

CASIO®

W

Modül No. 2441



**Kullanım Kılavuzu
Garanti Belgesi**

Kılavuz hakkında



- Tuş işlemleri şekilde gösterilen harfler kullanılarak gösterilmiştir.
- Saatin iki renkli LCD paneli vardır. Bu kılavuzda ekran fotoğrafları tek renk kullanılarak gösterilmiştir.
- Bu kılavuzun her bölümü modlar için gerekli olan işlemlerin uygulanmasıyla ilgili olarak bilgi sağlamaktadır. Ayrıntılar ve teknik bilgiler “Danışma” bölümünde bulunabilir.
- Saati tasarlandığı amaçla uzun süre kullanmak için “Kullanıcı Bakımı” başlığı altında açıklanan talimatları dikkatle okuyunuz ve uygulayınız.

İçindekiler

Genel Rehber	E-4
Saat	E-6
Dünya Saati	E-12
Elektronik veri hafıza	E-15
Alarm	E-24
Kronometre	E-28
Danışma	E-30
Ayrıntılı Tanımlama	E-35
Kullanıcı Bakımı	E-37

Prosedür Arama Rehberi

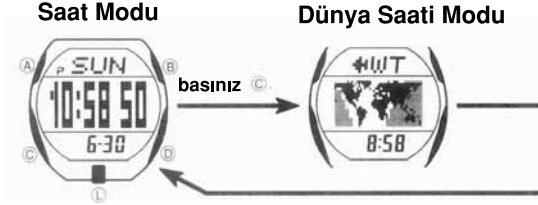
Aşağıdakiler bu kılavuzdaki tüm prosedürler için bir başvuru listesidir.

Tarih ve saati ayarlama	E-6
Tarih-Saat ekranı ve Zaman-Dünya Haritası ekranı arasında değiştirme	E-9
Renk ayarını değiştirme	E-10
Saat Modunu DST ve Standart Saat arasında değiştirme	E-11
Saati başka bir şehir kodunda görüntüleme	E-13
Bir şehir kod saatinin standart saat ve DST (gün ışığından tasarruf) arasında çevrimi	E-14
Yeni bir elektronik veri hafıza kaydı yaratma	E-16
Elektronik veri hafıza kayıtlarını yeniden arama	E-18

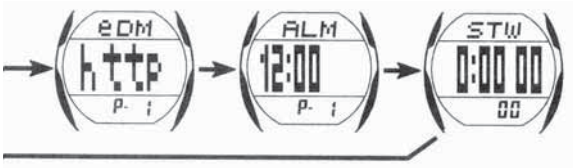
Bir elektronik veri hafıza kaydı düzenleme	E-18
Bir elektronik veri hafıza kaydı silme	E-19
Yeni şifre kaydetme	E-20
Şifre girişi yapma	E-21
Şifre değiştirme	E-22
Şifre silme	E-23
Alarm süresi ayarlama	E-25
Alarmı test etme	E-26
Alarm ve saat sinyalini açma ve kapama	E-27
Kronometreyle süre ölçme	E-29
Otomatik ekran kapama	E-30
Otomatik ekran açma	E-30

Genel Rehber

- Modlar arasında geçiş yapmak için © 'ye basınız.
- Herhangi bir moddayken ekranı ışıklandırmak için ④'ye basınız.



Elektronik Veri Hafıza Modu Alarm Modu Kronometre Modu



Haftanın günü



Saat Modunu yürürlükte olan saat ve tarihi ayarlamak ve görüntülemek için kullanınız. Saat Modunu kullanmak istediğiniz format ve renk paternini görüntülemek için de seçebilirsiniz.

Tarih ve Saati ayarlamadan önce bunu okuyunuz!

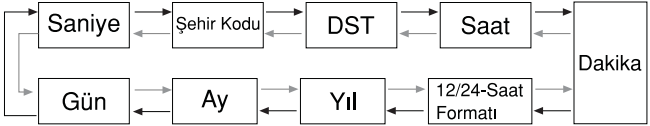
Saat Modunda gösterilen saatler

Dünya Saat Moduyla bağlantılıdır. Bu nedenle, yaşadığınız şehrin kodunu seçtiğinizden emin olunuz.

Tarih ve Saati ayarlama

1. Saat Modunda, ayarlama ekranını gösteren saniyeler yanıp sönmeye başlayıncaya dek (A)'ya basınız.
2. Diğer ayarları seçmek için flaşı aşağıda gösterilen sıralamada hareket ettirmek üzere (C) ve (L)'yi kullanınız.

Ⓢ'ye basınız. → ← Ⓛ'ye basınız.



