

BU KILAVUZ HAKKINDA

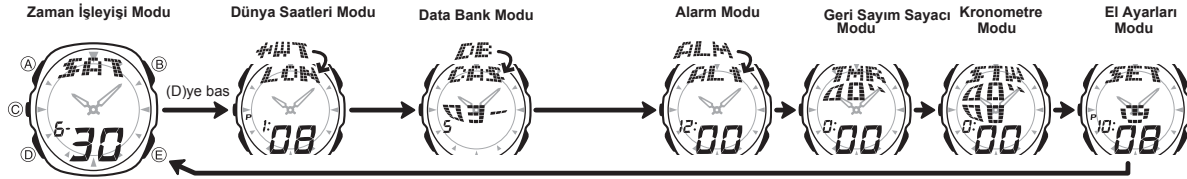


- Tuş kullanımları resimde de görüldüğü gibi harfler kullanılarak anlatılmıştır.
- Bu kullanım kılavuzunun her bölümü; kullanım için gerekli olan tüm bilgileri size sunmaktadır. Daha detaylı teknik bilgileri ise "Referans" bölümünde bulabilirsiniz.

Saatinizin dijital ekranı sürekli değişiyorsa durdurmak için (B)ye basınız. Daha fazla bilgi için "Otomatik Ekran"a bakınız.

GENEL REHBER

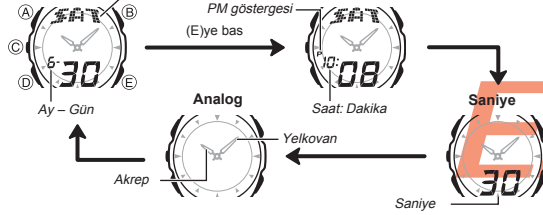
- Bir moddan diğer bir moda geçmek için (C)yi kullanınız. Her yeni moda ekrana farklı animasyonlar gelecektir.
- Herhangi bir moda (D)ye basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.



ZAMAN İŞLEYİŞİ

Zaman İşleyişi modunu kullanarak saat ve tarihi görebilir, bunların ayarlarını yapabilirsiniz.

- Zaman İşleyişi Modunda (E)ye basarak ekran formatını aşağıdaki gibi değiştirebilirsiniz.

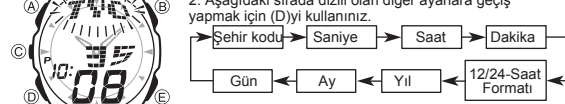


Saat ve Tarihi Ayarlamadan Önce Burayı Okuyunuz!

Zaman İşleyişi Modu ile Dünya Saatleri Modundaki dijital saatler birlikte çalışırlar. Bu yüzden tarihi ve saati ayarlamadan önce Bulduğunuz Şehir Kodunu (saati normalde kullandığınız şehir) ayarlayınız.

Dijital Saat ve Tarihi Ayarlamak İçin

1. Zaman İşleyişi Modunda şehir kodları yanıp sönmeye başlayan dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
2. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçiş yapmak için (D)yi kullanınız.



3. Ayarlarını değiştirmek istediğiniz bölüm yanıp sönerken (B) ve (E)yi aşağıda gösterildiği gibi kullanarak gerekli ayarlamayı yapınız.

Bu Ayarı Değiştirmek İçin	Bu Tuşları Kullanın:
Saniye	(E)ye basarak sıfırlayabilirsiniz.
12/24-Saat Formatı	(E)ye basarak 12 saat formatı (12H) ile 24 saat formatı (24H) arasında geçiş yapabilirsiniz.
Şehir Kodu, Saat, Dakika Yıl, Ay, Gün	(E) (+) ve (B) (-) ile ayarlama yapınız.

