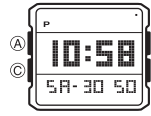


Bu Kılavuz Hakkında



- Tuş kullanımları yandaki şekilde de görüldüğü gibi harfler kullanılarak anlatılmıştır.
- Bu kılavuzun her bir bölümü satın ayrı bir modu için bilmeniz gerekenleri size sunmak üzere hazırlanmıştır. Daha detaylı ve teknik bilgi için "Referans" bölümüne bakınız.

Ekran Hakkında

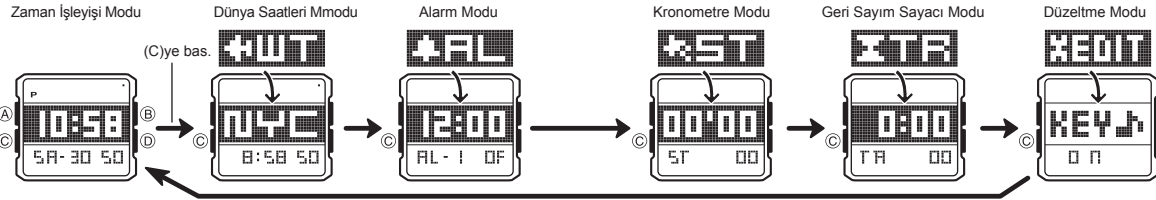
- Saat ekranı üç bölüme ayrılmıştır: ana (merkez), üst, ve alt.
- Ana ekran için 2 formattan birini seçebilirsiniz.
Normal (zemin/ üst ve alt ekranla aynı renkte ana ekran)
ya da Ters (zemin/ alt ve üst ekran renklerinden farklı ana ekran)
- Ana ekran bölümündeki fabrika ayarı "12H" dir. Yani ekran formatı 12 saatte bir Normal ve Ters olarak görüntülenir.
- Ana Ekran bölümünün format değişimiyle ilgili olarak "Ana Ekran Alanı Formatı"na bakınız.



Genel Rehber

- Bir moddan diğer moda geçmek için (C)yi kullanınız.
- Hangi modda olursanız olun (ayarlar ekranı hariç) (B)ye basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.

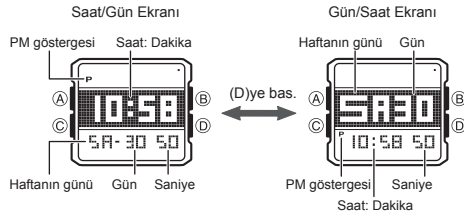
- Zaman İşleyişi modu dışındaki modlara girdiğinizde ekranda geçici bir ikon görünür.



Zaman İşleyişi

Zaman İşleyişi Modunu kullanarak halihazırdaki saat ve tarihi görebilir, ayarlarını yapabilirsiniz.

- Zaman İşleyişi Modunda (D)yi kullanarak Saat/Gün Ekranı ile Gün/Saat Ekranı arasında geçiş yapabilirsiniz.

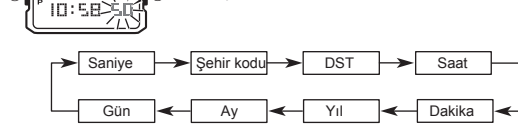


Saat ve Tarihi ayarlamadan Önce Burayı Okuyunuz!

- Dünya Saatleri Modundaki ve Zaman İşleyişi Modundaki saatler birbirine bağlantılıdır. Bu yüzden saat ve tarihi ayarlamadan önce Bulduğunuz Şehir ayarını (saatinizi kullandığınız yer) yapınız.
- Halihazırdaki Bulduğunuz Şehir Ayarını görmek için Zaman İşleyişi Modunda (A)ya basınız.
- Şehir kodlarıyla ilgili detaylı bilgi için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.

