Yapılandırmak için CASIO WATCHES'ı Kullanmak

Saat bir telefonla eşleştirilmişse, zamanlayıcı başlangıç zamanını ayarlamak için CASIO WATCHES'ı kullanabilirsiniz.

↳ [Saat Ayarlarını Yapılandırmak](#)

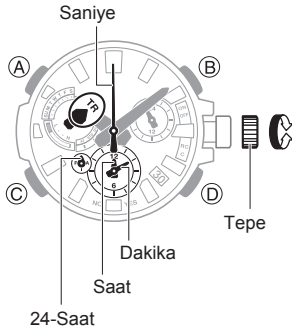
Geri Sayım Başlangıç Zamanını Ayarlamak

Geri sayım başlangıç zamanı, 24 saate kadar 1 dakikalık birimler halinde ayarlanabilir.

- Zamanlayıcıda devam eden bir geri sayım işlemi varsa, yeni bir işlem gerçekleştirmeden önce başlangıç zamanına sıfırlayın.

➤ [Zamanlayıcıyı Kullanmak](#)

1. Zamanlayıcı Moduna girin.
➤ [Modlar Arasında Gezinmek](#)
2. Tepeyi gevşetin ve ardından ilk klik sesine kadar dışarı çekin.
3. Geri sayım başlangıç zamanı ayarını değiştirmek için tepeyi çevirin.



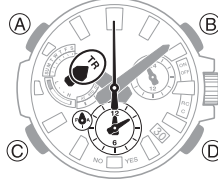
4. Tepeyi geri itin ve ardından kilitleyin.

Not

- 24 saatlik bir geri sayım başlangıç zamanı belirlemek için küçük saat ve dakika ibresini saat 12 yönüne hizalayın, böylece küçük 24 saat ibresi 24 ile hizalanır.
- Tepeyi dışarı çektikten sonra yaklaşık iki dakika herhangi bir işlem yapmazsanız, tepe işlemleri otomatik olarak devre dışı kalacaktır. Bu olursa, tepeyi tekrar içeri itin ve ardından tekrar dışarı çekin.

Zamanlayıcıyı Kullanmak

1. Zamanlayıcı Moduna Girin
➤ [Modlar Arasında Gezinmek](#)
2. Zamanlayıcı geri sayımını başlatmak için (B)'ye basın.



Geri sayımın sonuna geldiğinde 10 saniye boyunca bir bip sesi duyulur.

- Devam eden bir geri sayımı duraklatmak için (B) tuşuna basın. Duraklatılmış bir geri sayımı (D) düğmesine basarak başlangıç zamanına sıfırlayabilirsiniz.
3. Sesi durdurmak için herhangi bir düğmeye basın.

İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması

Güçlü manyetizma veya darbe, ibrelerin ve/veya gün göstergesinin hizasının bozulmasına neden olabilir. Bu olursa, el ve gün göstergesi hizalamasını ayarlayın.

- Saat, akrep, yelkovan, saniye ibresi ve 24 saat ibresinin hizalanmasını otomatik olarak gerçekleştirir.

İbre ve Gün Göstergesi Hizasını Ayarlamak için CASIO WATCHES'ı Kullanmak

Saat bir telefonla eşleştirilmişse, el ve gün göstergesi konumlarını ayarlamak için CASIO WATCHES'ı da kullanabilirsiniz.

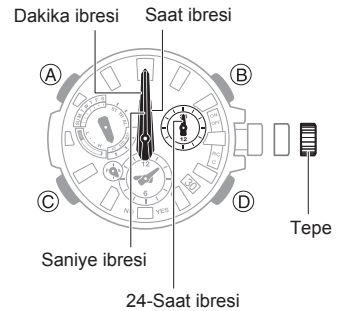
➤ [İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması](#)

İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması

1. Tepeyi gevşetin ve ardından ikinci klik sesine kadar dışarı çekin.
2. Saniye ibresi saat 12'yi gösterene kadar (D)'yi en az beş saniye basılı tutun. Saniye ibresi saat 12 pozisyonuna geldiğinde düğmeyi bırakın.

