

## İçindekiler

### Önlemler

Çalıştırma Önlemleri

Kullanıcı Bakımı

Pil Değiştirme

### Başlamadan Önce

Genel Kılavuz

Göstergeler

Modlar Arasında Gezinme

Karanlıkta Zamanı Görüntüleme

### Zaman Ayarı

Geçerli Saat Ayarının Ayarlanması

### Çift Zaman

Çift Zaman Ayarlarını Yapılandırma

### Zaman Flaşı

Zaman Flaşını Açma

Zaman Flaşını Kapatma

### Kronometre

Geçen Sürenin Ölçülmesi

### Diğer Bilgiler

Teknik Özellikler

### Sorun Giderme

## Önlemler

### Çalıştırma Önlemleri

#### ● Suya Dayanıklılık

- Bu ürün normal günlük kullanımda suya dayanıklıdır.

#### Günlük Kullanımda Suya Dayanıklılık

Ürünün ön veya arka kapağında	Bar İşareti Yok
-------------------------------	-----------------

#### Günlük Kullanım Örneği

Yağmur	Evet
El yıkama, suyla ilgili işler, yüzme	Hayır
Rüzgar Sörfü	Hayır
Skin diving	Hayır

- Bu ürünü tüplü dalış için kullanmayın veya hava tankı gerektiren diğer dalış türleri.
- Ürünü aşırı terlediğinizde, nemin yüksek olduğu yerlerde ve su veya deniz suyu ile doğrudan temas edebileceği alanlarda kullanmaktan kaçının.
- Aşağıda açıklanan kullanım önlemlerine dikkat edin. Bu tür kullanımlar suya dayanıklılık performansını düşürür ve camın buğulanmasına neden olabilir.
  - Ürün su altındayken veya ıslakken düğmeleri çalıştırmayın.
  - Banyodayken ürünü giymekten kaçının.
  - Bu ürünü ısıtılmalı yüzme havuzu, sauna veya diğer yüksek sıcaklık/yüksek nemli ortamlarda kullanmayın.
  - Ellerinizi veya yüzünüzü yıkamak için sabun veya deterjan kullanırken, ev işi yaparken vb. bu ürünü giymeyin.
- Pilini her değiştirdiğinizde eğitimli bir teknisyen ürünü suya dayanıklılık açısından kontrol edecektir. Akü değişimi ayrıca özel aletlerin kullanılmasını gerektirir. Pil değişimini her zaman orijinal satıcınızdan veya yetkili bir CASIO servis merkezinden talep edin.

- Ürün ani bir sıcaklık düşüşüne maruz kaldığında ürünün camının iç yüzeyi buğulanabilir. Buğulanma nispeten hızlı bir şekilde giderilirse sorun olmadığı belirtilir. Ani ve aşırı sıcaklık değişiklikleri (yazın klimalı bir odaya girip klima çıkışına yakın durmak veya kışın ısıtılmış bir odadan çıkıp ürünün karla temas etmesine izin vermek gibi) cam buğulanmasının daha uzun sürede geçmesine neden olabilir. Cam buğulanması geçmezse veya camın içinde nem olduğunu fark ederseniz, ürünü kullanmayı derhal bırakın ve orijinal satıcınıza veya yetkili bir CASIO servis merkezine götürün.
- Bu ürün Uluslararası Standardizasyon Örgütü yönetmeliklerine uygun olarak test edilmiştir.
- Uygulamadan önce ürünü çıkarın ev işleri veya ağır işler. Ürünü ev işleri veya ağır işler yaparken giymek ürünün hasar görmesi riskini doğurur.
- Spor aktivitelerine katılmadan önce ürünü çıkarın. Spor yaparken ürünü giymek, ürün hasarı ve kişisel yaralanma riski oluşturur.
- Sıcaklık**
  - Ürünü asla bir arabanın ön panelinde, bir ısıtıcının yanında veya çok yüksek sıcaklıklara maruz kalan başka bir yerde bırakmayın. Ürünü çok düşük sıcaklıklara maruz kalacağı yerlerde bırakmayın. Aşırı sıcaklıklar ürünün zaman kaybetmesine veya kazanmasına, durmasına veya başka bir şekilde arızalanmasına neden olabilir.
  - Ürünü aşağıdakilerden daha sıcak bir alanda bırakmak + 60 °C (140 °F) sıcaklıkta uzun süre çalışması LCD'sinde sorunlara yol açabilir. LCD'nin okunması 0 °C'den (32 °F) düşük ve + 60 °C'den (140 °F) yüksek sıcaklıklarda zorlaşabilir. + 40 °C (104 °F).
- Etki**
  - Bu ürün, normal günlük kullanım ve yakalama, tenis vb. hafif aktiviteler sırasında meydana gelen darbelere dayanacak şekilde tasarlanmıştır. Ancak, ürünün düşürülmesi veya başka bir şekilde güçlü darbelerle maruz kalması arızaya yol açabilir.

