

İçindekiler

Önlemler

Kullanım Önlemleri

Kullanıcı Bakımı

Pil Değişimi

Başlamadan Önce...

Genel Kılavuz

Göstergeler

Modlar Arası Geçiş

Karanlıkta Ekranı Görüntüleme

Zaman Ayarı

Mevcut Zaman Ayarını Düzenleme

Dünya Saati

Dünya Saatini Kontrol Etme

Dünya Saati Şehrini Ayarlama

Alarm

Alarm Ayarlarını Yapılandırma

Saat Başı Zaman Sinyali Ayarını Yapılandırma

Bir Alarmı veya Saat Başı Zaman Sinyalini Kapatma

Kronometre

Geçen Süreyi Ölçme

Ayrık Zamanı (Split Time) Ölçme

Birinci ve İkinci Gelenlerin Derecelerini Ölçme

Zamanlayıcı

Süreyi Ayarlama

Zamanlayıcıyı Kullanma

Veri Bankası (Data Bank)

Veri Girişi Yapma

Verileri Görüntüleme

Verileri Düzeltme

Verileri Silme

Gün Sayacı

Başlık ve Tarih Atama

Atanan Verileri Görüntüleme

Gün Sayacı Verilerini Silme

Diğer Ayarlar

Düğme İşlem Sesini Etkinleştirme

Diğer Bilgiler

Şehir Tablosu

Teknik Özellikler

Sorun Giderme

Önlemler

Çalıştırma Önlemleri

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

Günlük Kullanımda Suya Dayanıklılık

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

Günlük Kullanım Örneği

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

Günlük Kullanımda Geliştirilmiş Su Direnci

5 Atmosfer

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

Günlük Kullanım Örneği

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

10 Atmosfer

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

Günlük Kullanım Örneği

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

20 Atmosfer

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

Günlük Kullanım Örneği

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

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

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

- Bir saat suya dayanıklı olsa bile, aşağıda açıklanan kullanım önlemlerine dikkat edin. Bu tür kullanımlar su geçirmezlik performansını düşürür ve camın buğulanmasına neden olabilir.
 - Saatinizi suya daldırılmış veya ıslakken tepeli veya düğmeleri çalıştırmayın.
 - Banyodayken saatinizi takmaktan kaçınınız
 - Isıtılmı yüzme havuzunda, saunada veya diğer yüksek sıcaklık/yüksek nemli ortamlarda saatinizi takmayın.
 - Ellerinizi veya yüzünüzü yıkarken, ev işi yaparken veya sabun veya deterjan içeren diğer işleri yaparken saatinizi takmayın.

- Deniz suyuna daldırdıktan sonra, saatinizdeki tüm tuzu ve kiri durulamak için sade su kullanınız.
- Suya dayanıklılığı korumak için saatinizin contalarını periyodik olarak (yaklaşık iki veya üç yılda bir) değiştiriniz.
- Pimini her değiştirdiğinizde, eğitilmiş bir teknisyen saatinizi uygun su geçirmezlik açısından kontrol edecektir. Pil değişimi, özel aletlerin kullanılmasını gerektirir. Her zaman orijinal satıcınızdan veya yetkili bir CASIO servis merkezinden pil değiştirme talebinde bulununuz.

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

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

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

Kayış

- Kayışı çok sıkı bağlamak terlemenize ve kayışınaltından havanın geçmesini zorlaştırarak cilt tahrişine neden olabilir. Kayışı çok sıkı bağlamayınız. Parmağınızı sokabilecek kadar kayış ile bileğiniz arasında yeterli boşluk olmalıdır.

- Bozulma, pas ve diğer koşullar, kayışın saatinizden kopmasına veya saatinizden çıkmasına neden olabilir ve bu da kayış pimlerinin yerinden fırlamasına veya düşmesine neden olabilir. Bu, saatinizin bileğinizden düşüp kaybolma riskini ve ayrıca kişisel yaralanma riskini oluşturur. Kayışınıza her zaman iyi bakınız ve temiz tutunuz.

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

• Sıcaklık

- Saatinizi asla bir arabanın ön panelinde, bir ısıtıcının yanında veya çok yüksek sıcaklıklara maruz kalan başka bir yerde bırakmayın. Saatini çok düşük sıcaklıklara maruz kalacağı yerlerde bırakmayın. Aşırı sıcaklıklar saatinizin kaybetmesine veya zaman kazanmasına, durmasına veya başka bir şekilde arızalanmasına neden olabilir.
- Saatinizi +60 °C'den (140 °F) daha sıcak bir yerde 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 zorlaşabilir.

• Darbe

- Saatini, normal günlük kullanım sırasında ve yakalamaca oynama, tenis vb. gibi hafif aktiviteler sırasında oluşan darbelerle dayanacak şekilde tasarlanmıştır. Ancak saatini düşürmeniz veya başka bir şekilde güçlü darbeye maruz bırakmanız arızaya neden olabilir. Motorlu testere kullanırken veya güçlü titreşim oluşturan diğer faaliyetlerde bulunurken veya yorucu spor faaliyetlerinde (motokros vb.), darbeye dayanıklı tasarımlara sahip saatler G-SHOCK, BABY-G, G-MS takılabilir.

• Manyetizma

- Analog ve kombine (analog-dijital) saatlerin ibreleri manyetik kuvvet kullanan motor tarafından hareket ettirilir. Böyle bir saat, güçlü manyetizma yayan bir cihaza (ses hoparlörleri, manyetik kolye, cep telefonu vb.) yakın olduğunda, manyetizma zaman işleyişinin yavaşlamasına neden olabilir. yavaşlatır, hızlandırır veya durdurur, bu da yanlış zamanın görüntülenmesine neden olur.
- Çok güçlü manyetizmadan (tıbbi ekipmandan vb.) kaçınılmalıdır çünkü saatinizin arızalanmasına ve elektronik bileşenlerin zarar görmesine neden olabilir.

• Elektrostatik Yük

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

• Kimyasallar

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

• Saklama

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

• Reçine Bileşenleri

- Saatinizin diğer öğelerle temas halinde kalmasına izin vermek veya ıslakken diğer öğelerle birlikte uzun süre saklamak, reçine bileşenlerindeki rengin diğer öğelere geçmesine veya diğer öğelerin renginin reçineye geçmesine neden olabilir. saatinizin bileşenleri. Saklamadan önce saatini iyice kuruladığınızdan ve başka nesnelere temas etmediğinden emin olun.
- Saatini uzun süre doğrudan güneş ışığına (ultraviyole ışınları) maruz kalan bir yerde bırakmak veya saatinizdeki kirleri uzun süre temizlememek saatinizin renginin solmasına neden olabilir.

