

İçindekiler

Önlemler

Çalıştırma Önlemleri

Kullanıcı Bakımı

Pil

Mobil Bağlantı Önlemleri

Başlamadan Önce...

Genel Rehber

Saat Kadranı Öğeleri

Kurma Kolunu Kullanmak

Akrep ve Yelkovan ile Gün Göstergesi Hareketi

Şarj Etmek

Kadranı Karanlıkta Görüntülemek

Kullanışlı Özellikler

Telefon ile Bağlantı Kurma

Hazırlık

Otomatik Saat Düzeltmek

Akrep ve Yelkovan ile Gün Göstergesinin Hizalanmasını Ayarlamak

Telefon Bulucu

Saat Ayarlarını Yapılandırmak

Yaz Saati Uygulaması Ayarını Değiştirmek

Saatin Şarj Seviyesini Kontrol Etmek

Mevcut Konumunuzu Kaydetmek
(ZAMAN&YER)

Bağlantı

- Telefon ile Bağlantı Kurmak
- Telefon ile Bağlantıyı Kesmek
- Saatin Bir Sağlık Kuruluşunda veya Uçakta Kullanımı
- Eşleşmeyi Kaldırmak
- Başka bir telefon satın alırsanız

Saati Ayarlamak İçin

Zaman Sinyali Kullanarak Saat Ayarı

- Genel Bakış
- Uygun Sinyal Alım Yeri
- Saat Kalibrasyon Sinyali Alma Mesafeleri
- Otomatik Saat Kalibrasyon Sinyali Almak
- Manuel Saat Kalibrasyon Sinyali Almak
- Sinyal Alma Önlemleri

Saat İşlemlerini Kullanarak Zaman Ayarını Düzenlemek

Son Saat Ayarının Sonuçlarını Kontrol Etmek

Saati Sağlık Kuruluşlarında veya Uçaklarda Kullanmak

İbrelere ile Gün Göstergesinin Hizalanmasını Ayarlamak

CASIO WATCHES uygulamasını kullanarak Akrep ve Yelkovan ile Gün Göstergesinin Hizalanmasını Ayarlamak

Akrep ve Yelkovan ile Gün Göstergesinin Hizalanmasını Ayarlamak

Diğer Bilgiler

Şehir (Zaman Dilimi) Listesi

Desteklenen Telefonlar

Teknik Özellikler

Telif Hakları ve Kayıtlı Telif Hakları

Sorun Gidermek

Önlemler

Kullanım Önlemleri

- Su Geçirmezlik
- Aşağıdaki bilgiler, arka kapakta WATER RESIST veya WATER RESISTANT işareti bulunan saatler için geçerlidir.

Günlük Kullanımda Su Geçirmezlik

Saatın ön yüzeyinde veya arka kapakta bulunan işaretleme	BAR işareti yok
--	-----------------

Günlük Kullanım Örneği

Ellerin Yıkınması, Yağmur	Evet
Su ile ilgili işler, Yüzme	Hayır
Yelkenli Sörf	Hayır
Serbest Dalış	Hayır

Günlük Kullanımda Geliştirilmiş Su Geçirmezlik

5 Atmosfer

Saatın ön yüzeyinde veya arka kapakta bulunan işaretler	5BAR
---	------

Günlük Kullanım Örneği

Ellerin Yıkınması, Yağmur	Evet
Su ile ilgili işler, Yüzme	Evet
Yelkenli Sörf	Hayır
Serbest Dalış	Hayır

10 Atmosfer

Saatın ön yüzeyinde veya arka kapakta bulunan işaretler	10BAR
---	-------

Günlük Kullanım Örneği

Ellerin Yıkınması, Yağmur	Evet
Su ile ilgili işler, Yüzme	Evet
Yelkenli Sörf	Evet
Serbest Dalış	Evet

20 Atmosfer

Saatın ön yüzeyinde veya arka kapakta bulunan işaretler	20BAR
---	-------

Günlük Kullanım Örneği

Ellerin Yıkınması, Yağmur	Evet
Su ile ilgili işler, Yüzme	Evet
Yelkenli Sörf	Evet
Serbest Dalış	Evet

- Saati, tüplü dalış veya hava tüpü gerektiren diğer dalış türlerinde kullanmayın.

- Arka kapakta WATER RESIST veya WATER RESISTANT işareti bulunmayan saatler, terin etkilerine karşı korunmaz. Bu tür bir saati, büyük miktarda ter veya nemle temas edebileceği, ya da doğrudan su sıçramasına maruz kalabileceği koşullarda kullanmaktan kaçının.

- Bir saat su geçirmez olsa bile, aşağıda belirtilen kullanım önlemlerine dikkat edin. Bu tür kullanım, su geçirmezlik performansını azaltabilir ve camın buğulanmasına neden olabilir.

- Saatiniz suyun içinde veya ıslakken kurma kolunu veya düğmeleri kullanmayın.

- Banyodayken saatinizi takmaktan kaçının.

- Saatinizi ısıtmalı yüzme havuzunda, saunada veya herhangi bir yüksek sıcaklık/yüksek nem ortamında takmayın.

- Elinizi veya yüzünüzü yıkarken, ev işi yaparken veya sabun veya deterjan içeren herhangi bir iş yaparken saatinizi takmayın.

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

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

- Pili her değiştirdiğinizde eğitilmiş bir teknisyen saatinizin suya karşı dayanıklılığını kontrol edecektir. Pil değişimi özel aletlerin kullanılmasını gerektirir. Pil değişimini her zaman orijinal satıcınızdan veya yetkili bir CASIO servis merkezinden isteyin.

- Bazı suya dayanıklı saatler şık deri kayışlarla birlikte gelir. Yüzmekten, yıkanmaktan veya deri kayışın doğrudan suya maruz kalmasına neden olacak diğer faaliyetlerden kaçının.

- Saatin ani sıcaklık düşüşüne maruz kalması durumunda saat camının iç yüzeyi buğulanabilir. Buğulanma nispeten hızlı bir şekilde ortadan kalkarsa herhangi bir sorun belirtilmez. Ani ve aşırı sıcaklık değişiklikleri (yazın klimalı bir odaya girip klima çıkışının yakınında durmak, kışın ısıtılan bir odadan çıkıp saatinizin karla temas etmesine izin vermek gibi) saatin aşırı ısınmasına neden olabilir. Cam buğulanmasının temizlenmesi daha uzun sürer. Camdaki buğulanma düzelmezse veya camın içinde nem olduğunu fark ederseniz, saatinizi kullanmayı derhal bırakın ve orijinal satıcınıza veya yetkili bir CASIO servis merkezine götürün.

- Suya dayanıklı saatiniz Uluslararası Standardizasyon Örgütü düzenlemelerine uygun olarak test edilmiştir.

- Kayış

- Kayışın çok sıkı sıkılması terlemenize neden olabilir ve kayışın altından hava geçişini zorlaştırabilir, bu da ciltte tahrişe neden olabilir. Kayışı çok sıkı bağlamayın. Kayış ile bileğiniz arasında parmağınızı sokabilmeniz için yeterli boşluk olmalıdır.

- Bozulma, paslanma ve diğer koşullar kordonun kırılmasına veya saatinizden çıkmasına neden olabilir, bu da kordon pimlerinin yerinden fırlamasına veya düşmesine neden olabilir. Bu durum saatinizin bileğinizden düşüp kaybolma riskinin yanı sıra kişisel yaralanma riskini de doğurur. Kordonunuza her zaman iyi bakın ve temiz tutunuz.

- Şunlardan herhangi birini fark ederseniz bile kayışı kullanmayı hemen bırakın: kayış esnekliğinde kayıp, kayışta çatlaklar, kayışta renk değişikliği, kayışta gevşeme, kayış bağlantı piminin fırlaması veya düşmesi ya da başka herhangi bir anormallik. Saatinizi inceleme ve onarım için (bunun için ücretlendirileceksiniz) veya kayışın değiştirilmesi için (bunun için ücretlendirileceksiniz) orijinal satıcınıza veya bir CASIO servis merkezine götürün.

• Sıcaklık

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

• Darbe

• Saatiniz normal günlük kullanım sırasında ve top yakalama, tenis vb. gibi hafif aktiviteler sırasında maruz kalınan darbelerle dayanacak şekilde tasarlanmıştır. Ancak saatinizi düşürmek veya başka bir şekilde güçlü bir darbeye maruz bırakmak arızaya yol açabilir. Darbeye dayanıklı tasarımlı saatlerin (G-SHOCK, BABY-G, G-MS), motorlu testere kullanırken veya güçlü titreşim oluşturan diğer faaliyetlerde bulunurken ya da şiddetli spor faaliyetleri (motokros vb.) yaparken takılabileceğini unutmayın. .)

• Manyetizma

• Her ne kadar bu saat 4800 A/m'ye kadar DC manyetik alanlarda normal performansı koruyacak şekilde tasarlanmış olsa da, güçlü bir manyetizma kaynağıyla (ses hoparlörleri, manyetik kolye, cep telefonu, vb.) Güçlü mıknatıs kaynakları saatin ibrelerini hareket ettiren motoru etkileyerek saatin yavaşlamasına, hızlanmasına veya durmasına neden olarak zamanın yanlış görüntülenmesine neden olabilir.

• Saatinizin arızalanmasına ve elektronik bileşenlerin zarar görmesine neden olabileceğinden çok güçlü mıknatıslanmadan (tıbbi ekipman vb. kaynaklı) kaçınılmalıdır.

• Elektro Statik Yükü

• Çok güçlü statik elektrik yüküne maruz kalmak, saatinizin yanlış zaman göstermesine neden olabilir. Çok güçlü statik elektrik yükü, elektronik bileşenlere zarar verebilir.

• Kimyasallar

• Saatinizin tiner, benzin, çözücüler, yağlar veya yağlar, ya da bu tür bileşenler içeren temizlik maddeleri, yapıştırıcılar, boyalar, ilaçlar veya kozmetikler ile temas etmesine izin vermeyin. Bu tür temas, reçine kasa, reçine kayış, deri ve diğer parçaların renk değişimine veya hasar görmesine neden olabilir.

• Saklamak

• Eğer saatinizi uzun süre kullanmayı planlamıyorsanız, tüm kir, ter ve nemi iyice temizleyin ve saati serin, kuru bir yerde saklayın.

• Reçine Bileşenler

• Saatinizin ıslakken diğer eşyalarla temas etmesine veya diğer eşyalarla birlikte uzun süre saklanmasına izin vermek, reçine bileşenlerin renginin diğer eşyalarına geçmesine veya diğer eşyaların renginin saatinizin reçine bileşenlerine geçmesine neden olabilir. Saklamadan önce saatinizi tamamen kurutun ve diğer eşyalarla temas etmediğinden emin olun.

• Saatinizi uzun süre doğrudan güneş ışığına (ultraviyole ışınlarına) maruz bırakmak veya uzun süre temizlememek, renginin solmasına neden olabilir.

• Belirli koşulların (güçlü dış kuvvet, sürekli sürtünme, darbe, vb.) neden olduğu sürtünme, boyalı bileşenlerin renginin solmasına neden olabilir.

• Belirli koşulların (güçlü dış kuvvet, sürekli sürtünme, darbe, vb.) neden olduğu sürtünme, boyalı bileşenlerin renginin solmasına neden olabilir.

