

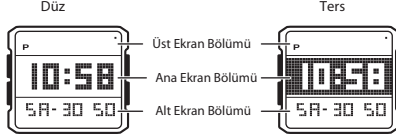
## Bu Kılavuz Hakkında



- Tuş kullanımları yandaki şekilde de görüldüğü gibi harfler kullanılarak anlatılmıştır.
- Bu kılavuzun her bir bölümü satın ayrı bir modu için bilmeniz gerekenleri size sunmak üzere hazırlanmıştır. Daha detaylı ve teknik bilgi için "Referans" bölümüne bakınız.

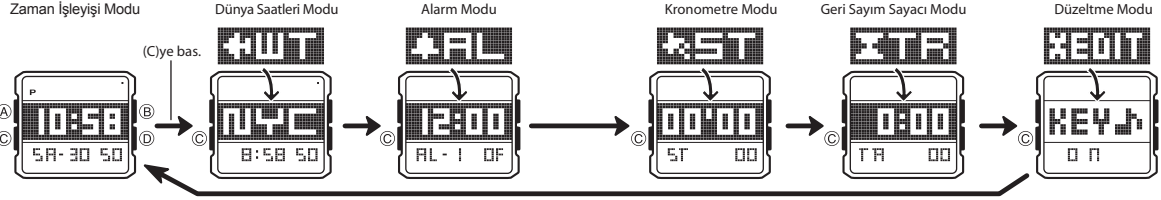
## Ekran Hakkında

- Saatinizin ekranı üç bölüme ayrılmıştır: ana bölüm (orta), üst ve alt bölüm.
- Ana ekran bölümü için seçebileceğiniz iki ayar vardır:  
Düz (zemin/figür renkleri üst ve alt ekranla aynı) ya da Ters (zemin/figür renkleri alt ve üst ekranın zıt rengi)
- Ana Ekran bölümü için fabrika ayarı "12H" dir ve her 12 saatte bir Düz ve Ters ayarları yer değiştirir.
- "Ana Ekran Bölümünün Görünümü" bölümünde ana ekran bölümünün içeriğinin nasıl değiştirildiği anlatılmaktadır.



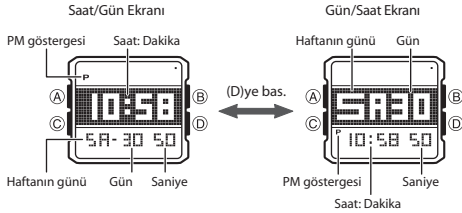
## Genel Rehber

- Bir moddan diğer moda geçmek için (C)yi kullanınız.
- Hangi moda olursanız olun (ayarlar ekranı hariç) (B)ye basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.
- Zaman İşleyişi modu dışındaki modlara girdiğinizde bir dakikalığına ekranda bir gösterge görünür.



## Zaman İşleyişi

Zaman İşleyişi Modunu kullanarak şu an ki saati görebilir ve bu saati ayarlayabilirsiniz.  
• Zaman İşleyişi modunda (D)yi kullanarak Gün/Saat ekranını ile Saat/Gün Ekranı arasında geçiş yapabilirsiniz.

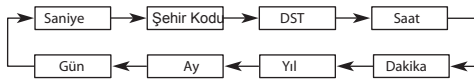


## Saat ve Tarihi Ayarlamadan Önce Burayı Okuyunuz!

Zaman İşleyişi Modu ve Dünya Saatleri Modundaki saatler birbirleriyle bağlantılıdır. Bu yüzden saat ve tarih ayarı yapmadan önce Bulduğunuz Şehir (saati normalde kullandığınız şehir) ayarını yapınız.  
• Bulduğunuz Şehir kodu ayarlarını görmek için Zaman İşleyişi Modunda (A)ya basınız.  
• Şehir kodlarıyla ilgili tüm bilgiler için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.

## Saat ve Tarihi Ayarlamak İçin

1. Zaman İşleyişi Modunda saniye haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız.
2. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçmek için (C)yi kullanınız.



3. İstediğiniz bölüm ekranda yanıp sönerken (D) ve (B)yi kullanarak aşağıda gösterildiği gibi ayarlama yapınız.