Bu, saat, dakika, saniye ibresi ve 24 saat ibresinin otomatik hizalanmasını başlatacaktır.

- Otomatik hizalama tamamlandıktan sonra eller aşağıda gösterilen konumlarda olmalıdır.



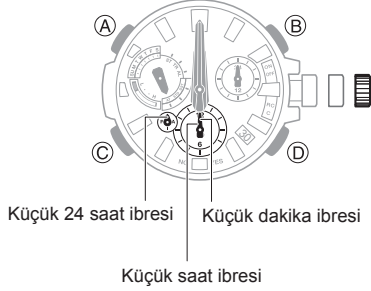
3. (C)'ye basın.

24 saat ibresinin 24 konumunda (düz yukarı) olduğunu doğrulayın.

4. 24 saat ibresi 12 konumundaysa (düz aşağı), 24 konumuna (düz yukarı) hareket ettirmek için (B) düğmesini en az iki saniye basılı tutun.

5. (C)'ye basın.

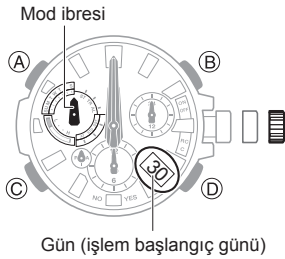
Küçük saat ve dakika ibresi ile 24 saat ibresinin tümünün saat 12'de durduğunu onaylayın.



6. Küçük saat ve dakika ibresi ve küçük 24 saat ibresi saat 12 konumunda değilse, kurma kolunu saat 12 konumuna hizalamak için çevirin.

7. (C)'ye basın.

Mod ibresinin saat 12'de durduğunu ve günün doğru gösterilip gösterilmediğini kontrol edin.

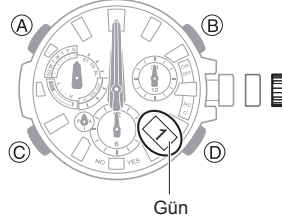


8. Mod ibresi ve/veya gün göstergesi hizada değilse, mod ibresini saat 12 yönüne ve günü gösterge penceresinin ortasına getirmek için tepeyi çevirin.

- Tepeyi çevirdiğinizde mod ibresi ve gün göstergesinin hareket aralığı sınırlıdır. Mod ibresinin maksimum sol-sağ hareketi her iki yönde de 180 derecedir. Gün göstergesi sadece biraz hareket edecektir.
- Mod ibresi ve gün göstergesi istediğiniz konumlara geldikten sonra bu prosedürün 11. adımına ilerleyin. İsteddiğiniz ayarlamaları yapamıyorsanız 9. adıma gidin.

9. (C)'ye basın.

Gün göstergesinin "1" gösterdiğini onaylayın.



- Tarih ayarı yapılırken mod ibresi tekrar tekrar dönecektir. Bazı durumlarda mod ibresi yaklaşık 20 dakika dönmeye devam edebilir.

⌚ İbre ve Gün Gösterge Hareketi

10. Gün için "1" gösterilmiyorsa, gün için "1" gösterilene kadar tepeyi çevirin.

- Mod ibresi, tepe dönüşü ile birlikte hareket eder. Mod ibresini saat 12 konumuna getirin.

11. Tepeyi geri itin ve ardından kilitleyin.

Not

- Tepe herhangi bir işlem yapmadan yaklaşık 30 dakikadan daha uzun süre dışarıda bırakılması, ayar işleminin otomatik olarak devre dışı kalmasına neden olacaktır. Bu olursa, tepeyi normal konumuna geri itin ve ardından prosedürü baştan başlatmak için tekrar dışarı çekin. Hizalama prosedürünün bir kısmında tepeyi normal konumuna itmek, ibrelerin normal konumlarına dönmeye neden olacaktır. O noktaya kadar yaptığınız tüm hizalamalar uygulanacaktır.

Diğer ayarlar

Bu bölüm, yapılandırabileceğiniz diğer saat ayarlarını açıklar.

