

İçindekiler

Önlemler

Kullanıcı İçin Uyarılar

Bakım Önerileri

Pil Değişimi

Başlamadan Önce...

Genel Rehber

Göstergeler

Modlar Arası Geçiş Yapma

Zaman İşleyiş Modu Dijital Ekran İçerikleri Arasında Geçiş Yapma

İbrelere Geçici Olarak Hareket Ettirme

Karanlıkta Kadranı Görüntüleme

Zaman Ayarı

Mevcut Saat Ayarlarını Düzenleme

Dünya Saati

Dünya Saatini Görüntüleme

Dünya Saati Şehir Ayarları

Alarm

Alarm Ayarlarını Yapılandırma

Saatlik Zaman Sinyalini Etkinleştirme

Alarm veya Saat Sinyalini Kapatma

Kronometre

Geçen Süreyi Ölçme

Ayrık Zaman Ölçümü

Birinci ve İkinci Yarışımın Bitiş Sürelerini Görme

Sayaç

Geri Sayım Başlangıç Süresini Ayarlama

Sayaçın Kullanılması

İbre Hizalarının Düzeltilmesi

İbrelere Hizasını Düzeltme

Diğer Ayarlar

Tuş İşlemi Tonunu Etkinleştirme

Diğer Bilgiler

Şehir Tablosu

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Önlemler

Kullanıcı İçin Uyarılar

• Su Geçirmezlik

- Aşağıdaki bilgiler, arka kapağında WATER RESIST veya WATER RESISTANT yazılı saatler için geçerlidir.

Günlük Kullanımda Su Direnci

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

Günlük Kullanım Örneği

El yıkama, yağmur	Evet
Su ile ilgili işler, yüzme	Hayır
Rüzgar sörfü	Hayır
Aletsiz dalma	Hayır

Günlük Kullanımda Gelişmiş Su Direnci 5 Atmosfer

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

Günlük Kullanım Örneği

El yıkama, yağmur	Evet
Su ile ilgili işler, yüzme	Evet
Rüzgar sörfü	Hayır
Aletsiz dalma	Hayır

10 Atmosfer

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

Günlük Kullanım Örneği

El yıkama, yağmur	Evet
Su ile ilgili işler, yüzme	Evet
Rüzgar sörfü	Evet
Aletsiz dalma	Evet

20 Atmosfer

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

Günlük Kullanım Örneği

El yıkama, yağmur	Evet
Su ile ilgili işler, yüzme	Evet
Rüzgar sörfü	Evet
Aletsiz dalma	Evet

- Dalgıçlık veya tüplü dalış gibi hava tankı gerektiren dalışlar için saatinizi kullanmayın.
- Arka kapağında WATER RESIST veya WATER RESISTANT ibaresi bulunmayan saatler ter etkilerine karşı korumalı değildir. Böyle bir saati büyük miktarlarda tere veya neme maruz kalacağı veya doğrudan su sıçrayacak koşullarda kullanmaktan kaçının.
- Saat suya dayanıklı olsa bile aşağıda açıklanan kullanım önlemlerine dikkat edin. Bu tür kullanım su geçirmezlik performansını düşürür ve camın buğulanmasına neden olabilir.
 - Saatinizi suya daldırılmış veya ıslakken kurma kolunu veya tuşları kullanmayınız.
 - Banyodayken saatinizi takmaktan kaçınınız.
 - Saatinizi ısıtmalı yüzme havuzunda, saunada veya başka herhangi bir yüksek sıcaklık/yüksek nemli ortamda takmayın.
 - Ellerinizi veya yüzünüzü yıkarken, ev işi yaparken veya sabun veya deterjan içeren diğer herhangi bir işi yaparken saatinizi takmayın.
- Deniz suyuna daldırıldıktan sonra, saatinizdeki tüm tuz ve kiri durulamak için temiz su kullanın.
- Su geçirmezliği korumak için, saatinizin contalarını periyodik olarak değiştirin (yaklaşık her iki veya üç yılda bir).
- Eğitimli bir teknisyen, pilini değiştirdiğinde saatinizi uygun su geçirmezlik açısından da inceleyecektir. Pil değişimi, özel aletlerin kullanılmasını gerektirir. Her zaman pil değişimini orijinal satıcınızdan veya yetkili bir CASIO servis merkezinden talep edin.
- Bazı suya dayanıklı saatler modaya uygun deri kayışlarla birlikte gelir. Yüzmekten, yıkanmaktan veya deri kayışın suya doğrudan maruz kalmasına neden olan diğer faaliyetlerden kaçınınız.
- Saatiniz ani bir sıcaklık düşüşüne maruz kaldığında saat camının iç yüzeyi buğulanabilir. Buğulanma nispeten hızlı bir şekilde ortadan kalkarsa sorun ifade etmez. Ani ve aşırı sıcaklık değişiklikleri, (yazın klimalı bir odaya girip bir klima çıkışına yakın durmak veya kışın ısıtılmış bir odadan çıkıp saatinizin karla temas etmesine izin vermek gibi) camın buğulanmasının düzelmesinin daha uzun sürmesine neden olabilir. Camın buğulanması 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 Standartlar Teşkilatı (International Organization for Standardization - ISO) düzenlemelerine göre test edilmiştir.
- **Kayıp/Kordon**
- Saatin kordonunu çok sıkı bağlamak terlemenize ve kordonun altından hava geçişini zorlaştırarak ciltte tahrişe neden olabilir. Kordonu çok sıkı bağlamayın. Kordon ile bileğiniz arasında parmağınızı sokabilmeniz için yeterli boşluk olmalıdır.
- Bozulma, paslanma ve diğer koşullar kordonun kırılmasına veya saatinizden çıkmasına neden olabilir ve bu da kordon pimlerinin yerlerinden çıkmasına veya düşmesine neden olabilir. Bu, saatinizin bileğinizden düşme ve kaybolma riskini oluşturur ve ayrıca kişisel yaralanma riski oluşturur. Kordonunuza her zaman iyi bakın ve temiz tutun.
- Şunlardan herhangi birini fark ettiğinizde hemen kordonu kullanmayı bırakın: kordon esnekliği kaybı, kordon çatlakları, kordon renk bozulması, kordon gevşekliği, kordon bağlantı piminin yerinden çıkması veya düşmesi veya başka herhangi bir anormallik. Saatinizi inceleme ve onarım (bunun için ücretlendirileceksiniz) veya kordonun değiştirilmesi (bunun için ücretlendirileceksiniz) için orijinal satıcınıza veya bir CASIO servis merkezine götürün.

• Sıcaklık

- Saatinizi asla bir arabanın ön paneli üzerinde, bir ısıtıcının yanında veya çok yüksek sıcaklıklara maruz kalan başka bir yerde bırakmayın. Saatinizi çok düşük sıcaklıklara maruz kalacağı yerlerde bırakmayın. Aşırı sıcaklıklar saatinizin geri kalmasına veya ileri gitmesine, durmasına veya başka bir şekilde arızalanmasına neden olabilir.
- Saatinizi +60 °C'den (140 °F) daha sıcak bir alanda uzun süre bırakmak LCD'sinde sorunlara yol açabilir. 0 °C 'den (32 °F) düşük ve +40 °C 'den (104 °F) yüksek sıcaklıklarda LCD'nin okunması zor olabilir.