3. Değiştirmek istediğiniz ayar yanıp sönerken, aşağıda açıklandığı gibi değiştirmek için Ⓢ ve Ⓛ'yi kullanınız.

Bu ayarı değiştirmek için	Bu tuş işlemini uygulayınız
Saniye	Sınırlamak (00) için Ⓢ'ye basınız.
DST	Gün ışığından tasarruf Saati (00) ve Standart Saat (kapalı) arasında çevirmek için Ⓢ'ye basınız.
12/24-Saat Formatı	12-saat (12H) ve 24-saat (24H) formatları arasında geçiş sağlamak için Ⓢ'ye basınız.
Şehir Kodu, Saat, Dakika, Yıl, Ay, Gün	Ayarı değiştirmek için Ⓢ (+) ve Ⓛ (-) kullanınız.

Şehir Kodu



- Saniyeler 30 – 59 aralığındayken D'ye basıldığında 00'a sıfırlar ve dakikalara 1 ekler. 00 – 29 aralığında, dakikalar değişmez.
 - Şehir Kodu ayarlama ekranı, dünya haritasını, yürürlükte seçili olan şehir kodu yanıp sönerken gösterir.
- Şehir kodlarıyla ilgili bilgiler için, kılavuzun arkasındaki “Şehir Kodu Tablo”suna bakınız.
- DSt ayarı hakkında ayrıntılar için sayfa E-11'deki “Gün Işığında Tasarruf Saati (DST)” bölümüne bakınız.
4. Ayarlama ekranından çıkmak için **A**'ya basınız.
- Saat Modunda seçtiğiniz 12-saat/24-saat formatı tüm modlarda uygulanır.
 - Haftanın günü otomatik olarak tarih ayarlarına (yıl, ay ve gün) göre gösterilir.

Saat-Tarih ekranı ve Saat-Dünya Haritası ekranı arasında değiştirme

Saat Modunda ④'ye her bastığınızda Saat-Tarih ekranı ve Saat-Dünya Haritası ekranı arasında geçiş sağlırsınız.



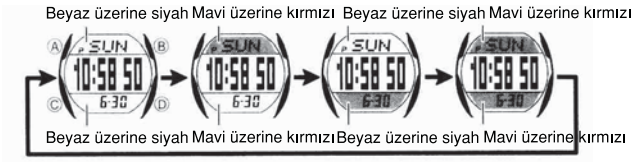
- Yaşadığınız Şehir kodunu içeren bölge dünya haritasında yanıp söner.
- Saatin dünya haritasında beliren bölgelerin Őekilleri yaklaşıktır ve aslından farklı olabilir.
- Dünya haritası üzerindeki alan gündüz beyaz üzerine siyahtır. Gece mavi üzerine kırmızı gösterilir.

Renk Paternini Ayarlama

Saat Modu ekranı için dört farklı renk paterninden birini seçebilirsiniz.

Renk patern ayarını değiştirme

Saat Modundayken, B'ye her bastığınızda mevcut ekran renk paternleri arasında aşağıda gösterilen sıralamada çevrim sağlanır.



- Saat-tarih ekranı için, ekranın orta kısmı her zaman beyaz üzerine mavidir.

Gün Işığından Tasarruf Saati (DST)

Gün ışığından tasarruf saati (yaz saati) saat ayarını standart saatten bir saat ileri alır. Bütün ülkelerin ve yerel alanların gün ışığından tasarruf saati uygulaması olmadığını unutmayınız.

Saat Modunu DST ve Standart Saat arasında Değiştirme

1. Saat Modunda, ayarlama ekranını gösteren saniyeler yanıp sönmeye başlayınca dek (A)'ya basınız.
2. DST ayarlama ekranını görüntülemek için iki kez (C)'ye basınız.
3. Gün IşığI Tasarruf Saati (00 gösterilir) ve Standart Saat (OFF-[kapalı] gösterilir) arasında geçiş sağlamak için (D)'ye basınız.
 - GMT şehir kodu olarak seçiliyken standart saat ve DST arasında geçiş yapamayacağınızı unutmayınız.
4. Ayarlama ekranından çıkmak için (A)'ya basınız.
 - DST göstergesi gün ışığından tasarruf saati uygulamasının açık olduğunu göstermek için ekranda belirir.



Dünya Saati



Dünya Saati, dünya çapındaki 27 şehirde (29 bölge) geçerli olan saati gösterir.

- Gündüz dünya haritasındaki alan beyaz üzerine siyahtır. Gece, mavi üzerine kırmızı gösterilir. Dünya haritasında gösterilen gece ve gündüz alanları saat modundaki ay ve saatle uyumludur.
- Seçili şehir kodunun bölgesi dünya haritasında yanıp söner.
- Bu bölümdeki tüm işlemler Dünya Saati Modunda uygulanır. Dünya Saati Moduna ©'ye basarak girebilirsiniz. (sf: E-4)

Başka bir şehir kodundaki saati görüntüleme

Dünya Saati Modunda, şehir kodlarını (saat bölgeleri) doğuya çevirmek için Ⓓ'ye, batıya çevirmek için Ⓑ'ye basınız.

