

Kullanım Kılavuzu 5611

TÜRKÇE

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. 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-16) bakınız.

Önemli!

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

2. Halihazırdaki zaman ayarının yapılması

- "Dijital Zaman ve Tarih Ayarlarının Yapılandırılması" (sayfa E-19) bakınız.

Saatiniz artık kullanıma hazır.

E-2

İçindekiler

Bu Kılavuz Hakkında.....	E-1
Saatinizi Kullanmadan Önce Kontrol Etmeniz Gerekenler.....	E-2
Mod Referans Rehberi.....	E-8
Zaman İşleyiş.....	E-15
Bulduğunuz Şehir Ayarlarının Yapılandırılması.....	E-16
Bulduğunuz Şehir Ayarlarını Yapmak İçin.....	E-16
Yaz Saati Ayarlarını Değiştirmek İçin.....	E-18
Dijital Zaman ve Tarih Ayarlarının Yapılandırılması.....	E-19
Dijital Zaman ve Tarih Ayarlarını Yapılandırmak İçin.....	E-19

E-3

Farklı Bir Zaman Dilimindeki Zamanı Kontrol Etmek İçin.....	E-23
Dünya Saati Moduna Giriş İçin.....	E-24
Farklı Bir Zaman Dilimine Ait Zamanı Görmek İçin.....	E-24
Bir Şehir için Standart Zaman ya da Yaz Saatini (DST) Belirlemek İçin.....	E-25
Kronometrenin Kullanımı.....	E-26
Kronometre Moduna Girmek İçin.....	E-26
Geçen Zaman İşlemi Yapmak İçin.....	E-27
Ayrı Zamanlarda Durdurmak İçin.....	E-27
İkili Bitiş Ölçmek İçin.....	E-27
Geri Sayım Sayacı.....	E-30
Geri Sayım Sayacı Moduna Girmek İçin.....	E-30
Geri Sayım Sayacını Ayarlamak İçin.....	E-31
Bir Geri Sayım Sayacı İşlemi Yapmak İçin.....	E-32
Alarmı Durdurmak İçin.....	E-32

E-4

Alarm Kullanımı.....	E-33
Alarm Moduna Girmek İçin.....	E-33
Bir Alarm Zamanı Belirlemek İçin.....	E-34
Alarmı Test Etmek İçin.....	E-36
Bir Alarmı ve Saat Başı Zaman Sinyalini Açıp Kapatmak İçin.....	E-36
Alarmı Durdurmak İçin.....	E-36
Aydınlatma.....	E-37
Aydınlatmayı Açmak İçin.....	E-37
Aydınlatma Süresini Değiştirmek İçin.....	E-38
Akrep ve Yelkovan Ayarının Yapılması.....	E-39
Tuş Sesi.....	E-41
Tuş Sesini Açıp Kapamak İçin.....	E-42

E-5

Sorun Giderme.....	E-43
Ana Göstergeler.....	E-45
Özellikler.....	E-46
Kullanım Önlemleri.....	E-49
Kullanıcı Bakımı.....	E-60

E-6

E-7

Mod Referans Rehberi

Seçmeniz gereken mod yapmak istediğiniz işleme bağlıdır.

Bunu Yapmak İçin:	Bu Moda Giriniz:	Bknz
<ul style="list-style-type: none"> Bulduğunuz Şehre ait olan varolan zamanı görmek için Bulduğunuz şehir ve yaz saati ayarlarını yapmak için Zaman ve Tarih Ayarlarını Yapmak İçin Dünya Saati Şehrinin saatini görüntülemek için Aydınlatma süresini değiştirmek için Tuş Sesini Açıp Kapamak İçin 	Zaman İşleyiş Modu	E-15
Dünya çapındaki 48 şehirden birine ait zamanı görmek için (31 zaman dilimi)	Dünya Saati Modu	E-23

E-8

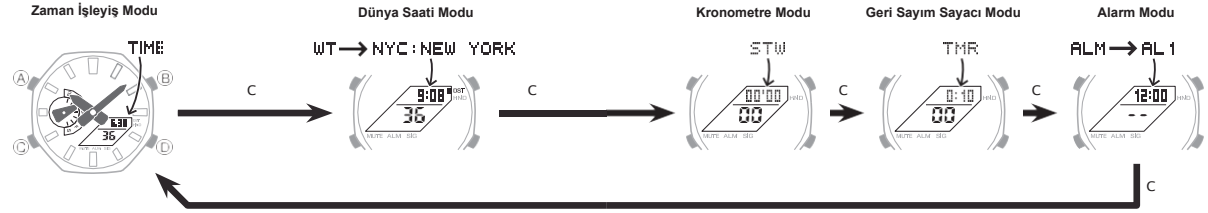
Bunu Yapmak İçin:	Bu Moda Giriniz:	Bknz
Geçen Zamanı Ölçmek İçin Kronometre Kullanımı	Kronometre Modu	E-26
Geri Sayım Sayacını Kullanmak İçin	Geri Sayım Sayacı Modu	E-30
Bir alarm zamanı belirlemek için	Alarm Modu	E-33

E-9

Mod Seçimi

• Aşağıdaki şekilde C tuşuna basarak modlar arasında geçiş yapabilirsiniz.

