

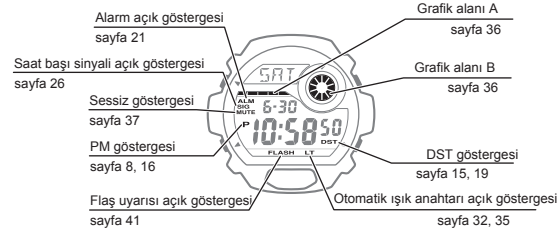
## Bu Kılavuz Hakkında



- Saatinizin modeline bağlı olarak ekrandaki yazılar ya ışıklandırılmış ekran üzerine karartma, ya da karartma ekran üzerine ışıklandırma ile gösterilir. Bu kullanım kılavuzundaki ekranlarda ışıklandırılmış zemin üzerine karartma yazılar kullanılmıştır.
- Tuş kullanımları yandaki şekilde gösterildiği gibi harfler kullanılarak anlatılmıştır.
- Bu kılavuzun her bölümünde, saatin her bir modunu kullanabilmemiz için gerekli olan bilgiler anlatılmaktadır. Daha detaylı ve teknik bilgi için "Referans" bölümüne bakabilirsiniz.

1

## Göstergeler



2

## İçerik

Göstergeler.....	2
Genel Rehber.....	6
Zaman İşleyişi.....	8
Dünya Saatleri.....	18
Alarmlar.....	21
Gerİ Sayım Sayacı.....	27
Kronometre.....	30
Aydınlatma.....	32
Referans.....	36
Özellikler.....	44

3

## Prosedür Başlıklarına Genel Bakış

Aşağıda, bu kılavuzda yer alan tüm kullanım prosedürlerinin bir listesi yer almaktadır.

Zaman İşleyişi Modundaki Saat İçin DST ya da Standart Saatin Seçimi.....	15
Başka Bir Şehir Kodundaki Saati Görmek İçin.....	18
Bir Şehir Kodunda Yaz Saati Uygulamasını ya da Standart Saati Seçmek İçin.....	19
Bulunduğunuz Şehri Dünya Saatleri Şehriniz Yapmak İçin.....	20
Bir Alarm Zamanını Ayarlamak İçin.....	22
Alarmı Test Etmek İçin.....	24
Bir Alarmı Açıp Kapatmak İçin.....	25
Saat Başı Sinyalini Açıp Kapatmak İçin.....	26
Gerİ Sayım Sayacını Şekillendirmek İçin.....	28
Gerİ Sayım Sayacını Kullanmak İçin.....	29

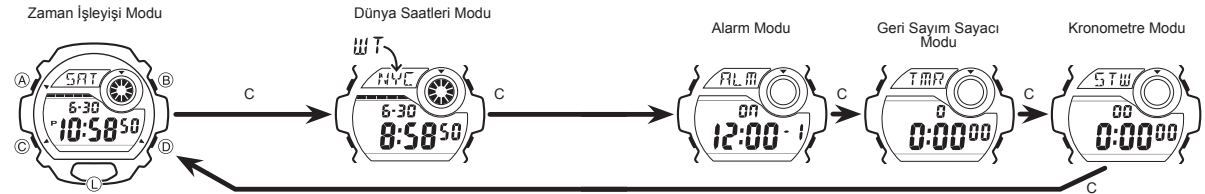
4

Kronometre ile Zaman Ölçümü Yapmak İçin.....	31
Aydınlatmayı Açmak İçin.....	33
Aydınlatma Süresini Belirlemek İçin.....	33
Otomatik Işık Anahtarını Açıp Kapatmak İçin.....	35
Tuş Seslerini Açıp Kapatmak İçin.....	38
Flaş Uyarısını Açıp Kapatmak İçin.....	41

5

## Genel Rehber

- Bir moddan başka bir moda geçmek için (C)yi kullanınız.
- Her türlü modda (ayarlar ekranı hariç) (L)ye basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.



