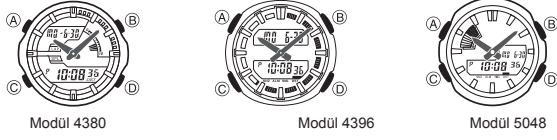


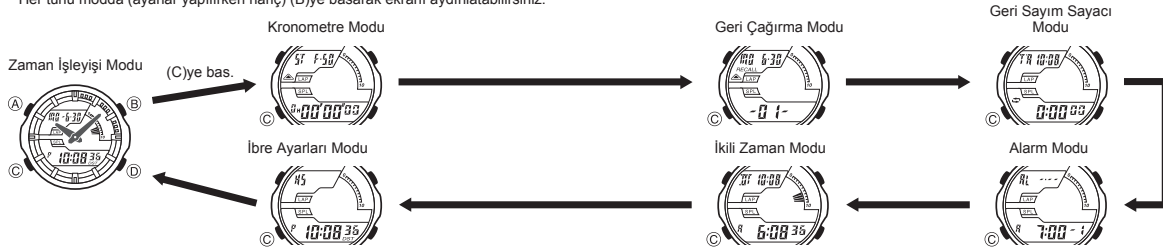
## Bu Kılavuz Hakkında



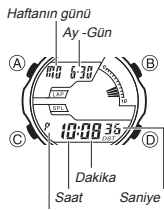
- Modül numaraları 4380 , 4396 ve 5048 olan saatlerin kullanım kılavuzları aynıdır. Bu kılavuzdaki örnek resimlerde Modül 4380'in ekranı kullanılmıştır.
- Tuş kullanımları resimde de gösterildiği gibi harfler yoluyla anlatılmıştır.
- Kolaylık olması açısından kılavuzdaki örnek ekranlardaki analog ibreler gösterilmemiştir.
- Saatinizin modeline bağlı olarak saat ekranındaki yazılar ışıklı zemin üzerine karartma ya da karartma zemin üzerine ışıklandırma olarak görünür. Bu kılavuzdaki örnek ekranlarda ışıklı zemin üzerine karartma yazılar kullanılmıştır.
- Bu kılavuzun her bölümü bu saatteki modlarla ilgili ihtiyacınız olan bilgileri size sunmak üzere hazırlanmıştır. Daha teknik ve detaylı bilgi için "Referans" bölümüne bakınız.

## Genel Rehber

- Bir moda başka bir moda geçmek için (C)yi kullanınız.
- Her türlü moda (ayarlar yapılırken hariç) (B)ye basarak ekranı aydınlatılabilir.

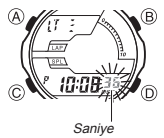


## Zaman İşleyişi



PM göstergesi

## Dijital Saat ve Tarihi Ayarlamak İçin



Saniye

Zaman İşleyişi Modunu kullanarak saati ve tarihi görebilir, ayarlarını yapabilirsiniz. Bu saatteki dijital ve analog saat ayarları birbirinden ayrı işler. Dijital ve analog saatlerin ayarlanma prosedürleri de birbirinden farklıdır.

**Dijital Saat ve Tarihin Ayarlanması**  
Zaman İşleyişi Modunu kullanarak dijital olarak görüntülenen saat ve tarihi görebilir ve bunların ayarlarını yapabilirsiniz. Dijital zamanı ayarlarken yaz saati uygulaması ayarını da (DST) yapabilirsiniz.

1. Zaman İşleyişi Modunda, ayarlar ekranındaki saniye hücreyi yanıp sönmeye başlayana dek (A) tuşuna basınız. Böylece ayarlar ekranına girersiniz.
2. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçmek için (C) tuşunu kullanınız.



3. Ayarlamak istediğiniz bölüm yandığında (D) ve (B) tuşlarına basarak aşağıda belirtildiği şekliyle değişikliği yapınız.

Ekran:	Bunu yapmak için	Bunu kullanın:
35	Saniyeleri sıfırlamak için	(D)ye bas.
07	Yaz Saati Uygulaması (ON) ya da Standart Saat (OF) seçimi için	(D)ye bas.
P 10:00	Saat ya da dakika ayarı için	(D) (+) ya da (B) (-)
6:30	Yıl ayarı için	(D) (+) ya da (B) (-)
20 00	Ay ya da gün ayarı için	(D) (+) ya da (B) (-)

4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Haftanın günü, yaptığınız tarih ayarlarına göre otomatik gösterilir. (yıl, ay, gün)
- Saniye ayarları değiştirildiğinde analog ibreler de buna otomatik olarak uyar.
- DST ayarları ile ilgili detaylı bilgi için aşağıdaki "Yaz Saati Uygulaması (DST)" bölümüne bakınız.