Saat ve Tarihi Ayarlamak İçin

1. Zaman İşleyişi modunda saniye haneleri ekranda yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
2. Aşağıdaki sırada dizili olan ayarlara geçmek için (C)yi kullanınız.



3. Ayarlamak istediğiniz bölüm ekrana geldiğinde (B) ve (D) tuşlarını kullanarak aşağıda gösterildiği gibi ayarlama yapınız.

Ekran	Bunu yapmak için:	Bunu kullanın:
50	Saniyeleri 00 sıfırlamak için	(D)ye bas.
T40	Şehir kodunu ayarlamak için	(D) (doğu) ve (B) (batı)
DST	Yaz saati uygulaması (ON) ya da Standart Saat (OFF) seçimi için	(D)ye bas.
10:58	Saat ya da dakika ayarı için	(D) (+) ve (B) (-)
6:30	Yıl, ay, dakika ayarı için	(D) (+) ve (B) (-)

- DST ayarları ile ilgili detaylı bilgi için "Yaz Saati Uygulaması (DST)"ye bakınız.
- 4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Saniye hanelerindeki rakam 30-59 arasındayken sıfırlama yaparsanız dakika hanelerine 1 dakika eklenir. Saniye haneleri 00-29 arası bir rakamdayken sıfırlama yaparsanız dakika hanelerine ekleme yapılmaz.
- Yıl ayarları 2000 ile 2099 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.
- Haftanın günü yapılan tarih ayarına (yıl, ay, gün) göre otomatik görüntülenir.

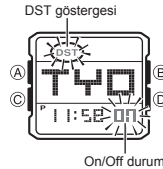
- 1'den 9'a kadar olan sayıların başına 0 eklenir.
Örnek: Ayın 1. gününü 01 olarak gösterilir.

Yaz Saati Uygulaması (DST)

Yaz saati uygulaması, Standart saat üzerinden yapılan 1 saatlik değişim ile elde edilen bir uygulamadır. Fakat tüm ülkelerde ve tüm bölgelerde bu uygulama kullanılmaz.

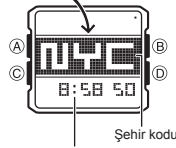
Zaman İşleyişi Modunda Yaz Saati / Standart Saat Arasında Seçim

1. Zaman İşleyişi modunda ekrandaki saniyeler yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
2. (C)ye 2 kez basarak DST ayarlarını görüntüleyiniz.
3. Yaz saati uygulaması (ON göstergesi) ve Standart saat (OFF göstergesi) arasında seçim yapmak için (D)yi kullanınız.
4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
• DST göstergesi, yaz saatinin açık olduğunu göstermek için Zaman İşleyişi ve Alarm modlarında ekranda görünür.



On/Off durumu

Dünya Saatleri



Seçili şehir kodunun halihazırdaki saati

Dünya saatleri, dünyadaki 48 farklı şehrin (29 zaman dilimi) saatlerini gösterir.

- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Dünya Saatleri Modunda bulunmaktadır.

Başka Bir Şehir Kodunun Saatini Görmek İçin

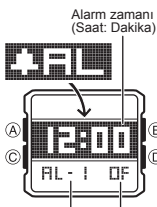
- Dünya Saatleri modunda (D)yi kullanarak doğruya doğru şehir kodlarını tarayınız.
- Şehir kodlarıyla ilgili tüm bilgiler için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.
- Bir şehir için gösterilen saat yanlışsa, Zaman İşleyişi Modundaki saati ve Bulduğunuz Şehir ayarlarını kontrol ederek gerekli düzeltmeyi yapınız.