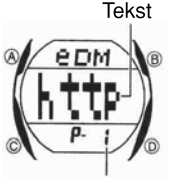
- Şehir kodlarıyla ilgili bilgiler için, bu kılavuzun arkasındaki “Şehir Kodu Tablosu”na bakınız.
- Bir şehir için gösterilen geçerli saat yanlışsa, Saat Modu saatini ve şehir kodu ayarlarını kontrol ediniz ve gerekli değişiklikleri yapınız.
- Yaşadığınız şehir kodu olarak seçili olan şehir kodu (sf: E-6) mavi üzerine kırmızı olarak gösterilir.

Şehir kodu saatini standart saat ve gün ışığından tasarruf saati arasında değiştirme



1. Dünya Saati Modundayken, standart saat/yaz saati uygulamasını değiştirmek istediğiniz şehir kodunu (saat bölgesini) göstermek için **B** ve **D**'yi kullanınız.
 2. Gün ışığından tasarruf saati (DST gösterilir) ve standart saat (DST gösterilmez) arasında geçiş sağlamak için yaklaşık iki saniye **A**'ya basınız.
- Gün ışığından tasarruf saati açık konuma alınan bir şehir kodunu görüntülediğiniz her zaman, DST göstergesi ekrandadır.
 - DST/Standart Saat ayarı sadece yürürlükte seçili olan şehir kodunu etkiler. Diğer şehir kodları etkilenmez.
 - GMT şehir kodu olarak seçiliyken standart saat ve gün ışığından tasarruf saati arasında geçiş yapamazsınız

Elektronik Veri Hafıza



Kayıt numarası
(sayfa numarası)

Saatin elektronik veri hafızasını e-mail adreslerini, Web sayfası adreslerini ve diğer tekst verilerini depolamak için kullanabilirsiniz. 20 kayda kadar veri kaydı saklayabilirsiniz ve elektronik veri hafıza içeriğine girişi sınırlayacak bir şifre kullanabilirsiniz.

- Bir elektronik veri hafıza kaydı için küçük harf ve büyük harf karakterlerini, sembol ve sayıları girebilirsiniz.
 - Herbir kayıt metni için 20 karaktere kadar giriş yapabilirsiniz.
 - Kayıtlar yaratıldıkları sıralamayla hafızada saklanır.
 - Bu bölümdeki tüm işlemler e-DATA MEMORY Modunda uygulanırlar.
- e-DATA MEMORY Moduna ©'ye basarak girebilirsiniz. (sf: E-5)

Yeni bir elektronik veri hafıza kaydı yaratma

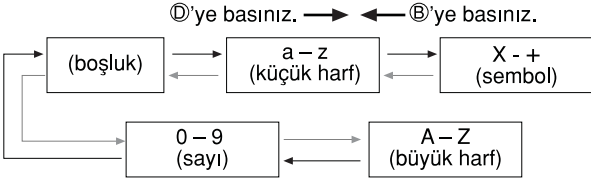


Yeni veri ekranı

1. Elektronik veri hafıza kaydı modundayken, yeni veri ekranını görüntülemek için ② ve ③'ye aynı anda basınız.

- Yeni veri ekranı açıkken yukarıdaki maddeyi uygulamanıza gerek yoktur.
- Yeni veri ekranı boş oyandır (tekst içermez).
- ② ve ④'ye aynı anda basınız. Yanlışlıkla yalnızca ②'ye basılırsa, yeni şifre ayarlama ekranı (PASS) veya eski şifre giriş ekranı (OLD?) açılacaktır. Bu durumda ayarlama ekranından çıkmak için yeniden ②'ye basınız ve aynı anda ② ve ④'ye basınız.
- Ekranda FULL mesajı belirirse, hafıza dolu demektir. Başka bir kaydı saklamak için hafızada saklı bazı kayıtların silinmesi gereklidir.

2. Ayarlama ekranına işaret eden yanıp sönen ok ekranda belirinceye kadar Ⓐ'ya basınız.
3. Ok konumundaki karakteri değiştirmek için Ⓓ ve Ⓔ'yi kullanınız. Karakter aşağıda gösterilen sıralamada olduğu gibi değişir.



- Giriş yapabileceğiniz karakterlerle ilgili bilgiler için bu kılavuzun arkasındaki “Karakter Listesi”ne bakınız.
4. İstediğiniz karakter ok konumundayken, oku sağa hareket ettirmek için Ⓒ'ye basınız.
 - Ⓒ'ye basarak oku sola hareket ettirebilirsiniz.
 5. Tekst tamamlanıncaya kadar 3 ve 4. maddeyi tekrarlayınız.