- Şehir kodlarının tümünü görmek için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.
 - 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 ekleme olmaz.
4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

Not

- Yukarıdaki prosedürü uygulayarak dijital saati ayarladığınızda, analog zaman işleyişinin ibreleri de otomatik olarak bu ayara uyar.
- 12 saat formatında, ekranda öğlen 11.59'dan gece yarısı 11.59'a kadar P (pm) ibaresi ekranda görünür. Gece yarısı 12.00'dan öğlen 11.59 am'e kadar ise ekranda gösterge bulunmaz.
- 24 saat formatında, saatin 0.00 ile 23.59 arasında geçiş yaptığı ekranda hiçbir dönemde hiçbir ibare görünmez.
- Zaman İşleyişi Modunda seçmiş olduğunuz 12saat/24 saat formatı saatinizin tüm diğer modları için de geçerli olur.
- Haftanın günü yapılan tarih ayarlarına göre otomatik olarak görüntülenir. (yıl, ay, gün)
- Yıl ayarı 2000 ile 2099 arasında yapılabilir.
- Saatizin, farklı ay ve yıl uzunluklarını otomatik olarak düzenleyecek şekilde yapılandırılmıştır. Tarih ayarlarını bir kez ayarladığınızda, pil değişimi hariç bu ayarları tekrar gözden geçirmeniz gerekmez.

Yaz Saati Uygulaması (DST)

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

Zaman İşleyişi Modu Saat Ayarında, DST ve Standart Saat Seçimi

1. Zaman İşleyişi Modunda, şehir kodları yanıp sönmeye başlayana dek (A)ye basınız. Bu ayarlar ekranıdır.
2. Yaz Saati Uygulaması (DST göstergesi) ve Standart Saat (gösterge yok) arasında seçim yapmak için (C)yi kullanınız.
 - Şehir kodlarında GMT ayarları seçildiğinde Yaz saati uygulaması ile standart saat arasında seçim yapamazsınız.
3. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
 - Yaz saati uygulaması açıldığında DST göstergesi ekrana gelir.

Analog Saatin Ayarlanması

Bu saatteki analog zaman işleyişi dijital zaman işleyişi ile eş zamanlı ilerler. Dijital saati ayarladığınızda, analog saatte buna otomatik uyar.

Not

- Dijital saat ayarlarını ya da Bulduğunuz Şehir ayarlarını manuel olarak yaptığınızda analog saatin ibreleri, yeni ayara uymak için saat yönünde ya da saat yönünün tersine dönerek yeni ayara uyar. Eğer herhangi bir sebepten ötürü analog saat dijital saate uymamışsa "Analog Saati Ayarlamak İçin" adlı bölüme bakarak analog saati, dijital saate ayarlayınız.
- Alarmlar, saat başı sinyali ve arka ışık; analog kolları uyum için hareket ediyorken çalışmazlar.
- Hem analog hem de dijital saati manuel olarak ayarlamamanız gerektiğinde önce dijital ayarları yapmanız gerekir.
- Analog saatin dijital saate uymak için ne kadar hareket etmesi gerekiyorsa, bu ayar o kadar uzun sürer.

Analog Saati Ayarlamak İçin

1. Zaman İşleyişi Modunda 6 kez (D)ye basarak El Ayarları Moduna geçiniz.
2. Halihazırda dijital saat yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Bu ayarlar ekranıdır.
 - Saatizin, analog saati dijital saate göre ayarlamak için analog ibrelerini hareket ettiriyorsa ayarlar ekranı görüntülenmez. Bu durumda ibreler duruncaya dek bekleyiniz.
3. (E) (+) ve (B) (-) ile aşağıda gösterildiği gibi ayarlama yapınız.

Halihazırda dijital saat

Bunu yapmak istediğinizde:	Bu Tuşları Kullanınız.
İbreyi 20 saniye ileri almak için	(E)ye bas.
İbreyi 20 saniye geri almak için	(B)ye bas.
İbre ayarlarını ileriye doğru hızlandırmak için	•(E)yi basılı tut •İbreler istediğiniz ayara geldiğinde (E)ye basmayı bırakınız.
İbre ayarlarını geriye doğru hızlandırmak için	•(B)yi basılı tut. •İbreler istediğiniz ayara geldiğinde (B)ye basmayı bırakınız.
Uzun bir süre ayar yapılacak olan ibreyi çok hızlı ilerletmek için	•(E)yi basılı tutmak yapılan ayarı çok hızlandırır, bu hızı (B)ye basarak kilitleyebilirsiniz. •İbre ayarlamak istediğiniz saate yaklaştığında herhangi bir tuşa basarak durdurunuz. • Akrep 12 saatlik tam bir dönüş yapıyorsa ibre otomatik olarak durur.
Uzun bir süre ayar yapılacak olan ibreyi çok hızlı ilerletmek için	•(E)yi basılı tutmak yapılan ayarı çok hızlandırır, bu hızı (B)ye basarak kilitleyebilirsiniz. • İbre ayarlamak istediğiniz saate yaklaştığında herhangi bir tuşa basarak durdurunuz. • Akrep 12 saatlik tam bir dönüş yapıyorsa ibre otomatik olarak durur.

