

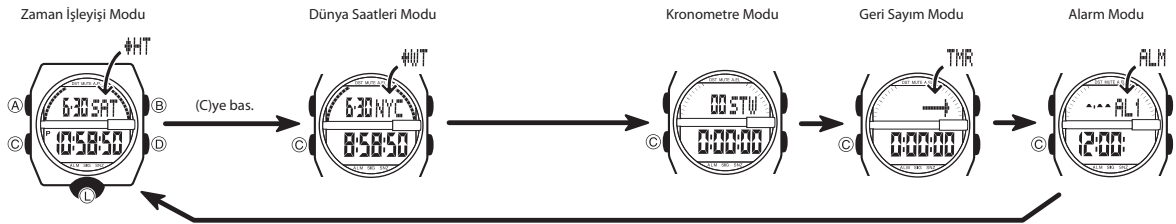
## Bu Kılavuz Hakkında



- Saatinizin modeline bağlı olarak ekrandaki yazılar ışıklı ekran üzerine karartma ya da karartılmış ekran üzerine ışıklı yazılarla görünür. Bu kılavuzdaki örnek ekranlarda ışıklandırılmış ekran üzerine karartma yazılar kullanılmıştır.
- Tuş kullanımları yandaki resimde de gösterildiği gibi harfler kullanılarak anlatılmıştır.
- Bu kılavuzun her bir bölümü saatin bir işlevini kullanmanız için size gerekli olan bilgiyi sunmak üzere hazırlanmıştır. Daha fazla detay yada teknik bilgi için "REFERANS" bölümüne bakınız.

## Genel Rehber

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



## Zaman İşleyişi Modu

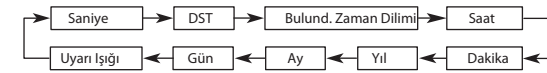


Zaman İşleyişi Modunu kullanarak saat ve tarihi görebilir, bunların ayarlarını yapabilirsiniz.

Saat ve Tarihi Ayarlamadan Önce Bunu Okuyunuz!  
Zaman İşleyişi Modu ile Dünya Saatleri Modundaki saatler birbirleriyle bağlantılı çalışır. Bu yüzden saat ve tarihi ayarlamadan önce Bulunduğunuz Şehir Kodunu (saati kullandığınız şehir) ayarlayınız.



Bulund. Zaman Dilimi



3. Ayarlama yapmak istediğiniz bölüm ekrana geldiğinde (B) ve/ya (D)yi kullanarak aşağıda gösterildiği gibi ayarlama yapınız.

Ekran	Bunu yapmak için:	Bunu kullanın:
50	Saniyeleri sıfırlamak için	D
OF	Yaz saati uygulaması (ON) ya da Standart Saat (OFF) ayarı için	D
† 90	Bulunduğunuz Zaman Dilimi için	D (doğu) ve B (batı)
* 458	Saat ya da dakika ayarı için	D (+) ve B (-)
2007	Yıl ayarı için	
6:30	Ay ya da gün ayarı için	

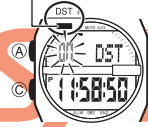
- Kayıtlı şehir kodları için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.
- DST ayarları ile ilgili bilgi almak için "Yaz Saati Uygulaması (DST)"na bakın.
- Uyarı ışığı ile ilgili bilgi için "Uyarı Işığı" bölümüne bakınız.
- (A) ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Haftanın günü yapılan tarih ayarlarına göre otomatik görüntülenir.

## Yaz Saati Uygulaması (DST)

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

Zaman İşleyişi Modunda, DST ya da Standart Saat Seçimi

DST göstergesi



- Zaman İşleyişi Modunda saniye haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Bu ayarlar ekranıdır.
- (C)ye birkez basarak DST ayarlarını görüntüleyiniz.
- (D)yi kullanarak Yaz Saati Uygulaması (ON) ve Standart Saat (OFF) arası seçim yapınız.
- (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Yaz saati uygulaması açıldığında DST göstergesi ekranda belirir.

## 12 Saat ve 24 Saat Formatları Arasında Seçim Yapmak İçin

Zaman İşleyişi Modunda (D)yi kullanarak 12 saat formatını ya da 24 saat formatını seçebilirsiniz.