## 12 saat ya da 24 saat Formatını Seçmek İçin

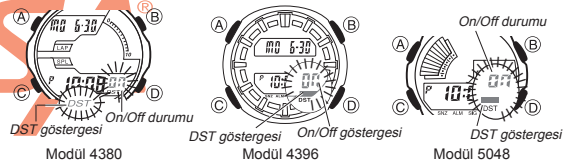
Zaman İşleyişi Modunda (D)ye basarak 12 saatlik ya da 24 saatlik zaman işleyişi ayarlayabilirsiniz.

- 12 saat formatında öğlen 12.00 ile gece 11.59 arasında pm (P göstergesi) ekrandadır. Gece yarısı 12.00'dan öğlen 11.59'a (am) kadar ise A göstergesi ekranda görünür.
- 24 saat formatında saat 0:00 ile 23:59 arasında çalışır, ekranda ise gösterge bulunmaz.
- Zaman İşleyişi Modunda seçtiğiniz 12-saat/24-saat formatı saatin tüm modları için geçerli olur.
- A ve P göstergeleri Geri Sayım Sayacı ve İkili Zaman Modu ekranlarında görünen zaman işleyişinde gösterilmez.

## Yaz Saati Uygulaması (DST)

Yaz saati uygulaması, Standart saat üzerinden yapılan 1 saatlik değişiklikler. Fakat bütün ülkelerde ve bölgelerde yaz saati uygulaması kullanılmaz.

## Zaman İşleyişi Modu Dijital Saat Ayarlarında DST-Standart Saat Seçiminin Yapılması

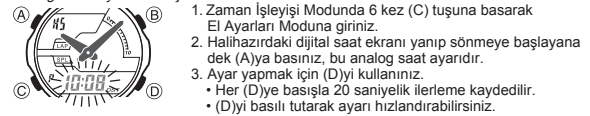


1. Zaman İşleyişi Modunda, ayarlar ekranındaki saniye hücreyi yanıp sönmeye başlayana dek (A) tuşuna basınız. Böylece ayarlar ekranına girersiniz.
  2. (C) ye bir kez basarak DST ayarlarını görüntüleyiniz.
  3. Yaz saati uygulaması açık (On yazısı) ya da standart saat açık (OF göstergesi) seçimini (D)yi kullanarak yapınız.
  4. (A) tuşuna basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- DST göstergesi, yaz saati uygulaması açıldığında Zaman İşleyişi, Alarm, ve El Ayarları Moduna ekranda görünür.

## Analog Saat Ayarı

Analog saat tarafından gösterilen saat ile dijital ekranda gösterilen saat birbirini tutmadığı zaman aşağıdaki prosedürü uygulayarak ayarlama yapınız.

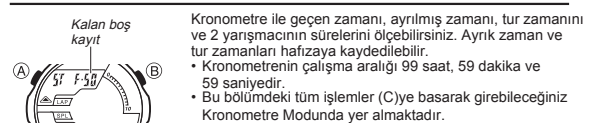
## Analog Saati Ayarlamak İçin



1. Zaman İşleyişi Modunda 6 kez (C) tuşuna basarak El Ayarları Moduna giriniz.
2. Halihazırdaki dijital saat ekranı yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız, bu analog saat ayarıdır.
3. Ayar yapmak için (D)yi kullanınız.
  - Her (D)ye basılıla 20 saniyelik ilerleme kaydedilir.
  - (D)yi basılı tutarak ayarı hızlandırabilirsiniz.

- Bu hızda yapılan ayarı kilitlemek için (D)ye basarak ayarı kapatınız daha sonra da (B)ye basarak hızı kilitleyiniz. Kollar 12 saatlik ayarı geçene ya da siz onu durdurana dek ayara devam eder.
  - 12 saati geçen bir ayar yapılırsa ya da herhangi bir alarm çalmaya başlarsa (Günlük alarm, saat başı sinyali ya da geri sayım sinyali) ayar durur.
4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
  - Siz ayarlar ekranından çıktığınızda saat, dakika kolunu, kendi içindeki saniye ilerleyişine otomatik olarak bağlayacaktır.
  - Zaman işleyişi moduna dönmek isterseniz (C)yi kullanabilirsiniz.