• Herhangi bir modda iken Zaman İşleyiş Moduna dönmek için (C) tuşuna 2 saniye kadar basılı tutunuz.



E-10

E-11

Genel Fonksiyonlar (Tüm modlarda)

Bu bölümde anlatılan fonksiyonlar tüm modlarda kullanılabilir.

Otomatik Dönüş

Herhangi bir modda ayarlamalar yaparken (ayarlar ekranda yanıp söner) 2-3 dakika boyunca bir işlem yapmazsanız, saatizin ayar işleminden çıkar ve normal ekrana geri döner.

Tarama

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

Dijital Bilginin Görünmesi için Akrep ve Yelkovanın Hareket Ettirilmesi

Dijital bilginin rahat görülmesi için akrep ve yelkovanı aşağıdaki prosedürleri izleyerek oynatabilirsiniz.

- Bu işlem herhangi bir modda kullanılabilir. Bir mod ayarlaması yaparken (ayar yanıp sönerken), aşağıdaki işlemleri yapmasanız bile, akrep ve yelkovan otomatik olarak ekrandan çekilecektir.

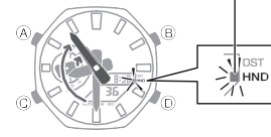
E-12

1. B ve C tuşuna aynı anda basınız.

- Bu işlem akrep ve yelkovanın dijital ekrandaki bilgiyi kapatmayacağı şekilde konumlanmasına sebep olur.

Örnek: Şimdiki zaman 08:30 olduğunda

Yanıp sönerken akrep ve yelkovan ekrandan çekilecektir.



E-13

2. B ve C tuşuna tuşuna tekrar aynı and basıldığında, akrep ve yelkovan normal pozisyonuna gelecektir. (normal zaman işleyiş)

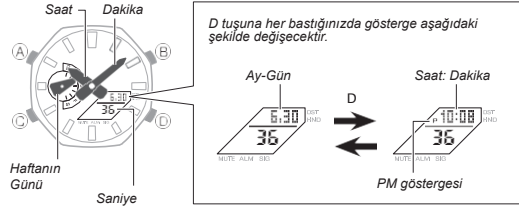
Not

- Saatin düğme fonksiyonları akrep ve yelkovanın konumundan bağımsız olarak aynıdır.
- Farklı bir moda geçildiğinde akrep ve yelkovan normal pozisyonuna gelir.
- Bir saat içinde herhangi bir işlem yapılmadığında akrep ve yelkovan normal pozisyonuna döner.

E-14

Zaman İşleyiş

Zaman İşleyiş Modunu halihazırdaki zaman ve tarihi ayarlamak ve görmek için kullanabilirsiniz.



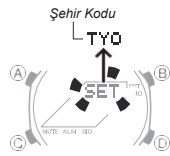
- Bulduğunuz şehir adını (İngilizce) görüntülemek için A tuşuna basınız.

E-15

Bulduğunuz Şehir Ayarlarının Yapılması

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

Bulduğunuz Şehir Ayarlarını Yapmak için



1. Zaman İşleyiş Modunda, SET gözükeneye kadar (A)'ya basılı tutun ve Bulduğunuz şehir kodu ekranda belirecektir.
 - Bu ayar ekranıdır.
2. Şehir Kodları arasında geçiş yapmak ve bulunduğunuz şehri seçmek için (D) (Doğu) ve (B) (Batı) düğmelerini kullanınız.
 - Şehir Kodları ile ilgili ayrıntılı bilgi için bu kılavuzun arkasındaki 'Şehir Kodları Tablosu' na bakınız.
3. Ayarlar istediğiniz gibi olduğunda (A) ya basarak Zaman İşleyiş Moduna dönebilirsiniz.