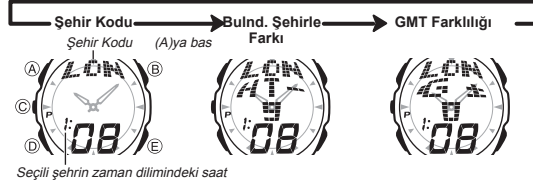
4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
 - Zaman İşleyişi Modunda dönmek için (D)ye basınız.

DÜNYA SAATLERİ

Dünya Saatleri Modu sayesinde dünyadaki 27 şehrin (zaman diliminin) saatlerini görebilirsiniz
 • Bu bölümdaki tüm işlemler (D)ye basarak girebileceğiniz Dünya Saatleri Modunda yer almaktadır.

Başka Bir Şehrin Saatini Görmek İçin

Dünya Saatleri modunda (E) ile İleriye doğru şehir kodlarını (zaman dilimlerini) tarayabilirsiniz. Seçili şehir kodu için (A)ya basarak aşağıdaki ekranları görebilirsiniz.



- Bulunduğunuz Şehirle Farkı, seçtiğiniz şehir ile Zaman İşleyişi Modunda Bulunduğunuz Şehir olarak ayarladığınız yer arasındaki zaman farkıdır. GMT farklılığı ise seçtiğiniz şehir ile GMT (Greenwich ana saat) arasındaki farkı gösterir.
- Şehir kodlarıyla ilgili tüm bilgiler için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.
- Bir şehir için gösterilen zaman yanlışsa Zaman İşleyişi Moduna girerek Bulunduğunuz Şehir kodu ayarlarınızı kontrol ediniz ve gerekli düzeltmeleri yapınız.

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

- Dünya Saatleri modunda, standart saat/yaz saati uygulaması ayarlarını değiştirmek istediğiniz şehri buluncaya dek (E) ile şehir kodlarını tarayınız.
- (A)yı bir saniye basılı tutarak Yaz saati uygulamasını açınız (DST göstergesi) ya da kapatınız (gösterge yok).
 - Yaz saati uygulaması açık olan bir şehir kodunu görüntülediğinizde DST göstergesi de ekranda görünür.

- Yaptığımız DST/Standart saat ayarı sadece seçili olan şehir kodu için geçerli olur. Diğer şehir kodları bu ayardan etkilenmez.
- Şehir kodu olarak GMT seçildiğinde yaz saati ile standart saat arasında seçim yapamazsınız.

Bulunduğunuz Şehir Ayarlarını Değiştirmek İçin

Başka bir zaman dilimine yolculuk yaptığınızda Bulunduğunuz Şehir Kodunu değiştirmek için Dünya Saatleri Modunu kullanınız. Bu işlemi gerçekleştirdiğinizde Zaman İşleyişi Modundaki saat ve tarih bu seçtiğiniz şehir koduna göre otomatik ayarlanacaktır.

Bulunduğunuz Şehrin Şehir Kodunu Değiştirmek İçin

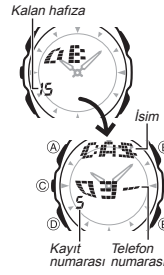
Örnek: Mesela Tokyo'dan (bulunduğunuz şehir) Londra'ya gitmek istediğinizde

