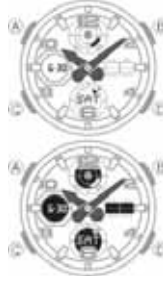


Bu CASIO saati seçtiğiniz için sizi tebrik ederiz.

Bu saatin size tasarlandığı doğrultuda uzun süreli hizmet süresini vermesini sağlamak için, bu kılavuzdaki talimatları, özellikle "Çalıştırma Önlemleri" ve "Kullanıcı Bakımı" altındaki bilgileri dikkatlice okuyunuz ve uygulayınız.

E

### Bu Kılavuz Hakkında



- Saatinizin modeline bağlı olarak ekran, beyaz zemin üzerine karartılmış figürler yada karanlık zemin üzerine aydınlatılmış figürler olarak karşınıza çıkabilir. Bu kılavuzdaki tüm grafikler beyaz zemin üzerine karartılmış figürler ile gösterilmektedir.
- Tuş işlemleri grafikler üzerinde harfler kullanarak belirtilmiştir.
- Bu kılavuzdaki ürün grafikleri referans amaçlı kullanılmıştır. Bu sebeple elinizde saatiniz ile kılavuzdaki görseller farklılık gösterebilir.

E-1

### Saatinizi Kullanmadan Önce Kontrol Etmeniz Gerekenler

#### 1. Pili seviyesini kontrol edin.

H veya M pil gücü göstergesi olarak gösteriliyor mu?(sayfa E-12)?



EVET

Saati şarj olmuştur. Şarj ile ilgili detaylı bilgi için "Saati Şarj Edilmesi" kısmına bakınız (sayfa E-9).

SONRA

2. aşamaya geçiniz.

HAYIR

Pil gücü düşük. Saatini şarj etmek için ışık alan bir yere bırakınız. Detaylı bilgi için "Saati Şarj Edilmesi" kısmına bakınız (sayfa E-9)

E-2

E-3

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

Bulduğunuz Şehir ve yaz saati ayarlarını yapmak için "Bulduğunuz Şehir Ayarlarını Yapmak İçin" (sayfa E-24) bakınız.

#### Önemli!

- Dünya Saati Modunda doğru veriler görmemiz için Bulduğunuz Şehir ayarlarının zaman ve tarih ayarlarının doğru olması gerekir. Zaman İşleyiş Modunda iken bu ayarları doğru yaptığınızdan emin olunuz.

#### 3. Halihazırdaki zaman ayarının yapılması

- Zamanı ayarlamak için "Dijital Zaman ve Tarih Ayarlarının Yapılandırılması" (sayfa E-27) bakınız.

Saatiniz artık kullanıma hazırdır.

E-4

E-5

### İçindekiler

Bu Kılavuz Hakkında.....	E-1
Saatini Kullanmadan Önce Kontrol Etmeniz Gerekenler.....	E-2
Saati Şarj Edilmesi.....	E-9
Saati Uyku Modundan Çıkarmak.....	E-17
Mod Referans Rehberi.....	E-18
Zaman İşleyişi.....	E-23
Bulduğunuz Şehir Ayarlarının Yapılandırılması.....	E-24
Bulduğunuz Şehir Ayarlarını Yapmak İçin.....	E-24
Yaz Saati Ayarlarını Değiştirmek İçin.....	E-26
Halihazırdaki Zaman ve Tarih Ayarlarının Yapılandırılması.....	E-27
Halihazırdaki Zaman ve Tarih Ayarlarının Değiştirilmesi.....	E-27

Dünya Saati Modu Kullanımı.....	E-31
Dünya Saati Moduna Giriş.....	E-31
Farklı Bir Zaman Dilimine Ait Zamanı Görmek İçin.....	E-31
Bir Şehir için Standart Zaman ya da Yaz Saatini (DST) Belirlemek İçin.....	E-32
Bulduğunuz Şehir ve Dünya Saatleri Şehri Arasında Geçiş Yapmak İçin.....	E-33
Kronometrenin Kullanımı.....	E-34
Kronometre Moduna Girmek İçin.....	E-34
Geçen Zaman İşlemi Yapmak İçin.....	E-35
Ayrı Zamanlarda Durdurmak İçin.....	E-35
İkili Bitiş Ölçmek İçin.....	E-35
Geri Sayım Sayacı.....	E-37
Geri Sayım Sayacı Moduna Girmek İçin.....	E-37
Geri Sayım Başlangıç Zamanını Ayarlamak İçin.....	E-37
Bir Geri Sayım Sayacı İşlemi Yapmak İçin.....	E-39
Alarmı Durdurmak İçin.....	E-39

E-6

E-7

Diğer Ayarlar.....	E-57
Tuş Sesini Açıp Kapatmak İçin.....	E-57
Güç Tasarruf Modunu Açıp Kapatmak İçin.....	E-59
Sorun Giderme.....	E-60
Özellikler.....	E-62
Kullanım Önlemleri.....	E-65
Kullanıcı Bakımı.....	E-76

E-8

E-9

### Saati Şarj Edilmesi

Saatin üst kısmı, ışıktan güç üreten bir güneş panelidir. Üretilen güç, saatin tüm işlemlerinin çalışmasını sağlayan dahili bir şarj edilebilir pili şarj eder. Saat, her ışığa maruz kaldığında şarj olur.

#### Şarj Etme Rehberi



- Saati takmadığınız zamanlarda ışığa maruz kalacağı yerlerde bırakınız.
- En iyi şarj performansı için, saati mümkün olan en güçlü ışıkta bırakınız



- Saati takarken üst kısmının kiyafetiniz tarafından ışığı engellemesine dikkat ediniz.
- Saatin üst kısmı kiyafetiniz tarafından biraz bile ışığı engeller ise saatini uyku moduna (sayfa E-16) geçebilirsiniz.

**Uyarı!**

Saati şarj etmek için parlak ışıkta bırakmak, çok ısınmasına neden olabilir. Yanıkları önlemek için saati takmadan önce dikkatli olun. Saat, şarj olması için uzun süre boyunca aşağıdaki koşullara maruz kaldığında sıcak olabilir.

- Doğrudan güneş ışığında park edilmiş bir arabanın ön panelinde
- Bir ampüle çok yakın
- Doğrudan güneş ışığı altında

**Önemli!**

- Saatin çok ısınmasına izin vermek, dijital ekranların kararmasına neden olabilir. Saat daha düşük bir sıcaklığa döndüğünde LCD'nin görünümü normal hale gelir.
- Saati uzun bir süre takmayacaksanız, Saatin Güç Tasarrufu (sayfa E16) işlevini etkinleştirin (parlak ışıkta maruz kalan bir alanda saklayın). Bu, pil gücünün azalmasına yardımcı olur.

- Saatin uzun süreler boyunca ışığın olmadığı bir yerde saklanması veya ışığa maruz kalmasını engelleyecek şekilde takılması, gücün azalmasına neden olabilir. Mümkün olduğunda saati parlak ışığa maruz bırakın

**Güç Seviyeleri**

Pil gücü göstergesine bakarak saatin güç seviyesi hakkında fikir edinebilirsiniz.



Pil Güç Göstergesi

E-10

E-11

Seviye	Pil Güç Göstergesi	Özellik Durumu
1 (H)		Tüm fonksiyonlar aktif.
2 (M)		Tüm fonksiyonlar aktif.
3 (L ve LOW)		Aydınlatma ve tuş sesi kapalı. Zaman İşleyici Modu dışında tüm fonksiyonlar kapalı.
4 (CHG)		Zaman İşleyici Modu ve CHG (şarj) göstergesinin gösterilmesi dışında tüm fonksiyonlar ve ekran göstergeleri devre dışı bırakılmıştır. Akrep ve yelkovan 12:00 göstermektedir.
5		Tüm fonksiyonlar kapalı.

\* The flashing LOW message at Level 3 (L) tells you that battery power is very low, and that exposure to bright light for charging is required as soon as possible.

