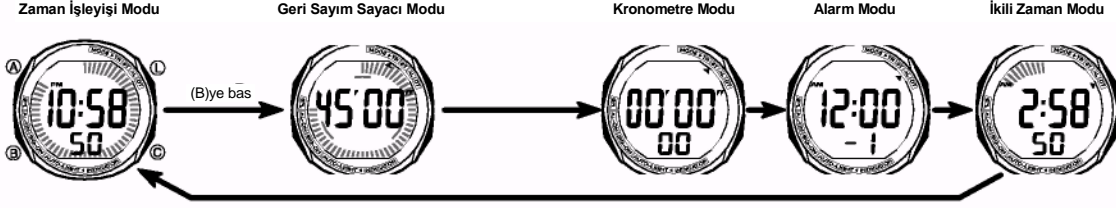


# KULLANIM KILAVUZU 2430 CASIO

## Genel Rehber

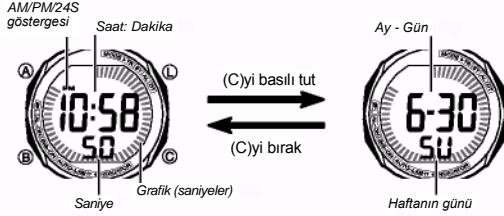
- Bir moddan diğer bir moda geçmek için (B)yi kullanınız.
- Herhangi bir modda (L)ye basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.



## Zaman İşleyişi

Zaman İşleyişi modunu kullanarak saati ve tarihi görebilir ve ayarlayabilirsiniz.

- Zaman İşleyişi modunda ay, gün ve haftanın günü bilgilerini görmek için (C)yi basılı tutunuz, (C)yi bıraktığınızda ekrana tekrar halihazırdaki saat gelecektir.



## Saat ve Tarihi Ayarlamak İçin

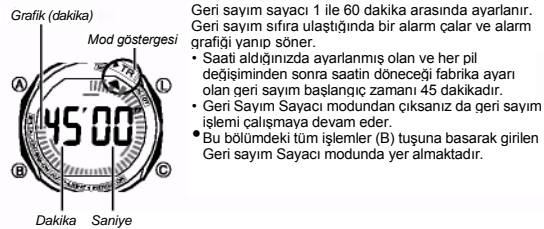


- İstedığınız ayar hanesi yanıp sönmeye başladığında (C)yi kullanarak aşağıda gösterildiği gibi ayarlama yapınız.

Bu ayarı değiştirmek için	Bu tuşu kullanınız:
Saniye	(C)ye basarak sıfırlayınız.
Saat, Dakika, Yıl, Ay, Gün	(C) (+) ile ayarlama yapınız.
12/24-Saat Formatı	(C) ile 12 saat (12H) formatı (AM yada PM) ve 24-saat (24H) formatı arasında seçim yapınız.

- 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.
- (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Haftanın günü, yapmış olduğunuz tarih ayarlarına göre otomatik görüntülenir. (Yıl, Ay, Gün)
- 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.

## Geri Sayım Sayacı



## Geri Sayım Sayacını Kullanmak İçin

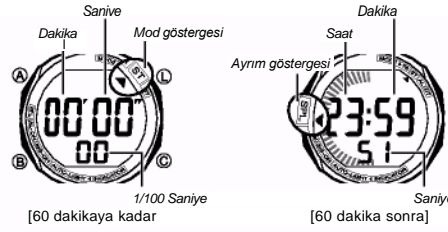
- Geri Sayım Sayacında, Geri Sayımı başlatmak için (C)ye basınız.
- Geri sayımın sonuna ulaşıldığında alarm çalar ve alarm grafiği 10 saniye boyunca, siz herhangi bir tuşa basarak alarmı susturmazsanız ekranda yanıp söner. Alarm sustuktan sonra geri sayım otomatik olarak başlangıç zamanını sıfırlar.
- Geri sayım çalışırken, geri sayımı durdurmak için (C)ye basın. (C)ye tekrar basarak durdurduğunuz yerden geri sayımı devam ettirebilirsiniz.
- Geri sayım işlemini tamamen sonlandırmak için önce (C)ye basarak geri sayımı duraklatınız daha sonra da (A)ya basınız. Böylece geri sayım başlangıç zamanına geri dönecektir.