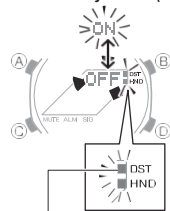
E-16

Not

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

E-17

Yaz Saati Ayarlarını (DST) Değiştirmek için



DST göstergesi

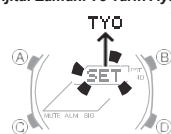
1. Zaman İşleyiş Modunda, SET gözükeneye kadar (A)'ya basılı tutunuz. A butonunu basmayı bıraktığınız şehir kodu ve ismi ekranda gözükecektir.
2. DST ayar modunu görüntülemek için (C) ye basınız.
3. (D) ve (B) tuşlarına basarak Yaz Saati (Açık) ve Standart Zaman (Kapalı) arasında geçiş yapabilirsiniz.
 - UTC Bulduğunuz 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.
 - The Yaz saati uygulaması açık olduğunda DST göstergesi ekranda görünür.

E-18

Dijital Zaman ve Tarih Ayarlarının Yapılması

Aşağıdaki prosedürleri uygulayarak dijital zamanı ve tarihi ayarlayabilirsiniz.

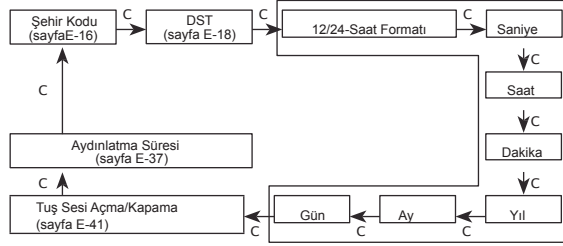
Dijital Zaman ve Tarih Ayarlarını Yapılandırma için



1. Zaman İşleyiş Modunda, SET gözükeneye kadar (A)'ya basılı tutunuz. A butonunu basmayı bıraktığınız şehir kodu ve ismi ekranda sağdan sola akarak gözükecektir

E-19

2. Yanıp sönen haneleri sırasıyla değiştirmek için (C) ye basınız.



E-20

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

Ekran	Bunu yapmak için:	Bunu yapınız:
12:00	12 ve 24 saatlik zaman işleyişi arasında geçiş yapmak için	D ve B yi kullanınız.
36	Saniyeyi 00 a sıfırlamak için	(D) ye basınız.
P 10:00	Saat yada dakikayı değiştirmek için	D (+) ve B (-) yi kullanarak bu ayarı değiştirebilirsiniz.
20 19	Yılı değiştirmek için	
6.30	Ay yada günü değiştirmek için	

4. Ayar modundan çıkmak için A tuşuna basınız.

E-21

Not

- Mevcut saniye sayacının 30 ile 59 arasındayken sıfırlanması dakika sayacının 1 artmasına neden olacaktır.
- Saat tam otomatik takvim özelliği ile farklı ay uzunlukları ve artık yılları hesaplayabilmektedir. Tarihi ayarladıktan sonra, saatin şarj edilebilir pilinin değiştirilmesiharcında değiştirmek için bir neden olmamalıdır.
- Zaman işleyişi için 12 saatlik format seçildiğinde, öğleden sonra saat 11: 59'a kadar saatlerde P göstergesi belircektir. Gece yarısından saat 11: 59'a kadar saatlerde hiçbir gösterge görünmez. 24 saatlik formatta, saat P göstergesiz saat 00:00 ile 23:59 arasında görüntülenir.
- Tarih değiştirildiğinde haftanın günü otomatik olarak değişir.

E-22

Saati Baska Bir Zaman Diliminde Görüntülemek İçin



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

Dünya Saatleri Moduna seçilen şehir "Dünya Saati Şehri" olarak adlandırılır.

- Akrep ve yelkovan Bulunduğunu Şehir bilgisini göstermektedir.
- Dünya Saatleri Moduna girdiğinizde, halihazırda seçili olan şehir kodu ve şehir adı (İngilizce) dijital ekranda bir kez kaydırılır. Bundan sonra Dünya Saatleri Şehrindeki halihazırdaki saat görüntülenir.
- A tuşuna basarak Bulduğunuz Şehrin adını (İngilizce) olarak görüntüleyebilirsiniz.

E-23

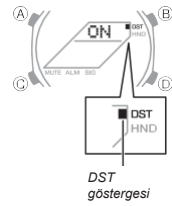
Dünya Saati Moduna Giriş İçin

C tuşuna basarak sayfa E-10'da gösterildiği şekilde Dünya Saati modunu seçiniz.

Başka Bir Zaman Dilimindeki Saati Görüntülemek İçin

Dünya Saati Modunda, D tuşunu kullanarak şehir kodları arasında geçiş yapınız.

