

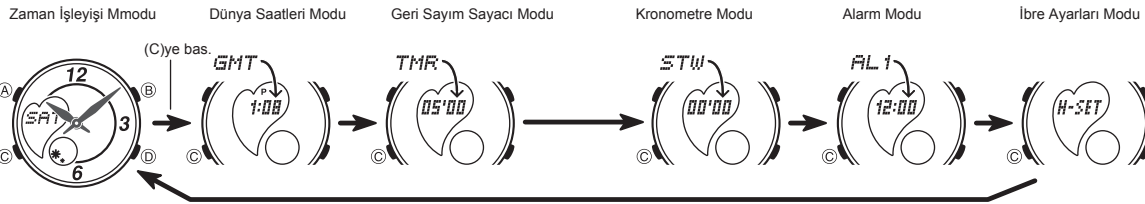
Bu Kılavuz Hakkında



- Modül numaraları 4386 ve 4388 olan saatlerin kullanım kılavuzları aynıdır. Bu kullanım kılavuzundaki örnek ekran resimlerinde Modül numarası 4388 olan saat kullanılmıştır.
- Saatinizin modeline bağlı olarak saat ekranındaki yazılar ışıklı zemin üzerine karartma ya da karartma zemin üzerine ışıklandırma olarak görünür. Bu kılavuzdaki örnek ekranlarda ışıklı zemin üzerine karartma yazılar kullanılmıştır.
- Tuş kullanımları yandaki şekilde de gösterildiği gibi harfler kullanılarak anlatılmıştır.
- Kullanımda kolaylık olması açısından bu kılavuzdaki saat resimlerinde saatin analog kolları gösterilmemiştir.
- Bu kullanım kılavuzunun her bölümü; saatiniz için gerekli olan tüm bilgileri size sunmaktadır. Daha detaylı teknik bilgileri ise "Referans" bölümünde bulabilirsiniz.

Genel Rehber

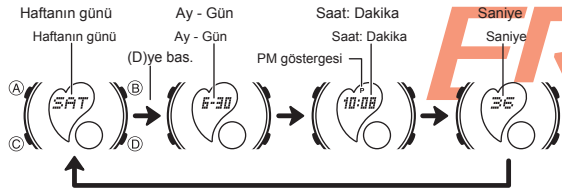
- Bir moddan diğer bir moda geçmek için (C)yi kullanınız.
- Her türlü modda (ayarlar ekranının görüntüde olması hariç) (B)ye basarak ekranı aydınlatılabilir.



Zaman İşleyişi

Bu saatteki dijital ve analog saat ayarları birbirinden ayrı işler. Dijital ve analog saatlerin ayarlanma prosedürleri de birbirinden farklıdır.

- Zaman İşleyişi Modunda (D)yi kullanarak aşağıda gösterilen ekran formatlarından birini seçebilirsiniz.



Dijital Saat ve Tarih

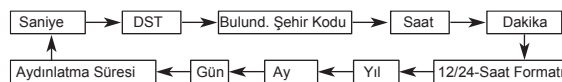
Zaman İşleyişi Modunu kullanarak halihazırdaki saat ve tarihin dijital ayarlarını yapabilirsiniz. Dijital zamanı ayarlarken yaz saati uygulaması ayarını (DST), Bulunduğunuz Şehir Kodunu (saati genelde kullandığınız şehrin kodu), 12/24 saat formatını ve ekranın aydınlatılma süresini ayarlayabilirsiniz.

- Saatinizde yüklü olan bazı şehir kodları vardır, bu kodlar şehirlerin bulunduğu zaman dilimini ifade eder. Dijital zamanı ayarlarken Bulunduğunuz Şehrin kodunu doğru bir şekilde ayarlamaz çok önemlidir. Eğer sizin şehrinizin saatte bulunan kodlar içinde yoksa, sizin şehrinizle aynı zaman diliminde olan şehrin kodunu seçiniz.
- Dünya Saatleri Modundaki tüm şehir kodlarının saatleri, Zaman İşleyişi Modunda ayarladığınız dijital saat ve tarih ayarına göre ayarlanır.
- Bulduğunuz Şehrin saat ve tarihini doğru bir şekilde ayarladıktan sonra Zaman İşleyişi Modundaki Bulduğunuz Şehir kodunu değiştirerek başka bir şehrin saatini kolayca görebilirsiniz.