• Darbe

- Saatiniz, normal günlük kullanım sırasında ve top atıp yakalama, tenis oynamak, vb. gibi hafif aktiviteler sırasında ortaya çıkan darbelere dayanacak şekilde tasarlanmıştır. Bununla birlikte, saatinizi düşürmek veya başka bir şekilde güçlü darbeye maruz bırakmak arızaya neden olabilir. Şoka dayanıklı tasarımlara sahip (G-SHOCK, BABY-G, G-MS) saatlerin, bir motorlu testere kullanılırken veya güçlü titreşim oluşturan başka faaliyetlerde bulunurken veya ağır spor faaliyetlerinde (motokros, vb.) kullanılabilmesini unutmayın.

• Manyetizma

- Analog ve kombinasyon (analog-dijital) saatlerin ibreleri, manyetik kuvvet kullanan bir motor tarafından hareket ettirilir. Böyle bir saat güçlü manyetizma yayan bir cihaza (audio hoparlörler, manyetik kolye, cep telefonu vb.) yakın olduğunda, manyetizma zaman işleyişinin yavaşlamasına, hızlanmasına veya durmasına neden olarak zamanın yanlış görüntülenmesine neden olabilir. Saatinizin arızalanmasına ve elektronik bileşenlerde arızaya ve hasara neden olabileceği için çok güçlü manyetizmadan (tıbbi ekipmandan vb.) kaçınılmalıdır.

• Elektrostatik Yük

- Çok güçlü elektrostatik yüke maruz kalması, saatinizin yanlış zamanı göstermesine neden olabilir. Çok güçlü elektrostatik yük, elektronik bileşenlere bile zarar verebilir.
- Elektrostatik yük, ekranın geçici olarak kararmasına veya ekranda bir gökkuşağı etkisine neden olabilir.

• Kimyasal Maddeler

- Saatinizin tiner, benzin, çözücüler, sıvı yağlar veya katı yağlar veya bu tür bileşenleri içeren herhangi bir temizleyici, yapıştırıcı, boya, ilaç veya kozmetik ile temas etmesine izin vermeyin. Bunu yapmak resin kasa, resin kordon, deri ve diğer parçalarda renk kaybına veya hasara neden olabilir.

• Depolama

- Saatinizi uzun süre kullanmayı düşünmüyorsanız, kir, ter ve nemden arındırarak, serin ve kuru bir yerde saklayınız.

• Resin Bileşenler

- Saatinizin diğer eşyalarla temas halinde kalmasına izin vermek veya ıslakken uzun bir süre diğer eşyalarla birlikte saklamak resin bileşenlerin üzerindeki rengin diğer eşyalara veya diğer eşyaların üzerindeki rengin saatinizin resin bileşenlerine geçmesine neden olabilir. Saatini saklamadan önce iyice kurulayın ve diğer eşyalarla temas etmediğinden emin olun.
- Saatini uzun süre doğrudan güneş ışığına (ultraviyole ışınlarına) maruz kalacak bir yerde bırakmak veya saatinizin temizliğini uzun süre yapmamanız renginin bozulmasına neden olabilir.
- Belirli koşulların neden olduğu sürtünme (güçlü dış kuvvet, sürekli sürtünme, darbe vb.), boyalı bileşenlerin renginin bozulmasına neden olabilir.
- Kordon üzerinde basılı şekiller varsa, baskılı alanda güçlü sürtünme renk bozulmasına neden olabilir.
- Saatini uzun süre ıslak bırakmak, flüoresan rengin solmasına neden olabilir. Saati ıslandıktan sonra en kısa sürede kurulayınız.
- Yarı saydam resin parçaları, ter ve kirden dolayı veya uzun süre yüksek sıcaklıklara ve neme maruz kaldıklarında renk değiştirebilir.
- Saatini günlük kullanımı ve uzun süreli saklanma şekli resin bileşenlerinin bozulmasına, kırılmasına veya bükülmesine neden olabilir. Bu tür hasarların boyutu, kullanım koşullarına ve saklama koşullarına bağlıdır.

• Deri Kayış

- Saatini diğer eşyalarla temas halinde kalmasına izin vermek veya ıslakken uzun süre diğer eşyalarla birlikte saklamak deri kayış üzerindeki rengin diğer eşyalara geçmesine veya diğer eşyaların üzerindeki rengin deri kayışa geçmesine neden olabilir. Saatini saklamadan önce yumuşak bir bezle iyice kurulayın ve diğer eşyalarla temas etmediğinden emin olun.
- Deri kayışı uzun süre doğrudan güneş ışığına (ultraviyole ışınlarına) maruz kalacak bir yerde bırakmak veya deri kayışın temizliğini uzun süre yapmamanız renginin bozulmasına neden olabilir.

DİKKAT:

Deri kayışın sürtünme veya kire maruz kalması, renk transferine ve renk bozulmasına neden olabilir.

• Metal Bileşenler

- Metal bileşenlerden kirin temizlenmemesi, 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 çözültisi ve hafif nötr bir deterjanla veya sabunlu suyla ovalamak amacıyla yumuşak bir diş fırçası veya benzeri bir alet kullanın. Ardından, kalan tüm deterjanı temizlemek için suyla durulayın ve ardından yumuşak emici bir bezle kurulayın. Metal parçaları yıkarken, saat kasasını, deterjan veya sabunla temas etmemesi için mutfak plastik sargısı ile sarın.

• Bakteri ve Kokuya Karşı Dayanıklı Kordon

- Bakteri ve kokuya karşı dayanıklı kordon, terden bakteri oluşumunun neden olduğu kokuya karşı koruma sağlayarak konfor ve hijyen sağlar. Azami bakteri ve koku direnci sağlamak için kordonu temiz tutun. Kordonu kir, ter ve nemden temizlemek için emici yumuşak bir bez kullanarak iyice silin. Bakteri ve kokuya dayanıklı kordon, organizma ve bakteri oluşumunu baskılar. Alerjik reaksiyon vb. gibi nedenlerden dolayı kızarıklığa karşı koruma sağlamaz.

• Likit Kristal Ekran

- Bir açıdan bakıldığında ekrandaki görsellerin okunması zor olabilir.

CASIO Computer Co., Ltd., saatinizin kullanımından veya arızasından kaynaklanan sizin veya herhangi bir üçüncü şahsın uğrayabileceği herhangi bir hasar veya kayıptan sorumlu değildir.

Bakım Önerileri

• Saatinizin Bakımı

Saatinizi tıpkı bir giysi gibi cildinizin üzerine taktığınızı unutmayın. Saatinizin tasarlandığı seviyede performans göstermesini sağlamak amacıyla, saatinizi ve kordonunuzu 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, saf ve temiz suyla durulayın.
- Metal kordon veya metal parçalara sahip resin kordonu zayıf bir nötr deterjan veya sabunlu su çözeltisi kullanarak diş fırçası veya benzeri bir alet ile ovalayın. Ardından kalan tüm deterjanı temizlemek için suyla durulayın ve yumuşak emici bir bezle kurulayın. Kordonu yıkarken, saat kasasını deterjan veya sabunla temas etmemesi için mutfak plastik sargısı ile sarın.
- Resin kordonu, suyla yıkayın ve ardından yumuşak bir bezle kurulayın. Resin kordon yüzeyinde bazen leke benzeri bir desen görülebileceğini unutmayın. Bunun cildiniz veya giysileriniz üzerinde herhangi bir etkisi olmayacaktır. Leke desenini çıkarmak için bir bezle silin.
- Deri kayıştan suyu ve teri yumuşak bir bezle silerek temizleyin.
- Bir saat kurma kolunun, tuşların veya döner çerçevenin çalıştırılmaması, daha sonra bunların çalışmasıyla ilgili sorunlara yol açabilir. Kurma kolunu ve döner çerçeveyi periyodik olarak çevirin ve düzgün çalışmayı sürdürmek için tuşlara basın.