- 12 saat formatında, ekranda öğlen 11.59'dan gece yarısı 11.59'a kadar (pm) P ibaresi ekranda görünür. Gece yarısı 12.00'dan öğlen 11.59 am'e kadar ise ekranda gösterge bulunmaz.
- 24 saat formatında, saatin 0.00 ile 23.59 arasında geçiş yaptığı ekranda hiçbir dönemde hiçbir gösterge bulunmaz.
- Zaman İşleyişi Modunda seçtiğiniz 12saat/24 saat formatı saatin tüm modları için geçerli olur.
- Diğer modlarda saatin gösterildiği bölümde P göstergesi görüntülenmez.

## Dünya Saatleri



Dünya Saatleri modu, dünyadaki 48 şehrin (29 zaman dilimi) saatlerini görmenize yarar.

- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Dünya saatleri modunda yer almaktadır.

## Başka Bir Şehrin Saatini Görmek İçin

Dünya Saatleri modunda (D) ile doğuya, (B) ile batıya doğru şehir kodlarını (zaman dilimlerini) tarayabilirsiniz.  
•Şehir kodlarıyla ilgili tüm bilgiler görmek için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.  
•Eğer seçilen şehir için gösterilen saat yanlışa, Bulunduğunuz Zaman Diliminde ya da Zaman İşleyişi Modundaki saatte bir yanlışlık var demektir, kontrol edip, düzeltiniz.

Bir Şehir Kodunu, Yaz Saati Uygulaması ile Standart Saat Arasında Seçim Yapmak İçin

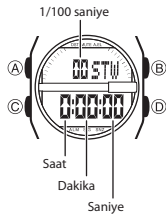
DST göstergesi



- Bir Şehir Kodunda, Yaz Saati Uygulaması ile Standart Saat Arasında Seçim Yapmak istediğiniz şehir kodunu bulmak için (B) ve (D)yi kullanınız.
- (A)yı basılı tutarak Yaz saati uygulamasını açınız (DST göstergesi) yada kapatınız (DST göstergesi yok).

•Yaz saati uygulaması açık olan bir şehir kodunu görüntülediğinizde DST göstergesi de ekranda görünür.  
•Yaptığımız DST/Standart saat ayarı sadece seçili olan şehir kodu için geçerli olur. Diğer şehir kodları bu ayardan etkilenmez.

## Kronometre



Kronometre, geçen zaman, ayırık zaman ve iki bitişli zamanları ölçmesini sağlar. Ayrıca Otomatik Başlat özelliği bulunmaktadır.

- Kronometrenin görüntü aralığı 23 Saat, 59 Dakika ve 59.99 Saniyedir.
- Kronometre siz onu durdurana dek, ayarladığınız zamana ulaştığında tekrar sıfırdan başlar.
- Siz Kronometre modundan çıkarsanız da, bu moddaki tüm işlemler devam eder.
- Bir ayırık zaman ölçümü dondurulmuş halde ekranda iken Kronometre modundan çıkarsanız ayırık zaman silinir ve saat geçen zaman ölçümüne döner.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuyla girilen Kronometre modunda bulunmaktadır.

## Kronometre ile Zaman Ölçümleri

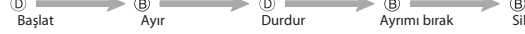
## Geçen Zaman



## Ayırık Zaman



## İki Bitişli Zaman



1. yarışmacı bitirir.  
1. yarışmacının skoru ekrandadır.  
2. yarışmacı bitirir.  
2. yarışmacının skoru ekrandadır.

- Bir ayırık işlemi yapmak için durdurma tuşuna bastığınızda ekrandaki rakamlar hemen dremayabilir. Fakat tuşa bastığınız anı saatiniz içsel olarak kaydetmiştir.

## Otomatik Başlat Hakkında

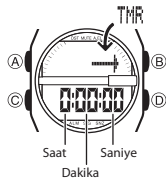
Otomatik Başlatla 5 saniyelik bir geri sayım yapar. Geri sayım sıfıra ulaştığında, sıfıra ulaşmaz baştan tekrar başlar. Son 3 saniye boyunca her saniyede alarm çalar.