Dijital Saat ve Tarihi Ayarlamak İçin

1. Zaman İşleyişi Modunda, ayarlar ekranındaki saniye hücreyi yapıp sönmeye başlayana dek (A) tuşuna basınız. Böylece ayarlar ekranına girebilirsiniz.
2. (C)ye 2 kez basarak Bulduğunuz Şehir kodu ayarına geçiniz, (D) ve (B)yi kullanarak istediğiniz kodu seçiniz.
 - Diğer ayarları yapmadan önce Bulduğunuz Şehir Kodunu ayarlamalısınız.
 - Şehir kodları ile ilgili detaylı bilgi için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.

3. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçmek için (C)yi kullanınız.



4. Ayarlamak istediğiniz bölüm yandıığında (D) ve (B) tuşlarına basarak aşağıda belirtildiği şekliyle değişikliği yapınız.

Ekran	Bunu yapmak için:	Bunu kullanınız:
BE	Saniyeleri sıfırlamak için	(D)ye bas.
OFF	Yaz saati uygulaması (ON) ya da Standart Saat (OFF)	(D)ye bas.
TYO	Bulduğunuz Şehir Kodu ayarı için	(D) (doğu) ya da (B) (batı)
10:00	Change the hour or minutes	(D)(+) ve (B)(-).
12H	12 saat formatı (12H) ya da 24 saat formatı (24H) ayarı için	(D)ye bas.
2007	Yıl ayarı için	(D)(+) ve (B)(-).
6-30	Ay ya da gün ayarı için	(D)(+) ve (B)(-).
LT*	3 saniyelik (*) ya da 1 saniyelik (+) ekran aydınlatması için	(D)ye bas.

5. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

- Sadece saniyeleri değiştirdiğinizde (DST, Bulduğunuz Şehir kodu, saat ya da dakika ayarlarını değiştirmeniz) analog saatin yelkovanı yapılan saniye ayarına otomatik olarak uyar. Diğer ayarları da değiştirdiyseniz analog ibreleri manuel ayarlamamız gerekir.
- Yaz Saati Uygulaması ile ilgili detaylı bilgi için "Yaz Saati Uygulaması Ayarları (DST)" bölümüne bakınız.
- Zaman İşleyişi Modunda ayarlanan 12 yada 24 saat formatı saatin tüm diğer modları için de geçerli olur.
- Ekran aydınlatması ile ilgili detaylı bilgi için "Aydınlatma" bölümüne bakınız.

Yaz Saati Uygulaması (DST) Ayarları

Yaz saati uygulaması, Standart saat üzerinden yapılan 1 saatlik değişikliktir. Fakat bütün ülkelerde ve bölgelerde yaz saati uygulaması kullanılmaz.

Zaman İşleyişi Modu Dijital Saat Ayarlarında DST-Standart Saat Seçiminin Yapılması

1. Zaman İşleyişi Modunda, ayarlar ekranındaki saniye hücreyi yapıp sönmeye başlayana dek (A) tuşuna basınız. Böylece ayarlar ekranına girebilirsiniz.
 2. (C)ye bir kez basarak DST ayarlarını görüntüleyiniz.
 3. Yaz saati uygulaması açık (On yazısı) yada standart saat açık (OF göstergesi) seçimini (D)yi kullanarak yapınız.
 4. (A) tuşuna 2 kez basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- DST göstergesi Zaman İşleyişi, Alarm ve İbre Ayarları Modunda görünerek yaz saati uygulamasının açık olduğunuz gösterir.

Analog Saat Ayarı

Analog saat tarafından gösterilen saat ile dijital ekranda gösterilen saat birbirini tutmadığı zaman aşağıdaki prosedürü uygulayarak ayarlama yapınız.

Analog Saati Ayarlamak İçin

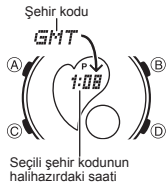
1. Zaman İşleyişi Modunda 5 kez (C) tuşuna basarak İbre Ayarları Moduna giriniz.
2. Dijital saat haneleri yapıp sönmeye başlayana dek (A) tuşuna basınız. Bu analog ibre ayarlarıdır.
3. (D)ye basarak 20 saniyelik ilerleyişle ayarlama yapınız.
 - (D)yi basılı tutarak ayarı hızlandırabilirsiniz.



