

# KULLANIM KILAVUZU 5338

**CASIO®**
**TÜRKÇE**

Bu CASIO saati seçtiğiniz için tebrik ederiz.

E-1

## Bu Kılavuz Hakkında



E-2

- Saatinizin modeline bağlı olarak, ekranda açık renk arka plan üstüne koyu renk yazılar ya da koyu arka plan üstüne açık renk yazılar görünür. Bu kitapçıktaki bütün örnekler, açık renk arka plan üstüne koyu yazılarla gösterilmektedir.
- Tuş işlemleri görseller üzerinde harfler kullanılarak gösterilmektedir.
- Bu kitapçıktaki ürün görselleri referans amaçlı kullanılmıştır, elinizdeki saat ile kitapçıktaki görseller arasında ufak farklılıklar olabilir.

## Saatinizi Kullanmadan Önce Kontrol Etmeniz Gerekenler

- Bulduğunuz Şehir ve Yaz Saati (DST) Ayarlarını Kontrol Etmek İçin.

Bulduğunuz şehir ve yaz saati ayarlarını yapmak için 'Bulduğunuz şehir ayarları (sayfa E- 12 ) altındaki işlemlere bakınız.

### Önemli!

- Dünya saati modunda doğru verileri görmek için bulunduğunuz şehir ve zaman ayarlarının doğru olması gerekir. Bu ayarların doğru yapıldığından emin olun.

- Geçerli Saat Ayarlarını Yapılandırın.

- Dijital zaman ve tarih ayarlarının yapılandırılması" (sayfa E-15) bakınız.

Saatiniz artık kullanıma hazır.

E-3

## İçindekiler

- E-2 Bu Kılavuz Hakkında
- E-3 Saatinizi Kullanmadan Önce Kontrol Etmeniz Gerekenler
- E-7 Mod Referans Defteri
- E-11 Zaman İşleyiş
- E-12 Bulduğunuz Şehir Ayarlarının Yapılması
  - E-12 Bulunulan şehir ayarlarını yapmak için
  - E-14 Yaz saati ayarlarını değiştirmek için.
- E-15 Dijital Zaman ve Tarih Ayarlarını Yapılandırma
  - E-15 Dijital zaman ve tarih yapılandırılması için.
- E-19 Farklı Bir Zaman Diliminde Saati Görüntülemek İçin
  - E-19 Dünya saati moduna giriniz.
  - E-19 Başka bir zaman dilimine ait saati görüntülemek için.

E-4

- E-20 Şehir için standart zaman ya da yaz saatini (DST) belirlemek için.

### E-21 Alarm Kullanımı

- E-22 Alarm moduna giriniz
- E-22 Alarm zamanını ayarlamak için
- E-23 Alarmı test etmek için
- E-24 Saat başı zaman sinyalinin açılıp kapanması için
- E-24 Alarmı durdurmak için

### E-25 Kronometre Kullanımı

- E-25 Kronometre moduna giriniz.
- E-26 Kronometre ile süreleri ölçmek için.
- E-26 Kronometreyi durdurmak için.
- E-26 İkili bitiş ölçmek için.

### E-28 Geri Sayım Sayacı Kullanımı

- E-28 Geri Sayım Sayacı moduna giriniz
- E-29 Geri Sayım Sayacını kurmak için

E-5

- E-30 Geri Sayım Sayacı işlemlerini gerçekleştirmek için
- E-30 Alarmı durdurmak için

### E-31 Analog İbre Ayarları

- E-31 Analog zamanı ayarlamak için

### E-33 Aydınlatma

- E-33 Ekranı aydınlatmak için

### E-34 Tuş sesi

- E-34 Tuş sesinin açılıp kapanması için

### E-35 Sorun giderme

### E-36 Ana Göstergeler

### E-38 Teknik özellikler

E-6

## Mod Referans Rehberi

Saatınız "5 adet moda" sahiptir. Seçmeniz gereken mod ne yapmak istediğinize bağlıdır.