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

- Kayış üzerinde basılı figürler varsa, yazdırılan alanın güçlü bir şekilde sürtünmesi renk bozulmasına neden olabilir.

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

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

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

• Deri Kayış

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

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

DİKKAT:

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

• Metal Bileşenler

- Metal bileşenlerdeki kiri temizlememek, 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 bir nötr deterjan veya sabunlu su ile ovma için yumuşak bir diş fırçası veya benzeri bir alet kullanın. Ardından, kalan tüm deterjanı çıkarmak için suyla durulayın ve ardından yumuşak, emici bir bezle kurulayın. Metal bileşenleri yıkarken, deterjan veya sabunla temas etmemesi için saat kasasını mutfak plastik sargısıyla sarın.

• Bakteri ve Kokuya Dayanıklı Kayış

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

- **Likit Kristal Ekran**
- Ekrandaki rakamların bir açıdan bakıldığında okunması zor olabilir.
- **Veri Hafızalı Saat**
- Pilin bitmesine izin vermek, pili değiştirmek veya saatinizi tamir ettirmek saat hafızasındaki tüm verilerin kaybolmasına neden olabilir. CASIO Computer Co., Ltd.; saatinizin arızalanması, tamir edilmesi, pilinin değiştirilmesi vb. durumlardan kaynaklanan veri kayıplarının yol açabileceği hiçbir hasar veya zarardan sorumluluk kabul etmez. Önemli tüm verilerinizin yazılı birer kopyasını ayrı bir yerde sakladığınızdan emin olun.

CASIO Computer Co., Ltd.; saatinizin kullanımı veya arızalanması nedeniyle sizin veya herhangi bir üçüncü şahsın uğrayacağı hiçbir hasar veya zarardan sorumluluk kabul etmez.

Kullanıcı Bakımı

• Saatinizin Bakımı

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

- Saatiniz deniz suyuna veya çamura maruz kaldığında, temiz tatlı su ile durulayın.
- Metal bir kayış veya metal parçalı reçine kayış için, kayışı zayıf bir su çözültisi ve hafif bir nötr deterjan veya sabunlu su ile ovma için yumuşak bir diş fırçası veya benzer bir alet kullanın. Ardından, kalan tüm deterjanı çıkarmak için suyla durulayın ve ardından yumuşak, emici bir bezle kurulayın. Kordonu yıkarken, deterjan veya sabunla temas etmemesi için saat kasasını mutfak plastiği ile sarın.
- Reçine kayış için suyla yıkayın ve ardından yumuşak bir bezle kurulayın. Bazen bir reçine kayışının yüzeyinde leke benzeri bir desen görünebileceğini unutmayın. Bunun cildinize veya giysilerinize herhangi bir etkisi olmayacaktır. Leke desenini çıkarmak için bir bezle silin.

- Deri kayışı yumuşak bir bezle silerek suyu ve teri temizleyin.
- Saat kurma kolu, düğmeler veya döner çerçeve/bezel kullanmamak, daha sonra bunların çalışmasında sorunlara yol açabilir. Tepeyi ve döner çerçeveyi periyodik olarak çevirin ve düzgün çalışmayı sürdürmek için düğmelere basın.

• Kötü Saat Bakımının Tehlikeleri

Pas

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

Erken Aşınma

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

Cilt tahrişi

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

Pil Değişimi

- Pil değişimi işlemini her zaman orijinal bayinize veya yetkili bir CASIO teknik servisine bırakın.
- Pili yalnızca "Teknik Özellikler" bölümünde belirtilen tipte bir pille değiştirin. Farklı bir pil tipinin kullanılması arızalara neden olabilir.
- Pil değiştirilirken, saatin su geçirmezlik performansının da uygun şekilde kontrol edilmesini talep edin.
- Süs amaçlı reçine bileşenler, normal günlük kullanımda zamanla aşınabilir, çatlayabilir veya bükülebilir. Pil değişimi için servise gönderilen bir saatte çatlama veya olası bir hasara işaret eden herhangi bir anormallik fark edilirse, talep edilen servis işlemi yapılmaksızın saatiniz bu anormalliğin açıklaması ile birlikte size iade edilecektir.

• İlk Pil (Fabrika Çıkış Pili)

- Satın aldığınızda saatinizin içinde takılı olan pil, fabrikadaki fonksiyon ve performans testleri için kullanılmıştır.
- Bu test pili, "Teknik Özellikler" bölümünde belirtilen normal pil ömründen daha kısa sürede bitebilir. Saatinizin garanti süresi içinde olsa dahi, bu pilin değişimi için ücret tahsil edileceğini unutmayın.

• Düşük Pil Gücü

- Düşük pil gücü; zaman işleyişinde büyük hatalar meydana gelmesiyle, ekran içeriğinin soluklaşmasıyla veya tamamen boş (kapanmış) bir ekranla kendini gösterir.
- Pil gücü düşükken saati çalıştırmaya devam etmek arızalara yol açabilir. Pili mümkün olan en kısa sürede değiştirin.

Başlamadan Önce...

Bu bölüm saatin genel bir özetini sunmakta ve saatin sunduğu pratik kullanım yollarını tanıtmaktadır.

• Saatin Özellikleri

• Dünya Saati

Dünya Saati, dünya genelindeki 29 saat diliminden herhangi birindeki mevcut saati görüntüler.

• Alarm

Belirlediğiniz bir zamana ulaşıldığında bir alarm sesi duyulur.

• Kronometre

Kronometreyi, geçen süreyi saniyenin 1/100'ü biriminde 24 saate kadar ölçmek için kullanabilirsiniz.

• Zamanlayıcı

Belirlediğiniz bir başlangıç süresinden geriye doğru sayım yapar. Geri sayım sıfıra ulaştığında bir alarm sesi duyulur.

• Veri Bankası (Data Bank)

Saat; isim (8 karakter) ve telefon numarası (12 hane) içeren 25 adede kadar kaydı hafızasında saklayabilir.

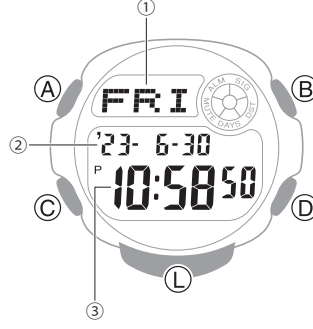
• Gün Sayacı

En fazla beş adet Gün Sayacı kaydı oluşturabilir; her kayıt için bir başlık (sekiz karakter) ve bir tarih (yıl, ay, gün) belirleyebilirsiniz. Kayıtlar, mevcut tarihten kayıt tarihlerine kadar kalan veya geçen gün sayısını gösterir.