- Bu hızda yapılan ayarı kilitlemek için (D)ye basarak ayarı başlatınız daha sonra da (B)ye basarak hızı kilitleyiniz. Kollar 12 saatlik ayarı geçene ya da siz onu durdurana dek devam eder.
- 12 saati geçen bir ayar yapılırsa yada herhangi bir alarm çalmaya başlarsa (Günlük alarm, saat başı sinyali yada geri sayım sinyali) ayar durur.

4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
 • Siz ayarlar ekranından çıktığınızda saat, dakika kolunu, kendi içindeki saniye ilerleyişine otomatik olarak başlayacaktır.
 • Zaman işleyişi moduna dönmek isterseniz (C)yi kullanabilirsiniz.

Dünya Saatleri



Seçili şehir kodunun halihazırda saati

Dünya Saatleri modu, dünyadaki 27 şehrin (29 zaman dilimi) saatlerini göstermeye yarar.
 • Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Dünya saatleri modunda yer almaktadır.

Başka Bir Şehrin Saatini Görmek İçin
 Dünya Saatleri modunda (D) ile doğruya doğru şehir kodlarını (zaman dilimlerini) tarayabilirsiniz.
 • Şehir kodları ile ilgili detaylı bilgi için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.
 • Dünya saatleri modundaki saatlerde yanlışlık olduğunu düşünürseniz Zaman işleyişi modunda ayarlamış olduğunuz zaman ve/veya Bulduğunuz Şehir ayarlarında problem vardır. Kontrol ederek gerekli düzeltmeleri yapınız.

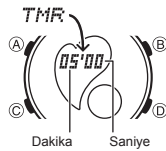
Bir Şehir Kodunda Yaz Saati Uygulaması ile Standart Saat Arasında Seçim Yapmak İçin



DST göstergesi

- Dünya Saatleri modunda, standart saat/yaz saati uygulaması ayarlarını değiştirmek istediğiniz şehri buluncaya dek (D) yi kullanınız.
- (A)ya basılı tutarak Yaz saati uygulamasını açınız (DST göstergesi) yada kapatınız (gösterge yok).
 • Yaz saati uygulamasını açtığınız bir şehir kodunu görüntülediğinizde DST göstergesi ekrana gelir.
 • Yaptığınız DST/Standart saat ayarı sadece seçtiğiniz şehri etkiler. Diğer şehir kodları bu ayardan etkilenmez.
 • Şehir kodu olarak GMT seçtiğinizde Yaz saati ile Standart arasında seçim yapamazsınız.

Gerİ Sayım Sayacı



Dakika Saniye

Gerİ sayım sayacı 1 dakika ile 60 dakika arasında ayarlanabilir. Gerİ sayım sıfıra ulaştığında alarm çalar. Bu modda ayrıca ilerleyiş sinyali ve otomatik tekrar özellikleri bulunmaktadır.

- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Gerİ Sayım Sayacı Modunda bulunur.

Gerİ Sayım Sayacının Şekillendirilmesi

Gerİ sayımı kullanmadan önce şu ayarları yapmalısınız:
 Gerİ sayım başlangıç saati, Otomatik tekrar on/off, İlerleyiş sinyali on/off
 • Sayaç ayarlarıyla ilgili bilgi için "Gerİ Sayım Sayacını Şekillendirmek İçin" adlı bölüme bakınız.

Otomatik Tekrar

Otomatik tekrar açıldığında sıfıra ulaşan gerİ sayım, başlangıç zamanına dönmek tekrar sayımına devam eder. Çalışır halde bırakılırsa toplam 8 kez tekrar çalır sonra otomatik olarak durur.

Otomatik tekrar kapalıysa gerİ sayım sıfıra ulaştığında durur, ekrana gerİ sayım başlangıç zamanı gelir.

- Çalışmakta olan otomatik tekrarı gerİ sayımı (D)ye basarak duraklatabilirsiniz. (D)ye basarak kaldığı yerden gerİ sayımı devam ettirebilirsiniz. Ya da (A)ya basarak gerİ sayım işlemini iptal edebilirsiniz, gerİ sayım başlangıç saatini görüntüleyebilirsiniz.

Gerİ Sayım Sayacı Sinyallerinin Çalışması

Saatini , sizin ekrana bakmadan da gerİ sayım hakkındaki bilginizi olmsu için gerİ sayımın farklı zamanlarında sinyaller vererek sizi uyarır. Aşağıda gerİ sayım boyunca verilen sinyaller tanımlanmaktadır.