E-12

E-13

**Güç Kurtarma Modu**

- Kısa bir süre içinde, çoklu aydınlatma, sesli ikaz ve/veya yüksek hızlı el hareketleri yapmak, tüm batarya güç göstergelerinin (H, M ve L) yanıp sönmeye başlamasına neden olabilir. Bu saatin güç kurtarma modunda olduğunu gösterir. Aydınlatma, alarm, geri sayım alarmı ve saat başı uyarı işlemleri, pil gücü düzeline kadar devre dışı bırakılacaktır.
- Pil gücü yaklaşık 15 dakika içinde düzellecektir. Bu sırada, pil güç göstergeleri (H, M, L) yanıp sönmeyi bırakacaktır. Bu durum yukarıda listelenen fonksiyonların tekrar etkinleştirildiğini göstermektedir.
- Tüm pil güç göstergeleri (H, M, L) yanıp sönyorsa ve CHG (şarj) mesajı da yanıp sönyorsa, pil seviyesi çok düşük demektir. Saatin en kısa zamanda parlak ışığa maruz bırakılması gerekmektedir.
- Tüm pil gücü göstergelerinin (H, M, L) sık yanıp sönmeye başlaması, muhtemelen kalan pil gücünün düşük olduğu anlamına gelir. Saatin şarj olmasını sağlamak için parlak ışıkta bırakın.

**Şarj Süreleri**

Parlaklık Seviyeleri	Günlük Fonksiyonlar *1	Seviye Değişimi *2				
		Seviye 5	Seviye 4	Seviye 3	Seviye 2	Seviye 1
Açık hava güneş ışığı (50,000 lux)	8 dakika	3 saat	29 saat	8 saat		
Pencere güneş ışığı (10,000 lux)	30 dakika	9 saat	109 saat	30 saat		
Bulutlu havada pencere güneş ışığı (5,000 lux)	48 dakika	13 saat	177 saat	48 saat		
Floresan ışığı (500 lux)	8 saat	188 saat	---	---		

\* 1 Gündelik fonksiyonlar için günlük ortalama şarj süresi

\* 2 Batarya seviyesini bir seviye yukarı çıkarmak için ortalama saatlik şarj süreleri

\* Yukarıdaki ışığa maruz kalma süreleri sadece referans içindir. Asıl maruz kalma süreleri aydınlatma koşullarına bağlıdır.

E-14

E-15

- Çalışma süresi ve günlük çalışma koşulları ile ilgili detaylı bilgi için Teknik Özellikler altında "Güç Kaynağı" (sayfa E-64) bölümüne bakınız.

**Güç Tasarrufu**

- Tasarruf Modu etkinleştirildiğinde, saat karanlık bir alanda belirli bir süre boyunca bırakıldığında Güç Tasarrufu otomatik olarak uyku durumuna girer. Aşağıdaki tablo, saat fonksiyonlarının Güç Tasarrufu Modundan nasıl etkilendiğini göstermektedir.
- Güç Tasarrufu hakkında detaylı bilgi için "Güç Tasarrufu Açıp Kapama" (sayfa E-59) kısmına bakınız.
- İki tane uyku durumu seviyesi vardır: "uyku modu görünümü" ve "uyku modu fonksiyonu"

Karanlıkta Geçen Süre	Dijital Göstergeler	Fonksiyon
60 - 70 dakika (uyku görünümü)	Kapalı	Dijital görüntü kapalı fakat tüm fonksiyonlar açık.
6 veya 7 gün (uyku fonksiyonu)	Kapalı	Akrep ve yelkovan 12:00'ı göstermektedir. Tüm fonksiyonlar kapalıdır fakat zaman işleyici devam etmektedir.

E-16

E-17

**Mod Referans Rehberi**

Saatinizde 5 farklı mod bulunmaktadır. Seçmeniz gereken mod yapmak istediğiniz değişikliğe bağlıdır.

Bunu Yapmak İçin:	Bu Moda Giriniz:	Bknz:
• Bulduğunuz Şehre ait olan varolan zamanı görmek için • Bulduğunuz şehir ve yaz saati ayarlarını yapmak için • Zaman ve Tarih Ayarlarını Yapmak İçin • Zaman İşleyişini 12 veya 24 saat olarak değiştirmek için • Alarm Geri Sayımı Görüntülemek İçin	Zaman İşleyiş Modu	E-23
Dünya çapındaki 48 şehirden birine ait zamanı görmek için (31 zaman dilimi)	Dünya Saati Modu	E-31
Geçen Zamanı Ölçmek İçin Kronometre Kullanımı	Kronometre Modu	E-34
Gerçek Sayım Sayacını Kullanmak İçin	Gerçek Sayım Sayacı Modu	E-37

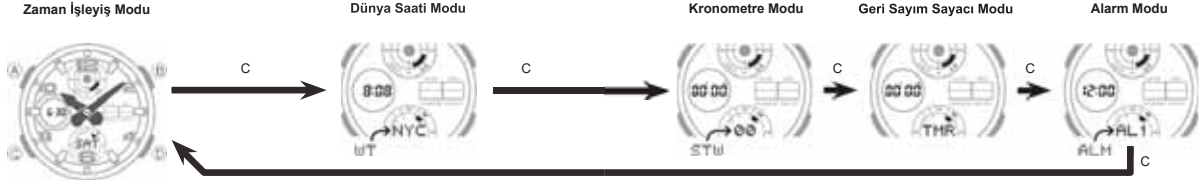
E-18

Bunu Yapmak İçin:	Bu Moda Giriniz:	Bknz:
Bir Alarm Zamanı Belirlemek İçin	Alarm Modu	E-40

E-19

**Mod Seçimi**

- Aşağıdaki şekiller modlar arasında geçiş için hangi düğmelere basmanız gerektiğini göstermektedir.
- Herhangi bir moda iken Zaman İşleyiş Moduna dönmek için (C) ye 4 saniye kadar basılı tutunuz.



E-20

E-21

**Genel Fonksiyonlar (Tüm modlarda)**

Bu bölümde anlatılan fonksiyonlar tüm modlarda kullanılabilir.

**Otomatik Dönüş**

- Alarm Modunda ayarlama yaparken 2-3 dakika boyunca bir işlem yapmazsanız, saatiniz otomatik olarak Zaman İşleyiş Ekranına dönüş yapar.
- Herhangi bir moda ayarlama yaparken (ayarlar ekranda yanıp söner) 2-3 dakika boyunca bir işlem yapmazsanız, saatinizin ayar işleminden çıkar ve normal ekrana geri döner.

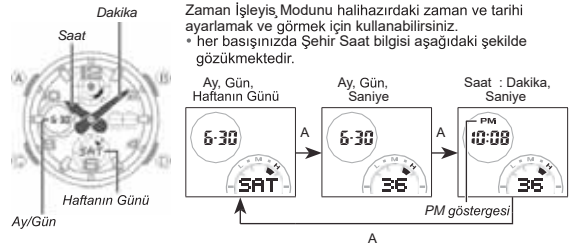
**İlk Ekranlar**

Dünya Saati veya Alarm Moduna giriş yaptığınızda, karşınıza çıkan data, girdiğiniz moddan son çıkış yaptığınızdatadır.

**Tarama**

(B) ve (D) tuşları ekrandaki veriler arasında geçiş yapmak için kullanılır. Çoğu durumda bu tuşlara basılı tutmanız geçişlerin hızlanmasına sebep olur.

E-22

**Zaman İşleyiş Modu**

E-23

**Bulunduğunuz Şehir Ayarlarının Yapılması**

2 farklı bulunduğunuz şehir ayarı vardır: gerçekte olan şehir seçiminiz ve standart zaman ya da yaz saati seçiminiz.



Şehir Kodu

**Bulunduğunuz Şehir Ayarlarını Yapmak İçin**

- Zaman İşleyiş Modunda, ADJ gözükeneye kadar (A) ya basılı tutunuz. A butonunu basmayı bıraktığınız şehir kodu ve ismi ekranda sağdan sola akarak gözükecektir. Bu ayarlar ekrandır.
  - Şehir Kodları ile ilgili ayrıntılı bilgi için bu kılavuzun arkasındaki "Şehir Kodları Tablosu" na bakınız.
  - Bu sırada akrep ve yelkovan otomatik olarak bu ekrandan çekilecektir (sayfa E-54)
- Şehir Kodları arasında geçiş yapmak ve bulunduğunuz şehri seçmek için (D) (Doğu) ve (B) (Batı) düğmelerini kullanınız.

E-24

- Ayarlar istediğiniz gibi olduğunda (A) ya basarak Zaman İşleyiş Moduna dönebilirsiniz.