Not

- Bu kullanım kılavuzunda yer alan çizimler ve illüstrasyonlar, anlatımı kolaylaştırmak amacıyla oluşturulmuştur. Bu nedenle bir çizim, temsil ettiği gerçek üründen biraz farklılık gösterebilir.

Genel Kılavuz



- 1 Haftanın günü
- 2 Yıl, ay, gün
- 3 Saat, dakika, saniye

A Düğmesi

Zaman İşleyiş Modu'ndayken bu düğmeye basılması, o an seçili olan Bulduğunuz Şehri görüntüler. Herhangi bir ayar ekranı görüntülenirken bu düğmeye basılması, ayar ekranından çıkış sağlar.

B Düğmesi

Herhangi bir ayar ekranı görüntülenirken bu düğmeye basılması, ilgili ayarı değiştirir.

C Düğmesi

Bu düğmeye her basış, saatin modları arasında sırayla geçiş yapılmasını sağlar.

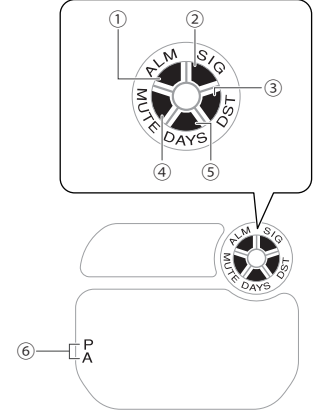
D Düğmesi

Herhangi bir ayar ekranı görüntülenirken bu düğmeye basılması, ilgili ayarı değiştirir.

L Düğmesi

Ekran aydınlatmasını (ışığı) açmak için bu düğmeye basın.

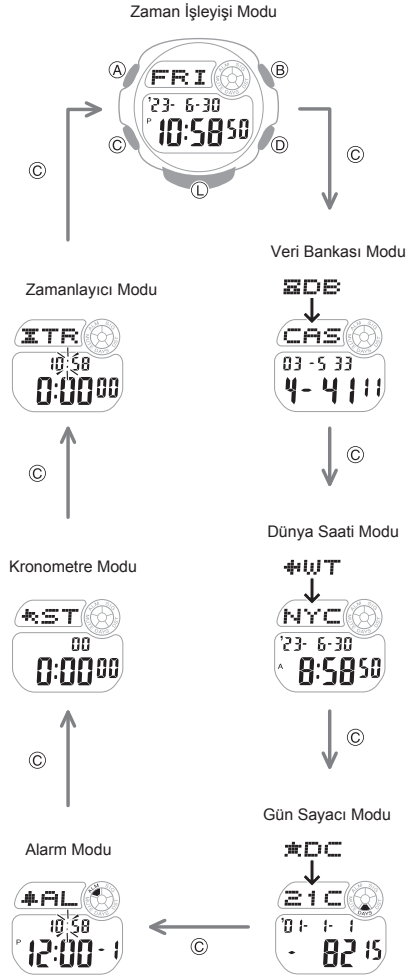
Göstergeler



- 1 Bir alarm açık olduğunda görüntülenir.
- 2 Saat başı zaman sinyali (sinyal sesi) etkinleştirildiğinde görüntülenir.
- 3 Saat yaz saati uygulamasını gösterirken görüntülenir.
- 4 Düğme işlem sesi (tuş sesi) devre dışı bırakıldığında görüntülenir.
- 5 Gün sayacına bir tarih kaydedildiğinde görüntülenir.
- 6 12 saatlik zaman biçimi kullanılırken görüntülenen saatler için [A] (öğleden önce / a.m.) veya [P] (öğleden sonra / p.m.) ibaresini gösterir.

Modlar Arasında Gezinme

Modlar arasında sırayla geçiş yapmak için (C) butonuna basın.



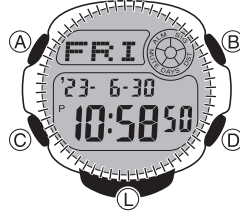
Karanlıkta Ekranı Görüntüleme

Saat, karanlıkta ekranın rahatça görülebilmesi için kadranı aydınlatan bir ışığa sahiptir.

• Ekran Aydınlatmasını Açma

Aydınlatmayı açmak için (L) butonuna basın.

- Bir alarm çalmaya başladığında aydınlatma otomatik olarak kapanacaktır.
- Zaman İşleyiş Modu'ndayken ekran aydınlatmasının açılması, dört animasyondan birini görüntüler. Herhangi bir ayar ekranı görüntülenirken bu animasyonlar belirmez.



Önemli!

- Aydınlatmanın sıkça kullanılması pilin daha hızlı tükenmesine neden olur.

Not

- Aşağıdaki durumlardan herhangi biri mevcut olduğunda ekran aydınlatması devre dışı kalır:
 - Alarm, zamanlayıcı uyarısı veya diğer sinyal seslerinin (beeper) çalması

Zaman Ayarı

Tarih ve zaman ayarlarını düzenlemek için bu bölümdeki prosedürleri kullanın.



Mevcut Zaman Ayarını Düzenleme

Mevcut tarih ve zaman ayarlarını düzenlemek ve Bulduğunuz Şehri seçmek için aşağıdaki adımları uygulayın.

• Bulduğunuz Şehri Ayarlama

Bulduğunuz şehri seçmek için bu bölümdeki prosedürü kullanın. Eğer yaz saati uygulamasının (DST) geçerli olduğu bir bölgedeykeniz, yaz saati ayarını da buradan yapılandırabilirsiniz.

1. Zaman İşleyiş Modu'na girin. [Modlar Arasında Gezinme](#)
2. (A) butonunu en az bir saniye basılı tutun. Saniyeler yanıp sönmeye başladığında butonu bırakın.



3. (C) butonuna basın.

4. Yaz saati (DST) ayarını değiştirmek için (D) butonunu kullanın.

- [KAPALI]/[OF]
Saat her zaman standart saati gösterir.
- [Açık]/[On]
Saat her zaman yaz saatini gösterir.



5. (C) butonuna basın.

6. Bulduğunuz Şehri değiştirmek için (B) ve (D) butonlarını kullanın.

- (B) veya (D) butonuna basılı tutmak, şehirler arasında yüksek hızda gezinmenizi sağlar.
- Şehirlerin detayları için aşağıdaki bölüme bakın:
[Şehir Tablosu](#)

7. Ayar işlemini tamamlamak için (A) butonuna basın.

Not

- Ayar yapılandırılırken yaklaşık iki veya üç dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmazsa, saat ayar modundan otomatik olarak çıkacaktır.

