

CASIO®

W

Modül No. 2551



**Kullanım Kılavuzu
Garanti Belgesi**

Kılavuz Hakkında

Mod ikonları



Klavye



- Bu saatin ekranı mod ikonlarını, segmentlerle oluşturulan numaraları ve nokta matris karakterleri göstermek için iki LCD panel kullanır.
- Tuş işlemleri şekilde gösterilen harfler kullanılarak gösterilmiştir. Klavye anahtarları asıl anahtar işaretleri parantez içinde örneğin: [2] olarak gösterilmiştir.
- Bu kılavuzun bölümleri her modda işlemlerin uygulanması için gerekli bilgileri sağlamaktadır. Ayrıntılı ve teknik bilgiler “Başvuru” bölümünde bulunabilir.
- Bu saatin tasarlandığı gibi uzun süre kullanılması için “Kullanıcı Bakımı” bölümünde açıklanan talimatları dikkatle okuyunuz ve uygulayınız.

İçindekiler

Genel Rehber	E-6
Mod Menüsü	E-8
Saat	E-13
Elektronik veri hafıza	E-22
Tele hafıza	E-32
Hesap makinesi	E-39
Dünya Saati	E-41
Alarmlar	E-44
Zaman ayarlı gerisayım	E-51
Kronometre	E-54
Arka ışık	E-56
Başvuru	E-59
Ayrıntılı Tanımlama	E-69
Kullanıcı Bakımı	E-72

Prosedür Arama Rehberi

Aşağıdakiler bu kılavuzdaki tüm prosedürler için bir başvuru listesidir.

Mod menüsünde bir saat bölgesi seçme	E-11
Giriş tonunu açma ve kapama	E-12
Üst satır bilgisini seçme	E-13
Saat ve tarihi ayarlama	E-15
Saat Modunu DST ve Stardart Saat arasında değiştirme ..	E-18
Başka bir saat bölgesinde geçerli saati gösterme ...	E-19
CITY1 ve CITY2 şehirlerini belirtme	E-20
Yeni bir şifre kaydetme	E-24
Şifre girme	E-25
Şifre değiştirme	E-26
Yeni bir elektronik veri hafıza kaydı yaratma	E-27

Elektronik veri hafıza kayıtlarını yeniden arama	E-29
Bir elektronik veri hafıza kaydı düzenleme	E-30
Bir elektronik veri hafıza kaydı silme	E-31
Yeni bir tele hafıza kaydı yaratma	E-33
Tele hafıza kayıtlarını yeniden arama	E-36
Bir tele hafıza kaydı düzenleme	E-38
Bir tele hafıza kaydı silme	E-38
Hesap makinesini kullanma	E-39
Başka bir şehir kodunda saat gösterme	E-42
Şehir kodu saatini Stardart Saat ve Gün ışığından tasarruf saati arasında değiştirme	E-43
Alarm saati ayarlama	E-46
Alarmı test etme	E-49
Alarmı açma ve kapama	E-50

Saat sinyalini açma ve kapama	E-50
Gerisayım başlangıç saatini ayarlama	E-52
Zaman ayarlı gerisayımı kullanma	E-52
Otomatik tekrarı açma ve kapama	E-53
Kronometreyle saat ölçme	E-55
Arkı ışığı manuel olarak açma	E-56
Otomatik ışık düğmesini açma ve kapama	E-58
Otomatik ekranı kapama	E-59
Otomatik ekranı açma	E-59
Karakter girişi yapma	E-60

Genel Rehber











Bu saati kullanırken yapmanız gereken ilk şey doğru moda giriş yapmanızdır. Mod seçmek için, mod menü ekranını (C'ye basarak) görüntüleyiniz. Ardından istediğiniz moda uyan klavye anahtarına basınız.

- Herbir mod modmenüsündeki bir mod ikonuyla tanımlanır. Kolaylık açısından mod menüsündeki mod ikonları klavye anahtarlarındaki konumlarıyla aynı düzenlenmiştir.
- Bir moda girdiğiniz zaman, uygun mod ikonu ekranda yaklaşık iki saniye yanıp söner. Daha sonra ekranda mod ekranı belirir.

Not

Mod menüsü ekrandayken ©'ye basıldığında anahtar giriş tonu açık ve kapalı konumlar arasında çevrilir.

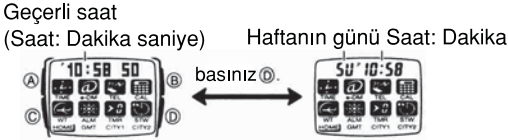
Mod	Anahtar	Mod İkonu	Mod	Anahtar	Mod İkonu
Saat Modu	[1]		Dünya saati modu	[4]	
Elektronik veri hafıza	[2]		Alarm modu	[5]	
Tele hafıza	[3]		Zaman ayarlı Gerisayım	[6]	
Hesap Makinesi	[=]		Kronometre	[pm]	

- Herhangi bir moddan çıkmak ve Mod menüsüne dönmek için ©'ye basınız.
- Herhangi bir moddayken, ekranı aydınlatmak için ®'ye basınız.

Mod Menüsü

Mod menüsü saatin farklı modlara girişini sağlayan ekrandır. Mod menüsü ayrıca şehrinizdeki geçerli saati veya seçtiğiniz başka bir bölgede geçerli saati gösterir. Aynı zamanda giriş tonunu açmak ve kapamak için kullanabilirsiniz.

- Mod menüsü ekrandayken geçerli saat ekranı (saat, dakika, saniye) ve gün/saat ekranı (haftanın günü, saat, dakika) arasında değiştirmek için **D**'ye basınız.



Önemli!

Mod menü ekranında beliren geçerli saat için Saat Modunda seçtiğiniz şehir taban alınır. Geçerli saat doğru değilse, saat moduna giriniz ve şehriniz için doğru saati ayarlayınız.

Geçerli saati gösterme



Normalde, şehrinizdeki geçerli saatmod menüsünün üstünde gösterilir. Basit bir işlem başka bir şehirdeki geçerli saati veya Greenwich saatini göstermenizi sağlar.

Saat bölgesi işaretleri

Mod menüsünün altındaki işaretler seçebileceğiniz çeşitli saat bölgelerini gösterir. Dört değişik saat bölgesi işareti vardır.

- Geçerli olan seçili bölgenin ekranda altıçizilidir.

İşaret	Anlam
HOME	Yaşadığınız şehir
GMT	Greenwich saati
CITY1	Sizin tarafınızdan seçilen şehir
CITY 2	Sizin tarafınızdan seçilen şehir

- Saat modunda CITY1 ve CITY2 için şehir seçebilirsiniz.

Mod menüsünde bir saat bölgesi seçme



Mod menüsü ekrandayken, seçmek istediğiniz saat bölgesine uygun klavye anahtarına işaretinin altında **—** belirceye dek basınız. Basılı tutmanız gereken anahtarla ilgili bilgi için aşağıdaki tabloya bakınız.

- Klavyenin alt satırındaki anahtarların düzenlemesi mod menüsünün altındaki işaretlerle eştir.

İşaret	Anahtar
HOME	[7]
GMT	[8]
CITY1	[9]
CITY2	[0]

Not

- Yukarıdaki işlemle seçtiğiniz bölge başka bir bölge seçilinceye kadar veya mod menüsünden çıkıncaya kadar kalır. Mod menüsünde görüntülediğinizde varsayılan bölge her zaman HOME'dir.

Giriş tonunu açma ve kapama

Mod menüsü ekrandayken, giriş tonunu açmak ve kapamak için ©'ye basınız.

- Giriş tonu açma/kapama ayarı Kronometre modu dışında tüm modlara uygulanır.

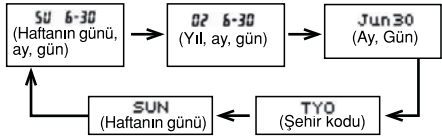


Saat ve tarih ayarlarını konfigüre etmek ve başka bir saat bölgesindeki geçerli saati görüntülemek için Saat Modunu kullanabilirsiniz.

- Bu bölümdeki tüm işlemler Saat Modunda uygulanır. Saat moduna mod menüsü ekrandayken [1]'e basarak girebilirsiniz.

Üst satır bilgisini seçme

Saat modundayken, üst satırda gösterebileceğiniz bilgi türleri arasında aşağıda gösterildiği gibi çevrim sağlamak için Ⓓ'ye basınız.