Gerİ Sayım Bitiş Sinyali

- Gerİ sayım bitiş sinyali size gerİ sayımın sıfıra ulaştığını bildirir.
- İlerleyiş sinyali kapalıysa siz herhangi bir tuşa basıp onu susturamazsanız 10 saniye boyunca sinyal çalar.
- İlerleyiş sinyali açıksa gerİ sayım bitiş sinyali 1 saniye çalar.

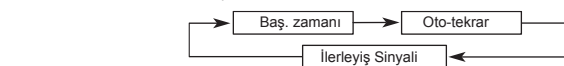
İlerleyiş Sinyali

İlerleyiş sinyali açıksa, gerİ sayımın ilerleyişiyle ilgili olarak saat aşağıdaki sinyalleri verir:

- Gerİ sayımın son 5 dakikasından başlayarak her dakika başında gerİ sayım 4 kısa sinyal verir.
- Gerİ sayımın bitimine 30 saniye kala dört kısa sinyal sesi duyulur.
- Son 10 saniyenin her saniyesinde saat sinyali verir.
- Gerİ sayımın başlangıç saati 6 dakika yada daha fazlaya ayarlanmışsa, son 5 dakikaya girilmeden önceki 10 saniyede de saat sinyali verir. Son beş dakika sınıır başladığında da dört kısa sinyal sesi duyulur.

Gerİ Sayım Sayacını Şekillendirmek İçin

- Gerİ Sayım Sayacı Modunda gerİ sayım başlangıç saati ekrandayken, gerİ sayım başlangıç saati yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
 • Gerİ sayım başlangıç saati görüntülenmiyorsa görüntülemek için "Gerİ Sayım Sayacını Kullanmak İçin" adlı bölüme bakınız.
- Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçmek için (C)yi kullanınız.



- İstediğiniz ayar bölümü ekrana gelince (D) ve (B) ile aşağıda gösterildiği gibi ayarlama yapınız.

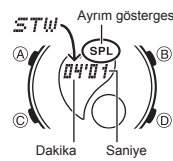
Ayar	Ekran	Tuş Kullanımı
Başlangıç zamanı	05:00	D (+) ve B (-) ile ayarlama yapınız • Başlangıç zamanını 1 dakika ile 60 dakika arasında 1 dakikalık artışlarla ayarlayabilirsiniz.
Otomatik tekrar	[Icon]	(D) ile oto. tekrarı açınız ([Icon] göstergesi) ya da kapatınız ([Icon] göstergesi).
İlerleyiş sinyali	[Icon]	(D) ile ilerleyiş sinyalinin açılışını ([Icon] ON) ya da kapatılışını ([Icon] OFF).

4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
 • Halihazırda ilerleyiş sinyali ve otomatik tekrar ayarlarını görmek için de yukarıdaki prosedürün 1 ve 2. basamaklarını tekrarlayabilirsiniz.

Gerİ Sayım Sayacını Kullanmak İçin

- Gerİ sayım sayacı modunda (D)ye basarak gerİ sayımı
- Siz gerİ sayım sayacı modundan çıkarsanız da gerİ sayım çalışmaya devam eder.
- Çalışan gerİ sayımı (D)ye basarak duraklatabilirsiniz. (D)ye tekrar basarak kaldığı yerden devam ettirebilirsiniz.
- Gerİ sayımı tamamen iptal etmek için önce (D)ye basarak sayımı duraktığınız daha sonra da (A)ya basınız. Böylece gerİ sayım başlangıç saatini görüntüleyebilirsiniz.

Kronometre



Dakika Saniye

Kronometre ile geçen zaman, ayrı zaman ve iki bitişli zaman ölçümlerini yapabilirsiniz.

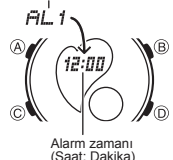
- Kronometrenin görüntülenme aralığı 59 dakika ve 59.99 saniyedir.
- Kronometre siz onu durdurana kadar, limitine ulaştığı zaman sıfırdan başlayarak sayımına devam eder.
- Siz Kronometre modundan çıkarsanız dahi, kronometre çalışmaya devam eder.
- Ayrı zaman ölçümü ekranda dondurulmuş Kronometre modundan çıkarsanız kronometre ayrı zamanı silip geçen zaman ölçümüne döner.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girilen Kronometre modunda yer almaktadır.