#### ● Manyetizma

- Bu ürünün dijital zaman işleyişi normalde manyetizmadan etkilenmese de, elektronik bileşenlerde arızaya ve hasara neden olabileceğinden çok güçlü manyetizmadan (tıbbi ekipman vb. kaynaklı) kaçınılmalıdır.

#### ● Elektrostatik Yük

- Çok güçlü elektrostatik yüke maruz kalmak ürünün yanlış zamanı göstermesine neden olabilir. Çok güçlü elektrostatik yük elektronik bileşenlere bile zarar verebilir. Elektrostatik yük, LCD'nin boş alanlarında
- geçici lekelenmeye neden olabilir.

#### ● Kimyasallar

- Bu ürünün aşağıdakilerin içine girmesine izin vermeyin tiner, benzin, çözücüler, yağlar veya katı yağlarla veya bu tür bileşenler içeren temizleyiciler, yapıştırıcılar, boyalar, ilaçlar veya kozmetiklerle temas. Aksi takdirde ürünün rengi bozulabilir veya hasar görebilir.

#### ● Depolama

- Ürünü ve aksesuarlarını çocukların erişemeyeceği yerlerde saklayın.
  - Bu ürün çocuklar tarafından kullanılmak üzere tasarlanmamıştır. Bir çocuk bu ürünü veya aksesuarlarından birini yutarsa, derhal bir doktora başvurun.
- Ürünü uzun süre kullanmayı planlamıyorsanız, tüm kir, ter ve nemden arındırın ve serin, kuru bir yerde saklayın.

#### ● Reçine Bileşenleri

- Ürünün günlük kullanımı ve uzun süreli depolanması reçine bileşenlerinin bozulmasına, kırılmasına veya bükülmesine neden olabilir. Bu tür hasarların boyutu kullanım koşullarına ve depolama koşullarına bağlıdır.

#### ● Sıvı Kristal Ekran

- Ekran rakamları belli bir açıdan bakıldığında okunması zor olabilir.

CASIO Computer Co., Ltd. bu ürünün kullanımı veya arızalanması nedeniyle sizin veya herhangi bir üçüncü tarafın uğradığı herhangi bir hasar veya kayıptan sorumlu değildir.

## Kullanıcı Bakımı

### ● Metal Bileşenler

● Metal bileşenlerdeki kirin temizlenmemesi, bileşenler paslanmaz çelik veya kaplamalı olsa bile pas oluşumuna neden olabilir. Metal bileşenler ter veya suya maruz kalırsa, yumuşak, emici bir bezle iyice silin ve ardından ürünü kuruması için iyi havalandırılan bir yere yerleştirin.

● Düğmelerin uzun süre kullanılmaması, daha sonra çalışmalarında sorunlara yol açabilir. Düzgün çalışmayı sürdürmek için düğmelere periyodik olarak basın.

### ● Kötü Ürün Bakımının Tehlikeleri

#### Pas

● Bu ürünün üretiminde kullanılan metal malzeme paslanmaya karşı oldukça dayanıklı olmasına rağmen, ürün kirlendikten sonra temizlenmezse pas oluşabilir.

– Ürün üzerindeki kir, oksijenin metalle temas etmesini imkansız hale getirebilir, bu da metal yüzeyindeki oksitlenme tabakasının bozulmasına ve pas oluşumuna yol açabilir.

● Pas, metal parçalarda keskin alanların oluşmasına neden olabilir. Herhangi bir anormallik fark ederseniz, ürünü kullanmayı derhal bırakın ve (ücretli) servis için orijinal satıcınıza veya yetkili bir CASIO servis merkezine götürün.