- Aşağıdakiler saatin kullandığı ay isimlerini göstermektedir.

Ay	1	2	3	4	5	6
Gösterilen isim	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun
Ay	7	8	9	10	11	12
Gösterilen isim	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec

Saat ve tarihi ayarlamadan önce okuyunuz!

Saat Modu ve Dünya Saati Modunda gösterilen saatler ve mod menüsündekiler bağlantılıdır. Bu nedenle, tarih ve saat ayarı yapmadan önce yaşadığınız şehir için doğru şehir ismini seçtiğinizden emin olunuz.

Tarih ve saati ayarlama



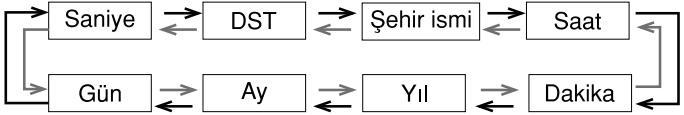
1. Saat modundayken, **⏏** işaretinin ekranın altındaki işaretler boyunca HOME'nin altında olduğundan emin olunuz.

• Eğer değilse, **⏏** işareti **HOME**'nin altında belirinceye dek yaklaşık bir saniye [7]'ye basınız.

2. Ayarlama ekranına işaret eden saniyeler yanıp sönmeye başlayınca dek A'ya basılı tutunuz.

3. Diğer ayarları seçmek üzere flaşı aşağıda gösterilen sıralamada hareket ettirmek için © veya ©'ye basınız.

©'ye basınız. → ← ©'ye basınız.



4. Değiştirmek istediğiniz ayar yanıp sönerken, aşağıda açıklandığı gibi değiştirmek için klavye anahtarlarını kullanınız.

• Saat, dakika, yıl, ay ve gün ayarlarının her iki hanesi için ayrı değerler girmeniz gerekir.

Ekran	Bunu yapmak için:	Bunu yapınız:
50	Saniyeleri sıfırla	[0] basınız.
DSTOFF	1.Gün ışığından tasarruf saati (açık) ve Standart saat arasında değiştirme	[1] veya [=] basınız.
TOKYO	şehir ismini değiştirme	• [2] ve [9] arasındaki klavye anahtarlarını kullanınız. • şehir isimleri arasında çevrim sağlamak için [=] (ileri) ve [1] (geri) kullanınız.
10:58 50	Saat ve dakikaları değiştirme	Klavye anahtarları üzerindeki değerleri giriniz.Değer girdiğiniz her seferde flaş sağa hareket eder.
02 6-30	Yıl, ay veya günü değiştirme	

* [2] = ABUDHABI [3] = DAKAR [4] = GMT [5] = JAKARTA
[6] = MADRID [7] = PANAMA [8] = TAIPEI [9] = WARSAW

- Şehir isimleri hakkında bilgi için, bu kılavuzun arkasındaki “Şehir Kodu Tablosu”na bakınız. Bu saat tarafından gösterilen şehir isimleri sekiz veya daha az karaktere indirilmiştir.
 - Herhangi bir seçim yanıp sönerken, 12-saat format (A veya P işareti belirir) ve 24-saat format (işaret yok) arasında değiştirmek için Ⓑ'ye basınız.
 - Saat, dakika, yıl, ay veya gün yanıp sönerken, AM (A işareti belirir) ve PM (P işareti belirir) arasında çevrim sağlamak için [pm]'ye basınız.
5. Ayarlama ekranından çıkmak için Ⓐ'ya basınız.
- Saat modunda seçtiğiniz 12-saat/24-saat formatları tüm modlarda uygulanır.
 - Haftanın günü tarih (yıl, ay ve gün) ayarlarına göre otomatik olarak gösterilir.

Gün Işığından tasarruf Saati (DST)

Gün ışığından tasarruf Saati (yaz saati) saati standart saatten bir saat ileri alır. Tüm ülkelerin ve yerel alanların gün ışığından tasarruf saati uygulaması kullanmadığını unutmayınız.

Saat modunu DST ve Standart Saat arasında değiştirme



1.Saat modundayken, “_” işaretinin ekranın alt bۆlümünde **HOME**'nin altında olduğunu kontrol ediniz.

• Eğer değilse, **HOME**'nin altında “_” belirinceye kadar [7] anahtarına basınız.

2.Ayarlama ekranına işaret eden saniyeler yanıp sۆnmeye başlayıncaya kadar A'ya basınız.

3.DST ayarlama ekranını gۆrüntۆlemek için C'ye basınız.

4.Gүн işığından tasarruf saati (DSTon) ve Standart Saat (DSTof) arasında geçiş sağlamak için [1] veya [=] anahtarına basınız.

• GMT yaşadığınız şehir ismi olarak seçiliyse, Standart saat ve Gүн işığından tasarruf saati arasında değiştiremezsiniz.

5.Ayarlama ekranından çıkmak için A'ya basınız.

• Gүн işığından tasarruf saati uygulamasının açık olduğunu gۆstermek için **DST** gۆstergesi ekranda belirir.

Başka bir saat bölgesinde geçerli saati gösterme



1. Saat Modundayken, saatini göstermek istediğiniz saat bölgesinin klavye anahtarına göstergesinin altında işareti belirinceye kadar basınız. Basılı tutmanız gereken anahtar için aşağıdaki tabloya bakınız.

- Bölge göstergeleri hakkında ayrıntılı bilgi için sf: E-9'daki "Saat Bölge Göstergeleri" bölümüne bakınız.

İşaret	Anahtar
HOME	[7]
GMT	[8]
CITY1	[9]
CITY2	[0]



- Bir bölge seçtiğiniz zaman, şehir ismi ekranın üst satırında anlık olarak belirir. Kısa bir süre sonrasında seçtiğiniz üst satır bilgisinin yanına yerleştirilir. (sf: E-13)

CITY1 ve CITY2 şehirlerini belirtme



1. Saat modu ekranının altındaki saat bölgelerinde **CITY1** veya **CITY2**'yi seçiniz.
 - Ayrıntılı bilgi için "Başka bir saat bölgesindeki geçerli saati gösterme" bölümüne bakınız.
2. Geçerli saat yanıp sönmeye başlayınca kadar **A**'ya basınız. Bu ayarlama ekranıdır.

3. İlgili tuş için şehir ismine atlamak üzere [2] ve [9] aralığındaki klavye anahtarlarını kullanınız. Daha sonra istediğiniz şehir ismi gösterilinceye kadar şehir isimleri arasında çevrim sağlamak için [=] (ileri) ve [1] (geri) kullanınız.

- [2] = ABUDABI [3] = DAKAR [4] = GMT [5] = JAKARTA
[6] = MADRID [7] = PANAMA [8] = TAIPEI [9] = WARSAW

- Şehir isimleri alfabetik sırayla belirir.
 - Şehir isimleri hakkında ayrıntılı bilgi için, kılavuzun arkasındaki “Şehir Kodu Tablosu”na bakınız.
4. Seçmek istediğiniz şehrin ismini görüntüledikten sonra, DSTon veya DSTof gösteren DST ayarlama ekranına geçmek için © veya Ɖ'ye basınız.
 - © veya Ɖ'ye basıldığında şehir ismi ayarlama ekranına döner.
5. Gün ışığından tasarruf saati (DSTon) ve Standart saat (DSTof) arasında değiştirmek için [1] veya [=] basınız.
 6. Ayarlama ekranından çıkmak için ʌ'ya basınız.

Elektronik veri hafıza



Elektronik posta adreslerini saklamak için saatin elektronik veri hafıza fonksiyonunu kullanabilirsiniz. Web sayfası URL ve diğer tekst verileri, elektronik veri hafıza içeriği şifre korumalıdır. Doğru şifreyi girmeden kimse verilere giriş yapamaz, görüntüleyemez, düzenleme yapamaz ve silemez.

• Bu bölümdeki tüm işlemler elektronik veri hafıza modunda uygulanır. Elektronik veri hafıza moduna, mod menüsü ekrandayken [2]'ye basarak girebilirsiniz.

Önemli!

- Elektronik veri hafıza moduna girmek şifre ekranının açılmasına neden olur. Elektronik veri hafıza verisine girmek için doğru şifreyi giriniz.
- Şifre girmeksizin elektronik veri hafıza verisine giriş sağlayan fabrika çıkış öndeğeri "0000"dır.
- Şifre ekranındaki "0000" geçerli şifre ayarına işaret eder. Başka bir şifre ayarlandığında, 0000'ın yerine ilk hanesi yanıp sönen - - - gösterilir. Bu şifre giriş ekranıdır.

