

Tebrik

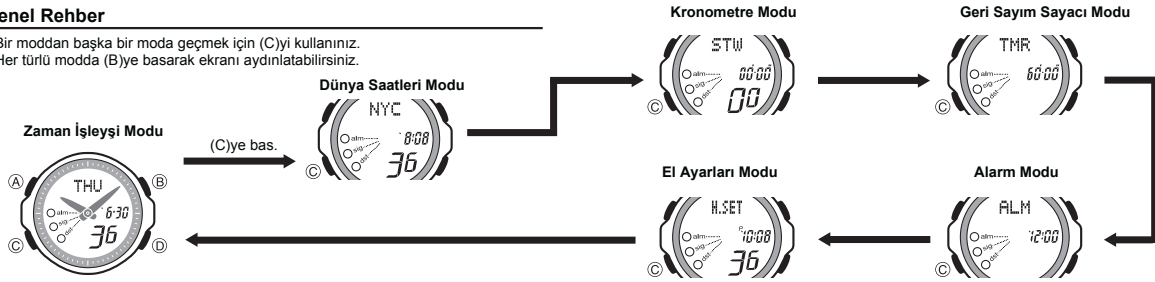
Bu CASIO saati seçtiğini için öncelikle sizi tebrik ederiz. Ürünümden tüm özellikleriyle faydalanmak için lütfen bu kullanım klavuzunu dikkatle okuyunuz.

Bu Klavuz Hakkında

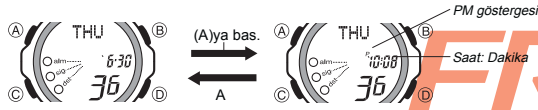
- Tuş kullanımları yandaki şekilde de görüldüğü gibi harfler kullanılarak anlatılmıştır.
- Bu klavuzdaki çoğu ekranda analog ibreler kullanılmaksızın sadece dijital ekran gösterilmiştir.
- Bu klavuzun her bir bölümü saatin bir işlevi hakkındaki tüm bilgileri size aktaracak şekilde düzenlenmiştir. Daha detaylı ve teknik bilgi için "Referans" bölümüne bakınız.

Genel Rehber

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

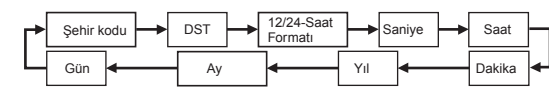
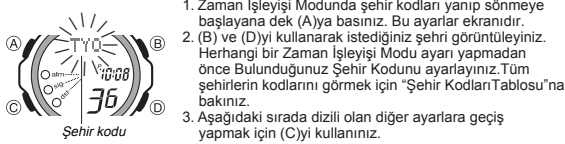
**Zaman İşleyişi**

- Zaman İşleyişi Modunu kullanarak halihazırda saat ve tarihi görebilir ve ayarlayabilirsiniz.
- Zaman ayarı yaparken saatin 12/24 saat formatını da ayarlamamız gerekir.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C)ye basarak girebileceğiniz Zaman İşleyişi Modunda bulunmaktadır.

**Dijital Saat ve Tarihin Ayarlanması**

Saatinizde yüklü olan şehir kodları vardır ve bu değerler şehrinizin bulunduğu zaman dilimini ifade ederler. Dijital saati ayarlamadan önce (saati genelde kullandığınız şehir) Bulduğunuz Şehrin Kodunu ayarlayınız. Sizin bulunduğunuz şehrin kodu, listede yoksa şehrinizle aynı zaman diliminde olan başka bir şehir şehir kodunu seçiniz.

- Dünya Saatleri Modundaki tüm saatler, Zaman İşleyişi Modunda ayarladığınız dijital saat ve tarihe göre çalışır.

Dijital Saat ve Tarihi Ayarlamak İçin

- İsteddiğiniz ayar bölümü ekranda yanıp sönmeye başladığında (D) ve (B) ile aşağıda gösterildiği gibi kullanarak ayarlama yapınız.

| Ekran: | Bunu yapmak için: | Bunu kullanınız: |
|--------|--|-----------------------|
| TYO | Şehir Kodu ayarlarını değiştirmek için | D (doğu) ve B (batı). |
| ON | Yaz Saati Uyg. (ON) ile Standart Saat (OF) arasında seçim yapmak için | D |
| 12H | 12 saat ve 24 saat formatı arasında seçim yapmak için | D |
| 36 | Saniyeleri 00 sıfırlamak için | D |
| | Ekran aydınlatma süresi ayarını 1.5 saniye (1/2) ve 2.5 saniye (3/4) olarak ayarlamak için | B |
| 10:00 | Saat ya da dakika ayarı için | D (+) B (-). |
| 6:30 | Yıl ayarı için | |
| 20:05 | Ay ya da gün ayarı için | |