• Kötü Saat Bakımının Tehlikeleri

- Saatiniz için kullanılan metal çelik paslanmaya karşı son derece dayanıklı olsa da saatiniz kirlendikten sonra temizlenmezse pas oluşabilir.
 - Saatinizdeki kir, oksijenin metalle temas etmesini imkansız hale getirebilir, bu da metal yüzeydeki oksidasyon tabakasının bozulmasına ve pas oluşumuna neden olabilir.
 - Pas, metal parçalarda keskin bölgelerin oluşmasına neden olabilir ve kordon pimlerinin yerlerinden çıkmasına veya düşmesine neden olabilir. Herhangi bir problem fark ederseniz derhal saatinizi kullanmayı bırakın ve orijinal satıcınıza veya yetkili bir CASIO servis merkezine götürünüz.
 - Metalin yüzeyi temiz görünse bile, çatlaklardaki ter ve pas, giysinin kollarını kirletebilir, ciltte tahrişe neden olabilir ve hatta saat performansını etkileyebilir.
- ### • Özensiz Kullanım
- Saatinizin resin kordonu veya çerçevesi üzerinde ter veya su bırakmak ya da saatinizi yüksek neme maruz kalmış bir alanda saklamak, erken aşınma, kesilme ve kopmalara neden olabilir.
- ### • Cilt Tahrişi
- Hassas bir cilde sahip olan veya fiziksel olarak iyi durumda olmayan bireylerin cildinde saat takmasına bağlı olarak tahriş görülebilir. Bu tür kişiler deri kayışlarını veya resin kordonlarını özellikle temiz tutmalıdırlar. Kızarıklık veya başka bir cilt tahrişi yaşarsanız, hemen saatinizi çıkarın ve bir cilt bakımı uzmanına başvurun.

Pil Değişimi

- Pil değişimini orijinal satıcınıza veya yetkili CASIO servis merkezine bırakın.
 - Pilleri yalnızca "Teknik Özellikler" içinde belirtilen türle değiştirin. Farklı bir pil türünün kullanılması arızaya neden olabilir.
 - Pilleri değiştirirken, ayrıca su direncinin de kontrol edilmesini isteyin.
 - Dekoratif resin bileşenleri, normal günlük kullanıma tabi tutulduğunda zamanla aşınabilir, çatlayabilir veya bükülebilir. Pil değişimi için gönderilen bir saatte çatlama veya olası bir hasarı gösteren başka bir anormallik fark edilirse, saatiniz, istenen servis işlemi yapılmadan anormalliğin bir açıklamasıyla birlikte iade edilecektir.
- **Dahili Piller**
 - Saatinizi satın aldığınızda yüklü olarak gelen piller fabrikada işlev ve performans testi için kullanılır.
 - Test pilleri, "Teknik Özellikler" içinde belirtildiği gibi normal olarak derecelendirilmiş pil ömründen daha çabuk bitebilir. Saatinizin garanti süresi içinde değiştirilmesi gerekse bile, bu pillerin değiştirilmesi için sizden ücret alınacağını unutmayın.
- **Düşük Pil Gücü**
 - Düşük pil gücü, büyük zaman işleyişi hatası, soluk ekran içeriği veya boş bir ekran ile belirtilir.
 - Pil gücü düşükken çalıştırma arızaya neden olabilir. Pilleri mümkün olan en kısa sürede değiştirin.

Başlamadan Önce...

Bu bölümde, saatle ilgili genel bir bakış sunulur ve saatin kullanımına ilişkin faydalı yöntemler yer alır.

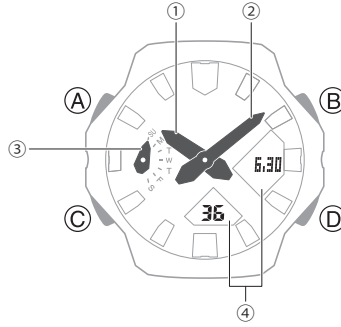
Saat Özellikleri

- Dünya Saati
Dünya çapında UTC (Uluslararası Zaman Koordinasyonu) dahil 48 farklı zaman dilimine ait halihazırdaki zamanı görüntüleyebilirsiniz.
- Alarm
Belirlediğiniz bir zamana ulaşıldığında alarm çalar.
- Kronometre
Kronometre, geçen süreyi ilk saat için 1/100 saniyelik birimlerle, sonraki 24 saate kadar olan zaman dilimi içinse 1 saniyelik birimlerle ölçer.
- Sayaç
Belirlediğiniz bir başlangıç zamanından geriye doğru sayar. Geri sayım sıfıra ulaştığında alarm çalar.

Not

- Bu kullanım kılavuzunda yer alan çizimler açıklamaya yardımcı olmaları için kullanılmıştır. Çizimler temsil ettikleri öğelerden farklı olabilirler.

Genel Rehber



- 1 Akrep
- 2 Yelkovan
- 3 Haftanın günü ibresi (göstergesi)
Bulduğunuz Şehirdeki günü belirtir
- 4 LCD

A tuşu

Zaman İşleyiş Modunda en az iki saniye boyunca bu tuşu basılı tutmak ayar ekranını gösterir.

Herhangi bir ayar ekranı görüntülenirken bu tuşa basmak ayar ekranından çıkar.

B tuşu

Aydınlatmayı açmak kullanılır.

Herhangi bir ayar ekranı görüntülenirken bu tuşa basmak ayarı değiştirir.

C tuşu

Her basışta saat modları arasında geçiş yapar.

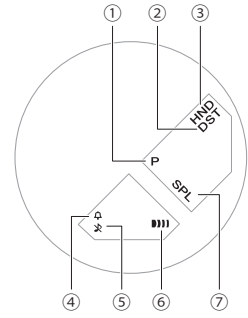
Herhangi bir modda, en az iki saniye boyunca bu tuşu basılı tutmak Zaman İşleyiş Moduna geri dönmenizi sağlar.

D tuşu

Zaman İşleyiş Modunda bu tuşa basmak ekranlar arasında geçiş yapmanızı sağlar.

Herhangi bir ayar ekranı görüntülenirken bu tuşa basmak ayarı değiştirir.

Göstergeler

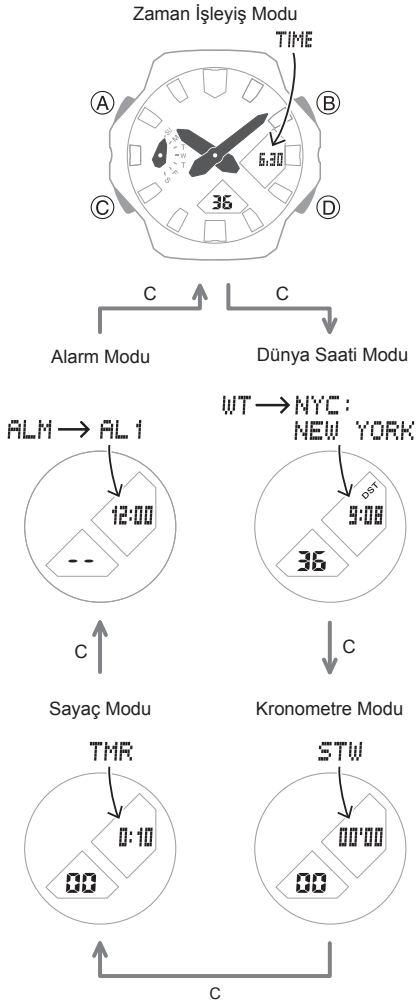


- 1 12 saatlik zaman işleyişi kullanılırken öğleden sonra saatlerinde görüntülenir.
- 2 Saat yaz saatini gösterirken görüntülenir.
- 3 Daha kolay okuma için saatin ibreleri kaydırılırken yanıp söner.
- 4 Saatlik zaman sinyali etkinken görüntülenir.
- 5 Tuş işlem tonu devre dışıyken görüntülenir.
- 6 Alarm açıkken görüntülenir.
- 7 Kronometre Modunda ayırık zaman ölçümü yapılırken görüntülenir.