Bunu yapmak için:	Bu moda giriniz:	Bkz:
<ul style="list-style-type: none"> <li>Bulunulan şehir saatini görüntülemek için.</li> <li>Bulunulan şehir ve yaz saati (DST) ayarlarını yapmak için</li> <li>Zamanın işleyişini 12 saat ya da 24 saat seçmek için Analog ibreleri ayarlamak için</li> </ul>	Zaman İşleyiş Modu	E-11
Dünyadaki 48 şehirden birine ait saati (29 zaman dilimi) görüntülemek için.	Dünya Saati Modu	E-19
Alarm zamanı ayarlamak için	Alarm Modu	E-21
Geçen zamanı ölçmek için kronometre kullanımı	Kronometre Modu	E-25
Geri Sayım Sayacını kullanmak için	Geri Sayım Sayacı Modu	E-28

E-7

## Mod Seçimi

- Modlar arasında geçiş yapmak için aşağıda gösterildiği gibi (C) tuşuna basın.

- Herhangi bir modda ekranı aydınlatmak için B tuşuna basın. (ekranda yanıp sönen rakamların bulunduğu bir ayar modu hariç)

### Zaman İşleyiş Modu



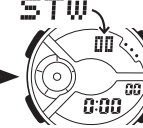
### Dünya Saati Modu



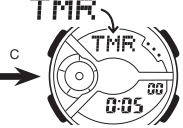
### Alarm Modu



### Kronometre Modu



### Geri Sayım Sayacı Modu



E-8

C

E-9

## Genel Fonksiyonlar (Bütün Modlar)

Bu bölümde anlatılan işlemler ve fonksiyonlar bütün modlarda uygulanabilir.

### Otomatik Dönüş

Herhangi bir işlem yapmadan, iki veya üç dakika boyunca beklerseniz (yazılar yanıp sönerken) saat otomatik olarak ayar modundan çıkar.

### İlk Ekranlar

Dünya saati modu ya da alarm moduna giriş yaptığınızda, karşınıza çıkan veriler, girdiğiniz moddan son çıkış yaptığınızdaki verilerdir.

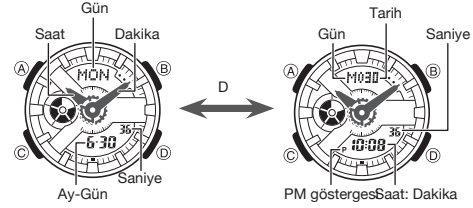
### Tarama

Ekrandaki veriler arasında geçiş yapmak için, B ve D tuşları kullanılır. Çoğu durumda bu düğmeleri basılı tutmak veriler arası hızlı geçiş yapmaya olanak sağlar.

E-10

## Zaman İşleyiş

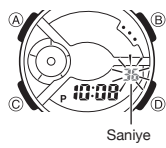
Zaman işleyiş modu hali hazırda zamanı ve tarihi görmek ve ayarlamak için kullanılır.  
• D'ye her basış iki format arasında geçiş yapar. (aşağıda gösterildiği gibi)



E-11

## Bulunduğunuz Şehir Ayarlarının Yapılması

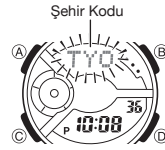
2 farklı, bulunduğunuz şehir ayarı vardır; Bulunduğunuz şehrin seçilmesi ya da standart saat ya da yaz saatinin (DMT) seçilmesi.



Saniye

### Bulunulan şehir ayarlarının yapılması için

1. Zaman işleyiş modunda, (A)ya saniye yanıp sönmeye kadar(2-3 saniye) basılı tutunuz. Bu ayarlar modudur.  
• 2-3 dakika bir işlem yapmazsanız otomatik olarak ayarlama modundan çıkarılır.



Şehir Kodu

2. Şehir koduna geçmek için 2 kez (C)ye basın.  
• Şehir kodu detayları Bknz.Şehir kodu
3. Bulunduğunuz şehir kodunu seçmek için (D) doğu (B)batı basınız.  
• Seçmek istediğiniz şehir kodu gelene kadar (B) ya da (D) ye basılı tutunuz.
4. İsteddiğiniz şekilde ayarladıktan sonra zaman işleyiş moduna geri dönmek için (A) ya basınız.