- Şifre 0000'ken elektronik veri hafıza verisine şifre girişi yapmadan, ①'ye basarak girebilirsiniz. ①'ye basıldığında elektronik veri hafıza kaydı ekranı veya kalan hafıza ekranı gösterilir. Daha sonra elektronik veri hafıza kayıtlarını yeniden arayabilir, düzenleyebilir ve silebilirsiniz.

Elektronik veri hafıza verisini korumak için şifre kullanma

Elektronik veri hafıza verisini korumak için dört haneli şifre kaydedebilirsiniz.

Önemli!

- “0000” şifresi herhangi birinin şifre girmeksizin elektronik veri hafıza verisine giriş yapmasını sağlar. Bu, elektronik veri hafıza verisini kilitsiz bırakmakla aynı şeydir.
- Hatırlanması kolay ve şifre olarak çözülmesi zor dört haneli bir şifre kullanınız. Şifreyi unutursanız, AC işlemi uygulanmadan elektronik veri hafıza verisine giriş yapamazsınız. Bu işlemle, hafıza verisi silinmeden şifre “0000” olarak sıfırlanır. AC işleminin uygulanması için, saati satın aldığınız mağaza veya distribütöre başvurunuz

Yeni bir şifre kaydetme



1. PASS 0000 elektronik veri hafıza modu ekranındayken, şifrenin ilk (en soldaki) hanesi yanıp sönmeye başlayıncaya kadar yaklaşık iki saniye (A)'ya basınız.

2. Şifrenin ilk hanesinin girişini yapmak için klavye anahtarına basınız.

• Anahtarına bastığınız numaranın girişi yapılır ve flaş bir sonraki haneye sağa atlar. Şifrenin diğer üç hanesinin girişini yapınız.

• Yeni şifre girişi yaparken (A)'ya basarsanız girişiniz silinir ve PASS 0000 ekranına geçer.

3. Şifre girişi tamamlandıktan sonra kaydetmek için (D)'ye basınız.

• İlk hanesi yanıp söner bir biçimde "PASS - - - -" belirir. Bu şifre giriş ekranıdır.

4. Elektronik veri hafıza verisine girmek için yeni şifreyi yeniden giriniz veya mod menüsüne dönmek için (C)'ye basınız.

Şifre girme



1. Şifre giriş ekranındayken, şifreyi giriniz.
 - Dört hanenin girişini yapmak için klavye anahtarlarını kullanınız.
 - Yeni şifre girişi yaparken ⑥'ye basarsanız girişiniz silinir ve şifre giriş ekranına geçer.
2. Şifre girişi tamamlandıktan sonra, ⑦'ye basınız.
 - Giriş şifresi kayıtlı olana eşse, PASS OK mesajı belirir, ardından elektronik veri hafıza kayıt ekranı açılır (veya kalan hafıza ekranı).
 - Şifre uymuyorsa, **PASS ERROR** mesajı belirir, ve ardından şifre giriş ekranı açılır.

Şifre değiştirme



1. Elektronik veri hafıza moduna giriniz.
2. Şifre giriş ekranı belirlediğinde, ilk hanesi yanıp söner bir biçimde OLD?- - - - mesajı belirinceye kadar yaklaşık iki saniye A'ya basınız.
 - Bu geçerli şifre giriş ekranıdır.
3. Şifre girişi yapmak için klavye anahtarlarını kullanınız.
4. Şifre girişini yaptıktan sonra D'ye basınız.
 - Giriş şifresi kayıtlı olana eşe ilk hanesi yanıp söner bir biçimde NEW?- - - - mesajı belirir. Bu yeni şifre giriş ekranıdır.
 - Şifre uymuyorsa, PASS ERROR mesajı belirir, ve ardından geçerli şifre giriş ekranı açılır. 2. maddeye dönünüz ve doğru şifreyi giriniz.
5. Yeni bir şifre girmek için klavye anahtarlarını kullanınız.
6. Yeni şifre girişini tamamladıktan sonra, kaydetmek için D'ye basınız.
 - Bu, şifre giriş ekranına döner. Elektronik veri hafıza kayıtlarına girmek için kaydettiğiniz şifreyi giriniz. Daha fazla bilgi için "Şifre girme" bölümüne bakınız.

Elektronik veri hafıza kayıtları

Elektronik veri hafıza 50 kayda kadar depolayabilir ve her kayıt 63 karaktere kadar karakter içerebilir. Kayıtlar alfabetik sırayla depolanmıştır. Belirli bir kaydı bulmak için ekranda kayıtların çevrimini sağlayabilirsiniz veya kayıt tekstinin ilk harfini girebilirsiniz.

- Elektronik veri hafıza kaydını girmeden, düzenlemeden veya silmeden önce, ilk olarak elektronik veri hafıza moduna girerek veriye ulaşmalısınız.

Yeni bir elektronik veri hafıza kaydı yaratma



1. Elektronik veri hafıza kayıt ekranındayken, kalan hafıza ekranını görüntülemek için [0]'a basınız.

- Kalan hafıza ekranındaki değer mevcut hafızanın yüzdesidir. Kaydedilebilir kayıtların sayısını göstermez.
- Maksimum kalan hafıza değeri hafıza boş olsa da **%99** olarak gösterilir.

- Kalan hafıza için **FULL** gösteriliyorsa, bu hafızanın dolu olduğu anlamına gelir. Başka bir kayıt depolamak için öncelikle hafızada depolu kayıtların bazılarını silmeniz gereklidir.



2. Ayarlama ekranını gösteren yanıp sönen ok ekranda belirinceye kadar ①'ya basınız.

- Ayarlama ekranı otomatik olarak yeni kayda atanan kayıt (sayfa) numarasını gösterir.

3. Teksti giriniz.

- Karakter girişi için klavye anahtarlarını kullanınız. Oku ekranda hareket ettirmek için ③ (sağa) ve ④'yi (sol) kullanınız. Daha fazla bilgi için sf: E-60'taki "Tekst girişi yapma" bölümüne bakınız.

4. Verinizi depolamak ve elektronik veri hafıza kayıt ekranına dönmek (oksuz) için ①'ya basınız.

- Veri depolandığında ①'ya basılırsa SORT mesajı belirir ve elektronik veri hafıza kaydı açılır.

- Yeni bir kayıt girişinden sonra kayıtlara başvurulduğu zaman belirli bir kaydın kayıt (sayfa) numarası değişebilir.
- Saatin kayıtları nasıl sınıflandırdığı hakkındaki ayrıntılar için kılavuzun arkasındaki “Sınıflandırma Tablosu”na bakınız.

Elektronik veri hafıza kayıtlarını yeniden arama



Elektronik veri hafıza modunda yeniden aramak istediğiniz kaydın ilk harfini girmek için [2] ve [9] arasındaki klavye anahtarlarını kullanınız. [=] (ileri) ve [1] (geri) kullanarak kayıtların çevrimini sağlayabilirsiniz.

- [2] ve [9] arasındaki klavye anahtarlarına bastığınızda girdiğiniz ilk karakterle eşlenen ilk kayıt gösterilir. Bu prosedürde harf girişi anahtarları ilgili veri için sadece harf girişi yapılabilir. Sadece “A” ve “C” ile başlayan bir veriniz varsa örneğin her [2]'ye basıldığında “A” ve “C”nin girişi arasında çevrim sağlar. “2” ve “B” bu durumda atlanır.

- **[0]** anahtarına basıldığında, kalan hafıza ekranı gösterilir.
- **[pm]**'ye basıldığında teksti alfabetik bir karakter, numara veya boşlukla başlamayan ilk kayıt gösterilir.
- İlk karakteri 0, 1 veya boşlukla başlayan bir karakter girişiyle kaydı yeniden arama işlemi yapamazsınız.
- **[2]** ve **[9]** aralığındaki karakterleri kullanarak belirttiğiniz karakterle başlayan bir kayıt yoksa, yaklaşık bir saniye Not Found (bulunamadı) mesajı gösterilir.
- Tekst bir seferde sadece beş karakter gösterebilir. Daha uzun testler sağdan sola sürekli çevrilir. Tekstin sonuna gelindiğinde çevrim yaklaşık bir saniye durur Çevrimi durdurmak ve yeniden başlatmak için **Ⓢ**'ye basınız.
- Son kayıt ekrandayken **[=]** anahtarına basıldığında ve ilk kayıt ekrandayken **[1]** anahtarına basıldığında kalan hafıza ekranı gösterilir.

