

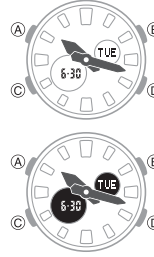
TÜRKÇE

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

Kullanım Kılavuzu Hakkında



- Saatinizin modeline bağlı olarak, ekran metni, açık renkli bir arka plan üzerine koyu şekiller veya koyu bir arka plan üzerine açık şekiller olarak görünür. Bu kullanım kılavuzundaki bütün örnekler açık renkli arka plan üzerine koyu şekiller ile gösterilmiştir.
- Düğme işlemleri resimde gösterilen harfler ile belirtilmiştir.
- Bu kullanım kılavuzundaki ürün resimlerinin sadece referans amacıyla olduğunu ve bundan dolayı asıl ürünün, tarif edilen resimlerden farklı görünebileceğini unutmayın.

E-1

Saatinizi kullanmadan önce kontrol etmeniz gerekenler

Bulduğunuz şehir ve yaz saati (DST) ayarlarını kontrol etmek için

Bulduğunuz şehir ve yaz saati ayarlarını yapmak için "Bulduğunuz şehir ayarları" (sayfa E- 12) altındaki işlemleri izleyiniz.

Önemli!

- Dünya Saatleri Modu verileri bulunduğunuz şehrin, zaman ve tarih ayarlarının doğru olmasıyla ilintilidir. Bu ayarları doğru yaptığınızdan emin olun.

2. Şuan ki zamanı ayarlamak

"Dijital Zaman ve Tarih Ayarlarını yapılandırma" bölümüne bakınız (sayfa E-15).

Saatiniz artık kullanıma hazır.

E-2

İçindekiler

| | |
|---|------|
| Kullanım Kılavuzu Hakkında..... | E-1 |
| Saati kullanmadan önce kontrol etmeniz gerekenler..... | E-2 |
| Mod Referans Rehberi..... | E-6 |
| Zaman İşleyişi..... | E-11 |
| Bulduğunuz Şehir Ayarlarının Yapılması..... | E-12 |
| Bulduğunuz şehir ayarlarını yapmak için..... | E-12 |
| Yaz saati (DST) ayarlarını değiştirmek için..... | E-14 |
| Dijital Zaman ve Tarih Ayarlarını yapılandırma..... | E-15 |
| Dijital zaman ve tarih ayarlarını yapılandırmak için..... | E-15 |
| Farklı bir Zaman Diliminde Şuan ki Zamanı Görüntüleme | E-19 |
| Dünya Saati Moduna geçmek için..... | E-19 |
| Farklı bir zaman dilimindeki saati görüntülemek için..... | E-19 |

E-3

| | |
|--|------|
| Şehir için standart zaman veya yaz saatini (DST) belirlemek için | E-20 |
| Alarm Kullanımı..... | E-21 |
| Alarm Moduna geçmek için..... | E-21 |
| Alarm zamanı ayarlamak için..... | E-22 |
| Alarmı test etmek için..... | E-23 |
| Alarmı ve Saatlik Sinyali açmak ve kapatmak için..... | E-23 |
| Alarmı durdurmak için..... | E-24 |
| Kronometre Kullanımı..... | E-25 |
| Kronometre moduna geçmek için..... | E-25 |
| Geçen süreyi ölçmek için..... | E-26 |
| Ayrık zamanda durdurmak için..... | E-26 |
| İkili bitiş ölçmek için..... | E-26 |
| Geri Sayım Sayacı..... | E-28 |
| Geri Sayım Sayacı Moduna geçmek için..... | E-28 |
| Geri sayım sayacı ayarlamak için..... | E-29 |

E-4

| | |
|---|------|
| Geri sayım sayacını başlatmak için..... | E-30 |
| Alarmı durdurmak için..... | E-30 |
| Analog İbre ayarlama..... | E-31 |
| Analog zamanı ayarlamak için..... | E-31 |
| Aydınlatma..... | E-33 |
| Aydınlatmayı açmak için..... | E-33 |
| Tuş Sesi..... | E-34 |
| Tuş sesini açmak ve kapatmak için..... | E-34 |
| Sorun giderme..... | E-35 |
| Ana Göstergeler..... | E-36 |
| Teknik özellikler..... | E-37 |
| Kullanım Önlemleri..... | E-39 |
| Kullanıcı Bakımı..... | E-50 |