### Not

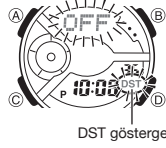
• Bir şehir kodu belirledikten sonra, saat, Bulunduğunuz Şehrin geçerli saatine göre diğer saat dilimleri için geçerli saati hesaplamak için UTC kullanılır.

\* Uluslararası zaman koordinasyonu, Dünya çapında kullanılan standart zaman işleyişidir. UTC için referans noktası İngiltere'deki Greenwich'dir.

E-12

E-13

## Yaz Saati Ayarlarını Değiştirmek İçin



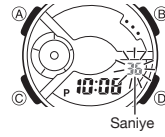
DST göstergesi

1. Zaman işleyiş modunda (A) ya yaklaşık 2 sn boyunca (saniye yanıp sönmeye kadar) basılı tutunuz. Bu ayarlar modudur.
2. DST ayarlarını görüntülemek için (C)ye basınız.
3. (D) tuşuna basarak Yaz Saati ve Standart Zaman arasında geçiş yapabilirsiniz.
4. Ayarları istediğiniz şekilde tamamladıktan sonra (A) tuşuna basarak zaman işleyiş moduna dönebilirsiniz.  
• DST göstergesi yaz saatinin açık olduğunu gösterir.

## Dijital Zaman ve Tarih Ayarlarını Yapmak İçin

Aşağıdaki prosedürü takip ediniz

### Dijital Saat ve Tarih Ayarlarını Yapılandırma İçin



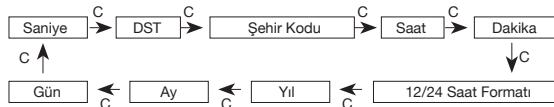
Saniye

1. Zaman işleyiş modunda, saniye yanıp sönmeye başlayana kadar yaklaşık iki saniye basılı tutunuz. Bu ayar modudur.

E-14

E-15

2. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçmek için (C) tuşuna basınız.



• Aşağıdaki adımlar yalnızca zaman işleyiş ayarlarının nasıl yapılandırılacağına açıklar.

3. Değiştirmek istediğiniz ayar yanıp sönmeye (D) ve(B) tuşlarını kullanarak. aşağıda anlatıldığı gibi değiştirebilirsiniz

Ekran	Bunu yapmak için:	Bunu yapın:
36	Saniyeyi resetlemek için	D'ye basınız.
OFF	Dijital saat ve tarih ayarlarını yapılandırmak için	D'ye basınız.
TYO	Şehir kodu seçmek için	D Doğru, B Batıyı kullanın.
P 10:08	Saati veya dakikayı değiştirmek için	D (+), B (-) kullanın.
124	12 ve 24 saatlik zaman işleyiş arasında geçiş (D)ye basınız.	D'ye basınız.
6:30 20 14	Yıl, Ay veya günü değiştirmek için	D (+), B (-) kullanın.

4. Ayarlama modundan çıkmak için (A) ya basınız.

E-16

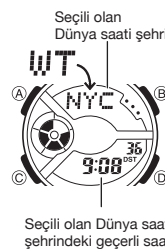
E-17

### Not

- Bulunduğunuz şehir ve DST ayarının yapılması hakkında bilgi için bkzn.'Bulunduğunuz şehir ayarının yapılandırılması'(Sayfa 12).
- Zaman işleyiş için 12 saatlik format seçiliyken, öğleden sonra 23:59'a kadar (PM) göstergesi görünür. Gece yarısı ile 11:59 arası saatler için hiçbir gösterge görünmez 24 saat biçiminde, saat 00:00 ile 23:59 arasındaki herhangi (PM) göstergesi olmadan görüntülenir.
- Saatte yerleşik olarak bulunan tam otomatik takvim farklı ay uzunlukları ve artık yılları hesaplar.Tarihi bir kere ayarladıktan sonra pili değiştirmedığınız sürece tarihi ayarlamak için bir sebep olmayacaktır.
- Tarih değiştiğinde haftanın günü otomatik olarak değişir.