Saat Ayarlarını Sıfırlamak

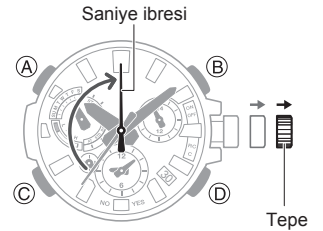
Bu bölüm, aşağıdaki saat ayarlarının ilk fabrika varsayılanlarına nasıl döndürüleceğini açıklar.

- Saat ayarları
- Kronometre
- Zamanlayıcı
- Alarm

1. Zaman İşleyişi Moduna girin.

⌚ Modlar Arasında Gezinmek

2. Tepeyi gevşetin ve ardından ikinci klik sesine kadar dışarı çekin.
3. Saniye ibresi iki kez saat 12'yi gösterene kadar (C)'yi en az beş saniye basılı tutun.



4. Tepeyi geri itin ve ardından kilitleyin.

Diğer bilgiler

Bu bölüm, bilmeniz gereken operasyonel olmayan bilgileri de sağlar. Gerektiğinde bu bilgilere bakın.

Şehir (Saat Dilimi) Tablosu

Zaman Ayarı	Saniye İbresi Pozisyon	Temsili şehir	Uygun Vericiler
±0*	0	London, Dublin	MSF, DCF77
+1*	1	Paris, Rome	
+2*	2	Athens, Cairo	
+3	3	Jeddah, Moscow	-
+4	4	Dubai, Abu Dhabi	-
+5	5	Karachi	-
+6	6	Dhaka	-
+7	7	Bangkok, Jakarta	-
+8*	8	Hong Kong, Singapore	BPC
+9*	9	Tokyo, Seoul	JJY
+10	10	Sydney, Guam	-
+11	11	Noumea, Port Vila	-
+12	12	Wellington, Christchurch	-
+13	13	Nuku'alofa	-
+14	14	Kiritimati	-
-12	48	Baker Island	-
-11	49	Pago Pago	-
-10	50	Honolulu, Papeete	-
-9	51	Anchorage, Nome	-
-8*	52	Los Angeles, Vancouver	WWVB
-7*	53	Denver, Edmonton	
-6*	54	Chicago, Mexico City	
-5*	55	New York, Montreal	
-4*	56	Halifax, Caracas	
-3	57	Rio de Janeiro, Buenos Aires	
-2	58	Fernando de Noronha	-
-1	59	Praia	-

* Zaman kalibrasyon sinyali alımının mümkün olduğu zaman dilimleri.

• Saat farkı yukarıdaki tabloda yer almayan bir şehri belirtmek için telefonunuzu kullandıysanız, saniye ibresi 45 (saat 9) olacaktır.

• Yukarıdaki tablodaki bilgiler Temmuz 2021 itibarıyla günceldir.

Desteklenen Telefonlar

Saate bağlanabilen telefonlar hakkında bilgi için CASIO web sitesini ziyaret edin.

https://world.casio.com/os_mobile/wat/

Özellikler

Normal sıcaklıkta doğruluk:

Ayda ortalama ±15 saniye, zaman kalibrasyon sinyali alımı veya bir telefonla iletişim yoluyla zaman ayarlaması mümkün olmadığına.

Zaman İşleyişi:

Saat, dakika, saniye, gün
(2000 - 2099 tam otomatik takvim), haftanın günü

Sinyal Alma Fonksiyonları :

Otomatik alma, manuel alma

Otomatik verici seçimi
(JJY, MSF/ DCF77 için)

Alacak Çağrı İşaretleri

JJY (40kHz/60kHz), BPC (68.5kHz),
WWVB (60kHz), MSF (60kHz), DCF77
(77.5kHz)

Standart zaman

Yaz saati otomatik/manuel geçiş

İkili Zaman:

27 saat diliminden birinde geçerli saat,
* otomatik yaz saati, Bulduğunuz
Şehir Saati ile geçiş

* Saat ve telefon arasındaki bağlantıya göre güncellemelere tabidir.

Mobil Bağlantı :

Otomatik Zaman Düzeltme

Zaman ayarı, önceden ayarlanmış zamanda otomatik olarak ayarlanır.

Tek dokunuşla Zaman Düzeltme

Manuel bağlantı ve zaman ayarı

Telefon bulucu

İzleme işlemi telefonun uyarı sesini çalar.