6

7

## Zaman İşleyişi

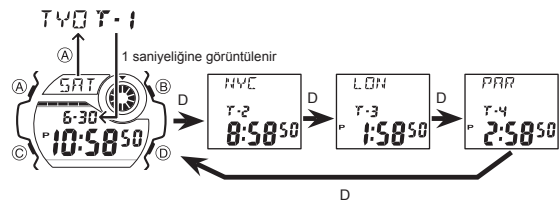


8

Zaman İşleyişi Modundaki çoklu zaman fonksiyonu 4 farklı şehrin saat ve tarihini hızlı ve kolay bir şekilde görebilmenizi sağlar. Bu şehirler T-1 (1. Zaman) ile T-4 (4. Zaman) arasında sıralanmıştır. T-1 Bulduğunuz Şehrin saatidir. T-2, T-3, ve T-4 Yerel Saatlerdir. Yerel Saatlerin zamanları Bulduğunuz Şehrin saati (T-1) ile eş zamanlıdır.

## Zaman Ekranları Arasında Geçiş Yapabilmek İçin

(D)ye her basışınızda aşağıdaki sırada dizili olan şehir saatlerini görebilirsiniz.



9

- Bulduğunuz Şehrin saati (T-1) görüntüleyen (A)ya basarsanız, seçili olan Bulduğunuz Şehir koduna bağlı olan haftanın günü/ay-gün göstergesi ve T-1 göstergesi 1 saniyelik ekranda görünür.
- Sadece Bulduğunuz Şehrin saat ayarını (T-1) değiştirebilirsiniz.
- Yerel Saatlerde (T-2, T-3, T-4), sadece şehir kodunu ve DST ayarını seçebilirsiniz.

#### Zaman Ekranları Arasında Geçiş Yapmak İçin

- Zaman İşleyişi Modunda (sayfa 6), (D) tuşunu 3 saniye kadar basılı tutarak T-1 ile T-4 arasında sıralanmış olan zaman ekranları arasında dolaşabilirsiniz.
- Herhangi bir tuşa basarsanız Bulduğunuz Şehrin saati (T-1) görüntülenecektir.

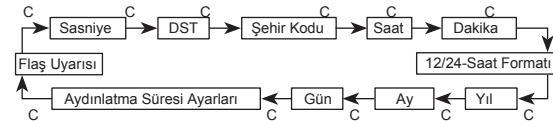
#### Bulduğunuz Şehre Ait Zaman ve Tarih Ayarını Değiştirmek İçin

1. (D)yi kullanarak Bulduğunuz Şehrin saatini (T-1) görüntüleyiniz.
2. Saniyeler yanıp sönmeye başlayana kadar (A)yı basılı tutunuz. Bu ayarlar ekranıdır.
3. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarları geçmek için (C)ye basınız.



10

11



4. Ayarlamak istediğiniz bölüm ekranda yanıp sönerken (D) ya da (B) ile aşağıda gösterildiği gibi ayarlamayı yapınız.

Ekran:	Bunu yapmak için:	Bunu kullanınız:
50	Saniyeleri 00 sıfırlamak için	
OFF	Yaz saati uygulamasını (on) ya da Standart saati (off) seçmek için	(D)ye bas.
T 1	Şehir kodunu değiştirmek için	(D) (Doğu) ya da (B) (Bati)
10:58	Saat ya da dakika ayarını değiştirmek için	(D) (+) ya da (B) (-) yi kullanın.
12H	12 saat (12H) ya da 24 saat (24H) formatını seçmek için	(D)ye bas.
20 12	Yıl ayarını değiştirmek için	(D) (+) ya da (B) (-) yi kullanın.
6-30	Ay ya da gün ayarını değiştirmek için	
L T	Ekranın aydınlatma süresini 1.5 saniye (1) ya da 3 saniye (3) olarak ayarlamak için	(D)ye bas.
FL	Flaş uyarısını açmak (ON) ya da kapatmak (OFF) için	

12

13

- DST ayarları ile ilgili detaylı bilgi için "Yaz Saati Uygulaması (DST)"na bakınız.
- Flaş Uyarısı ile ilgili detaylı bilgi için "Flaş Uyarısı" bölümüne (s.41) bakınız.
- 5. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Haftanın günü yapılan tarih ayarına göre (yıl, ay, gün) otomatik görüntülenir.

#### Yaz Saati Uygulaması (DST)

Yaz saati uygulaması, Standart saate 1 saat eklemeye yapılarak oluşturulan bir uygulamadır. Fakat her ülke ve her bölge bu uygulamayı kullanmaz.