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



1. Dünya Saati Modunda, (D) ve (B) ye basarak, seçmek istediğiniz Standart Zaman/Yaz Saati Uygulaması için şehir kodlarını arasında gezebilirsiniz.

- A tuşuna 2 saniye boyunca basınız.
- Bu ilk aşamada seçtiğiniz Şehir Kodu ile Standart Zamanı (DST görüntülenmeyecektir) ve Yaz Saati Uygulamasını (DST görüntülenecektir) değiştirecektir.
- Dünya Saati Şehrinde UTC seçili iken Standart Zaman/Yaz Saati Uygulaması arasında değişiklik yapamayacağınızı unutmayınız.
- Standart Zaman/Yaz Saati Uygulaması sadece seçili şehri etkiler. Diğer şehirleri etkilemez.

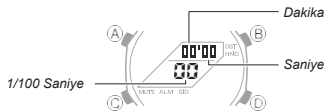
E-24

E-25

Kronometre Kullanımı

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

- Kronometre geçen süreyi ilk saat için 1/100 saniyelik birimlerle ve bundan sonraki 1 saniyelik birimlerle toplam 24 saate kadar ölçer. Bundan sonra geçen süre sıfıra döner ve durur.



Kronometre Moduna Giriş İçin

Sayfa E-11'de gösterildiği gibi (C) butonunu kullanarak Kronometre Moduna giriş yapabilirsiniz.

E-26

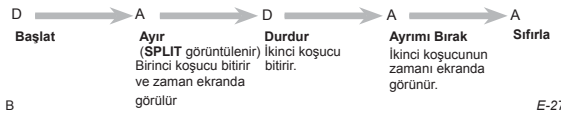
Bir Geçen Zaman İşlemi Yapmak İçin



Bir Ayrık Zamanı Duraklatmak İçin



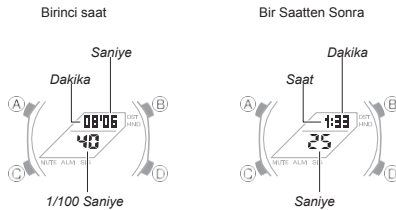
İkili Bitiş Ölçmek İçin



B

E-27

Geçen süre, ölçümün ilk saati için 1/100 saniyelik birimlerle gösterilir. İlk saatten sonra, geçen süre bir saniyelik birimlerle gösterilir



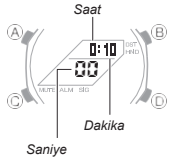
E-28

Not

- Başka bir moda geçerseniz bile, devam eden bir geçen zaman ölçümü işlemi dahilli olarak devam edecektir. Buna rağmen, ayrık zaman görüntülenirken Kronometre Modundan çıkarsanız, Kronometre Moduna geri döndüğünüzde ayrık zaman görüntülenmeyecektir.

E-29

Gerİ Sayım Sayacı



Gerİ sayım sayacı 1 saniyelik artışlar ile 24 saate kadar ayarlanabilir. Gerİ sayım sıfıra ulaştığında bir alarm öter.

Gerİ Sayım Sayacına Girmek İçin
Sayfa E-11 de gösterildiği gibi C düğmesini kullanarak Gerİ Sayım Sayacı Moduna giriş yapabilirsiniz.

Gerİ Sayım Sayacını Ayarlamak İçin



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

- Yanıp sönen SET göstergesi ekrandan kaybolana ve saat haneleri yanıp sönmeye başlayana kadar A tuşuna basılı tutun. Rakamlar yanıp sönmeye başladıktan sonra A'yı bırakın.
- C'ye her basıldığında, yanıp sönen imlecin ayarlar arasında aşağıdaki sırayla hareket etmesine neden olur: Saat → Dakika → Saniye.
- D yi kullanarak yanıp sönen kısmın ayarını değiştirebilirsiniz.
- A tuşuna basarak ayar ekranından çıkabilirsiniz.

E-30

E-31

Bir Gerİ Sayım Sayacı İşlemi Yapmak İçin

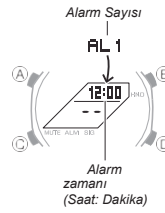


Gerİ Sayım İşleminde



Alarmı Durdurmak İçin
Herhangi bir tuşa basınız.

Alarm Kullanımı



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

Alarm Moduna Girmek İçin

(C) yi kullanarak sayfa E-11 de gösterildiği gibi Alarm Moduna giriniz.