Ekran	Bunu yapmak için:	Bunu kullanınız:
50	Saniyeleri sıfırlamak	(D)ye bas.
TYS	Şehir kodunu değiştirmek	(D) (doğu) ve (B) (batı)
DST	Yaz saati uygulamasını açmak (ON) ya da Standart Saati (OFF) açmak için	(D)ye bas.
10:58	Saat ya da dakika ayarı için	(D) (+) ve (B) (-)
5:30	Yıl, ay ya da gün ayarı için	(D) (+) ve (B) (-)
20 01		

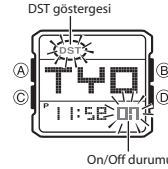
- DST ayarları için "Yaz saati uygulaması (DST)" bölümüne bakınız.
- 4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Saniye hanesindeki rakamlar 30 ile 59 arasındayken saniyeleri sıfırlarsanız Dakika hanelerine 1 dakika ekleme yapılır. Saniye haneleri 00 ile 29 arası bir sayıdayken sıfırlama yaparsanız 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.
- Haftanın günü yapılan tarih ayarlarının devamında otomatik olarak görüntülenir. (yıl, ay, gün)
- 1'den 9'a kadar olan sayıların yanında 0 eklenir.  
Örnek: Ayın1. günü 01 olarak gösterilir.

## Yaz Saati (DST) Uygulaması

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

## Zaman İşleyişi Modunda Standart Saat ile DST Arasında Seçim Yapmak İçin

1. Zaman İşleyişi Modunda saniyeler ekranda yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Bu ayarlar ekranıdır.
2. (C)ye 2 kez basarak DST ayarları ekranını görüntüleyiniz.
3. (D)yi kullanarak Yaz Saati Uygulamasını (ON göstergesi) ya da Standart Saati (OFF göstergesi) seçiniz.
4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- DST göstergesi Zaman İşleyişi ve Alarm Modlarında ekranda görünerek yaz saati uygulamasının açık olduğunu gösterir.



On/Off durumu

## Dünya Saatleri



Seçtiğiniz şehrin kodunun bulunduğu zaman diliminin saati

## Bir Şehir Kodunda Yaz Saati ile Standart Saat Arasında Seçim Yapmak İçin



Dünya saatleri, dünyadaki 48 farklı şehrin (29 zaman dilimi) saatlerini göstermeyi sağlar.

• Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Dünya Saatleri Modunda bulunmaktadır.

Başka Bir Şehir Kodunun Saatini Görmek İçin Dünya Saatleri Modunda (D)yi kullanarak doğru şehir kodlarını tarayınız.

• Şehir kodlarıyla ilgili tüm bilgiler için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.

• Bir şehir için gösterilen saat yanlışsa, Zaman İşleyişi Modundaki saati ve Bulund. Şehir kodu ayarlarını kontrol ederek gerekli düzeltmeyi yapınız.

1. Dünya Saatleri Modunda (D)yi kullanarak Yaz saati/Standart saat ayarını değiştirmek istediğiniz şehir kodunu bularak görüntüleyiniz.

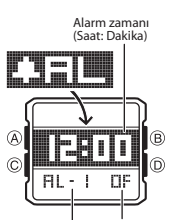
2. Yaklaşık 1 saniye boyunca (A)yi basılı tutarak yaz saati uygulamasını açınız (DST göstergesi) ya da standart saati açınız (DST görünmez).

• Bu DST göstergesi, yaz saati uygulaması açılmış bir şehir kodunu görüntülediğinizde ekrana gelecektir.

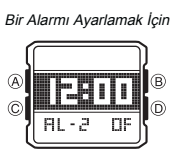
• DST/Standart saat ayarı sadece seçtiğiniz şehir için geçerli olur. Diğer şehirler bu ayardan etkilenmezler.

• Dünya Saatleri modundayken Zaman İşleyişi Modunda seçmiş olduğunuz Bulduğunuz Şehir kodunun da yaz saati-standart saat ayarını değiştirebilirsiniz. Bu andan itibaren de Dünya Saatleri modunda değiştirdiğiniz ayar Zaman İşleyişi Modu için de geçerli olur.

## Alarmlar

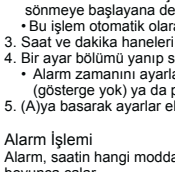


Alarm zamanı (Saat: Dakika)



Alarm numarası

## Bir Alarmı Ayarlamak İçin



Birbirinden bağımsız 5 Günlük alarm ayarı yapabilirsiniz. Alarmlardan biri açıldığında alarm zamanına ulaşan saat, alarm çalar.