## Geri Sayım Başlangıç Zamanını Ayarlamak İçin

1. Geri Sayım sayacında, geri sayım başlangıç zamanı ekranda yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
2. (C) (+) ile ayarlama yapınız.
3. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

## Kronometre

Geri Sayım ile, geçen zamanı, iki yarışanlı yarışları ve iki ayrı bitişli zamanları ölçebilirsiniz.



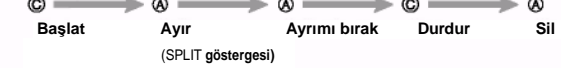
- Kronometrenin sayım aralığı 23 saat, 59 dakika ve 59 saniyedir. İlk 60 dakikaya kadar zaman 1/100-saniyelik ilerleyişle, ilk 60 dakikadan sonra ise 1 saniyelik artışlarla ilerler.
- Kronometre siz onu durdurana kadar, limitine ulaştığı zaman sıfırdan başlayarak sayımına devam eder.
- Siz Kronometre modundan çıksanız dahi, kronometre çalışmaya devam eder.
- Ayrık zaman ölçümü ekranda dondurulmuşken Kronometre modundan çıkarsanız kronometre ayrı zamanı silip geçen zaman ölçümüne döner.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (B) tuşuna basarak girilen Kronometre modunda yer almaktadır.

## Kronometre ile Zaman Ölçümü Yapmak İçin

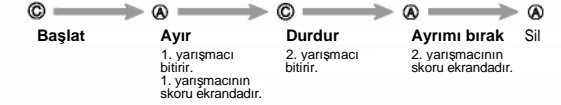
### Geçen Zaman



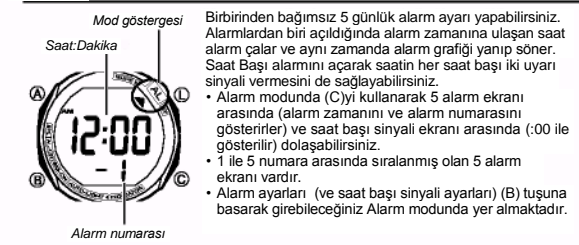
### Ayrık Zaman



### İki Ayrı Bitiş



## Alarmlar



## Bir Alarm Saatini Ayarlamak İçin

1. Alarm modunda (C)yi kullanarak alarmını ayarlamak istediğiniz ekranı seçin.
2. Bir alarm çeşidi seçtikten sonra, alarm zamanının saat haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
- Bu işlem alarmı otomatik olarak açar.
3. Yanıp sönen dakika ve saat haneleri arasında (B)yi kullanarak geçiş yapınız.
4. Bir ayar bölümü seçtiğinizde (C) (+) ile ayarlama yapınız.
- 12 Saat formatını kullanarak alarm ayarı yapıyorsanız, alarm zamanının a.m (AM) yada p.m (PM) ayarlarını doğru yapmaya dikkat ediniz.
5. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

# KULLANILM KILAVUZU 2430 CASIO

## Alarm İşlemi

Alarm zamanı geldiğinde 20 saniye boyunca alarm çalar ve alarm grafiği de ekranda yanıp söner.

- Herhangi bir tuşa basarak çalmakta olan alarmı susturabilirsiniz.

## Alarmı Test Etmek İçin

Alarm modunda (C)yi basılı tutarak alarm sesini duyabilirsiniz.