- Alarm ekranı AL1'den AL5'e kadar numaralandırılmıştır. Saat başı sinyali SIG ile gösterilir.
- Alarm Moduna girdiğinizde, moddan en son çıktığınızda görüntülemekte olduğunuz veriler ilk olarak görünür

E-32

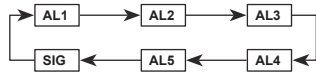
E-33

- Alarm Modunda 2-3 dakika herhangi bir işlem yapmazsanız saat otomatik olarak Zaman İşleyişi Moduna döner.

Bir Alarm Zamanı Ayarlamak İçin



- Alarm Modunda (D) tuşunu kullanarak alarm ekranları arasında geçiş yaparak değiştirmek istediğinizi seçebilirsiniz.



- Yanıp sönen SET göstergesi ekrandan kaybolana ve alarm zamanı saat haneleri yanıp sönmeye başlayana kadar A'yı basılı tutun. Rakamlar yanıp sönmeye başladıktan sonra A'yı bırakın.
 - Ekranda alarm ayarının etkinleştirildiğini belirten ALM görünür.

E-34

E-35

Bir Alarm ve Saat Başlı Zaman Sinyalini Açık Kapatmak İçin

Alarm Açık Göstergesi



Alarm Modunda (D) ye basarak bir alarm zamanı ya da Saat Başlı Zaman Sinyalini seçebilirsiniz.

- İstediğiniz Alarm veya Saat Başlı Zaman Sinyali seçtiğinizde, (A) ya basarak onu açık veya kapatabilirsiniz.
- Alarm açık göstergesi (herhangi bir alarm açık iken), ve Saat Başlı Zaman Sinyali açık göstergesi (Saat Başlı Zaman Sinyali açık iken) tüm modlarda ekranda görünür.

Saat Başlı Alarmı Açık Göstergesi

Alarmı Durdurmak İçin
Herhangi bir tuşa basınız.

E-36

E-37

Aydınlanma Süresini Değiştirmek İçin

- Zaman İşleyiş Modunda SET göstergesi ekranda görünüp halihazırdaki seçili şehir kodu ekranda yanıp sönmeye başlayana kadar (A) ya basınız. Bu ayar ekranıdır.
 - Mevcut aydınlanma süresi (1 veya 3) ekranda yanıp sönecektir.
- C tuşuna on kez basarak aydınlanma süresi ayar ekranını açınız.
 - Aydınlanma süresini üç saniye ve 1,5 saniye arasında değiştirmek için D veya B tuşuna basınız.
- Ayar ekranından çıkmak için A tuşuna basınız.

Aydınlatma

Ekranın karanlıkta görünmesi kolaylaştırmak için aydınlatma donanımına sahiptir.

Aydınlatmayı Açmak İçin

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

Not

- Alarm çalmaya başlarsa LED ışığı otomatik olarak kapanacaktır.
- Akrep ve yelkovan yüksek hızda hareket ederken LED ışığı devre dışı bırakılır.

İbrelere (Akrep ve Yelkovan) Ayarlaması

Güçlü manyetizma veya çarpma, akrep ve yelkovanın kapalı olmasına neden olabilir. Bu durum gerçekleştiğinde, akrep ve yelkovanı ayarlamamız gerekmektedir.



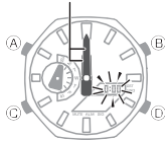
Haftanın günü ibresi

- Zaman İşleyiş Modunda, SUB yazısı gözükmeye kadar (A) düğmesine basılı tutunuz.
 - Bu ibrelere ayar ekranına girmektedir.
- Haftanın günü ibresi eğer [SU] pozisyonunda değilse, D ve B tuşlarını kullanarak hareket ettirebilirsiniz.
 - İki düğmeden birinin basılı tutulması, ibrelere yüksek hızda hareket ettirir.

E-38

E-39

Akrep ve Yelkovan



- C tuşuna basınız.
 - Bu, saat ve dakika ibresi ayarlama modunu göstermek için 0:00'in yanıp sönmeye neden olur.
- Akrep ve yelkovan saat 12 hizasında değil ise (D)(+) ve (B)(-) tuşlarını kullanarak hizaya getiriniz.
- Zaman İşleyiş moduna dönmek için A tuşuna basınız. Akrep ve Yelkovan ayarlarını tamamladıktan sonra Zaman İşleyiş Modunda, dijital ve analog zamanların aynı zamanı gösterdiğinden emin olunuz. Eğer göstermiyor ise ayarları tekrardan yapınız.