Modlar Arası Geçiş Yapma

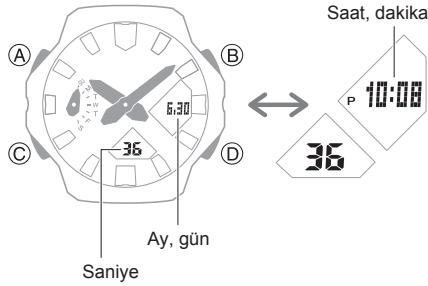
(C) tuşuna her bastığınızda saat modları arasında geçiş yapılır.

- Herhangi bir modda Zaman İşleyiş Moduna dönmek için en az iki saniye boyunca (C) tuşunu basılı tutun.



Zaman İşleyiş Modu Dijital Ekran İçerikleri Arasında Geçiş Yapma

Zaman İşleyiş Modunda (D) tuşuna her bastığınızda ekran bilgileri aşağıda gösterildiği gibi döngülenir.

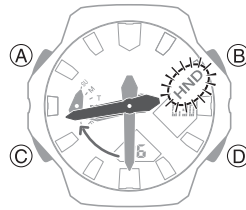


- Bulduğunuz Şehri kontrol etmek için (A) tuşuna basın.

İbrelere Geçici Olarak Hareket Ettirme

İbre kaydırma işlevi, ekrandaki bilgileri okumayı kolaylaştırmak için ibrelere uzaklaştırır.

- (B) ve (C) tuşlarına aynı anda basın.
 - Bu işlem, dijital ekran bilgilerinin görüntülenmesini kolaylaştırmak için analog ibrelere kaydırır.



- İbrelere normal zaman işleyiş konumlarına döndürmek için (B) ve (C) tuşlarına aynı anda basın ya da (C) tuşunu kullanarak başka bir moda geçin.

Not

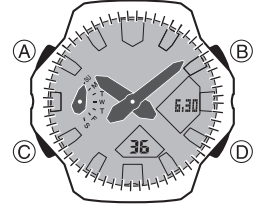
- Saatın ibrelere değiştirilmiş halde bırakılarak bir saat boyunca herhangi bir işlem yapılmazsa ibrelere otomatik olarak normal zaman işleyiş konumlarına döner.

Karanlıkta Kadranı Görüntüleme

Saat, karanlıkta okumak için açabileceğiniz bir LED ışığa sahiptir.

- Aydınlatmayı Açma**

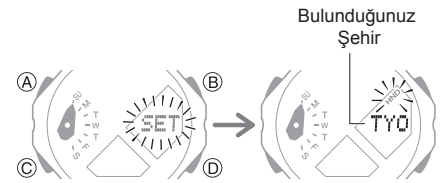
Aydınlatmayı açmak için (B) tuşuna basın.



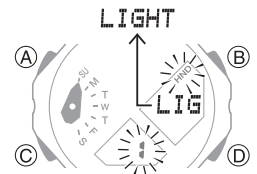
- Alarm çalmaya başladığında aydınlatma otomatik olarak kapanır.
- Saat ayar modundayken ((A) basılı tutularak girilir) ve ibrelere yüksek hızda hareket ederken aydınlatma devre dışı bırakılır.
- Işık açıldığında veya kapandığında titreşim yanabilir.

- Aydınlatma Süresini Belirleme**

- Zaman İşleyiş Moduna girin.
 - Modlar Arasında Gezinme
- Seçilmiş olan Bulduğunuz Şehir görüntülenene kadar (A) tuşunu en az iki saniye boyunca basılı tutun.
 - Bu ayar modudur. Ekranın ve diğer göstergelerin kolay görüntülenmesi için ibrelere otomatik olarak uzaklaşır.

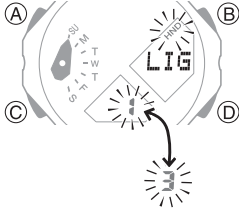


- [LIGHT] görüntülenene kadar (C) tuşuna 10 kez basın.



4. Aydınlatma süresi seçmek için (B) ve (D) tuşlarını kullanın.

- [1]: 1,5 saniye aydınlatma
[3]: 3 saniye aydınlatma



5. Ayar ekranından çıkmak için (A) tuşuna basın.

Not

- Ayar yapılandırılırken saat, yaklaşık iki veya üç dakikalık bir çalışmama süresinden sonra ayar işleminden otomatik olarak çıkar.

Zaman Ayarı

Tarih ve saat ayarlarını düzenlemek için bu bölümdeki adımları takip edin.



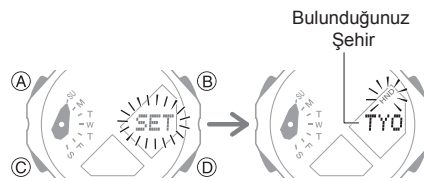
Mevcut Saat Ayarlarını Düzenleme

Mevcut tarih ve saat ayarlarını düzenlemek ve bir Bulduğunuz Şehir seçmek için aşağıdaki adımları takip edin.

• Bulduğunuz Şehrin Ayarlanması

Bulduğunuz Şehir olarak kullanmak üzere bir şehir seçmek için bu bölümdeki prosedürü izleyin. Yaz saatinin kullanıldığı bir bölgedeyse yaz saati ayarını da yapılandırabilirsiniz.

- Zaman İşleyiş Moduna girin.
☞ Modlar Arası Geçiş Yapma
- En az iki saniye boyunca (A) tuşunu basılı tutun. Ekranda geçerli olarak seçili Bulduğunuz Şehir adı görüldüğünde tuşa basmayı bırakın.
 - Bu ayar modudur. Ekranın ve diğer göstergelerin kolay görüntülenmesi için ibreler otomatik olarak uzaklaşır.



3. Bulduğunuz Şehir ayarını değiştirmek için (B) ve (D) tuşlarını kullanın.

- (B) veya (D) tuşlarını basılı tutmak ayarlar arasında hızlı bir şekilde gezinmeyi sağlar.
- Ayrıntılar için aşağıdaki bilgilere başvurun.
☞ Şehir Tablosu

4. (C) tuşuna basın.

5. Yaz saati ayarı seçmek için (B) veya (D) tuşuna basın.

- [OFF]
Saat, her zaman standart saati gösterir.
- [ON]
Saat, her zaman yaz saatini gösterir.



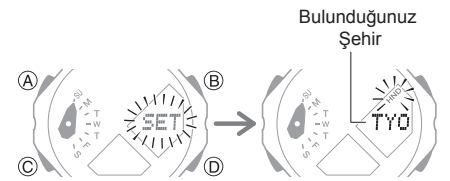
6. Ayar işlemini tamamlamak için (A) tuşuna basın.