6. Verinizi depolamak ve elektronik veri hafıza kayıt ekranına dönmek (oksuz) için Ⓐ'ya basınız.
- Tekstin dörtten fazla karakteri varsa, ekranda sağdan sola doğru çevrilerek geçer.

Elektronik Veri Hafıza kayıtlarını yeniden arama

Elektronik veri hafıza modunda, elektronik veri hafıza kayıtları boyunca çevrim sağlamak için Ⓓ'ye basınız.

- Hafızadaki son kayıt ekrandayken Ⓓ'ye basılırsa, yeni veri ekranı açılır. Yeniden Ⓓ'ye basıldığında ilk kayıt gösterilir.

Elektronik Veri Hafıza kaydı düzenleme

1. Elektronik veri hafıza kaydı modundayken, düzenlemek istediğiniz kaydı görüntüleyiniz.
2. Yanıp sönen ok ekranda belirinceye kadar Ⓐ'ya basınız.
3. Flaşı, değiştirmek istediğiniz karaktere getirmek için © ve Ⓛ'yi kullanınız.
- Oku sağa hareket ettirmek için ©'yi, sola hareket ettirmek için Ⓛ'yi kullanınız.
4. Karakteri değiştirmek için Ⓓ ve Ⓑ'yi kullanınız.
5. İstediğiniz değişiklikleri yaptıktan sonra, saklamak ve elektronik veri hafıza kayıt ekranına dönmek için Ⓐ'ya basınız.

Bir veri hafıza kaydını silme

1. Elektronik veri hafıza modundayken, silmek istediğiniz kaydı görüntüleyiniz.

2. Yanıp sönen ok ekranda belirinceye kadar Ⓐ'ya basılı tutunuz.

3. Kaydı silmek için Ⓑ ve Ⓓ'ye aynı anda basınız.

• CLR mesajı kaydın silinmekte olduğunu göstermek üzere belirir. Kayıt silindikten sonra, ok girişe hazır bir biçimde ekranda belirir.

4. Veri giriniz veya elektronik veri hafıza kayıt ekranına dönmek için Ⓐ'ya basınız.

Elektronik veri hafıza verisini korumak için şifre kullanma

Elektronik veri hafıza verisini korumak için 4 haneli bir şifre kaydedebilirsiniz.

Önemli!

Sizin için anımsaması kolay ve diğerlerinin çözmesi zor olan 4 haneli bir şifre kullanınız. Şifreyi unutursanız, yeniden elektronik veri hafızaya girmek için saatinizi sıfırlamanız (hafızadaki tüm veriyi siler) gerekecektir. Saati sıfırlamak için, satın aldığınız mağaza veya depoya başvurunuz ve AC işleminin uygulanmasını isteyiniz.

Yeni bir şifre kaydetme

Beyaz üzerine siyah



1. Elektronik veri hafıza modundayken ④'ye basınız.
- Bu, ilk tiresi yanıp sönen PASS - - - - görüntüleyen bir ekran gösterir. Bu yeni şifre ayarlama ekranıdır.
2. İlk hanede sayıların çevrimini sağlamak için ④'ye basınız.
3. İlk hane istediğiniz sayıysa, bir sonraki haneye ilerlemek için ③'ye basınız.
4. İstedığınız şifrenin diğer hanelerini girmek için 2 ve 3. maddeyi tekrarlayınız.
 - Yeni bir şifre girerken ④'ye basılırsa, girilen veriler silinir ve elektronik veri hafıza kayıt ekranına döner.
5. Şifrenin dört hanenin girişi istediğiniz gibi yapıldıktan sonra kaydetmek için ③'ye basınız.

• Şifre kaydından sonra, eDM mavi üzerine kırmızı olarak üstte belirecek biçimde elektronik veri hafıza kayıt ekranı açılır. Mavi üzerine kırmızı renk elektronik veri hafızanın şifreyle korunduğunu gösterir.

- Şifre kaydından sonra, isterseniz veri girişi, yeniden arama, düzenleme ve veri silme işlemi yapabilirsiniz. Elektronik veri hafıza modundan çıktıktan sonra, yeniden girmek istediğiniz her zaman şifreyi yeniden girmeniz gerekir.

Mavi üzerine kırmızı

Şifre girişi yapma



1. Elektronik veri hafıza moduna giriniz.
2. Şifre giriş ekranında (PASS - - -) şifreyi giriniz.
 - Herbir hanede sayı çevrimi sağlamak için Ⓓ'ye basınız.
 - Bir sonraki haneye ilerlemek için Ⓒ'ye basınız.
3. İsteddiğiniz şifreyi düzenledikten sonra Ⓒ'ye basınız.
 - Girdiğiniz şifre kaydettiğiniz şifreye uyuyorsa elektronik veri hafıza kayıt ekranı belirir.
 - Şifreler uymuyorsa, şifre giriş ekranı yeniden belirir.