- Saat ve tarih ayarının dışında bir ayar için aşağıdaki bölümlere bakınız.
Aydınlatma süresi: Aydınlatma

- (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

- Ayarlar ekranından çıktığınızda, analog kollar otomatik olarak dijital saate uyar. Daha fazla bilgi için "Analog Zaman İşleyişi"ne bakınız

- DST ayarları ile ilgili bilgi almak için "Yaz Saati Uygulaması (DST)"na bakın.

Yaz Saati Uygulaması (DST)

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

Zaman İşleyişi Modu Dijital Saat Ayarında, DST ve Standart Saat Seçimi

- Zaman İşleyişi Modunda şehir kodları yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Bu ayarlar ekranıdır.
 - (C)ye bir kez basarak DST ayarları ekranını görüntüleyiniz.
 - (D)yi kullanarak Yaz Saati Uygulamasını (ON göstergesi) ya da Standart Saati (OFF göstergesi) seçiniz.
 - (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- DST göstergesi ekranda görünerek yaz saati uygulamasının açık olduğunu gösterir.

Analog Saatin Ayarlanması

Analog saat tarafından gösterilen zaman ile dijital saat tarafından gösterilen zaman aynı olmadığında aşağıdaki prosedürü kullanarak analog saati ayarlayınız.

Not

- Aşağıdakilerden biri gerçekleştiğinde analog zaman işleyişinin ibreleri yeni ayaralara uymak için harekete geçer:
- Dijital Saat ayarlarını değiştirdiğinizde Bulduğunuz Şehir Kodunu ya da DST ayarlarını değiştirdiğinizde
 - Analog zaman herhangi bir sebepten ötürü dijital saate uymadığında "Analog Zamanı Ayarlamak İçin" adlı bölüme bakınız ve buradaki prosedürü uygulayınız.
 - Hem analog hem dijital saat ayarı yapmanız gerektiğinde önce dijital ayarı yapmanız gerekir.
 - Dijital saate ulaşmak için uzun zaman geçmesi gerekiyorsa, ibrelerin durması biraz uzayabilir.

Analog Saati Ayarlamak İçin

- Zaman İşleyişi Modunda 5 kez (C)ye basarak El Ayarları Moduna giriniz.
- Halihazırda dijital saat yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Bu ayarlar ekranıdır.
- (D) ve (B)yi kullanarak analog saati aşağıda gösterildiği gibi ayarlayınız.

| Bunu yapmak istediğinizde: | Bu tuşu kullanın: |
|--|--|
| İbre ayarlarını 20 saniye ilerletmek için | • (D)ye basınız. |
| İbre ayarlarını kısa bir süre için hızlandırmak için | • (D)yi basılı tutunuz. • İbreler istediğiniz avara geldiğinde (D)yi bırakınız. |
| İbre ayarlarını uzun bir süre için hızlandırmak için | • (D)yi basılı tutarken bu hızı kilitlemek için (B)ye basınız. • İbre ayarlarını durdurmak için herhangi bir tuşa basınız. • Yelkovan 12 saatlik bir dönüşüm yaptıığında ibreler otomatik durur. |

- (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

- Siz ayarlar ekranından çıktıktan sonra yelkovan otomatik olarak saniye sayımına uyar.
- Zaman İşleyişi Moduna dönmek için (C)ye basınız.

Dünya Saatleri



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

- Dünya Saatleri Modundaki saatlerde bir yanlış olduğuna hissederseniz Bulduğunuz Şehir Bilgilerini kontrol ediniz.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Dünya saatleri modunda yer almaktadır.

Başka Bir Şehrin Saatini Görmek İçin

Dünya Saatleri modunda (D) ile doğuya doğru şehir kodlarını (zaman dilimlerini) tarayınız.

• Şehir kodlarıyla ilgili tüm bilgiler için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.

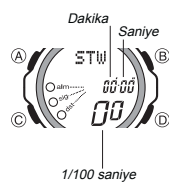
Bir Şehir Kodunda, Yaz Saati Uygulaması ile Standart Saat Arasında Seçim Yapmak İçin



1. Dünya Saatleri Modunda (D)yi kullanarak, Standart Saat/Yaz saati uygulamasını ayarlamak istediğiniz şehri bulunuz.
2. (A)yi basılı tutarak yaz saati uygulamasını açınız (DST göstergesi) ya da Standart Saati ayarlayınız (DST göstergesi yok).