## Bir Alarmın ve Saat Başı Sinyalinin Açılıp Kapatılması

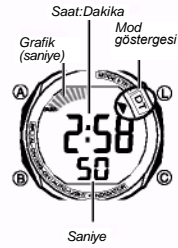


Saat başı sinyali açık göstergesi

- Alarm modunda (C)yi kullanarak bir alarmı yada saat başı sinyalinin açılıp kapanmasını seçebilirsiniz.
  - Saat başı sinyalinin açılıp kapanmasını (A) yi kullanarak sinyalinin açılıp kapanmasını (▼ göstergesi) yada kapatın (▲ göstergesi yok).
- Alarm açık göstergesi ve Saat başı sinyali açık göstergesi bu fonksiyonlar açıldığında saatin bütün modlarında ekranda görünürler.
  - Alarmlardan herhangi biri açılmışsa, alarm açık göstergesi siz bir moddan diğerine geçtiğinizde ekranda görünür.

Alarm açık göstergesi

## İkili Zaman



Saniye

İkili zaman sayesinde başka bir zaman dilimindeki saati de sürekli görebilirsiniz.

- İkili zaman modundaki saniye sayımı, Zaman işleyişi modundaki saniye işleyişi ile eş zamanlı ilerler.

## İkili Zamanı Ayarlamak İçin

- (B)ye basarak İkili zaman moduna giriniz.
- İkili Zaman modu saatini ayarlamak için (A) ve (C)yi kullanın.

- (C)ye her basışınızda saat ayarları 30 dakikalık aralıklarla ilerleyişle değişir.
- (A)ya basarak İkili zaman modunun saatini Zaman işleyişindeki saat olarak ayarlayabilirsiniz.

## Arka Işık



Otomatik ışık anahtarı göstergesi

Arka ışık elektrikle çalışan (EL) ve karanlık mekanlarda ekrandaki yazıların okunmasını kolaylaştıran bir işlevdir. Saati yüzünüze doğru çevirdiğinizde otomatik olarak arka ışık devreye girer ve saatin arka ışığı yanar.

- İşlemin gerçekleşmesi için otomatik ışık anahtarının aktif hale getirilmesi gerekir.
- Arka ışığın kullanımıyla ilgili diğer önemli bilgilerle ulaşmak için "Arka Işık Uyarıları" adlı bölüme bakınız.

## Arka Işığın Manuel Çalıştırılması

Her türlü modda (L) tuşuna basarak bir saniye süresince ekranı ışıklandırabilirsiniz.

- Yukarıdaki satırdaki işlem, halihazırdaki otomatik ışık anahtarı ayarlarınıza bağlı olmadan çalışır.

## Otomatik Işık Anahtarı Hakkında

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

- Otomatik ışık anahtarını kullanırken saati sol kolunuza ve gıyisinizin dışına takınız.



## Uyarı!

\* Otomatik ışıklandırma ayarını kullanarak saatin ekranını okuyorsanız lütfen güvende olduğunuzdan emin olunuz. Koşarken yada yaralanma veya kazaya sonuçlanabilecek başka bir iş yapmaktayken saate bakıyorsanız dikkatli olunuz. Etrafınızdaki insanların da bu ani yanıp ışık etkilenerek, şaşırılmalarına ve işlerinden geri kalmalarına izin vermeyiniz.

\* Saatini taktığınız süre boyunca, herhangi bir araç, motor bisiklet, bisiklet kullanacak yada binicilik yapacaksanız, otomatik ışıklandırma anahtarınızı lütfen kapatınız. Zamansız ve ani yanıp ışık, dikkatinizi dağıtarak bir trafik kazasına yada kişisel bir yaralanmaya sebep olabilir.

## Otomatik Işık Anahtarını Açıp Kapatmak İçin

Zaman işleyişi modunda (L) tuşunu 2 saniye boyunca basılı tutarak otomatik ışık anahtarını açın (otomatik ışık anahtarı açık göstergesi) yada kapatın (otomatik ışık anahtarı açık göstergesi görünmez).