#### Zaman İşleyişi Modundaki Saat İçin DST ya da Standart Saatin Seçimi

1. (D)yi kullanarak Bulduğunuz Şehrin saatini (T-1) görüntüleyiniz.
2. Saniyeler yanıp sönmeye başlayana kadar (A)yı basılı tutunuz. Bu ayarlar ekranıdır.
3. (C)ye basarak DST ayarları ekranını görüntüleyiniz.
4. (D) ile yaz saati uygulamasını açınız (on) ya da kapatınız (off).
5. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- DST göstergesi yaz saati uygulaması açık olduğunda ekranda görünür.



14

15

#### 12/24-Saat Formatı

- 12 saat formatında, ekranda öğlen 11.59'dan gece yarısı 11.59'a kadar sol dijital ekranda P (pm) ibaresi ekranda görünür. Gece yarısı 12.00'dan öğlen 11.59 am'e kadar herhangi bir ibare görünmez.
- 24 saat formatında, saatin 0.00 ile 23.59 arasında geçiş yaptığı ekranda herhangi bir gösterge görünmez.
- Zaman işleyişi modunda yapılan 12 saat/24 saat formatı ayarı saatin tüm diğer işlevlerine de uygulanır.

#### Bir Yerel Saatin Şehir Ayarını Değiştirmek İçin

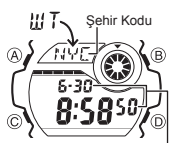
Bir Yerel Saat Şehri için bu kılavuzun sonundaki şehir kodlarından birini seçebilirsiniz.

1. Şehir ayarını değiştirmek istediğiniz Yerel Saati görüntüleyiniz ve şehir kodu yanıp sönmeye başlayana dek yaklaşık 1 saniye (A)yı basılı tutunuz.
2. (D) (Doğu) ve (B) (Bati) ile istediğiniz şehir kodunu seçiniz.
3. (C) ile DST ayarları ekranını görüntüleyiniz.
4. (D) ile Yaz saati uygulamasını açınız (ON) ya da Standart saat ayarını (OFF) seçiniz.
5. Ayarlar istediğiniz gibi olduğunda (A)ya basınız.

16

17

#### Dünya Saatleri



Seçili şehir kodunun ait olduğu zaman dilimindeki saat ve tarih

Dünya Saatleri Modu, dünyadaki 48 şehrin (31 zaman dilimi) saatlerini göstermeye yarar

- Bu bölümdaki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Dünya Saatleri Modunda (s.6) yer alır.

Başka Bir Zaman Diliminin Saatini Görmek İçin

Dünya Saatleri modunda (D) (doğruya doğru) ve (B) (batiya doğru) varolan şehir kodlarını (zaman dilimlerini) tarayabilirsiniz.

- Şehir kodlarıyla ilgili detaylı bilgi için bu kılavuzun sonunda bulunan "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.
- Bir şehrin gösterilen saati yanlışsa, Zaman İşleyişi Modundaki zaman ve zaman dilimi ayarlarını kontrol ederek gerekli değişiklikleri yapınız.

18

19

Bulunduğunuz Şehri Dünya Saatleri Şehriniz Yapmak İçin

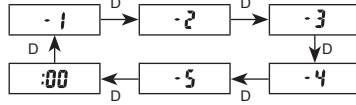
1. Dünya Saatleri Modunda (D) ve (B)yi kullanarak yeni seçeceğiniz Bulunduğunuz Şehir kodunu bulunuz.
2. (A) ile (B)ye aynı anda basınız.
- Böylece 1. basamaktaki Dünya Saatleri Şehri, Bulunduğunuz Şehir ayarı haline gelir.

20

Bir Alarm Zamanını Ayarlamak İçin



1. Alarm Modunda (D)yi kullanarak aşağıdaki sırada dizili olan alarmlardan istediğiniz numaradaki alarmı seçiniz.



2. Bir alarm seçtikten sonra, alarm zamanının saat haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)yi basılı tutunuz. Bu, ayarlar ekranıdır.
- Bu işlem Bir Kez çalana alarmı otomatik olarak açar.

22

Alarmın Kullanımı

Alarm, saatinizin hangi modda olduğundan bağımsız olarak vakti geldiğinde 20 saniye boyunca çalar.