Elektronik veri hafıza kaydı düzenleme

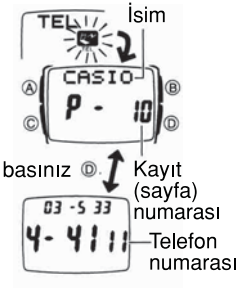
1. Elektronik veri hafıza kaydı modundayken, düzenlemek istediğiniz kaydı görüntüleyiniz.
2. Yanıp sönen ok ekranda belirinceye kadar **Ⓐ**'ya basınız.
3. Flaşı değiştirmek istediğiniz karaktere getirinceye kadar **Ⓒ** (sağ) ve **Ⓓ** (sol) anahtarlarını kullanınız.

4. Karakteri değiştirmek için klavye anahtarlarını kullanınız.
 - Daha fazla bilgi için sayfa E-60'taki "Tekst girişi yapma" bölümüne bakınız.
5. İstediğiniz değişiklikleri yaptıktan sonra, depolamak ve elektronik veri hafıza kayıt ekranına dönmek için (A)'ya basınız.

Elektronik veri hafıza kaydı silme

1. Elektronik veri hafıza modundayken, silmek istediğiniz kaydı gösteriniz.
2. Yanıp sönen ok ekranda belirinceye kadar (A)'ya basınız.
3. **CLEAR** (sil) mesajı ekranda belirinceye kadar (B)'ye basılı tutunuz.
 - Kayıt silindikten sonra, ok ekranda belirir.
4. Veri giriniz veya kalan hafıza ekranına dönmek için (A)'ya basınız.

Tele hafıza

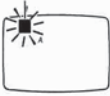


Tele hafıza modu herbiri isim ve telefon numarası içeren 300 kayıda kadar depolamanızı sağlar.

Kayıtlar otomatik olarak ismin karakterine göre sınıflandırılır. Kayıtların ekranda çevrimini sağlayarak veya isminin ilk karakterini girerek yeniden arayabilirsiniz.

- Saatin kayıtları nasıl sınıflandırdığı hakkındaki ayrıntılar için kılavuzun arkasındaki "Sınıflandırma Tablosu"na bakınız.
- Bu bölümdeki tüm işlemler Tele hafıza Modunda uygulanır. Tele hafıza moduna mod menüsü ekrandayken [3]'e basarak girebilirsiniz.

Yeni bir tele hafıza kaydı yaratma



1. Tele hafıza modundayken, kalan hafıza ekranını göstermek için [0]'a basınız.

• Kalan hafıza ekranındaki değer mevcut hafızanın yüzdesidir. Depolanabilir kayıtların sayısını göstermez.

• Maksimum kalan hafıza değeri hafıza boş olsa da % 99 olarak gösterilir.

• Kalan hafıza için **FULL** gösterilirse, bu hafızanın dolu olduğuna işaret eder. Başka bir kayıt depolamak için, öncelikle hafızada depolu bazı kayıtların silinmesi gereklidir.

2. Yanıp sönen ok ekranda belirinceye kadar **A**'ya basılı tutunuz. Bu, isim giriş ekranıdır.

3. İsim için sekiz karaktere kadar giriş yapabilirsiniz.

• Karakterleri girmek için klavye anahtarlarını kullanınız. Oku ekranda hareket ettirmek için **©** (sağ) ve **©** (sol) anahtarlarını kullanınız.

Daha fazla bilgi için sayfa E-60'taki "Tekst girişi yapma" bölümüne bakınız.



4. İsim girişi tamamlandıktan sonra, oku numara giriş ekranına getirinceye kadar ©'ye basınız.

• Ok isim giriş ekranının sekizinci boşluğuna geldiği zaman, oku sağa hareket ettirmek numara giriş ekranının belirmesine neden olur. Ok, numara giriş ekranının 12. hanesindeyken sağa hareket ettirmek (©'ye basarak) isim giriş ekranının açılmasına neden olur.

• ©'ye basıldığında ok sağa, ④'ye basıldığında sola hareket eder.

5. Telefon numarasını girmek için klavye anahtarlarını kullanınız.

• Boşluk girmek için [=] anahtarını kullanınız ve tire girmek için [pm] anahtarını kullanınız.

• Numara alanı tüm tireleri içerir. Tireleri olduğu gibi bırakabilir veya numara veya boşluk koyabilirsiniz.

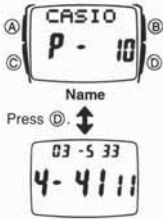
• Numara girerken hata yaparsanız, oku hatanın olduğu yere getirmek ve doğru veriyi girmek için © ve ④ anahtarlarını kullanınız.

- 6.Kayıt içeriği istediğiniz gibi olduktan sonra, saklamak için Ⓐ'ya basınız.
- Kaydı saklamak için Ⓐ'ya basıldığında, SORT mesajı kısa bir süre ekranda belirir. Daha sonra, ok yeni bir tele hafıza kaydının girişine hazır olarak isim giriş ekranında belirir.
- 7.Daha fazla kayıt giriniz (madde 3'ten başlayarak) veya tele hafıza kayıt ekranına (oksuz) dönmek için yeniden Ⓐ'ya basınız.
- Yeni bir kayıt yaratıldığında otomatik olarak kayıt (sayfa) numarası atanır.

Tele hafıza kayıtlarını yeniden arama

Tele hafıza modundayken, yeniden aramak istediğiniz ismin ilk harfini girmek için [2] ve [9] arasındaki klavye anahtarlarını kullanınız.

Kayıtların çevrimini sağlamak için ayrıca [=] (ileri) ve [1] (geri) anahtarlarını kullanabilirsiniz.



Telefon numarası

- İsim ve telefon numara ekranları arasında değiştirmek için ⓓ'ye basınız.
- [2] ve [9] arasındaki klavye anahtarlarına bastığınızda, girdiğiniz karakterle eşlenen ilk harfin kaydı gösterilir. Bu prosedürde, harf giriş anahtarları sadece veriyle bağlantılı harflerin girişini yapabilir. Sadece "A" ve "C" ile başlayan bir veriniz varsa örneğin her [2]'ye basıldığında "A" ve "C"nin girişi arasında çevrim sağlar. "2" ve "B" bu durumda atlanır.
- [0] anahtarına basıldığında, kalan hafıza ekranı gösterilir.
- [pm]'ye basıldığında ismi alfabetik bir karakter, numara veya boşlukla başlamayan ilk kayıt gösterilir.

- İlk karakteri **0**, **1**, veya boşlukla başlayan bir karakter girişiyle kaydı yeniden arama işlemi yapamazsınız.
- **[2]** ve **[9]** aralığındaki karakterleri kullanarak belirttiğiniz karakterle başlayan bir kayıt yoksa, yaklaşık bir saniye Not Found (bulunamadı) mesajı gösterilir.
- İsim bir seferde sadece beş karakter gösterebilir. Daha uzun isimler sağdan sola sürekli çevrilir. İsmi sonuna gelindiğinde çevrim yaklaşık bir saniye durur.
- Son tele hafıza kaydı ekrandayken **[=]** anahtarına basıldığında ve ilk kayıt ekrandayken **[1]** anahtarına basıldığında kalan hafıza ekranı gösterilir.

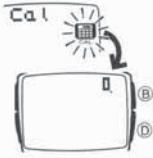
Bir tele hafıza kaydı düzenleme

- 1.Tele hafıza modundayken, düzenlemek istediğiniz kaydı gösteriniz.
- 2.Yanıp sönen ok ekranda belirinceye kadar Ⓐ'ya basınız.
- 3.Flaşı değiştirmek istediğiniz karaktere getirinceye kadar © (sağ) ve Ⓓ (sol) anahtarlarını kullanınız.
- 4.Karakteri değiştirmek için klavye anahtarlarını kullanınız.
- 5.İstediğiniz değişiklikleri yaptıktan sonra, saklamak ve Tele hafıza kaydı ekranına dönmek için Ⓐ'ya basınız.