E-18

## Farklı Bir Zaman Diliminde Saati Kontrol Etmek İçin



Seçili olan Dünya saati şehrindeki geçerli saat

Dünya saati modunu kullanarak dünya çapında 29 saat dilimindeki 48 şehrin saatini görebilirsiniz Dünya saatleri modunda seçili olan şehre 'dünya saatleri şehri denir'

### Dünya Saati Moduna Geçmek İçin

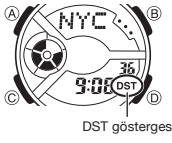
Sayfa 8 de gösterildiği gibi (C)yi kullanarak dünya saati moduna geçebilirsiniz.

### Başka Bir Zaman Dilimindeki Saati Görüntülemek İçin

Dünya saati modunda (D) tuşunu kullanarak şehir kodları arasında geçiş yapabilirsiniz.

E-19

## Bir Şehir için Standart Saati veya Yaz Saatini (DST) Belirlemek için



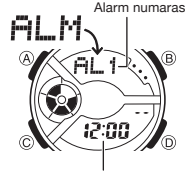
DST göstergesi

1. Dünya saati modunda (D)yi kullanarak ayarını değiştirmek istediğiniz şehir kodunu (saat dilimi) seçiniz.
2. (A)ya yaklaşık iki saniye basılı tutunuz.
  - Bu, 1. adımda seçtiğiniz şehir kodunu yaz saati(DST) uygulaması ile standart saat (DSG göstergesi görüntülenmez) arasında değiştirir.

- Zaman işleyişi modunda Bulduğunuz Şehir olarak seçili olan şehrin DST ayarını değiştirmek için dünya saatleri moduna kullanmazsınız
- Dünya saatleri şehri olarak UTC seçiliyken standart saat/yaz saati uygulaması(DST) arasında geçiş yapamayacağınızı unutmayın.
- Standart saat / yaz saati uygulaması (DST) ayarı yalnızca seçili olan saat dilimini etkiler. Diğer saat dilimlerini etkilemez.

E-20

## Alarmı Kullanma



Alarm zamanı (Saat: Dakika)

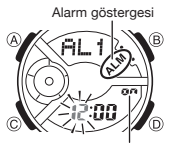
Birbirinden bağımsız günlük 5 farklı alarm kurabilirsiniz. Günlük bir alarm açıldığında, zaman işleyiş modundaki saat önceden ayarlanmış alarm saati geldiğinde her gün yaklaşık 20 saniye boyunca bir alarm sesi duyulur. Alarmlardan biri uyku alarmı, diğer dördü ise bir defalık alarmlardır. Erteleme alarmı işlemi her beş dakikada bir yedi defaya kadar tekrarlanır. Saat başı sinyali özelliğini açarak saatin her saat başı 2 sinyal sesi vermesini de sağlayabilirsiniz.

E-21

## Alarm Moduna Girmek için

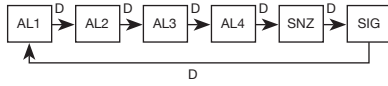
Alarm modunu sayfa E-9'da gösterildiği gibi seçmek için (C)yi kullanın. Erteleme alarm ekranı SNZ ile gösterilirken, diğer alarm ekranları AL1-AL4 arasında numaralandırılır. Saat başı sinyali ekranı SIG ile gösterilir alarm moduna girdiğinizde, moddan son çıktığınızda görüntülediğiniz veriler ilk olarak görülür.

## Alarm Zamanını Ayarlamak için



Alarm ON/OFF göstergesi

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



E-22

2. Alarm süresi yanım sönmeye başlayana kadar yaklaşık iki saniye (A)ya basılı tutun. Bu ayar modudur.
3. Saat ve dakika ayarları arasında geçiş yapmak için C düğmesine basın.
4. Bir ayar yapıp sönerken D(+) ve B(-) ile ayarlama yapınız.
  - Alarm saatini 12 saatlik formatını kullanarak ayarlarken,saati doğru bir şekilde ayarlamaya dikkat edin
5. Ayar modundan çıkmak için (A) düğmesine basın.

## Alarmı test etmek için

Alarm modunda (D)ye basılı tutarak alarmın sesini duyabilirsiniz.