Dünya saati

Yaklaşık 300 şehirden oluşan bir seçim için geçerli saat
Yerel Saat/Dünya Saati geçişi

Otomatik yaz saati ayarı

Standart saat ve yaz saati arasında otomatik geçiş.

Zamanlayıcı Ayarları

Alarm Ayarları

İbre hizalama düzeltmesi

Veri İletişim Özellikleri

Bluetooth®

Frekans Bandı: 2400MHz - 2480MHz

Maksimum İletim: 0 dBm (1 mW)

İletişim mesafesi: 2 metreye kadar (ortama göre değişir)

Kronometre:

- Ölçüm birimi: 1 saniye
- Ölçüm kapasitesi: 23:59'59" (24 saat)
- Ölçüm fonksiyonları: Geçen süre, ayrık zamanlar

Zamanlayıcı:

- Ayar birimi: 1 dakika
- Geri sayım aralığı: 24 saat
- Ölçüm birimi: 1 saniye
- Geri sayımın sonuna gelindiğinde 10 saniyelik bip sesi

Alarm :

- Ayar birimleri: Saat, dakika
- Alarm tonu süresi: 10 saniye

Diğer:

- LED ışık (Süper Aydınlatıcı, gün batımı sonrası kızdırma), otomatik el konumu düzeltme, Güç Tasarrufu, pil göstergesi, pil şarj uyarısı

Güç kaynağı :

- Güneş paneli ve bir adet şarj edilebilir pil

Yaklaşık Pil Ömrü :

- Yaklaşık 5 ay
- Şartlar
- Aşağıdaki koşullarda ışığa maruz kalmaz.
- Telefonla zaman ayarı: Günde 4 kez
- Alarm: Bir kez (10 saniye)/gün
- Aydınlatma: Bir kez (1,5 saniye)/gün

Özellikler haber verilmeksizin değiştirilebilir.

Telif Hakları ve Tescilli Telif Hakları

- Bluetooth® kelime işareti ve logoları, Bluetooth SIG, Inc.'e ait tescilli ticari markalardır ve bu tür markaların CASIO Computer Co., Ltd. tarafından her türlü kullanımı lisanslıdır.
- iPhone ve App Store, Apple Inc.'in Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.
- iOS, Cisco Systems, Inc.'nin ticari markası veya tescilli ticari markasıdır.
- GALAXY, Samsung Electronics Co., Ltd.'nin tescilli ticari markasıdır.
- Android ve Google PlayTM, Google LLC'nin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.
- Burada kullanılan diğer şirket adları ve ürün adları, ilgili şirketlerin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Sorun giderme

Sinyal Alımı (Zaman Kalibrasyon Sinyali)

S1 Saat bir alma işlemi gerçekleştirilemez.

Saatin pili dolu mu ?

Pil gücü düşükken sinyal alımı mümkün değildir. Yeterince şarj olana kadar saati ışığa maruz bırakın.

↳ Şarj

Saatiniz Zaman İşleyişi Modunda mı?

Saat, otomatik ayarlama devre dışıyken veya Zaman İşleyişi Modu dışında bir moddayken zaman kalibrasyon sinyallerini alamaz. Zaman İşleyişi Moduna dönün.

↳ Modlar Arasında Gezinmek
↳ Saati Tıbbi Tesis veya Uçakta Kullanmak

Bulduğunuz yer için saat dilimi ayarınız doğru mu?

Saat dilimi ayarı yanlışsa saat doğru zamanı göstermeyecektir. Saat dilimi ayarınızı konumunuz için doğru olacak şekilde değiştirin.

↳ Bulduğunuz Şehrin Saat Diliminin Seçilmesi

Yukarıdakileri kontrol ettikten sonra saat hala bir alım işlemi gerçekleştirilemiyor.

Aşağıda açıklanan koşullar altında zaman kalibrasyon sinyali alımı mümkün değildir.