• Zaman/Tarih Ayarı Yapma

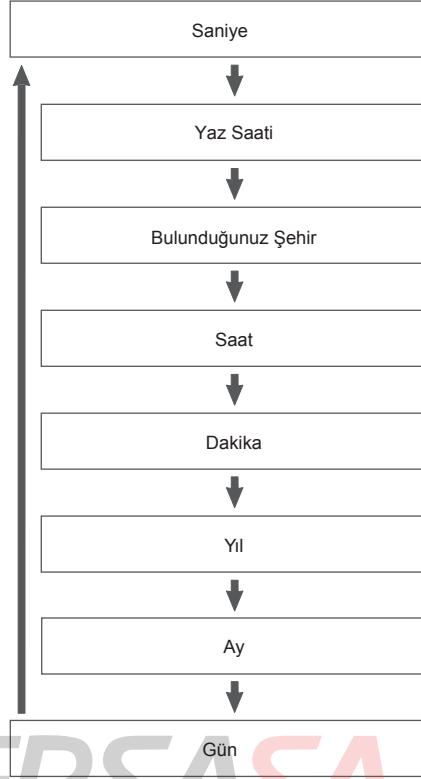
1. Zaman İşleyiş Modu'na girin.
[Modlar Arasında Gezinme](#)
2. (A) butonunu en az bir saniye basılı tutun. Saniyeler yanıp sönmeye başladığında butonu bırakın.



Saniye

3. Değiştirmek istediğiniz ayarı görüntülemek için (C) butonunu kullanın.

- (C) butonuna her basışınızda, ayarlar aşağıdaki sırayla döngüsel olarak değişir:



4. Tarih ve zaman ayarlarını yapılandırın.

- Saniyeler yanıp sönerken (D) butonuna basarak saniyeyi 00 olarak sıfırlar. Eğer mevcut saniye sayısı 30 ile 59 arasında ise, saniye sıfırlanırken dakikaya 1 eklenir.
- Diğer tüm ayarlar için, yanıp sönen değeri değiştirmek üzere (B) ve (D) butonlarını kullanın. (B) veya (D) butonuna basılı tutmak ayarlar arasında yüksek hızda gezinmenizi sağlar.

5. İstedığınız zaman ve tarih ayarlarını seçmek için 3. ve 4. adımları tekrarlayın.

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

Not

- Ayar yapılandırılırken yaklaşık iki veya üç dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmazsa, saat ayar modundan otomatik olarak çıkar.

• 12 Saatlik ve 24 Saatlik Zaman İşleyişleri Arasında Geçiş Yapma

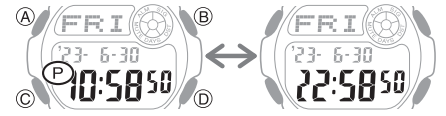
Zaman ekranı için 12 saatlik veya 24 saatlik formatı seçebilirsiniz.

1. Zaman İşleyiş Modu'na girin.
[Modlar Arasında Gezinme](#)
2. 12 saatlik veya 24 saatlik zaman işleyişini seçmek için (D) butonuna basın.

(D) butonuna her basışınızda ekran 12 saatlik ile 24 saatlik zaman işleyişleri arasında geçiş yapar.

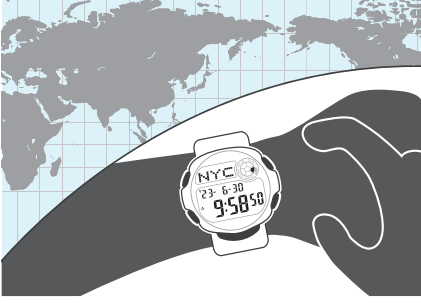
- 12 saatlik zaman işleyişini kullanılırken zaman göstergelerinde [A] (öğleden önce / a.m.) veya [P] (öğleden sonra / p.m.) ibaresi görüntülenir.

12-saatlik zaman işleyişi 24-saatlik zaman işle



Dünya Saati

Dünya Saati özelliği, dünya genelindeki 30 farklı şehirde (29 saat dilimi) o anki saati kontrol etmenizi sağlar.



Dünya Saatini Kontrol Etme

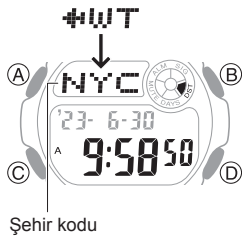
1. Dünya Saati Modu'na girin.

🔍 Modlar Arasında Gezinme

Dünya Saati Modu'na girdiğinizde, mevcut olarak seçili olan Dünya Saati şehrinin şehir kodu görüntülenir.

- (B) veya (D) butonuna her basışınızda şehir kodları arasında gezinebilirsiniz.
- Şehir kodları hakkındaki ayrıntılı bilgi için aşağıdaki bölüme bakınız:

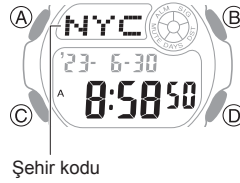
🔍 Şehir Tablosu



Dünya Saati Şehrini Ayarlama

Bir Dünya Saati şehri seçmek için bu bölümdeki prosedürü kullanın. Eğer yaz saati uygulamasının geçerli olduğu bir bölgedeyseniz, yaz saati ayarını da buradan yapılandırabilirsiniz.

1. Dünya Saati Modu'na girin.
🔍 Modlar Arasında Gezinme
2. Dünya Saati Şehri olarak belirlemek istediğiniz şehri görüntülemek için (B) ve (D) butonlarını kullanın.
 - (B) veya (D) butonuna basılı tutmak, şehirler arasında yüksek hızda gezinmenizi sağlar.
 - Şehir kodları hakkındaki ayrıntılı bilgi için aşağıdaki bölüme bakınız:
🔍 Şehir Tablosu



3. Yaz saati ayarını yapılandırmak istiyorsanız, (A) butonunu en az bir saniye basılı tutun.

Yaz saati ile birlikte ekranda [DST] ibaresi görüntülenir.

- (A) butonunu en az bir saniye basılı tuttuğunuz her seferde, ayar standart saat ile yaz saati arasında geçiş yapar.



Not

- Ayar yapılırken yaklaşık iki veya üç dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmazsa, saat ayar modundan otomatik olarak çıkar.
- Yapılandırduğunuz yaz saati ayarı yalnızca o an seçili olan şehir için geçerlidir. Diğer şehirlerin saat ayarlarını etkilemez.