- Otomatik ışık anahtarını açıldığında, otomatik ışık anahtarı açık göstergesi ekranda görünür.
- Pilin zayıflamasını engellemek için, otomatik ışık anahtarı açıldıktan yaklaşık 6 saat sonra otomatik olarak kapanır. Yukarıdaki prosedürü tekrar uygulayarak otomatik ışık anahtarını açınız.

## Referans

Bu bölüm saatin özellikleriyle ilgili daha detaylı ve teknik bilgileri içermektedir. Öte yandan bir takım uyarıları kapsamakta ve saatin çeşitli özellikleri ve fonksiyonları ile ilgili notlardan bahsetmektedir.

## Otomatik Ekran

Otomatik ekran, dijital ekran içeriğini sürekli değiştirir.



## Otomatik Ekranı Kapatmak İçin

Otomatik ekranı kapatmak için herhangi bir tuşa basınız. (L hariç)

## Otomatik Ekranı Açmak İçin

- Saatten bip sesi gelene dek yaklaşık 2 saniye (B)ye basınız.
- Ayarlar ekranı görüntüdeyken, Otomatik ekran açılmaz.

## Otomatik Geri Dönüş Özelliği

Ekranda yanıp sönen haneler bulunduğu halde ekranı, üzerinde hiçbir işlem yapmadan 2 yada 3 saniye bırakırsanız, saat o ana dek yapmış olduğunuz ayarları otomatik olarak kaydederek ayarlar ekranından çıkar.

## Data ve Ayar Taramaları

(C) tuşu, ayarlar ekranında, veri tarama işleminde kullanılır. Bu tuşun basılı tutulması yapılan işlemi çok hızlandıracaktır.

## Arka Ekranlar

Alarm modunda girdiğinizde karşınıza çıkan data, bu modda üzerinde en son değişim yaptığınız datadır.

## Arka Işık Uyarıları

- Aydınlatma sağlayan elektrikle çalışan panel uzun kullanımlar sonucu eski gücünü kaybeder.
- Arka ışık tarafından sunulan aydınlatma, güneş altında kullanıldığında ekranın okunmasını zorlaştırır.
- Ekran aydınlatılırken saatten kısık bir ses gelebilir. Bu EL panelinin aydınlatma yapmasına bağlı ortaya çıkan titreşimin sesidir, herhangi bir arızanın habercisi değildir.
- Bir alarm çalmaya başladığında arka ışık otomatik olarak söner.
- Arka ışığın çok sık kullanımı pil ömrünü kısaltır.

## Otomatik Işık Anahtarı Uyarıları

15 dereceden fazla olmamalı



- Saati gıyisinizin içine takmaktan sakınınız. Eğer takarsanız, kolunuzun hareketi yada titreşimi otomatik ışık gerekli olmadığı halde yanacak ve pilinizi zayıflatacaktır. Eğer saatini gıyisinizin altına takmak istiyorsanız otomatik ışık fonksiyonunu kapatınız.

- Eğer saat ekranı 15 dereceden fazla yukarıda ise yada yere paralel durumdan daha aşağı seviyede yere arka ışık çalışmayabilir. Elinizin içinin yere paralel olmasına dikkat ediniz.
- Ekran yüzünüzde doğru tutmaya devam etsetseniz de 2 saniye sonra arka ışık söner.
- Sabit bir elektrik yada manyetik güç otomatik ışık anahtarının normal çalışmasını engelleyebilir. Eğer arka ışık yanmıyorsa kolunuzu başlangıç durumuna getirip (yere paralel) tekrar yüzünüze doğru çeviriniz. Eğer yine çalışmıyorsa kolunuzu aşağı sallandırıp tekrar kaldırınız.
- Bazı durumlarda saat ekranını yüzünüze çevirseniz dahi yaklaşık 1 saniye için ekran ışığı yanmayabilir. Bu arka ışığın çalışması ile ilgili bir arıza olduğu anlamına gelmez.