- Saat, Seviye 2 güç tasarrufundayken
- Tepe çekildiğinde
- Saat bir telefonla eşlendiğinde

Eşleştirmeyi kaldırma hakkında bilgi için, bkz. [Eşleşmeyi Kaldırmak](#)

Herhangi bir nedenle başarılı alım mümkün değilse, saat ve gün ayarlarını manuel olarak yapabilirsiniz.

S2 Sinyal alma işlemi her zaman başarısız olur.

Saat, sinyal alımına uygun bir yerde mi?

Çevrenizi kontrol edin ve saati sinyal alımının daha iyi olduğu bir yere taşıyın.

↳ Uygun Sinyal Alım Konumu

Alma işlemi devam ederken saate dokunmaktan kaçındığınız mı?

Alım işlemi devam ederken saatin hareketini en aza indirin ve herhangi bir saat işlemi yapmayın.

Bölgenizdeki sinyal vericisi bir sinyal iletiyor mu?

Zaman kalibrasyonunun vericisi bir sinyal iletmeyebilir. Daha sonra tekrar deneyin.

S3 Sinyal alımı başarılı olmalıydı, ancak saatin saati ve/veya günü yanlış.

Belirtilen süre bir saat mi yoksa 30 dakika mı?

Saat yanlış zaman ofseti kullanıyor olabilir. Saati kullandığınız saat dilimini doğru bir şekilde belirtin.

☞ [Bulduğunuz Şehrin Saat Diliminin Seçilmesi](#)

Belirtilen saat ve/veya dakika yanlış mı?

Saat veya dakika ibresi hizasız olabilir. Saat ve dakika ibresi hizalamasını otomatik olarak ayarlamak için "İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasını Ayarlama" altındaki prosedürü gerçekleştirin.

☞ [İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması](#)

Haftanın belirtilen günü yanlış mı?

Haftanın günü ibresi (mod ibresi) hizada olmayabilir. Mod ibre hizalamasını ayarlamak için "İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması" altındaki prosedürü gerçekleştirin.

☞ [İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması](#)

Belirtilen İkili Zaman ve/veya alarm zamanı yanlış mı?

İkili Zaman ve/veya alarm saati ibreleri (küçük saat, küçük dakika ibresi) hizada olmayabilir. Küçük saat ve küçük dakika ibresi hizalamasını ayarlamak için "İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması" altındaki prosedürü gerçekleştirin.

☞ [İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması](#)

Yukarıdakileri kontrol ettikten sonra saat ve/veya gün ayarları hala yanlış.

Saat ve gün ayarlarını manuel olarak yapın.
☞ [Zaman Ayarını Yapmak için Saat İşlevlerini Kullanmak](#)

Saati telefonla eşleştiremiyorum.

S1 Saat ve telefon arasında hiçbir zaman (eşleştirme) bir bağlantı kuramadım.

Desteklenen bir telefon modeli mi kullanıyorsunuz?

Telefon modelinin ve işletim sisteminin saat tarafından desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.

Desteklenen telefon modelleri hakkında bilgi için CASIO Web Sitesini ziyaret edin.

☞ https://world.casio.com/os_mobile/wat/

Telefonunuza CASIO WATCHES kurduunuz mu?

CASIO WATCHES'in saate bağlanabilmesi için telefonunuzda yüklü olması gerekir.

☞ [1 Gereklili uygulamayı telefonunuza yükleyin.](#)

Telefonunuzun Bluetooth ayarları doğru yapılandırılmış mı?

Telefonun Bluetooth ayarlarını yapılandırın. Ayar prosedürleriyle ilgili ayrıntılar için telefonunuzun belgelerine bakın.

iPhone Kullanıcıları

- "Ayarlar" > "Bluetooth" > Açık
- "Ayarlar" > "Gizlilik" > "Bluetooth" > "CASIO WATCHES" Açık

Android Kullanıcıları

- Bluetooth'u etkinleştirin.

Yukarıdakilerden başka.

CASIO WATCHES'i kullanmak için bazı telefonlarda BT Smart'ın devre dışı bırakılması gerekir. Ayar prosedürleriyle ilgili ayrıntılar için telefonunuzun belgelerine bakın.

Ana Ekranda şuna dokununuz: "Menü" >

"Ayarlar" > "Bluetooth" > "Menü" >

"BT Smart ayarları" > "Devre Dışı Bırak".