Alarm

Belirlenen bir alarm zamanına ulaşıldığında saat sinyal sesi (bip) verir. En fazla beş farklı alarm ayarlayabilirsiniz. Saat başı zaman sinyali ise saatin her saat başında bir kez ötmesini sağlar.

- Pil seviyesi düşükse alarm çalmaz.



Alarm Ayarlarını Yapılandırma

1. Alarm Modu'na girin.

🔍 Modlar Arasında Gezinme

2. Yapılandırmak istediğiniz alarm görüntülenene kadar alarm numaraları ([1] ile [5] arası) arasında geçiş yapmak için (D) butonuna basın.



3. (A) butonunu en az bir saniye basılı tutun.
Bu işlem, saat hanelerinin yanıp sönmesine neden olur.



4. Saat ayarını değiştirmek için (B) ve (D) butonlarını kullanın.

- (B) veya (D) butonuna basılı tutmak, değerler arasında yüksek hızda gezinmenizi sağlar.
- Eğer 12 saatlik zaman işleyişini kullanıyorsanız, [A] öğleden önceki (a.m.) saatleri, [P] ise öğleden sonraki (p.m.) saatleri gösterir.



5. (C) butonuna basın.

Bu işlem dakika hanelerinin yanıp sönmesine neden olur.



Alarm dakikası

6. Dakika ayarını yapmak için (B) ve (D) butonlarını kullanın.

7. Ayar işlemini tamamlamak için (A) butonuna basın.

Not

- Ayar yapılandırılırken yaklaşık iki veya üç dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmazsa, saat ayar modundan otomatik olarak çıkar.

• Alarmı Test Etme

Alarm Modu'ndayken, alarm sesini duymak için (D) butonunu basılı tutun.

• Alarmı Durdurmak İçin

Belirlenen alarm zamanı geldiğinde çalmaya başlayan alarmı durdurmak için herhangi bir butona basın.

Not

- Alarm zamanına ulaşıldığında, saatin öttüğünü bildirmek için sinyal sesi (beeper) 10 saniye boyunca çalacaktır.
- Alarm Modu'ndayken iki veya üç dakika boyunca hiçbir işlem yapılmazsa, saat otomatik olarak Zaman İşleyiş Modu'na geri döner.

Saat Başı Zaman Sinyali Ayarını Yapılandırma

1. Alarm Modu'na girin.
🔍 Modlar Arasında Gezinme
2. Saat başı zaman sinyali ekranını görüntülemek için (D) butonuna basın.



3. Saat başı zaman sinyalini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için (B) butonuna basın.

- Saat başı zaman sinyali etkinken ekranda [SIG] ibaresi görüntülenir.



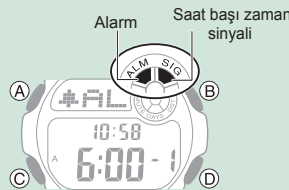
Bir Alarmı veya Saat Başı Zaman Sinyalini Kapatma

Bir alarmın veya saat başı zaman sinyalinin çalmasını engellemek için aşağıdaki adımları uygulayarak ilgili özelliği kapatın.

- Bir alarmın veya saat başı zaman sinyalinin yeniden çalmasını istiyorsanız, özelliği tekrar açmanız gerekir.

Not

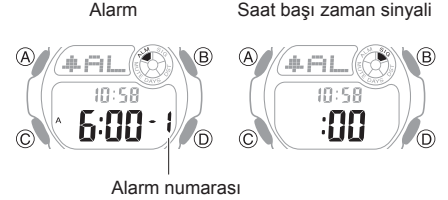
- Alarmlardan herhangi biri veya saat başı zaman sinyali açık olduğu sürece ekranda ilgili göstergeler görüntülenir.
- Tüm alarmlar ve/veya saat başı zaman sinyali kapatıldığında, bunlara ait göstergeler ekrandan kaybolur.



1. Alarm Modu'na girin.

🔍 Modlar Arasında Gezinme

2. Ayarlamak istediğiniz ekran görüntülenene kadar, alarm numaraları ([1] ile [5] arası) ve saat başı zaman sinyali ekranı arasında geçiş yapmak için (D) butonuna basın.



Alarm numarası

3. Görüntülenen alarmı veya saat başı zaman sinyalini kapatmak için (B) butonuna basın.

- (B) butonuna her basış, özelliği açık (on) ve kapalı (off) konumları arasında değiştirir.
- Tüm alarmların kapatılması ekrandan [ALM] (alarm) göstergesinin kaybolmasını sağlar; saat başı sinyalinin devre dışı bırakılması ise ekrandan [SIG] (saat başı zaman sinyali) göstergesini kaldırır.



Not

- Eğer ekranda hâlâ [ALM] (alarm) göstergesi görünüyorsa, bu en az bir alarmın daha açık olduğu anlamına gelir. Tüm alarmları tamamen kapatmak için, ekranda [ALM] göstergesi tamamen kaybolana kadar 2. ve 3. adımları tekrarlayın.

Kronometre

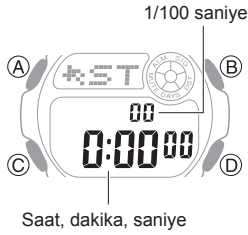
Kronometre; geçen süreyi saniyenin 1/100'ü biriminde 23 saat, 59 dakika, 59.99 saniyeye (24 saat) kadar ölçer.

Bu maksimum sınır aşıldığında, geçen süre ölçümü otomatik olarak 0'dan başlar ve zamanlama oradan itibaren devam eder.

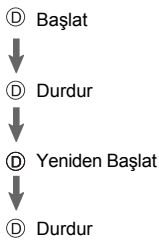


Geçen Süreyi Ölçme

1. Kronometre Modu'na girin.
🔍 Modlar Arasında Gezinme



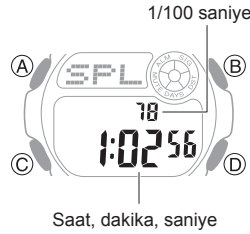
2. Geçen süreyi ölçmek için aşağıdaki buton adımlarını uygulayın:



3. Ölçülen süreyi tamamen sıfırlamak için (B) butonuna basın.

Ayrık Zamanı Ölçme

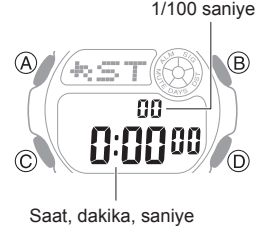
1. Kronometre Modu'na girin.
🔍 Modlar Arasında Gezinme
2. Ayrık zamanı ölçmek için aşağıdaki buton adımlarını uygulayın:
 - (B) butonuna basılması, yarışın başlangıcından butona bastığınız ana kadar geçen süreyi (Split - Ayrık zaman) ekranda dondurarak görüntüler. Arka planda ise kronometre çalışmaya devam eder.