- Dünya Saatleri Modunda Bulunduğunuz Şehir olarak ayarlamak istediğiniz şehir kodunu görüntüleyiniz. (Bu örnekte: LON)
- Şehir kodu ekranda yanıp sönmeye başlayana dek yaklaşık 1 saniye (C)yi basılı tutunuz. Saatin şehir kodunu değiştirmesi (LON dan TYO ya) birkaç saniye sürebilir.
- Bulunduğunuz Şehir kodunu değiştirdiğinizde saatinizin analog ibrelere de
 1. basamakta seçmiş olduğunuz (Londra) şehrin saatine otomatik olarak uyar.
- Bu noktada her (C)yi basılı tutuşunuzda şehir kodu TYO (LON'un bulunduğunuz şehir olduğunu gösterir) ile LON (TYO'nun bulunduğunuz şehir olduğunu gösterir) arasında geçiş yapar.
- Analog ibreler hareket ederken Bulunduğunuz Şehirle Farkı ((A)ya basarak) görüntüleyemezsiniz.

DATA BANK MODU

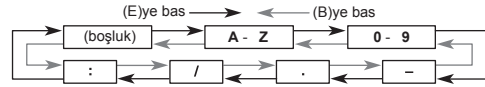
Data Bank Modu sayesinde her biri isim ve telefon numarası bölümlerinden oluşan 20 kaydı hafızaya yerleştirebilirsiniz. Kayıtlar otomatik olarak kayıtların isim bölümüne göre sıralanır. Ekranda kayıtların tarayarak bilgilerinizi görebilirsiniz.

- Saatin kayıtları nasıl aldığını görmek için "Karakter Listesi"ne bakabilirsiniz.
- Saatinizde data bank modunda kayıtlı OFFICE (Ofis), HOME (iş) ve FAMILY (aile) isimleri vardır. Bu isimleri olduğu gibi kullanabilir, değiştirebilir ya da silebilirsiniz.
- Bu bölümdaki tüm işlemler (D)ye basarak girebileceğiniz Data Bank Modunda yer almaktadır.

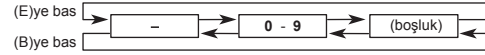
**Yeni bir Data Bank Kaydı Oluşturmak İçin**

- Data Bank Modunda (E) yi kullanarak yeni data ekranı görüntüleyiniz.
 - Yeni data ekranı boş olan ekrandır. (İsim ve telefon numarası kaydı bulunmaz.)
 - Eğer ekranda FULL yazısı varsa hafızanız dolmuş demektir. Yeni bir kayıt eklemek için önce hafızadaki bazı kayıtları silmeniz gerekir.
- Yanıp sönen bir hane (-) isim bölümünde belirene dek (A)ya basınız. Bu ayarlar ekrandır.

- (E) ve (B) tuşlarını kullanarak hane üzerine gelen karakterleri aşağıdaki sırada değiştiririz. Ayarlar aşağıdaki sırada dizilmiştir.



- İstediğiniz karakter hane üzerine geldiğinde (D)ye basarak haneyi sağa kaydırınız.
- 3 ve 4. basamakları tekrar ederek isim yazımını tamamlayınız.
 - İsim bölümünde en fazla 8 karakter yazılabilir.
- İsmi yazdıktan sonra gerektiği kadar (D)ye basarak telefon numarası yazımı ekranına geçiniz.
 - Hane isim bölümünün 8. karakterindeyken (D)ye basarsanız yanıp sönen hane numara bölümünün ilk rakamına geçer. Numara bölümünün 12 rakamındayken (D)ye basılırsa hane isim bölümünün ilk karakterine geçer.
- (E) ve (B) tuşlarını kullanarak hane üzerine gelen karakterleri (tre, sayı,boşluk) aşağıdaki sırada değiştiririz. Ayarlar aşağıdaki sırada dizilmiştir.



- İstediğiniz karakter hane üzerine geldiğinde (D)ye basarak haneyi sağa kaydırınız.
- 7 ve 8. basamakları tekrar ederek isim yazımını tamamlayınız.
 - Numara bölümünde en fazla 12 karakter yazılabilir.
- (A)ya basarak bilgilerinizi kaydediniz ve Data Bank kayıt ekranına (yanıp sönen hane yok) geri dönünüz.
 - Yazdıklarınızı kaydetmek için (A)ya bastığınızda SORT yazısı bir süre ekranda görünür. Bu bilgilerin kaydedilmekte olduğunu gösterir. Kayıt tamamlandıktan sonra Data Bank kayıt ekranı görünür.
 - İsim ve numaranın bir kerede 3 karakter ekranda görülebilir. Daha uzun isimler sağdan sola devam eder. Son karakter < işareti ile gösterilir.
 - (C)ye basarak isim ya da telefon numarasını sağdan sola devam ettirebilirsiniz. Tekrar (C)ye basarak ekranı durdurabilirsiniz.