**Not**

- Bir şehir kodu belirlendikten sonra saatinizin Dünya Saati Modundaki UTC\* ayarını kullanarak Bulunduğunuz Şehrin halihazırındaki zamanına bağlı olarak diğer zaman dilimlerindeki halihazırındaki zamanı hesaplar.
- Uluslararası Zaman Koordinasyonu, dünya çapında kullanılan bilimsel standart zaman işleyişidir. UTC için referans noktası İngiltere deki Greenwich tir.

E-25

**Yaz Saati Ayarlarını (DST) Değiştirmek İçin****DST göstergesi**

DST göstergesi

- Zaman İşleyiş Modunda, ADJ gözükeneye kadar (A) ya basılı tutunuz. A butonunu basmayı bıraktığınız şehir kodu ve ismi ekranda sağdan sola akarak gözükecektir. Bu ayarlar ekrandır.
    - Bu sırada akrep ve yelkovan otomatik olarak bu ekrandan çekilecektir (sayfa E-54)
  - DST ayar modunu görüntülemek için (C) ye basınız.
  - (D) ye basarak Yaz Saati (Açık) ve Standart Zaman (Kapalı)
  - arasında geçiş yapabilirsiniz. UTC Bulunduğunuz Şehir olarak seçili iken yaz saati ve standart zaman arasında geçiş yapamazsınız.
4. Ayarlar istediğiniz gibi olduğunda (A) ya basarak Zaman İşleyiş Moduna geri dönebilirsiniz.
- \* Yaz saati uygulaması açık olduğunda DST göstergesi ekranda görünür.

E-26

**Dijital Zamanın ve Tarih Ayarlarının Yapılandırılması**

Aşağıdaki prosedürleri uygulayarak dijital zamanı ve tarihi ayarlayabilirsiniz.

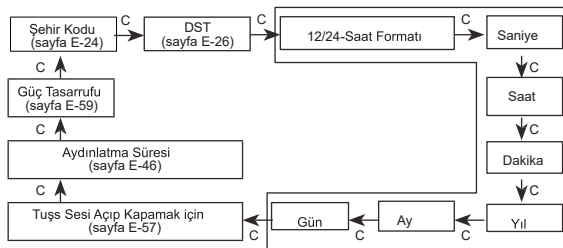
**Dijital Zamanı ve Tarih Ayarlarını Yapılandırma İçin**

- Zaman İşleyiş Modunda, ADJ gözükeneye kadar (A) ya basılı tutunuz. A butonunu basmayı bıraktığınız şehir kodu ve ismi ekranda sağdan sola akarak gözükecektir. Bu ayarlar ekrandır.
  - Bu sırada akrep ve yelkovan otomatik olarak bu ekrandan çekilecektir (sayfa E-54)

Şehir Kodu

E-27

- Yanıp sönen haneleri sırasıyla sdeğiştirmek için (C) ye basınız.



\* Belirtilen adımlar yalnızca zaman işleyiş ayarlarının nasıl yapılandırılacağını açıklar.

E-28

- Değiştirmek istediğiniz ayar yanıp sönerken aşağıdaki işlemleri anlatılan şekilde uygulayabilirsiniz.

Ekran	Bunu yapmak için:	Bunu yapınız:
12H	12 ve 24 saatlik zaman işleyiş arasında geçiş yapmak için	(D) ye basınız.
36	Saniyeyi 00 a sıfırlamak için	
PM 10:00	Saat yada dakikayı değiştirmek için	
6:30 20 18	Ay, gün yada yılı değiştirmek için	D (+) ve B (-) yi kullanarak bu ayarı değiştirebilirsiniz.

E-29

4. Ayar ekranından çıkmak için (A) ya basınız.  
 • Saat, analog ayarını o anda görüntülenen dijital zamana göre otomatik olarak ayarlar.

**Not**

- Bir Şehir Seçme ve yaz saati ayarını yapılandırma hakkında bilgi için "Ana Şehir Ayarlarını Yapılandırma" (sayfa E-24).
- Zaman işleyişi için 12 saatlik format seçildiğinde, öğleden sonra saat 11: 59'a kadar saatlerde **PM** göstergesi belircektir. Gece yarısından saat 11: 59'a kadar saatlerde hiçbir gösterge görünmez. 24 saatlik formatta, saat **PM** göstergesiz saat 00:00 ile 23:59 arasında görüntülenir.
- Saat tam otomatik takvim özelliği ile farklı ay uzunlukları ve artık yılları hesaplayabilmektedir. Tarihi ayarladıktan sonra, saatin şarj edilebilir pilinin değiştirilmesinden veya güç seviyesinin 5. Seviyeye(sayfa E-12) düşmesinden sonra haricinde değiştirmek için bir neden olmamalıdır.
- Tarih değiştirildiğinde haftanın günü otomatik olarak değişir.

E-30

**Dünya Saati Modu**

Seçilen Dünya Saati Şehrindeki Zaman



Seçilen Dünya Saati Şehri

Dünya Saati dünya genelindeki 48 şehre ait (31 zaman dilimi) halihazırdaki zamanı gösterir.

Dünya Saatleri Modunda seçilen şehir "Dünya Saati Şehri" olarak adlandırılıyor.

**Dünya Saati Moduna Giriş İçin**

Dünya Saati Modunu seçmek için sayfa E-20'de gösterildiği gibi (C) ye basınız.

- **Dünya Saati** yaklaşık bir saniye boyunca görüntülenecektir. Bundan sonra, şehir kodu ve şehir adı sağdan sola bir kez kayarak görüntülenecek ve ardından üç harfli şehir kodu ekrana gelecektir.

**Saati başka bir zaman diliminde görüntülemek için**

Dünya Saati Modunda, şehir kodlarını görüntülemek için (D) (Doğu) tuşuna basınız.

E-31

**Bir Şehir İçin Standart Zaman ve Yaz Saati Uygulaması (DST) Ayarlama**

DST göstergesi



1. Dünya Saati Modunda, (D) ye basarak, seçmek istediğiniz Standart Zaman/Yaz Saati Uygulaması için şehir kodlarını arasında gezebilirsiniz.
2. Saat sesli uyarı verene kadar (A) ya basılı tutunuz
  - Bu ilk aşamada seçtiğiniz Şehir Kodu ile Standart Zamanı (DST görüntülenmeyecektir) ve Yaz Saati Uygulamasını(DST görüntülenecektir) değiştirecektir.

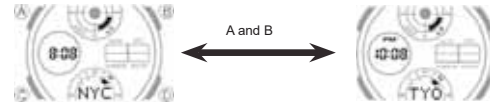
- Bulduğunuz Şehir olarak seçilen şehir kodunun DST ayarını değiştirmek için Dünya Saatleri Modunun kullanılması Zaman İşleyişi Modunda DST ayarını değiştirecektir.
- Dünya Saati Şehrinde UTC seçili iken Standart Zaman/Yaz Saati Uygulaması arasında değişiklik yapamayacağınızı unutmayınız.

E-32

- Standart Zaman/Yaz Saati Uygulaması sadece seçili zaman dilimini etkiler. Diğer zaman dilimleri etkilenmez.

**Bulduğunuz Şehir ve Dünya Saatleri Şehri Arasında Geçiş Yapmak İçin**

1. Dünya Saati Modunda, (D) ye basarak yeni Şehir Saatini ayarlamak istediğiniz şehri seçiniz.
2. Değiştirmek için saat sesli uyarı verene (A) ve (B) düğmelerine basılı tutunuz.

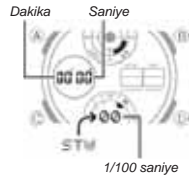


- İlk aşamada seçtiğiniz Dünya Saati Şehrini (NYC( New York)) artık sizin Şehir Saatiniz olarak ayarlanacaktır.
- Önceki Şehir Saatini (TYO( Tokyo)) iste yeni Dünya Saati Şehrini olacaktır.

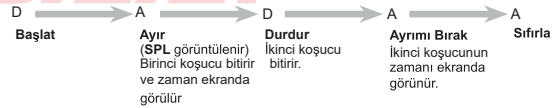
E-33

**Kronometre**

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



**Kronometre Moduna Giriş İçin**  
 Sayfa E-21'de gösterildiği gibi (C) butonunu kullanarak Kronometre Moduna(STW) giriş yapabilirsiniz.