3. Ölçülen süreyi tamamen sıfırlamak için (B) butonuna basın.

Birinci ve İkinci Gelenlerin Zamanını Ölçme

1. Kronometre Modu'na girin.
🔍 Modlar Arasında Gezinme



2. Geçen süreyi ölçmek için aşağıdaki buton adımlarını uygulayın:

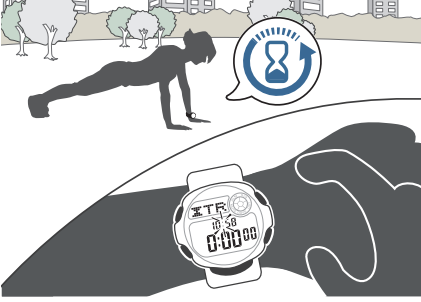


* Bu işlem ekranda birinci gelen yarışmacının derecesini görüntüler.

3. İkinci gelen yarışmacının derecesini ekrana getirmek için (B) butonuna basın.
4. Ölçülen tüm süreleri tamamen sıfırlamak için tekrar (B) butonuna basın.

Zamanlayıcı

Zamanlayıcı, belirlediğiniz bir başlangıç süresinden geriye doğru sayım yapar. Geri sayımın sonuna ulaşıldığında bir sinyal sesi (bip) duyulur.



Zamanı Ayarlama

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

• Eğer devam eden bir geri sayım işlemi varsa, bu ayara başlamadan önce zamanlayıcıyı mevcut başlangıç süresine sıfırlayın.

Zamanlayıcıyı Kullanma

1. Zamanlayıcı Modu'na girin.
🔍 [Modlar Arasında Gezinme](#)
2. (A) butonunu en az bir saniye basılı tutun.
Bu işlem, saat hanelerinin yanıp sönmeye neden olur.



3. Zamanlayıcının saat ayarını değiştirmek için (B) ve (D) butonlarını kullanın.
• (B) veya (D) butonuna basılı tutmak, değerler arasında yüksek hızda gezinmenizi sağlar.
4. (C) butonuna basın.
Bu işlem, dakika hanelerinin yanıp sönmeye neden olur.



5. Dakika ayarını değiştirmek için (B) ve (D) butonlarını kullanın.
6. Ayar işlemini tamamlamak için (A) butonuna basın.

Not

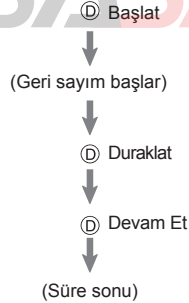
- Ayar yapılandırılırken yaklaşık iki veya üç dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmazsa, saat ayar modundan otomatik olarak çıkar.
- Başlangıç süresinin "0:00" olarak ayarlanması, 24 saatlik bir geri sayım gerçekleştirir.

Zamanlayıcıyı Kullanma

1. Zamanlayıcı Modu'na girin.
🔍 [Modlar Arasında Gezinme](#)



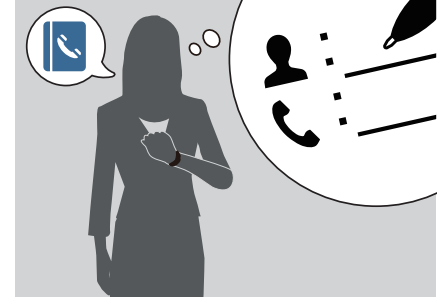
2. Geri sayım işlemini gerçekleştirmek için aşağıdaki buton adımlarını uygulayın:



- Geri sayımın sonuna gelindiğinde, sürenin bittiğini bildirmek için sinyal sesi (beeper) 10 saniye boyunca çalacaktır.
 - Duraklatılmış bir geri sayımı başlangıç süresine sıfırlamak için (B) butonuna basabilirsiniz.
3. Çalmakta olan sinyal sesini durdurmak için herhangi bir butona basın.

Veri Bankası

Saat; isim (8 karakter) ve telefon numarası (12 hane) içeren en fazla 25 kayıt saklayabilir. Kayıtlar, isimlere göre otomatik olarak alfabetik sıraya göre dizilir.



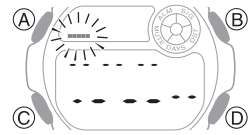
Veri Girişi Yapma

1. Veri Bankası Modu'na girin.
🔍 [Modlar Arasında Gezinme](#)
2. Boş bir sayfa seçmek için (B) ve (D) butonlarını kullanın.

Not

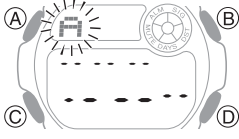
- Veri Bankası Modu'na girdiğinizde, ekranda kalan veri kaydı sayısı (boş hafıza miktarı) görüntülenir. Hafızada hiç yer kalmadıysa, yeni verilere yer açmak için artık ihtiyacınız olmayan verileri silin.
🔍 [Veri Silme](#)

3. (A) butonunu en az bir saniye basılı tutun.
Bu işlem, ismin ilk karakterinin yanıp sönmeye neden olur.



4. Girmek istediğiniz karakteri görüntülemek için (B) ve (D) butonlarını kullanın.

- (B) veya (D) butonuna basılı tutmak, karakterler arasında yüksek hızda gezinmenizi sağlar.



5. (C) butonuna basın.

- Bu işlem yanıp sönen imlecin sağa doğru ilerlemesini sağlar.
- İsmi 8. karakterinden sonra imleç, telefon numarasının ilk hanesine geçer.

6. Veri girişini sürdürmek için 4. ve 5. adımları tekrarlayın.

Not

- İsim için en fazla 8 karakter girebilirsiniz. İsim için girilebilecek karakterler ise: Boşluk, harfler (A'dan Z'ye), semboller (., -) ve sayılardır (0'dan 9'a).
- Telefon numarası için en fazla 12 hane girebilirsiniz. Telefon numarası için kullanılabilen karakterler ise: Boşluk, sayılar (0'dan 9'a) ve tire (-) sembolüdür.

7. Ayar işlemini tamamlamak için (A) butonuna basın.

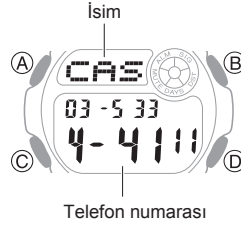
Not

- Ayar yapılandırılırken yaklaşık iki veya üç dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmazsa, saat ayar modundan otomatik olarak çıkar.