Bir tele hafıza kaydı silme

- 1.Tele hafıza modundayken, silmek istediğiniz kaydı gösteriniz.
- 2.Yanıp sönen ok ekranda belirinceye kadar Ⓐ'ya basınız.
- 3.CLEAR mesajı ekranda belirinceye kadar B'ye basınız.
 - Kayıt silindikten sonra, ok ekranda belirir.
- 4.Veri giriniz veya kalan hafıza ekranına dönmek için Ⓐ'ya basınız.

Hesap Makinesi



Hesap makinesi modu 8-haneli değerler kullanarak (negatif değerler için 7-haneli, çünkü bir hane eksi işareti için kullanılır.) toplama, çıkarma, çarpma ve bölme yapmanızı sağlar.

- Bu bölümdeki tüm işlemler Hesap makinesi modunda uygulanır. Hesap makinesi moduna, mod menüsü ekrandayken [=] anahtarına basarak girebilirsiniz.

Hesap makinesini kullanma

Uygulamak istediğiniz hesaplamayı girmek için klavye anahtarlarını ve D tuşunu kullanınız ve sonucu hesaplamak için [=] anahtarına basınız. Her hesaplamaya başlamadan önce hesap makinesini silmek için A 'ya basınız.

- Değerleri girmek için klavye anahtarlarını kullanınız. Ondalık nokta girişi yapmak için **[pm]**'ye basınız.

- Aritmetik işlemci girişi yapmak için Ⓔ tuşunu kullanınız. Ⓔ tuşuna her bastığınızda işlemcilerin aşağıda gösterilen sıralamayla çevrimini sağlarsınız: $+ \rightarrow - \rightarrow \times \rightarrow \div \rightarrow + \rightarrow$
- Hesap makinesinin sonucu 8 haneyi aşarsa, ekranda **E** (hata) göstergesi belirir. İsterseniz Ⓐ 'ya basabilir ve geçerli değerin 8 hanesini kullanarak hesaplamaya devam edebilirsiniz.

Dünya Saati

Dünya Saati dünya çapındaki 100 şehirde** (26 saat bölgesinde) geçerli saati gösterir. *100 şehrin arasında A.Ş.D. saat bölgeleri de bulunmaktadır: Central (CST), Mountain (MST), Pacific (PST) ve Eastern (EST) ve Greenwich Saati (GMT)

- Dünya Saati Modunda seçili olan şehir (veya saat bölgesi) saat bölgesi işareti alanlarından biriyse, ilgili saat bölgesi işareti belirir. Ayrıntılı bilgi için sayfa E-9'daki "Geçerli saati gösterme" bölümüne bakınız.

- Bu bölümdeki tüm işlemler Dünya Saati Modunda uygulanır. Dünya saati moduna, mod menüsü ekrandayken [4] anahtarına basarak girebilirsiniz.

Başka bir şehir kodundaki saati gösterme

Dünya saati modundayken, aşağıdaki şehir isimlerine atlamak için [2] ve [9] arasındaki klavye anahtarlarını kullanınız: ABUDABI, DAKAR, GMT, JAKARTA, MADRID, PANAMA, TAIPEI, WARSAW. [0]'a bastığınızda yaşadığınız şehir gösterilir. İstediğiniz şehir ismi gösterilinceye kadar şehir isimlerinin çevrimini sağlamak için [=] (ileri) ve [1] (geri) anahtarlarını kullanınız.

• **Ⓢ**'ye basıldığında bilgiler aşağıda gösterilen sıralamayla ekranın üst satırında gösterilir.



- Dünya saati modu şehir isimleri alfabetik sırayla düzenlenmiştir.
- Şehir isimleri ve şehir kodları hakkında ayrıntılı bilgi için, kılavuzun arkasındaki “Şehir Kodu Tablosu”na bakınız.
- Bir şehir için gösterilen geçerli saat hatalıysa, Saat modu saat ve yaşadığınız şehir ismi ayarlarını kontrol ediniz ve gerekli değişiklikleri yapınız.

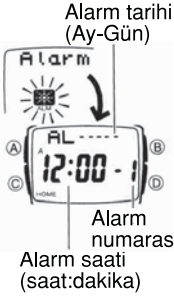
Şehir kodu saatini Standart saat ve Gün Işığında tasarruf saati arasında değiştirme



1. Dünya Saati modundayken, Standart saat/Gün Işığında tasarruf saat ayarını değiştirmek istediğiniz şehir kodunu gösteriniz.
2. Gün Işığında tasarruf saati (DST gösterilir) ve Standart Saat (DST gösterilmez) arasında değiştirmek için yaklaşık iki saniye A'ya basınız.

- Gün Işığında tasarruf saati açık konuma getirilmiş bir şehir kodu gösterdiğinizde DST işareti ekrandadır.
- DST/Standart saat ayarı sadece o anda gösterilen şehir kodunu etkiler. Diğer şehir kodları etkilenmez.
- GMT şehir kodu olarak seçiliyken Standart saat ve Gün Işığında tasarruf saati arasında değiştiremezsiniz.

Alarmlar



Saat, dakika, ay ve günle birlikte beş bağımsız multi fonksiyon alarm ayarı yapabilirsiniz. Bir alarm açıldığında, alarm saatine ulaştığı zaman alarm tonu duyulur. Alarmlardan biri snooze alarmdır. Diğer dördü bir-kez sinyal veren alarmlardır. Ayrıca anımsatıcı tekst te girebilirsiniz. Saat başında iki kez bip sinyali veren saat sinyalini açık konuma alabilirsiniz.

- Bir kez sinyal veren alarmlar için 1 ve 4 arasında numaralandırılmış beş alarm ekranı bulunmaktadır. Bir snooze alarm ekranı ile gösterilir. Saat sinyali ekranı ile gösterilir.
- Bu bölümdeki tüm işlemler Alarm modunda uygulanır. Alarm moduna, mod menüsü ekrandayken [5] anahtarına basarak girebilirsiniz.
- Alarm modundayken [7] klavye anahtarına basıldığında, ekranın üst satırında Saat Modu saati gösterilir.

Alarm türleri

Alarm türleri aşağıda gösterildiği gibi yaptığınız ayarlamalarla saptanır.

• Günlük alarm

Alarm saati için saat ve dakikaları ayarlayınız. Bu tipte bir alarm ayarı alarmın her gün ayarladığınız saatte çalmasına neden olur.

• Tarih alarmı

Alarm saati için ay, gün, saat ve dakika ayarı yapınız. Bu tipte bir alarm ayarı alarmın belirlediğiniz tarihte belirlediğiniz saatte çalmasına neden olur.

• 1-ay alarmı

Alarm saati için ay, gün, saat ve dakika ayarı yapınız. Bu tipte bir alarm ayarı alarmın belirlediğiniz ay boyunca hergün belirlediğiniz saatte çalmasına neden olur.

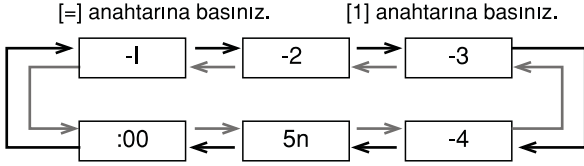
• Aylık alarm

Alarm saati için ay, gün, saat ve dakika ayarı yapınız. Bu tipte bir alarm ayarı alarmın her ay belirlediğiniz günde çalmasına neden olur.

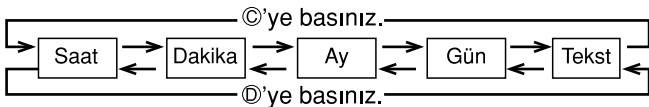
Alarm saati ayarlama



1. Alarm modundayken, ayarlamak istediğiniz açılıncaya kadar alarm ekranlarının çevrilmesini sağlamak için [=] ve [1] anahtarlarını kullanınız.



- Bir-kez sinyal veren alarm ayarı yapmak için -1 ve -4 arasında numaralarıyla gösterilen ekranlardan birini görüntüleyiniz. Snooze alarm ayarı yapmak için, ile gösterilen ekranı görüntüleyiniz.
2. Bir alarm seçtikten sonra, ayarlama ekranına işaret eden alarm saatinin sol saat hanesi yanıp sönmeye başlayıncaya kadar A'ya basınız.
- Bu işlem otomatik olarak alarmı açık konuma alır.
3. Diğer ayarları seçmek üzere flaşı aşağıda gösterilen sıralamayla hareket ettirmek için C ve D tuşlarını kullanınız.



• Tekst seçildiğinde, tekst giriş oku (■) belirir. Tekstte 8 boşluk bulunmaktadır. Saat ayarını hareket ettirmek için C'ye sekiz kez basmanız gerekmektedir.