• Saatinizi uzun süre ıslak bırakmak, floresan renginin solmasına neden olabilir. Saat ıslandığında, 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 bileşenlerin bozulmasına, kırılmasına veya bükülmesine neden olabilir. Bu tür hasarın derecesi, kullanım ve saklama koşullarına bağlıdır.

• Deri Kayış

• Saatinizin ıslakken diğer eşyalarla temas etmesine veya diğer eşyalarla birlikte uzun süre saklanmasına izin vermek, deri kayışın renginin diğer eşyalara geçmesine veya diğer eşyaların renginin deri kayışa geçmesine neden olabilir. Saklamadan önce saatinizi yumuşak bir bezle iyice kurulayın ve diğer eşyalarla temas etmediğinden emin olun.

• Deri kayışı uzun süre doğrudan güneş ışığına (ultraviyole ışınlarına) maruz bırakmak veya uzun süre kirliliğe bırakmak, renginin solmasına neden olabilir.

DİKKAT:

Deri kayışı sürtünme veya kirliliğe temas maruz bırakmak, renk geçişine ve renk değişimine neden olabilir.

• Metal Bileşenler

• Metal bileşenlerin üzerindeki kiri temizlememek, paslanmaya neden olabilir, hatta bileşenler paslanmaz çelik veya kaplama olsa bile. Ter veya su ile temas eden metal bileşenleri, iyice kurutmak için yumuşak ve emici bir bezle silin ve ardından saati iyi havalandırılan bir yerde kurutun.

• Metal bileşenleri, yumuşak bir diş fırçası veya benzeri bir aletle, zayıf bir su ve hafif nötr deterjan çözeltisi veya sabunlu su ile fırçalayın. Daha sonra, tüm deterjanı temizlemek için suyla durulayın ve ardından yumuşak, emici bir bezle kurulayın. Metal bileşenleri yıkarken, saati deterjan veya sabunla temas etmemesi için mutfak streç filmi ile sarın.

• Bakteri ve Kokuya Karşı Dayanıklı Kayış

• Bakteri ve kokuya karşı dayanıklı kayış, terden oluşan bakterilerin neden olduğu kokuları önler ve konfor ile hijyen sağlar. Maksimum bakteriyel ve kokuya karşı dayanıklılığı sağlamak için kayışın temiz tutulması önemlidir. Kayışın kir, ter ve nemden tamamen temizlemek için emici, yumuşak bir bez kullanın. Bakteri ve kokuya karşı dayanıklı kayış, organizma ve bakterilerin oluşumunu baskılar. Ancak, alerjik reaksiyon gibi nedenlerle oluşan döküntülere karşı koruma sağlamaz.

CASIO Computer Co., Ltd.'nin saatinizin kullanımı veya arızası nedeniyle size veya herhangi bir üçüncü tarafa meydana gelebilecek herhangi bir zarar veya kayıptan sorumlu olmadığını unutmayın.

Kullanıcı Bakımı

• Saatinizin Bakımını Yapmak

Saatinizi, bir giysi gibi cildinizin yanında taktığınızı unutmayın. Saatinizin tasarlandığı seviyede performans göstermesini sağlamak için, saatinizi ve kayışınızı kir, ter, su ve diğer yabancı maddelerden arındırmak için sık sık yumuşak bir bezle silin.

- Saatiniz deniz suyuna veya çamura maruz kaldığında, temiz içme suyu ile durulayın.
- Metal kayış veya metal parçalı reçine kayış için, yumuşak bir diş fırçası veya benzeri bir alet kullanarak kayışı, zayıf bir su ve hafif nötr deterjan çözeltisi veya sabunlu su ile fırçalayın. Daha sonra, tüm deterjanı temizlemek için suyla durulayın ve ardından yumuşak, emici bir bezle kurulayın. Kayışı yıkarken, saati deterjan veya sabunla temas etmemesi için mutfak streç filmi ile sarın.
- Reçine kayış için, su ile yıkayın ve ardından yumuşak bir bezle kurulayın. Bazen reçine kayışın yüzeyinde leke benzeri desenler oluşabilir. Bu, cildiniz veya giysileriniz üzerinde herhangi bir etkisi olmayacaktır. Lekeleri bezle silerek temizleyin.
- Deri kayıştaki temiz su ve teri, yumuşak bir bezle silerek temizleyin.
- Saatin kurma kolunu, düğmelerini veya döner bezelini çalıştırmamak, daha sonra operasyon sorunlarına neden olabilir. Doğru çalışmayı sağlamak için periyodik olarak kurma kolunu ve döner bezeli çevirin ve düğmelere basın.

• Kötü Saat Bakımının Tehlikeleri

Pas

- Saatinizde kullanılan metal çelik yüksek derecede paslanmaya karşı dirençli olmasına rağmen, saatiniz kirliliğe hale geldikten sonra temizlenmezse pas oluşabilir.
 - Saatinizdeki kir, metalin oksijenle temas etmesini engelleyebilir; bu da metal yüzeyindeki oksidasyon tabakasının bozulmasına ve pas oluşumuna neden olabilir.
- Pas, metal bileşenlerde keskin bölgeler oluşturabilir ve kayış pimlerinin yerinden çıkmasına veya düşmesine neden olabilir. Herhangi bir anormallik fark ettiğinizde, saatinizi hemen kullanmayı bırakın ve orijinal satıcınıza veya yetkili bir CASIO servis merkezine götürünüz.
- Metal yüzey temiz görünse bile, çatlaklardaki ter ve pas giysilerin kollarını kirletebilir, cilt tahrişine neden olabilir ve hatta saatin performansını etkileyebilir.

Erken Aşınma

- Reçine kayış veya bezel üzerinde ter veya su bırakmak veya saatinizi yüksek nemli bir bölgede saklamak, erken aşınma, kesilmelere ve kırılmalara neden olabilir.

Cilt Tahrişi

- Hassas cilde sahip veya sağlık durumu kötü olan bireyler, saat taktıklarında cilt tahrişi yaşayabilirler. Bu kişiler, deri kayışlarını veya reçine kayışlarını özellikle temiz tutmalıdır. Eğer döküntü veya başka bir cilt tahrişi yaşarsanız, saatinizi hemen çıkarın ve bir cilt bakım uzmanına başvurun.

Pil

- Saatinizde kullanılan özel şarjlı pilin sizin tarafınızdan çıkarılması veya değiştirilmesi amaçlanmamıştır. Saatiniz için belirtilen özel pil dışında bir şarjlı pil kullanmak, saatinize zarar verebilir.
- Şarjlı (ikincil) pil, güneş paneli ışığa maruz kaldığında şarj edilir, bu nedenle birincil pil gibi düzenli olarak değiştirilmesi gerekmez. Ancak, uzun süreli kullanım veya işletim koşulları, şarjlı pilin kapasitesinin veya şarj verimliliğinin bozulmasına neden olabilir. Şarjın sağladığı kullanım süresinin çok kısa olduğunu düşünüyorsanız, orijinal satıcınıza veya CASIO servis merkezine başvurunuz.

Mobil Bağlantı Önlemleri

- Hukuki Önlemler
- Bu saat, çeşitli ülkeler ve coğrafi bölgelerdeki radyo yasalarına uygunluk sağlamış veya onay almıştır. Bu saati, geçerli radyo yasalarına uygun olmayan veya onay almamış bir bölgede kullanmak suç teşkil edebilir. Ayrıntılar için CASIO Web Sitesi'ni ziyaret edin

[<https://world.casio.com/ce/BLE/>]

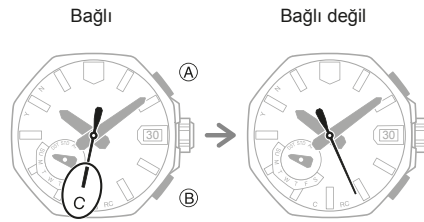
- Bu saatin uçak içinde kullanımı, her ülkenin havacılık yasaları tarafından kısıtlanmıştır. Havayolu personelinin talimatlarına uyduğunuzdan emin olun.
- Mobil Bağlantı Kullanırken Dikkat Edilmesi Gerekenler
- Bu saati telefonla birlikte kullanırken, saati ve telefonu birbirine yakın tutun. İki metre mesafe önerilen bir kılavuz mesafedir, ancak yerel ortam (duvarlar, mobilyalar vb.), binanın yapısı ve diğer faktörler, çok daha yakın bir mesafe gerektirebilir.
- Bu saat, diğer cihazlardan (elektrikli cihazlar, ses-görüntü ekipmanları, ofis ekipmanları vb.) etkilenebilir. Özellikle, bir mikrodalga fırının ç alışması saati etkileyebilir. Mikrodalga fırın yakında çalışıyorsa, saat telefonla normal şekilde iletişim kuramayabilir. Tersine, bu saat radyo alımında ve televizyonun video görüntüsünde gürültüye neden olabilir.
- Bu saatin Bluetooth'u, kablosuz LAN cihazlarının kullandığı aynı frekans bandını (2.4 GHz) kullanır ve bu tür cihazların saatin yakınında kullanılması, radyo parazitine, daha düşük iletişim hızlarına ve saatte veya kablosuz LAN cihazında gürültüye neden olabilir veya iletişim kesintilerine yol açabilir.

- Bu Saatin Radyo Dalgası Yayımını Durdurmak için

Saat, saniye ibresi [C] konumuna geldiğinde radyo dalgaları yaymaktadır. Saniye ibresi [C] konumunda olmasa bile, saat her gün dört kez otomatik olarak telefonla bağlantı kurarak saat ayarlarını düzeltmeye çalışacaktır.

Bir hastanede, uçakta veya radyo dalgalarının kullanılmasının yasak olduğu diğer herhangi bir alanda bulunduğunuzda, radyo dalgası yayımını durdurmak için aşağıdaki işlemi kullanın.

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



- Otomatik Saat Düzeltmesini Devre Dışı Bırakmak

CASIO WATCHES telefon uygulaması ayarlarını, saat ile telefon arasındaki senkronizasyonu devre dışı bırakacak şekilde yapılandırın.

- Otomatik Saat Düzeltmesini Devre Dışı Bırakmak İçin CASIO WATCHES Telefon Uygulamasını Kullanmak

Başlamadan önce...

Bu bölüm, saatin genel bir bakışını sağlar ve kullanışlı yöntemleri tanıtır.

Saat Özellikleri

• Telefon Bağlantısı

Saat, Bluetooth özellikli bir telefonla bağlantı ve iletişimi destekler.

• Güneş Enerjisiyle Şarj

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

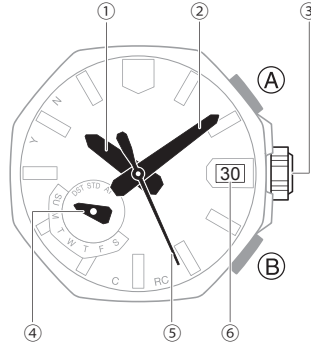
• Zaman Sinyali Alımı

Saat, zaman bilgisi içeren bir radyo sinyali alır ve bu sinyali kullanarak saat ayarını doğru tutar.

Not

- Bu kullanım kılavuzunda yer alan görseller açıklamayı kolaylaştırmak için hazırlanmıştır. Bir görsel, temsil ettiği üründen biraz farklı olabilir.