Öte yandan Saat başı sinyali açarak saatin her saat başı 2 sinyal sesi vermesini de sağlayabilirsiniz.

• Alarm Modunda 6 ayrı ekran bulunur. Bunlardan 5i alarmlardır (AL-1 ile AL-5 arasında), diğeri ise Saat başı sinyali (SIG harfleriyle gösterilir).

• Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Alarm Modunda yer almaktadır.

• 3 alarm sinyali çeşidinden birini seçebilirsiniz.

## Alarm İşlemi

Alarm, saatin hangi moda olduğuna bakmaksızın zamanı geldiğinde 10 saniye boyunca çalar.

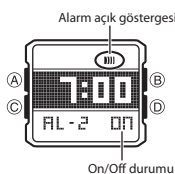
• Herhangi bir tusa basarak alarmı susturabilirsiniz.

## Alarmı Test Etmek İçin

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

• Alarm, seçili alarm sesi ayarına göre çalar.

## Bir Alarmı Açıp Kapatmak İçin



On/Off durumu

1. Alarm modunda (D)yi kullanarak bir alarm seçiniz.

2. (A) ile onu açınız (ON göstergesi) ya da kapatınız (OF göstergesi).

• Bir kerelik alarmı açtığınızda (AL-1 ile AL-5) kendi alarm modu ekranında alarm açık göstergesi görünür.

• Alarm Modu hariç bütün modlarda açılan alarmın alarm açık göstergesi ekranda görünür.

• Alarm çalarken alarm açık göstergesi ekranda yanıp söner.

## Saat Başı Sinyalini Açıp Kapatmak İçin



On/Off durumu

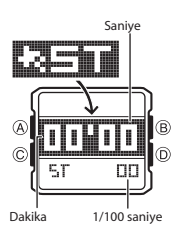
1. Alarm modunda (D)yi kullanarak Saat başı sinyali seçiniz (SIG)

2. (A)ye basarak onu açınız (ON göstergesi) ya da kapatınız (OF göstergesi).

• Saat başı sinyali açıldığında Saat başı sinyali açık göstergesi kendi alarm modu ekranında görünür.

• Saat başı sinyali açıldığında, saat başı sinyali açık göstergesi Alarm Modu hariç tüm modlarda ekranda görünür.

## Kronometre



Dakika 1/100 saniye

Kronometre sayesinde geçen zamanı, ikiye ayırabileceğiniz yarışları, ve 2 yarışına olan yarışların zamanlarını ölçebilirsiniz.

• Kronometrenin çalışma aralığı 59 dakika, 59.99 saniyedir.

• Kronometre, limitine her ulaştığında sıfırdan tekrar başlayarak siz onu durdurana kadar sayımına devam eder.

• Kronometre Modundan çıkarsanız dahi geçen zaman ölçümü devam eder.

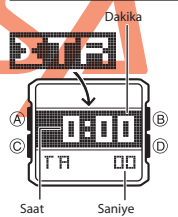
• Bir ayrı zaman ölçümü ekranda dondurulmuş haldeyken Kronometre modundan çıkarsanız ayrı zaman silinir ve saat geçen zaman ölçümüne geri döner.

• Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Kronometre Modunda yer almaktadır.

## Kronometre İle Zaman Ölçümleri



## Geri Sayım Sayacı



Saat Saniye

Geri sayım 1 dakika ile 24 saat arasında bir zamanda yapılabilir.

Geri sayım sıfıra ulaştığında alarm çalar.

• Otomatik tekrar özelliğini açarak geri sayımı sıfıra ulaştığında orijinal değerinden sayımına tekrar başlayıp devam etmesini sağlayabilirsiniz.

• Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Geri Sayım Sayacı modunda yer almaktadır.

## Geri Sayımı Kullanmak İçin

Geri sayım sayacı modunda geri sayımı başlatmak için (D)ye basınız.

• Geri Sayım Sayacının sonuna ulaştığında siz herhangi bir tuşa basarak alarmı susturmazsanız 10 saniye boyunca alarm çalar. Alarm sustuğunda geri sayım otomatik olarak başlangıç saatine döner.