E-23

## Alarmı ve Saat Başı Sinyalini Açıp Kapatmak için



Saat başı sinyali

Alarm modunda (D)yi kullanarak bir alarmı ya da saat başı sinyalinizi seçiniz.

- İsteddiğiniz alarm veya saat başı sinyali görüntülediğinde,alarmı açıp kapatmak için (A)ya basın "ON" görüntülenir ve off (" - " ) görüntülenir.
- Alarm açık göstergesi (alarm açık olduğunda), erteleme alarm göstergesi (erteleme alarmı açık olduğunda), ve saat başı sinyali (saat başı sinyali açık olduğunda) tüm modlarda ekranda gösterilir.

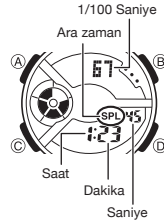
## Alarmı Durdurmak için

Herhangi bir tuşa basın.

E-24

## Kronometre

Kronometre ile geçen zamanı, ayrık zamanı ve ikili bitiş ölçebilirsiniz.



## Kronometre Moduna Girmek için

Sayfa 8 de gösterildiği gibi (C)yi kullanarak kronometre modunu seçiniz

## Not

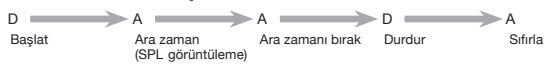
- Kronometre modu, geçen süreyi 23 saat 59 dakika 59,99 saniyeye kadar gösterebilir.
- Kronometre bir kez başlatıldığında,zamanlama (D)ye basana kadar (kronometre modundan başka bir moda geçilse bile ve zamanlama yukarıda belirtilen kronometre sınırına ulaşsa bile ) devam eder.
- Ekranda ara zaman dondurulmuşken,Kronometre modundan çıkmak,bölünmüş süreyi temizler ve geçen zaman ölçümüne geri döner.

E-25

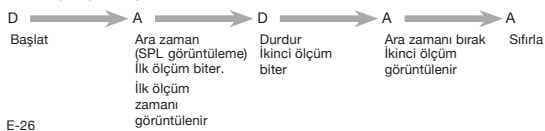
## Kronometre ile zaman ölçmek için



## Ara zamanı duraklatmak için



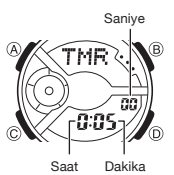
## İkili bitiş ölçmek için



E-26

E-27

## Gerçek Sayım Sayacı



Saat Dakika

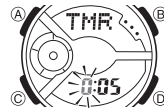
Gerçek sayacı 1 dakika ile 24 saat arasında ayarlanabilir. Gerçek sayım sıfırına ulaştığında bir çalar.

## Gerçek Sayım Sayacı Moduna Girmek için

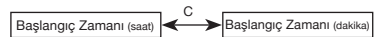
(C)yi kullanarak sayfa E-9'da gösterildiği gibi Gerçek Sayım Sayacı modunu seçiniz.

E-28

## Gerçek Sayım Sayacı Ayarlamak için



1. Gerçek Sayım Sayacı modunda,gerçek sayım başlangıç zamanı yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basılı tutunuz.. Bu ayar modunu gösterir.
  - Gerçek sayım başlangıç zamanı görüntülenmezse, görüntülemek için (sayfa TR-30 ) altındaki prosedürü kullanın (gerçek sayım sayacı işlemi yapmak için)
2. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçmek için (C)yi kullanınız



E-29

3. Saat ve dakika ayarlarını değiştirmek için (D)(+) ve (B)(-)'yi kullanınız.
  - \* 24 saatten geriye saymak için 0:00 başlangıç zamanını ayarlayın
4. Ayar modundan çıkmak için (A) tuşuna basın.

#### Gerİ Sayım Sayıcının Kullanımı



- \* Geri sayım işlemine başlamadan önce, Geri sayım işleminin devam etmediğinden emin olun. Eğer devam ediyorsa ,durdurmak için (D) düğmesine ve geri sayım başlangıç zamanını sıfırlamak için (A) düğmesine basın.