E-5

Mod Referans Rehberi

Seçmeniz gereken mod yapmak istediğiniz işleme bağlıdır.

| Bunu Yapmak İçin: | Bu Moda Giriniz: | Bknz: |
|---|------------------------|-------|
| <ul style="list-style-type: none"> Bulduğunuz Şehrin güncel tarihine bakmak Bulduğunuz Şehir ve yaz saati (DST) ayarlarının yapılması Saat ve tarih ayarlarının yapılması 12-24 saat zaman işleyişi seçme Analog ibreyi ayarlama | Zaman İşleyişi Modu | E-11 |
| Dünyadaki 48 şehirden birine ait saati (29 zaman dilimi) görüntülemek için | Dünya Saati Modu | E-19 |
| Alarm zamanı ayarlamak için | Alarm Modu | E-21 |
| Geçen süreyi ölçmek için kronometre kullanımı | Kronometre Modu | E-25 |
| Geri sayım sayacı kullanımı | Geri Sayım Sayacı Modu | E-28 |

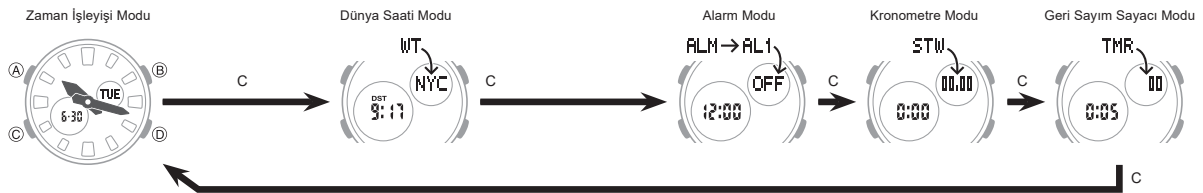
E-6

E-7

Mod Seçimi

- Modlar arasında geçiş yapmak için aşağıda gösterildiği gibi C tuşuna basın.

- Herhangi bir modda (ekranda yanıp sönen hanelerin bulunduğu ayar modu hariç) ekranı aydınlatmak için B tuşuna basın.



E-8

E-9

Genel Fonksiyonlar (Tüm modlarda)

Bu bölümde anlatılan işlemler ve fonksiyonlar bütün modlarda uygulanabilir.

Otomatik Dönüş

Ayar modunda haneler yanıp sönyürken herhangi bir işlem yapmadan iki veya üç dakika boyunca beklerseniz saat otomatik olarak ayar modundan çıkar.

Başlangıç Ekranı

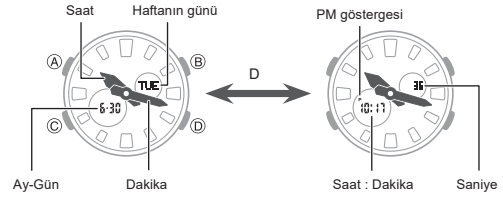
Dünya saati veya alarm moduna giriş yaptığınızda, gördüğünüz veriler en son baktığınız verilerdir.

Tarama

Ekrandaki veriler arasında geçiş yapmak için, B ve D tuşları kullanılır. Çoğu durumda bu düğmelere basılı tutmak veriler arası yüksek hızda geçiş yapar.

Zaman İşleyişi

Güncel saati ve tarihi görmek için Zaman İşleyişi modunu kullanınız. • D'ye her basış, gösterildiği gibi iki format arasında geçiş yapar.

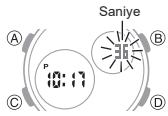


E-10

E-11

Bulunduğunuz Şehir Ayarlarının Yapılması

İki farklı bulunduğunuz şehir ayarı vardır: bulunduğunuz şehrin ayarının seçilmesi ve standart saatin veya yaz saatinin (DST) seçilmesi.



Bulunduğunuz Şehir ayarlarını yapılandırma için
1. Zaman işleyişi modunda, saniye hanesi yanıp sönmeye başlayana kadar A tuşuna en az 2 saniye basılı tutunuz. Bu ayar modudur.
• Eğer iki-üç dakika boyunca herhangi bir işlem gerçekleştirmezseniz saat otomatik olarak ayarlar modundan çıkacaktır.