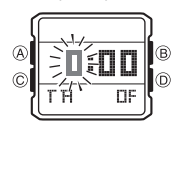
• Otomatik tekrar açıldığında, geri sayım sıfıra ulaştığında durmadan sayımına devam eder. Geri sayımın sıfıra ulaştığında çalan sinyal haber verir.

• Siz Geri Sayım modundan çıkarsanız bile geri sayım çalışmaya devam eder.

• Geri sayım çalışırken (D)ye basarak geri sayımı duraklatabilirsiniz. Tekrar (D)ye basarak kaldığı yerden sayımı devam ettirebilirsiniz.

• Geri sayımı tamamen iptal etmek için önce (D)ye basarak duraklatınız, daha sonra (A)ya basarak geri sayımı iptal ediniz. Böylece ekrana başlangıç saati gelir.

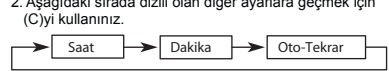
## Geri Sayım Sayacını Kurmak İçin



1. Geri Sayım Sayacı modunda, geri sayım başlangıç saatinin saat haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.

• Geri sayım başlangıç saati görüntülenmiyorsa "Geri Sayım Sayacını Kullanmak İçin" adlı bölüme bakarak saati görüntüleyiniz.

2. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçmek için (C)yi kullanınız.



3. İsteddiğiniz ayar yanıp sönerken (B) ve (D) ile aşağıdaki gibi ayarlama yapınız.

Ekran	Bunu yapmak için:	Bunu kullanın:
0:00	Saat ya da dakika ayarı için	D (+) ve B (-).
ON	Otomatik Tekrarı açmak (ON) ya da kapatmak (OF) için	(D)ye bas.

• Geri sayımın başlangıç saatini 24 saate ayarlamak için 24:00 ayarı yapınız.

4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

• Otomatik tekrar açık göstergesi (ON) Geri sayım sayacı modu ekranında görünerek bu özelliğin açık olduğunu belirtir.

• Otomatik tekrar özelliğinin çok sık kullanımı pili zayıflatır.

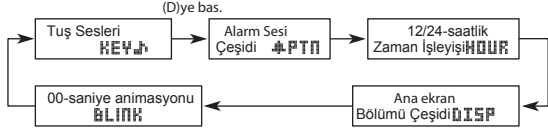
## Düzeltilme Modu

Düzeltilme Modunu kullanarak ana ekran çeşidi ve alarm sesi çeşidi gibi çeşitli ayarları yapabilirsiniz.

Aşağıda, Düzeltilme modunda ayarını yapabileceğiniz bölümler gösterilmektedir.

- Tuş sesleri on/off
- Alarm sesi çeşidi
- 12/24-saatlik Zaman İşleyişi
- Ana Ekran bölümü çeşidi
- 00-saniye animasyonu on/off

- Bu bölümdeki tüm işlemler (C)ye basarak girebileceğiniz Düzeltilme modunda yer alır.
- (D)ye her basışınızda aşağıdaki ayarlar sırayla görüntülenir.



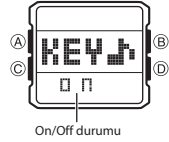
## Tuş Sesleri

Tuş sesleri saatin tuşlarını kullandığınızda duyulan sestir. Tuş seslerini istediğinize göre açabilir ya da kapatabilirsiniz.

- Tuş seslerinin kullanımını kapatsanız da Alarm, Saat başı sinyali ve Geri Sayım Sayacı modunun alarmı normal çalışmaya devam eder.

## Tuş Seslerini Açıp Kapatmak İçin

1. Düzeltilme Modunda (D)yi kullanarak Tuş Sesleri seçimi ekranını görüntüleyiniz.
2. (A)yi kullanarak tuş seslerini açınız (ON) ya da kapatınız (OF).



On/Off durumu

## Alarm Sesi Çeşitleri

3 Alarm sinyali çeşidinden birini seçebilirsiniz.

- Halihazırda seçili olan alarm sesini duymak için "Alarmı Test Etmek İçin" adlı bölüme bakınız.

## Alarm Sesi Çeşidini Değiştirmek İçin

1. Düzeltilme Modunda (D) ile Alarm Sesi Çeşidi bölümünü seçiniz.
2. (A) ile bu ayarı değiştiriniz.



## 12/24-saatlik Zaman İşleyişi

12 saatlik ya da 24 saatlik zaman işleyişi seçebilirsiniz.