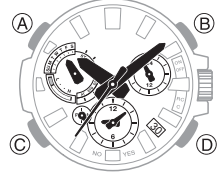
Saati ve telefonu yeniden bağlayamıyorum.

S1 Bağlantıları kesildikten sonra saat telefona yeniden bağlanmayacaktır.

CASIO WATCHES çalışıyor mu?

Telefonda CASIO WATCHES uygulaması çalışmıyorsa saat telefonunuza yeniden bağlanamaz. Telefonun Ana Ekranında "CASIO WATCHES" simgesine dokununuz. Ardından, saniye ibresi iki kez [C]'yi gösterene kadar (D) düğmesini basılı tutunuz.

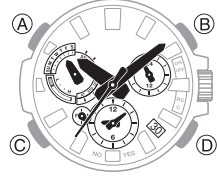
- Saniye ibresi yaklaşık 0,5 saniye sonra bir kez ve yaklaşık 2,5 saniye sonra ikinci kez [C]'yi gösterecektir.



Telefonunuzu kapatıp tekrar açmayı denediniz mi?

Telefonu kapatıp tekrar açın ve ardından "CASIO WATCHES" simgesine dokununuz. Ardından, saatte (D)yi saniye ibresi iki kez [C]'yi gösterene kadar basılı tutunuz.

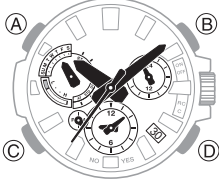
- Saniye ibresi yaklaşık 0,5 saniye sonra bir kez ve yaklaşık 2,5 saniye sonra ikinci kez [C]'yi gösterecektir.



S2 Telefonum Uçak Modundayken bağlanamıyorum.

Telefonunuz Uçak Modundayken saatle bağlantı kurulamaz. Telefonun Uçak Modundan çıktıktan sonra Ana Ekranı gidin ve "CASIO WATCHES" simgesine dokunun. Ardından, saniye ibresi iki kez [C]'yi gösterene kadar (D) düğmesini basılı tutun.

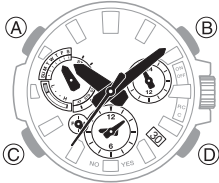
- Saniye ibresi yaklaşık 0,5 saniye sonra bir kez ve yaklaşık 2,5 saniye sonra ikinci kez [C]'yi gösterecektir.



S3 Saatin otomatik zaman ayarlama özelliğini devre dışı bıraktıktan sonra bağlantı kuramıyorum.

Saatte, otomatik zaman ayarını etkinleştirin ve ardından saniye ibresi iki kez [C]'yi gösterene kadar (D) düğmesini basılı tutun.

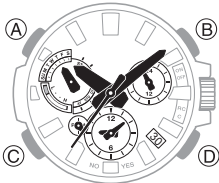
- Saniye ibresi yaklaşık 0,5 saniye sonra bir kez ve yaklaşık 2,5 saniye sonra ikinci kez [C]'yi gösterecektir.
- [Ayarları Yapılandırmak için CASIO WATCHES'ı Kullanmak](#)
- [Ayarları Yapılandırmak için Saat İşlemlerini Kullanmak](#)



S4 Telefonun Bluetooth'unu etkenden devre dışı olarak değiştirdim ve artık bağlanamıyorum.

Telefonda Bluetooth'u kapatıp tekrar açın ve ardından Ana Ekranıdaki "CASIO WATCHES" simgesine dokunun. Ardından, saatte (D)'yi saniye ibresi iki kez [C]'yi gösterene kadar basılı tutun.

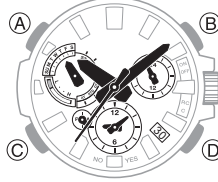
- Saniye ibresi yaklaşık 0,5 saniye sonra bir kez ve yaklaşık 2,5 saniye sonra ikinci kez [C]'yi gösterecektir.



S5 Telefonu kapattıktan sonra bağlanamıyorum.