Not

- Ayar yapılandırılırken saat, yaklaşık iki veya üç dakikalık bir çalışmama süresinden sonra ayar işleminden otomatik olarak çıkar.

• Zaman/Tarih Ayarlama

- Zaman İşleyiş Moduna girin.
☞ Modlar Arası Geçiş Yapma
- En az iki saniye boyunca (A) tuşunu basılı tutun. Ekranda geçerli olarak seçili Bulduğunuz Şehir adı görüldüğünde tuşa basmayı bırakın.
 - Bu ayar modudur. Ekranın ve diğer göstergelerin kolay görüntülenmesi için ibreler otomatik olarak uzaklaşır.



3. Değiştirmek istediğiniz ayar yanıp sönene kadar (C) tuşunu basılı tutun.
- (C) tuşuna her basıldığında bir sonraki ayar aşağıda gösterilen sırada değişir.



4. Tarih ve saat ayarlarını yapılandırın.
- Saniyeyi 00: olarak sıfırlamak için (D) tuşuna basın. Mevcut sayım 30 - 59 saniyeleri arasındayken 1 eklenir.
 - Tüm diğer ayarlarda yanıp sönme ayarını değiştirmek için (B) ve (D) tuşlarını kullanın. (B) veya (D) tuşlarını basılı tutmak ayarlar arasında hızlı bir şekilde gezinmeyi sağlar.

5. Tarih ve saat ayarlarını seçmek için 3. ve 4. adımları tekrarlayın.
6. Ayar işlemini tamamlamak için (A) tuşuna basın.

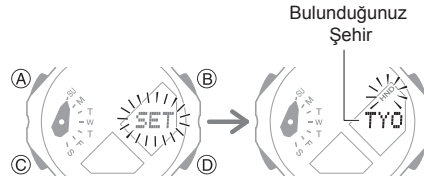
Not

- Ayar yapılandırılırken saat, yaklaşık iki veya üç dakikalık bir çalışmama süresinden sonra ayar işleminden otomatik olarak çıkar.

• 12 ve 24 saatlik zaman işleyişleri arasında geçiş yapma

Saati görüntülemek için 12 saatlik biçimi veya 24 saatlik biçimi belirleyebilirsiniz.

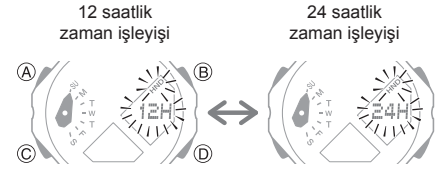
1. Zaman İşleyiş Moduna girin.
⌚ Modlar Arası Geçiş Yapma
2. En az iki saniye boyunca (A) tuşunu basılı tutun. Ekranda geçerli olarak seçili Bulduğunuz Şehir adı görüldüğünde tuşa basmayı bırakın.
 - Bu ayar modudur. Ekranın ve diğer göstergelerin kolay görüntülenmesi için ibreler otomatik olarak uzaklaşır.



3. (C) tuşuna iki kez basın. Bu işlem, ekranda [12H] veya [24H] simgesinin yanıp sönmesine neden olur.



4. Ayarı [12H] (12 saatlik zaman işleyişi) ve [24H] (24 saatlik zaman işleyişi) arasında değiştirmek için (B) veya (D) tuşuna basın.



5. Ayar işlemini tamamlamak için (A) tuşuna basın.

Not

- Ayar yapılandırılırken saat, yaklaşık iki veya üç dakikalık bir çalışmama süresinden sonra ayar işleminden otomatik olarak çıkar.

Dünya Saati

Dünya Saati, dünya genelindeki 48 şehirden birinde ve UTC (Eşgüdümlü Evrensel Zaman) zaman diliminde anlık zamanı görebilmenizi sağlar.

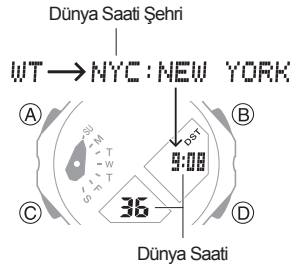


Dünya Saatini Görüntüleme

1. Dünya Saati Moduna girin
 - ☞ Modlar Arası Geçiş Yapma

Mevcut durumda seçili olan Dünya Saati Şehir adı görüntüledikten sonra saat o şehirdeki anlık zamanı gösterir.

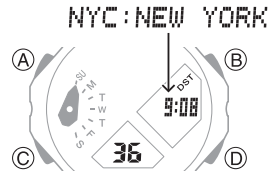
 - Dünya Saati Modundayken (A) tuşuna basarak Dünya Saati Şehrini görüntüleyebilirsiniz.



Dünya Saati Şehir Ayarları

Dünya Saati şehrini seçmek için bu bölümdeki prosedürü izleyin. Yaz saatinin kullanıldığı bir bölgedeyse yaz saati ayarını da yapılandırabilirsiniz.

1. Dünya Saati Moduna girin
 - ☞ Modlar Arası Geçiş Yapma
2. İstediğiniz şehri görüntülemek için (D) tuşunu kullanın.
 - (D) tuşuna basılı tutmak ayarlar arasında hızlı bir şekilde gezinmeyi sağlar.



3. Yaz saati ayarını değiştirmek için en az iki saniye boyunca (A) tuşunu basılı tutun.
 - En az iki saniye boyunca (A) tuşunu her basılı tuttuğunuzda, ayar yaz saati ([ON]) ve standart zaman ([OFF]) arasında geçiş yapar.



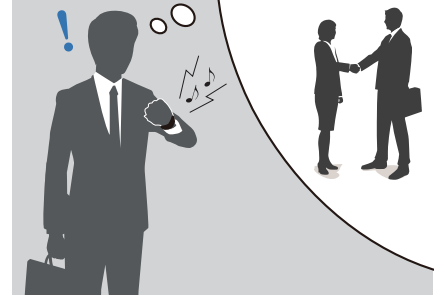
- Mevcut zaman yaz saatine göre gösterildiği zaman ekranda [DST] gösterilir.

Not

- Ayar yapılandırılırken saat, yaklaşık iki veya üç dakikalık bir çalışmama süresinden sonra ayar işleminden otomatik olarak çıkar.
- Şehir olarak [UTC] seçiliyken yaz saati ayarını değiştiremez veya kontrol edemezsiniz.
- Yapılandırıldığınız yaz saati ayarı yalnızca seçili olan şehre uygulanır. Diğer şehirleri etkilemez.

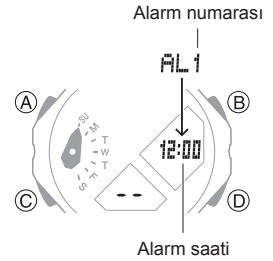
Alarm

Alarm saatine gelindiğinde saat sesli uyarı verir. Beş adede kadar farklı alarm kurabilirsiniz. Saat sinyali, saatin her saat başı sesli uyarı vermesini sağlar.



Alarm Ayarlarını Yapılandırma

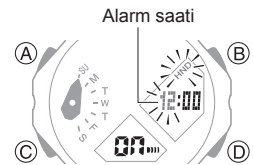
1. Alarm Moduna girin.
 - ☞ Modlar Arası Geçiş Yapma
2. Yapılandırmak istediğiniz alarm görüntülenene kadar alarm numaraları arasında ([AL 1] ila [AL 5]) gezinmek için (D) tuşuna basın.