## Kronometre



Kronometre ile geçen zamanı, ayrılmış zamanı, tur zamanını ve 2 yarışmacının sürelerini ölçebilirsiniz. Aynı zaman ve tur zamanları hafızaya kaydedilebilir.

- Kronometrenin çalışma aralığı 99 saat, 59 dakika ve 59 saniyedir.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C)ye basarak girebileceğiniz Kronometre Modunda yer almaktadır.

Not

- "Tur Zamanı" yarışın belirli bir alanının katedilmesi sırasında geçen zamanı ölçer. "Tur zamanı" belirli bir noktadan başlayan yarışın başka bir belirli noktaya kadar olan bölümünü ölçer.

- Kronometre limitine ulaştığında durmaksızın 0'dan tekrar sayımına devam eder.
- Siz Kronometre işlevinden çıksanız dahi, kronometre çalışmaya devam eder.
- Kronometrenin ölçtüğü zamanları hafızasına nasıl kaydettiğini görmek için "Hafıza Yönetimi"ne bakınız.

#### Kronometrenin Dijital Ekranda Görüntülenmesi

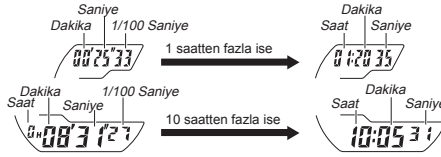
Saat ekranının alt ve üst kısmında görünen bilgiler, tur zamanı ve ayrık zaman ölçümü yaptığınızda değişir.

Tur zamanı ölçümü  
Üst ekran: Tur zamanı  
Alt ekran: Geçen zaman

Ayrık zaman ölçümü  
Üst ekran: Tur zamanı  
Alt ekran: Geçen zaman

(Ayrık zaman hafızaya kaydedildiği 8 saniye boyunca görüntülenir)

- Ölçüm çeşitleriyle ilgili olarak "Tur Zamanı İle Geçen Zaman Ölçümü İçin" ve "Ayrık Zaman İle Geçen Zaman Ölçümü İçin" bölümlerine bakınız.
- Tur zamanı ekranından ya da ayrık zaman ekranından başlayarak da geçen zaman ölçümü yapabilirsiniz. Kronometre Moduna girdiğinizde (tur zamanı ya da ayrık zaman) bu modda en son görüntülemiş olduğunuz ekran görüntüye gelir.
- Kronometre geçen zaman ölçümü yaparken üst ekranda dakika, saniye ve 1/100 saniye değerleri görünür. Üst ekrandaki süre 60 dakikayı geçtiğinde ekran saat, dakika ve saniyeleri gösterecek şekilde değişir.
- Alt ekranda saat, dakika, saniye ve 1/100-saniye değerleri gösterilir. Alt ekrandaki süre 10 saati geçtiğinde ekran saat, dakika ve saniyeleri gösterecek şekilde değişir.



#### Geçen Zamanı Ölçmek İçin

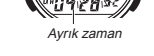
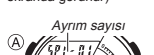
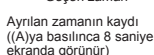
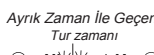
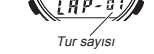
Not

- Aşağıdaki prosedürü gerçekleştirmek için tur zamanından da ayrık zamandan da başlayabilirsiniz.

1. (D)ye basarak kronometreyi başlatınız.
2. (D)ye tekrar basarak kronometreyi durdurunuz.
3. • Kronometreyi kaldığı yerden devam ettirmek için tekrar (D)ye basabilirsiniz.
2. (A)ya basarak kronometreyi tamamen sıfırlayınız.