● Metalin yüzeyi temiz görünse bile, çatlaklardaki ter ve pas giysileri kirlitebilir, ciltte tahrişe neden olabilir ve hatta ürün performansını etkileyebilir.

### ● Cilt Tahrişi

● Hassas cilde sahip veya fiziksel durumu kötü olan bireyler ürünü kullanırken cilt tahrişi yaşayabilir. Kızanklık veya başka bir cilt tahrişi yaşarsanız, ürünü derhal çıkarın ve bir cilt bakım uzmanına başvurun.

## Pil Değişirme

● Pil değişimini orijinal satıcınıza veya yetkili CASIO servis merkezine bırakın.

● Pili yalnızca "Teknik Özellikler" bölümünde belirtilen tipte değiştirin. Farklı bir pil tipinin kullanılması arızaya neden olabilir.

● Pili değiştirirken, suya dayanıklılığının kontrol edilmesini de talep edin.

● Ürünü satın aldığınızda ürüne takılı olarak gelen pil, fabrikada işlev ve performans testleri için kullanılır.

● Test pili, "Teknik Özellikler" bölümünde belirtilen normal pil ömründen daha çabuk bitebilir. Ürün garanti süresi içinde değiştirilmesi gerekse bile, bu pilin değiştirilmesi için sizden ücret talep edileceğini unutmayın.

### ● Düşük Pil Gücü

● Düşük pil gücü, büyük zaman tutma hatası, soluk ekran içeriği veya boş ekran ile gösterilir.

● Pil gücü düşükken çalıştırma arızaya neden olabilir. Pili mümkün olan en kısa sürede değiştirin.

## Başlamadan Önce

Bu bölüm, ürüne genel bir bakış sağlar ve kullanılabileceği uygun yolları tanır.

### • Ürün Özellikleri

#### • Zaman Flaşı

Belirtilen süreye ulaştığında ışık yaklaşık 20 saniye boyunca yanıp söner. Işık ayrıca her saat başında saat başı yanıp söner.

#### • Çift Zamanlı

İkili Saat, bulunduğunuz yerin saatine ek olarak başka bir saat dilimindeki geçerli saati de takip etmenizi sağlar.

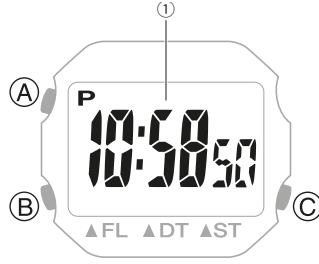
#### • Kronometre

Saniyenin 1/100'ü birimlerinde 60 dakikaya kadar geçen süreyi ölçün.

### Not

- Bu kullanım kılavuzunda yer alan resimler, açıklamayı kolaylaştırmak için oluşturulmuştur. Bir resim, temsil ettiği öğeden biraz farklı olabilir.

## Genel Kılavuz



① Saat, dakika, saniye

#### A butonu

Herhangi bir modda bu düğmeyi en az iki saniye basılı tutmak ayar ekranını görüntüler.

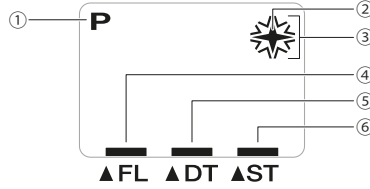
#### B butonu

Her basışta bir moddan diğerine geçilir. Herhangi bir ayar ekranı görüntülenirken bu düğmeye basılması ayarı değiştirecektir.

#### C butonu

Aydınlatmayı açmak için basın.