Data Bank Kayıtlarını Geri Çağırma İçin

Data Bank Modunda (E) (+) ile Data Bank kayıtları arasında geçiş yapabilirsiniz.

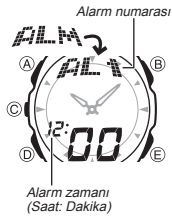
Bir Data Bank Kaydında Düzeltme Yapmak İçin

- Data Bank Modunda (E) yi kullanarak üzerinde düzeltme yapmak istediğiniz kaydı bulunuz.
- Yanıp sönen hane görünene dek (A)ya basınız.
- (D)yi kullanarak haneyi değiştirmek istediğiniz karakterin üzerine getiriniz.
- (E) ve (B) yi kullanarak karakteri değiştiriniz.
 - Karakter yazımı ile ilgili detaylı bilgi için "Yeni Bir Data Bank Kaydı Oluşturmak İçin" adlı bölümün isim için 3. basamağına, numara için 7. basamağına bakınız.
- İstediğini değişiklikleri yaptıktan sonra (A)ya basarak bilgilerinizi kaydediniz ve Data Bank kayıt ekranına dönünüz.

Bir Data Bank Kaydını Silmek İçin

- Data Bank Modunda (E) yi kullanarak silmek istediğiniz kaydı bulunuz.
- Yanıp sönen hane görünene dek (A)ya basınız.
- Kayıdı silmek için (E) ve (B)ye birlikte basınız.
 - CLEAR mesajı ekranda belirir, bu kayıtların silinmekte olduğunu gösterir. Kayıt silindikten sonra yanıp sönen hane yeni bir kayıt girişi için ekrana gelir.
- Yeni kayıt girişi yapınız ya da (A)ya basarak Data Bank kayıt ekranına dönünüz.

ALARM



Birbirinden bağımsız 5 Günlük Alarm ayarlayabilirsiniz. Ayarlanan alarm zamanı, Zaman İşleyişi Modu dijital saate ulaştığında saat alarm çalmaya başlar. Öte yandan Saat Başı Sinyalini açarak saatinizin her saat başı iki sinyal sesi vermesini de sağlayabilirsiniz.

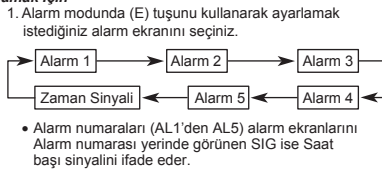
- Alarm ayarları (ve Saat başı sinyali ayarı) (D) tuşuyla girebileceğiniz Alarm Modunda yer almaktadır.

Alarm Zamanının Ayarlanması

Ayar seçeneklerinin seçilmesi, alarm ayarlarının hızlı ve kolay yapılmasını sağlar.

Bir Alarm Zamanını Ayarlamak İçin

Alarm açık göstergesi



- Alarm numaraları (AL1'den AL5) alarm ekranlarını Alarm numarası yerinde görünen SIG ise Saat başı sinyalini ifade eder.

2. Bir alarm ekranını seçtikten sonra alarm zamanının saat haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Bu ayarlar ekranıdır.

- Bu işlem alarmı otomatik olarak açar.

3. Alarm zamanını ayarlamak için aşağıda gösterilen tuşları kullanınız:

Bunu yapmak isterseniz:	Bu tuşu kullanın:
Saat ve dakika haneleri arasında geçiş yapmak için	D
Yanıp sönen dakika ya da saati değiştirmek	E (+) B (-).
Alarm zamanını 30 saniyelik artışla ayarlamak için	C
Ayarı halihazırda Zaman İşleyişindeki saatten tam saate (:00)ya da yarım saate (:30) getirmek için	C yi 2 saniye basılı tut

- 12 saat formatını kullanarak alarm zamanını ayarlarken a.m (gösterge yok) ya da p.m (P göstergesi) ayarını doğru yapınız.