Verileri Görüntüleme

Kayıtlar, isimlerine göre otomatik olarak alfabetik sıraya dizilir.

1. Veri Bankası Modu'na girin.
🔍 Modlar Arasında Gezinme
2. (B) veya (D) butonuna basın.
 - (D) butonuna her basışınızda kayıtlar isim sırasına göre alfabetik olarak ilerler. (B) butonu ise tersi yönde (Z'den A'ya) gezinmenizi sağlar.
 - (B) veya (D) butonuna basılı tutmak, kayıtlar arasında yüksek hızda gezinmeyi sağlar.
 - Eğer bir isim üç karakterden daha uzunsa, ekranda sağdan sola doğru kayarak görüntülenir. İsimlerin sonunda bir simge ◀ belirebilir.



Verileri Düzeltme

1. Veri Bankası Modu'na girin.
🔍 Modlar Arasında Gezinme
2. Düzeltmek istediğiniz veriyi görüntülemek için (B) ve (D) butonlarını kullanın.
3. (A) butonunu en az bir saniye basılı tutun.
Bu işlem, ismin ilk karakterinin yanıp sönmeye neden olur.
4. Değiştirmek istediğiniz karakteri seçmek için (C) butonunu kullanın.
5. Yanıp sönen karakteri değiştirmek için (B) ve (D) butonlarını kullanın.
6. Veriyi düzeltmeye devam etmek için 4. ve 5. adımları tekrarlayın.
7. Düzenleme işlemini tamamlamak için (A) butonuna basın.

Not

- Ayar yapılandırılırken yaklaşık iki veya üç dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmazsa, saat ayar modundan otomatik olarak çıkar.

Veri Silme

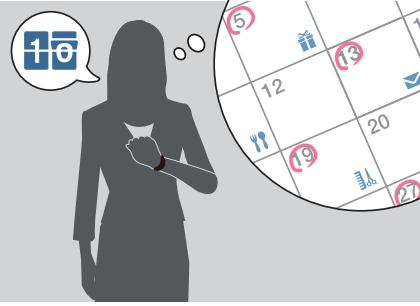
1. Veri Bankası Modu'na girin.
🔍 Modlar Arasında Gezinme
2. Silmek istediğiniz veriyi görüntülemek için (B) ve (D) butonlarını kullanın.
3. (A) butonunu en az bir saniye basılı tutun.
Bu işlem, ismin ilk karakterinin yanıp sönmeye neden olur.
4. (B) ve (D) butonlarına aynı anda basın.
Ekranda bir kaydın silindiğini belirten [CLR] ibaresi görünür.
 - Veri silindikten sonra yerine yeni bir veri girişi yapabilirsiniz.
5. Silme işlemini tamamlamak için (A) butonuna basın.

Gün Sayacı

En fazla beş adet Gün Sayacı kaydı oluşturabilir; her kayıt için bir başlık (8 karakter) ve bir tarih (yıl, ay, gün) belirleyebilirsiniz. Ayarlama yapıldıktan sonra, her Gün Sayacı kaydı mevcut tarihten hedef tarihe kadar olan gün sayısını gösterir.

- Gün Sayacı kaydındaki tarih gelecekteki bir tarih ise saat, o tarihe ulaşılmasına kaç gün kaldığını görüntüler.
- Gün Sayacı kaydındaki tarih geçmiş bir tarih ise saat, o tarihten itibaren kaç gün geçtiğini görüntüler.

Zaman İşleyiş Modu'ndaki takvim ile bir Gün Sayacı tarihi eşleştirdiğinde (hedef güne ulaşıldığında), sizi bilgilendirmek amacıyla hem Zaman İşleyiş Modu'nda hem de Gün Sayacı Modu'nda ekranda [DAYS] ibaresi yanıp söner.



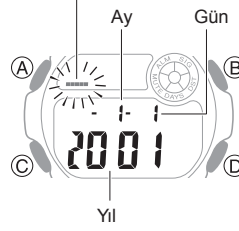
Not

- Beş Gün Sayacı kaydının tamamı için fabrika varsayılan ayarları boş başlık ve 1 Ocak 2001 tarihidir.

Başlık ve Tarih Atama

1. Gün Sayacı Modu'na girin.
🔍 Modlar Arasında Gezinme
2. Yapılandırmak istediğiniz Gün Sayacı kaydını seçmek için (B) ve (D) butonlarını kullanın.
3. (A) butonunu en az bir saniye basılı tutun.
Kayıt başlığının ilk karakteri yanıp sönmeye başlayacaktır.

Başlığın ilk karakteri



4. Girmek istediğiniz karakteri veya sayıyı görüntülemek için (B) ve (D) butonlarını kullanın.
 - (B) veya (D) butonuna basılı tutmak, değerler arasında yüksek hızda gezinmenizi sağlar.
5. (C) butonuna basın.
 - Bu işlem yanıp sönen imlecin sağa doğru ilerlemesini sağlar.
 - Başlığın 8. karakterinden sonra yanıp sönen imleç sırasıyla yıl, ay ve gün hanelerine geçer.
6. İsteğinize göre diğer başlık ve tarih ayarlarını yapılandırmak için 4. ve 5. adımları tekrarlayın.

Not

- Başlık için en fazla 8 karakter girebilirsiniz. Başlık için kullanılabilen karakterler ise: Boşluk, harfler (A'dan Z'ye), semboller (., -) ve sayılardır (0'dan 9'a).
- Yıl ayarı için giriş aralığı 1950 ile 2049 yılları arasındadır.

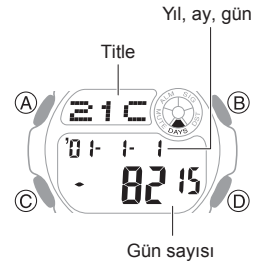
7. Ayar işlemini tamamlamak için (A) butonuna basın.

Not

- Ayar yapılandırılırken yaklaşık iki veya üç dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmazsa, saat ayar modundan otomatik olarak çıkar.

Atanan Verileri Görüntüleme

1. Gün Sayacı Modu'na girin.
🔍 Modlar Arasında Gezinme
2. (B) veya (D) butonuna basın.
 - (D) butonuna her basışınızda 5 kayıt sayfası arasında ileriye doğru geçiş yaparsınız. (B) butonu ise geriye doğru geçiş sağlar.
 - Üç karakterden uzun olan başlıklar ekranda sağdan sola doğru kayarak görüntülenir. Başlığın bittiğini gösteren bir son sembolü ◀ yer alır.