E-40

E-41

Tuş Seslerini Açıp Kapatmak İçin

- Zaman İşleyiş Modunda, yanıp sönen SET göstergesi ekrandan kaybolup halihazırda seçili şehir kodu alt ekranda görünene kadar (A) düğmesine basılı tutunuz.
- Zaman dokuz kere basarak sayfa E-20'de gösterildiği şekilde Tuş Sesi Açma/Kapama ayar ekranına girebilirsiniz. Ekranda **KEY** veya **MUTE** seçenekleri görünecektir.
- KEY (Açık) ve (MUTE)(Kapalı) arasında geçiş yapmak için (D) ve (B) tuşuna basınız.
- Ayar ekranından çıkmak için A tuşuna basınız.

Not

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

E-42

E-43

Dünya Saati Modu

- Dünya Saati Şehrinde gösterilen zaman Dünya Saati Modunda yanlıs.** Bunun sebebi standart zaman ve yaz saati arasındaki yanlış geçiştir. "Bir Şehir için Standart zamanı yada yaz saatini(DST) belirlemek için"(sayfa E-25) e bakınız.

E-44

E-45

Özellikler

- Normal Isıda Güvenirliklik:** Ayda ± 15 saniye
- Dijital Zaman İşleyiş:** Saat, dakika, saniye, p.m. (P), ay, gün, haftanın günü
Zaman formatı: 12-saat ve 24-saat
Takvim Sistemi: 2000 ile 2099 yılları arasında ayarlanmış full otomatik takvim
Diğer: Bulunduğunu şehir kodu (48 şehir kodundan biri ayarlanabilir); Standart Zaman / Yaz Saati
- Analog Zaman İşleyiş:** Saat, dakika (ibreler her 20 saniyede hareket eder), haftanın günü
- World Time:** 48 şehir (31 zaman dilimi) ve Eşzamanlı Evrensel Zaman (UTC)
Diğer: Yaz Saati Ayarı/Standart Zaman

E-46

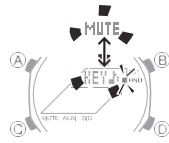
E-47

- Güç Kaynağı:** İki gümüş oksit pil (Tür: SR726W)
Yaklaşık pil çalışma süresi: Aşağıdaki koşullar altında 3 yıl:
 - Alarm: 10 saniye / gün
 - 1 aydınlatma işlemi (1.5 saniye) / gün
- Aydınlatmanın çok sık kullanımı pili zayıflatır.

Teknik özellikler haber verilmeksizin değiştirilebilir.

E-48

Tuş Sesi



Tuş seslerini dilediğiniz gibi açıp kapatabilirsiniz.

- Tuş seslerini kapatsanız bile, belirlenen alarmlar, Saat Başı Zaman Sinyali ve diğer sesli uyarılar normal şekilde işlemeye devam eder.

Sorun Giderme

İbrelerin Hareketi ve Artışları

İbrelerin dijital zamana göre yanlış konumlanması

Bu saatinizin güçlü bir manyetik mağruz kaldığının göstergesidir. Bu sebeple saatizin ibreleri sapmıştır. İbrelerin Asıl Yerlerinin Ayarlanması (sayfa E-39) e bakınız.

Zaman Ayarı

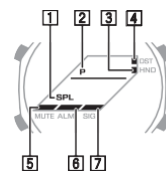
Halihazırdaki zaman ayarı saati yanlıs.

Bulduğunuz Şehir ayarı yanlıs olabilir. (Sayfa E-16). Bulduğunuz şehir ayarını kontrol edin ve gerekliyse düzeltin.

Halihazırdaki zaman ayarı 1 saat yanlıs.

Bulduğunuz Şehir standart zaman/yaz saati (DST) ayarlarını değiştirmeniz gerekir. Standart zaman ve yaz saati (DST) ayarlarını değiştirmek için "Dijital Zaman ve Tarih Ayarları" (sayfa E-19) e bakınız.

Ana Göstergeler



Sayı	Gösterge	Bknz
1	Ayrık zaman göstergesi	E-27
2	PM göstergesi	E-15
3	İbre değişikliği göstergesi	E-13
4	Yaz Saati Uygulaması göstergesi	E-18, E-25
5	Sessiz göstergesi	E-41
6	Alarm açık göstergesi	E-34
7	Saat Başı Sinyali Açık göstergesi	E-36

E-44

E-45

Kronometre:

- Ölçüm birimi: 1/100 saniye (İlk Saat)
1 saniye (İlk saatten sonra)
- Ölçüm Kapasitesi: 23:59' 59.99"
- Ölçüm Modları: Geçen zaman, ayrık zamanı ikili bitiş