- Şehir kodu ayarlarına geçmek için iki kere C tuşuna basınız.
• Şehir kodları detayları için kullanım kılavuzunun arkasındaki "Şehir Kodu Tablosu"na bakınız.
- Bulduğunuz Şehir olarak kullanmak istediğiniz şehir kodunu seçmek için D (doğu) ve B (batı) tuşlarına basınız.
- Ayarları istediğiniz gibi yaptıktan sonra Zaman İşleyişi Moduna dönmek için A'ya basınız.

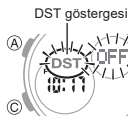
Not

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

E-12

E-13

Yaz saati ayarını değiştirmek için



- Zaman işleyişi modunda, saniye hanesi yanıp sönmeye başlayana kadar A tuşuna en az 2 saniye basılı tutunuz. Bu ayar modudur.
- DST ayarını görüntülemek için C'ye basınız.
- Yaz saatini açmak veya standart saate dönmek için D'ye basınız
- Ayarları istediğiniz gibi yaptıktan sonra Zaman İşleyişi Moduna dönmek için A'ya basınız.
• DST göstergesi yaz saatinin açık olduğunu gösterir.

Dijital Zaman ve Tarih Ayarlarını Yapılandırma

Dijital saati ve tarihi ayarlamak için aşağıdaki prosedürü takip ediniz.

Dijital Saat ve Tarih Ayarlarını Yapılandırma İçin

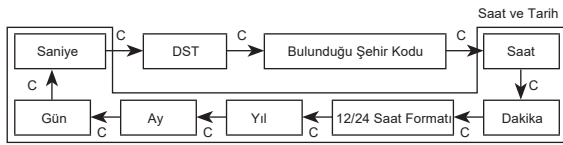
- Zaman İşleyişi Modunda, saniye hanesi yanıp sönmeye kadar en az 2 saniye A'ya basınız. Bu ayar modudur.



E-14

E-15

2. Aşağıdaki sırayla diğer ayara geçmek için C'ye basınız.



3. Değiştirmek istediğiniz ayar yanıp sönyürken D ve B tuşlarını kullanarak aşağıda anlatıldığı gibi değiştirebilirsiniz.

| Ekran | Bunu yapmak için: | Bunu yapınız: |
|------------|---|-------------------------------|
| 36 | Saniyeyi resetlemek için | D'ye basınız. |
| OFF | Yaz saatini açmak veya standart saate dönmek için | D'ye basınız. |
| TYO | Şehir kodunu değiştirmek için | D(Doğu) ve B(Batı)'ye basınız |
| P 10:11 | Saati veya dakikayı değiştirmek için | D(+) ve B(-)'ye basınız. |
| 12H | 12 ve 24 saatlik zaman işleyişi arasında geçiş için | D'ye basınız. |
| 20 20 6:30 | Yıl, ay veya günü değiştirmek için | D(+) ve B(-)'ye basınız. |

4. Ayar modundan çıkmak için A'ya basınız.

E-17

Not

- Bulduğunuz Şehri seçme ve yaz saati (DST) ayarı bilgileri için "Bulduğunuz Şehir Ayarlarının Yapılması" (sayfa E-12) bakınız.
- Zaman işleyişi için 12 saatlik format seçiliyken, öğleden sonra 23:59'a kadar P göstergesi görünür. Gece yarısı ile 11:59 arası saatler için hiçbir gösterge görünmez. 24 saat biçiminde, saat 00:00 ile 23:59 arasındaki herhangi P göstergesi olmadan görüntülenir.
- Saatte yerleşik olarak bulunan tam otomatik takvim farklı ay uzunlukları ve artık yılları hesaplar. Tarihi bir kere ayarladıktan sonra pili değiştirmedeniz sürece tarihi ayarlamak için bir sebep olmayacaktır.
- Tarih değiştiğinde haftanın günü otomatik olarak değişir.

Farklı bir Zaman Dilimindeki Şuan ki Zamanı Görüntüleme



Dünya saati Modunu kullanarak dünya çapında 29 saat dilimindeki (48 şehir) saati görebilirsiniz. Dünya Saatleri Modunda seçili olan şehre "Dünya Saatleri Şehri" denir.