Telefonu açın ve ardından "CASIO WATCHES" simgesine dokunun. Ardından, saatte (D)'yi saniye ibresi iki kez [C]'yi gösterene kadar basılı tutun.

- Saniye ibresi yaklaşık 0,5 saniye sonra bir kez ve yaklaşık 2,5 saniye sonra ikinci kez [C]'yi gösterecektir.



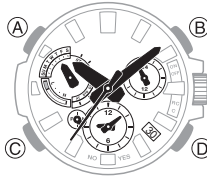
Telefon-Saat Bağlantısı

S1 Telefon ve saat arasında bağlantı kuramıyorum.

Telefonunuzu kapatıp tekrar açmayı denediniz mi?

Telefonu kapatıp tekrar açın ve ardından "CASIO WATCHES" simgesine dokunun. Ardından, saniye ibresi iki kez [C]'yi gösterene kadar (D) düğmesini basılı tutun.

- Saniye ibresi yaklaşık 0,5 saniye sonra bir kez ve yaklaşık 2,5 saniye sonra ikinci kez [C]'yi gösterecektir.



Saat telefonla yeniden eşleştirildi mi?

CASIO WATCHES'tan eşleştirme bilgilerini sildikten sonra bunları yeniden eşleştirin.

- [CASIO WATCHES'tan Eşleştirme Bilgilerini Silmek](#)
- [Saati bir telefonla eşleştirin.](#)

Bağlantı kuramazsanız...

Saatten eşleştirme bilgilerini silmek için aşağıdaki prosedürü kullanın ve ardından saati ve telefonu yeniden eşleştirin.

- [Saatten Eşleştirme Bilgilerini Silmek](#)
- [Saati bir telefonla eşleştirin.](#)

Farklı Bir Telefon Modeline Geçmek

S1 Geçerli saati başka bir telefona bağlamak.

Saati telefonla eşleştirin.

- [Başka bir telefon satın alırsanız](#)

Bluetooth Bağlantısı ile Otomatik Zaman Ayarı (Zaman Ayarı)

S1 Saat zamanını ne zaman ayarlar?

Saat, telefona bağlanacak ve saat 12:30, 06:30 ve 12:30 civarında otomatik zaman ayarlaması yapacaktır. ve 18:30 Otomatik zaman ayarı tamamlandıktan sonra bağlantı otomatik olarak sonlandırılır. Ayrıca saat ve telefon arasındaki bağlantıya bağlı olarak bir günden fazla bir süre boyunca otomatik zaman ayarı yapılmamışsa, otomatik zaman sinyali alımı gerçekleştirilecektir.

S2 Otomatik zaman ayarı yapılıyor ancak zaman ayarı doğru değil.

Otomatik zaman ayarı normal programına göre yapılmıyor mu?

Bulduğunuz Yer Saati ile Dünya Saati arasında geçiş yaptıktan sonra veya saat ayarı saat üzerinden manuel olarak ayarlandıktan sonra 24 saat boyunca otomatik zaman ayarının yapılmadığını unutmayın. Yukarıdaki işlemlerden herhangi biri gerçekleştirildikten 24 saat sonra otomatik zaman ayarı devam edecektir.

Otomatik zaman ayarı etkin mi?

Otomatik zaman ayarı, etkinleştirilmedikçe planlanan zamanlarda yapılmayacaktır. Otomatik zaman ayarını etkinleştirin.

- [Saati Tıbbi Tesis veya Uçakta Kullanmak](#)

S3 Zaman doğru görüntülenmiyor.

Servis kapsamı dışında olduğunuz veya başka bir nedenle telefonunuz sinyal alamıyorsa, saatiniz doğru zamanı gösteremeyebilir. Bu olursa, telefonu şebekesine bağlayın ve ardından saat ayarını yapın.

S4 Saat bir telefona bağlıyken saat sinyali alımı gerçekleştirilmez.

Saat, bir telefona bağlıyken zaman düzeltilmesi için bir zaman sinyali almaz. Ancak, saat ve telefon arasındaki bağlantıya bağlı olarak bir günden fazla bir süre boyunca otomatik zaman ayarı yapılmamışsa, otomatik zaman sinyali alımı gerçekleştirilir.