Genel Kılavuz



- 1 Saat İbresi
- 2 Dakika İbresi
- 3 Kurma Kolu
- 4 Fonksiyon İbresi
- 5 Saniye İbresi
- 6 Gün Göstergesi

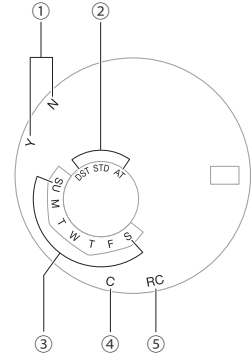
A Tuşu

Aydınlatmayı açmak için basın.

B Tuşu

Bu düğmeye basmak, saniye ibresinin son zaman sinyali alım işleminin sonucunu göstermesine neden olur.

Saat Kadranı Öğeleri



1 Son Alım Sonucu/Otomatik Saat Düzeltme Ayarı

Saniye ibresi, zaman sinyali alımı veya telefonla bağlantıya dayanarak son otomatik saat düzeltme işleminin sonucunu göstermek için [Y(EVET)] veya [N(HAYIR)] konumuna gelir.

- [Y(EVET)]: Otomatik saat düzeltme başarılı
- [N(HAYIR)]: Otomatik saat düzeltme başarısız

Saniye ibresi, otomatik saat düzeltmenin etkin olup olmadığını da gösterir.

- [Y(EVET)]: Otomatik saat düzeltme etkin
- [N(HAYIR)]: Otomatik saat düzeltme devre dışı

2 Yaz Saati Ayarı

Fonksiyon ibresi, mevcut yaz saati ayarını gösterir.

3 Haftanın Günü

Fonksiyon ibresi, mevcut haftanın gününü gösterir.

4 [C]

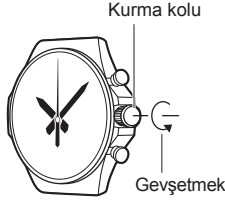
Saniye ibresi, saat ile telefon arasında bağlantı bulunduğunda bu işareti gösterir.

5 [RC]

Saniye ibresi, kalibrasyon sinyali alımı devam ederken bu işareti gösterir.

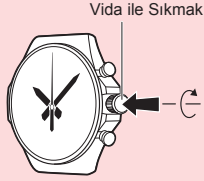
Kurma Kolu Kullanımı

Saatin kurma kolu vidalı (vida kilitle) türdedir. Kurma kolunu kullanmak için önce kolu size doğru (sola) çevirerek gevşetmeniz gerekir.



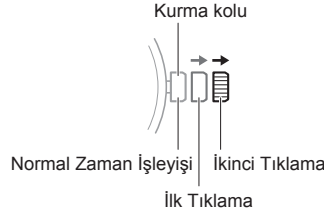
Önemli!

- Su geçirmezliğin kaybolmasını veya darbe nedeniyle hasarı önlemek için, kurma kolunu içeri doğru bastırarak döndürürken vidayı sıkmayı unutmayın.



- Kurma kolunu geri ittirirken fazla kuvvet uygulamaktan kaçının.

- Hızlı İleri/Hızlı Geri



Kurma kolunu birinci veya ikinci tıklama pozisyonuna çekip, hızlı bir şekilde her iki yönde de döndürmek, hızlı ileri veya hızlı geri işlemini başlatır. Hızlı ileri işlemi devam ederken, kurma kolunu tekrar hızlı bir şekilde döndürmek, hızı daha da artırır.

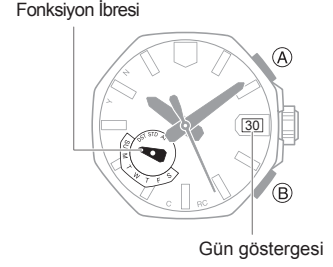
- Hızlı İleri/Hızlı Geri Duraklatma

Devam eden işlemin ters yönünde kurma kolunu döndürün veya herhangi bir düğmeye basın.

Not

- Kurma kolunu çekip yaklaşık iki dakika boyunca herhangi bir işlem yapmazsanız, kurma kolu işlemleri otomatik olarak devre dışı kalacaktır. Böyle bir durumda, kurma kolunu geri ittirip tekrar çekin.

İbreler ve Gün Göstergesi Hareketi



- Fonksiyon İbresi ve Gün Göstergesi Hareketi

Saatın gün ayarını değiştirmek, fonksiyon ibresinin de hareket etmesine neden olacaktır.

- Gün
- Gün göstergesinin değişmesi, saat 12'yi geçtiğinde yaklaşık 10 ila 40 saniye sürebilir. Bu süre zarfında, fonksiyon ibresi de gün göstergesinin değişimiyle birlikte hareket eder.
- Kurma kolu çekilmişken gün göstergesi doğru şekilde gösterilmeyebilir.

Şarj

Bu saat, güneş paneli tarafından şarj edilen şarj edilebilir (ikincil) bir pil ile çalışır. Güneş paneli, saatin yüzüne entegre edilmiştir ve yüz ışığı maruz kaldığında güç üretilir.

• Saati Şarj Etmek

Saatini takmadığınızda, parlak ışığa maruz kalan bir yere koyun.



Saatini taktığınızda, yüzeyinin (güneş panelinin) giysinizin kolları tarafından ışık almasının engellenmediğinden emin olun. Saatin yüzeyi kısmi olarak bile engellendiğinde güç üretim verimliliği azalır.

EVET



HAYIR



Önemli!

• Bazı ışık kaynakları ve ortamlar, saatin şarj sırasında aşırı ısınmasına neden olabilir. Bu durum, yanık yaralanması riski ve iç saat bileşenlerinde hasar yaratabilir. Saatini aşağıdaki gibi sıcaklıkların 60 °C (140 °F) üzerinde olabileceği koşullarda şarj etmekten kaçınınız:

- Güneşte park edilmiş bir aracın ön panelinde

- Aydınlatma lambaları, kamera ışıkları, halojen lambalar veya diğer ısı kaynaklarının yakınında

- Uzun süre doğrudan güneş ışığına maruz kalan ve diğer sıcak bölgelerde

• Kalan Şarj ve Boş Pil

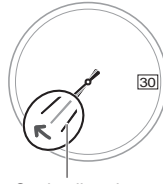
Şarj seviyesinin düşük olup olmadığını, ibre hareketini kontrol ederek belirleyebilirsiniz. Pil gücü azaldıkça fonksiyonlar devre dışı kalır.

Önemli!

- Pil düşük ya da bitmişse, yüzeyi (güneş panelini) mümkün olan en kısa sürede ışığa maruz bırakın.

Düşük Pil Gücü

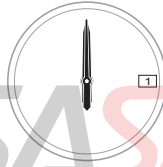
Saniye ibresi iki saniyelik aralıklarla sekerek hareket eder.



Saniye ibresi

Boş Pil

Tüm ibreler ve gün göstergesi durur.



• Şarj Süresi Rehberi

Aşağıdaki tablo, yaklaşık şarj süreleri için rehber bilgiler sunmaktadır.

1 Gün Kullanım 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

Şarj Yenileme Süreleri

- Güneşli bir gün, açık hava (50.000 lux)

Boş pil > Orta şarj	2 saat
Orta Şarj > Yüksek Şarj	19 saat
Yüksek Şarj > Full şarj	5 saat

- Güneşli gün, pencere kenarında (10.000 lux)

Boş pil > Orta şarj	6 saat
Orta şarj > Yüksek şarj	70 saat
Yüksek şarj > Full şarj	19 saat

- Bulutlu bir gün, pencere kenarında (5.000 lux)

Boş pil > Orta şarj	9 saat
Orta şarj > Yüksek şarj	113 saat
Yüksek şarj > Full şarj	31 saat

- İç mekan floresan aydınlatması (500 lux)

Boş pil > Orta şarj	102 saat
Orta şarj > Yüksek şarj	-
Yüksek şarj > Full şarj	-

Not

- Gerçek şarj süresi, şarj ortamına, saat ayarlarına ve diğer faktörlere bağlı olarak değişir.

• Güç Tasarrufu

Saatinizi akşam 10 ile sabah 5:50 arasında yaklaşık bir saat karanlık bir yerde bırakırsanız, saniye ibresi durur ve saat Seviye 1 güç tasarrufu moduna geçer. Saat bu durumda altı veya yedi gün bırakılırsa, tüm ibreler durur ve saat Seviye 2 güç tasarrufu moduna geçer.

Seviye 1 :

Temel zaman tutma işlevleri çalışır durumda.

Seviye 2 :

Gün göstergesi ve fonksiyon kolu çalışır durumda.

Not

- Saat, üzerinde ışık engellenmiş bir durumda, örneğin kolunuzla kapalı kaldığında da güç tasarrufu moduna geçebilir.

• Güç Tasarrufu Modundan Çıkmak

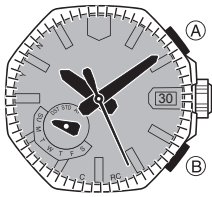
Güç tasarrufu modundan çıkmak için herhangi bir düğmeye basın, kurma tekerleğini kullanın veya saati iyi aydınlatılmış bir alana koyun.

Karanlıkta Kadranı Görüntülemek

Saatın, yüzeyi aydınlatmak için açabileceğiniz bir LED ışığı bulunmaktadır. Işığı açtığınızda, aydınlatma kademeli olarak parlaklaşır ve ardından kademeli olarak azalır.

• Aydınlatmayı Açmak

Saatın kadranını aydınlatmak için (A) düğmesine basın.



- İşaretler yüksek hızda hareket ederken aydınlatma devre dışı bırakılır.
- Aydınlatma süresi olarak 1.5 saniye veya 3 saniye seçebilirsiniz.

🔍 Saat ayarlarını yapılandırmak

Kullanışlı Özellikler

Saatinizi telefonunuzla eşleştirmek, saatin birçok özelliğini daha kolay kullanmanızı sağlar.

Otomatik saat düzeltme

🔍 Otomatik saat düzeltme



Ayrıca, telefonunuz aracılığıyla birçok diğer saat ayarını da yapılandırabilirsiniz.

Veri transferi yapmak ve ayarları yapılandırmak için öncelikle saatinizi telefonunuzla eşleştirmeniz gerekmektedir.

🔍 Hazırlık Yapmak

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

Telefon ile Eşleştirmek

Saat ile telefon arasında bir Bluetooth bağlantısı (Mobil Bağlantı) bulunduğunda, saatin mevcut zaman ayarı otomatik olarak düzeltilir. Ayrıca, saatin diğer ayarlarını da değiştirebilirsiniz.

Not

- Bu özellik yalnızca CASIO WATCHES telefon uygulaması telefonunuzda çalışırken kullanılabilir.
- Bu bölüm, saat ve telefon işlemlerini açıklar.
 - 🔍 : Saat işlemleri
 - 📱 : Telefon işlemleri

Hazırlık Yapmak

Saatini telefon ile birlikte kullanmak için önce ikisini eşleştirmeniz gerekir. Aşağıdaki adımları izleyerek saati telefonunuzla eşleştirin.

- 1 Gerekli uygulamayı telefonunuza yükleyin.

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

- 2 Bluetooth ayarlarını yapılandırın.






Telefonun Bluetooth özelliğini etkinleştirin.

Not

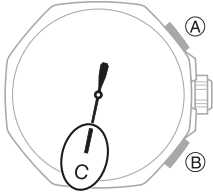
- Ayrıntılı ayar prosedürleri için telefonunuzun kılavuzuna bakın.