4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

Günlük Alarm İşlemi

Alarm, her gün aynı saatte siz herhangi bir tuşa basarak susturmazsanız 20 saniye boyunca çalar.

- Bulduğunuz Şehir ayarını değiştirdiğiniz için (Zaman İşleyişi) analog kollar buna uymayan çalışırsa alarm çalmaz.

Alarmı Test Etmek İçin

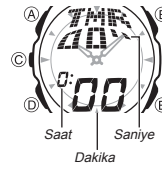
Alarm Modunda (E)yi basılı tutarak alarmın sesini duyabilirsiniz.

Bir Alarmın ve Saat Başı Sinyalinin Açılıp Kapatılması

1. Alarm Modunda (E)yi kullanarak bir alarmı ya da Saat başı sinyalini seçiniz.

2. Bir alarm ya da saat başı sinyalini seçiliyken (A)ya basarak onu açınız ya da kapatınız.
- ALARM** Alarmın açık olduğunu gösterir.
- SIGNAL** Saat başı sinyalinin açık olduğunu gösterir.
- Alarm açık göstergesi ve saat başı sinyalini açık göstergesi bu fonksiyonlar açıldığında saatin tüm modlarında ekranda görünürler.
 - Alarmlardan biri açılmışsa alarm açık göstergesi saatin tüm modlarında ekrandadır.

GERİ SAYIM SAYACI



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

- Otomatik tekrar özelliğini kullanarak gerî sayımı sıfıra ulaştığında orijinal değerinden sayıma tekrar başlaması yönünde ayarlayabilirsiniz.
- Gerî Sayım Sayacı Fonksiyonları (D) tuşuna basarak girebileceğiniz Gerî Sayım Sayacı Modunda bulunur.

Gerî Sayım Başlangıç Zamanının Ayarlanması

Aşağıdaki basamakları izleyerek gerî sayım başlangıç zamanını ayarlayınız.

Gerî Sayım Başlangıç Zamanını Ayarlamak İçin



- Gerî sayım sayacı modunda gerî sayım başlangıç zamanının saat haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Bu ayarlar ekranıdır.
- Aşağıdaki tabloda gösterilen tuşları kullanarak gerî sayım başlangıç zamanını ayarlayınız.

Bunu yapmak isterseniz:	Bu tuşu kullanın:
Saat ve dakika haneleri arasında geçiş yapmak için	D
Saat ya da dakika ayarı yapmak için	E (+) B (-).
Gerî Sayım başlangıç zamanını 15 dakikalık artışlarla ayarlamak için	C
Başlangıç zamanını 0:00 yapmak için	2 saniye boyunca (C)yi basılı tutunuz.

- Gerî sayım başlangıç zamanını 24 saat yapmak için 0:00 ayarı yapınız.
3. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

Gerî Sayım Sayacını Kullanmak İçin

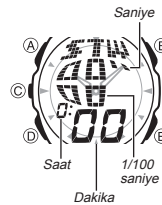
- Gerî sayım sayacı modunda gerî sayımı başlatmak için (E)ye basınız.
- Gerî sayım sayacının sonuna ulaştığında otomatik tekrar fonksiyonu kapalıysa siz herhangi bir tuşa basarak susturmazsanız 10 saniye boyunca alarm çalar. Daha sonra sayım durur ve ekrana gerî sayım başlangıç zamanı değeri gelir.
 - (E)ye basarak gerî sayım sayacını durdurunuz. (E)ye tekrar basarak sayımı kaldığı yerden devam ettirebilirsiniz.
 - Gerî sayımı tamamen iptal etmek için önce (E)ye basarak sayımı duraklatınız. Daha sonra (A)ya basınız. Böylece sayım başlangıç zamanına gerî döner.