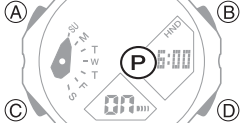
3. En az iki saniye boyunca (A) tuşunu basılı tutun.

Saat basamakları yanıp sönmeye başladığında tuşa basmayı bırakın.

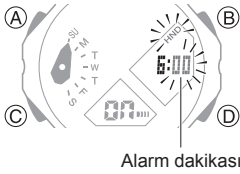
 - Bu ayar modudur. Ekranın ve diğer göstergelerin kolay görüntülenmesi için ibreler otomatik olarak uzaklaşır.
 - Ayar yapılandırılırken saat, yaklaşık iki veya üç dakikalık bir çalışmama süresinden sonra ayar işleminden otomatik olarak çıkar.



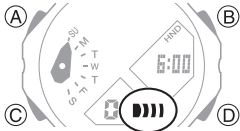
- Saat ayarını değiştirmek için (B) ve (D) tuşlarını kullanın.
 - (B) veya (D) tuşlarını basılı tutmak ayarlar arasında hızlı bir şekilde gezinmeyi sağlar.
 - 12 saatlik zaman işleyişini kullanıyorsanız [P] öğleden sonra anlamına gelir.



- (C) tuşuna basın. Bu işlem, dakika basamaklarının yanıp sönmeye neden olur.



- Dakika ayarını belirlemek için (B) ve (D) tuşlarını kullanın.
- Ayar ekranından çıkmak için (A) tuşuna basın.
 - Alarm kurulduğunda ekranda **||||** (alarm) gösterilir.



Not

- Alarm saati geldiğinde 10 saniyelik bir sesi duyulur.
- Yaklaşık iki veya üç dakika boyunca herhangi bir işlem gerçekleştirilmez ise saat otomatik olarak Alarm Modundan Zaman İşleyiş Moduna geri döner.

• Alarmı test etme

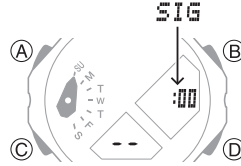
Alarm Modundayken, alarmı çalmak için (D)'yi basılı tutun.

• Alarmı durdurmak için

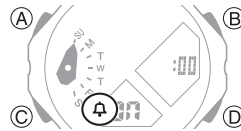
Sesli alarmın çalmasını durdurmak için herhangi bir tuşa basın.

Saatlik Zaman Sinyalini Etkinleştirme

- Alarm Moduna girin.
 - ⌚ Modlar Arası Geçiş Yapma
- Saatlik zaman sinyali ekranını ([SIG]) görüntülemek için (D) tuşunu kullanın.



- Saatlik Zaman Sinyalini etkin veya devre dışı konuma getirmek için (A) tuşuna basın.
 - Saatlik Zaman Sinyali aktif olduğunda ekranda **🔔** (Saatlik Zaman Sinyali) gösterilir:



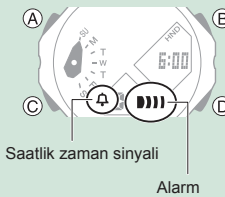
Alarm veya Saatlik Zaman Sinyalini Kapatma

Alarmın veya saatlik zaman sinyalinin çalmasını durdurmak için aşağıdaki adımları izleyerek alarmı kapatın.

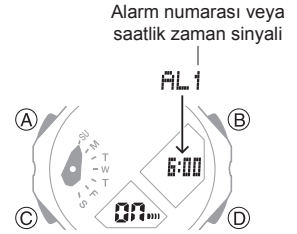
- Alarm veya saatlik zaman sinyalinin sesini etkinleştirmek için tekrar açın.

Not

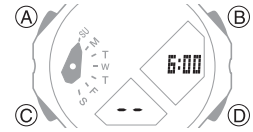
- Herhangi bir alarmın veya saatlik zaman sinyalinin açık olması durumunda ekranda ilgili göstere aktif hale getirilir.
- Tüm alarmlar kapatıldığında ve/veya saatlik zaman sinyali kapatıldığında ilgili göstergeler görüntülenmez.



- Alarm Moduna girin.
 - ⌚ Modlar Arası Geçiş Yapma
- Kapatmak istediğiniz alarm görüntülenene kadar alarm ([AL1] ile [AL5]) ve saat başı sinyalinin ([SIG]) ekranları arasında gezinmek için (D) tuşunu kullanın.



- Görüntülenen alarmı veya saat başı sinyali kapatmak için (A) tuşuna basın.
 - (A) tuşuna her basıldığında ayar, Açık veya Kapalı olarak değiştirilir.
 - Tüm alarmların ve saat başı sinyalinin kapatılması, ekrandan **||||** (alarm) ve **🔔** (saatlik zaman sinyali) işaretlerinin kaybolmasına neden olur.



Not

- ||||** (alarm) göstergesi ekranda kalıyorsa, en az bir alarmın hala açık olduğu anlamına gelir. Tüm alarmları kapatmak için, **🔔** (saatlik zaman sinyali) göstergesi artık görüntülenmeye kadar 2. ve 3. adımları tekrarlayın.

Kronometre

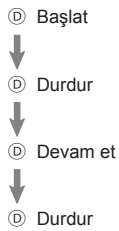
Kronometre, geçen süreyi ilk saat için 1/100 saniyelik birimlerle, sonraki 24 saate kadar olan zaman dilimi içinse 1 saniyelik birimlerle ölçer.

Maksimum sınır aşıldığında, geçen süre otomatik olarak sıfırlanır ve zaman ölçümü durur.

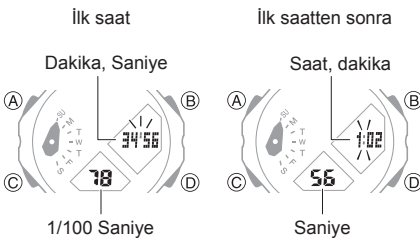


Geçen Süreyi Ölçme

1. Kronometre Moduna girin.
Modlar Arası Geçiş Yapma
2. Geçen süreyi ölçmek için aşağıdaki işlemleri kullanın.



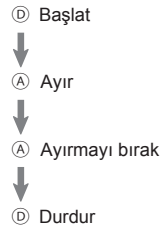
- Geçen süre, ölçümün ilk saati için 1/100 saniyelik birimlerle gösterilir. İlk saatten sonra geçen süre, bir saniyelik birimlerle gösterilir.



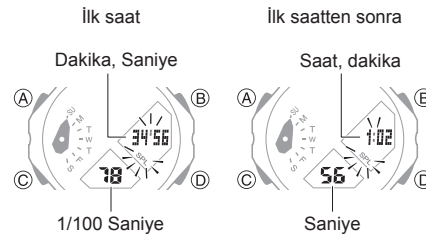
3. Kronometreyi tamamen sıfırlamak için (A) tuşuna basın.

Ayrıık Zaman Ölçümü

1. Kronometre Moduna girin.
Modlar Arası Geçiş Yapma
2. Geçen süreyi ölçmek için aşağıdaki işlemleri kullanın.
 - (A) tuşuna basmak, yarışın başlangıcından tuşa bastığınız ana kadar geçen süreyi (ayrıık zaman) gösterir.



- Geçen süre, ölçümün ilk saati için 1/100 saniyelik birimlerle gösterilir. İlk saatten sonra geçen süre, bir saniyelik birimlerle gösterilir.