## Otomatik Başlatı Kullanmak İçin



1. Kronometre ekranı tamamen sıfırlanmışken Kronometre Modunda (B)ye basınız.
  - Böylece 5 saniyelik bir geri sayım başlar.
  - Tamamen sıfırlanmış ekrana dönmek için tekrar (B)ye basınız.
2. (D)ye basarak kronometreyi başlatınız.
- Geri sayım sıfıra ulaştığında geri sayım sayacı otomatik olarak işleme başlar.
- Otomatik Başlat çalışırken (D)ye basarsanız kronometre hemen çalışmaya başlar.

## Geri Sayım Modu



Geri sayım sayacının başlangıç zamanını 1 dakika ile 24 saat arası bir zamana ayarlayabilirsiniz. Geri sayım sıfıra ulaştığında saat sinyal verecektir. Geri sayımın otomatik başlat özelliği ve sayımın ilerleyişini bildiren ilerleyiş sinyali özellikleri de bulunmaktadır.

- Geri sayım sayacı fonksiyonları (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Geri Sayım Sayacı Modunda yer alır.

## Geri Sayım Sayacının Şekillendirilmesi

Geri sayım sayacını kullanmaya başlamadan önce şekillendirmeniz gereken ayarlar şunlardır.  
Geri Sayım başlangıç zamanı; Otomatik tekrar on/off İlerleyiş Sinyali on/off

- Sayacın ayarlarıyla ilgili olarak "Geri Sayım Sayacı Ayarlarını Şekillendirmek İçin"e bakınız.

## Otomatik Tekrar

Otomatik tekrar işlevi, geri sayımı ayarladığınız başlangıç saatinden itibaren her 0'a ulaştığında geri sayımı yeniden başlatır. Çalışır halde bırakılırsa toplam 8 kez bu döngüyü tekrar eder ve daha sonra otomatik olarak durur. Otomatik tekrar kapalıysa geri sayım sıfıra ulaştığında otomatik olarak durur ve ekrana geri sayımın başlangıç zamanı gelir.

- Otomatik tekrar özelliği açık olan geri sayım devam ederken (D)ye basarsanız geri sayım durur. Tekrar (D)ye basarak kaldığı yerden geri sayımı devam ettirebilirsiniz. Ya da (B)ye basarak geri sayımı iptal ederek geri sayım başlangıç zamanını görüntüleyebilirsiniz.

## Geri Sayım Sayacı Sinyal Sesi Kullanımları

Saat, geri sayım boyunca bir çok kez uyarı sesi verir, böylece siz ekrana dahi bakma ihtiyacı duymadan geri sayım dakikalarnı sayabilirsiniz. Aşağıda, geri sayım boyunca aktif olan uyarı seslerini anlatılmaktadır.

## Geri Sayım Bitiş Sinyali

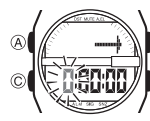
- Geri sayım bitiş sinyali size geri sayımın sıfıra ulaştığını haber verir.
- İlerleyiş sinyali kapalıysa geri sayım bitiş sinyali siz herhangi bir tuşa basarak onu durdurmazsınız 10 saniye boyunca çalar.
- İlerleyiş sinyali açıkça, sıfıra ulaşan geri sayım 1 saniyelik bir sinyal verir.

## İlerleyiş Sinyali

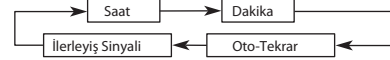
İlerleyiş sinyali açıldığında saat, aşağıda anlatıldığı gibi geri sayımın ilerleyişini boyunca çeşitli yerlerde sinyal verir.

- Geri sayımın son 5 dakikasından başlayarak her son dakikanın başında geri sayım 4 kısa sinyal sesi verir.
- Geri sayımın bitimine 30 saniye kala saat 4 kısa sinyal verir.
- Geri sayımın son 10 saniyesinin her saniyesinde saat kısa sinyal verir.
- Geri sayımın başlangıç zamanı 6 dakika yada daha fazla ise son 5 dakikaya girilmeden önceki 10 saniye boyunca saat sinyal verir. Son 5 dakikaya ulaştığında da 4 kısa sinyal sesi duyulur.