Şifre değiştirme

1. Elektronik veri hafıza modundayken kayıt ekranı veya şifre giriş ekranı açıksa, 'ye basınız.
 - Geçerli şifrenin girişi için OLD? - - - - mesajı gösterilir.
2. Geçerli şifreyi giriniz.
3. İstediğiniz şifreyi düzenledikten sonra 'ye basınız.
 - Girdiğiniz şifre kaydettiğiniz şifreye uyuyorsa yeni şifre girişi için NEW? - - - - mesajı belirir.
4. Yeni şifreyi giriniz.
 - Herbir hanede sayı çevrimi sağlamak için 'ye basınız.
 - Bir sonraki haneye ilerlemek için 'ye basınız.
5. Yeni şifreyi düzenledikten sonra kaydetmek ve elektronik veri hafıza kayıt ekranına geçmek için 'ye basınız.
 - OLD? Veya NEW? Giriş ekranı açıkken, şifre giriş ekranını değiştirmek için 'ye basabilirsiniz.

Şifre silme

1. Elektronik veri hafıza modundayken kayıt ekranı veya şifre giriş ekranındaysa, ⓑ'ye basınız.
 - Geçerli şifre girişi için OLD? - - - - mesajı görüntülenir.
2. Geçerli şifre girişini yapınız.
 - Herbir hanede sayı çevrimi sağlamak için ⓓ'ye basınız.
 - Bir sonraki haneye ilerlemek için ©'ye basınız.
3. İstedığınız şifreyi düzenledikten sonra ©'ye basınız.
 - Girdiğiniz şifre kaydettiğiniz şifreye uyuyorsa yeni şifre girişi için NEW? - - - - mesajı belirir.
 - Şifreler uyuşmuyorsa şifre giriş ekranı belirecektir.
4. NEW?- - - - mesajı ekrandayken, Ⓐ'ya basılı tutunuz. CLR belirinceye kadar Ⓐ'ya basınız. Daha sonra elektronik veri hafıza kayıt ekranı belirir.

Alarm

Alarm saati
(dakika saniye)



Alarm numarası
(sayfa numarası)

Beş ayrı günlük alarm ayarı yapabilirsiniz. Alarm açıkken zamanı geldiğinde çalar. Her saat başında iki kez bip sesi veren saat sinyali ayarı da yapabilirsiniz.

- Alarm ekranı üst ekranda ALM işaretiyle gösterilir. SIG işareti, saat sinyalini gösterir.
- Beş alarm P – 1 ve P – 5 alarm numaralarıyla tanımlanır.
- Alarm ayarları (saat sinyali ayarları) Alarm modunda mevcuttur. Alarm moduna ©'ye basarak girebilirsiniz. (sf: E-5)

Alarm saati ayarlama



1. Alarm modundayken, ayarlamak istediğiniz alarm saatini seçmek için Ⓐ ve Ⓑ'yi kullanınız.

2. Alarm seçtikten sonra, Alarm saatinin saat ayarı yanıp sönmeye başlayıncaya kadar Ⓐ'ya basınız.

- Bu işlem otomatik olarak alarmı açar.

3. Flaşı saat ve dakika arasında hareket ettirmek için Ⓒ'ye basınız.

4. Bir ayar yanıp sönerken, değiştirmek için Ⓓ (+) ve Ⓔ'yi (-) kullanınız.

- 12-saat formatını kullanarak alarm saati ayarlaması yaparken, saati a.m. (işaret yok) ve p.m. (P işareti) ayarı yapmayı unutmayınız.

5.Ayarlama ekranından çıkmak için Ⓐ'ya basınız.

Alarm işlemi

Saat Modu saati alarm saatine ulaşmadan bir saat öncesinden başlayarak ekran her saniye değişir. Ön alarm özelliği alarm saatinin yaklaştığını haber verir. Asıl alarm saatine ulaşıldığında, 20 saniye alarm sesi duyulur.

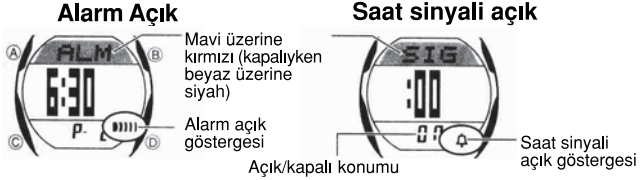
- Herhangi bir tuşa basıldığında ön alarm işlemi veya alarm tonu işlemi durdurulur.
- Ön alarm özelliği sadece Saat Modunda çalışır.
- Saat Saat Modunda değilken veya Saat Modu ayarlama ekranı açıkken başlangıç saatine ulaşıldığında ön alarm işlemi tamamen uygulanmayabilir. Bu durumda Saat Moduna girdiğinizde, ön alarm işlemi başlamayacaktır.