4. Bir ayar yanıp sönerken, aşağıda gösterildiği gibi değiştirmek için aşağıdaki anahtarları ve tuşları kullanınız.

Ekran	Bunu yapmak için:	Bunu yapınız:
	Anımsatıcı tekst girişi	Değer girmek için klavye kullanınız. • Ay ve/veya gün içermeyen bir alarm ayarı yapmak istediğinizde, ay ve gün ayarlarını - - olarak bırakınız, veya - - girmek için [pm]'ye basınız. Ardından bir sonraki ayara geçmek için ©'ye basınız.
	Saat ve dakika değiştirme	
	Ay ve gün değiştirme	• Karakterleri girmek için klavye anahtarlarını kullanınız. • Oku hareket ettirmek için © ve ©'yi kullanınız. • Sayfa E-60'taki "Tekst girişi yapma" bölümüne bakınız.

- Saat, dakika, ay ve gün ayarlarının her iki hanesi için ayrı değerler girmeniz gerekir.
- Saat veya dakika yanıp sönerken, AM (**A** işareti belirir) ve PM (**P** işareti belirir) arasında geçiş yapmak için [**pm**]’ye basınız.
- Anımsatıcı tekst girişi yaparken yaklaşık bir saniye **B**’ye basarsanız geçerli anımsatıcı tekst silinir.

Bir-kez sinyal veren işaret



5.Ayarlama ekranından çıkmak için **A**’ya basınız.

- **D**’ye basıldığında alarm ekranının üst satırı, alarm tarihi ve anımsatıcı tekst arasında geçiş yapar.
- Anımsatıcı tekst sadece alarm modu ekranında belirir. Anımsatıcı tekst beş karakterden daha uzunsa, sağdan sola çevrilerek gösterilir.

Alarm işlemi

Alarm yaklaşık yirmi saniye çalar. Saatin hangi modda olduğu önemli değildir. Snooze alarmında, alarm işlemi siz kapatıncaya kadar her beş dakikada bir toplam yedi kez uygulanır. (sayfa: E-50)

- Herhangi bir tuş veya anahtara bastığınızda alarm ton işlemi durur.
- Beş dakika aralıklı snooze alarmları arasında aşağıdaki işlemlerden birini uyguladığınızda geçerli snooze alarm işlemi iptal edilir.

Saat modu ayarlama ekranını gösterme (sayfa E-15)

Alarm ayarlama ekranını gösterme (sayfa E-46)

Alarmı test etme

Alarm modundayken, alarmı test etmek için **Ⓚ**'ye basınız.

Alarmı açma ve kapama

1.Alarm modundayken, bir alarm seçmek için [=] ve [1] anahtarlarını kullanınız.

2.Açık ve kapalı konumları arasında geçiş sağlamak için Ⓐ'ya basınız.

- Bir-kez sinyal veren alarmı açtığınızda (1 – 4 arasında) Alarm modu ekranında bir kez sinyal veren alarm işareti gösterilir. Snooze alarmı açtığınızda Alarm modu ekranında snooze alarm açık göstergesi () belirir.
- Bir alarm açıldığında tüm modlarda uygulanabilir alarm açık işareti (veya) gösterilir.
- Alarm çalarken, uygulanabilir alarm açık işareti (veya) yanıp sönmeye başlar.
- **SNZ** işareti alarmlar arasındaki beş dakikalık aralıklarda yanıp söner.

Saat sinyalini açma ve kapama

1.Alarm modundayken, saat sinyalini (:00) seçmek için [=] ve [1] anahtarını kullanınız.

2.Açık (gösterilir) ve kapalı (gösterilir) konumları arasında geçiş sağlamak için Ⓐ'ya basınız.

- Fonksiyon açık konuma alındığında tüm modlarda saat sinyali açık işareti () gösterilir.

Zaman ayarlı gerisayım

1/10 saniye
saat
dakika
saniye

Zaman ayarlı gerisayımı bir dakika ve 24 saat aralığında ayarlayabilirsiniz. Gerisayım sıfıra ulaştığında alarm çalar.

- Ayrıca sıfıra ulaşıldığında ayarladığınız orjinal değerden gerisayımı otomatik olarak yeniden başlatan otomatik tekrarı da seçebilirsiniz.
- Zaman ayarlı gerisayım ölçümü, zaman ayarlı gerisayım modundan çıksanız da devam eder.
- Bu bölümdeki tüm işlemler zaman ayarlı gerisayım modunda uygulanır. Bu moda mod menüsü ekrandayken [6]'ya basarak girebilirsiniz.
- Zaman ayarlı gerisayım modunda [7] klavye anahtarına basıldığında ekranın üst satırında Saat Modu saati gösterilir.

Gerisayım başlangıç saatini ayarlama



- 1.Zaman ayarlı gerisayım modundayken, ayarlama ekranına işaret eden gerisayım başlangıç saatinin sol saat hanesi yanıp sönmeye başlayıncaya kadar (A)'ya basınız.
- 2.Gerisayım başlangıç saatinin girişini yapmak için klavye anahtarlarını kullanınız.
 - Flaşı haneler arasında hareket ettirmek için (C) ve (D) tuşlarını kullanınız.
 - Başlangıç saatini 24 saate ayarlamak için **00:00** olarak ayarlayınız.
- 3.Ayarlama ekranından çıkmak için (A)'ya basınız.

Zaman ayarlı gerisayımı kullanma

Zaman ayarlı gerisayım modundayken zaman ayarlı gerisayımı başlatmak için (D)'ye basınız.

- Gerisayımın sonuna ulaşıldığında ve otomatik tekrar kapalıyken, alarm yaklaşık 10 saniye ya da siz bir tuşa basarak durduruncaya dek çalar. Gerisayım saati alarm durduktan sonra otomatik olarak başlangıç değerine sıfırlanır.
- Gerisayım işlemi sırasında işlemi geçici olarak durdurmak için (D)'ye basınız. İşlemi sürdürmek için yeniden (D)'ye basınız.

- Gerisayım işlemini tamamen durdurmak için ilk önce geçici olarak durdurunuz (D'ye basarak) ve ardından (A'ya basınız. Bu gerisayım zamanını başlangıç değerine döndürür.

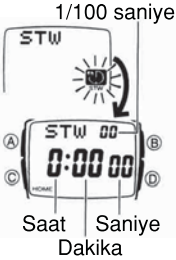
Otomatik tekrarı açma ve kapama

Otomatik tekrar açık göstergesi



- 1.Zaman ayarlı gerisayım modundayken, ayarlama ekranına işaret eden gerisayım başlangıç saatinin sol saat hanesi yanıp sönmeye başlayınca kadar (A'ya basınız.
- 2.Otomatik tekrarı açık (gösterilir) ve kapalı (gösterilir) konumları arasında değiştirmek için (B'ye basınız.
- 3.Ayarlama ekranından çıkmak için (A'ya basınız.
 - Otomatik tekrar açıkken, alarm çalar ve gerisayım sıfıra ulaştığında gerisayım yeniden başlar. (D'ye basarak gerisayımı dururabilirsiniz ve (A'ya basarak gerisayım başlangıç saatini manuel olarak sıfırlayabilirsiniz.
 - Otomatik tekrarı sık kullanımı ve alarm batarya ömrünü kısaltır.

Kronometre



Kronometre geçen zamanı, split süresini ve iki bitişi ölçmenizi sağlar.

- Kronometrenin gösterim aralığı 23 saat, 59 dakika, 59.99 saniyedir.

- Kronometre sınırına ulaştıktan sonra siz durduruncaya kadar sıfırdan başlayarak çalışmaya devam eder.

Kronometre ölçümü Kronometre Modundan çıksanız da devam eder.

- Split süresi ekranda donmuşken kronometre modundan çıkarsanız split süresi silinir ve geçen süre ölçümüne döner.

- Bu bölümdeki tüm işlemler Kronometre Modunda uygulanır. Kronometre moduna mod menüsü ekrandayken [pm]'ye basarak girebilirsiniz.

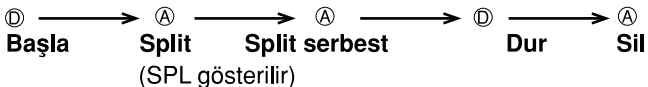
- Kronometre modundayken [7] klavye anahtarına basıldığında, ekranın üst satırında saat modu gösterilir.