Gün Sayacı Verilerini Silme

1. Gün Sayacı Modu'na girin.
🔍 Modlar Arasında Gezinme
2. Silmek istediğiniz veriyi görüntülemek için (B) ve (D) butonlarını kullanın.
3. (A) butonunu en az bir saniye basılı tutun.
Kayıt başlığının ilk karakteri yanıp sönmeye başlayacaktır.
4. (B) ve (D) butonlarına aynı anda basın.
Ekranda [CLR] ibaresi görüntülenir, seçilen kayıt silinerek yerine mevcut tarih atanır ve başlık alanı boş bırakılır.
5. Silme işlemini tamamlamak için (A) butonuna basın.

Diğer Ayarlar

Bu bölümde, saatinizde yapılandırabileceğiniz diğer ayarlar açıklanmaktadır.

Düğme İşlem Sesini Etkinleştirme

Butonlara bastığınızda duyulan sinyal sesini açmak veya kapatmak için aşağıdaki prosedürü uygulayın.

- Eğer ekranda bir ayar ekranı (yanıp sönen haneler) görüntüleniyorsa veya bir alarm ya da başka bir sinyal sesi uyarısı devam ediyorsa, bu ayarı yapmayı denemeden önce ayar ekranından çıkın veya sinyal sesinin bitmesini bekleyin.

1. Düğme işlem sesini açmak ve kapatmak arasında geçiş yapmak için (C) butonunu en az üç saniye basılı tutun.

- Düğme işlem sesi kapatıldığında ekranda [MUTE] ibaresi görüntülenir.



- Bu işlemi gerçekleştirmek için (C) butonuna basılması saatin modunu da değiştirecektir.

Not

- İşlem sesi sessize alınmış ([MUTE]) olsa bile, alarm ve zamanlayıcı sinyal seslerinin çalmaya devam edeceğini unutmayın.

Diğer Bilgiler

Bu bölüm, saat kullanımı dışında bilmeniz gereken teknik verileri içerir. İhtiyaç duyduğunuzda bu bilgileri referans olarak kullanabilirsiniz.

Şehir Tablosu

Şehir kodu	Şehir Adı	UTC Farkı (Offset)
PPG	Pago Pago	-11
HNL	Honolulu	-10
ANC	Anchorage	-9
LAX	Los Angeles	-8
DEN	Denver	-7
CHI	Chicago	-6
NYC	New York	-5
CCS	Caracas	-4
YYT	St. John's	-3.5
RIO	Rio de Janeiro	-3
RAI	Praia	-1
LON	London	0
PAR	Paris	+1
CAI	Cairo	+2
JRS	Jerusalem	+2
JED	Jeddah	+3
THR	Tehran	+3.5
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4.5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5.5
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6.5
BKK	Bangkok	+7
HKG	Hong Kong	+8
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9.5
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- Yukarıdaki tabloda yer alan bilgiler Temmuz 2022 tarihi itibarıyla günceldir.
- Saat dilimleri (zaman alanları) değişebilir ve UTC farkları yukarıdaki tabloda gösterilen değerlerden farklılık gösterebilir.

Teknik Özellikler

Normal sıcaklıkta doğruluk:

Ayda ± 30 saniye

Zaman İşleyişi:

Saat, dakika, saniye, yıl, ay, gün, haftanın günü
a.m. (A)/p.m. (P)/24-saatlik zaman işleyişi
Tam Otomatik Takvim (2000 - 2099 yılları arası)
Yaz Saati (DST)

Veri Bankası:

Kayıt Kapasitesi: 25 adede kadar
Veri Formatı: İsim (En fazla 8 karakter),
Telefon Numarası (En fazla 12 hane)
Otomatik alfabetik sıralama (Auto Sort)
Kalan boş hafıza göstergesi

Dünya Saati:

Dünya genelindeki 30 şehir (29 zaman dilimi) için mevcut saat gösterimi
Yaz saati (DST)

Gün Sayacı:

Kayıt Kapasitesi: 5 adede kadar
Veri Formatı: Başlık (En fazla 8 karakter),
Tarih (Yıl, ay, gün)
Mevcut tarihten kaydedilen hedef tarihe kadar olan gün sayısının gösterimi
Geçerlilik Aralığı: 1 Ocak 1950 ile 31 Aralık 2049 arası
Ay/Gün eşleşme uyarısı

Alarm:

Günlük Zaman Alarmı: 5 adet
Ayar Birimi: Saat, dakika
Alarm Ses Süresi: 10 saniye
Saat Başı Zama Sinyali: Her saat başında bir kez sinyal sesi (bip)

Kronometre:

Ölçüm Birimi:
1/100 saniye
Ölçüm Kapasitesi:
23 saat, 59 dakika, 59.99 saniye (24 saat)
Ölçüm Fonksiyonları:
Geçen süre (elapsed time), kümülatif süre, ayırık zaman (split time), 1. ve 2. gelen yarışmacıların zamanları

Zamanlayıcı:

Ölçüm Birimi: 1 saniye
Geri Sayım Aralığı: 1 dakikadan 24 saate kadar
Geri sayım sonuna ulaşıldığında 10 saniyelik sinyal sesi (bip)

Diğer:

Otomatik Tekrar (Auto-return), LED arka ışık (backlight), düğme işlem sesi açma/kapama (operation tone on/off)

Güç Kaynağı:

CR1616 x 1
Pil Nominal Voltajı: 3V
Pil Ömrü: Yaklaşık 3 yıl
Kullanım Koşulları:
Aydınlatma: 2 saniye/gün
Alarm: 10 saniye/gün

Teknik özellikler, önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.

Sorun Giderme**Dünya Saati**

S1 Dünya Saati şehrinin saati doğru değil.

Yaz saati uygulaması (standart zaman / yaz saati) ayarı yanlış yapılmış olabilir.

[Dünya Saati Şehri Ayarlama](#)

Alarm ve Saat Başı Zaman Sinyali

S1 Alarm çalmıyor.

Alarm ayarları yapılandırılmamış veya aktif edilmemiş olabilir.

[Alarm Ayarlarını Yapılandırma](#)

S2 Saat başı zamam sinyali (bip sesi) çalmıyor.

Saat başı zaman sinyali devre dışı bırakılmış olabilir.

[Saat Başı Zaman Sinyali Ayarını Yapılandırma](#)

Diğer

S1 İhtiyacım olan bilgiyi burada bulamıyorum.

Aşağıdaki web sitesini ziyaret ederek detaylı destek alabilirsiniz:

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