#### Alarmı Durdurmak İçin

Herhangi bir tuşa basın

E-30

- \* Analog saat ayarını uzun süre ilerletmeniz gerekiyorsa, zaman yüksek hızda ilerlemeyi başlatmaya dek (D)ye basılı tutunuz ve daha sonra (B)ye basınız. Bu yüksek hızda ilerlemeyi kilitler böylece tuşlara basılı tutmayı bırakabilirsiniz, yüksek hızda ilerleme herhangi bir düğmeye basana kadar devam eder . Zaman 12 saat ilerledikten sonra veya bir alarm çalmaya başladığında da otomatik olarak duracaktır.

3. Ayarlar modundan çıkmak için (A)ya basınız.

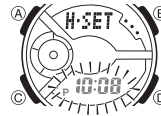
- \* Saat ayar modundan çıktığınızda dakika ibresini otomatik olarak dahili ikinci sayımına uyacak şekilde hafifçe ayarlayacaktır

E-32

#### Analog İbrelere Ayarlanması

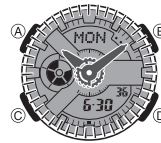
Analog ibrelere, dijital zamana uyacak şekilde ayarlamak için aşağıdaki prosedürü kullanın.

#### Analog Saati ayarlamak için



1. Zaman işleyişi modunda, geçerli saat yanıp sönmeye başlayana dek (D)ye basınız. Bu analog ayar modudur.
2. D)ye basarak analog zaman ayarını 20 saniye arttırınız.
  - \* (D)ye basarak analog zaman ayarını yüksek hızda ilerletir.

#### Aydınlatma



Bu saat ekranınızı karanlıkta görmeyi kolaylaştırmak için aydınlatma donanımına sahiptir.

#### Aydınlatmayı açmak için

Herhangi bir modda (ekranda ayar basamakları yanıp sönen bir ayar modu hariç) (B)ye basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.

#### Aydınlatma önlemleri

Direkt güneş ışığı altında bakıldığında aydınlatmayı görmek zor olabilir. Alarm çaldığında aydınlatma otomatik olarak kapanır.

E-31

E-33

#### Tuş Sesi



Sessiz Göstergesi

Saatın düğmelerinden birine her bastığınızda düğme işlem tonu duyulur. Düğme işlem sesini istediğiniz gibi açabilir veya kapatabilirsiniz.

- \* Düğmenin çalışma tonunu kapatsanız bile alarmlar, saat başı sinyali ve diğer bip sesleri normal şekilde çalışır

#### TuşSesini Açıp Kapamak İçin

Düğme sesi duyulana kadar (yaklaşık 3 saniye) (C)ye basılı tutunuz.

- \* Bu, düğme işlem sesini Açık veya Kapalı konuma getirecektir.
- \* Sessiz göstergesi, düğme işlem tonu kapalıyken görüntülenir
- \* Düğme sesi kapatıldığında sessiz göstergesi tüm modlarda görüntülenir.

E-34

#### Sorun Giderme

##### Zaman Ayarı

- **Şimdiki zaman ayarı uzun süredir kapalı.**  
Bulduğunuz şehir ayarınız yanlış olabilir (Sayfa E-12)  
Bulduğunuz şehir ayarınızı kontrol edin gerekirse düzeltin.

- **Şimdiki zaman ayarı bir saattir kapalı.**

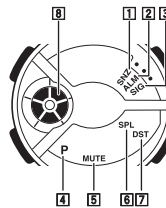
Bulduğunuz şehir'in standart saat/ yaz saati uygulaması(DST) ayarını değiştirmeniz gerekebilir. Standart saat/Yaz saati uygulaması(DST) ayarını değiştirmek için 'Dijital saat ve tarih ayarlarının yapılması' (sayfa 15 ) altındaki prosedürü kullanın.