## 12 saat ya da 24 saat Formatını Seçmek İçin

1. Düzeltilme Modunda (D)yi kullanarak 12/24 saatlik zaman işleyişi ekranını seçiniz.
  2. (A)yi kullanarak 12 saat formatını (12H) ya da 24 saat formatını (24H) seçiniz.
- 12 saat formatında öğleden gece 11:59'a kadar PM göstergesi ekrandadır. Gece yarısından öğlen 11:59'a kadar ise ekranda herhangi bir gösterge bulunmaz.
  - 24 saat formatında saat 0:00 ile 23:59 arasında işler, ekranda herhangi bir gösterge bulunmaz.
  - Burada seçtiğiniz 12/24 saatlik zaman işleyişi saatin tüm diğer modları için de geçerli olur.



## Ana Ekran Bölümü Tarzı

Ana Ekran bölümü için 5 farklı ekran tarzından birisini seçebilirsiniz.

- FE E : Zemin/figür rengi kombinasyonu üst ve alt ekran alanı ile aynıdır. (Düz)
- FE U : Zemin/figür rengi kombinasyonu üst ve alt ekran alanının zıt rengindedir. (Ters)
- E E : Ters ve düz kombinasyonlar 30 saniyede bir otomatik olarak değişir (00 ve 30).\*
- E U : Düz ve ters kombinasyonlar 30 dakikada bir otomatik olarak değişir (00 ve 30).\*
- I H : Düz ve ters kombinasyonlar 12 saatte bir otomatik olarak değişir (6:00 a.m. ve 6:00 p.m.).\*

\*Bu değişimli kombinasyonlar seçtiğinizde ayarlar ekranının ve Düzeltilme modu ekranının görüntüde olduğu zamanlarda ekran Düz ekran tarzı ile görüntülenir.



## Ana Ekran Bölümü Tarzını Seçmek İçin

1. Düzeltilme Modunda (D)yi kullanarak Ana ekran bölümü tarzı ayarlarını seçiniz.
2. (A) ile ayarı değiştiriniz.

## 00-saniye Animasyonu

Ekran gösterilerini açmak ya da kapatmak için bu bölümü kullanınız. Ekran animasyonu, Zaman İşleyişi Modu ve Dünya Saatleri Modundaki (ayarlar ekranı hariç) saniye haneleri 00'a geldiğinde ekrandaki göz kırpmış hareketidir.

## 00-Saniye Animasyonunu Açıp Kapatmak İçin

1. Düzeltilme Modunda (D)yi kullanarak 00-Saniye animasyonunu seçiniz.
2. (A)yi kullanarak 00-saniye gösterisini açınız (ON) ya da kapatınız (OF).



On/Off durumu

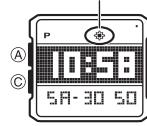
Düzeltilme Modundaki Tüm Ayarların Fabrika Ayarlarına Döndürülmesi  
Düzeltilme Modunda saatten bip sesi gelip RST ekranda yanıp sönmeye başlayana dek (B) ve (D) tuşlarını yaklaşık 3 saniye basılı tutunuz.

\* Böylece tüm Düzeltilme Modu maddeleri fabrika ayarlarına döndürülür.

Tuş sesleri	ON
Alarm sesi çeşidi	R
12/24-saatlik Zaman İşleyişi	12 H
Ana Ekran Bölümü çeşidi	I H
00-saniye animasyonu	ON

## Aydınlatma

## Oto-ışık anahtarı göstergesi



Saatin sahip olduğu EL (electro-luminescent) paneli karanlıkta ekranı aydınlatarak ekranın okunmasını kolaylaştırır. Saatindeki otomatik ışık anahtarı ise saati yüzünüze doğru çevirdiğinizde ekran ışığının otomatik yanmasını sağlar.

- Otomatik ışık anahtarının çalışması için açılması (otomatik ışık anahtarı göstergesi) ile gerekir.
- Arka ışıkla ilgili diğer önemli bilgiler için "Arka Işık Uyarıları"na bakınız.

## Ekranı Aydınlatmak İçin

Her türlü moda (ayarlar ekranının görüntüde olması hariç) (B)ye basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.

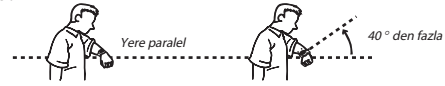
- Bu işlem halihazırda otomatik ışık anahtarı ayarlarından bağımsız olarak çalışır.