- 3 Saati telefonla eşleştirin.

Saati bir telefonla birlikte kullanmadan önce, onları eşleştirmeniz gerekir.

1. Eşleştirilecek telefonu, saate yakın bir konuma (bir metreden daha yakın) getirin.
2.  "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
3.  "My Watch"  sekmesine dokunun.
4.  Saati CASIO WATCHES telefon uygulamasına kaydetmek için telefon ekranında gösterilen işlemi gerçekleştirin.
5.  İkinci akrep [C]'yi gösterene kadar (B) tuşuna en az 2.5 saniye basılı tutun. Saat ile telefon arasında bağlantı kurulduğunda, ikinci akrep [C]'ye hareket eder.

- Eşleştirme başarısız olursa, saat bu işleme başlamadan önceki durumuna geri döner. Eşleştirme işlemi baştan tekrar yapın.



Not

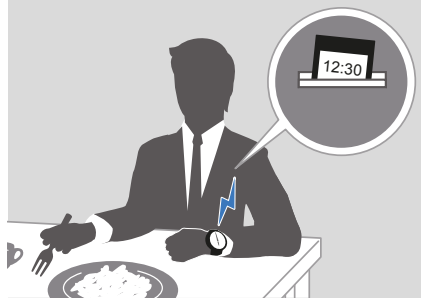
- CASIO WATCHES telefon uygulamasını ilk kez başlattığınızda, telefonunuzda konum bilgisi edinimini etkinleştirip etkinleştirmeyeceğinizi soran bir mesaj görünecektir. Konum bilgisinin arka planda kullanılmasına izin verecek şekilde ayarları yapılandırın.

Otomatik Saat Düzeltmesi

Saat, her gün belirlenen zamanlarda telefona bağlanarak zaman ayarlarını düzeltecektir.

- Bu Fonksiyonu Kullanmak


Saatiniz, belirlenen bir programa göre günde dört kez zaman ayarını düzeltir. Zaman düzeltme işlemi günlük yaşamınız boyunca otomatik olarak gerçekleştirir ve herhangi bir işlem yapmanız gerekmez.




Önemli!

- Saat, aşağıdaki koşullarda otomatik zaman düzeltme işlemi gerçekleştiremeyebilir:
 - Saat, eşleşmiş telefonundan çok uzakta olduğunda
 - Radyo paraziti gibi iletişim sorunları nedeniyle iletişim sağlanamadığında
 - Telefon sistem güncellemesi yaparken
 - CASIO WATCHES telefon uygulaması telefonda çalışmıyorsa

Not

- Saat, bir telefonla bağlantı kurabilse bile doğru zamanı göstermiyorsa, ibrelerin ve gün göstergesinin pozisyonlarını ayarlayın.
 -  İbrelerin ve Gün Göstergesinin Hizalamasını Ayarlama
- Saat, telefonla otomatik saat düzeltmesini sabah 12:30, sabah 6:30, öğleden sonra 12:30 ve akşam 6:30 civarında gerçekleştirir. Bağlantı, otomatik saat düzeltmesi tamamlandıktan sonra otomatik olarak kesilir.

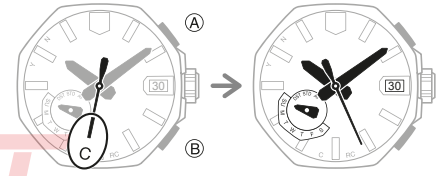
- Anında Saat Düzeltmesini Başlatmak
Saatin ayarı, saat ile telefon arasında bir bağlantı kurulduğunda otomatik olarak düzeltilir. Anında saat düzeltmesini başlatmak istediğinizde, aşağıdaki işlemi yaparak telefon ile bağlantı kurun.

1. Telefonu saate yakın (bir metre içinde) konumlandırın.
2.  düğmesine en az 0,5 saniye basılı tutun ve saniye ibresi [C] noktasını gösterene kadar bekleyin. Saniye ibresi [C] noktasını gösterir göstermez düğmeyi bırakın.

Saat, telefona bağlandığında saniye ibresi bir tam tur döner ve ardından tekrar [C] noktasını gösterir. Sonrasında saat ayarı yapılır.

- Bu sırada telefonunuz mevcut konumunuzu kaydeder.
- Zaman düzeltme tamamlandıktan sonra bağlantı otomatik olarak sonlandırılır.

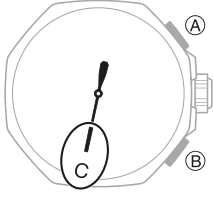
Bağlantı Kuruldu Zaman Düzeltme Sonra



İbrelere ve Gün Göstergesinin Hizalanmasını Ayarlamak İçin

Otomatik zaman düzeltme yapılmasına rağmen, eğer yelkovanlar ve/veya gün göstergesi hizalanmış değilse, bunları ayarlamak için CASIO WATCHES telefon uygulamasını kullanabilirsiniz.

1. "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
2. (B) düğmesine en az 2,5 saniye basılı tutun. Bu, saat ile telefon arasında bir bağlantı kurar.



3. Telefon ekranında gösterilen işlemi yaparak, akrep, yelkovan ve gün göstergesi hizalanmasını düzeltin.

Telefon Bulucu

Telefon bulucu özelliğini kullanarak telefona bir ses tonu gönderebilirsiniz, bu da telefonu bulmanızı kolaylaştırır. Ses tonu, telefon titreşim modunda olsa bile çalmaya zorlanır.

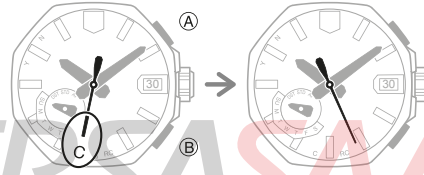
Önemli!

- Telefon bulucu, CASIO WATCHES telefon uygulaması telefonda çalışmadıkça sesi çalmayacaktır.
- Bu fonksiyonu telefon çağrısı tonlarının kısıtlandığı alanlarda kullanmayın.
- Ton yüksek bir sesle çalınır. Bu fonksiyonu kulaklıklar aracılığıyla telefon sesi dinlerken kullanmayın.

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

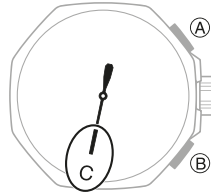
Bağlı

Bağlantı Kesildi



2. (B) düğmesine en az 5 saniye basılı tutun, ikinci ibre [C] işaretine gelene kadar. Bağlantı kurulduktan sonra telefonun zil sesi çalacaktır.

- Telefonun zil sesinin çalması birkaç saniye sürecektir.



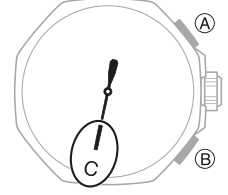
3. Zil sesini durdurmak için herhangi bir düğmeye basın.

- Zil sesi çalmaya başladıktan sonra ilk 30 saniye içinde herhangi bir saat düğmesine basarak telefon zil sesini durdurabilirsiniz.

Saat Ayarlarını Yapılandırmak

CASIO WATCHES uygulamasını kullanarak, Bluetooth bağlantısının otomatik olarak kesilme süresini belirleyebilir ve diğer ayarları yapılandırabilirsiniz.

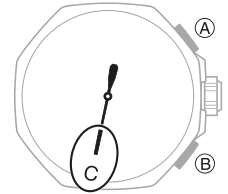
1. "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
2. (B) düğmesine en az 2,5 saniye basılı tutun. Bu, saat ile telefon arasında bir bağlantı kurar.



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

Yaz saati uygulaması ayarını değiştirmek

1. "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
2. (B) düğmesine en az 2,5 saniye basılı tutun. Bu, saatiniz ile telefonunuz arasında bir bağlantı kurar.

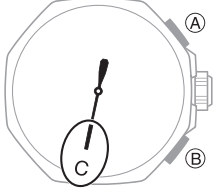


3. Yaz saati uygulaması ayarını değiştirmek için telefon ekranında gösterilen işlemi gerçekleştirin.

Saatın Şarj Seviyesini Kontrol Etmek

CASIO WATCHES ile mevcut şarj seviyesini kontrol etmek için aşağıdaki adımları izleyin.

1. 📱 'CASIO WATCHES' simgesine dokunun.
2. ⌚ (B) düğmesini en az 2,5 saniye basılı tutun. Bu, saat ile telefon arasında bir bağlantı kurar.



3. 📱 Şarj seviyesini kontrol etmek için CASIO WATCHES uygulamasını kullanın.

Mevcut Konumunuzu Kaydetmek (ZAMAN & MEKAN)

Seyahat ederken veya hareket halindeyken, aşağıdaki prosedürü kullanarak mevcut konumunuzu, tarih ve saatle birlikte telefonunuza kaydedebilirsiniz. Kaydedilen konum bilgileri, CASIO WATCHES telefon uygulamasındaki haritada görüntülenebilir.

- Mevcut Konumunuzu Kaydetmek

1. ⌚ Saniye ibresi [C]'yi gösterene kadar (B)'yi en az 0,5 saniye basılı tutun. Saniye ibresi [C]'yi gösterdiğinde düğmeyi bırakın.

Bu, düğmeye bastığınızda bulunduğunuz konumun enlem ve boylamını, tarih ve saat ile birlikte telefon hafızasına kaydeder.

- Konum kaydı başarılı olduğunda, saniye ibresi bir tam tur döner ve ardından tekrar [C] işaretine gelir. Sonrasında, saat telefonunuzla zaman ayarını senkronize eder.

- Kayıtlı Bir Konumu Haritada Görüntülemek

1. 📱 'CASIO WATCHES' simgesine dokunun.
2. 📱 Kaydedilmiş konum bilgilerini görüntülemek için telefon ekranında gösterilen işlemi gerçekleştirin.

Not

- CASIO WATCHES telefon uygulamasını kullanarak kaydedilmiş konum bilgilerini silebilirsiniz.

Bağlantı

Bir Telefonla Bağlantı Kurmak

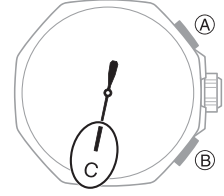
Bu bölüm, saate eşleştirilmiş bir telefonla Bluetooth bağlantısı kurma işlemini açıklar.

- Saat, bağlanmak istediğiniz telefonla eşleştirilmemişse, aşağıdaki bilgileri inceleyerek eşleştirme işlemini yapın.

I 3 Saati bir telefon ile eşleştirin.

1. Telefonu saatin yanına, bir metre mesafeye getirin.
2. ⌚ (B) düğmesini en az 2.5 saniye basılı tutun.

Bu, saat ile telefon arasında bir bağlantı kurar.



Önemli!

- Bağlantı kurma konusunda sorun yaşıyorsanız, bu, CASIO WATCHES telefon uygulamasının telefonunuzda çalışmadığı anlamına gelebilir. Telefonunuzun ana ekranında "CASIO WATCHES" simgesine dokunun. Uygulama başladıktan sonra, saatin (B) düğmesini en az 2.5 saniye basılı tutun.

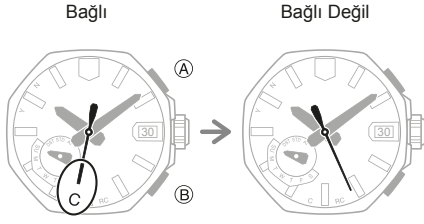
Not

- Bağlantı süresi dolduğunda, saatte veya telefonda herhangi bir işlem yapılmazsa bağlantı kesilecektir.