**Bir Geçen Zaman İşlemi Yapmak İçin****Bir Ayrık Zamanı Duraklatmak İçin****İkili Bitiş Ölçmek İçin**

E-34

E-35

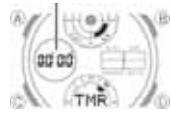
**Not**

- Kronometre modu geçen zamanı 59 dakika, 59,9 saniyeye kadar gösterebilir.
- Başka bir moda geçerseniz bile, devam eden bir geçen zaman ölçümü işlemi dahili olarak devam edecektir. Buna rağmen, ayrık zaman görüntülenirken Kronometre Modundan çıkarsanız, Kronometre Moduna geri döndüğünüzde ayrık zaman görüntülenmeyecektir.

**Geri Sayım Sayacı**

Geri sayım sayacı 1 dakika ile 100 dakika arasında ayarlanabilir. Geri sayım sıfıra ulaştığında bir alarm öter.

Countdown time (Minutes, seconds)

**Geri Sayım Sayacına Girmek İçin**

Sayfa E-21 de gösterildiği gibi C düğmesini kullanarak Geri Sayım Sayacı Moduna (TMR) giriş yapabilirsiniz.

**Geri Sayım Sayacını Ayarlamak İçin**

1. Enter the Countdown Timer Mode.

- Eğer bir geri sayım işlemi devrede ise, önce (D) ye basıp duraklatıp (A) ya basarak başlangıç zamanına sıfırlayabilirsiniz.
- Eğer bir geri sayım duraklatılmış ise (A) ya basarak zamanlayıcıyı başlangıç zamanına sıfırlayabilirsiniz.

E-36

E-37

2. Mevcut geri sayım sayacının dakika hanesi yanıp söne kadar (A) ya basılı tutunuz.
  - Akrep ve yelkovan ekranın önünden otomatik olarak çekilecektir.(sayfa E-54).
3. (C) düğmesine basarak yanıp sönen kısmı dakika ve saniye seçenekleri arasında ilerletebilirsiniz.
4. D(+) ve (B)(-) yi kullanarak yanıp sönen kısmın ayarını değiştirebilirsiniz.
  - Geri sayım zamanının başlangıcını 100 dakikaya ayarlamak için, 00'00 "olarak ayarlayınız.
5. Ayarlar dilediğiniz gibi olduğunda (A) ya basarak ayar ekranından çıkabilirsiniz.

E-38

**Bir Geri Sayım Sayacı İşlemi Yapmak İçin**

- Geri sayım zamanlayıcısını başlatmadan önce, geri sayım işleminin devam etmediğinden emin olun (saniyenin geri sayımı ile gösterilir). Eğer öyleyse, durdurmak için (D) ve ardından geri sayım başlangıç zamanına sıfırlamak için (A) tuşuna basınız.
- Geri sayımın sonuna ulaştığında 10 saniye boyunca alarm çalar. Bu alarm tüm modlarda bulunmaktadır. Alarm çaldığında geri sayım süresi otomatik olarak başlangıç değerine sıfırlanır.

**Alarmı Durdurmak İçin**

Herhangi bir tuşa basınız.

E-39



**Alarm Kullanımı****Alarm zamanı(Saat : Dakika)**

Birbirinden bağımsız 5 farklı alarm ayarlayabilirsiniz. Günlük alarm açık olduğunda, zaman işleyişi alarm zamanına ulaştığında saatiniz 10 saniyelik bir alarm çalar. Zaman işleyişi modunda olmadığında da alarm aynı şekilde çalar. Ayrıca bir Saat Başı Zaman Sinyali de ayarlayabilirsiniz. Böylece saatiniz her saat başında 2 kez alarm çalıp sizi uyacaktır.

**Alarm Moduna Girmek İçin**

(C) yi kullanarak sayfa E-21 de gösterildiği gibi Alarm Moduna giriniz.

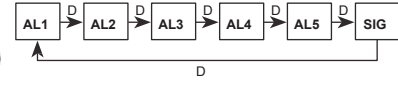
Aşağıdaki şekilde alarm ekranı karşınıza gelecektir.



E-40

**Bir Alarm Zamanı Ayarlamak İçin****Alarm Göstergesi**

1. Alarm Modunda (D) yi kullanarak alarm ekranları (AL1-AL5, SIG) arasında geçiş yaparak değiştirmek istediğinizi seçebilirsiniz.



- Alarm zamanı hanesi yanıp sönmeye başlayana dek (A) ya basılı tutunuz. Bu ayar ekranıdır.
  - Akrep ve yelkovan otomatik olarak ekrandan çekilecektir. (page E-54).
- (C) ye basarak yanıp sönen haneyle saat ve dakika haneleri arasında geçiş yapabilirsiniz.

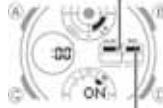
E-41

- (D)(+) ve (B)(-) yi kullanarak saat ve dakika ayarını değiştirebilirsiniz.
  - 12 saat formatında alarm zamanı ayarlarken zaman ayarının a.m. (gösterge yok) ya da p.m. (PM göstergesi) olarak doğru olduğuna emin olunuz.
- (A) ya basarak ayar modundan çıkabilirsiniz.

**Alarmı Test Etmek İçin**

Alarm Modunda (D) ye basarak alarm sesi çıkartabilirsiniz.

E-42

**Bir Alarm ve Saat Başı Zaman Sinyalini Açıp Kapatmak İçin****Alarm Açık Göstergesi**

1. Alarm Modunda (D) ye basarak bir alarm zamanı ya da Saat Başı Zaman Sinyalini (AL1-AL5, SIG) seçebilirsiniz.

2. İsteddiğiniz Alarm veya Saat Başı Zaman Sinyali seçtiğinizde, (A) ya basarak onu açıp veya kapatabilirsiniz.

• Bu özelliğin kullanılabilmesi için otomatik ışık anahtarının açık olması gerekmektedir. (sayfa E-49)

• Alarm açık göstergesi (herhangi bir alarm açık iken), ve Saat Başı Zaman Sinyali açık göstergesi (Saat Başı Zaman Sinyali açık iken) tüm modlarda ekranda görünür.

**Alarmı Durdurmak İçin**

Herhangi bir tuşa basınız.

E-43

**Alarm Geri Sayımı****Alarm ON/OFF göstergesi****Alarm countdown**

Saat, Alarm Zamanının ayarlandığından 1 saat önceye geldiğinde, alarm açık/kapalı göstergesi yanıp sönmeye başlar ve Zaman İşleyişi Modundayken son 60 dakikanın geri sayımı ekranda gösterilir.

**Not**

- Alarm Geri Sayımı sırasında (A) düğmesine basılırsa saniye bilgisini veya haftanın günü ekranda birkaç saniyelik bir süre için gözükecektir. Bunun ardından geri sayım ekranı devam edecektir.
- Alarm Geri Sayımı sırasında, başka bir moddan Zaman İşleyişi Moduna geçiş yaptığınızda ekranda saniye bilgisi veya haftanın günü bilgisi ekranda 2 saniyelik bir süre için gözükecektir. Bunun ardından geri sayım ekranı devam edecektir.
- Başka bir alarm geri sayımı devrediyken diğer bir alarmın geri sayımı o sırada başlar ise, devrede olan geri sayım sıfıra ulaştığında ve alarm çaldığında diğer alarmın geri sayımı ekrana gelecektir.

E-44

**Aydınlatma**

Ekranın karanlıkta görünmesini kolaylaştırmak için aydınlatma donanımına sahiptir. Saati yüzünüze doğru çevirdiğinizde saatin ışık anahtarı otomatik olarak aydınlatmayı açar.

• Bu özelliğin kullanılabilmesi için otomatik ışık anahtarının açık olması gerekmektedir. (sayfa E-49)

**Aydınlatmayı Manuel Olarak Açmak İçin**

Herhangi bir modda (B) ye basarak açabilirsiniz. Aşağıdaki prosedürleri uygulayarak aydınlatma süresini 1.5 saniye ya da 3 saniye olarak ayarlayabilirsiniz.

• Yukarıdaki işlem mevcut otomatik ışık anahtarı ayarından bağımsız olarak aydınlatmayı açar.