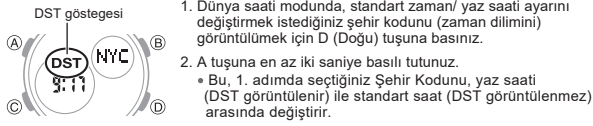
Dünya Saati Moduna geçmek için Dünya Saatinde moduna geçmek için sayfa E-8'de gösterildiği gibi C tuşunu kullanınız.

Farklı bir zaman dilimindeki saati görüntülemek için Dünya Saati Modundayken D (Doğu) tuşunu kullanarak şehir kodları arasında geçiş yapabilirsiniz.

E-18

E-19

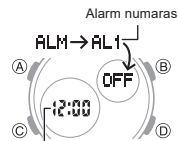
Şehir için standart zaman veya yaz saatini (DST) belirlemek için



1. Dünya saati modunda, standart zaman/ yaz saati ayarını değiştirmek istediğiniz şehir kodunu (zaman dilimini) görüntülemek için D (Doğu) tuşuna basınız.
2. A tuşuna en az iki saniye basılı tutunuz.
 - Bu, 1. adımda seçtiğiniz Şehir Kodunu, yaz saati (DST görüntülenir) ile standart saat (DST görüntülenmez) arasında değiştirir.

E-20

Alarm



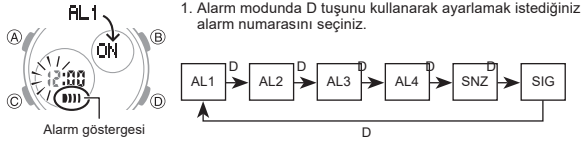
Alarm numarası
Alarm saati
(Saat : Dakika)

Alarm açıkken, alarm saati geldiğinde alarm çalar. Alarmlardan biri uykulu alarmdır. Uykulu alarmı beş dakikalık aralıklarla 7 kere tekrarlanır. Ayrıca her saat başı iki kere çalan Saat Başı Sinyalini de açabilirsiniz.

Alarm Moduna geçmek için Alarm Modunu seçmek için sayfa E-9'da gösterildiği gibi C tuşuna basınız.

- Uykulu alarm ekranı SNZ ile gösterilirken, diğer alarm ekranları AL1-AL4 arasında numaralandırılır. Saat başı sinyali ekranı ile gösterilir.

Alarm zamanını ayarlamak için



1. Alarm modunda D tuşunu kullanarak ayarlamak istediğiniz alarm numarasını seçiniz.
2. Alarm saati yanıp sönmeye başlayana kadar A tuşuna en az iki saniye kadar basılı tutun. Bu ayar modudur.
3. Yanıp sönen saat ve dakika ayarına geçmek için C'ye basınız.
4. Ayarlar yanıp sönmeyenken, değiştirmek için D(+) ve B (-) tuşlarını kullanınız.
 - Alarmı 12 saat formatında ayarlıyorken, am (gösterge yok) ve pm (P göstergesi) ayarına dikkat edin.

E-22

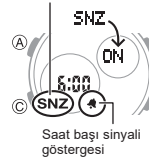
5. Ayar modundan çıkmak için A'ya basınız.

Alarmı test etmek için

Alarm sesini duymak için, alarm modunda D tuşuna basılı tutunuz.

Alarmı ve Saat Başı Sinyalini açmak ve kapatmak için

Uykulu alarmı göstergesi



Alarm modunda, Alarmı veya Saat Başı Sinyalini seçmek için D'ye basınız.

- İsteddiğiniz alarm veya Saat Başı Sinyali ekrana geldiğinde, açmak (ekranda ON görünür) ve kapatmak (ekranda OFF görünür) için A'ya basınız.
- Alarm açık göstergesi (alarm açık olduğunda), erteleme alarm göstergesi (erteleme alarmı açık olduğunda) ve saat başı sinyali (saat başı sinyali açık olduğunda) tüm modlarda ekranda gösterilir.

E-23

Alarmı durdurmak için

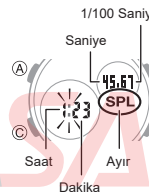
Herhangi bir tuşa basın.

NOT

- Uykulu alarmında, alarm kapatılana kadar beş dakikada bir yedi kere çalar.
- Uykulu alarmının 5 dakikalık aralığında yapılan aşağıdaki işlemler, alarmı iptal eder.
 - Zaman İşleyişi Modunun ayar ekranını açmak
 - Uykulu alarmının ayar ekranını açmak

Kronometre

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

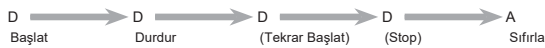


Kronometre Moduna geçmek için Kronometre Moduna geçmek için sayfa E-9'da gösterildiği gibi C'ye basınız.