Kronometre ile Zaman Ölçümleri



Alarmlar

Alarm numarası



Alarm zamanı (Saat: Dakika)

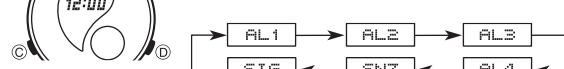
Birbirinden bağımsız 5 günlük alarm ayarı yapabilirsiniz. Alarmlardan biri açıldığında alarm zamanına ulaşan saat alarm çalar. Alarmlardan biri uykulu alarmdır, diğer 4 alarm ise normal alarmdır.

Saat Başı alarmını açarak saatin her saat başı iki uyarı sinyali vermesini de sağlayabilirsiniz.

- Alarm Modunda altı ekran bulunmaktadır. Dört tanesi bir kerelik alarmlar (AL1 ile AL4 arası), bir tanesi uykulu alarmı (SNZ ile gösterilir) ve biri de saat başı sinyaldir (SIG ile gösterilir).
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C)ye basarak girebileceğiniz Alarm Modunda bulunmaktadır.

Bir Alarm Zamanını Ayarlamak İçin

- Alarm modunda (D)yi kullanarak kurmak istediğiniz alarmı bulunuz:



- Bir kerelik bir alarm kurmak isterseniz, alarm numarası AL1 ile AL4 arasındaki alarm ekranlarından birini seçiniz. Uyku alarmı kurmak isterseniz SNZ ile gösterilen ekranı seçiniz.
- Uyku alarmı her 5 dakikada bir tekrar çalar.
- Bir alarm seçtikten sonra, alarm zamanının saat haneleri ekrana yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız, ayarlar ekranına geçiniz.
- Bu işlem alarmı otomatik olarak açar.
- Saat ve dakika haneleri arasında geçiş yapmak için (C)yi kullanınız.
- Bir ayar ekrandayken (D) (+) ve (B) (-) ile ayarlama yapınız.
- 12 saat formatını kullanarak alarm zamanını ayarlıyorsanız a.m (gösterge yok) ve p.m (P göstergesi) ayarını doğru yapmaya dikkat ediniz.
- (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

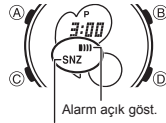
Alarm İşlemi

Ayarlanan zamana gelen saat, hangi modda olursanız olun 20 saniye boyunca çalar. Uyku alarmında ise alarm işlemi siz onu durdurana kadar toplam yedi kez her beş dakikada bir çalar.

- Alarm ve Saat başı sinyali Zaman işleyişindeki dijital saate göre çalışır.
- Çalmakta olan alarmı herhangi bir tuşa basarak susturabilirsiniz.
- Uyku alarmının 5 dakikalık aralarında aşağıdaki işlemlerden birini yapmanız varolan uyku alarmını iptal eder:
 Zaman İşleyişi ayarlar ekranının görüntülenmesi
 SNZ ayarlar ekranının görüntülenmesi

Alarm Sesini Kontrol Etmek İçin

Alarm modunda (D)yi basılı tutarak alarmın sesini duyabilirsiniz.

Bir Alarmı Açıp Kapatmak İçin

Alarm açık göst.
Uyku alarmı göst.

1. Alarm modunda (D)yi kullanarak bir alarm seçiniz.
2. (A) ile onu açınız (ııı göst.) ya da kapatınız (göst. yok).
- Bir kerecik bir alarmı açtığınızda (AL1 ile AL4) alarm açık göstergesi kendi Alarm modu ekranında görünür. Bir ya da birden fazla alarm açıldığında alarm açık göstergeleri saatin tüm diğer modlarında da görünür.
- Uyku alarmının açılması, alarm açık göstergesinin ve uyku alarmı açık göstergesinin Alarm modu uyku alarmı ekranında ve saatin tüm diğer modlarında ekrana görünmesini sağlar.
- Alarm çalarken alarm açık göstergesi ekranda görünür.
- Uyku alarmı açık göstergesi, uyku alarmının 5 dakikalık aralarında ekranda yanıp söner.

Saat Başı Sinyalini Açıp Kapatmak İçin

Saat başı sinyali
açık göst.