## Geri Sayım Sayacını Şekillendirmek İçin



1. Geri sayım sayacı modunda, geri sayım başlangıç zamanı ekrandayken, geri sayım başlangıç saati ekranda yanıp sönecek (A)ya basınız.  
\* Geri sayım başlangıç saati ekranda değilse "Geri sayım sayacını kullanmak için" bölümüne bakınız.
2. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçiş yapmak için (C) tuşunu kullanınız.

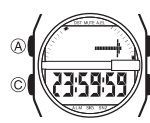


3. Ayarlamak istediğiniz bölüm yandığında (D) ve (B) tuşlarına basarak aşağıda belirttiğiği şekilde değişikliği yapınız.

Ayar	Ekran	Tuş Kullanımı
Saat, Dakika	00:00	D (+) ve B (-) ile ayarlama yapınız.
Oto-Tekrar	AL1	D ile otomatik tekrarı açınız (AL1 göstergesi) ya da kapatınız (AL2 göstergesi).
İlerleyiş Sinyali	▲▲▲	(D) ile ilerleyiş sinyalini açınız (ON) ya da kapatınız (OFF).

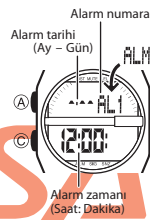
- Geri sayım başlangıç zamanını 24 saat yapmak için 00:00 ayarı yapınız.
- 4. 4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Halihazırda Otomatik tekrar ve ilerleyiş sinyali ayarlarını görmek istediğinizde yukarıdaki 1 ve 2. basamakları tekrar edebilirsiniz.

## Geri Sayım Sayacını Kullanmak İçin



- Geri Sayım Modunda (D)ye basarak geri sayımı başlatılabilir.
- Geri sayım sayacının ölçüm işlemi, Geri sayım sayacı modundan çıkarsanız da devam eder.
  - Geri sayım devam ederken (D)ye basarsanız geri sayım durur. Tekrar (D)ye basarak kaldığı yerden geri sayımı devam ettirebilirsiniz.
  - Geri sayımı tamamen iptal etmek için önce onu (D) ile durdurunuz sonra da (B)ye basınız. Böylece geri sayım, başlangıç zamanına döner.

## Alarmlar



Her biri saat, dakika, ay, gün ve haftanın günü ayarlarını içeren 5 birbirinden bağımsız çok fonksiyonlu alarm ayarı yapabilirsiniz. Alarmlardan biri bir kerelik çalan ve susan alarmlardır, diğer ise 5 dakikalık aralıklara toplam 7 kez çalan uyku alarmlardır. Öte yandan Saat Başı Sinyalini açarak saatinizin her saat başı iki sinyal sesi vermesini de sağlayabilirsiniz.

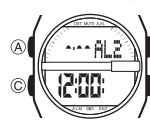
- 3 alarm ekranı bulunur. Bunlardan AL1 ve AL2 bir kez çalıp susan alarmlardır. SNZ uyku alarmı göstergesidir. Saat başı sinyali ise SIG harfleriyle ifade edilir.
- Alarm ayarları (ve Saat başı sinyali ayarı) (C) tuşuyla girebileceğiniz Alarm Modunda yer almaktadır.

## Alarm Çeşitleri

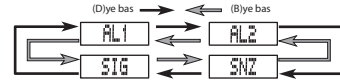
Alarmın çeşidi aşağıda da anlatıldığı gibi yapmış olduğunuz ayara göre değişir.

- Günlük alarm  
Alarm zamanı için saat ve dakika ayarı yapılır. Bu alarm her gün ayarlanan saatte çalar.
- Tarih alarmı  
Alarm zamanı için ay, gün, saat ve dakika ayarı yapılır. Bu alarm, ayarlanan gün ve saatte çalacaktır.
- 1-Aylık alarm  
Alarm zamanı için ay, saat ve dakika ayarı yapılır. Bu alarm 1 ay boyunca her gün aynı saatte çalar.
- Aylık Alarm  
Alarm zamanı için gün, saat ve dakika ayarı yapılır. Bu alarm her ay, ayarladığınız gün ve saatte çalacaktır.