#### Tur Zamanı İle Geçen Zaman Ölçümü İçin

1. Kronometre ekranı tamamen sıfırlanmışken (A)ya basarak tur zamanı ekranını (SPL ile gösterilir) görüntüleyebilirsiniz.
2. (D)ye basarak geçen zaman ölçümünü başlatınız.
  - Bu noktada üst ve alt ekranda aynı zaman gösterilir.
3. İlk turun zamanını kaydetmek için (A)ya basınız.
  - Böylece dijital ekranın üst kısmında 8 saniyelik geçirdiğiniz tur zamanı görüntülenir. Toplamdaki geçen zaman ve bir sonraki turun süresi içsel olarak sayılmaya devam eder. Kaydedilen turun tur sayısı alt dijital ekranda görünür.
  - 8 saniye sonra içsel olarak devam eden zaman sayımı alt dijital ekranda tekrar görünür.
4. Daha fazla tur zamanı kaydetmek için 3. basamağı tekrarlayınız.
5. (D)ye basarak kronometreyi durdurunuz.
6. (A)ya basarak kronometreyi tamamen sıfırlayınız.
  - Tur sayısı, yukarıdaki 3. basamaktaki işlemi yaptığınızda (A)ya bastığınızda 1'den başlayarak otomatik olarak artırılır. En son tur sayısı 99'dur. Bundan sonra tekrar bir tur kaydı yaparsanız tur sayısı 00'dan tekrar başlatılır.



#### Birinci ve İkincinin Zamanlarını Belirlemek İçin

1. Kronometre ekranı tamamen sıfırlanmışken (A)ya basarak ayırk zamanı ekranını (SPL) görüntüleyiniz.
2. (D)ye basarak kronometreyi başlatınız.
3. İlk yarışmacı çizgiyi geçtiğinde (A)ya basarak birinciyi belirleyiniz.
  - Böylece birincinin zamanı dijital ekranın alt kısmında yaklaşık 8 saniye görüntülenir. Daha sonra ekrana geçen zaman gelir.
4. İkinci yarışmacı çizgiyi geçtiğinde (D)ye basınız.
  - İkincinin zamanı ekranın alt kısmında görünür.
  - Birinci ile ikinci arasındaki zaman farkı üst ekranda gösterilir.
5. (A)ya basarak kronometreyi tamamen sıfırlayınız.

#### Hafıza Yönetimi

Kronometre Modunda geçen zaman ölçümüne başlamak için her (D)ye basışınızda yeni bir Log oluşturulur. Her bir log ekranında log başlığı ekranı ve geçen zaman ölçümü boyunca yapılan tur ya da ayırk zamanların süreleri gösterilir.

- Saatin hafızası 60 kayıt kapasitelidir.
- Hafızadaki tek bir logun içine kayıt yapmaya devam ediyorsanız ve saatin hafızası bu şekilde dolarsa, yeni bir log eklemeye çalıştığınızda hafızadaki en eski log silinerek yeni bir log için yer açılır.
- Hafızada birden fazla log varken birinin içine kayıt eklemeye devam ediyorsanız ve hafıza bu şekilde dolarsa, loga yapacağınız yeni bir kayıt hafızadaki en eski log ve içeriğindeki kayıtlar silinerek yeni kayda yer açılır.

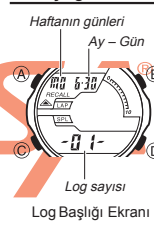
#### Kronometre Dataları Nasıl Kaydedilir

Aşağıdaki tabloda, kronometrenin tuş işlemleri yapıldığında dataların nasıl kaydedildiği gösterilmektedir.

Kronometrenin tuş işlemi	Data Kaydının Tanımı
Tamamen sıfırken (D) ile başlat	Yeni log oluşur. Tuşa basılınca tarih kaydedilir ve yeni log sayısı belirlenir.
Tur/Ayrımkı görmek için (A)ya bas.	Her tuş işleminde yeni bir log oluşur. Her tuşa basışınızda tur, ayırk ve toplam geçen zaman ölçümü kaydedilir.
Geçen zaman ölçümü için (D)ye bas ve sıfırlamak için (A)ya bas.	Data kaydı olmaksızın geçen zaman tamamen sıfırlanır.

- Hafızadaki kayıtlarınızı görmek için "Geri Çağırma Modu"na bakınız.

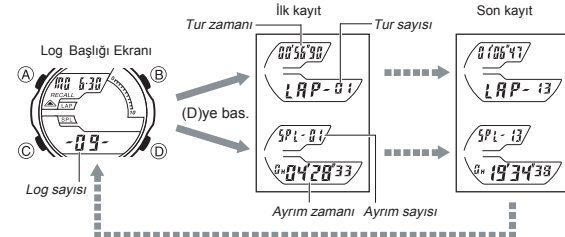
#### Geri Çağırma Modu



- Geri Çağırma Modunda Kronometre Modunda kaydettiğiniz log ve kayıtları geri çağırabilir ya da silebilirsiniz. Hem tur hem de ayırk zamanları görmek için Geri Çağırma Modunu kullanınız.
- Geri Çağırma Moduna girdiğinizde karşınıza ilk olarak en yeni log kaydı gelecektir. Eğer hafızada hiç log yoksa ekrana 'xxxx' gelir.
  - Kronometrenin geçen zaman ölçümü devam ediyor olsa da Geri Çağırma Moduna girerek kayıtlarınızı kontrol edebilirsiniz. Fakat halihazırdaki ölçülen data Geri Çağırma Moduna görünmez.
  - Kronometre Modunda kaydedilmiş bir tur zamanını ayırk zamana çevirebilirsiniz.