Bağlantı süresi sınırını belirtmek için CASIO WATCHES telefon uygulamasında şu işlemi yapın: "Saat ayarları" > "Uygulama ile bağlantı süresi". Ardından 3 dakika, 5 dakika veya 10 dakika ayarını seçin.

Telefonunuzdan Bağlantıyı Kesmek

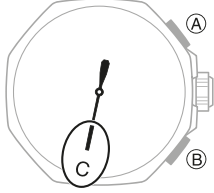
Herhangi bir düğmeye basmak Bluetooth bağlantısını keser ve saniye akrepini normal işleyişine döndürür.



Tıbbi Tesislerde veya Uçakta Saati Kullanmak

Bir hastanede, uçakta veya otomatik saat kalibrasyon sinyali almanın veya telefonla bağlantının sorun yaratabileceği diğer bir yerde olduğunuzda, otomatik saat düzeltmesini devre dışı bırakmak için aşağıdaki prosedürü uygulayabilirsiniz. Otomatik saat düzeltmesini yeniden etkinleştirmek için aynı işlemi tekrar yapmanız yeterlidir.

1. "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
2. (B) düğmesine en az 2.5 saniye basılı tutun. Bu, saat ile telefon arasında bir bağlantı kurar.



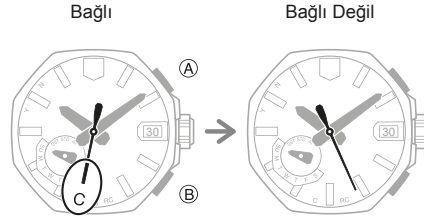
3. Ekranda görünen işlemi gerçekleştirin ve otomatik saat düzeltmesini etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

Bağlantıyı Kesmek

Saati telefonda eşleştirilmiş olmaktan çıkarma işlemi, hem CASIO WATCHES uygulamasını hem de saat üzerindeki işlemleri gerektirir.

- CASIO WATCHES telefon uygulamasından eşleşme bilgilerini silme

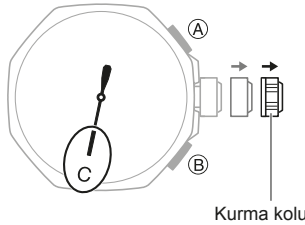
1. Saat telefonla bağlıysa, bağlantıyı kesmek için herhangi bir düğmeye basın.



2. "CASIO WATCHES" simgesine dokunun.
3. Ekranda gösterilen işlemi yaparak eşleşmeyi kaldırın.

- Saat üzerindeki eşleşme bilgilerini silmek için

1. Kurma kolunu ikinci tıklamaya kadar çekin.
2. (B) düğmesini en az 10 saniye basılı tutun. Bu, eşleşme bilgilerini siler. İkinci ibre [C] noktasına işaret eder.



3. Kurma kolunu geri yerine ittirin.

Başka bir telefon alırsanız

Bir telefonla Bluetooth bağlantısı kurmak istediğinizde, ilk kez eşleştirme işlemi yapmanız gerekmektedir.

- Saatten Eşleşme Bilgilerini Silmek

- 3 Saatte telefonu eşleştirmek.

Zaman Düzeltmesi

Saatiniz, telefonla bağlantı kurarak ve zaman sinyalleri olarak tarih ve saat bilgilerini elde edebilir ve bu bilgileri ayarlarını düzeltmek için kullanabilir.

Önemli!

- Radyo dalgalarının alımının yasaklandığı veya kısıtlandığı bir uçakta veya başka bir alanda bulunduğunuzda, otomatik saat düzeltmesini devre dışı bırakın.
- CASIO WATCHES uygulamasını kullanarak ayarları yapılandırın
- Saat işlemlerini kullanarak ayarları yapılandırın

Aşağıdaki bilgilere başvurarak, kendi yaşam tarzınıza uygun yöntemle saat ayarlarını yapılandırın.

Telefon kullanıyor musunuz?

Telefonunuzla bağlantı kurarak zaman düzeltmesi yapmanız önerilir.

🔍 Otomatik Zaman Düzeltmesi

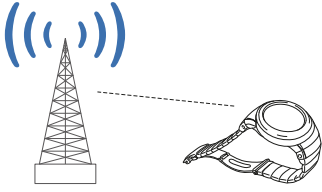


Bölgenizde zaman sinyali alabiliyor musunuz ?

Bir zaman sinyali alabiliyorsanız, zaman ayarları alınan sinyale göre ayarlanabilir.

🔍 Zaman Kalibrasyon Sinyali Alım Alanları

🔍 Bir Zaman Dilimi Seçmek



Zaman dilimi seçiminin dışında.

Eğer bir telefon ile bağlantı kuramıyorsanız ve zaman sinyali alamıyorsanız, saat düğmesi işlemleri kullanarak zaman ayarını yapabilirsiniz.

🔍 Saat Ayarını Yapmak İçin Saat İşlemleri Kullanmak



Zaman Sinyali Kullanarak Saat Ayarı Yapmak

Genel Bakış

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

Önemli!

- Zaman kalibrasyon sinyali alınma dayalı olarak mevcut saat ayarının düzeltilmesini sağlamak için, saati kullandığınız zaman dilimini belirtmeniz gerekir.
- Eğer saat, bir telefonla bağlantı kurarak zaman düzeltmesi yapmadıysa, bir gün boyunca otomatik olarak bir zaman kalibrasyon sinyali almaya çalışacaktır.
- Otomatik zaman düzeltmesini, bir uçakta veya radyo dalgalarının alınımını yasaklandığı ya da kısıtlandığı diğer alanlarda kapatın.

🔍 Ayarları yapılandırmak için CASIO WATCHES kullanmak

🔍 Saat işlemleri kullanarak ayarları yapılandırmak

Not

- Zaman kalibrasyon sinyalinin alındığı alanlar sınırlıdır. Saat, zaman kalibrasyon sinyali alınamayan bir bölgede olduğunda, saat ve gün ayarlarını yapmak için bir telefonla bağlantı kurun.

🔍 Zaman Kalibrasyon Sinyali Alım Alanları

- Saat, zaman kalibrasyon sinyali aldıktan sonra bile doğru zamanı göstermiyorsa, ibrelerin ve gün göstergesinin pozisyonlarını düzeltin.

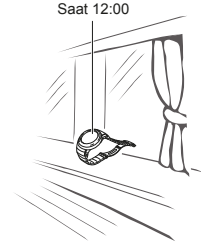
🔍 CASIO WATCHES ile Hizalama Ayarlama

🔍 Saat İşlemleri ile Akrep ve Yelkovan Pozisyonlarının Düzeltilmesi

Uygun Sinyal Alım Yeri

Saat, pencere kenarına yakın bir yerdeden zaman kalibrasyon sinyali alabilir.

- Saati, 12 yönü pencereye bakacak şekilde konumlandırın.
- Metal nesnelere saatten uzak tutun.
- Saati hareket ettirmeyiniz.
- Saat üzerinde hiçbir işlem yapmayın.



Not

- Aşağıda belirtilen alanlarda zaman kalibrasyon sinyali alımıyla ilgili sorunlar yaşayabilirsiniz.
 - Binaların arasında veya yakınında
 - Araç kullanırken
 - Ev aletleri, ofis makineleri, cep telefonları vb. yakınında
 - İnşaat alanında, havaalanında veya radyo dalgası parazitlerinin olduğu herhangi bir yerde
 - Yüksek gerilim hatlarının yakınında
 - Dağlık alanlarda veya bir dağın arkasında

Zaman Kalibrasyon Sinyali Alım Aralıkları

• Japonya (JJY)

Japonya Zaman Sinyali Radyo İstasyonları, Fukushima'daki Otakadoya Dağı'nda ve Fukuoka/Saga'daki Hagane Dağı'nda bulunmaktadır. Japon zaman sinyallerinin alım aralığı, her bir iletim istasyonundan yaklaşık 1,000 km'dir.

• Çin(BPC)

Çin Zaman Sinyali Radyo İstasyonu, Çin'in Henan Eyaleti'ndeki Shangqiu'da bulunmaktadır. Çin zaman sinyalinin alım aralığı, iletim istasyonundan yaklaşık 1,500 km'dir.

• Birleşik Devletler (WWVB)

Amerika Birleşik Devletleri Zaman Sinyali Radyo İstasyonu, Colorado'daki Fort Collins'te bulunmaktadır. ABD zaman sinyalinin alım aralığı, iletim istasyonundan yaklaşık 3,000 km'dir.

• U.K. (MSF)/Almanya (DCF77)

Birleşik Krallık Zaman Sinyali Radyo İstasyonu**, Cumbria'daki Anthorn'da bulunmaktadır. Almanya Zaman Sinyali Radyo İstasyonu, Frankfurt'un güneydoğusundaki Mainflingen'de bulunmaktadır. Birleşik Krallık ve Almanya'nın zaman sinyallerinin alım aralığı, her iletim istasyonundan yaklaşık 1,500 km'dir.

Not

- Bir zaman kalibrasyon sinyalinin normal alım aralığında olsanız bile, alım aşağıdaki faktörler nedeniyle mümkün olmayabilir:
 - Coğrafi yapılar
 - Hava koşulları
 - Mevsim
 - Günün saati
 - Kablosuz gürültü

Otomatik Zaman Kalibrasyon Sinyali Alımı

Bir otomatik zaman kalibrasyon sinyali alma işlemi gece yarısı ile sabah 5:00 arasında gerçekleştirilir ve zaman ve gün ayarları düzeltilir. Bir sinyal alımı işlemi başarılı olduğunda, o gün başka otomatik alım işlemleri yapılmaz

1. Saati bir pencerenin yanına veya sinyal alımı için uygun başka bir yere yerleştirin.

- Sinyal alım işlemi devam ederken saniye ibresi [RC] pozisyonuna işaret eder.
- Sinyal alım işlemi başarılı olduğunda, saat ve gün ayarları otomatik olarak düzeltilecektir.

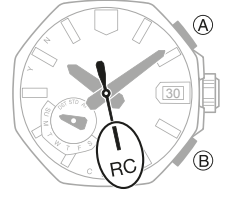
Not

- Alım süresi yaklaşık iki dakikadan 10 dakikaya kadar sürebilir. Bu süre 20 dakikaya kadar uzayabilir.
- Eğer saat bir telefonla bağlantı kurar ve saat ayarlarını düzenlerse, saat o günün geri kalanında veya ertesi gün otomatik olarak bir zaman kalibrasyon sinyali alımı gerçekleştirmeyecektir.

Manuel Zaman Kalibrasyon Sinyali Alımı

1. Saatinizi bir pencere kenarına veya zaman sinyali alımı için uygun bir yere yerleştirin.
2. (B) düğmesine en az 0,5 saniye basılı tutun ve saniye ibresi [RC]'ye yöneldiğinde düğmeyi bırakın.

Bu, sinyal alma işleminin başladığını gösterir. İşlem tamamlandığında, saatiniz otomatik olarak zaman ve tarih ayarlarını düzeltilecektir.