Kronometreyle saat ölçme

Geçen süre



Split süresi



İki bitiş



Arka ışık

Otomatik ışık düğmesi
açık göstergesi



Arka ışık karanlıkta ekranın kolay okunmasını sağlayan bir EL (elektrolüminesant) panel kullanır. Saati yüzünüze doğru çevirdiğinizde saatin otomatik ışık düğmesi otomatik olarak arka ışığı açar.

- Çalışması için otomatik ışık düğmesi açık konuma alınmalıdır (otomatik ışık düğmesi açık göstergesiyle gösterilen).
- arka ışığı kullanmakla ilgili diğer önemli bilgiler için sayfa E-64'teki "Arka ışık önlemleri" bölümüne bakınız.

Arka ışığı manuel olarak açma

Herhangi bir moddayken, ekranı yaklaşık iki saniye ışıklandırmak için **B**'ye basınız.

- Yukarıdaki işlem arka ışığı geçerli otomatik ışıklandırma düğmesi ayarlarına bakmaksızın açık konuma alır.

Otomatik ışık düğmesi hakkında

Herhangi bir moddayken bileğinizi aşağıda gösterilen konuma aldığınız zamanlarda otomatik ışık düğmesi açık konuma getirmek, arka ışığı yaklaşık iki saniye açar.

Saati yere paralel bir konuma getirmek ve kırk derece kendinize doğru çevirmek arka ışığın açılmasına neden olur.



Uyarı!

- **Otomatik ışıklandırma düğmesini kullanarak saatin ekranını okuduğunuz zamanlarda güvenli bir yerde olduğunuzdan emin olunuz. Koşarken veya hasar ve yaralanmayla sonuçlanabilecek başka bir aktiviteyle ilgilenirken özellikle dikkatli olunuz. Ayrıca otomatik ışıklandırma düğmesiyle ani bir aydınlatmanın yanınızdakilerin dikkatini dağıtmamasına dikkat ediniz.**

- **Bisiklete, motorsiklete veya diğer motorlu araçlara binmeden önce, otomatik ışıklandırma düğmesini kapayınız. Ani ve istenmeyen otomatik ışıklandırma işlemi dikkatinizi dağıtarak trafik kazasına ve ciddi yaralanmalara neden olabilir.**

Otomatik ışıklandırma düğmesini açma ve kapama

Mod menüsü veya Saat modu ekranındayken, otomatik ışıklandırma düğmesini açık (AUTO gösterilir) ve kapalı (AUTO gösterilir) konumları arasında değiştirmek için **Ⓢ**'ye yaklaşık iki saniye basınız.

- Otomatik ışık düğmesi açıkken, tüm modlarda otomatik ışık düğmesi açık göstergesi () ekrandadır.
- Bataryanın azalmasına engellemek için, otomatik ışık düğmesi otomatik olarak açık konuma alındıktan yaklaşık altı saat sonra kapalı konuma geçer. Otomatik ışık düğmesini yeniden açık konuma isterseniz, yukarıdaki prosedürü tekrarlayınız.

Başvuru

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

Otomatik ekran Otomatik ekran sürekli dijital ekran içeriğini değiştirir.

Otomatik ekran kapama

Otomatik ekranı kapamak için herhangi bir tuşa (ⓑ anahtarı dışında) veya anahtara basınız.

Otomatik ekranı açma

Yaklaşık üç saniye ©'ye basınız.

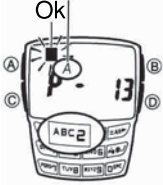
- Ayarlama ekranındayken otomatik ekran uygulanamaz.

Tekst girişi yapma

Aşaşıdakiler elektronik veri hafıza, tele hafıza ve alarm modlarında nasıl tekst girişi yapacağınızı açıklamaktadır.

Karakter girişi

Karakter tipi gosterge



Ok pozisyonunda karakter girmek için klavye anahtarlarına basınız. Büyük alfa (A – Z), küçük alfa (a – z), numara (0 – 9) ve çeşitli sembollerin girişini yapabilirsiniz.

- Her bir anahtar bir karakterden daha fazla karaktere atanır. Bir anahtara her bastığınızda ok konumundaki karakter sırayla değişir. Örneğin [2]’ye basıldığında ok konumundaki karakterler řu sırayla değişir: 2 A→B→C→ 2 vb. Harfler ve girişi yapılabilecek anahtarın numarası anahtarın üzerinde baskılıdır. Semboller anahtarda işaretli değildir.

- [0]'a her bastığınızda sıfır ve boşluk arasında değişir. [pm]'ye basıldığında girişi yapılabilen çeşitli semboller arasında geçiş yapar.
- B tuşu tekst girişi sırasında silme tuşu olarak işlev görür. Oku silmek istediğiniz karaktere getiriniz ve ®'ye basınız. Silinen karakterin sağındaki karakterler boşluk doldurmak üzere sola doğru kayar.
- Büyük ve küçük karakterler arasında değiştirmek için, tekst girişi sırasında [=] anahtarına basınız. Büyük harf seçiliyken karakter tipi işareti **A** ve küçük harf işareti **a**'dır.
- Herbir anahtara atanan tüm karakterler hakkında bilgiler için bu kılavuzun arkasındaki "Karakter Listesi"ne bakınız.

Otomatik geri dönme özelliği

- Saati hiçbir işlem yapmaksızın elektronik veri hafıza, tele hafıza veya alarm modunda altı yedi dakika bırakırsanız, otomatik olarak mod menüsüne geçer.
- Bir ekranı hiçbir işlem yapmaksızın yanıp sönen hane veya okla iki üç dakika bırakırsanız, saat otomatik olarak o noktaya kadar yapılan ayarlamaları saklar ve ayarlama ekranından çıkar.

Çevrim

Çeşitli modlar ve ayarlama ekranlarında veri çevrimini sağlamak için C ve D tuşları ve [1] ve [=] anahtarları kullanılır. Çoğunlukla bu tuşlara basılı tuttuğunuzda yüksek hızda çevrim sağlarsınız.

Başlangıç ekranları

- Elektronik veri hafıza, Tele hafıza, Dünya saati veya alarm moduna girdiğinizde, moddan çıkarken en son görüntülediğiniz veri ilk önce belirir.
- Mod menüsünden saat moduna girdiğiniz zaman, yaşadığınız şehrin saati önce belirir. Ekranın üst satırında beliren bilgi (sayfa E-13) saat modundan çıkarken en son görüntülediğiniz bilgidir.

Saat

- Geçerli sayım 30 ve 59 aralığındaiken saniyeleri sıfırladığınızda, dakikalara bir eklenir. 00 ve 29 aralığındaiken, saniyeler sıfırlandığında dakikalar değişmez.
- Yıl 2000 ve 2099 aralığında ayarlanabilir.
- Saatin dahili tam otomatik takvimi farklı ay uzunluğu ve artık yıllar I hesaplar. Tarihi ayarladığınızda, saatin bataryasını değiştirmedeğiniz sürece yeniden ayarlama yapmanıza gerek yoktur.

Dünya saati

- Tüm dünya saati modu şehirlerinde geçerli saat Greenwich saatine göre saat modunda yaşadığınız şehrin saat ayarı taban alınarak hesaplanır.
- GMT difransiyeli şehrin Greenwich saatine göre saat bölgesiyle olan zaman farkıdır.
- GMT difransiyeli Evrensel Saat Koordinasyon verisi (UTC) taban alınarak hesaplanır.

Arka ışık tedbirleri

- Aydınlatma sağlayan elektro-lüminesant panel uzun kullanımdan sonra güç kaybeder.
- Arka ışık tarafından sağlanan aydınlatma direkt güneş ışığı altında gösterildiğinde görmesi zor olabilir.
- Ekran aydınlatıldığı her seferde saat duyulabilir bir ses yayar. Bu, aydınlatma için kullanılan EL panelin titreşimine bağlıdır ve arızaya işaret etmez.
- Her alarm çaldığında arka ışık otomatik olarak kapanır.
- Arka ışığın sık kullanımı batarya ömrünü azaltır.

Otomatik ışık düğmesi tedbirleri

- Saati bileğinizin iç tarafına taktığınızda ve kolunuzun hareketi ve titreşimi otomatik ışık düğmesinin aktif hale geçerek ekranı aydınlatmasına neden olur. Bataryanın azalmasını engellemek için, ekranın sık sık aydınlatılmasına neden olabilecek aktivitelerle uğraşırken otomatik ışık düğmesini kapayınız.