Alarmı test etme

Alarm modundayken, alarm sesi almak için Ⓓ'ye basınız.

Alarm ve Saat sinyalinin açma ve kapama

1. Alarm modundayken, alarm veya saat sinyali seçmek için **Ⓓ** ve **Ⓑ**'yi kullanınız.
2. İstediğiniz alarm veya saat sinyali seçiliyse, açık veya kapalı konuma almak için **Ⓐ**'ya basınız.



- Bu fonksiyonlar açık konumdayken tüm modlarda ekranda alarm açık göstergesi (🔔) ve saat sinyali (🔔) gösterilir.
- Herhangi bir alarm açıksa, başka bir moda geçtiğinizde alarm açık göstergesi ekranda gösterilir.

Kronometre



Kronometre geçen zamanı, split süresini ve iki son arasındaki zamanı ölçmenizi sağlar.

- Kronometrenin gösterge aralığı 23 saat, 59 dakika 59.99 saniyedir.
- Kronometre sınırına ulaştıktan sonra sıfırdan yeniden başlayarak siz durduruncaya kadar çalışmaya devam eder.
- Kronometre ölçüm işlemi Kronometre Modundan çıksanız da devam eder.
- Split süresi ekranda donmuşken Kronometre modundan çıktığınızda, split süresi silinir ve geçen süne ölçümüne geri döner.
- Bu bölümdeki tüm işlemler Kronometre modunda uygulanır. Kronometre Moduna ©'ye basarak girebilirsiniz. (sf: E-5)

Kronometreyle zaman ölçme

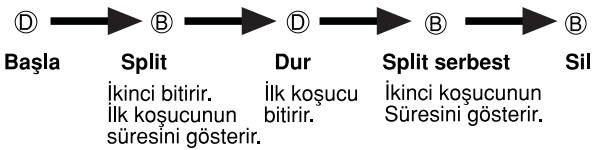
Geçen süre



Split süresi



İki son



Danışma

Bu bölüm saat işlemi hakkında daha ayrıntılı ve teknik bilgi içermektedir. Ayrıca önemli tedbirler ve notlar ve bu saatin çeşitli özellikleri ve fonksiyonları hakkında notlar içermektedir.

Otomatik Ekran



Otomatik ekran sürekli dijital ekranın içeriğini değiştirir.

Otomatik ekranı kapama

Otomatik ekranı kapamak için herhangi bir tuşa basınız (L hariç). Bu saat moduna geri döner.

Otomatik ekranı açma

Saat bip sesi verene kadar yaklaşık iki saniye ©'ye basınız.

- Ayarlama ekranındayken, otomatik ekran uygulanamaz.

Renk patern önlemi

Bu saatin ekranı için kullanılan farklı renk paternleri hakkında aşağıdaki noktalara dikkat ediniz.

- Mavi üzerine kırmızı renk paternini kullanırken, bazı okuma açılarında kırmızı figürlerin okunması zor olabilir.

Otomatik geri dönme özelliği

- Herhangi bir modda bir tuş işlemi uyguladıktan sonra (arka ışık tuşu hariç) ©'ye bastığınızda, doğrudan Saat Moduna geri döner.
- Saati elektronik veri hafıza modunda iki veya üç dakika hiçbir işlem yapmadan bırakırsanız, otomatik olarak Saat Moduna geçer.
- Saati alarm modunda hiçbir işlem uygulamadan bir veya iki saat bırakırsanız, otomatik olarak Saat Moduna geçer.
- Herhangi bir işlem yapmadan bir ekranı haneler yanıp söner biçimde iki üç dakika bırakırsanız, saat otomatik olarak o noktaya kadar yaptığınız ayarları saklar ve ayarlama ekranından çıkar.

Başlangıç ekranları

Saat, Dünya Saati, Elekronek veri hafıza veya alarm moduna girdiğinizde, son çıktığınız modda görüntülediğiniz veri önce belirir.

Veri ve ayarlama çevrimi

Ⓑ ve Ⓓ tuşları çeşitli modlarda ve ayarlama ekranlarında ekranda verilerin çevrimini sağlamak için kullanılır. Çoğunlukla, çevrim işlemi sırasında bu tuşlara basılı tutulması verinin yüksek hızda çevrimini sağlar.

Saat


- 12-saat formatıyla, öğlen ve 11.59 p.m. aralığındaki zamanlar için P (PM) göstergesi belirir. Geceyarısı ve 11.59 a.m. aralığındaki zamanlar için hiçbir gösterge belirmez.
- 24-saat formatıyla, saatler hiçbir işaret kullanılmaksızın 0.00 ve 23.59 aralığında gösterilir.
- Yıl 2000 ve 2039 yılları arasında ayarlanabilir.