#### Kronometredeki Kayıtları Geri Çağırma İçin

1. Kronometre modunda ekranın tamamen sıfırlanmış olup olmadığını kontrol ediniz.
  - Sıfırlanmış değilse sıfırlayınız.
2. (A) tuşunu kullanarak tur zamanını (tur zamanı kayıtları için) ya da ayırk zamanını (ayırk zamanı kayıtları için) seçiniz.
  - Kronometre Modunda kaydedilmiş bir tur zamanını ayırk zaman ekranını seçiniz.
3. (C)ye basarak Geri Çağırma Moduna giriniz.
4. (A) tuşunu kullanarak log ekranlarını en yeniden en eskiye doğru kayıtlarını görmek istediğiniz log görüntülenene dek tarayınız.
5. 4. basamakta seçtiğiniz log içindeki kayıtları en eskiden en yeniye doğru görmek için (D)ye basınız.



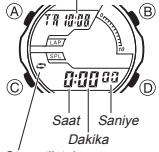
- Tur zamanı kayıtlarını mı, ayırk zamanı kayıtlarını mı göreceğiniz yukarıdaki 2. basamakta yaptığınız seçime bağlıdır.

#### Bir Logu Silmek İçin

1. Geri Çağırma Modunda silmek istediğiniz logun log başlığı ekranını görüntüleyiniz.
2. CLR yazısının yanıp söntüştüğü durana dek (B) ve (D)ye basılı tutunuz.
  - Böylece log ve içineki kayıtlar silinir.
- Tek bir logu sildiğinizde daha yeni loglar bir sayı üstüne çıkıp silinen boşluğu doldurur. Böylece silinen logdan öncekiler 1 sayı artar. Mesela hafızada 6 log varsa (1'den 6'ya kadar sıralı) ve siz 03 numaralı logu silerseniz, 04, 05 ve 06 olarak kayıtlı olan loglar 03, 04, ve 05 olur.

## Geri Sayım Sayacı

Zaman İşleyişi Modundaki saat

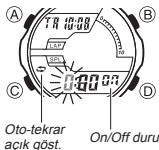


Otomatik tekrar açık göstergesi

Geri Sayım Sayacını Kullanmak İçin

- Geri Sayım sayacı modunda (D)ye basarak geri sayımı başlatınız.
- Geri sayım sıfıra ulaştığında otomatik tekrar özelliği kapalıysa, siz herhangi bir tuşa basarak susturmazsanız 10 saniye boyunca alarm çalacaktır. Alarm sustuğunda ise ekrana otomatik olarak geri sayım başlangıç saati gelecektir.
  - Otomatik tekrar özelliği açıkta, geri sayım sıfıra ulaştığında otomatik olarak sayımına devam edecektir. Geri sayım sıfıra ulaştığında bir alarm sesi duyulacaktır.
  - Siz Geri Sayım sayacı Modundan çıkarsanız da geri sayım sayımına devam eder.
  - Çalışan geri sayımı duraltmak için (D)ye basınız. Kaldığı yerden devam ettirmek için tekrar (D)ye basınız.
  - Geri sayım işlemini tamamen iptal etmek için öncelikle (D)ye basarak sayımı durdurunuz. Daha sonra (A)ya basınız. Ekrana geri sayım başlangıç zamanı gelir.

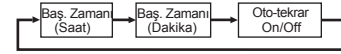
Geri Sayım Başlangıç Zamanının ve Otomatik Tekrar Ayarlarının Yapılandırılması



Oto-tekrar açık göst.

On/Off durumu

1. Geri Sayım sayacı modunda geri sayım başlangıç zamanı görüntüdeyken başlangıç zamanının saat haneleri ekranda yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.  
\* Geri sayım başlangıç zamanı görüntülenmiyorsa "Geri Sayım Sayacını Kullanmak İçin" adlı bölüme bakarak gerekeni yapınız.
2. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçmek için (C)yi kullanınız.