3. Kronometreyi tamamen sıfırlamak için (A) tuşuna basın.

Birinci ve İkinci Yarışçının Bitiş Sürelerini Görme

1. Kronometre Moduna girin.
Modlar Arası Geçiş Yapma
2. Geçen süreyi ölçmek için aşağıdaki işlemleri kullanın.



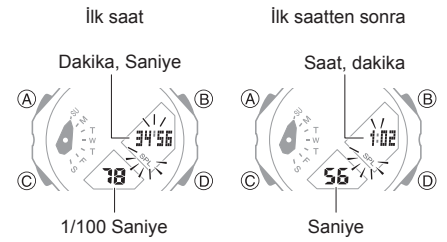
*1

Birinci yarışmacının zamanını gösterir.

*2

İkinci yarışmacının zamanını gösterir.

- Geçen süre, ölçümün ilk saati için 1/100 saniyelik birimlerle gösterilir. İlk saatten sonra geçen süre, bir saniyelik birimlerle gösterilir.



3. Kronometreyi tamamen sıfırlamak için (A) tuşuna basın.

Sayaç

Sayaç belirlediğiniz başlangıç zamanından geriye doğru sayar. Geri sayım sona erdiğinde sinyal sesi duyulur.

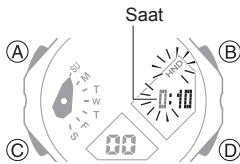


Geri Sayım Başlangıç Süresini Ayarlama

Başlangıç zamanı, 1 saniyelik birimler ile 24 saatlik bir değere kadar ayarlanabilir.

- Geri sayım işlemi devam ediyorsa bu işlem gerçekleştirilmeden önce sayacı geçerli başlangıç zamanına sıfırlayın.
☞ Sayacı Kullanma

1. Sayaç Moduna girin.
☞ Modlar Arası Geçiş Yapma
2. En az iki saniye boyunca (A) tuşunu basılı tutun. Saat ayarı yanıp sönmeye başladığında tuşa basmayı bırakın.
 - Bu ayar modudur. Ekranın ve diğer göstergelerin kolay görüntülenmesi için ibreler otomatik olarak uzaklaşır.

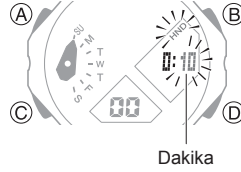


3. Sayacın saat ayarını değiştirmek için (B) ve (D) tuşlarını kullanın.

- (B) veya (D) tuşlarını basılı tutmak ayarlar arasında hızlı bir şekilde gezinmeyi sağlar.

4. (C) tuşuna basın.

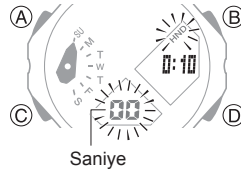
Bu işlem, dakika basamaklarının yanıp sönmesine neden olur.



5. Sayacın dakika ayarını değiştirmek için (B) ve (D) tuşlarını kullanın.

6. (C) tuşuna basın.

Bu işlem, saniye basamaklarının yanıp sönmesine neden olur.



7. Saniye ayarını değiştirmek için (B) ve (D) tuşlarını kullanın.

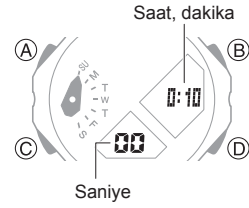
8. Ayar ekranından çıkmak için (A) tuşuna basın.

Not

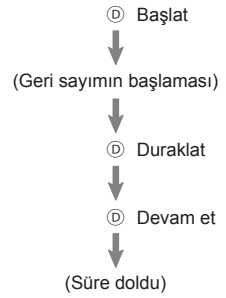
- Başlangıç zamanı [0:00 00] olarak ayarlandığında 24 saatlik bir geri sayım gerçekleştirilir.
- Ayar yapılandırılırken saat, yaklaşık iki veya üç dakikalık bir çalışmama süresinden sonra ayar işleminden otomatik olarak çıkar.

Sayaçın Kullanılması

1. Sayaç Moduna girin.
☞ Modlar Arası Geçiş Yapma



2. Sayaç işlemi yapmak için aşağıdaki işlemlerden yararlanın.



- 10 saniyelik bir bip sesi, geri sayımın sona erdiğini bildirir.
- (A) tuşuna basarak duraklatılmış geri sayımı başlangıç zamanına sıfırlayabilirsiniz.

3. Sesi durdurmak için herhangi bir tuşa basın.

İbre Hizalarının Düzeltmesi

Güçlü mıknatıs etkisi veya darbe, analog ibrelerin belirttiği saat ile dijital ekrandaki saatin farklı olmasına neden olabilir. Böyle bir durumda saat ibrelerinin hizalamasını ayarlayın.

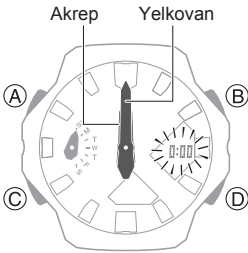
İbrelerin Hizasını Düzeltme

1. Zaman İşleyiş Moduna girin.
☞ Modlar Arası Geçiş Yapma
2. En az beş saniye boyunca (A) tuşunu basılı tutun. [SUB] simgesi yanıp sönmeye başladığında tuşa basmayı bırakın.
 - Bu, haftanın günü ibresinin ayarlanmasını sağlar.



Haftanın günü ibresi (göstergesi)

3. Haftanın günü ibresi [SU] ile hizalı değilse hizalamak için (B) ve (D) tuşlarını kullanın.
 - (B) veya (D) tuşlarını basılı tutmak ayarlar arasında hızlı bir şekilde gezinmeyi sağlar.
4. (C) tuşuna basın.
Bu işlem, akrep ve yelkovanın ayarlanmasını sağlar.



5. Akrep ve yelkovan saat 12'yi göstermiyorsa bunları hizalamak için (B) ve (D) tuşlarını kullanın.
6. Ayar ekranından çıkmak için (A) tuşuna basın.

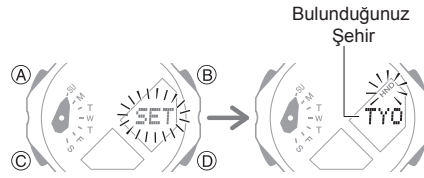
Diğer Ayalar

Bu bölümde, yapılandırabileceğiniz diğer saat ayarları açıklanmaktadır.

Tuş İşlemi Tonunu Etkinleştirme

Tuşlara bastığınızda duyulan tonu etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için aşağıdaki prosedürü kullanın.

1. Zaman İşleyiş Moduna girin.
☞ Modlar Arası Geçiş Yapma
2. Seçilmiş olan Bulduğunuz Şehir görüntülenene kadar az iki saniye boyunca (A) tuşunu basılı tutun.
 - Bu ayar modudur. Ekranın ve diğer göstergelerin kolay görüntülenmesi için ibreler otomatik olarak uzaklaşır.



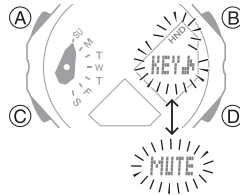
3. (C) tuşuna dokuz kez basın.
Bu işlem, ekranda [KEY] veya [MUTE] simgesinin yanıp sönmeye neden olur.



4. [KEY] veya [MUTE] seçeneklerinden birini belirlemek için (B) ve (D) tuşlarını kullanın.

[KEY]: İşlem tonu etkinleştirilir.

[MUTE]: İşlem tonunun sesi kapatılır.



5. Ayar ekranından çıkmak için (A) tuşuna basın.
 - Tuş İşlemi Tonunu devre dışında olduğunda ekranda ✖ (sessiz) gösterilir.