- Saatin dahili tam otomatik takvimi farklı ay uzunlukları ve artık yıllar için ayarlama yapar. Tarihi ayarladıktan sonra bataryaları değiştirinceye kadar yeniden ayarlama yapmanıza gerek yoktur.

Dünya Saati

- Tüm Dünya Saati Modu şehirleri için geçerli saatler Greenwich Saatine göre Saat Modunda yaşadığınız şehir için geçerli saat ayarı taban alınarak hesaplanır (GMT).
- GMT difransiyeli şehrin Greenwich saatine uzaklığıyla saat bölgesi arasındaki zaman farkıdır.
- GMT difransiyeli bu saat tarafından Evrensel Zaman Koordinasyonu (UTC) verisi taban alınarak hesaplanır.
- Gün ışığından tasarruf saati (DST) saat ayarını standart saatten bir saat ileri alır. Tüm ülke ve yerel alanların Gün ışığından tasarruf saati uygulamasını kullanmadığını unutmayınız.

Arka ışık önlemleri

Arka ışık, ekranın karanlıkta daha kolay okunmasını sağlayan bir EL (elektro-lüminesant) panel kullanır. Herhangi bir moddayken ekranı iki saniye ışıklandırmak için 'ye basınız.

- Işıklıandırma sağlayan elektro-lüminesant panel uzun süre kullanımdan sonra gücünü kaybeder.
- Arka ışık tarafından sağlanan sağlanan aydınlatma direkt gün ışığı altında görülmesi zon olabilir.
- Saat, ekran aydınlatıldığında duyulabilir bir ses yayabilir. Bu, aydınlatma için kullanılan EL panelin titreşimine bağlıdır ve arızaya işaret etmez.
- Alarm sesi duyulduğunda, arka ışık otomatik olarak kapalı konuma geçer.
- Arka ışığın sık kullanımı batarya ömrünü kısaltır.

Ayrıntılı tanımlama

Normal ısıda netlik: Ayda +/- 15 saniye

Saat: Saat, Dakika, Saniye, p.m. (P), ay, Gün, Haftanın günü,
Saat sistemi: 12-saat ve 24-saat formatları arasında
değiştirilebilir

Takvim sistemi: 2000 – 2039 yılları arasında ön-programlı
tam otomatik takvim

Diğer: Yaşadığınız şehir kodu (31 şehir kodundan birine
atanabilir); Saat-Tarih ekranı/Saat-Dünya haritası ekranı;
Renk paterni ayarlama; Gün ışığından tasarruf saati (Yaz
saati)/Standart Saat

Dünya Saati: 27 şehir (29 saat bölgesi)

Diğer: Dünya haritası (gündüz/gece göstergesi); Gün
ışığından tasarruf saati/Standart saat

Elektronik veri hafıza

Hafıza kapasitesi: 20 kayda kadar (kayıt başına 20 karakter)
Diğer: Şifre koruma

Alarm: 5 günlük alarm (ön-alarm özelliğiyle birlikte); Saat
sinyali

Kronometre

Ölçüm ünitesi: Saniyenin 1/100 ü

Ölçüm kapasitesi: 23:59' 59.99"

Ölçüm modları: Geçen süre, split süresi, iki son

Diğer: Arka ışık (elektro-lüminesant panel); Otomatik ekran fonksiyonu

Batarya: Bir lityum batarya (Tip: CR2016)

(günde 20 saniyelik alarm işlemi ve 2 saniyelik arka ışık işlemi varsayılarak)

Yukarıdaki batarya ömrü aşağıda gösterildiği gibi arka ışık işlemlerinden dolayı kısılır.

- Günde 5 arka ışık işlemi (10 saniye): 28 ay
- Günde 10 arka ışık işlemi (20 saniye): 21 ay

Kullanıcı Bakımı

Batarya: Batarya üretim sırasında yerleştirilmiştir ve ilk zayıf batarya işaretinde (ışık yok veya karanlık ekran) satın aldığınız mağaza veya distribütör tarafından yenilenmelidir.

Su rezistansı: Saatler su direncine göre I ve V arasında derecelendirilirler. Doğru kullanım için aşağıdaki tablodan saatinizin derecesini kontrol ediniz.