- Alarm ve saat başı sinyali, Bulunduğunuz Şehir (T-1) saatinize göre çalışır.
- Çalan alarmı susturmak için herhangi bir tuşa basınız.

Alarmı Test Etmek İçin

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

Alarmlar

Alarm açık göstergesi

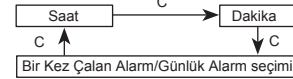


Alarm numarası  
Alarm zamanı  
(Saat: Dakika)

Saatinizde toplam 5 alarm bulunur. Bu alarmların her biri günlük alarm ya da bir kez çalan alarm olarak ayarlanabilir.

- **Günlük Alarm:** Her gün aynı saatte çalar.
  - **Bir Kez Çalan Alarm:** Ayarlanan saatte bir kez çalar daha sonra otomatik olarak kullanımı dışı kalır.
- Saat başı sinyali açarak saatinizin her saat başı iki sinyal sesi vermesini de sağlayabilirsiniz. h m i
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Alarm modunda yer almaktadır (s.7).
  - Alarmlar Bulunduğunuz Şehrin saatinize göre çalışır.

3. (C)yi kullanarak aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçebilirsiniz.



4. Ayarlardan biri yanıp sönerken (B) ve (D) ile aşağıda gösterildiği gibi ayarlama yapınız.

Ekran	Bunu yapmak için:	Bunu kullanınız:
12:00	Saat ya da dakika ayarını değiştirmek için	(D) (+) ve (B) (-) kullanınız. • 12 saat formatında a.m ya da p.m (P göstergesi) ayarına dikkat ediniz.
1-00 00	Bir Kez Çalan Alarm ya da Günlük Alarm seçimi için	(D)ye basınız. Bir Kez Çalan Alarm açık: 1-00 Günlük Alarm açık: 00

5. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

21

24

Saat Başı Sinyalini Açık Kapatmak İçin

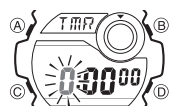
Saat başı sinyali açık göstergesi



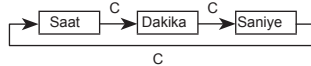
1. Alarm Modunda (D) ile saat başı sinyali (:00) seçiniz.
2. (A) ile sinyali açınız ya da kapatınız.
- Saat başı sinyali açık göstergesi, bu fonksiyon açıldığında saatin tüm modlarında ekranda görünür.

26

Gerisayım Sayacını Şekillendirmek İçin



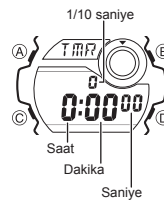
1. Gerisayım Sayacı Modunda, gerisayım başlangıç zamanı yanıp sönmeye başlayana dek (A)yi basılı tutunuz. Bu ayarlar ekranıdır.
- Gerisayım başlangıç zamanı ekranda değilse "Gerisayım Sayacını Kullanmak İçin" adlı bölümü bakınız (sayfa 29).
2. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçmek için (C)yi kullanınız.



28

3. İstediğiniz ayar bölümü yanıp sönerken (D) (+) ve (B) (-) ile ayarlama yapınız.
- Gerisayım başlangıç zamanını 24 saate ayarlamak için 0:00:00 ayarı yapınız.
4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

Gerisayım Sayacı



Gerisayım sayacının başlangıç zamanını 1 saniye ile 24 saat arası bir zamana ayarlayabilirsiniz. Gerisayım sıfıra ulaştığında saat sinyali verecektir.

- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Gerisayım Sayacı modunda bulunmaktadır (s.7).

Gerisayım Sayacını Kullanmak İçin

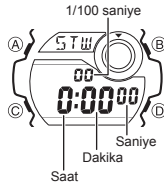


Gerisayım Sayacını Kullanmak İçin

- Gerisayım Sayacı Modunda (D)ye gerisayım ölçümünü başlatabilirsiniz.
- Gerisayım sıfıra ulaştığında siz herhangi bir tuşa basarak susturmazsanız 10 saniyelik bir alarm çalar. Alarm sustuğunda gerisayım otomatik olarak başlangıç zamanına döner.
- Çalışan gerisayımı duraklatmak için (D)ye basınız. Kaldığı yerden sayımı devam ettirmek için tekrar (D)ye basınız.
- Gerisayım işlemini tamamen iptal etmek için önce (D)ye basarak onu duraklatınız daha sonra da (B)ye basınız. Ekran başlangıç zamanı gelecektir.