3. Ekranda hangi ayarın seçili olduğuna bağlı olarak aşağıdaki işlemleri yapınız.

- Başlangıç saati yanıp sönmeye (D) (+) ve (B) (-) ile ayarlama yapınız.
- Başlangıç saatini 100 yapmak için 0:00 ayarı yapınız.
- Otomatik tekrar on/of ayarları ekranda yanıp sönmeye (D)yi kullanarak otomatik tekrarı açınız (ON göstergesi) ya da kapatınız (OF göstergesi).

4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Otom. tekrar açık göstergesi (↔) bu fonksiyon açıldığında Geri Sayım sayacı modu ekranında görünür.
- Otomatik tekrarı çok sık kullanımı pili zayıflatır.

## Alarmlar



Alarm tarihi (Ay - Gün)

Alarm zamanı (Saat Dakika)

Bu saatte 3 tane birbirinden bağımsız çok fonksiyonlu saat, dakika, gün ve ay özellikleriyle ayarlanabilen alarm bulunmaktadır. Alarmlardan biri açıldığında ayarlanan saat gelince alarm çalınır. Alarmlardan biri uykuyu alarmı ya da bir kez çalan alarm olmak üzere ayarlanabilmektedir. Diğer 2 alarm ise sadece bir kez çalan alarm özelliğine sahiptir. Öte yandan Saat başı sinyali olarak saatın her saat başı 2 sinyal sesi vermesini de sağlayabilirsiniz.

- 1 ile 3 arasında sıralı 3 alarm ekranı vardır.
- Saat başı sinyali ise :00 ile gösterilir.
- Bu bölümdeki alarm ayarları (saat başı sinyali) (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Alarm modunda yer almaktadır.

## Alarm Çeşitleri

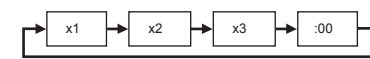
Alarmın çeşidi, aşağıda anlatıldığı gibi yapılmış olduğunuz ayarlara göre belirlenir.

- **Günlük Alarm**  
Alarm zamanı için saat ve dakika ayarı yapın. Bu alarm her gün ayarladığınız saatte çalacaktır.
- **Tarih Alarmı**  
Alarm zamanı için ay, gün, saat ve dakika ayarı yapınız. Bu alarm belirlenen gün ve saat geldiğinde çalacaktır.
- **1-Aylık Alarm**  
Alarm zamanı için ay, saat ve dakika ayarı yapınız. Bu alarm 1 ay boyunca her gün belirlenen saatte çalacaktır.
- **Aylık Alarm**  
Alarm zamanı için gün, saat ve dakika ayarı yapınız. Bu alarm her ay belirlediğiniz gün ve saatte çalacaktır.

Alarm Zamanını Ayarlamak İçin



1. Alarm Modunda, (D) tuşunu kullanarak alarmını ayarlamak istediğiniz alarm numarasını seçiniz.



- Alarm 1 uykuyu alarmı ya da bir kez çalan alarm olarak ayarlanabilir. Fakat Alarm 2 ve 3 sadece bir kez çalan alarmdır.
  - Uykuyu alarmı her 5 dakikada bir çalar.
2. Bir alarm numarası seçtikten sonra alarmın saat hanesi yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
  - Bu işlem otomatik olarak alarmı açar.
  3. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçmek için (C)yi kullanınız.



4. Bir ayar bölümü yanarken (D) (+) ve (B) (-) ile ayarlama yapınız.
  - Ay ayarı içermeyen bir alarmı ayarlarken (Günlük ya da aylık alarm) ay için x ayarı yapınız. Ay ayarları yanıp sönmeye x işareti görünene dek (1 ile 12 arasında) (D) ya da (B)ye basınız.
  - Gün ayarı içermeyen bir alarmı ayarlarken (Günlük ya da 1-aylık alarm) ay için xx ayarı yapınız. Gün ayarları yanıp sönmeye xx işareti görünene dek (1 ile ayın son günü arasında) (D) ya da (B)ye basınız.
  - Alarm saati 12 saatlik formattaysa alarm zamanını a.m (A göstergesi) ya da p.m (P göstergesi) olarak doğru ayarlamaya dikkat ediniz.
5. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

## Alarm İşlemi

Alarm, saatin hangi moda olduğuna bakmaksızın zamanı geldiğinde 10 saniye boyunca çalar. Uykuyu alarmında ise alarm işlemi siz alarmı kapatana ya da bir kez çalan alarm olarak değiştirene dek toplam 7 kez her 5 dakikada bir alarm çalar.