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



- Dünya saatleri modunda yaz saat/standart saat ayarlarını değiştirmek istediğiniz şehir kodunu bulmak için (D)yi kullanınız.
- (A)yi bir saniyelik basılı tutarak Yaz saati uygulaması (DST göstergesi) ve standart saat (DST görünmez) arasında seçim yapınız.
- DST göstergesi, yaz saati uygulamasının açık olduğu bir şehir kodunu görüntülediğinizde ekranlarda görünür.
- DST/Standart Saat ayarı sadece seçtiğiniz şehrin ayarlarını etkiler. Diğer şehirler bundan etkilenmez.
- Zaman İşleyişi Modunda seçtiğiniz Bulduğunuz Şehir ayarının DST ayarını değiştirmek için Dünya Saatleri Modunu kullanabilirsiniz. Dünya Saatleri Modunda yapmış olduğunuz ayar Zaman İşleyişi Modu için de geçerli olur.

Alarmlar

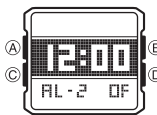


Alarm numarası

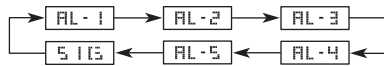
Birbirinden bağımsız 5 günlük alarm ayarı yapabilirsiniz. Alarmlardan biri açıldığında alarm zamanına ulaşan saat Saat Başlı Sinyali olarak saat başı iki uyarı sinyali vermesini de sağlayabilirsiniz.

- Alarm numaraları (A1 ile A5) alarm ekranını SIG ise Saat Başlı Sinyali ifade eder.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Alarm modunda yer almaktadır.
- 3 alarm sesinden birini seçebilirsiniz.

Bir Alarm Zamanını Ayarlamak İçin



- Alarm Modunda, (D) tuşunu kullanarak alarmını ayarlamak istediğiniz alarm numarasını seçiniz.



- Alarm ayarı yapmak için AL-1'de AL-5'e kadar sıralı alarmlardan birini seçiniz.

- Bir alarm numarası seçtikten sonra alarm saati yapıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
 - Bu işlem otomatik olarak alarmı açar.
- Saat ve dakika haneleri arasında geçiş yapma için (C)ye basınız.
- Bir ayar bölümü ekrana geldiğinde (D) (+) ve (B) (-) ile ayarlama yapınız.
 - *Alarm zamanını ayartırken 12 saatlik formatı kullanıyorsanız, saatin a.m (gösterge yok) ve p.m (P göstergesi) ayarlarını doğru yapmaya dikkat ediniz.
- (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

Alarm İşlemi

Alarm, saatin hangi moda olduğuna bakmaksızın zamanı geldiğinde 10 saniye boyunca (siz herhangi bir tuşa basarak susturmasanız) çalar.

- Çalmaya başlayan alarmı herhangi bir tuşa basarak susturabilirsiniz.

Alarmı Test Etmek İçin

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

- Alarm, halihazırda seçili olan alarm sesiyle çalar.

Bir Alarmı Açıp Kapatmak İçin



On/Off durumu

- Alarm modunda (D)yi kullanarak bir alarm seçiniz.
- (A) ile bu alarmı açınız (ON göstergesi) ya da kapatınız (OF göstergesi).
 - Bir kerelik bir alarmı açtığınızda (AL1 ile AL4) alarm açık göstergesi kendi Alarm modu ekranında görünür.
 - Alarm açık göstergesi Alarm Modu hariç saatin tüm modlarında ekranda görünür.
 - Alarm çalarken alarm açık göstergesi ekranda görünür.

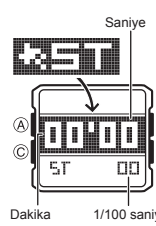
Saat Başlı Sinyali Açıp Kapatmak İçin



On/Off durumu

- Alarm modunda (D)yi kullanarak saat başı sinyali (SIG) seçiniz.
- (A) ile onu açınız (ON göstergesi) ya da kapatınız (OF göstergesi).
 - Saat başı sinyali açık göstergesi kendi Alarm modu ekranında görünür.
 - Saat başı sinyali açıldığında, Saat başı sinyali açık göstergesi alarm Modu hariç tüm modlarda ekranda görünür.