E-24

E-25

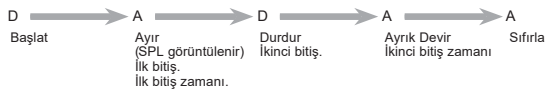
Kronometre ile zamanı ölçmek için



Ayrık zamanı duraklatmak için



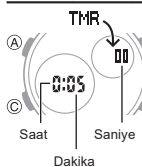
İkili bitiş ölçmek için



E-26

E-27

Geri Sayım Sayacı



Geri sayım sayacı 1 dakika ile 24 saat arasında ayarlanabilir. Geri sayım sıfıra ulaştığında alarm çalar.

Geri Sayım Sayacı Moduna geçmek için Geri Sayım Sayacı Modunu seçmek için sayfa E-9'da gösterildiği gibi C tuşuna basınız.

E-28

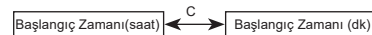
Geri sayım sayacı ayarlamak için



1. Geri Sayım Sayacı Modunda, geri sayım başlangıç zamanı ekrandanayken ayar moduna geçmek için haneler yanıp sönmeye başlayana kadar A tuşuna basılı tutunuz.

- Geri sayım başlangıç zamanı görünmüyorsa görüntülemek için "Geri sayım sayacını başlatmak için" (sayfa E-30) bölümündeki prosedürü uygulayın.

2. Aşağıdaki gibi ayarlar arası geçiş yapmak için C'ye basınız.



3. Saat ve dakika ayarını değiştirmek için D (+) ve B (-) tuşlarını kullanınız.

- 24 saatten geri sayım yapmak için başlangıç saatini 0:00 ayarlayınız.

4. Ayar modundan çıkmak için A'ya basınız.

E-29

Geri sayım sayacını başlatmak için



- Geri sayım işlemine başlamadan önce, Geri sayım işleminin devam etmediğinden emin olun (geri sayım saniyesi dahil). Eğer devam ediyorsa ,durdurmak için D'ye ve geri sayım başlangıç zamanını sıfırlamak için A'ya basın.

Alarmı durdurmak için
Herhangi bir tuşa basın.

E-30

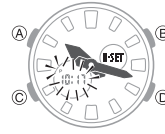
E-31

- Analog saat ayarını uzun süre iletmemeniz gerekiyorsa, saat yüksek hızda ilerlemeye başlayana kadar D'ye basılı tutunuz ve daha sonra B'ye basın. Bu yüksek hızda ilerlemeyi kilitleyebilir, böylece tuşlara basılı tutmayı bırakabilirsiniz. Yüksek hızda ilerleme herhangi bir düğmeye basana kadar devam eder . Zaman 12 saat ilerledikten sonra veya bir alarm (günlük alarm, saat başı sinyali veya geri sayım alarmı) çalmaya başladığında da otomatik olarak duracaktır.
- 3. Ayar modundan çıkmak için A'ya basınız.
- Ayar modundan çıktığınızda, saat dakika ibresini otomatik olarak dahili ikinci sayıma uyacak şekilde hafifçe ayarlayacaktır.

Analog İbrelere Ayarlanması

Analog ibrelerini dijital saatle aynı ayarlamak için aşağıdaki prosedürü uygulayın.

Analog zamanı ayarlamak için



1. Zaman İşleyişi Modunda, güncel saat yanıp sönmeye başlayana kadar en az üç saniye D'ye basılı tutunuz. Bu analog ayar modudur.
2. Analog zaman ayarını 20 saniye arttırmak için D'ye basınız.
 - D'ye basılı tutmak analog saat ayarının yüksek hızda değişmesini sağlar.

E-32

E-33

Tuş Sesi



Saatın düğmelerinden birine her bastığınızda tuş sesi duyulur. Tuş sesini istediğiniz gibi açabilir veya kapatabilirsiniz.

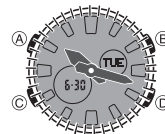
- Tuş sesini kapatsanız bile, alarmlar, saat başı sinyal ve diğer sesler normal olarak çalmaya devam edecektir.