## Bir Alarm Zamanını Ayarlamak İçin



1. Alarm modunda (D) ve (B) tuşuna basarak hangi alarmı kurmak istediğinizi belirleyiniz.



- Bir kerelik bir alarm ayarı yapmak istiyorsanız AL1 ya da AL2'yi uyku alarmı ayarlamak istiyorsanız SNZ'yi seçiniz.
- Uyku alarmı her 5 dakikada bir tekrar çalar.
- 2. Bir alarm seçtikten sonra alarm zamanının saat haneleri yanıp sönmeye başlayınca dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
  - Bu işlem alarmı otomatik olarak açar.
- 3. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarları görüntülemek için (C)yi kullanınız.



4. Bir ayar bölümü yanıp sönerken (D) ve (B) ile aşağıdaki gibi ayarlama yapınız.

Ekran	Bunu yapmak için:	Bunu kullan:
00:00	Saat ya da dakika ayarı için	(D) (+) ve (B) (-) ile ayarlama yapınız. • 12 saat formatında a.m ya da p.m (P göstergesi) ayarını yapınız.
▲▲▲	Ay ya da gün ayarı için	• Ay ya da gün ayarı yapmadığınız alarm çeşitlerinde bunlar yerine ▲ işareti koyunuz.

5. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

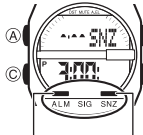
**Alarm Kullanımı**

Alarmın çalma süresi yaklaşık 20 saniyedir. Uyku alarmında ise, alarm her 5 dakikada bir olmak üzere alarm kapatılincaya yada bir kez çalan alarm olarak değiştirilinceye dek toplam 7 kez çalar

- Alarm ve Saat başı sinyali işlemleri Zaman Ayarlarındaki saat ayarlarına göre çalışır.
- Çalan alarmı durdurmak için herhangi bir tuşa basmak yeterlidir.
- Uyku alarmındaki 5 dakikalık aralarda, şunları yaparsanız varolan uyku alarmı iptal edilir:  
Zaman ayarları ayarlar ekranının görüntülenmesi  
SNZ ayarları ekranının görüntülenmesi

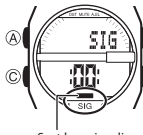
**Alarmı Test Etmek İçin**

Alarm modunda, alarm sesini duymak için (D)yi basılı tutunuz.

**Bir Alarmı Açıp Kapatmak İçin**

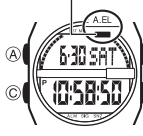
Alarm açık göstergesi    Uyku alarmı göstergesi

1. Alarm Modunda (D) ve (B) ile bir alarm seçiniz.
2. (A) tuşu ile onu açınız ya da kapatınız.
- Bir alarm açıldığında (ALM, SIG, SNZ) alarm açık göstergesi Alarm Modu ekranında görünür.
- Uyku alarmı açıldığında (SNZ) uyku alarmı ekranında hem alarm açık hem de uyku alarmı açık göstergesi görünür.
- Bütün modlarda açılmış olan alarmın alarm açık göstergesi ekranda görünür.
- Alarm çalarken alarm açık göstergesi ekranda yanıp söner.
- Uyku alarmı göstergesi, uyku alarmının 5 dakikalık aralarında ekranda yanıp söner.

**Saat Başı Sinyalini Açıp Kapatmak İçin**

Saat başı sinyali açık göstergesi

1. Alarm Modunda Saat başı alarmını (SIG) seçiniz.
2. Bu alarmı açmak ya da kapatmak için (A)yi kullanınız.
- Saat başı sinyali açık göstergesi, saat başı alarmı açıldığında saatin tüm modlarında ekranda görünür.

**Aydınlatma****Otomatik ışık anahtarı göstergesi**

Arka ışık EL (electro-luminescent) panelini kullanarak karanlık ortamlarda ekranın okunmasını kolaylaştırmak için ekranı aydınlatır. Saatinizdeki 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 modda (L)ye basarak ekranı aydınlatılabilirsiniz.