## Otomatik Işık Anahtarı Hakkında

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

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

- Saati giysinizin üzerine takınız.



## Uyarı!

- Saatin otomatik ışık anahtarını kullanarak saat ekranını okurken güvenli bir yerde olmaya dikkat ediniz. Özellikle koşu ya da buna benzer bir aktivite ile meşgulken arka ışığın çalışarak bir kazaya ya da yaralanmanıza sebebiyet vermesi için dikkatli olunuz. Otis yandan etrafınızdaki insanların bu ani yanıp ışık etkilenmelerini sağlayınız.
- Saat kolunuzdayken bisiklet, motosiklet ya da diğer bir motorlu araç kullanacaksanız 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 yaklaşık 3 saniye boyunca (B)yi basılı tutarak otomatik ışık anahtarını açınız (oto-ışık anahtarı göstergesi görünür) ya da kapatınız (gösterge görünmez).

- Otomatik ışık anahtar açıldığında, otomatik ışık göstergesi saatin tüm modlarında ekranda görünür.
- Saat zayıflamasını engellemek amacıyla otomatik ışık anahtarı açıldıktan 6 saat sonra otomatik olarak kapanır. Tekrar açmak isterseniz yukarıdaki prosedürü uygulayınız.

## Otomatik Odaklama

Düzeltilme modu hariç tüm modlarda (ve ayarlar ekranının görüntüde olması, bir moda girmenizden hemen sonra ekranda bir göstergenin belirmesi ani hariç) saat ekranını yüzünüze doğru çevirmeniz durumunda ana ekran bölümündeki figürler otomatik olarak büyütülür.

- Herhangi bir tuş işlemi yaparsanız ya da 2 saniye beklerseniz bu figürler tekrar normal boyutuna dönecektir.
- Otomatik Odaklamayı tetikleyen kol hareketinizle ilgili bilgi için "Otomatik Işık Anahtarı Hakkında" adlı bölüme bakınız.



Saat ekranını yüzünüze doğrulttuğunuzda

## Referans

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

## Otomatik Ekran



Otomatik Ekran, Zaman İşleyişi Modunun ana ekranının 5 saniyelik aralıklarla bir düz bir ters görünmesini sağlar.

**Otomatik Ekranı Kapatmak İçin**  
Herhangi bir tuşa basarak otomatik ekranı kapatabilirsiniz.

**Otomatik Ekranı Açmak İçin**  
Zaman İşleyişi Modunda yaklaşık 3 saniye (saatten bip sesi gelene dek (C)ye basınız.  
• Ekranında bir ayarlar ekranı varsa Otomatik Ekranın çalışmayacağını unutmayınız.

## Nokta Animasyonu

Ekranın sağ üst köşesindeki 4 nokta belirli saat işlemleri boyunca bir görünüp bir kaybolur. Bu animasyon sadece gösteri amaçlıdır.

## Auto Return Features

- Alarm ya da Düzeltme modunda saati hiç bir işlem yapmadan 2-3 dakika bırakırsanız saat otomatik olarak Zaman İşleyişi moduna döner.
- Ayar yada veri girişi yaparken (ekranda yanıp sönen hane varken) 2-3 dakika hiçbir işlem yapmazsanız saat, ayarlar yada veri girişi ekranından çıkar.

## Tarama

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

## Arka Ekranlar

Zaman İşleyişi, Dünya Saatleri, Alarm ya da Düzeltme Moduna girdiğinizde karşınıza gelen ekranı bu modlarda son görüntülemiş olduğunuz ekrandır.

## Dünya Saatleri

- Dünya saatleri modundaki her şehir için verilen UTC farklılığı, Dünya saatleri modunda saatlerini ayarlamış olduğunuz her şehir için hesaplanır.
- Dünya Saatlerindeki saniye sayımı ile Zaman İşleyişi modundaki saniye işleyişi eş zamanlıdır.
- UTC farklılığı, şehrin bulunduğu zaman dilimi ile İngiltere'deki Greenwich referans noktası arasındaki farktır.
- "UTC" harfleri, Dünya çapında saat bilimi için bir standart olan "Coordinated Universal Time" (Uluslararası Saat Koordinasyonu)nun kısaltılmışıdır. Atomik (cesium) saatlerin microsanilyeleri doğru şekilde işletmesiyle çalışır. Dünya'nın hareketine göre eksik saniyeler eklenir yada çıkarılır.