E-45

**Önemli!**

- Analog kol alanının ışık kaynağı ultraviyole ışık yayan diyottur. Doğrudan ışık kaynağı merceğine bakmayınız.
- Işık kaynağını başka bir amaçla kullanmak için bu saatten çıkarmaya çalışmayın.
- Saat 6 yönünde bulunan ışık kaynağına doğrudan bakmayın.

**Aydınlatma Süresini Değiştirmek İçin**

1. Zaman İşleyişi Modunda ADJ göstergesi ekranda görünüp halihazırda seçili şehir kodu ekranda yanıp sönmeye başlayana kadar (A) ya basınız. Bu ayar ekranıdır.

- Akrep ve yelkovan otomatik olarak ekranın önünden çekilecektir. (sayfa E-54).

E-46

- Geçerli aydınlatma süresi (LT1 veya LT3) gösterilinceye kadar ayarlar arasında geçiş yapmak için C düğmesini kullanınız.
  - Ayarlar arasında gezinme hakkında bilgi için "Geçerli saat ve tarih ayarlarını değiştirmek için" (sayfa E-27) altındaki prosedürün 2. adımındaki sırayı izleyiniz.
- Aydınlatma süresini üç saniye (LT3) ve 1,5 saniye (LT1) arasında değiştirmek için D düğmesine basınız.
- Ayarlar istediğiniz gibi olduğunda (A) ya basarak ayar ekranından çıkabilirsiniz.

**Otomatik Işık Anahtarı Hakkında**

Otomatik ışık anahtarını etkinleştirmek, herhangi bir moda bileğinizi her yandaki şekildeki gibi açtiğinizde aydınlatmanın açılmasına neden olur.

**Saatinizi yere paralel bir pozisyona getirip, 40 dereceden fazla kendinize doğru eğmek, aydınlatmanın çalışmasına neden olur.**



Saatnizi bileğnizin dışına doğru takınız

E-47

**Uyarı!**

- Otomatik ışık anahtarını kullanarak saate baktığınızda güvenli bir yerde olduğunuzdan emin olun. Kaza veya yaralanmayla sonuçlanabilecek başka herhangi bir aktivitede çalışırken veya yürütürken özellikle dikkatli olun. Ayrıca, otomatik ışık düğmesinin ani aydınlatmasının etrafınızdaki diğer kişilerin gözlerinin kamaştırılmasına veya dikkatini dağıtmasına dikkat ediniz.
- Saatnizi kolunuzda takılı iken bisiklet, motosiklet ya da başka bir motorlu araç kullanmadan önce otomatik ışık düğmesinin devre dışı olduğundan emin olunuz. Otomatik ışık anahtarının ani ve kasıtsız çalışması, trafik kazası ve ciddi kişisel yaralanmalar ile sonuçlanabilir.

**Note**

Bu saat Tam Otomatik LED özelliğine sahiptir, bu nedenle otomatik ışık anahtarı sadece mevcut ışık belirli bir seviyenin altında olduğunda aydınlatmayı açar. Çevredeki ışık parlaksa, aydınlatmayı açmaz.

E-48

- Etkin veya devre dışı bırakılma ayarları dışında, otomatik ışık anahtarı her zaman devre dışı maddedir. Sadece aşağıdaki durumlarda kendiliğinden çalışır. Bir alarm çalarken

**Otomatik Işık Anahtarını Etkinleştirmek/Devre Dışı Bırakmak****Otomatik Işık Anahtarı Göstergesi**

Zaman İşleyişi Modunda, otomatik ışık anahtarını etkinleştirmek (gösterge görüntülenir) ve devre dışı bırakmak (gösterge görüntülenmez) için yaklaşık üç saniye (B) düğmesini basılı tutunuz.

- Otomatik ışık anahtarı açıldık tüm göstergede açık olarak görünür.
- Pil gücü Seviye 4'e düştüğünde otomatik ışık anahtarı otomatik olarak devre dışı kalır (page E-12).

E-49

**Aydınlatma Uyarıları**

- Doğrudan güneş ışığında bakıldığında aydınlatmayı görmek zor olabilir.
- Bir alarm çaldığında aydınlatma otomatik olarak kapanır.
- Sık sık aydınlatma kullanımı bataryayı düşürür.

**Otomatik Işık Anahtarı Önlemleri**

- Saatinizi bileğinizin içine takmanız, kolunuzun hareketi veya titreşimi otomatik ışık anahtarının sık sık devreye girmesine ve aydınlanmasına neden olabilir. Pili gücünü düşürmekten kaçınmak için, saatin sık sık aydınlatılmasına neden olabilecek faaliyetlerde bulunurken otomatik ışık anahtarını devre dışı bırakınız.
- Otomatik ışık anahtarı etkinken, saatinizi kıyafetinizin altında takmanız, saatin ışığının sık sık yanmasına neden olacak ve pili azaltacaktır.



- Eliniz 15 derecenin üzerinde veya altında olduğunda aydınlatma yanmayabilir. Elinizin arkasının zemine paralel olduğuna emin olunuz.
- Siz saati yüzünüze doğru tutsanız da aydınlatma önceden ayarladığınız süre sonunda yanmayı bırakacaktır. (sayfa E-46)

E-50

E-51

**İbrelere (Akrep ve Yelkovan Ayarlaması)**

Güçlü manyetizma veya çarpma, akrep ve yelkovanın kapalı olmasına neden olabilir. Zaman İşleyişi Modunda analog ve dijital zaman aynı saati gösterdiğinde, düzeltme ayarı gerekli değildir.

**İbrelere Asıl Yerlerini Manuel Ayarlamak İçin**

1. Zaman İşleyişi Modunda, **H.SET** yazısı gözükmeye kadar 5 saniye boyunca (A) düğmesine basılı tutunuz.
  - Akrep ve yelkovan ana pozisyonları olan saat 12 yönüne geleceklerdir.
  - **ADJ**, A'yı basılı tuttuktan yaklaşık iki saniye sonra görünmesine rağmen, düğmeye henüz serbest bırakmayınız. **H.SET** görüntülenene kadar basılı tutun. **H.SET** görüntülediğinde, A düğmesini serbest bırakın. Bu akrep ve yelkovanın saat 12'ye hareket etmesine neden olur.

E-52

- Herhangi bir işlem yapmazsanız saatiniz 2-3 dakika içinde Zaman İşleyişi Moduna dönecektir. Bu adıma kadar yaptığınız tüm işlemler kaydedilecektir. Eğer akrep ve yelkovan saat 12 yönünde ise 3. adıma geçiniz.

2. Akrep ve yelkovan pozisyonlarını ayarlamak için D(+) ve B(-) düğmelerini kullanabilirsiniz.
  - İki düğmeye de basılı tutulması akrep ve yelkovanın hızlı hareket etmesine neden olur. Tuşları bırakmanıza rağmen kollar hızlı şekilde dönmeye devam edecektir. Herhangi bir tuşa bastığınızda kollar hareket etmeyi durduracaktır.
  - D(+) tuşuna basılı tutmanız ardından yelkovan 12 tam tur atmasının ardından otomatik olarak duracaktır. B(-) tuşu ile başarsanız yelkovanın bir tam turu tamamlaması ardından duracaktır.
3. Ayarlardan çıkmak için (A) düğmesine basınız.

**Not**

- Akrep ve Yelkovan ayarlarını tamamladıktan sonra Zaman İşleyişi Modunda, dijital ve analog zamanların aynı zamanı gösterdiğinden emin olunuz. Eğer göstermiyor ise ayarları tekrardan yapınız.

E-53

**Dijital Ekranı Kolay Görebilmek İçin İbrelere Hareket Ettirilmesi**

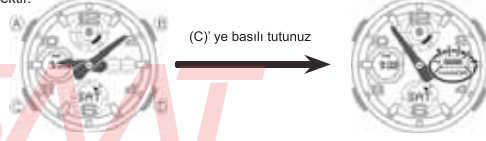
Dijital bilginin rahat görülmesi için ibrelere aşağıdaki prosedürleri izleyerek oynatabilirsiniz.

**Not**

- Pili seviyesi düşükken ibrelere hareket ettiremez.

**Dijital Bilgilerin Gözükmesi İçin Akrep ve Yelkovanın Hareket Ettirilmesi**

"HANDS" yazısı çıkana kadar C düğmesine basılı tutunuz. C düğmesini bıraktığınızda HANDS yazısı yanıp sönecek ve ibrelere hareket edecektir.