29

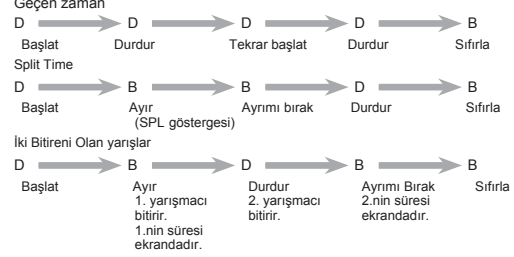
## Kronometre



- Kronometre ile geçen zamanı, ayrıık zamanları ve iki bitireni olan yarışları ölçebilirsiniz.
- Kronometrenin çalışma aralığı 23 saat,59 dakika, 59.999 saniyedir.
  - Kronometre siz onu durdurana dek çalışmaya devam eder. Limitine ulaşırsa da sıfırdan tekrar başlar.
  - Siz Kronometre Modundan çıksanız bile kronometre çalışmaya devam eder.
  - Ekranda bir ayrıık zaman ölçümü durdurulmuşken Kronometre Modundan çıksanız saat ayrıık zamanı silip geçen zaman ölçümüne döner.
  - Bu bölümdeki tüm işlemler (C)ye basarak girebileceğiniz Kronometre Modunda yer alır (S. 7).

30

## Kronometre ile Zaman Ölçümü Yapmak İçin



31

## Aydınlatma



Otomatik ışık anahtarı açık göstergesi

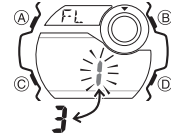
- Aydınlatma 2 LED (light-emitting diode) panelini kullanarak karanlık ortamlarda ekranı aydınlatır, ekranın okunmasını kolaylaştırır. Otomatik ışık anahtarı ise saati yüzünüze çevirdiğinizde otomatik olarak arka ışığı yakar.
- Otomatik ışık anahtarının çalışması için (otomatik açık anahtarı açık göstergesi ile gösterilir) açılması gerekir.
  - Arka ışığın kullanımı ile ilgili diğer önemli bilgiler için "Aydınlatma Uyarıları" (sayfa 42) bölümünü okuyunuz.

32

## Aydınlatmayı Açmak İçin

- Her türlü modda (ayarlar ekranının görüntüde olduğu yanıp sönen haneler hariç) (L)ye basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.
- Aşağıdaki prosedürü kullanarak ekranı 1.5 saniye ya da 3 saniye aydınlanacak şekilde ayarlayabilirsiniz. (L)ye bastığınızda ekran, ayarladığınız süreye göre 1.5 saniye ya da 3 saniye aydınlanacaktır.

## Aydınlatma Süresini Belirlemek İçin



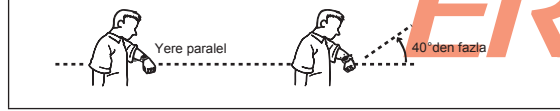
1. Zaman İşleyişi Modunda saniyeler yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Bu ayarlar ekrandadır.
2. Saniyeler yanıp sönerken 9 kez (C)ye basarak ekranın aydınlatılma süresi ayarlarına geçiniz.
3. (D) ile 1.5 saniye ayarını (1) ya da 3 saniye ayarını (3) seçiniz.
4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

## Otomatik Işık Anahtarı Hakkında

Otomatik ışık anahtarını açmanız, her türlü modda kolunuzun aşağıda gösterildiği şekildeki bir hareketi sonucu saatin arka ışığının yanmasını sağlar.

Saati yere paralel tuttuktan sonra arka ışığın çalışması için 40 dereceden fazla bir açıyla saati yüzünüze doğrultunuz.

- Saati giysinizin üzerine takınız.