## Aydınlatma Uyarıları

- Ekran aydınlatması sağlayan panel uzun kullanımlar sonucu eski gücünü yitirebilir.
- Arka ışık, güneş ışığı altında kullanıldığında okumayı zorlaştırabilir.
- Ekran aydınlatması yapıldığında saatten bir ses gelebilir. Bu EL panelinin çalışırkenki titreşiminden kaynaklanan bir sestir. Saatin arızalı olduğu anlamına gelmez.
- Alarm çalmaya başladığında arka ışık otomatik olarak kapanır.
- Arka ışığın sık kullanımı saatin pilini zayıflatır.

## Otomatik Işık Anahtarı Hakkında

- Saatini giysinizin içinde kalacak şekilde takmanız durumunda, kolunuzun küçük bir hareketi yada titreşimi otomatik ışığın yanmasına sebep olabilir. Bu şekilde aydınlatmanın aktif hale geçebileceği bir durumsanız 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.
- Kolunuzu halen yüzünüze doğru tutmaya devam etseniz de
- 1 saniye sonra arka ışık söner.
- 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 arıza yaptığı anlamına gelmez.
- Saati ileri geri salladığınızda saatten bir ses gelebilir, bu bir arızadan kaynaklanmayan, sadece otomatik ışık anahtarının aydınlatma için kullandığı titreşimden kaynaklanan bir sestir.

## Şehir Kodları Tablosu

Şehir Kodu	Şehir	UTC Farklılığı	Aynı zaman dilimindeki diğer ana şehirler
PPG	Pago Pago	-11.0	
HNL	Honolulu	-10.0	Papeete
ANC	Anchorage	-09.0	Nome
YVR	Vancouver	-08.0	Las Vegas, Seattle/Tacoma, Dawson City
SFO	San Francisco		
LAX	Los Angeles		
DEN	Denver	-07.0	El Paso, Edmonton
MEX	Mexico City	-06.0	Winnipeg, Houston, Dallas/Fort Worth, New Orleans
CHI	Chicago		
MIA	Miami	-05.0	Montreal, Detroit, Boston, Panama City, Havana, Lima, Bogota
NYC	New York		
CCS	Caracas	-04.0	La Paz, Santiago, Port Of Spain
YYT	St. Johns	-03.5	
RIO	Rio De Janeiro	-03.0	Sao Paulo, Buenos Aires, Brasília, Montevideo
RAI	Praia	-01.0	
LIS	Lisbon	+00.0	Dublin, Casablanca, Dakar, Abidjan
LON	London		
BCN	Barcelona	+01.0	Amsterdam, Algiers, Hamburg, Frankfurt, Vienna, Stockholm, Madrid
PAR	Paris		
MIL	Milan		
ROM	Rome		
BER	Berlin		
ATH	Athens	+02.0	Helsinki, Beirut, Damascus, Cape Town
JNB	Johannesburg		
IST	Istanbul		
CAI	Cairo		
JRS	Jerusalem		
MOW	Moscow	+03.0	Kuwait, Riyadh, Aden, Addis Ababa, Nairobi
JED	Jeddah		
THR	Tehran	+03.5	Shiraz
DXB	Dubai	+04.0	Abu Dhabi, Muscat
KBL	Kabul	+04.5	
KHI	Karachi	+05.0	
MLE	Male		
DEL	Delhi	+05.5	Mumbai, Kolkata, Colombo
DAC	Dhaka	+06.0	
RGN	Yangon	+06.5	
BKK	Bangkok	+07.0	Jakarta, Phnom Penh, Hanoi, Vientiane
SIN	Singapore	+08.0	Kuala Lumpur, Taipei, Manila, Perth, Ulaanbaatar
HKG	Hong Kong		
BJS	Beijing		
SEL	Seoul	+09.0	Pyongyang
TYO	Tokyo		
ADL	Adelaide	+09.5	Darwin
GUM	Guam	+10.0	Melbourne, Rabaul
SYD	Sydney		
NOU	Noumea	+11.0	Port Vila
WLG	Wellington	+12.0	Christchurch, Nadi, Nauru Island

\*Haziran 2006 verilerine dayanmaktadır.