Derece	Kasa tasarımı	Su sıçraması yağmur vb.	Yüzme, araba yıkama vb.	Şnorkelle dalma vb.	Tüplü dalma
I	-	Hayır	Hayır	Hayır	Hayır
II	SU REZİSTANSI	Evet	Hayır	Hayır	Hayır
III	50M SU REZİSTANSI	Evet	Evet	Hayır	Hayır
IV	100M SU REZİSTANSI	Evet	Evet	Evet	Hayır
V	200M SU REZİSTANSI 300M SU REZİSTANSI	Evet	Evet	Evet	Evet

Notlar

- I Suya direçli değil. Tüm nemden kaçınınız.
- III Su altında tuşları kullanmayınız.
- IV Saat tuzlu suya maruz kaldığında, yıkayınız ve kurulayınız.
- V Tüplü dalma sırasında kullanılabilir (helyum oksijen gazı gerektiren derinlikler hariç)

• Bazı suya dirençli saatlerin deri kayışları vardır. Islanđında kurulamayı unutmayınız. Saatin ıslak kayışla uzun süreli kullanımı kayışın ömrünü azaltabilir ve renginin solmasına neden olabilir. Ayrıca deri reaksiyonuna neden olabilir.

Saatinizin bakımı

- Kasayı amaya çalışmayınız ve arka kapağını çıkarmayınız.
- Su ve tozdan koruyucu lastik mührünü iki veya üç yılda bir değiştirilmesi gereklidir.
- Saatin içerisinde nem oluştuğunda, satın aldığınız mağaza veya distribütöre hemen kontrol ettiriniz.
- Saati aşırı ısıya maruz bırakmayınız.
- Saat normal kullanıma dayanıklı tasarlanmış olmasına rağmen, kaba kullanımdan ve düşürmekten sakınınız.

- Kayışı çok sıkı bağlamayınız. Parmağınızı kayış ve bileğiniz arasından geçirebileceğiniz bir boşluk bırakınız.
- Saat ve kayışı temizlemek için kuru yumuşak bir bez kullanınız veya su ve yumuşak nötr bir deterjan karışımıyla nemlendirilmiş bir bez kullanınız. Uçucu maddeler kullanmayınız (benzin, tiner, sprey temizleyiciler vb.)
- Saatin saç likitleri, kolonya, güneşten koruyucu krem ve saatin plastik bölgelerinin deformasyonuna neden olabilecek diğer maddelerle direkt temasından kaçınınız. Saat bu maddelerle doğrudan temas ettiğinde kuru yumuşak bir bezle hemen siliniz.
- Kullanmadığınız zaman saati kuru bir yerde saklayınız.
- Saati gaz, temizleyici çözeltiler, aerosol spreyleyler, yapışkan maddeler, boya vb. maddelere maruz bırakmayınız. Bu maddelerle kimyasal tepkimeler mühür, kasa ve cilaları bozabilir.
- Çok güçlü basınç, uzun süreli sürtünme vb. sonucu boyalı cilaların rengi bozulabilir veya soyulabilir.
- Bazı modellerin kayışlarında ipek ekran baskı bulunmaktadır. Bu tür kayışları temizlerken dikkatli olunuz, baskılı yerlere sertçe sürtmeyiniz.
- Bu kılavuzu ve saatle birlikte gelen diğer dökümanları daha sonra başvurmak üzere güvenli bir yerde saklayınız.

Kauçuk kayışlı saatler için...

- Kayış üzerinde beyazımsı pudra benzeri bir madde farkedebilirsiniz. Bu madde cildinize ve kıyafetinize zarar vermez ve elbisenizden kolaylıkla silinerek çıkarılabilir.
- Kauçuk kayış terle veya suyla ıslak bırakılması veya yüksek neme maruz bir alanda saklanması, kayışın deforme olmasına, yırtılmasına, soyulmasına neden olabilir. Kayışın uzun ömürlü olması için kir ya da suyu yumuşak bir bezle hemen siliniz.

Floresan kayışlı ve kasalı saatler için...

- Uzun süre güneş ışığına maruz kalması floresan rengin solmasına yol açar.
- Nemle uzun süre teması, floresan rengin solmasına yol açar. Saatin yüzeyindeki nemi hemen siliniz.
- Islakken başka yüzeylerle teması etmesi, floresan rengin solmasına yol açabilir. Floresan yüzeylerin nem ve diğer yüzeylerle temasından sakınınız.
- Baskılı floresan yüzeyin başka bir yüzeye güçlü bir biçimde sürtünmesi baskı renginin diğer yüzeye geçmesine neden olabilir.

Uyarı

Aşağıdakiler hafızada kayıtlı tüm verinin silinmesine neden olabilir. Tüm önemli verilerinizin yazılı kopyalarını saklayınız. Arıza veya tamir/tükenen batarya/batarya değişimi Veri kaybı dolayısıyla ve bu kayıp haricinde oluşan herhangi bir hasardan CASIO sorumlu tutulamaz.

CASIO COMPUTER CO., LTD bu saatin kullanımı yoluyla ortaya çıkabilecek herhangi bir kayıp ve üçüncü kişiler tarafından yapılan herhangi bir iddiadan sorumlu tutulamaz.