Not

- Sinyal alma işlemi yaklaşık iki dakika ile on dakika arasında sürebilir. En fazla yirmi dakika sürebilir.
- Zaman kalibrasyon sinyali alımı, gece gündüzden daha iyidir.
- Bir zaman kalibrasyon sinyali, saat bir telefonla eşleştirilmişken alınamaz.

Sinyal Alımına Dair Önlemler

- Saat, bir kalibrasyon sinyali ile zamanını düzeltilmediğinde, ortalama zaman tutma hassasiyeti ayda ± 15 saniye içinde olacaktır.
- Saat sinyali aldıktan sonra gerçekleştirdiği içsel kod çözme işlemi, zaman ayarının biraz sapmasına (bir saniyeden daha az) neden olabilir.
- Aşağıda belirtilen koşullar altında saat sinyali alımı mümkün değildir.

- Pil gücü düşükken
- Güç Tasarrufu Seviyesi 2'deyken
- Kadran çıkarılmışken
- Şu anda kullanılan saat dilimi, zaman sinyali alımının desteklenmediği bir saat dilimiyse
- Saat, zaman sinyali alımının desteklenmediği bir bölgede bulunuyorsa
- Saat, bir telefonla eşleştirilmişse

- Manuel bir zaman kalibrasyon sinyali alma işlemi yapmak için, saatin bir telefonla eşleştirilmediğinden emin olun. Eğer eşleştirilmişse, manuel alım işlemi yapmadan önce saatin eşleşme bilgilerini silin.

Eşleştirmeyi kaldırmak

- Alım işlemi başarılı olduğunda, saat ve gün ayarları otomatik olarak düzeltilir. Aşağıdaki durumda yaz saati uygulaması doğru şekilde uygulanmayabilir:
 - Yaz saati başlangıç tarihi ve saati, bitiş tarihi ve saati veya diğer kurallar yetkililer tarafından değiştirildiğinde

- Saatiniz bir telefonla bağlıysa, CASIO WATCHES'ın konum bilgilerini alabilmesi için ayarların yapılandırılmış olması gerekir. Bir zaman sinyali alım aralığında olsanız bile, sinyal alımı mümkün olmayacak şekilde yapılandırılmış ayarlarla alım gerçekleştirilmez.

- Temmuz 2023 itibarıyla Çin yaz saati uygulaması yapmamaktadır. Çin gelecekte yaz saati uygulamaya başlarsa, saatiniz için Çin'deki zaman doğru olmayabilir.

Saat Ayarını Düzenlemek İçin Saat İşlemlerini Kullanmak

Saatiniz bir nedenle telefonla bağlantı kuramıyorsa, tarih ve saat ayarlarını saat işlemlerini kullanarak düzeltebilirsiniz.

• Saat Dilimi Seçimi

Bu bölümdeki prosedürü kullanarak saati kullandığınız şehrin saat dilimini seçiniz.

Önemli!

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

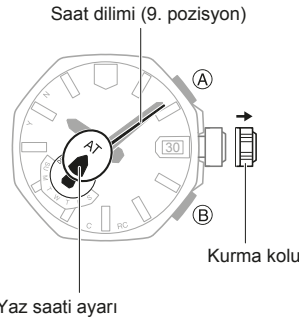
1. Kurma kolunu birinci tıklamaya kadar çekin.

Saniye ibresi mevcut belirtilmiş saat dilimini gösterirken, fonksiyon ibresi yaz saati uygulamasını gösterir.

- Saat dilimi, zaman farkı olarak belirtilir. Saniye ibresi 12'yi gösterdiğinde ± 0 saat, 12'nin solunda veya sağında olduğunda ise diğer farklar belirtilir. Saat dilimi pozisyonları hakkında bilgi için aşağıdaki bölüme bakın.

Şehir(Saat Dilimi) Listesi

Tokyo (+9 saat farkı)

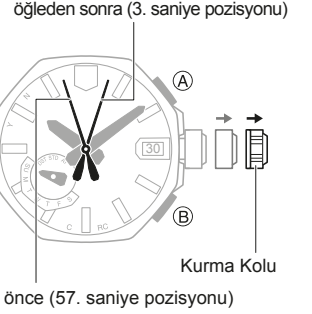


2. Saat dilimini değiştirmek için kurma kolundondürün.
3. Kurma kolunu geri yerine yerleştiriniz.

• Zaman ve Gün Ayarını Yapmak

1. Kurma kolunu ikinci tıklamaya kadar çekin. Saniye ibresi mevcut zamanın öğlen mi yoksa öğleden sonra mı olduğunu gösterecektir.

- 57. saniye pozisyonu öğleden önce (a.m.), 3. saniye pozisyonu ise öğleden sonra (p.m.) olduğunu gösterir.



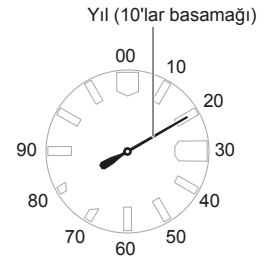
2. Dakika ayarını değiştirmek için kurma kolunu döndürün.

3. (B) düğmesine basın. Bu, saat ayarını yapmanıza olanak tanır.

4. Saat ayarını değiştirmek için kurma kolunu döndürün.

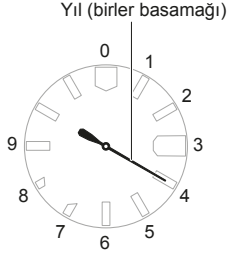
5. (B) düğmesine basın. Bu, yılın onlu basamağını ayarlamanıza olanak tanır.

6. Kurma kolunu döndürerek saniye ibresini yılın onlu basamağının istediğiniz ayarına getirin.



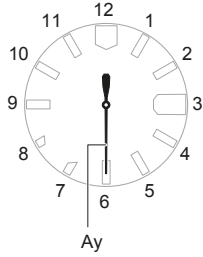
7. (B) düğmesine basın. Bu, yılın birler basamağını ayarlamanıza olanak tanır.

8. Kurma kolunu döndürerek saniye ibresini yılın birler basamağının istediğiniz ayarına getirin.



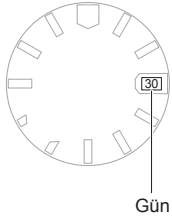
9. B'ye basın

(B) düğmesine basın. Bu, ay ayarını yapmanıza olanak tanır.



10. Ayı değiştirmek için kurma kolunu çevirin.

11. (B) düğmesine basın. Fonksiyon ibresi hafifçe hareket edecek ve gün ayarının etkin olduğunu gösterecektir.



- Gün ayarı yapılırken fonksiyon ibresi sürekli olarak hareket edecektir.

 İbre ve Gün Göstergesi Hareketi

12. Gün değişimini yapmak için kurma kolunu döndürün.
- Saat ve dakika ayarına dönmek için (B) düğmesine basın.
13. Bir dakikanın başındaki zaman sinyalinde, kurma kolunu geri ittirin.


- Yaz Saati Uygulaması Ayarını Yapma
- Saatın mevcut zaman ayarı gerektiğinde yaz saati uygulamasına değiştirilebilir.

[STD]: Saat her zaman standart zamanı gösterir.

[DST]: Saat her zaman yaz saati uygulamasını gösterir.

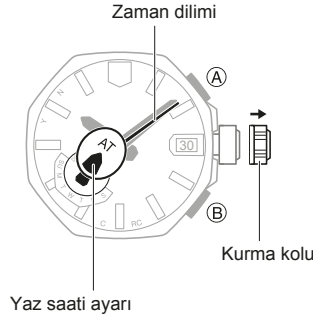
Önemli!

- Eğer saat dilimi, zaman kalibrasyon sinyali alınmanın mümkün olduğu bir bölgeyse, yaz saati uygulaması için [AT (AUTO)] seçeneğini seçebilirsiniz. [AT (AUTO)] seçili olduğunda, saat dilimi yaz saati dönemine girdiğinde ilk zaman kalibrasyon sinyali alınırken yaz saati uygulamasına geçecektir. Yaz saati dönemi sona erdiğinde ilk zaman kalibrasyon sinyali alınırken standart zamana dönecektir. Zaman kalibrasyon sinyallerinin alınabileceği bölgeler hakkında bilgi için aşağıdaki bilgilere bakın.

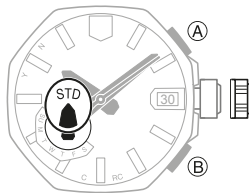
 Şehir (Zaman Dilimi) Listesi

1. Kurma kolunu birinci tıklamaya kadar çekin. Saniye ibresi mevcut seçili saat dilimini gösterecektir.

- Fonksiyon ibresi mevcut yaz saati uygulamasını gösterir.



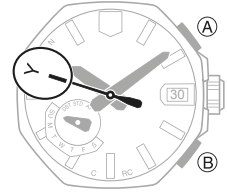
2. (B) düğmesine en az bir saniye basılı tutun. (B) düğmesine her bastığınızda, yaz saati uygulaması bir sonraki mevcut seçeneğe dönecektir.



3. Kurma kolunu geri ittirin.

Son Zaman Ayarı Sonuçlarını Kontrol Etmek

1. (B) düğmesine basın. Saniye ibresi son zaman düzeltme işlemi sonucunu gösterecektir. Dokuz veya on saniye boyunca herhangi bir işlem yapmazsanız, saat ibreleri mevcut zamanı göstermeye dönecektir.
- [Y(EVET)]: Son zaman düzeltme işlemi başarılı.
- [N(HAYIR)]: Son zaman düzeltme işlemi başarısız.



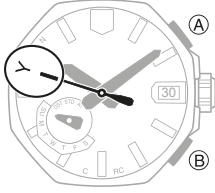
Not

- Başarıyla bir zaman kalibrasyon sinyali alımı veya telefonla bağlantı sağlanmış olsa bile, ardından zamanı ve/veya tarihi manuel olarak ayarlarsanız, saniye ibresi [N(HAYIR)]'ı gösterecektir.

Saati Tıbbi Tesislerde veya Uçaklarda Kullanmak

Bir hastanede, uçakta veya otomatik zaman kalibrasyon sinyali alınımının veya telefon bağlantısının sorun yaratabileceği diğer herhangi bir yerde bulunduğunuzda, otomatik zaman düzeltmesini devre dışı bırakmak için aşağıdaki işlemi gerçekleştirebilirsiniz. Otomatik zaman düzeltmesini yeniden etkinleştirmek için aynı işlemi tekrar yapın.

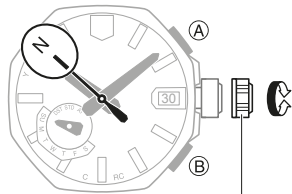
1. (B) düğmesine basın.
Saniye ibresi son alım sonucunu dokuz veya on saniye boyunca gösterecektir.



2. Adım 1'deki işlemi gerçekleştirdikten sonra 10 saniye içinde, kurma kolunu birinci tıklamaya kadar çekin.

- Adım 1'deki işlemi gerçekleştirdikten sonra kurma kolunu çekmeden 10 saniyeden fazla geçerse, saniye ibresi tekrar saniyeleri göstermeye dönecektir. Bu durumda, adım 1'i tekrar yapın.