**Akrep ve Yelkovanı Normal Pozisyonuna Getirmek İçin**  
HAND yazısı ekrana çıkana kadar C düğmesine basılı tutunuz.

E-54

E-55

**Not**

- Bir saat boyunca herhangi bir işlem yapmaz iseniz akrep ve yelkovan normal pozisyonlarına geri dönecektir.
- Zaman İşleyişi Modunda, Zamanlayıcı Modunda veya Alarm Modunda bir ayar ekranını görüntülediğinizde ibrelere de otomatik olarak hareket edecektir. Normalde, bir ayar ekranından çıkmak, ibrelere normal zaman işleyişine geri dönmeye neden olur. Ancak, ibrelere ayar sayfasından dijital bilgiyi görmek için hareket ettirildiyse, ayarların normal pozisyonuna geçmesi için C düğmesine 4 saniye boyunca basılı tutunuz ve Zaman İşleyişi Moduna geçiniz.

E-56

E-57

2. (C) düğmesine basarak **MUTE** ve **KEY** seçeneklerine geçiş yapabilirsiniz.
  - Ayar seçenekleri arasında geçiş için sayfa E-27 "Saat ve tarih ayarlarını değiştirme" kısmının 2. prosedürüne bakabilirsiniz.
3. (KEY) (Açık) ve (MUTE) (Kapalı) arasında geçiş yapmak için (D) ye basınız.
4. Tüm ayarlar istediğiniz gibi olduğunda (A) ya basıp çıkabilirsiniz.

**Not**

- Eğret tuş sesleri kapalı ise tüm modlarda gösterge ekranda gözükür.

E-58

**Düğer Ayarlar**

Tuş seslerini dilediğiniz gibi açıp kapatabilirsiniz.

- Tuş seslerini kapatsanız bile, belirlenen alarmlar, Saat Başlı Zaman Sinyali ve Geri Sayım Sayacı Modu Alarmı normal şekilde işlemeye devam eder.

**Tuş Seslerini Açıp Kapamak İçin****Sessiz Göstergesi**

1. Zaman İşleyişi Modunda, yanıp sönen **ADJ** göstergesi ekrandan kaybolup halihazırda seçili şehir kodu alt sol ekranda yanıp sönece kadar (A) düğmesine basılı tutunuz.
  - İbrelere bu sırada otomatik olarak ekranın önünden çekilecektir. (sayfa E-54)

**Pil Tasarrufunu Açıp Kapamak İçin****Pil Tasarruf Göstergesi**

1. Zaman İşleyişi Modunda, yanıp sönen **ADJ** göstergesi ekrandan kaybolup halihazırda seçili şehir kodu alt sol ekranda yanıp sönece kadar (A) düğmesine basılı tutunuz.
  - İbrelere bu sırada otomatik olarak ekranın önünden çekilecektir. (sayfa E-54)
2. C düğmesine basarak ayarlar arasında **PSON** veya **SPOF** ayarlarını bulunuz.
  - Ayar seçenekleri arasında geçiş için sayfa E-27 "Saat ve tarih ayarlarını değiştirme" kısmının 2. prosedürüne bakabilirsiniz.

3. **PSON** veya **PSOF** ayarını seçmek için (D) butonunu kullanınız.

4. Tüm ayarlar istediğiniz gibi olduğunda (A) ya basıp çıkabilirsiniz.

E-59

**Sorun Giderme****Zaman Ayarı****■ Halihazırdaki zaman ayarı uzun zamandır yanlış,**

Bulduğunuz Şehir ayarı yanlış olabilir (sayfa E-24). Bulduğunuz Şehir ayarlarını kontrol edip gerekiyorsa tekrar ayarlayınız.

**■ Halihazırdaki zaman ayarı 1 saat yanlış,**

Bulduğunuz Şehrin standart zaman/yaz saati (DST) ayarlarını değiştirmeniz gerekir. Standart zaman ve yaz saati (DST) ayarlarını değiştirmek için "Dijital Zaman ve Tarih Ayarları" (sayfa E-27) e bakınız.

**■ İbrelere yanlış konumlanmıştır**

Bu saatinizin güçlü bir manyetizme mağruz kaldığının göstergesidir. Bu sebeple saatiniz ibreleri sapmıştır. İbrelere Asıl Yerlerini Ayarlanması (sayfa E-52) ye bakınız.

E-60

**Özellikler**

**Normal Isıda Güvenirlilik:** Ayda  $\pm 15$  saniye

**Zaman İşleyişi:** Saat, dakika, saniye, p.m. (PM), yıl, ay, gün, haftanın günü, alarm geri sayımı

Zaman formatı: 12-saat ve 24-saat  
Takvim Sistemi: 2000 ile 2099 yılları arasında ayarlanmış full otomatik takvim  
Diğer: Bulduğunuz şehir kodu (48 şehir kodundan biri ayarlanabilir); Standart Zaman / Yaz Saati

**Dünya Saati:** 48 şehir(31 zaman dilimi)

Diğer: Yaz Saati Ayarı/Standart Zaman

**Kronometre:**

Ölçüm birimi: 1/100 saniye  
Ölçüm Kapasitesi: 23:59' 59.99"  
Ölçüm Modları: Geçen zaman, ayrılcı zamanı ikili bitiş,

E-62

**Güç Kaynağı:** Güneş Paneli ve şarj edilebilir pil

Yaklaşık pil çalışma süresi: Aşağıdaki koşullarda 8 ay:

- Günde 18 saat görüntüleme, günde 6 saat uyku modu
- Günde 1 aydınlatma (1,5 saniye)
- Günde 10 saniyelik alarm
- Dijital bilgilerin kolay görüntülenmesi için günde 1 kol hareketi

Sık sık aydınlatma kullanımı bataryayı düşürür.

Teknik özellikler haber verilmeksizin değiştirilebilir.

E-64

• Arka kısmında WATER RESIST veya WATER RESISTANT bilgisi bulunmayan saatler ter etkisine karşı korunmaz. Çok fazla ter, nem veya su sıçramasına maruz kalabilecek koşullarda bu saatleri kullanmayınız.

• Eğer bir saat su geçirmez olsa bile, aşağıdaki kullanım önlemlerine dikkat ediniz.

Bu tür kullanımlar su geçirmezliği azaltır ve camın buğulanmasına yol açar.

– Islak veya suyla temas halindeyken tuşlarını veya kurma kolunu kullanmayınız.

– Saatinizi banyodayken kullanmayınız.

– Saatiniz havuz, sauna veya yüksek sıcaklık/nemli ortamlarda kullanmayınız.

– Elinizi, yüzünüzü yıkarken, ev işleri yaparken veya sabun ve deterjan gibi maddelerin kullandığı işleri yaparken saatinizi takmayınız.

• Tuzlu suda kullanımın ardından tuzu ve kiri durulamak için temiz su kullanın.

• Su geçirmezliğini korumak için saatinizin contalarını periyodik olarak değiştirin (yaklaşık iki veya üç yılda bir).

E-66

**Kayıp**

• Kayışı çok sıkı bir şekilde takmak, terlemenize ve kayışın altına hava girmedeği için cildinizin tahriş olmasına neden olabilir. Kayışı çok sıkı bağlamayınız. Kayış ve bileğiniz arasında parmağınızın geçebileceği kadar boşluk olması gerekmektedir.

• Bozulma, paslanma ve diğer koşullar, kayışın kırılmasına veya saatinizden kopmasına bu da kayış pinlerinin yerinden çıkmasına veya düşmesine neden olabilir. Bu, saatinizin bileğinizden düşme ve kaybolma riskini yaratır ve aynı zamanda kişisel yaralanmaya da yol açabilir. Her zaman kayışınızı iyi bakın ve temiz tutun.

• Aşağıdakilerden herhangi birini fark ederseniz kayışınızı kullanmayı hemen bırakın:

kayıp esnekliği kaybı, kayışta çatlaklar, kayış renk değişikliği, kayışın gevşemesi, kayış bağlantı piminin kopması veya düşme yada başka bir anormallik. Saatinizi orijinal satıcınıza veya bir CASIO servis merkezine onarım için (ücretlendirme size yapılır) veya kayışın değiştirilmesi sağlanır (ücretlendirme size yapılır).