15 dereceden
daha yüksek



- Saatin yüzü 15 dereceden daha yüksek yukarı veya aşağı paraleldeyse arka ışık yanmayabilir. Elinizi yere paralel tuttuğunuzdan emin olunuz.
- Saati yüzünüze doğru tutsanız da arka ışık yaklaşık iki saniyede kapalı konuma geçer.
- Statik elektrik veya manyetik güç otomatik ışık düğmesinin doğru çalışmasını parazit yaparak engelleyebilir. Eğer arka ışık yanmazsa saati başlangıç noktasına getirmeye çalışınız. (yerle paralel) Eğer bu işe yaramazsa, kolunuzu tamamen indiriniz ve yeniden kaldırınız.
- Belirli koşullar altında, saatin yüzünü kendinize çevirdikten sonra yaklaşık bir saniye ışık yanmayabilir. Bu arka ışığın arızalı olduğu anlamına gelmez.

Batarya



BATT göstergesi batarya gücü belirli bir seviyenin altındayken yanıp sönmeye başlar. Zayıf batarya gücü aşağıdaki koşulların meydana gelmesine neden olabilir.

- Karanlık, okunması zor ekran karakterleri
- Arka ışığın aydınlatılmaması ve bip tonu işlemleri
- Elektronik veri hafıza ve Tele hafıza modu işlemleri uygulanmaması

Elektronik veri hafıza veya Tele hafıza verisi girişi yaparken batarya gücü zayıflarsa, girişini yaptığınız veri hafızaya kaydedilmeyebilir. **BATT** göstergesi kaybolduktan sonra normal saat işlemine geri döner. Kaybolmazsa, bataryayı değiştiriniz.

Bataryayı her zaman saati satın aldığınız mağaza veya yetkili CASIO servisine değiştiriniz. Bataryayı değiştiren kişiye sayfa E-67'deki "CASIO distribütörünün dikkatine" bölümünü gösteriniz.

RECOVER göstergesi

Kısa sürede arka ışık veya herhangi bir alarm fonksiyonunu pek çok kez kullanırsanız, mod menüsünün ekranında üst satırda **RECOVER** mesajı belirir. Batarya gücü yerine gelinceye kadar aşağıdaki işlemler yapılamaz.

Arka ışık: Bip tonu, elektronik veri hafıza modu ve Tele hafıza modu işlemleri

• Bir süre sonra, batarya gücü yerine gelir ve **RECOVER** kaybolur. Yukarıdaki işlemler yapılabilir.

Mağaza veya CASIO distribütörünün dikkatine

1.Arka kapağı açın ve çıkarın.

- Arka kapağın açılması ekranda OPEN mesajının belirmesine neden olur.
- Arka kapağı açtığınızda ekranda CLOSE mesajı belirirse, arka kapağı kapayınız. Birkaç dakika bekleyiniz ve yeniden deneyiniz.

2.Bataryanın tutamacını çıkarınız.

3.Eski bataryayı çıkarınız ve yeni bir batarya takınız.

4.AC bağlantısına ve bataryanın (+) yanına metal cımbızla dokununuz.

- AC (hepsini sil) işlemi hafızada kayıtlı elektronik veri hafıza ve Tele hafıza modu verisini silmez.

5.Bataryanın tutamacını yerine takınız.

6.Arka kapağı kapayınız.

- Yukarıdaki prosedürü uyguladıktan sonra, saat otomatik olarak hafızasındaki verinin dahili kontrolünü yapar. Dahili kontrol tamamlandıktan sonra, saat modu ekranı belirir. Dahili kontrol sırasında saat bir sorun belirlerse CHECK mesajı belirir. Saat hafıza verisin onarıırken CHECK mesajı birkaç dakika ekranda kalır. Tüm saat tuşları CHECK mesajı ekrandayken işlevsizdir.

Ayrıntılı Tanımlama

Normal ısıda netlik: Ayda +/- 15 saniye

Mod menüsü: Mod seçme ve saat bölgesinde saat göstermek için

Saat: Saat, Dakika, Saniye, p.m. (P), yıl, 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: 5 üst satır veri formatı, çeşitli saat bölgelerinde saat gösterilmesi; yaşadığınız şehrin ismi (100 şehirden birine atanabilir); Gün ışığından tasarruf saati (yaz saati) /Standart saat

Elektronik veri hafıza

Hafıza kapasitesi: 50 kayda kadar (kayıt başına 63 karakter)

Diğer: Kalan hafıza ekranı; Şifre koruma; Otomatik sınıflandırma; ilk karakter arama

Tele hafıza

Hafıza kapasitesi: 300 kayda kadar; her biri bir isim (8 karakter) ve telefon numarası (12 haneli) içeriyor

Diğer: Kalan hafıza ekranı; Otomatik sınıflandırma; ilk karakter arama

Hesap makinesi: 8-haneli aritmetik işlemler

Hesaplamalar: Dört temel hesaplama

Dünya Saati: 100 şehir (26 saat bölgesi)

Central (CST, merkezi saat bölgesi), Mountain (MST), Pacific (PST) ve Eastern (EST) ve Greenwich Saati (GMT) içermektedir.

Diğer: Gün ışığından tasarruf saati/Standart saat

Alarm: 5 multi-fonksiyonlu alarm (bir-kez sinyal veren dört alarm ve bir aralıklı sinyal veren alarm); Saat sinyali

Anımsatıcı tekst: Her alarm için 8 karaktere kadar sadece alarm modunda belirir.

Zaman ayarlı gerisayım

Ölçüm birimi: 1/10 saniye

Giriş aralığı: 1 dakikadan 24 saate kadar

Diğer: otomatik tekrar zamanlaması

Kronometre

Ölçüm ünitesi: Saniyenin 1/100 ü

Ölçüm kapasitesi: 23:59' 59.99"

Ölçüm modları: Geçen süre, split süresi, iki bitiş

Diğer: Arka ışık (elektro-lüminesant panel); Otomatik ışık düğmesi; Mod ikonları; Otomatik ekran fonksiyonu; Giriş tonu açık/kapalı; Zayıf batarya işareti

Batarya: Bir lityum batarya (Tip: CR2016)
(CR2016 için yaklaşık 2 sene (günde 20 saniyelik alarm işlemi ve 2 saniyelik arka ışık işlemi varsayılarak))

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

- *Günde 5 arka ışık işlemi (10 saniye): yaklaşık 18 ay*
- *Günde 10 arka ışık işlemi (20 saniye): yaklaşık 14 ay*

Kullanıcı Bakımı

Batarya: Batarya üretim sırasında yerleştirilmiştir ve ilk zayıf batarya işaretilinde (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	Hayır	Hayır	Hayır
IV	100M SU REZİSTANSI	Evet	Evet	Hayır	Evet
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. Islanığında 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.
- Çok güçlü elektrostatik şarj saatin hatalı saat göstermesine neden olabilir ve saat bileşenlerine hasar verebilir.
- Elektrostatik şarj devreye benzeyen hatların bir an ekranda belirmesine neden olabilir. Saatin fonksiyonunda herhangi bir etkisi olmaz.
- Su ve tozdan koruyucu lastik mührün 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 spreylere, 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.
- Ekranda CLOSE mesajı belirdiği ve ekranda sabit kaldığı zaman saati satın aldığınız mağaza veya yerel CASIO distribütörüne götürünüz. Saatin arka kapağının açılması veya parçalarının sökülmesi hafızadaki tüm verinin silinmesine neden olabilir.
- Bu kılavuzu ve saatle birlikte gelen diğer dokümanları 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 yüzeyle güçlü bir biçimde sürtünmesi baskı renginin diğer yüzeye geçmesine neden olabilir.

Bu saatin elektronik veri hafıza ve Tele hafıza verisini batarya zayıfladığında da koruyan EEPROM (elektrikli silinebilir programlanabilir salt-okunur hafıza) donatısı bulunmaktadır. Aşağıdaki koşullar verinin bozulmasına veya tamamen kaybolmasına yol açabilir.

- Arıza, onarım veya saatin sökülmesi
 - Güçlü elektrostatik şarj veya darbe
 - Aşırı ısı veya nem seviyeleri
 - Hatalı batarya değiştirme prosedürünü uygulama
- Herzaman önemli verilerinizi kopyalayınız.

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.