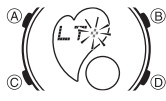
1. Alarm modunda (D)yi kullanarak saat başı sinyali (SIG) seçiniz.
2. (A)ya basarak onu açınız (göstergesi) ya da kapatınız (gösterge yok).
- Saat başı sinyali açık göstergesi, Alarm modunun saat başı sinyali ekranında ve saatin tüm diğer modlarında ekranda görünür.

Aydınlatma

- İki LED (light-emitting diodes) ışığı karanlık ortamlarda saat ekranının okunmasını kolaylaştırır.
- Arka ışık tarafından sunulan aydınlatma, güneş altında kullanıldığında ekranın okunmasını zorlaştırır.
 - Bir alarm çalmaya başladığında arka ışık otomatik olarak söner.
 - Arka ışığın çok sık kullanımı pil ömrünü kısaltır.

Saat Ekranını Aydınlatmak İçin

- Hangi modda olursanız olun (ayarlar ekranı hariç) (B)ye basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.
- Aşağıdaki prosedürü kullanarak ekran aydınlatmasını 1 saniye ya da 3 saniye olarak belirleyiniz. (B)ye bastığınızda ekran, belirlediğiniz aydınlatma süresince aydınlanır.

Ekranın Aydınlatılma Süresini Belirlemek İçin

1. İşleyişinde saniye haneleri yanıp sönmeye başlıyana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranı görüntüye gelir.
2. Dokuz kez (C)ye basarak ekran aydınlatma süresi ayarlarını görüntüleyiniz.
3. Aydınlatma süresi ayarları yanıp sönerken (D)yi kullanarak aydınlatma süresini 1 saniye (+) ya da 3 saniye (*) olarak ayarlayınız.
4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

Referans

Bu bölüm saatin özellikleriyle ilgili daha detaylı ve teknik bilgileri içermektedir. Öte yandan bir takım uyarıları kapsamakta ve saatin çeşitli özellikleri ve fonksiyonları ile ilgili notlardan bahsetmektedir.

Otomatik Geri Dönüş Özelliği

Ekranda yanıp sönen haneler varken, birkaç dakika boyunca hiçbir işlem yapmazsanız saat otomatik olarak ayarlar ekranından çıkar.

Veri Tarama

(B) ve (D) tuşları birçok modda ekrandaki bilgileri taramak amacıyla kullanılırlar. Birçok durumda bu tuşları basılı tutmak yapılan tarama işlemini oldukça hızlandırır.

Arka Ekranlar

Dünya Saatleri yada Alarm moduna girdiğinizde karşınıza çıkan ilk ekran o modda üzerinde en son işlem yaptığınız ekrandır.

Zaman İşleyişi

- Saniye hanesindeki rakamlar 30 ile 59 arasındayken saniyeleri sıfırlarsanız Dakika hanelerine 1 dakika ekleme yapılır. Saniye haneleri 00 ile 29 arası bir sayıdayken sıfırlama yaparsanız Dakika hanelerine ekleme yapılmaz.
- 12saat formatında öğlen 12.00 ile gece yarısı 11.59p.m arasında saat hanelerinin sonunda P (pm) göstergesi görünür. Gece yarısı 12.00 ile öğlen 11.59 am arasında ise ekranda herhangi bir gösterge bulunmaz.
- 24 saat formatında ise saat 0.00 ile 23:59 arasında döngüsel hareket eder ve ekranda herhangi bir gösterge bulunmaz.
- Yıl ayarları 2000 ile 2039 arasında yapılabilir.
- Saatte bulunan tam otomatik takvim özelliği farklı ay uzunluklarını ve eksik yılları otomatik olarak algılar.Saatin pillerini değiştirdiğiniz zaman hariç bu ayarlar üzerinde tekrar ayarlama yapmanıza gerek yoktur.

Dünya Saatleri

- Dünya Saatleri modundaki saatler, Zaman İşleyişi Modunda yapmış olduğunuz Bulduğunuz şehir kodu ayarına göre ve bu ayarın Greenwich Ana saatine (GMT) olan uzaklığı hesaplanarak gösterilir.
- GMT farklılığı, şehrin bulunduğu zaman dilimi ile Greenwich Ana Saati arasındaki farkı ifade eder.
- GMT farklılığı Uluslararası Zaman Kordinasyonu (UTC) datalarına göre hesaplanmıştır.

Şehir Kodları Tablosu

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

*Haziran 2007 verilerine göre düzenlenmiştir.