E-68

**■ Analog ibreler doğru zamanı göstermiyor**

Eğer HANDS yazısı ekranda çıkıyor ise, dijital bilginin okunabilmesi için ibreler ekranın önünden çekilmişlerdir. (C) düğmesine 4 saniye basılı tutarsanız Zaman İşleyiş Moduna geri dönüş yapabilirsiniz.

**Dünya Saati Modu****■ Dünya Saati Şehrinde gösterilen zaman Dünya Saati Modunda yanlış,**

Bunun sebebi standart zaman ve yaz saati arasındaki yanlış geçişler.

"Bir Şehir için Standart zamanı yada yaz saatini(DST) belirlemek için"(sayfa E-32) ye bakınız.

**Pil****■ Saat işiğe maruz kalmasına rağmen çalışmıyor.**

Bu durum pil gücü Seviye 5'e düştüğünde oluşmaktadır. (sayfa E-12). Pil göstergesi H veya M bilgisini gösterene kadar saati işiğe maruz bırakmaya devam ediniz.

**Gerisi Sayım Sayacı:**

Ölçü Birimi: 1 saniye  
Gerisi Sayım Aralığı: 100 dakika  
Ayarlama Birimi: 1 saniye

**Alarmlar: 5 Günlük Alarm, Saat Başı Zaman Sinyali !**

**İkili LED Aydınlatma:** Ana Ekran için LED Aydınlatma (Tam otomatik LED Işık, Neon aydınlatıcı, seçilebilir aydınlanma süresi, ışık sonrası parlama)  
Dijital gösterge için LED arkaplan aydınlatması (Tam otomatik LED Işık, süper aydınlatıcı, seçilebilir aydınlanma süresi, ışık sonrası parlama)

**Diğer:** Pil gücü göstergesi; Tasarruf Modu; Tuş Sesleri açık/kapalı

E-61

**Kullanım Önlemleri****Su Direnci**

• Aşağıdaki bilgiler, arka kısmında WATER RESIST veya WATER RESISTANT yazan saatlerde bulunmaktadır.

İşaretleme	Günlük Kullanımda Su Direnci	Günlük Kullanımda Gelişmiş Su Direnci		
		5 Atmosfer	10 Atmosfer	20 Atmosfer
Ön veya Arka Kaptakta	BAR işareti yok	5BAR	10BAR	20BAR
El yıkama, yağmur	Evet	Evet	Evet	Evet
Günlük Kullanım Örneklere	Yüzme vb.	Hayır	Evet	Evet
	Rüsgar sörfü	Hayır	Evet	Evet
	Tüpsüz dalış	Hayır	Hayır	Evet

• Saatinizi tüplü dalış veya hava tankları gerektiren diğer dalış türleri için kullanmayınız. OPUM-E

E-63

• Eğitilmiş bir teknisyen saatinizin pilini değiştirirken, su direncini de kontrol edecektir.

Pil değişimi özel aletlerin kullanılmasını gerektirir. Her zaman pil değiştirme işlemini orijinal satıcınızdan veya yetkili bir CASIO servis merkezinden talep ediniz

• Suya dayanıklı bazı saatler deri kayışlarla gelir. Bir deri kayışını suya doğrudan suya maruz kalmasına neden olan yüzme, yıkama ve bunun gibi etkinliklerden kaçınınız.

• Ani ısı değişimlerinde saatin camının iç kısmında buğulanmalar olabilir. Buğunun temizlenmesi durumunda bir sorun yaşanmayacaktır. Ani ve aşırı sıcaklık değişimleri (yaz mevsiminde kışın bir odaya gelmek ve bir klima çıkışına yakın olmak veya kışın ısıtılmış bir odada bırakmak veya saatinizin karla temas etmesini gibi) buğunun temizlenme süresini de uzatmaktadır. Camın buğulanması ortadan kalkmazsa veya camın içinde nem varsa, saatinizi kullanmayı hemen bırakın ve orijinal satıcınıza veya yetkili bir CASIO servis merkezine götürün.

• Saatinizin suya dayanıklılığı Uluslararası Standardizasyon Düzenlemelerine uygun olarak test edilmiştir.

E-67

**Sıcaklık**

• Saatinizi asla bir arabanın ön panelinde, ısıtıcının yanında veya çok yüksek sıcaklıklara maruz kalabileceği başka bir yerde bırakmayın. Saatinizi çok düşük sıcaklıklara maruz kalacağı yerde bırakmayınız. Aşırı sıcaklık, saatinizin ileriveya geri kalmasına, durmasına yada başka şekilde arızalanmasına neden olabilir.

• Saatinizi uzun süre + 60 ° C'den (140 ° F) daha sıcak bir ortamda bırakmanız LCD aydınlatma ile ilgili sorunlara yol açabilir. LCD aydınlatmayı, 0 ° C'den (32 ° F) daha düşük ve + 40 ° C'den (104 ° F) daha yüksek sıcaklıklarda görmek zor olabilir.

**Darbe**

• Saatiniz günlük kullanım sırasında ve gün içindeki hafif aktivitelerde ortaya çıkabilecek etkilere dayanacak şekilde tasarlanmıştır. Saatinizi düşürmek ya da güçlü darbeye maruz bırakmak arızaya neden olabilir. Şok dirençli tasarımlara sahip saatlerin (G-SHOCK, BABY-G, G-MS) zincirli testlere kullanırken, güçlü titreşim oluşturan diğer aktiviteler gerektiren veya hareketsiz spor aktivitelerine (motosiklet, vb.) yaparken takılabileceğini unutmayınız.

E-69

**Manyetizm**

- Analog ve kombinasyon (analog-dijital) saatlerin ibreleri manyetik güç kullanan bir motor tarafından hareket ettirilir. Böyle bir saat, güçlü manyetizma yayan bir cihaza (ses hoparlörleri, manyetik kolye, cep telefonu, vb.) yakın olduğunda, manyetizma zaman işleyişinin yavaşlamasına, hızlanmasına veya durmasına neden olabilir ve bu da yanlış zamanın görüntülenmesine yol açabilir.
- Saatinizin arızalanmasına ve elektronik parçalarının zarar görmesine neden olabileceği için çok güçlü manyetizmadan (tıbbi ekipman vb.) kaçınılmalıdır.

**Elektrostatik Şarj**

- Saatin çok güçlü elektrostatik yüke maruz kalması durumunda yanlış zamanı göstermesine neden olabilir. Çok güçlü elektrostatik yük, elektronik parçalara zarar verebilir.
- Elektrostatik şarj, ekranın geçici olarak kararmasına veya ekranda bir gökkuşağı etkisine neden olabilir.

E-70

- Saatinizi uzun süre doğrudan güneş ışığına (ultraviyole ışınlarına) maruz bırakmak veya saatinizin temizliğini uzun süre yapmamanız renginin değişmesine neden olabilir.
- Belirli koşullardan kaynaklanan sürtünme (güçlü dış kuvvet, sürtünme, darbe, vb.) boyalı bileşenlerin renk değişmesine neden olabilir.
- Kayış üzerinde basılı şekiller varsa, baskılı alanın güçlü sürtünmesi renk bozulmasına neden olabilir.
- Saatinizi uzun süre ıslak bırakmak, floresan rengin solmasına neden olabilir. Saati ıslandıktan sonra en kısa sürede kurulayınız.
- Yarı saydam resin parçaları, ter ve kirden dolayı veya uzun süre yüksek sıcaklıklara ve neme maruz kaldıklarında renk değiştirebilir.
- Saatinizin günlük kullanımı ve uzun süreli saklanma şekli bileşenlerinin bozulmasına, kırılmasına veya bükülmesine neden olabilir. Bu tür hasarların kapsamı kullanım koşullarına ve saklama koşullarına bağlıdır.

E-72

- Metal kısım için zayıf su, hafif nötr bir deterjanla veya sabunlu suyla fırçalanması için yumuşak bir diş fırçası veya benzeri bir alet kullanınız. Ardından, kalan deterjanı çıkarmak için suyla durulayın ve sonra yumuşak bir emici bezle kurulayın. Metal aksamı yıkarken, saat kasasını mutfak plastiği ile sarın, böylece deterjan veya sabunla temas etmez.