3. Kurma kolunu döndürerek otomatik zaman düzeltmesini devre dışı bırakın.
[Y(EVET)]: Otomatik zaman düzeltmesi etkin
[N(HAYIR)]: Otomatik zaman düzeltmesi devre dışı



Kurma Kolu

4. Kurma kolunu geri ittirin

Not

- Saat telefonla eşleştirilmişse, otomatik zaman düzeltmesini devre dışı bırakmak için CASIO WATCHES telefon uygulamasını kullanabilirsiniz.

- CASIO WATCHES Telefon Uygulamasını Kullanarak Otomatik Zaman Düzeltmesini Devre Dışı Bırakmak

İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasını Ayarlamak

Güçlü manyetizma veya darbe, ibrelerin veya gün göstergesinin hizasının bozulmasına neden olabilir. Bu durumda, ibre ve gün göstergesinin hizasını düzeltin.

- Saat, saat ibresi, dakika ibresi ve saniye ibresinin hizalamasını otomatik olarak yapar.

CASIO WATCHES Kullanarak İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasını Ayarlamak

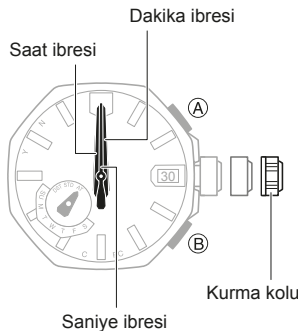
Saat telefonla eşleştirilmişse, ibre ve gün göstergesi pozisyonlarını düzeltmek için CASIO WATCHES telefon uygulamasını da kullanabilirsiniz.

- İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasını Ayarlamak

İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasını Ayarlamak

1. Kurma kolunu ikinci tıklamaya kadar çekin.
2. (B) düğmesini en az beş saniye basılı tutun, ta ki saniye ibresi 12'yi gösterene kadar. Saniye ibresi 12'ye geldiğinde düğmeyi bırakın.
Bu, saat ibresi, dakika ibresi ve saniye ibresinin otomatik hizalanmasını başlatır.

- Otomatik hizalama tamamlandıktan sonra, ibrelerin aşağıda gösterilen pozisyonlarda olması gerekir.

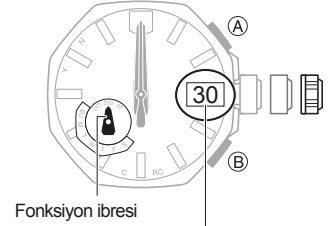


Saniye ibresi

Not

- Dikkat! (B) düğmesini 10 saniyeden fazla basılı tutmak, telefonun eşleşme bilgilerini siler.

3. (B) düğmesine basın.
Fonksiyon ibresinin 12'de durduğunu ve günün doğru şekilde gösterildiğini doğrulayın.



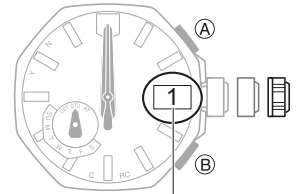
Fonksiyon ibresi

Gün (İşlem başlangıç günü)

4. Fonksiyon ibresi ve/veya gün göstergesi hizalanmamışsa, bunları ayarlamak için kurma kolundondürün. Fonksiyon ibresini 12'ye ve/veya günü göstergeler penceresinin ortasına getirin.

- Kurma kolunu döndürdüğünüzde fonksiyon ibresi ve gün göstergesinin hareket aralıkları sınırlıdır. Fonksiyon ibresinin maksimum sol-sağ hareketi her yönde 180 dereceyi geçmez. Gün göstergesi ise yalnızca hafif hareket eder.
- Fonksiyon ibresi ve gün göstergesi istediğiniz pozisyonlara geldikten sonra, bu prosedürün 7. adımına geçin. İsteddiğiniz ayarları yapamıyorsanız, 5. adıma geçin.

5. (B) düğmesine basın.
Gün göstergesinin "1" olarak görüldüğünü doğrulayın.



Gün

- Gün ayarı yapılırken fonksiyon ibresi sürekli olarak hareket eder. Fonksiyon ibresi yaklaşık 5 dakika boyunca hareket etmeye devam edebilir.

- İbre ve Gün Göstergesi Hareketi

6. Gün için "1" görünmüyorsa, "1" görünene kadar kurma kolu döndürün.
- Kurma kolunu döndürmek, fonksiyon ibresinin de hareket etmesine neden olur. Fonksiyon ibresini 2'ye getirin.
7. Kurma kolunu geri ittirin

Not

- Kurma kolunu yaklaşık 30 dakikadan fazla çekili bırakmak ve herhangi bir işlem yapmamak, ayar işleminin otomatik olarak devre dışı kalmasına neden olur. Bu durumda, kurma kolunu normal pozisyonuna geri itin ve ardından işlemi baştan başlatmak için tekrar çekin. Hizalama işlemi sırasında kurma kolunu normal pozisyonuna itmek, ibrelerin normal pozisyonlarına dönmesine neden olur. Bu noktaya kadar yaptığınız hizalamalar uygulanacaktır.

Diğer Bilgiler

Bu bölüm, ayrıca bilmeniz gereken operasyon dışı bilgileri sağlar. Gerekliğinde bu bilgilere başvurun.

Şehir (Zaman Dilimi) Listesi

Zaman Farkı	Saniye İbresi Pozisyonu	Temsilci Şehir	Alınabilir Verici
±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	Beijing, 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 saat dilimleri.

- Yukarıdaki tablodaki bilgiler Temmuz 2023 itibarıyla geçerlidir.

Desteklenen Telefonlar

Saati ile bağlantı kurabilen telefonlar hakkında bilgi almak için CASIO web sitesini ziyaret edin.

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

Özellikler

Normal sıcaklıkta doğruluk:
±15 saniye/ay, zaman kalibrasyon sinyali alımı veya telefonla iletişim ile zaman düzeltilmesi mümkün olmadığında.

Zaman Tutma:
Saat, dakika, saniye, gün (2000'den 2099'a kadar tam otomatik takvim), haftanın günü

Sinyal Alma Fonksiyonları:
Otomatik alım, manuel alım
Otomatik verici seçimi (JJY, MSF/DCF77 için)

Alınabilir Çağrı İşaretleri:
JJY (40kHz/60kHz), BPC (68.5kHz), WWVB (60kHz), MSF (60kHz), DCF77 (77.5kHz)

Standart zaman ve yaz saati arasında otomatik ve manuel geçiş.
Otomatik zaman düzeltme etkinleştirme/devre dışı bırakma geçişi

Mobil Bağlantı:

Otomatik Zaman Düzeltme:
Zaman ayarı, önceden belirlenmiş
saatte otomatik olarak düzeltilir.

Tek Dokunuşla Zaman Düzeltme:
Manuel bağlantı ve zaman düzeltme.

Telefon Bulucu:
Saatin çalışması telefonun alarm sesini çalar.

Otomatik Yaz Saati Ayarı:
Standart zaman ve yaz saati arasında
otomatik geçiş.

İbre Hizalama Düzeltmesi:
ZAMAN&MEKAN

Otomatik zaman düzeltme
etkinleştirme/devre dışı bırakma geçişi.

Veri İletişim Özellikleri:

Bluetooth®
Frekans Bandı: 2400MHz ile 2480MHz
Maksimum İletim: 0 dBm (1 mW)
İletişim menzili: 2 metreye kadar
(ortama bağlı olarak)

Diğer:
Yüksek parlaklıkta LED ışık
Otomatik ibre pozisyonu düzeltme
Güç Tasarrufu, Pil şarj uyarısı, Güç Kaynağı:

Güneş paneli ve bir şarj edilebilir pil
(Tür: CTL920)
Pil nominal voltajı: 2.3V
Tahmini Pil Ömrü:
Yaklaşık 5 ay

Koşullar:

Aşağıdaki koşullarda ışığa maruz kalmama:
Akıllı telefonla otomatik zaman
düzeltme: günde 4 kez

Aydınlatma: Günde 1.5 saniye bir kez
Güç Tasarrufu: Günde 6 saat

Özellikler, önceden bildirimde
bulunmadan değiştirilebilir.

**Telif Hakları ve Tescilli
Telif Hakları**

- Bluetooth® kelime markası ve logoları, Bluetooth SIG, Inc.'in tescilli ticari markalarıdır ve bu tür markaların CASIO Computer Co., Ltd. tarafından kullanımı lisansa tabidir.
- iPhone ve App Store, Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde Apple Inc.'in ticari markalarıdır.
- iOS, Cisco Systems, Inc.'in ticari markası veya tescilli ticari markasıdır.
- Android ve Google Play™ 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 Gidermek**Sinyal Alımı
(Zaman Kalibrasyon Sinyali)**

Q1 Saat bir alım işlemi
gerçekleştiremiyor.

Saatin pilinin şarjı var mı?

Pil gücü düşükken sinyal alımı mümkün değildir. Saati yeterince şarj olana kadar ışığa maruz bırakın.

↙ [Şarj](#)

Otomatik zaman düzeltme etkin mi?

Otomatik zaman düzeltme devre dışı bırakıldığında zaman sinyalleri alınamaz. Otomatik zaman düzeltmeyi etkinleştirin.

↙ [CASIO WATCHES Kullanarak Ayarları Yapılandırmak](#)

↙ [Saat İşlemlerini Kullanarak Ayarları Yapılandırmak](#)

Saat dilimi ayarınız konumunuza uygun mu?

Saat dilimi ayarınız yanlışsa saat doğru zamanı göstermez. Saat dilimi ayarınızı konumunuza uygun olacak şekilde değiştirin.

↙ [Saat Dilimi Seçimi](#)

Yukarıdakileri kontrol ettikten sonra saat hala alım işlemi gerçekleştiriyorsa.

Aşağıda belirtilen koşullar altında zaman kalibrasyon sinyali alımı mümkün değildir.

- Saat Seviye 2 güç tasarrufu modundaydı
- Kurma kolunu çektiğinizde
- Saat telefonla eşleştirilmişken

Eşleşmeyi kaldırma hakkında bilgi için "Eşleşmeyi Kaldırma" kısmına bakın.

Başarıyla alım mümkün değilse, zaman ve gün ayarlarını manuel olarak yapabilirsiniz.

Q2 Sinyal alım işlemi her zaman başarısız oluyor.

Saat, sinyal alımı için uygun bir yerde mi?

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

🔍 [Uygun Sinyal Alım Yeri](#)

Alım işlemi sırasında saate dokunmaktan kaçındınız mı?

Sinyal alımı sırasında saatin hareketini en aza indirin ve herhangi bir saat işlemi yapmayın.

Sinyal vericiniz bölgenizde sinyal gönderiyor mu?

Zaman kalibrasyon vericisi sinyal gönderiyor olabilir. Daha sonra tekrar deneyin.

Q3 Sinyal alımı başarılı olmalıydı, ancak saatinizin zamanı ve/veya günü yanlış.

Saatini kullandığınız saat dilimi doğru şekilde belirtilmiş mi?

Saatini kullandığınız saat dilimini belirtin.

🔍 [Saat Dilimi Seçimi](#)

İbre ve/veya gün göstergesi hizalaması doğru mu?

İbre ve/veya gün göstergesi hizalamasını ayarlayın.

🔍 [İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasını Ayarlamak](#)

Yukarıdakileri kontrol ettikten sonra zaman ve/veya gün ayarları hala yanlışsa,

Zaman ve gün ayarlarını manuel olarak yapın.

🔍 [Zaman Ayarını Ayarlamak İçin Saat İşlemlerini Kullanmak](#)

Saati telefonla eşleştiremiyorum.