Tuş sesini açmak ve kapatmak için

- Tuş sesi duyulana kadar C'ye basılı tutunuz (3 saniye kadar) .
- Bu işlem tuş sesini açık ya da kapalı konumuna getirecektir.
- Tuş sesleri kapalıyken ekranda sessiz göstergesi görünecektir.
- Tuş sesi kapatıldığında sessiz göstergesi bütün modlarda görünecektir.

E-34

Aydınlatma



Karanlıkta kolay okumak için saatin yüzü aydınlatılmıştır.

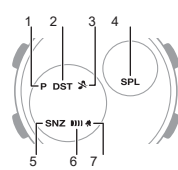
Aydınlatmayı açmak için

Ekranı aydınlatmak için herhangi bir modda (hanelerin yanıp söndüğü ayarlar modu hariç) B'ye basınız.

Aydınlatma Önlemleri

- Direkt güneş ışığı altında bakıldığında aydınlatmayı görmek zor olabilir.
- Alarm çaldığında aydınlatma otomatik olarak kapanır.
- Aydınlatmayı sık kullanmak pili ömrünü kısaltır.

Ana Göstergeler



| Number | Name | See |
|--------|----------------------------------|------------|
| 1 | PM göstergesi | E-11 |
| 2 | DST göstergesi | E-14, E-20 |
| 3 | Sessiz göstergesi | E-34 |
| 4 | Ayrık göstergesi | E-25 |
| 5 | Uyku alarmı açık göstergesi | E-23 |
| 6 | Alarm açık göstergesi | E-22 |
| 7 | Saat başı sinyal açık göstergesi | E-23 |

E-36

E-37

Geri Sayım Sayacı:

- Ölçü birimi: 1 saniye
- Ölçüm kapasitesi: 24 saat
- Geri sayım sayacı başlangıç zamanı ayar aralığı: 1 dakikadan 24 saate (1 dakikalık artışlarla)

Aydınlatma: Yüksek aydınlatma LED

Pil: İki gümüş oksit pil (Tip: SR726W)
SR726W tipinde yaklaşık 3 yıl (alarmın günde 20 saniye ve bir aydınlatma işleminin günde 1.5 saniye olduğu varsayılarak).

Aydınlatmanın sık kullanımı pili zayıflatır.

Özellikler haber verilmeksizin değiştirilebilir.

E-38

Sorun Giderme

Zaman Ayarı

■ Güncel saat ayarı saat bazında kapalıdır. Bulduğunuz Şehir ayarı yanlış olabilir (sayfa E-12). Eğer gerekiyorsa Bulduğunuz Şehir ayarını kontrol edin ve güncelleyin.

■ Güncel saat ayarı bir saattir kapalıdır.

Bulduğunuz Şehrin standart saat/yaz saati (DST) ayarını değiştirmeniz gerekebilir. Standart saat/yaz saati (DST) ayarını değiştirmek için "Dijital Zaman ve Tarih Tarih Ayarlarını Yapılandırma" (sayfa E-15) bölümündeki prosedürü izleyin.

Dünya Saati Modu

■ Dünya Saati Modunda Dünya Saatleri Şehrinin saati kapalıdır. Bunun nedeni standart saat ile yaz saati uygulaması arasındaki yanlış geçiş yapılması olabilir. Daha fazla bilgi için "Şehir için standart zaman veya yaz saati (DST) belirlemek için" (sayfa E-20) bölümüne bakınız.

E-35

Teknik Özellikler

Normal sıcaklıkta doğruluk: Ayda \pm 30 saniye

Dijital Zaman İşleyişi: Saat, dakika, saniye, p.m. (P), ay, tarih, gün

Saat Formatı: 12 ve 24 saat

Takvim Sistemi: 2000'den 2099'a kadar önceden programlanmış Tam Otomatik Takvim
Diğer: Bulunulan şehir kodu (48 şehirden biri seçilebilir); Standart zaman/Yaz saati (DST)

Analog Zaman İşleyişi: Saat, dakika (ibre 20 saniyede bir ilerler)

Dünya Saati: 48 şehir (29 zaman dilimi) ve Uluslararası Zaman Koordinasyonu (UTC)

Diğer: Yaz Saati / Standart Zaman

Alarm: 5 günlük alarm (biri uyku alarmı); Saat başı sinyal

Kronometre:

• Ölçü birimi: 1/100 saniye

• Ölçüm kapasitesi: 23:59'59.99"

• Ölçüm modları: Geçen süre, ayrık zaman, ikili bitiş

Kullanım Önlemleri

Su Direnci

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

| İşaretleme | On watch front or on back cover | Günlük Kullanımda Su Direnci | Günlük Kullanımda Gelişmiş Su Direnci | | |
|---------------------------|---------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|
| | | | 5 Atmosfer | 10 Atmosfer | 20 Atmosfer |
| | El yıkama, yağmur | BAR işareti yok | 5BAR | 10BAR | 20BAR |
| Günlük Kullanım Örnekleri | Yüzme vb. | Evet | 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-39

- Arka kısmında WATER RESIST veya WATER RESISTANT bilgisi bulunmayan saatler ter etkisine karşı korumaz. Çok fazla ter, nem veya su sıçramasına maruz kalabilecek koşullarda bu saatleri kullanmayınız.
- Bir saat su geçirmez olsa bile, aşağıdaki kullanımı 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)

- Eğitilmiş bir teknisyen saatinizin pilini değiştirirseniz, 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 kayışın suya doğrudan suya maruz kalmasına neden olan yüzme, yıkama ve bunun gibi etkinliklerden kaçınınız.
- Ani ısı değişimlerinde saat camının iç kısmında buğulanmalar olabilir. Buğunun hemen temizlenmesi durumunda bir sorun yaşanmayacaktır. Ani ve aşırı sıcaklık değişimleri (yaz mevsiminde kışkırmalı bir odaya gelmek ve bir klima çıkışına yakınına olmak veya kışın ısıtılmış bir odada bırakmak veya saatinizin karla temas etmesine 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-40

E-41

Kayış

- Kayış çok sıkı bir şekilde takmak, terlemenize ve kayışın altına hava girmediği 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 saatinizin 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 kayışınıza iyi 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 (ücretlendirilir) veya kayışın değiştirilmesi sağlanır (ücretlendirilir).

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 ıleri veya 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 tenis gibi 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 aktivitelere girerken veya hareketli spor aktivitelerine (motokros, vb.) yaparken takılabileceğini unutmayınız.

E-42

E-43

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

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, 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. Saatinizi saklamadan önce iyice kurulayın ve diğer eşyalarla temas etmediğinden emin olun.

E-44

E-45

- 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, floresan rengin solmasına neden olabilir. Saati ıslandıktan sonra en kısa sürede kuruyunuz.
- 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.

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 saatinizi 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 kırıllı kısımların temizlenememesi renk kaybına yol açar.

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

Metal Parçalar

- Metal parçalardan kirlenmenin temizlenmesi, 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-46

E-47

- 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 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 döküntülere karşı koruma sağlar.

Sıvı Kristal Ekran

- Belli bir açıdan bakıldığında ekran figürlerinin okunması zor olabilir.

E-48

E-49

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

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 kayışı 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.
- Resin kayışı 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 çıkarmak için bir bezle siliniz.

E-50

E-51

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

E-52

E-53

Düşük PİL Gücü

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

E-54

ERSASAAT

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 |
| MIA | Miami | -5 |
| YTO | Toronto | -5 |
| NYC | New York | -5 |
| SCL | Santiago | -4 |
| YHZ | Halifax | -4 |

| Şehir Kodu | Şehir | UTC Ayarı/ GMT Farklılığı |
|------------|----------------|---------------------------|
| YYT | St. John's | -3.5 |
| RIO | Rio De Janeiro | -3 |
| RAI | Praia | -1 |
| UTC | | 0 |
| LIS | Lisbon | 0 |
| LON | London | 0 |
| MAD | Madrid | 0 |
| PAR | Paris | 0 |
| ROM | Rome | 0 |
| BER | Berlin | 0 |
| STO | Stockholm | 0 |
| ATH | Athens | 0 |
| CAI | Cairo | 0 |
| JRS | Jerusalem | 0 |

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 |
| DAC | Dhaka | +6 |
| RGN | 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(Temmuz 2019 itibarıyla)
- Ulusal zaman ve yaz saatleri kuralları her ülkenin kendisi tarafından yönetilmektedir (GMT farklılığı ve UTC ayarı)

L-2

CASIO®

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