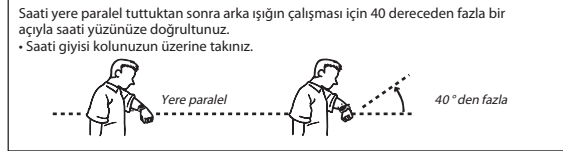
- Bu işlem halihazırda otomatik ışık anahtarı ayarlarından bağımsız olarak çalışır.
- Aşağıdaki prosedür ile ekranın aydınlatılma süresini 1.5 saniye ya da 3 saniye olarak ayarlayabilirsiniz. (L)ye bastığınızda yapmış olduğunuz ayara göre ekran 1.5 saniye ya da 3 saniye boyunca aydınlatılacaktır.

**Ekranın Aydınlatılma Süresini Ayarlamak İçin**

1. Zaman İşleyişi Modunda saniye haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Bu ayarlar ekranıdır.
2. Saniyeler yanıp sönerken (B)yi kullanarak 1.5 saniye ayarını (1.5) ya da 3 saniye ayarını (3) yapınız.
3. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

**Otomatik Işık Anahtarı Hakkında**

Otomatik ışık anahtarını açtığınızda, saatin bütün modlarında kolunuzu aşağıda gösterildiği şekilde hareket ettirseniz saatin arka ışığı yanar.

**Uyan!**

- Saatin 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 insanlarda bu ani yanıp ışık etkilenmelerini sağlayınız.
- Saat kolunuzdayken bisiklet, motorsiklet yada diğer bir motorlu araç kullanacaksanız otomatik ışığı kapatınız. Ani ve zamansız yanan bu ışık dikkatinizi dağıtarak bir trafik kazasına yada kişisel yara almanıza sebebiyet verebilir.

**Otomatik Işık Anahtarının Açılıp Kapatılması**

Her türlü modda (ayarlar ekranının görüntüde olması hariç) (B) tuşunu 2 saniye basılı tutarak otomatik ışık anahtarını açabilir (otomatik ışık anahtarı göstergesi) ya da kapatabilirsiniz (otomatik ışık anahtarı göstergesi yok).

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

**Referans**

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

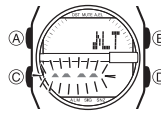
**Grafik alanları**

A ve B isimli 2 grafik alanı bulunmaktadır. Grafik alanlarında hangi bilgilerin görüneceği saatin hangi moda olduğuna göre belirlenir.



- A ve B grafik alanlarında gösterilen bilgiler aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

Mod	Grafik Alanı A	Grafik Alanı B
Zaman İşleyişi	Zaman İşleyişi Modu saniyeler (1s birimi)	Zaman İşleyişi Modu saniyeler (10s birim)
Dünya Saatleri	Zaman İşleyişi Modu saniyeler (1s birim)	Zaman İşleyişi Modu saniyeler (10s birim)
Kronometre	Kronometre zamanı saniyeler	Soldan sağa devam eder.
Geri Sayım Sayacı	Geri sayım sayacı saniyeler	Sağdan sola devam eder.
Alarm	Gösterge yok	Gösterge yok

**Uyanı Işığı**

Uyanı Işığı fonksiyonu açıldığında, alarmlar, saat başı sinyali, geri sayım alarmı ve kronometrenin otomatik başlatında ekran ışığı yanar.

**Uyanı Işığını Açıp Kapatmak İçin**

1. Zaman İşleyişi Modunda saniye haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Bu ayarlar ekranıdır.
2. (C)ye 8 kez basarak Uyanı Işığı ayarları ekranını görüntüleyiniz.
3. (D)ye basarak uyanı ışığını açınız (Uyanı Işığı göstergesi) ya da kapatınız (Uyanı Işığı göstergesi).
4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Yukarıdaki prosedür ile seçtiğiniz Uyanı Işığı ayarları saatin tüm modları için geçerli olur.
- Uyanı Işığı açıldığında Uyanı Işığı göstergesi siz Kronometre, Geri Sayım ve Alarm Moduna girdiğinizde 1 saniyelik Zaman İşleyişi Modu ekranında görünür.



Tuş sesleri, isminden de anlaşılacağı gibi her tuş kullanımında duyulan sesdir. Dilerseniz bu sesi açabilir, dilerseniz kapatabilirsiniz.