- Geri Sayım Sayacı:** Ölçü Birimi: 1 saniye
Geri Sayım Başlangıç Zaman Aralığı: 24 saat
Geri Sayım Sayacı Başlangıç Zamanı Genişliği: 1 saniyeden 24 saate kadar (1 saniyelik artışlarla)

Alarmlar: 5 Günlük Alarm, Saat Başı Zaman Sinyali

Aydınlatma: İkilili LED (light-emitting diode); seçilebilir aydınlatma süresi (ortalama 1.5 veya 3 saniye)

Diğer: Tuş Sesleri açık/kapalı, Dijital ekranı görüntülemek için ibrelerin hareket ettirilmesi

E-46

E-47

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	Günlük Kullanımda Gelişmiş Su Direnci		
			5 Atmosfer	10 Atmosfer	20 Atmosfer
On veya Arka Kapakta	BAR işareti yok	5BAR	10BAR	20BAR	
Günlük Kullanım Örnekleri	Ei yıkama, yağmur	Evet	Evet	Evet	Evet
	Yüzme vb.	Hayır	Evet	Evet	Evet
	Rüzgar sörfü	Hayır	Hayır	Evet	Evet
	Tüpsüz dalış	Hayır	Hayır	Evet	Evet

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

OPUM-E

E-49

- 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.
 - Saatinizi havuz, sauna veya yüksek sıcaklıklı/nemli ortamlarda kullanmayınız.
 - Elinizi, yüzünüzü yıkarken, ev işleri yaparken veya sabun ve deterjan gibi maddelerin kullanıldığı 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-50

Kayış

- Kayış çok sıkı bir şekilde takmak, terlemenize ve kayışın altına hava girmedeği için cildinizin tahriş olmasına neden olabilir. Kayış 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 kayışınızıyi bakın ve temiz tutun.
- Aşağıdakilerden herhangi birini fark ederseniz kayışınızı kullanmayı hemen bırakın: kayış esnekliği kaybı, kayışta çatlaklar, kayış renk değişikliği, kayışın gevşemesi, kayış bağlantı pimlerinin 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-52

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-54

- 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 değişimine neden olabilir.
- Kayış üzerinde basılı şekiller varsa, baskılı alanın güçlü sürtünmesi renk bozulmasına neden olabilir.
- Saatinizi uzun süre ıslak bırakmak, flüoresan rengin solmasına neden olabilir. Saati ıslandıktan sonra en kısa sürede kurulaştırınız.
- Yarı saydam resin parçaları, ter ve kirden dolayı veya uzun süre yüksek sıcaklıklara ve neme maruz kaldıklarında renk değiştirilebilir.
- Saatinizin günlük kullanımı ve uzun süreli saklanma şekli bileşenlerinin bozulmasına, kırılmasına veya bükülmesine neden olabilir. Bu tür hasarların kapsamı kullanılan koşullarına ve saklama koşullarına bağlıdır.

E-56

- 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 kurulaştırın. Metal aksamları 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 doküntülere karşı koruma sağlar.

Sıvı Kristal Ekran

- Belli bir açıdan bakıldığında ekran figürlerinin okunması zor olabilir.

E-58

- Eğitimi bir teknisyen saatinizin pilini değiştirirseniz, su direncini de kontrol edecektir. Pil değişimi özel aletlerin kullanılmasını gerektirir. Her zaman pil değiştirme işlemi orijinal satıcınızdan veya yetkili bir CASIO servis merkezinden talep ediniz.
- Suya dayanıklı bazı saatler deri kayışlarla gelir. Bir deri kayışın 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 klimalı bir odaya gelmek ve bir klima çıkışına yakın olmak veya kışın ısıtılmış bir odada bırakmak veya saatinizin karla temas etmesinin 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-51

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. Saatini düşürmek ya da güçlü darbeye maruz bırakmak arızaya neden olabilir. Şok dirençli tasarımlara sahip saatlerin (G-SHOCK, BABY-G, G-MS) zincirli testere kullanırken, güçlü titreşim oluşturan diğer aktivitelere girerken veya hareketsiz spor aktivitelerine (motokros, vb.) yaparken takılabileceğini unutmayınız.

Kimyasal Maddeler

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

Depolama

- Saatini 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 eşyalara renk aktarmaya yol açabilir. Saatini saklamadan önce iyice kurulaştırın ve diğer eşyalarla temas etmediğinden emin olun.

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 kurulaştırdığınızdan ve başka öğelere temas etmediğinden emin olunuz.
- Deri kayışı uzun süre güneş ışığına (ultraviyole ışınlar) maruz bırakmak veya deri kayıştaki kirliliğin temizlenememesi renk kaybına yol açar.
- DIKKAT:** Deri kayışın sürtünme veya kirlenmeye maruz kalması, renk transferine ve renk bozulmasına neden olabilir.