Otomatik Tekrar Fonksiyonunu Açıp Kapatmak İçin

- Gerî sayım sayacı modunda, gerî sayım başlangıç zamanı görüntüdeyken (C)ye basarak otomatik tekrarı açınız (☰ göstergesi) ya da kapatınız (☷ görünmez).
- Gerî sayımın sonuna ulaştığında otomatik tekrar açıkça bir alarm çalar fakat saat sıfıra ulaştığında otomatik olarak başlangıç zamanına dönerek sayımına devam eder. Sayımı (E)ye basarak durdurabilirsiniz. (A)ya basarak gerî sayım başlangıç başlangıç zamanını görüntüleyebilirsiniz.
 - Otomatik tekrar özelliğinin ve alarmın çok sık kullanımı pili zayıflatır.



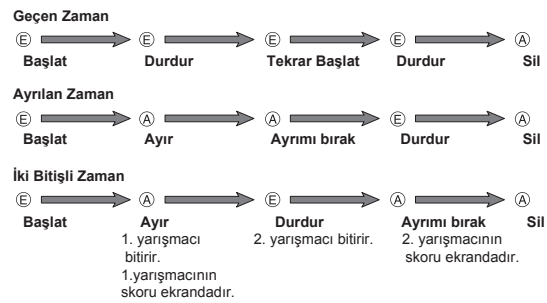
KRONOMETRE



Kronometre, geçen zaman, ayrık zaman ve iki bitişli zamanları ölçmenizi sağlar.

- Kronometrenin görüntü aralığı 23 saat 59 dakika ve 59.99 Saniyedir.
- Kronometre siz onu durdurana dek, ayarladığınız zamana ulaştığında tekrar sıfırdan başlar.
- Siz Kronometre modundan çıkarsanız da, bu moddaki tüm işlemler devam eder.
- Bir ayrık zaman ölçümü dondurulmuş halde ekranda iken Kronometre işlevinden çıkarsanız ayrık zaman silinir ve geçen zaman ölçümüne döner. Bu bölümdaki tüm işlemler (D) tuşuyla girilen Kronometre modunda bulunmaktadır.

Kronometre ile Zaman Ölçümleri



REFERANS

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

Otomatik Ekran



Otomatik ekran sürekli olarak dijital ekranın içeriğini değiştirir. Otomatik ekran açıldığında (arka ışık hariç) saatin diğer fonksiyonlarını kullanamazsınız.

Otomatik Ekranı Kapatmak İçin
Herhangi bir tuşa basınız ((B) hariç). Böylece Zaman İşleyişi Moduna dönersiniz.

Otomatik Ekranı Açmak İçin

Saatten bip sesi gelene dek yaklaşık 3 saniye (D)ye basınız.

- Ayarlar ekranı görüntüde olduğunda otomatik ekran görünmez.

Otomatik Geri Dönüş Özelliği

- Herhangi bir modda bir işlem yaptıktan sonra (D)ye basarak Zaman İşleyişi Moduna dönebilirsiniz.
- Saatini hiçbir işlem yapmaksızın 2-3 dakika Data Bank, Alarm ya da El Ayarları Modunda bıraktıysanız saat yapılan ayarları kaydederek otomatik olarak Zaman İşleyişi Moduna döner.
- Ekranda yanıp sönmekte olan haneler bulunduğu halde 2-3 dakika herhangi bir tuş kullanımı yapmazsanız saat o zamana kadar yaptığınız ayarları kaydederek otomatik olarak ayarlar ekranından çıkar.

Data ve Ayar Tarama

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

Arka Ekranlar

Zaman İşleyişi, Data Bank, Dünya Saatleri ya da Alarm Moduna girdiğinizde karşınıza çıkan ilk ekran, bu modlarda görüntülediğiniz son ekrandır.

Dünya Saatleri

- Dünya saatleri modundaki bütün şehir kodlarının saatleri Zaman İşleyişi Ayarlarında ayarladığınız Bulduğunuz Şehir saati ayarlarınıza göre Greenwich Ana Saati (GMT) kullanılarak yapılan hesaplar sonucunda belirlenir.
- GMT farklılığı, Greenwich ana saati ile şehrinizin bulunduğu zaman dilimi arasındaki zamanlı ilerler.
- Bu saatteki GMT farklılığı Uluslar arası Saat Koordinasyonu (UTC) bilgilerine dayanılarak hesaplanmaktadır.