- Zaman İşleyişi Modunda seçmiş olduğunuz Bulduğunuz Şehir ayarının DST ayarlarını değiştirmek için Dünya Saatleri Modunu kullanamazsınız. Bulduğunuz Şehrin DST ayarlarını açıp kapatmak için "Dijital Saat ve Tarihi Ayarlamak İçin" adlı bölüme bakınız.
- DST ayarlarını açtığınız bir şehir kodunu görüntülediğinizde DST göstergesi ekrana gelir.
- DST/Standart saat ayarları sadece görüntülediğiniz şehrin ayarlarını etkiler, diğer şehirler bu ayardan etkilenmez.

Kronometre

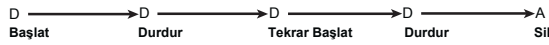


Kronometre sayesinde geçen zamanı, ayrılan zamanı ve iki ayrık zamanı ölçebilirsiniz.

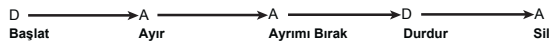
- Kronometrenin ölçüm aralığı 59 dakika, 59.99 saniyedir.
- Siz durdurana dek her limitine ulaştığında kronometre tekrar sıfırdan sayıma başlar.
- Siz Kronometre Modundan çıkarsanız bile kronometre çalışmaya devam eder.
- Bir ayrık zaman göstergesi ekrandayken Kronometre Modundan çıkarsanız saat geçen zaman ölçümüne döner.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Kronometre Modunda gerçekleşir.

Kronometre ile Zaman Ölçümleri

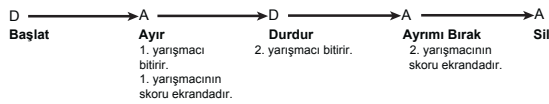
Geçen Zaman



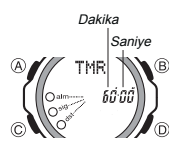
Ayrık Zaman



İki Ayrı Bitişi Zaman



Geri Sayım Sayacı



Geri sayım sayacının başlangıç zamanını 1 dakika ile 60 dakika arası bir zamana ayarlayabilirsiniz. Geri sayım sıfıra ulaştığında

- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Geri Sayım Sayacı modunda bulunmaktadır.

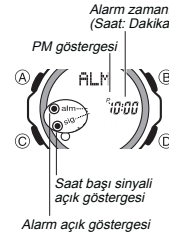
Geri Sayım Başlangıç Zamanını Ayarlamak İçin

1. Geri Sayım Sayacı Modunda, geri sayım başlangıç zamanı ekrandayken (A)ya basarak geri sayım başlangıç zamanının saat hanelerini yanıp sönmeye başlatınız. Bu ayarlar ekrandadır.
- Geri sayım başlangıç zamanı görüntülenmişyorsa "Geri Sayım Sayacını Kullanmak İçin" adlı bölüme bakarak başlangıç zamanını görüntüleyiniz.
2. Bir ayar yanıp sönerken (D) (+) ve (B) (-) ile ayarlama yapınız.
3. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

Geri Sayım Sayacını Kullanmak İçin

- Geri sayım Sayacı modunda (D)ye basarak geri sayım sayacını başlatınız.
- Geri sayım sonuna ulaştığında siz herhangi bir tuşa basarak susturmazsanız 10 saniye boyunca alarm çalar. Alarm susunca otomatik olarak ekrana geri sayım başlangıç zamanı gelir.
- Geri sayım çalışırken onu durdurmak isterseniz (D)ye basınız. Geri sayımı kaldığı yerden devam ettirmek için tekrar (D)ye basınız.
- Bir geri sayım işlemini tamamen iptal ettirmek için önce (D)ye basarak onu durdurunuz daha sonra ise (A)ya basınız. Böylece geri sayım başlangıç zamanı ekrana gelir.

Alarm



Alarmlardan biri açıldığında, alarm zamanına ulaşan saat alarm çalacaktır. Öte yandan Saat Başı Sinyalini açarak saatin her saat başı 2 kez uyarı sinyali vermesini de sağlayabilirsiniz.

- Bu bölümde yapılan tüm işlemler (C) tuşuna basarak giriş yapabileceğiniz Alarm modunda yer almaktadır.