## Göstergeler

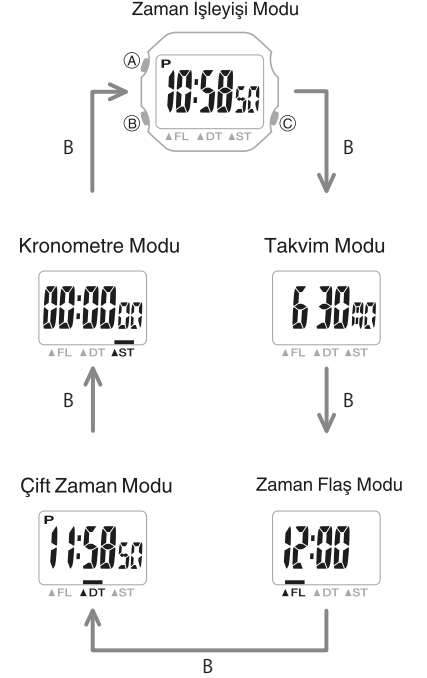


- 12 saatlik zaman işleyişi seçili iken p.m. zamanlarında görünür.
- Saatlik Zaman Flaşı açıldığında görüntülenir.
- Zaman Flaşı açıldığında görüntülenir.
- Zaman İşleyişi Modundayken görüntülenir.
- İkili Zaman İşleyişi Modundayken görüntülenir.
- Kronometre Modundayken görüntülenir.

## Modlar Arasında Gezinme

(B) düğmesine her basışta modlar arasında geçiş yapılır.

- Modların değiştirilmesi ışığın anlık olarak yanmasına neden olur. Ortam aydınlatması parlak olduğunda ışık görünmeyebilir.

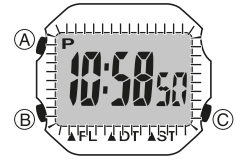


## Karanlıkta Zamanı Görüntüleme

Karanlıkta görüntülemek için bir ışık yüzü aydınlatır.

### • Ekran Aydınlatmasını Açma

Aydınlatmayı açmak için (C) düğmesine basın.



### Önemli

- Aydınlatmanın sık kullanımı pili bitirecektir.

## Zaman Ayarı

Tarih ve saat ayarlarını yapmak için bu bölümdeki prosedürleri kullanın.

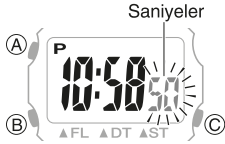


### Geçerli Saat Ayarının Ayarlanması

Saat ve tarih ayarlarını değiştirmek için aşağıdaki prosedürü kullanın.

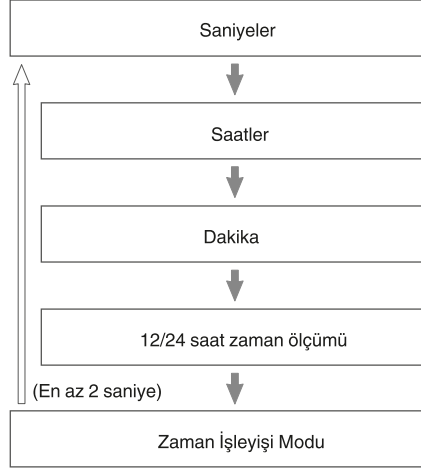
#### ● Saati ayarlamak için

1. Zaman İşleyişi Moduna girin.  
🔍 [Modlar Arasında Gezinme](#)
2. (A) düğmesini en az iki saniye basılı tutun. Bu, ışığın anlık olarak yanmasına ve saniyelerin yanıp sönmeye neden olur.
  - Ortam aydınlatması parlak olduğunda ışık görünmeyebilir.



3. (A) düğmesine basarak değiştirmek istediğiniz ayarı görüntüleyin.

- (A) düğmesine her basıldığında aşağıda gösterilen sırayla ayarlar arasında geçiş yapılır.



4. Geçerli saat ayarını yapılandırın.

- Saniyeler yanıp sönerken (B)ye basarak saniyeleri 00'a sıfırlar. Geçerli sayım 30 ile 59 saniye arasında olduğunda dakikaya 1 eklenir.
- Diğer tüm değerler için, yanıp sönmeye ayarını değiştirmek üzere (B) düğmesini kullanın. (B)yi basılı tutmak ayarlar arasında yüksek hızda gezinmeyi sağlar.

5. Saati ayarlamak için 3. ve 4. adımları tekrarlayın.
6. Zaman İşleyişi Moduna dönmek için (A)ya basınız.

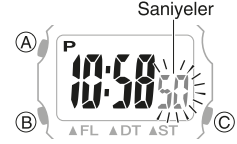
#### Not

- Bir ayar yapılandırılırken, yaklaşık bir veya iki dakika işlem yapılmadığında ayar işleminden otomatik olarak çıkarılır.

#### ● 12 saatlik ve 24 saatlik Zaman İşleyişi arasında geçiş yapma

Saat göstergesi için 12 saat formatını veya 24 saat formatını belirleyebilirsiniz.