- Alarm ve saat başı sinyali, Zaman İşleyişi Modunda yaptığınız zaman ayarına göre çalır.

## Not

- Herhangi bir tuş ya da düğmeye basarak alarmı susturabilirsiniz.
- Uykuyu alarmının 5 dakikalık aralarında şu işlemlerden birini yapmak uykuyu alarmını iptal eder:

Zaman İşleyişi modu ayarlar ekranını görüntülemek  
Alarm 1'in ayarlar ekranını görüntülemek

## Alarmı Test Etmek İçin

Alarm Modunda (D)yi basılı tutarak alarmın sesini duyabilirsiniz.

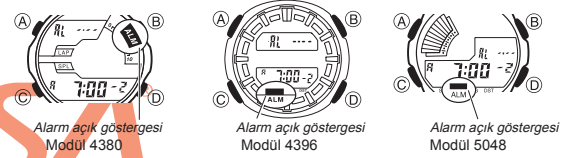
## Alarm 1'i Kullanmak İçin

1. Alarm Modunda (D) ile Alarm 1'i seçiniz.
2. Aşağıdaki sırada dizili olan ayarları seçmek için (A)yi kullanınız.



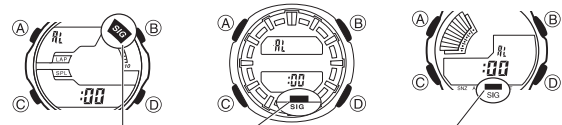
- Alarm açıldığında ilgili alarmın alarm açık göstergesi saatin tüm modlarında ekranda görünür.
- Uykuyu göstergesi, alarmlar arasındaki 5 dakikalık arada ekranda yanıp söner.
- Uykuyu Alarmı açıkken Alarm 1'in ayarlar ekranı görüntülandığında uykuyu alarmı otomatik olarak iptal olur (Alarm 1'in bir kerelik alarm yapılması)

## Alarm 2 ve Alarm 3'ü Açıp Kapatmak İçin



1. Alarm Modunda (D) ile Alarm 2 ya da Alarm 3'ü seçiniz (1 kerelik alarm)
  2. (A) ile o alarmı açınız ya da kapatınız.
- Bir kerelik bir alarm açıldığında (2,3) onun alarm açık göstergesi kendi ekranında görünür.
  - Alarm açık göstergesi saatin tüm modlarında da görünür.
  - Herhangi bir alarm açıkta, onun alarm açık göstergesi saatin tüm modlarında ekrandadır.

## Saat Başı Sinyalini Açıp Kapatmak İçin



1. Alarm Modunda (D) ile saat başı sinyalini seçiniz.
2. (A) ile sinyali açınız ya da kapatınız.

- Saat başı sinyalini açtığınızda saat başı sinyali açık göstergesi kendi ekranında görünür.
- Saat başı sinyali açık göstergesi saatin tüm modlarında ekranda görünür.

## İkili Zaman

Zaman İşleyişi Modundaki saat

İkili Zaman Modu sayesinde başka bir zaman diliminin saatini de sürekli görebilirsiniz. İkili Zaman için standart saat ya da yaz saati uygulamasını seçebilirsiniz.

- İkili Zaman Modunun saniye sayımı, Zaman İşleyişi Modunun saniye sayımı ile eş zamanlı ilerler.
- İkili Zamanı Ayarlamak İçin
1. (C)ye basarak İkili Zaman Moduna giriniz.
  2. İkili Zaman Modunda DST ayarları yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Bu ayarlar ekranıdır.
  3. Aşağıdaki sırada dizili diğer ayarlara geçmek için (C)yi kullanınız.



4. İstediğiniz ayar bölümü yanıp sönmeye başlayana dek (D) ya da (B)yi kullanarak ayarlama yapınız.

Ekran:	Bunu yapmak için:	Bunu kullanın:
07 / 03 / 07 DST	Yaz saati uygulaması (ON) ya da Standart saat (OF) için	(D)ye bas.
6:00	Saat ya da dakika ayarı için	D (+) B (-).

5. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- İkili Zaman Modu ekranındaki DST göstergesi, İkili zaman için açılmış olan yaz saati uygulamasını gösterir.