Alarm Zamanını Ayarlamak İçin

1. Alarm modunda Alarm zamanının saat haneleri yanıp sönmeye başlayınca dek (A) tuşuna basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.

- Bu işlem otomatik olarak alarmı açar.
- 2. Saat ve dakika haneleri arasında geçiş yapmak için (C)yi kullanınız.
- 3. Bir ayar bölümü yanarken (D) (+) ve (B) (-) ile ayarlama yapınız.
- 4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- 12 saat formatını kullanarak alarm zamanını ayarlıyorsanız am (gösterge yok) ya da pm. (P göstergesi) ayarını doğru yapmaya dikkat ediniz.

Alarm Kullanımı

Siz herhangi bir tuşa basarak alarmı susturmazsanız (her türlü modda) alarm yaklaşık 10 saniye çalacaktır.

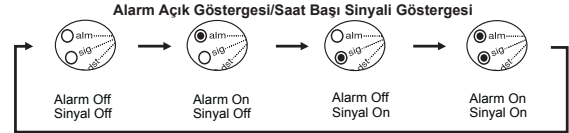
• Alarmı susturmak için herhangi bir tuşa basınız.

Alarmı Test Etmek İçin

Alarm modunda (D) tuşuna basarak alarmın sesini duyabilirsiniz.

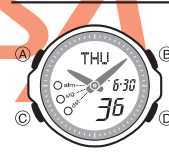
Bir Alarmın ve Saat Başı Sinyalinin Açılıp Kapatılması

Alarm Modunda (D)yi kullanarak aşağıdaki ayarlardan birini seçiniz.



- Alarm açık göstergesi ve saat başı sinyali açık göstergesi bu fonksiyonlar açıldığında saatin tüm modlarında ekranda görünürler.

Aydınlatma



Arka ışık, LED (liquid kristal ekran) panelini kullanarak karanlık ortamlarda ekranı aydınlatır,

- Diğer önemli bilgiler için "Aydınlatma Uyarıları"na bakınız.

Aydınlatmayı Manuel Çalıştırmak İçin

Her türlü modda (B)ye basarak ekranı aydınlatılabilir.

- Aydınlatma süresini 1.5 saniye ya da 2.5 saniye olarak ayarlayabilirsiniz. Daha fazla bilgi için "Dijital Saat ve Tarihi Ayarlamak İçin"e bakınız.

Referans

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

Otomatik Geri Dönüş Özelliği

- Alarm ve El Ayarları modlarında herhangi bir işlem yapmaksızın 2-3 dakika kalırsanız saat otomatik olarak Zaman İşleyişi Moduna döner.
- Ekranda yanıp sönmekte olan haneler bulunduğu halde 2-3 dakika herhangi bir tuş kullanımı yapmazsanız saat otomatik olarak ayarlar ekranından çıkar.

Tarama

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

Arka Ekranlar

Dünya Saatleri moduna girdiğinizde karşınıza çıkan ekran, bu modda son görüntülemiş olduğunuz ekrandır.

Zaman İşleyişi

- Halihazırda ekrandaki saniye hanesindeki rakamlar 30 ile 59 arasında iken saniyelerin sıfırlanması, dakika bölümüne +1 dakika ilave edilmesine neden olur. Fakat saniye bölümündeki sayı haneleri 00 ile 29 arasında bir rakamdaysa, sıfırlanmaları sonucu dakika kısmına eklemeye olmaz.
- Haftanın günü yapılan tarış ayarlarına göre otomatik görüntülenir. (yıl, ay, gün)
- Yıl ayarları 2000 ile 2099 arasında yapılabılır.
- Saatiniz, farklı ay ve yıl uzunluklarını otomatik olarak düzenleyecek şekilde yapılandırılmıştır. Tarihi ayarlarını bir kez ayarladıktan sonra, yıl değişimi hariç bu ayarları tekrar gözden geçirmeniz gerekmez.
- Dünya Saatleri ve Zaman İşleyişi Modundaki tüm şehirlerin zamanları her şehrin Greenwich ana saatine olan uzaklığının Bulduğunuz Şehir Bilgilerine göre hesaplanmasıyla ortaya çıkar.
- GMT farklılığı Uluslararası Saat Koordinasyonu bilgilerine göre hesaplanmıştır. (UTC*)
- UTC harfleri, dünya çapındaki zaman koordinasyonunda bir standart olan Evrensel Saatler Koordinasyonun kısaltılmışıdır. Zamanı mikrosaniyelerle işlemek için atomik (cesium) saatler kullanır. Dünyanın dönüşüne göre UTC'yi standartta tutmak için eksik saniyeler eklenir, fazla saniyeler çıkarılır.