Q1 Saat ile telefon arasında (eşleşme) bağlantısı kurmayı hiç başaramadım.

Desteklenen bir telefon mu kullanıyorsunuz?

Telefon modelinin ve işletim sisteminin saati destekleyip desteklemediğini kontrol edin. Desteklenen telefon modelleri hakkında bilgi için CASIO web sitesini ziyaret edin.

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

Telefonunuza CASIO WATCHES uygulamasını yüklediniz mi?

Saatle bağlantı kurabilmek için CASIO WATCHES uygulamasının telefonunuza yüklenmiş olması gerekir.

🔍 [1 Gerekli uygulamayı telefonunuza yükleyin.](#)

Telefonunuzun Bluetooth ayarları doğru şekilde yapılandırılmış mı?

Telefonunuzun Bluetooth ayarlarını yapılandırın. Prosedürleri hakkında detaylar için telefonunuzun kullanım kılavuzuna bakın.

iPhone Kullanıcıları

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

Android Kullanıcıları

- Bluetooth'u etkinleştirin.

Yukarıdakilerin dışında,

Bazı telefonlarda CASIO WATCHES uygulamasını kullanabilmek için BT Smart'ın devre dışı bırakılması gerekir. Ayar prosedürleri hakkında detaylar için telefonunuzun kullanım kılavuzuna bakın.

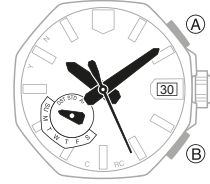
Ana Ekran'da, "Menü" > "Ayarlar" > "Bluetooth" > "Menü" > "BT Smart ayarları" > "Devre Dışı Bırak" seçeneklerine dokununuz.

Saati ve telefonu tekrar bağlayamıyorum.

Q1 Saat, bağlantı kesildikten sonra telefona yeniden bağlanmıyor.

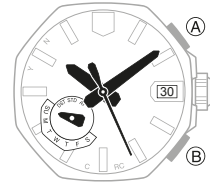
CASIO WATCHES uygulaması çalışıyor mu?

Saat, CASIO WATCHES uygulaması telefonunuzda çalışmadığı sürece telefonunuza yeniden bağlanamaz. Telefonunuzun Ana Ekranı'nda "CASIO WATCHES" simgesine dokununuz. Ardından, saatte (B) düğmesine en az 2.5 saniye basılı tutunuz.



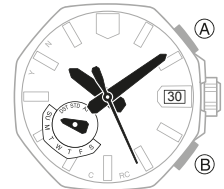
Telefonunuzu kapatıp tekrar açmayı denediniz mi?

Telefonunuzu kapatıp tekrar açın ve ardından "CASIO WATCHES" simgesine dokununuz. Ardından, saatte (B) düğmesine en az 2.5 saniye basılı tutunuz.



Q2 Telefonum Uçak Modu'nda iken bağlanamıyorum.

Telefonunuz Uçak Modu'nda iken saatle bağlantı sağlanamaz. Telefonunuzun Uçak Modu'nu devre dışı bıraktıktan sonra, telefonunuzun Ana Ekranı'na gidin ve "CASIO WATCHES" simgesine dokununuz. Ardından, saatte (B) düğmesine en az 2.5 saniye basılı tutunuz.

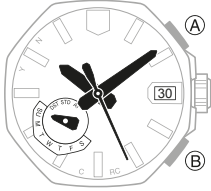


Q3 Otomatik saat düzeltmesini saatte devre dışı bıraktıktan sonra bağlantı kuramıyorum.

Saati üzerinde otomatik saat düzeltmesini etkinleştirin ve ardından (B) düğmesine en az 2.5 saniye basılı tutun.

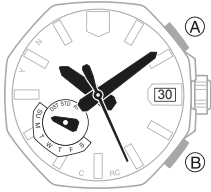
 CASIO WATCHES Kullanarak Ayarları Yapılandırma

 Saat İşlemleri Kullanarak Ayarları Yapılandırma



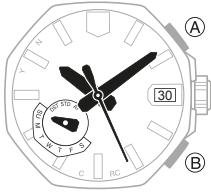
Q4 Telefonun Bluetooth'unu etkinleştirilmişten devre dışı bırakılmışa değiştirdim ve şimdi bağlantı kuramıyorum.

Telefonunuzda Bluetooth'u tekrar etkinleştirin ve ardından Ana Ekran'a gidip "CASIO WATCHES" simgesine dokunun. Ardından, saatte (B) düğmesine en az 2.5 saniye basılı tutun.



Q5 Telefonu kapattıktan sonra bağlanamıyorum.

Telefonunuzu kapatıp tekrar açın, ardından "CASIO WATCHES" simgesine dokunun. Ardından, saatte (B) düğmesine en az 2.5 saniye basılı tutun.

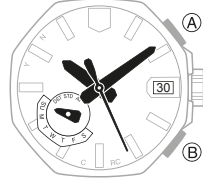


Telefon-Saat Bağlantısı

Q1 Telefon ile saat arasında bağlantı kuramıyorum.

Telefonunuzu kapatıp tekrar açmayı denediniz mi?

Telefonunuzu kapatıp tekrar açın, ardından "CASIO WATCHES" simgesine dokunun. Ardından, saatte (B) düğmesine en az 2.5 saniye basılı tutun.



Saat telefonla yeniden eşlendi mi?

CASIO WATCHES telefon uygulamasından eşleşme bilgilerini sildikten sonra, saati ve telefonu tekrar eşleştirin.

 CASIO WATCHES Uygulamasından Eşleşme Bilgilerini Silmek

 3 Saati telefonla eşleştirin.

Bağlantı kuramıyorsanız...

Aşağıdaki prosedürü kullanarak saatin eşleşme bilgilerini silin ve ardından saati ve telefonu tekrar eşleştirin.

 Saati Eşleşme Bilgilerini Silme

 3 Saati telefonla eşleştirin.

Farklı Bir Telefon Modeline Geçiş

Q1 Farklı Bir Telefon Modeline Geçiş

Saati telefonla eşleştirin.

 Başka bir telefon satın alırsanız

Bluetooth Bağlantısı ile Otomatik Zaman Düzeltmesi (Zaman Düzeltme)

Q1 Saat, zamanını ne zaman düzeltir?

Saat, telefonu bağlayıp otomatik zaman düzeltmesini aşağıdaki saatlerde yapar: 12:30 a.m., 6:30 a.m., 12:30 p.m. ve 6:30 p.m. Otomatik zaman düzeltme tamamlandıktan sonra bağlantı otomatik olarak sonlandırılır. Ayrıca, saat ve telefon arasındaki bağlantı bir günden fazla süreyle yapılmamışsa, zaman sinyali otomatik alımı gerçekleştirilir.

Q2 Otomatik zaman düzeltmesi yapılır, ancak saat ayarı doğru değildir.

Otomatik zaman düzeltmesi normal programına göre mi yapılmıyor?

Saatin kullandığı şehir (zaman dilimi) ayarını değiştirdiğinizde veya saatin mevcut zaman ayarını manuel olarak düzelttiğinizde otomatik zaman düzeltmesi 24 saatliğine devre dışı bırakılır. Bu işlemlerden 24 saat sonra otomatik zaman düzeltmesi tekrar etkinleştirilir.

Otomatik zaman düzeltmesi etkin mi?

Otomatik zaman düzeltmesi etkin değilse, planlanan zamanlarda gerçekleştirilmez. Otomatik zaman düzeltmesini etkinleştirin.

 Ayarları Yapılandırma için CASIO WATCHES'ı Kullanmak

 Ayarları Yapılandırma için Saat İşlemlerini Kullanmak

Q3 Saat doğru bir şekilde görüntülenmiyor.

Telefonunuz hizmet kapsamı dışında olduğunda veya başka bir nedenle sinyal alamıyorsa, saat doğru zamanı görüntüleyemeyebilir. Bu durumda, telefonunuzu ağına bağlayın ve ardından zaman ayarını düzeltin.

Q4 Saat telefonla bağlıyken zaman sinyali alımı yapılmaz.

Saat telefonla bağlıyken zaman düzeltmesi için zaman sinyali almaz. Ancak, saat ile telefon arasındaki bağlantı bir günün üzerinde süreyle otomatik zaman düzeltmesi yapılmamışsa, otomatik zaman sinyali alımı gerçekleştirilir.

İbre Hareketi ve Göstergeler

Q1 Saniye ibresi iki saniyelik aralıklarla titriyor.

Pil gücü düşük. Saati yeterince şarj olana kadar ışığa maruz bırakın.

Şarj

Q2 İbreler durmuş ve düğmeler çalışmıyor.

• Pil tamamen bitmiş. Saati yeterince şarj olana kadar ışığa maruz bırakın.

Şarj

• Saat şarj geri kazanım modunda olabilir. Geri kazanım işleminin tamamlanmasını bekleyin (yaklaşık 15 dakika). Saati parlak bir yerde tutarsanız daha hızlı toparlanır.

Q3 İbreler aniden yüksek hızda hareket etmeye başlar.

Bu, aşağıdaki nedenlerden biri veya birkaçından kaynaklanır ve arıza olduğunu göstermez. Normal ibre hareketi yeniden, başlayana kadar bekleyin.

• Saat, enerji tasarrufu modundan toparlanıyor.

Enerji Tasarrufu

• Bir zaman kalibrasyon sinyali alınıyor ve zaman ayarı yapılıyor.

Zaman Sinyali Kullanarak Zaman Ayarı

• Saat, zaman ayarını düzeltmek için telefonla bağlı.

Otomatik Zaman Düzeltmesi

Q4 Saatin gösterdiği mevcut zaman neden belirli bir süre (dokuz saat, üç saat ve 15 dakika, vb.) kadar yanlış?

Şehir ayarı doğru değil. Doğru ayarı seçin.

Zaman Dilimi Seçimi

Q5 Saatin gösterdiği mevcut zaman bir saat veya 30 dakika kadar yanlış.

Yaz saati uygulaması ayarı doğru değil. Doğru ayarı seçin.

Yaz Saati Ayarını Yapılandırma

Q6 İbre ve/veya gün göstergesi doğru hizalanmamış.

Güçlü manyetizma veya darbe, ibrelerin veya göstergenin hizasının bozulmasına neden olabilir. İbrelerin ve/veya gün göstergesinin hizasını düzeltin.

İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasını Ayarlama

• İbrelerin ve/veya gün göstergesinin manuel olarak nasıl hizalanacağını öğrenmek için aşağıdaki bilgileri kontrol edin.

İbre ve Gün Göstergesi Hizalamasını Ayarlama

Kurma Kolu İşlemleri

Q1 Kurma kolunu çevirdiğimde hiçbir şey olmuyor.

Kurma kolunu çektiktenb yaklaşık iki dakika sonra (ibrelere ve gün göstergesine hizalama durumunda yaklaşık 30 dakika) herhangi bir işlem yapmazsanız, kurma kolu işlemleri otomatik olarak devre dışı kalır. Kurma kolunu normale döndürün ve ardından tekrar çekerek kurma kolu işlemlerini yeniden etkinleştirin.

Kurma Kolunu Kullanmak

Diğer

Q1 Burada ihtiyacım olan bilgiyi bulamıyorum.

Aşağıdaki web sitesini ziyaret edin.

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