**Aydınlatma**

Arka ışık an EL (electro-luminescent) panelini kullanarak karanlık ortamlarda ekranı aydınlatır, ekranın okunmasını kolaylaştırır.

- Arka ışığın kullanımı ile ilgili diğer önemli bilgiler için "Arka Işık Uyarıları" bölümünü okuyunuz.

**Saat Ekranını Aydınlatmak İçin**  
Her türlü modda (B)ye basarak (ayarlar modu hariç) ekranı aydınlatabilirsiniz.  
• Aşağıdaki prosedürü kullanarak 1,5 saniyelik ya da 3 saniyelik aydınlatma süresini seçebilirsiniz. (B)ye bastığınızda yapmış olduğunuz ayara bağlı olarak ekran 1,5 ya da 3 saniye aydınlanır.

**Aydınlatma Süresini Belirlemek İçin**

1. Zaman İşleyişi Modunda saniye haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Bu ayarlar ekranıdır.
2. Saniye haneleri yanıp sönerken (B) ile ekranın aydınlatma süresini 1.5 saniye (-) ya da 3 saniye (·) olarak belirleyin.
3. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

**Referans**

Bu bölüm saatinizle ilgili daha detaylı ve teknik bilgileri içermektedir. Aynı zamanda çeşitli işlevler ve saatin içeriğiyle ilgili öneriler, notlar içermektedir.

**Otomatik Geri Dönüş Özelliği**

- Eğer ekranı üzerinde yanıp sönen haneler bulunduğu halde 2-3 dakika hiçbir işlem yapmadan bırakırsanız saat o zamana dek yapmış olduğunuz değişikliği kaydederek ayarlar ekranından çıkar.
- Geri Çağırma, Alarm ya da İbre Ayarları Modunda 2-3 dakika hiçbir işlem yapmazsanız saat otomatik olarak Zaman İşleyişi Moduna döner.

**Tuş Sesleri**

Modül 4380



Modül 4396



Modül 5048

Tuş sesleri, saatin tuşlarını her kullandığınızda çıkan sestir. Tuş seslerini istediğiniz gibi açıp kapatabilirsiniz.

- Çok fonksiyonlu alarmlar ve geri sayım sayacı modundaki alarm, tuş sesleri kapatılsa da çalar.

**Tuş Seslerini Açıp Kapatmak İçin**

Her türlü modda (ayarlar ekranının görüntülenmesi hariç) (C)yi basılı tutarak tuş seslerini açabilir (sessiz göstergesi görünmez) ya da kapatabilirsiniz (sessiz göstergesi görünür).

- Tuş sesleri açıp kapatmak için (C)yi basılı tutmak saatin modunu da değiştirir.
- Tuş sesleri kapatıldığında sessiz göstergesi saatin tüm modlarında ekranda görünür.

**Tarama**

(D) ve (B) tuşları birçok işlevde ekran üzerindeki verilerin taranması işinde kullanılır. Bu tarama işinin çok yüksek hızda yapılmasını isterseniz bu tuşları tarama işlemi boyunca basılı tutunuz.

**Zaman İşleyişi**

- Saniye hanesindeki rakamlar 30 ile 59 arasındayken saniyeleri sıfırlarsanız Dakika hanelerine 1 dakika ekleme yapılır. Saniye haneleri 00 ile 29 arası bir sayıdayken sıfırlama yaparsanız Dakika hanelerine ekleme yapılmaz.
- Yıl ayarları 2000 ile 2099 arasında yapılabilir.
- Saatte bulunan tam otomatik takvim özelliği farklı ay uzunluklarını ve eksik yılları otomatik olarak algılar. Saatin pillerini değiştirdiğiniz zaman hariç bu ayarlar üzerinde tekrar ayarlama yapmanıza gerek yoktur.

**Aydınlatma Uyarıları**

- Çok uzun kullanımdan sonra elektrikle çalışan arka ışık aydınlatması eski gücünü kaybedebilir.
- Arka ışık, güneş ışığı altında kullanıldığında okumayı zorlaştırabilir.
- Arka ışık kullanıldığında, saatten bir ses gelebilir, bu bir arızadan kaynaklanmayan, sadece EL panelinin, aydınlatma için kullandığı titreşimden kaynaklanan bir sestir.
- Alarm çalmaya başladığında arka ışık otomatik olarak kapanır.
- Arka ışığın sık kullanımı saatin pilini zayıflatır.