12 Saat/24 Saatlik Zaman İşleyişleri

Zaman İşleyişi Modunda seçmiş olduğunuz 12 saat/24 saat formatı saatin tüm diğermodları için de geçerli olur.

- 12 saat formatında ekranda öğlen 11.59'dan gece yarısı 11.59'a kadar (p.m) P ibaresi ekranda görünür.Gece yarısı 12.00'dan öğlen 11.59 am 'e kadar ise (a.m) ekranda gösterge bulunmaz.
- 24 saat formatında, saatin 0.00 ile 23.59 arasında geçiş yaptığı ekranda hiçbir dönemde hiçbir ibare görünmez.

Aydınlatma Uyarıları

- Arka ışık, güneş ışığı altında kullanıldığında okumayı zorlaştırabilir.
- Alarm çalmaya başladığında arka ışık otomatik olarak kapanır.
- Arka ışığın çok sık kullanımı pili zayıflatır.

Şehir Kodları Tablosu

| Şehir Kodu | Şehir | GMT Farklığı | Aynı zaman dilimindeki diğer ana şehirler |
|------------|----------------|--------------|--|
| PPG | Pago Pago | -11.0 | |
| HNL | Honolulu | -10.0 | Papeete |
| ANC | Anchorage | -09.0 | Nome |
| YVR | Vancouver | -08.0 | San Francisco, Las Vegas, |
| LAX | Los Angeles | | Seattle/Tacoma, Dawson City |
| YEA | Edmonton | | |
| DEN | Denver | -07.0 | El Paso |
| MEX | Mexico City | | |
| YWG | Winnipeg | -06.0 | Houston, Dallas/Fort Worth, New Orleans |
| CHI | Chicago | | |
| MIA | Miami | | |
| YTO | Toronto | -05.0 | Montreal, Detroit, Boston, |
| NYC | New York | | Panama City, Havana, Lima, Bogota |
| CCS | Caracas | -04.0 | |
| YHZ | Halifax | | La Paz, Santiago, Port Of Spain |
| YYT | St. Johns | -03.5 | |
| RIO | Rio De Janeiro | -03.0 | Sao Paulo, Buenos Aires, Brasilia, Montevideo |
| RAI | Rais | -01.0 | |
| LIS | Lisbon | | |
| LON | London | +00.0 | Dublin, Casablanca, Dakar, Abidjan |
| BCN | Barcelona | | |
| MAD | Madrid | | |
| PAR | Paris | +01.0 | Amsterdam, Algiers, Hamburg, Frankfurt, Vienna |
| MIL | Milan | | |
| ROM | Rome | | |
| BER | Berlin | | |
| STO | Stockholm | | |
| ATH | Athens | | |
| CAI | Cairo | +02.0 | Helsinki, Istanbul, Beirut, Damascus, Cape Town |
| JRS | Jerusalem | | |
| MOW | Moscow | +03.0 | Kuwait, Riyadh, Aden, Addis Ababa, Nairobi |
| JED | Jeddah | | |
| THR | Tehran | +03.5 | Shiraz |
| DXB | Dubai | +04.0 | Abu Dhabi, Muscat |
| KBL | Kabul | +04.5 | |
| KHI | Karachi | +05.0 | Male |
| DEL | Delhi | +05.5 | Mumbai, Kolkata |
| DAC | Dhaka | +06.0 | Colombo |
| CGN | Yangon | +06.5 | |
| BKK | Bangkok | +07.0 | Jakarta, Phnom Penh, Hanoi, Vientiane |
| HKG | Hong Kong | +08.0 | Singapore, Kuala Lumpur, Beijing, Taipei, Manila, Perth, Ulaanbaatar |
| SEL | Seoul | +09.0 | |
| TYO | Tokyo | +09.5 | Pyongyang |
| ADL | Adelaide | +09.5 | Darwin |
| GUM | Guam | +10.0 | Melbourne, Rabaul |
| SYD | Sydney | +11.0 | Port Vila |
| NOU | Nourmea | +11.0 | |
| WLG | Wellington | +12.0 | Christchurch, Nadi, Nauru Island |

- Aralık 2004 bilgilerine dayanmaktadır.