##### Dünya Saati Modu

- **Şehrinizin saati dünya saatleri modundan kapalı.**  
Bunun nedeni, standart saat ile yaz saati uygulaması arasındaki yanlış geçiş yapılması olabilir. daha fazla bilgi için Bknz ( sayfa TR-20)

E-35

#### Ana Göstergeler



Sayı	İsim	Bknz
1	Uyku alarmı göstergesi	E-24
2	Alarm göstergesi	E-22
3	Saat başı sinyali göstergesi	E-24
4	PM göstergesi	E-11
5	Sessiz göstergesi	E-34
6	Ara zaman göstergesi	E-25
7	DST göstergesi	E-14
8	Grafik göstergesi	-

E-36

#### [8] Grafik Göstergesi

Mod	Gösterge Anlamı
Zaman işleyişi Dünya saati Alarm	Şimdiki Saniye
Zaman sayacı	Zamanlayıcı saniyesi
Kronometre	Geçen 1/10 Saniyeler

E-37

#### Özellikler

##### Dijital zaman işleyişi: Saat,dakika,saniye, p.m(P),ay,gün,haftanın günü

Zaman formatı: 12 saat ve 24 saat  
Takvim sistem: 2000 ile 2099 yılları arasında önceden ayarlanmış full otomatik takvim Diğer:3 ekran formatı (haftanın günü,Ay-gün ,saat,dakika) bulunulan şehir kodu (48 şehirden biri seçilebilir ) standart zaman/yaz saati

**Analog zaman işleyişi:** Saat, dakika (her 20 saniyede bir)

**Dünya saati:** 48 şehir (29 zaman dilimi)

Diğer: Yaz saati/ Standart zaman

**Alarm:** 5 günlük alarm(1 uyku alarmı ile); Saatbaşı sinyali

##### Kronometre

Ölçü birimi : 1/100 saniye

Measuring kapasitesi: 23:59'59.99"

Ölçüm modları: Geçen süre, ara zaman, ikili bitiş

E-38

##### Zaman sayacı

Ölçü birimi: 1 saniye

Gerİ sayım aralığı: 24 saat

Zaman sayacı başlangıç zamanı ayar aralığı: 1 dakikadan 24 saate (1 dakikalık artışlar)

##### Aydınlatma: LED

**Güç kaynağı:** İki gümüş oksit pil (Type: SR726W)

SR726W tipinde yaklaşık 2 yıl (alarmın günde 20 saniye ve bir aydınlatma işleminin günde 1.5 saniye olduğu varsayılarak.

Aydınlatmanın sık kullanımı pili zayıflatır.

E-39

## Şehir Kodu Tablosu

L-1

### Şehir Veri Tablosu

Şehir Kodu	Şehir	UTC Farkı/ GMT Diferansiyel
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
MIA	Miami	-5
YTO	Toronto	-5
NYC	New York	-5
SCL	Santiago	-4
YHZ	Halifax	-4
YYT	St. John's	-3,5

L-2

Şehir Kodu	Şehir	UTC Farkı/ GMT Diferansiyel
RIO	Rio De Janeiro	-3
RAI	Praia	-1
UTC		0
LIS	Lisbon	0
LON	London	0
MAD	Madrid	0
PAR	Paris	0
ROM	Rome	+1
BER	Berlin	+1
STO	Stockholm	+1
ATH	Athens	+2
CAI	Cairo	+2
JRS	Jerusalem	+2
MOW*	Moscow	+3
JED	Jeddah	+3
THR	Tehran	+3,5

Şehir Kodu	Şehir	UTC Farkı/ GMT Diferansiyel
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4,5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5,5
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6,5
BKK	Bangkok	+7
SIN	Singapore	+7
HKG	Hong Kong	+8
BJS	Beijing	+8
TPE	Taipei	+8
SEL	Seoul	+9
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9,5
GUM	Guam	+10
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

\* Aralık 2012 itibariyle, Moskova, Rusya (MOW) için resmi UTC ofseti +3'den +4'e

değiştirildi, ancak bu saat hala MOW için +3 ofseti (eski ofset) kullanıyor. Bu nedenle, MOW zamanı için yaz saati ayarını açık bırakmanız gerekir (bu da saati bir saat ilerletir).

• Bu tablo bu saatin şehir kodlarını gösterir.

• Küresel saatleri (UTC ofseti ve GMT farklılığı) ve yaz saatini düzenleyen kurallar her ülke tarafından belirlenir.

L-3