1. Zaman İşleyişi Moduna girin.  
🔍 [Modlar Arasında Gezinme](#)
2. (A) düğmesini en az iki saniye basılı tutun. Bu, ışığın anlık olarak yanmasına ve saniyelerin yanıp sönmeye neden olur.
  - Ortam aydınlatması parlak olduğunda ışık görünmeyebilir.



3. (A) düğmesine üç kez basın. Ekranda [12H] ya da [24H] yanıp sönecektir.
4. (B) tuşuna basarak 12 saatlik ya da 24 saatlik zaman dilimi seçiniz. (B)ye her basışta 12 saatlik ve 24 saatlik zaman dilimi arasında geçiş yapılır.
  - 12-saat zaman dilimi kullanılırken öğleden sonra saatlerinde [P] görüntülenir.



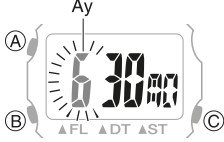
5. Zaman İşleyişi Moduna dönmek için (A)ya basınız.

#### Not

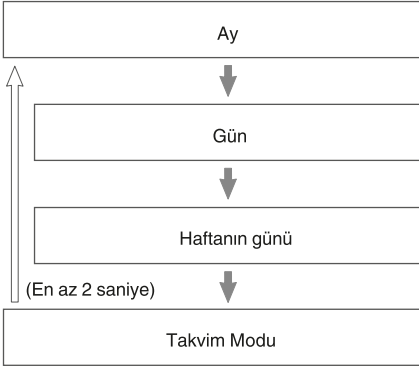
- Bir ayar yapılandırılırken, yaklaşık bir veya iki dakika işlem yapılmadığında ayar işleminden otomatik olarak çıkarılır.

## ● Günü ayarlamak için

1. Takvim Modu'na girin.  
🔍 Modlar Arasında Gezinme
2. (A) düğmesini en az iki saniye basılı tutun.  
Bu, ışığın anlık olarak yanmasına ve ayın yanıp sönmeye neden olur.
  - Ortam aydınlatması parlak olduğunda ışık görünmeyebilir.



3. (A) düğmesine basarak değiştirmek istediğiniz ayı görüntüleyin.
  - (A) düğmesine her basıldığında aşağıda gösterilen sırayla ayarlar arasında geçiş yapılır.



4. Gün ayarını yapılandırın.
  - Değeri değiştirmek için (B) düğmesini kullanın. (B) düğmesini basılı tutarak ayarlar arasında yüksek hızda ilerleyin.
5. Takvim Moduna dönmek için (A)ya basınız.

**Not**

- Otomatik Takvim farklı uzunluktaki aylar arasında otomatik olarak ayırım yapar. Artık yıllar dışında veya pili değiştirdikten sonra geçerli saat ayarını değiştirmeniz gerekmez.

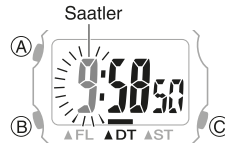
**Çift Zamanlı**

Dual Time, dünyanın çeşitli zaman dilimlerinde geçerli saate bakmanızı sağlar.

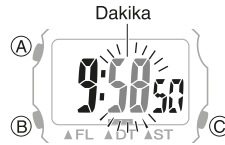
**İkili Saat Ayarlarını Yapılandırma**

İkili Saat, geçerli konum saatinize ek olarak başka bir saat dilimindeki geçerli saati ayarlamana sağlar.

1. İkili Zaman Modu'na geçin.  
🔍 Modlar Arasında Gezinme
2. (A) düğmesini en az iki saniye basılı tutun.  
Bu, ışığın anlık olarak yanmasına ve saatin yanıp sönmeye neden olur.
  - Ortam aydınlatması parlak olduğunda ışık görünmeyebilir.



3. saat ayarını değiştirmek için (B) düğmesine basın.
4. (A) düğmesine basın. Bu, dakika hanelerinin yanıp sönmeye neden olur.



5. Dakika ayarını değiştirmek için (B) düğmesini kullanın.

6. (A) düğmesine basın.

Ekranda [12H] ya da [24H] yanıp sönecektir.