34

## Uyarı!

- Saat otomatik ışık anahtarını kullanarak saat ekranını okurken güvenli bir yerde olmaya dikkat ediniz. Özellikle koşu yada buna benzer bir aktivite ile meşgulken arka ışığın çalışarak bir kazaya yada yaralanmanıza sebebiyet vermemesi için dikkatli olunuz. Öte yandan etrafınızdaki insanların bu ani yanıp ışıkla etkilenmelerini sağlayınız.
- Saat kolunuzdayken bisiklet, motosiklet yada diğer bir motorlu araç kullanacaklarınız otomatik ışığı kapatınız. Ani ve zamansız yanıp ışık dikkatinizi dağıtarak bir trafik kazasına ya da kişisel yara almanıza sebebiyet verebilir.

## Otomatik Işık Anahtarını Açıp Kapatmak İçin

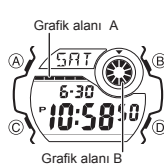
- Zaman İşleyişi Modunda (L) tuşunu yaklaşık 3 saniye basılı tutarak otomatik ışık anahtarını açabilir (otomatik ışık anahtarı göstergesi) ya da kapatabilirsiniz (otomatik ışık anahtarı göstergesi gösterilmez).
- Otomatik ışık anahtarı açıldığında göstergesi saatin tüm modlarında ekranda görünür. Pilin zayıflamasını engellemek amacıyla otomatik ışık anahtarı, onu açmanızdan 6 saat sonra otomatik olarak kapanır. Tekrar otomatik ışık anahtarını açmak isterseniz yukarıdaki prosedürü uygulayınız.

## Referans

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

## Grafik Alanları

A ve B olarak isinlendirilen 2 grafik alanı bulunur.



36

- Grafik alanı A: Zaman İşleyişi ve Dünya Saatleri Modlarındaki segmanlar halihazırda saat gösterir (10 saniyelik birimle). Geri Sayım Sayacı ve Kronometre Modlarındaki segmanlar ise devam eden sayaç ölçümünü gösterir (1/10 saniye birimiyle).

- Grafik Alanı B: Zaman İşleyişi ve Dünya Saatleri Modlarındaki segmanlar halihazırda kisaati gösterir (1 saniyelik birimle). Geri Sayım Sayacı ve Kronometre Modlarındaki segmanlar ise devam eden sayaç ölçümünü gösterir (1 saniye birimiyle).

## Tuş Sesleri



- Tuş sesleri, tuşları her kullandığınızda seçikararı bir fonksiyondur. İsteğinize göre tuş seslerini açabilir ya da kapatabilirsiniz.
- Tuş seslerini kapatsanız bile alarmlar, saat başı sinyali ve geri sayımın alarmı olması gerektiği gibi çalışır.

## Tuş Seslerini Açıp Kapatmak İçin

Her türlü modda (ayarlar ekranının görüntüde olması hariç) (C)yi basılı tutarak tuş seslerini açabilir (sessiz göstergesi görüntülenmez) ya da kapatabilirsiniz (sessiz göstergesi görüntülenir).

- Tuş seslerini açıp kapatmak için (C)yi basılı tutmanız saatin modunun da değişmesine sebep olur.
- Tuş sesleri kapatıldığında sessiz göstergesi saatin tüm modlarında ekranda görünür.

## Otomatik Geri Dönüş Özelliği

- Ekranda yanıp sönmekte olan haneler bulunduğu halde 2-3 dakika herhangi bir tuş kullanımı yapmazsanız saat otomatik olarak ayarlar ekranından çıkar.
- Alarm Modunda 2-3 dakika hiçbir işlem yapmazsanız saatinize otomatik olarak Zaman İşleyişi Moduna döner.

38

## Tarama

Bir çok modda ve ayar işlevinde (D) ve (B) tuşları, ekrandaki bilgilerin taranmasında kullanılır. Birçok durumda, bu tuşları basılı tutmak yapılan işlemin hızlanmasını sağlar.

## Arka Ekranlar

Dünya Saatleri ya da Alarm modlarına girdiğinizde karşınıza çıkan ilk ekran, bu modlarda son görüntülemiş olduğunuz ekrandır.