Not

- Ayar yapılandırılırken saat, yaklaşık iki veya üç dakikalık bir çalışmama süresinden sonra ayar işleminden otomatik olarak çıkar.
- Alarm ve sayaç tonlarının, işlem tonunun sesi kapalı olsa bile çalacağını göz önünde bulundurun.

Diğer Bilgiler

Bu bölümde, yapılandırabileceğiniz diğer saat ayarları açıklanmaktadır.

Şehir Tablosu

Şehir		Fark
UTC	Eş-güdümlü Evrensel	
LIS: LISBON	Lizbon	0
LON: LONDON	Londra	
MAD: MADRID	Madrid	
PAR: PARIS	Paris	
ROM: ROME	Roma	+1
BER: BERLIN	Berlin	
STO: STOCKHOLM	Stokholm	
ATH: ATHENS	Atina	
CAI: CAIRO	Kahire	+2
JRS: JERUSALEM	Kudüs	
MOW: MOSCOW	Moskova	+3
JED: JEDDAH	Cidde	
THR: TEHRAN	Tahran	+3.5
DXB: DUBAI	Dubai	+4
KBL: KABUL	Kabil	+4.5
KHI: KARACHI	Karaçi	+5
DEL: DELHI	Delhi	+5.5
KTM: KATHMANDU	Katmandu	+5.75
DAC: DHAKA	Dakka	+6
RGN: YANGON	Yangon	+6.5
BKK: BANGKOK	Bangkok	+7
SIN: SINGAPORE	Singapur	
HKG: HONG KONG	Hong Kong	+8
BJS: BEIJING	Pekin	
TPE: TAIPEI	Taipei	

Şehir	Fark
SEL: SEOUL	Seul
TYO: TOKYO	Tokyo
ADL: ADELAIDE	Adelaide
GUM: GUAM	Guam
SYD: SYDNEY	Sydney
NOU: NOUMEA	Nouméa
WLG: WELLINGTON	Wellington
PPG: PAGO PAGO	Pago Pago
HNL: HONOLULU	Honolulu
ANC: ANCHORAGE	Anchorage
YVR: VANCOUVER	Vancouver
LAX: LOS ANGELES	Los Angeles
YEA: EDMONTON	Edmonton
DEN: DENVER	Denver
MEX: MEXICO CITY	Meksiko Şehri
CHI: CHICAGO	Şikago
NYC: NEW YORK	New York
YHZ: HALIFAX	Halifax
YYT: ST. JOHN'S	St. John's
BUE: BUENOS AIRES	Buenos Aires
RIO: RIO DE JANEIRO	Rio de Janeiro
FEN: F. DE NORONHA	Fernando de Noronha
RAI: PRAIA	Praia

- Yukarıdaki tabloda verilen bilgiler Temmuz 2023'ten itibaren geçerlidir.
- Zaman dilimleri değişebilir ve UTC farkları yukarıdaki tabloda gösterilenlerden farklı olabilir.

Teknik Özellikler

Normal sıcaklıkta doğruluk:

Aylık ± 15 saniye

Zaman İşleyişi:

Analog

Saat, dakika (her 20 saniyede bir hareket eder), haftanın günü

Dijital

Saat, dakika, saniye, ay, gün, haftanın günü

öğleden önce/öğleden sonra (P)/24 saatlik zaman işleyişi

Tam Otomatik Takvim (2000 - 2099)
Yaz Saati

Dünya Saati:

48 şehir (31 zaman dilimi) ve Eşgüdümlü Evrensel Zaman (UTC)

Yaz saati

Kronometre:

Ölçü birimi:

1/100 saniye (ilk saat)

1 saniye (ilk saatten sonra)

Ölçüm aralığı: 23:59'59" (24 saat)

Ölçüm İşlevleri:

Geçen süreyi ölçme, ayrık zamanların ölçümü, birinci ve ikinci yarışçının bitiş sürelerini görme

Sayaç:

Ölçü birimi: 1 saniye

Ölçüm aralığı: 60 dakika

Süre ayarı birimi: 1 saniye

Süre ayarı aralığı: 1 saniyeden 24 saate kadar

Geri sayım sona erdiğinde 10 saniyelik bip sesi

Alarm:

Zaman alarmları

Alarm sayısı

5

Ayar birimleri

Saat, dakika

Alarm tonu süresi: 10 saniye

Saatlik Zaman Sinyali: Her saat başı bip sesi çıkarır

Çift LED ışık:

Kadran LED ışığı: Süper Aydınlatma (*Super Illuminator*), görüntü tutma, seçilebilir aydınlatma süresi (yaklaşık 1,5 saniye veya 3 saniye)

LCD LED arka ışığı: Süper Aydınlatma (*Super Illuminator*), görüntü tutma, seçilebilir aydınlatma süresi (yaklaşık 1,5 saniye veya 3 saniye)

Diğer:

Tuş işlemi tonu açma/kapama, ibrelerin hareket ettirilmesi

Güç Kaynağı:

SR726W x 2

Pil çalışma süresi: Yaklaşık 3 yıl

Koşullar:

Alarm: Günde bir kez (10 saniye)/gün

Aydınlatma: Günde bir kez (1,5 saniye)

Teknik özellikler haber verilmeksizin değiştirilebilir.

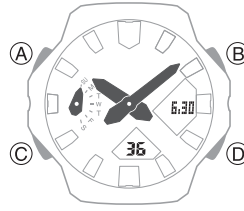
Sorun Giderme

Göstergeler ve Şu Anki Zaman

Q1 Saatin hangi modda olduğunu bilmiyorum.

Zaman İşleyişi Moduna geri dönmek için en az iki saniye boyunca (C) tuşunu basılı tutun.

☞ Modlar Arası Geçiş Yapma



Q2 Saatin gösterdiği şu anki zaman ile gerçek zaman arasında neden fark bulunur (dokuz saat, üç saat 15 dakika vs.)?

Şehir ayarı yanlış. Doğru ayarı seçin.

☞ Bulduğunuz Şehrin Ayarlanması

Q3 Saatin gösterdiği şu anki zaman ile gerçek zaman arasında bir saat veya 30 dakikalık bir fark var.

Yaz saati ayarı doğru değil. Doğru ayarı seçin.

☞ Bulduğunuz Şehrin Ayarlanması

Q4 Saat ibrelerinin belirttiği saat, dijital saatten farklı.

Güçlü manyetik alan veya darbeler, kol hizalamasının bozulmasına neden olabilir. İbre hizalamasını ayarlayın.

☞ İbre Hizalarının Düzeltilmesi

Dünya Saati

Q1 Bir Dünya Saati Şehri için zaman doğru değil.

Yaz saati ayarı (standart zaman/yaz saati) yanlış. Alarm ayarlarını yapılandırın.

☞ Dünya Saati Şehri Ayarları

Alarm ve Saatlik Zaman Sinyali

Q1 Alarm çalmıyor.

Alarmın ayarları yapılandırılmamış olabilir.

Alarm ayarlarını yapılandırın.

☞ Alarm Ayarlarını Yapılandırma

Q2 Saatlik Zaman Sinyali sesi çalışmıyor

Alarmın ayarları yapılandırılmamış olabilir.

Alarm ayarlarını yapılandırın.

☞ Saatlik Zaman Sinyalini Etkinleştirme

Diğer

Q1 İhtiyacım olan bilgileri burada bulamıyorum.

Aşağıdaki web sitesini ziyaret edin.

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