7. (B)ye basarak 12 saatlik ya da 24 saatlik zaman işleyişini seçiniz.  
(B)ye her basışta 12 saatlik ve 24 saatlik zaman işleyişi arasında geçiş yapılır.
  - [P] öğleden sonra saatlerinde görüntülenirken 12 saatlik zaman ölçümü kullanılmaktadır.
  - Ayar işlemini tamamlamak için (A) düğmesine basın.

## Zaman Flaşı

Belirtilen süreye ulaşıldığında ışık yaklaşık 20 saniye boyunca yanıp söner. Işık ayrıca her saat başında yanıp söner.

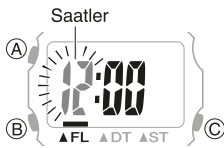


### Not

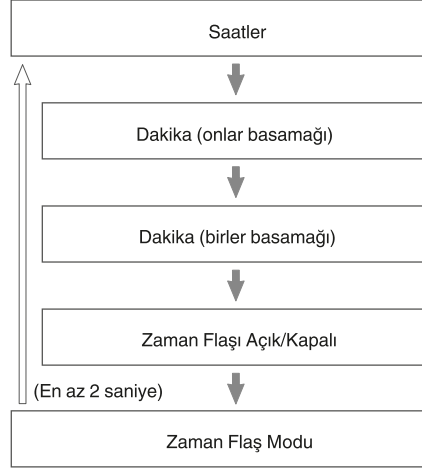
- Ortam aydınlatması parlak olduğunda Zaman Flaşı ışığı görünmeyebilir.
- Time Flash eğlence amaçlıdır.

## Zaman Flaşını Açma

- Zamanlı Flaş Moduna geçin.  
🔍 Modlar Arasında Gezinme
- (A) düğmesine en az iki saniye basılı tutun. Bu, ışığın anlık olarak yanmasına ve saatin yanıp sönmeye neden olur.
  - Ortam aydınlatması parlak olduğunda ışık görünmeyebilir.



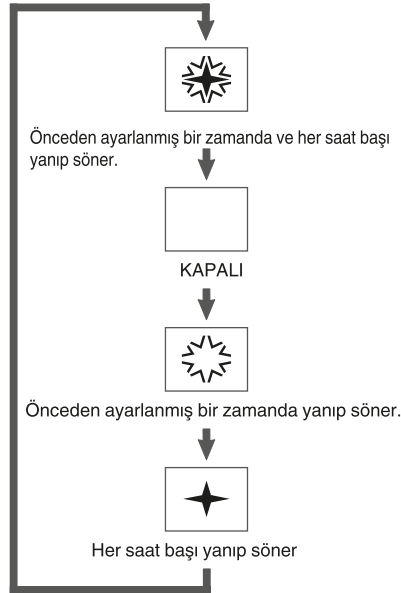
- (A) düğmesine basarak değiştirmek istediğiniz ayarı görüntüleyin.
  - (A) düğmesine her basıldığında aşağıda gösterilen sırayla ayarlar arasında geçiş yapılır.



- Değeri değiştirmek için (B) düğmesine basın.
  - (B) düğmesini basılı tutarak ayarlar arasında yüksek hızda ilerleyin.
  - Saati ayarlarken: 12 saatlik zaman tutma kullanıyorsanız, [P] öğleden sonra saatini gösterir.



- Zaman Flaşı ayarını aşağıda gösterilen sırayla değiştirmek için (B)ye basınız.



- Zaman Flaş süresini ayarlamak için 3. ve 4. adımları tekrarlayın.
- Ayar işlemini tamamlamak için (A) düğmesine basın.

### Not

- Bir ayar yapılandırılırken, yaklaşık bir veya iki dakika işlem yapılmadığında ayar işleminden otomatik olarak çıkılır.

### ● Zaman Flaşı çalışmasını kontrol etmek için

Herhangi bir moda, Zaman Flaşı işlemini görüntülemek için (B) düğmesini basılı tutun.