Metal Parçalar

- Metal parçalardan kirlilerin 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.

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

E-59

Kullanıcı Bakımı

Saatinizin Bakımı

- Saatinizin bir kıyafet gibi cildinizle temas halinde olduğunu unutmamalısınız. Saatinizin tasarlandığı seviyede çalışmasını sağlamak için saati ve kayışını kir, ter, su ve diğer yabancı maddelerden uzak tutup sık sık yumuşak bir bezle silerek temiz tutunuz.
- Saatizin 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 aksamları yıkarken, saat kasasını mutfak plastiği ile sarın, böylece deterjan veya sabunla temas etmez.

E-60

E-61

- Pas, metal parçalarda keskin bölgelerin oluşmasına neden olabilir ve kayış pimlerinin yerlerinden çıkmasına veya düşmesine neden olabilir. Herhangi bir problem fark ederseniz derhal saatinizi kullanmayı bırakın ve orijinal satıcınıza veya yetkili bir CASIO servis merkezine götürünüz.
- Metalin yüzeyi temiz görünse de çatlaklardaki ter ve paslar giysilerinizin kılıflarını topraklayabilir, cilt tahrişine neden olabilir ve hatta saat performansını etkileyebilir.

Özensiz 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 tutmalıdırlar. Kızarıklık veya başka bir deri tahrişi yaşarsanız, hemen saatinizi çıkarın ve bir cilt bakımı uzmanına başvurun.

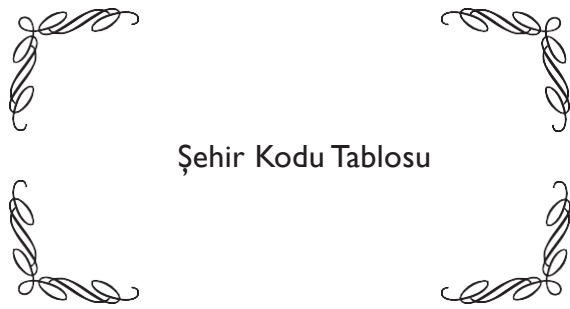
E-62

E-65

Düşük PİL Gücü

- Düşük pil gücü, büyük zaman işleyiş hatası, soluk ekran içeriği veya boş bir ekran ile belirtilir.
- Pil gücü düşükken işlem yapmak arızaya neden olabilir. Pilleri mümkün olan en kısa sürede değiştirin.

E-64



Şehir Kodu Tablosu

Şehir Kodu Tablosu

Şehir Kodu	Şehir	UTC Ayarı/ GMT Farklılığı	Şehir Kodu	Şehir	UTC Ayarı/ GMT Farklılığı
PPG	Pago Pago	-11	FEN	Fernando de Noronha	-2
HNL	Honolulu	-10	RAI	Präla	-1
ANC	Anchorage	-9	UTC		0
YVR	Vancouver	-8	LIS	Lisbon	
LAX	Los Angeles	-8	LOH	London	
YEA	Edmonton	-7	MAD	Madrid	
DEN	Denver	-7	PAR	Paris	
MEX	Mexico City	-6	ROM	Rome	+1
CHI	Chicago	-6	BER	Berlin	
NYC	New York	-5	STO	Stockholm	
YHZ	Halifax	-4	ATH	Athens	
YYT	St. John's	-3.5	CAI	Cairo	+2
BUE	Buenos Aires	-3	JRS	Jerusalem	
RIO	Rio De Janeiro	-3			

L

L-1

Şehir Kodu	Şehir	UTC Ayarı/ GMT Farklılığı
MOW	Moscow	+3
JED	Jeddah	+3.5
THR	Tehran	+3.5
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4.5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5.5
KTM	Kathmandu	+5.75
DAC	Dhaka	+6
RGH	Yangon	+6.5
BKK	Bangkok	+7
SIN	Singapore	+7
HKG	Hong Kong	+8
BJS	Beijing	+8
TPE	Taipei	+8

Şehir Kodu	Şehir	UTC Ayarı/ GMT Farklılığı
SEL	Seoul	+9
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9.5
GUM	Guam	+10
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- Bu tablo saatinizdeki şehir kodlarını gösterir (Ocak 2019 itibarıyla)
- Ulusal zaman ve yaz saatleri kuralları her ülkenin kendisi tarafından yönetilmektedir (GMT farklılığı ve UTC ayarı)

L-2

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