Alarm

S1 Alarm çalmıyor.

Saatin pili dolu mu?

Yeterince şarj olana kadar saati ışığa maruz bırakın.

➤ [Şarj](#)

Tepe dışarı çekilir.

Tepe dışarı çekilirken alarm çalmaz. Tepeyi normal konumuna geri itin.

Alarm etkin mi?

Alarmı etkinleştirin.

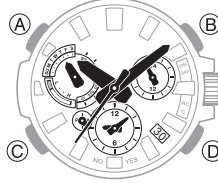
➤ [Alarm Ayarlarını Yapılandırma](#)

İbre Hareketi ve Göstergeleri

S1 Saatin hangi moda olduğunu bilmiyorum.

Mod ibresinin konumunu kontrol ederek mevcut modu belirleyebilirsiniz. Modlar arasında gezinmek için (C) düğmesini kullanın.

➤ [Modlar Arasında Gezinmek](#)



S2 Saniye ibresi iki saniyelik aralıklarla ilerliyor.

Pil gücü düşük. Yeterince şarj olana kadar saati ışığa maruz bırakın.

➤ [Şarj](#)

S3 Tüm ibreler durdurulur ve düğmeler çalışmaz.

Pil bitmiş. Yeterince şarj olana kadar saati ışığa maruz bırakın.

➤ [Şarj](#)

S4 İbreler aniden yüksek hızda hareket etmeye başlar.

Bu, aşağıdaki nedenden (veya nedenlerden biri) kaynaklanmaktadır ve arıza olduğunu göstermez. Normal ibre hareketi devam edene kadar bekleyin.

- Saat güç tasarrufu durumundan çıkıyor.
➤ [Güç tasarrufu](#)
- Bir zaman kalibrasyon sinyali alınıyor ve zaman ayarı yapılıyor.
➤ [Zaman Sinyali Kullanarak Zaman Ayarı](#)
- Saat, saat ayarını yapmak için bir telefona bağlanır.
➤ [Otomatik Zaman Ayarı](#)

S5 İbreler durdurulur ve düğmeler çalışmaz.

Saat şarj kurtarma modunda. Kurtarma işlemi tamamlanana kadar bekleyin (yaklaşık 15 dakika). İyi aydınlatılmış bir yere yerleştirirseniz saatiniz daha hızlı iyileşir.

S6 Saatin gösterdiği saat neden belirli bir süre (dokuz saat, üç saat ve 15 dakika vb.) kapalıdır?

Şehir ayarı doğru değil. Doğru ayarı seçin.

➤ [Bulduğunuz Şehrin Saat Diliminin Seçilmesi](#)

S7 Saatin gösterdiği geçerli saat bir saat veya 30 dakika kapalı.

Yaz saati ayarı doğru değil. Doğru ayarı seçin.

➤ [Yaz Saati Ayarını Yapılandırma \(Ev Şehri\)](#)

S8 İbre veya gün göstergesi doğru şekilde hizalanmamıştır.

Güçlü manyetizma veya darbe, ibrelerin ve/veya göstergenin hizasının bozulmasına neden olabilir. İbre ve/veya gün göstergesi hizalamasını ayarlayın.

- [İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması](#)
- İbreleri ve/veya gün göstergesini manuel olarak nasıl hizalayacağınızı öğrenmek için aşağıdaki bilgileri kontrol edin.
➤ [İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasının Ayarlanması](#)

Tepe İşlemleri

S1 Tepeyi çevirdiğimde hiçbir şey olmuyor.

Tepeyi dışarı çektikten sonra yaklaşık iki dakika (ibre ve gün göstergesi hizalaması durumunda yaklaşık 30 dakika) herhangi bir işlem yapmazsanız, tepe işlemleri otomatik olarak devre dışı kalacaktır. Tepeyi normal konumuna geri itin ve ardından tepe işlemlerini yeniden etkinleştirmek için tekrar dışarı çekin.

Tepeyi Kullanmak

Diğer

S1 İhtiyacım olan bilgiyi burada bulamıyorum.

Aşağıdaki web sitesini ziyaret edin.

<https://world.casio.com/support/>

ERSASAAT