- Tuş seslerini kapatsanız da, alarmlar, saat başı sinyali, geri sayım alarmı ve kronometrenin otomatik başlat fonksiyonu normal çalışmaya devam eder.

**Tuş Seslerini Açıp Kapatmak İçin**

Her türlü modda (ayarlar ekranı hariç) (C)yi basılı tutularak tuş seslerini açabilir (mute göstergesi görünmez) ya da kapatabilirsiniz (mute göstergesi).

- Tuş sesleri ayarını yapmak için (C)yi basılı tutmanız saatin modunu da değiştirir.
- Tuş sesleri kapatıldığında mute göstergesi saatin tüm modlarında ekranda görünür.

**Otomatik Geri Dönüş Özelliği**

- Alarm Modu ekranında yanıp sönen haneler varken 2-3 dakika hiç bir işlem yapmadan saat işlemi iptal edip, otomatik olarak Zaman İşleyişi Moduna döner.
- Ekranda yanıp sönmekte olan haneler bulunduğu halde 2-3 dakika herhangi bir tuş kullanımı yapmazsanız saat otomatik olarak ayarlar ekranından çıkar.

**Tarama**

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

**Arka Ekranlar**

Dünya Saatleri ve Alarm moduna girdiğinizde karşınıza çıkan ilk ekran, bu mod üzerinde en son görüntülemiş olduğunuz ekrandır

**Zaman İşleyişi**

- Saniye hanesindeki rakamlar 30 ile 59 arasındayken saniyeleri sıfırlarsanız dakika hanelerine 1 dakika eklemeye yapılır. Saniye haneleri 00 ile 29 arası bir sayıdayken sıfırlama yaparsanız Dakika hanelerine eklemeye yapılır.
- Yıl ayarları 2000 ile 2039 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.

**Dünya Saatleri**

Dünya Saatleri modundaki saatler, Zaman Ayarları modunda yapmış olduğunuz Bulduğunuz Şehir kodu ayarlarına ve UTC farkı hesaplama göre gösterilir.

- Dünya Saatlerinin saniye sayımı ile Zaman İşleyişi Modunun saniye sayımı eş zamanlı ilerler.
- UTC Farkı, şehrin bulunduğu zaman dilimi ile Greenwich ana saati arasında olan zaman farkını ifade eder.
- UTC harfleri zaman işleyişinde uluslararası bir standart olan Uluslar arası Saat Koordinasyonu'nun kısaltılmışıdır. Buna bağlı olarak saat ayarınız mikrosaniyeler ile yapılarak doğruluğunun kesinliği sağlanmış olur. Dünyanın hareketlerine göre saati sabit tutmak için UTC eksik saniyeleri ekler, fazla saniyeleri çıkarır.

**Aydınlatma Uyarıları**

- Elektrikle çalışan panel çok uzun kullanım sonucu eski gücünü kaybeder.
- Aydınlatma direk güneş altında kullanıldığında ekran okumasını kolaylaştırır.
- Aydınlatma çalıştırıldığında saatten bir ses gelebilir. Bu EL panelinin titreşiminden kaynaklanan bir sestir. Arıza olduğu anlamına gelmez.
- Alarm çalarken aydınlatma otomatik olarak kapanır.
- Aydınlatmanın çok sık kullanımı pili zayıflatır.

**Otomatik Işık Anahtarı Uyarıları**

- Saatinizi giysinizin içinde kalacak şekilde takmanız durumunda, kolunuzun küçük bir hareketi ya da titreşimi otomatik ışığın yanmasına sebep olabilir. Bu gibi durumdaysanız 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 çeverseniz de arka ışık yanmayabilir. Kolunuzun yere paralel olmasına dikkat ediniz.
- Aydınlatma, saati yüzünüze doğru tutmaya devam etseniz de ("Aydınlatma Süresini Belirlemek İçin") süre bittiğinde aydınlatma 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.
- Saatinizi ile geri salladığınızda saatin içinden gelen bir klik sesi duyabilirsiniz. Bu otomatik ışık anahtarının mekanik işleminden kaynaklanan bir sestir, saatte arıza olduğu anlamına gelmez.

**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, Brasilia, 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.