Arka Işık Uyarıları

Her türlü modda (B)ye basarak ekranı 1 saniyelikliğine aydınlatabilirsiniz.

- Çok uzun kullanımdan sonra elektrikle çalışan arka ışık aydınlatması eski gücünü kaybedebilir.
- Arka ışık, güneş ışığı altında kullanıldığında okumayı zorlaştırabilir.
- Alarm çalmaya başladığında arka ışık otomatik olarak kapanır.
- Arka ışık kullanıldığında, saatten bir ses gelebilir, bu bir arızadan kaynaklanmayan, sadece EL panelinin, aydınlatma için kullandığı titreşimden kaynaklanan bir sestir.
- Arka ışığın sık kullanımı saatin pilini zayıflatır.

ŞEHİR KODLARI TABLOSU

Şehir Kodu	Şehir	GMT Farklılığı	Aynı zaman dilimindeki diğer ana şehirler
---		-11	PAGO PAGO
HNL	HONOLULU	-10	PAPETE
ANC	ANCHORAGE	-9	NOME
LAX	LOS ANGELES	-8	SAN FRANCISCO, LAS VEGAS, VANCOUVER, SEATTLE, DAWSON CITY
DEN	DENVER	-7	EL PASO, EDMONTON
CHI	CHICAGO	-6	HOUSTON, DALLAS/FORT WORTH, NEW ORLEANS, MEXICO CITY, WINNIPEG
NYC	NEW YORK	-5	MONTREAL, DETROIT, MIAMI, BOSTON, PANAMA CITY, HAVANA, LIMA, BOGOTA
CCS	CARACAS	-4	LA PAZ, SANTIAGO, PORT OF SPAIN
RIO	RIO DE JANEIRO	-3	SÃO PAULO, BUENOS AIRES, BRASILIA, MONTEVIDEO
---		-2	
---		-1	PRAIA
GMT LON	LONDON	+0	DUBLIN, LISBON, CASABLANCA, DAKAR, ABIDJAN
PAR	PARIS	+1	MILAN, ROME, MADRID, AMSTERDAM, ALGIERS, HAMBURG, FRANKFURT, VIENNA, STOCKHOLM, BERLIN
CAI	CAIRO	+2	ATHENS, HELSINKI, ISTANBUL, BEIRUT, DAMASCUS, CAPE TOWN
JRS	JERUSALEM	+3	KUWAIT, RIYADH, ADEN, ADDIS ABABA, NAIROBI, MOSCOW
JED	JEDDAH	+3,5	SHIRAZ
THR	TEHRAN	+4	ABU DHABI, MUSCAT
DXB	DUBAI	+4,5	
KBL	KABUL	+5	MALE
KHI	KARACHI	+5,5	MUMBAI, CALCUTTA
DEL	DELHI	+6	COLOMBO
DAC	DHAKA	+6,5	
RGN	YANGON	+7	JAKARTA, PHNOM PENH, HANOI, VIENTIANE
BKK	BANGKOK	+8	SINGAPORE, KUALA LUMPUR, BEIJING, TAIPEI, MANILA, PERTH, ULAANBAATAR
HKG	HONG KONG	+9	SEOUL, PYONGYANG
TYO	TOKYO	+9,5	DARWIN
ADL	ADELAIDE	+10	MELBOURNE, GUAM, RABAUL
SYD	SYDNEY	+11	PORT VILA
NOL	NOLIMEA	+12	CHRISTCHURCH, NADI, NAURU ISLAND
WLG	WELLINGTON		

*Aralık 2000 verilerine göre düzenlenmiştir.

KARAKTER LİSTESİ

1	(boşluk)	12	K	23	V	34	6
2	A	13	L	24	W	35	7
3	B	14	M	25	X	36	8
4	C	15	N	26	Y	37	9
5	D	16	O	27	Z	38	-
6	E	17	P	28	0	39	.
7	F	18	Q	29	1	40	/
8	G	19	R	30	2	41	:
9	H	20	S	31	3		
10	I	21	T	32	4		
11	J	22	U	33	5		