**Bakteri ve Koku Dayanıklı Kayış**

Bakteri ve kokuya dayanıklı kayış, terden kaynaklı bakterilerden oluşan kokuya karşı korur, bu da rahatlık ve hijyen sağlar. Maksimum bakteri ve koku direnci sağlamak için bandı temiz tutun. Kir, ter ve nemi kayıştan silmek için emici yumuşak bir bez kullanınız. Bakteri ve kokuya dirençli kayış, organizmaların ve bakterilerin oluşumunu baskılamaktadır. Alerjik reaksiyondan kaynaklanan döküntülere karşı koruma sağlamaz.

**Sıvı Kristal Ekran**

- Belli bir açıdan bakıldığında ekran figürlerinin okunması zor olabilir.

E-74

**Kullanıcı Bakımı****Saatinizin Bakımı**

- Saatinizin bir kıyafet gibi cildinize temas halinde olduğunu unutmamalısınız. Saatinizin tasarlandığı seviyede gelişmesini sağlamak için saati ve kayışını kir, ter, su ve diğer yabancı maddelerden uzak tutup sık sık yumuşak bir bezle silerek temiz tutunuz.
- Saatinizi deniz suyu veya çamura maruz kaldığında, temiz suyla yıkayın.
- Metal kayış ve resin kayış zayıf su, hafif nötr bir deterjanla veya sabunlu suyla fırçalanması için yumuşak bir diş fırçası veya benzeri bir alet kullanınız. Ardından, kalan deterjanı çıkarmak için suyla durulayın ve sonra yumuşak bir emici bezle kurulayın. Metal aksamı yıkarken, saat kasasını mutfak plastiği ile sarın, böylece deterjan veya sabunla temas etmez.
- Resin kayış su ile yıkayıp yumuşak bir bez ile silebilirsiniz. Kayışın yüzeyinde bazen leke benzeri desen olabileceğini unutmayınız. Bu, cildinize veya giysilerinize herhangi bir etkisi olmayacaktır. Leke izini kaldırmak için bir bezle siliniz.

E-76

- Metalin yüzeyi temiz görünüş de çatlaklardaki ter ve paslar giysilerinizin kılıflarını topraklayabilir, cilt tahrişine neden olabilir ve hatta saat performansını etkileyebilir.

**Erken Kullanım**

- Kayış veya çerçeve üzerine ter veya su bırakmak yada saatinizi yüksek neme maruz kalmış bir alanda saklamak, erken aşınma, kesilme ve kopmalara neden olabilir.

**Cilt Tahrişi**

- Hassas bir cilde sahip olan veya fiziksel olarak iyi durumda olmayan bireylerin cildinde saat takmasına bağlı olarak tahriş görülebilir. Bu bireyler deri kayış veya resin kayışlarını özellikle temiz tutmalıdır. Kızarıklık veya başka bir deri tahrişi yaşarsanız, hemen saatinizi çıkarın ve bir cilt bakımı uzmanına başvurun.

E-78

**Kimyasal Maddeler**

- Saatinizin inceltici, benzin, çözücü, yağ veya katı yağlarla veya bu tür içerik maddeleri içeren temizleyiciler, yapıştırıcılar, boyalar, ilaçlar veya kozmetik ürünlerle temas etmesine izin vermeyin. Bu, saat muhafazası, saat kayışı, deri ve diğer parçalarda renk bozulmasına veya hasar görmesine neden olabilir.

**Depolama**

- Saatinizi uzun süre kullanmayı düşünmüyorsanız, kir, ter ve nemden arındırarak, serin ve kuru bir yerde saklayınız.

**Resin Bileşenler**

- Saatinizin diğer eşyalarla temas halinde kalmasına izin vermek ya da ıslak iken uzun süre diğer eşyalarla birlikte saklamak resin bileşenlerinde renk bozulmalarına veya diğer eşyalarla renk aktarmaya yol açabilir. Saatini saklamadan önce iyice kurulayın ve diğer eşyalarla temas etmediğinden emin olun.

E-71

**Deri Kayış**

- Saatinizin diğer eşyalarla temas halinde kalmasına izin vermek ya da ıslak iken uzun süre diğer eşyalarla birlikte saklamak, deri kayış renginin diğer eşyalara ya da diğer eşyaların renginin kayışa aktarılmasına neden olabilir. Saklamadan önce saatini yumuşak bir bezle iyice kurulandıktan ve başka öğelerle temas etmediğinden emin olunuz.
- Deri kayışı uzun süre güneş ışığına (ultraviyole ışınlar) maruz bırakmak veya deri kayıştaki kirli kısımların temizlenememesi renk kaybına yol açar.

**DIKKAT:** Deri kayışın sürtünme veya kirlenmeye maruz kalması, renk transferine ve renk bozulmasına neden olabilir.

**Metal Parçalar**

- Metal parçalardan kirlenir temizlenmemesi, bileşenlerin paslanmaz çelik veya kaplaması olmasına rağmen pas oluşumuna yol açabilir. Metal bileşenlerin ter veya suya maruz kalması durumunda, yumuşak, emici bir bezle iyice siliniz ve ardından kurumaya kadar saati iyi havalandırılmış bir yere koyunuz.

E-73

CASIO COMPUTER CO., LTD, sizin veya 3. şahıslar tarafından saatinizin zarar görmesi veya kaybolması durumunda sorumluluk kabul etmemektedir.

E-75

- Temiz su ve yumuşak bir bez ile deri kayış üzerindeki ter ve suyu silebilirsiniz.
- Saat kurma kolu, düğmeler veya döner çerçeveyi kullanmamak, ileride bu parçaların işlevlerini yerine getirememesine yol açabilir. Kurma kolunu ve döner çerçeveyi periyodik olarak döndürün ve doğru çalışmayı sürdürmek için düğmelere basınız.

**Kötü Saat Bakımının Tehlikeleri****Paslanma**

- Saatiniz için kullanılan çelik yüksek oranda paslanmaya karşı dayanıklı olmasına rağmen, saatiniz kirlendikten sonra temizlenmediğinde pas oluşabilir.
- Saatinizin üzerindeki kir temizlenmemesi durumunda oksijenin saatin çeliği ile etkileşime geçmesine izin vermez. Bu durum oksidasyon tabakası ve oluşan paslı kısımda yıkıma yol açar.
- Pas, metal parçalarda keskin bölgelerin oluşmasına neden olabilir ve kayış pimlerinin yerlerinden çıkmasına veya düşmesine neden olabilir. Herhangi bir problem fark ederseniz derhal saatini kullanmayı bırakın ve orijinal satıcınıza veya yetkili bir CASIO servis merkezine götürünüz.

E-77

**Pil**

- Saatinizde kullanılan özel şarj edilebilir pilin çıkarılması veya değiştirilmemesi amaçlanmamıştır. Saatinizde kullanılan farklı bir şarj edilebilir pilin kullanılması saatinize zarar verebilir.
- Şarj edilebilir (ikincil) pil, güneş paneli ışığa maruz kaldığında şarj edilir, bu nedenle birincil pil gerektirdiği şekilde düzenli bir değişim gerektirmez. Bununla birlikte, uzun kullanım veya çalışma koşullarının, yeniden şarj edilebilir pilin kapasitesinin veya şarj verimliliğinin bozulmasına neden olabilir. Şarj işlemiyle sağlanan işlem miktarının çok kısa olduğunu düşünürseniz, orijinal satıcınıza veya CASIO servis merkezine başvurunuz.

E-79



## Şehir Kodu Tablosu

## Şehir Kodu 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	Ferando De Noronha	-2

Şehir Kodu	Şehir	UTC Offset/ GMT Differential
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	
MOV	Moscow	+3
JED	Jeddah	
THR	Tehran	+3.5

L

L-1

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
RGN	Yangon	+6.5
BKK	Bangkok	+7
SIN	Singapore	
HKG	Hong Kong	
BJS	Beijing	+8
TPE	Taipei	
SEL	Seoul	
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9.5

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

\* Bu tablo saatinizdeki şehir kodlarını gösterir(Ocak 2017 itibarıyla)

\* Ulusal zaman ve yaz saatleri kuralları her ülkenin kendisi tarafından yönetilmektedir (GTM farklılığı ve UTC ayarı)

CASIO®

CASIO COMPUTER CO., LTD.  
6-2, Hon-machi 1-chome  
Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan

L-2

ERSASAAT