## Zaman İşleyişi

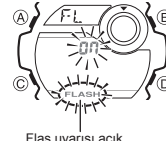
- Halihazırda ekrandaki saniye hanesindeki rakamlar 30 ile 59 arasında iken saniyelerin sıfırlanması, dakika bölümüne +1 dakika ilave edilmesine neden olur. Fakat saniye bölümündeki sayı haneleri 00 ile 29 arasında bir rakamdaysa, sıfırlanmaları sonucu dakika kısmına eklemeye olmaz.
- Yıl ayarlarını 2000 ile 2099 arasında yapabilirsiniz.
- Saatin tamamen otomatik çalışan takvimi farklı ay uzunluklarını ve eksik yılları otomatik olarak algılar. Tarih ayarlarını bir kez yaptığınızda saatin pilini değiştirdiğiniz zaman bu ayarları tekrar yapmanız gerekmez.

39

## Dünya Saatleri

- Dünya Saatleri Modundaki saniye işleyişi, Zaman İşleyişi Modundaki saniye ile eş zamanlı ilerler.
- Dünya Saatleri Modundaki tüm zamanlar, Zaman İşleyişi Modundaki Bulunduğunuz Şehir ayarları ve saatinizdeki UTC değerleri ile hesaplanır.
- UTC ayarı; Greenwich referans noktası ile seçtiğiniz şehrin bulunduğu zaman dilimi arasındaki farkı gösteren bir değerdir.
- "UTC" harfleri "Uluslararası Zaman Koordinasyonu" nun kısaltılmışıdır. Bu yer, zaman işleyişinde dünya çapında bir standarttır. Microsaniyeler ile işleyen atomik (cesium) saatlerle zaman ölçümü yapar. Dünyanın hareketlerine bağlı olarak UTC eksik saniyeleri ekler, fazla saniyeleri çıkarır; denge sağlar.

## Flaş Uyarısı



Flaş uyarısı açık göstergesi

Flaş Uyarısı açıldığında, alarmlar, saat başı sinyali ve geri sayımın alarmı çalarken ekran aydınlatması yanıp söner.

## Flaş Uyarısını Açıp Kapatmak İçin

- Zaman İşleyişi Modunda ekrandaki saniyeler yanıp sönmeye başlayana dek (A) yı basılı tutunuz. Bu ayarlar ekranıdır.
- (C) ye 10 kez basarak Flaş Uyarısı ayarlarına geçiniz.
- (D) ile Flaş Uyarısını açınız ya da kapatınız.
  - Bu fonksiyon açıldığında saatin tüm modlarında flaş uyarısı açık göstergesi görünür.
- (A) ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

40

41

## Aydınlatma Uyarıları

- Çok uzun kullanımdan sonra arka ışık aydınlatması eski gücünü kaybedebilir.
- Arka ışık, güneş ışığı altında kullanıldığında okumayı zorlaştırabilir.
- Flaş Uyarısı kapalıyken alarm çalmaya başlarsa aydınlatma otomatik olarak döner. Flaş Uyarısı açıkken aydınlatma alarmı ile birlikte yanıp söner.
- Aydınlatmanın sık kullanımı pili zayıflatır.

## Otomatik Arka Işık Uyarıları

- Saatinizi giysinizin içinde kalacak şekilde takmanız durumunda, kolunuzun küçük bir hareketi yada titreşimi otomatik ışığın yanmasına sebep olabilir. Bu şekilde aydınlatmanın aktif hale geçebileceği bir durumda pilin zayıflamasını engellemek için otomatik aydınlatma fonksiyonunu kapatınız.
- 15 dereceden fazla olmamalı.
- Saati kolunuzun yere paralel olmadığı, 15 dereceden fazla bir dereceyle açtığı durumlarda saati yüzünüze doğru çevirseniz de arka ışık yanmayabilir. Kolunuzun yere paralel olmasına dikkat ediniz.
- Sati yüzünüze doğru tutmaya devam etmeniz de ayarlanan ekran aydınlatma süresi bittiğinde ekran ışığı söner. (Aydınlatma Süresini Belirlemek İçin'e bakınız).



42

- Statik elektrik yada manyetik alanlar, otomatik aydınlatma fonksiyonunun işlevini engelleyebilir. Eğer arka ışık yanmıyorsa, saati tekrar arka ışığın yanması gereken pozisyona getiriniz (yere paralel hale getiriniz) ve tekrar yüzünüze doğru çeviriniz. Eğer hala çalışmıyorsa kolunuzu aşağı sarkıtıp tekrar kaldırarak işlemleri tekrarlayınız.
- Belirli şartlar altında, saati yüzünüze doğru çevirdiğiniz halde birkaç saniye içinde arka ışık yanmayabilir. Bu arka ışığın anıza yaptığı anlamına gelmez.
- Saatinizi ile geri salladığınızda saatin içinden gelen bir klik sesi duyabilirsiniz. Bu otomatik ışık anahtarının mekanik işleminden kaynaklanan bir sestir, saatte anıza olduğu anlamına gelmez.