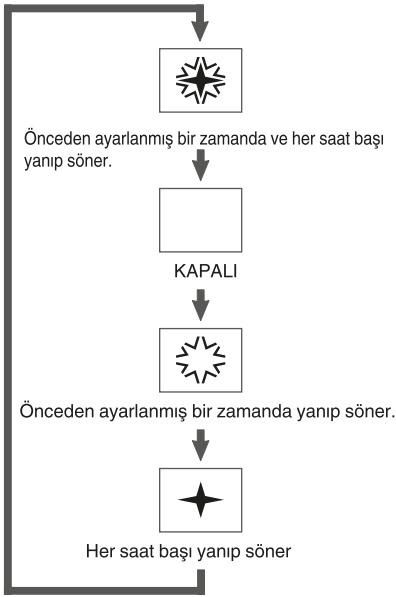
### ● Zaman Flaşı işlemini durdurmak için

Bir Zaman Flaşı işlemi önceden ayarlanmış bir zamanda başladıktan sonra, durdurmak için (A) ya da (B)ye basın.

## Zaman Flaşını Kapatma

Zaman Flaşını kapatmak için aşağıdaki prosedürü kullanabilirsiniz.

- Zaman Flaşını tekrar açmak için, istediğiniz Zaman Flaşı ayarını seçmek üzere aşağıdaki prosedürü tekrar uygulayın.
- Zamanlı Flaş Moduna geçin.  
🔍 [Modlar Arasında Gezinme](#)
  - (A) düğmesini en az iki saniye basılı tutun.
  - (A) düğmesine üç kez basın.
  - Zaman Flaşını kapatmak için (B) tuşuna basın.
    - Zaman Flaşı ayarını aşağıda gösterilen sırayla değiştirmek için (B)ye basınız.



## Kronometre

Kronometre, 59 dakika, 59,99 saniye (60 dakika) uzunluğa kadar olan süreleri ölçmenizi sağlar.

- Spor aktivitelerine katılmadan önce ürünü çıkarınız. Spor yaparken ürünün giyilmesi, ürün hasarı ve kişisel yaralanma riski oluşturur.



## Geçen Sürenin Ölçülmesi

- Kronometre Moduna girin.  
🔍 [Modlar Arasında Gezinme](#)
- Geçen süreyi ölçmek için aşağıdaki işlemleri kullanın.

- (A) Başlangıç
- ↓
- (A) Dur
- ↓
- (A) Özgeçmiş
- ↓
- (A) Dur

- Geçen süre 1/100 saniye birimlerinde görüntülenir.

Dakika, saniye, 1/100 saniye



- Geçen süreyi sıfırlamak için (A) düğmesini en az iki saniye basılı tutun.

## Diğer Bilgiler

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

### Teknik Özellikler

#### Normal sıcaklıkta doğruluk :

Aylık +- 30 saniye

#### Zaman Yönetimi :

Saat, dakika, saniye, ay, gün, haftanın günü  
a.m./p.m. (P)/24 saatlik zaman tutma  
Otomatik Takvim (Şubat ayı için 28 gün)

#### Zaman Flaşı :

Önceden ayarlanmış bir zamanda yanıp sönen ışık

Ayar birimleri: Saat, dakika

Yanıp sönmeye süresi: 20 saniye

Her saat başı yanıp söner

#### Çift Zamanlı :

Saatler, dakikalar

12-/24 saat Zaman Değiştirme

#### Kronometre :

Ölçü birimi: 1/100 saniye

Ölçüm aralığı: 59'59.99" (60 dakika)

#### Diğer :

Otomatik geri dönüş, LED ışık

#### Güç Kaynağı :

SR621SW x 1

Akü nominal gerilimi: 1,55V Pili

ömrü: Yaklaşık 2 yıl

Conditions:

Flaş Süresi: 20 saniye/gün

Aydınlatma: 5 saniye/gün

#### Yüzük ölçüsü :

62 (ISO)

#### Aksesuarlar :

Boyut ayarlama ara parçaları: Büyük, küçük, 2'şer adet

Ambalajı açarken, her şeyin dahil olduğundan emin olmak için kontrol edin. Eksik bir şey varsa, orijinal satıcınızla iletişime geçin.

Teknik özellikler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.



## Sorun Giderme

### Zaman Flaşı

**Q1** Zaman Flaşı çalışmıyor (yanıp sönme yok).

Time Flash ayarlarını yeniden yapılandırın.

[Zaman Flaşını Açma](#)

### Diğer

**Q1** İhtiyacım olan bilgiyi burada bulamıyorum.

Aşağıdaki web sitesini ziyaret edin.

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