43

## Özellikler

Normal ısıda güvenilirlik: Ayda  $\pm 15$  saniye  
Zaman İşleyişi: Saat, dakika, saniye, p.m.(P), ay, gün, haftanın günü  
Zaman formatı: 12-saat ve 24-saat  
Takvim Sistemi: 2000 ila 2099 arasında önceden ayarlanmış tam otomatik takvim  
Diğer: Çoklu Zaman (1 Bulunduğunuz Şehir ve 3 Yerel Saat); Yaz Saati Uygulaması (DST)/Standart Saat

Dünya Saatleri: 48 şehir (31 zaman dilimi) ve Uluslararası Zaman Koordinasyonu  
Diğer: Standart Saat/Yaz Saati Uygulaması; Bulunduğunuz Şehir/ Dünya Saatleri Şehri yer değişimi

Alarmlar: 5 alarm (Bir kerelik ya da Günlük), Saat Başı Sinyali  
Geri Sayım Sayacı  
Ölçüm birimi: 1/10 saniye  
Ölçüm aralığı: 1 saniye ile 24 saat (1-saniyelik artışla, 1-dakikalık artışla ve 1-saatlik artışla)

44

## Kronometre

Ölçüm birimi: 1/100 saniye  
Ölçüm kapasitesi: 23:59' 59.99"  
Ölçüm modları: Geçen zaman, ayrık zaman, 2 bitirilen olan yarışlar

Aydınlatma: LED (light-emitting diode); Ekranın aydınlatma süresinin ayarlanması  
Diğer: Tuş Seslerinin açılıp kapatılması; otomatik ışık anahtarı; Flaş uyarısı

Diğer: 1 lityum pil (Tipi: CR2016)  
CR2016 tipi pil ile yaklaşık 3 yıl; günde 20 saniyelik alarm kullanımı (flaş uyarısı ile), 1.5 saniyelik 1 aydınlatma kullanımı ile

45

## Şehir Kodları Tablosu

## Şehir Kodları Tablosu

Şehir Kodu	Şehir	UTC Ayarı/ GMT Farklılığı
PPG	Pago Pago	-11
HNL	Honolulu	-10
ANC	Anchorage	-9
YVR	Vancouver	-8
LAX	Los Angeles	-8
YEA	Edmonton	-7
DEN	Denver	-7
MEX	Mexico City	-6
CHI	Chicago	-6
NYC	New York	-5
SCL	Santiago	-4
YHZ	Halifax	-4
YYT	St. Johns	-3.5
RIO	Rio De Janeiro	-3
FEN	Fernando de Noronha	-2

L-2

Şehir Kodu	Şehir	UTC Ayarı/ GMT Farklılığı
RAI	Praia	-1
UTC		
LIS	Lisbon	0
LON	London	
MAD	Madrid	
PAR	Paris	
ROM	Rome	+1
BER	Berlin	
STO	Stockholm	
ATH	Athens	
CAI	Cairo	+2
JRS	Jerusalem	
MOW	Moscow	+3
JED	Jeddah	+3
THR	Tehran	+3.5

Şehir Kodu	Şehir	UTC Ayarı/ GMT Farklılığı
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4.5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5.5
KTM	Kathmandu	+5.75
DAC	Dhaka	+6
RGY	Yangon	+6.5
BKK	Bangkok	+7
SIN	Singapore	
HKG	Hong Kong	+8
BJS	Beijing	
TPE	Taipei	
SEL	Seoul	+9
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9.5

Şehir Kodu	Şehir	UTC Ayarı/ GMT Farklılığı
GUM	Guam	+10
SYD	Sydney	+11
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- Aralık 2010 verilerine dayanmaktadır.
- Global saatleri (UTC ayarı ve GMT farklılığı) ve yaz saati ayarları içeren kurallar her bir ülke için ayrı ayrı belirlenmiştir.

L-3