Kronometre

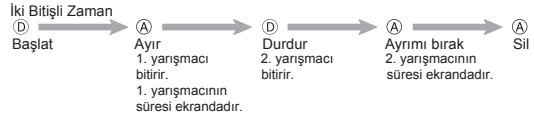


Dakika 1/100 saniye

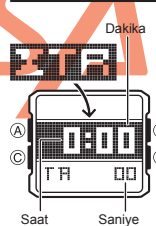
Kronometre ile geçen zaman, ayrı zaman ve iki bitişli zaman ölçümlerini yapabilirsiniz.

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

Kronometre ile Zaman Ölçümü



Geri Sayım Sayacı



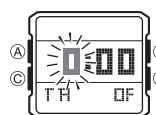
Saat Saniye

- Geri sayım sayacı 1 dakika ile 24 saat arasında ayarlanabilir. Geri sayım sıfıra ulaştığında alarm çalar.
- Otomatik tekrar özelliğini kullanarak geri sayım her sıfıra ulaştığında orijinal (ayarlanan başlangıç zamanı) değerinden tekrar sayıma devam etmesini sağlayabilirsiniz.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Geri Sayım Sayacı Modunda bulunur.

Geri Sayım Sayacını Kullanmak İçin

- Geri sayım sayacı modunda (D)ye basarak geri sayımı başlatınız.
- Geri sayımın sonuna ulaştığında otomatik tekrar özelliği kapalıysa 10 saniyelik bir alarm (siz herhangi bir tuşa basarak susturmasanız) çalar. Daha sonra ekrana otomatik olarak ayarladığınız başlangıç zamanı gelir.
- Otomatik tekrar açıksa geri sayım sıfıra ulaştığında bir alarm çalar ve sonra geri sayım sıfıra her ulaştığında sayıma tekrar başlar.
- Siz Geri Sayım modundan çıksanız da Geri Sayım çalışmaya devam eder.
- Çalışan geri sayımı (D)ye basarak duraklatabilirsiniz. (D)ye tekrar basarak kaldığı yerden devam ettirebilirsiniz.
- Geri sayımı tamamen iptal etmek için önce (D)ye basarak sayımı duraklatınız daha sonra da (A)ya basınız. Böylece geri sayım başlangıç saatini görüntüleyebilirsiniz.

Geri Sayım Sayacını Ayarlamak İçin



- Geri Sayım Sayacı Modunda geri sayım başlangıç saati ekrandayken, geri sayım başlangıç saati yapıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
 - Geri sayımın başlangıç zamanı görüntülenmiyorsa "Geri Sayımı Kullanmak İçin"e bakınız.

- Aşağıdaki sırada dizili olan ayarlara geçmek için (C)ye basınız.



- Bir ayar bölümü yapıp sönerken aşağıda gösterildiği gibi (D) ve (B) ile ayar yapınız.

Ekran	Bunu yapmak için:	Bunu kullanın:
0:00	Saat ya da dakika ayarı için	D (+) B (-).
0F	Oto-tekrarı açıp (ON) kapatmak (OF) için	D

- Geri sayım başlangıç saatini 24 saate ayarlamak için 0:00 ayarı yapınız.
- (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Oto-tekrar açık göstergesi (ON) bu fonksiyon açıldığında Geri Sayım Sayacı modu ekranında görünür.
- Otomatik tekrarı çok sık kullanımı pili zayıflatır.

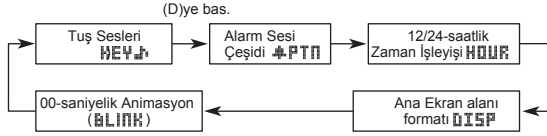
Düzeltilme Modu

Düzeltilme modunu kullanarak ana ekran formatı ve alarm sesi gibi çeşitli ayarlamalar yapabilirsiniz.

Düzeltilme Modunda yapabileceğiniz ayarlar şunlardır.

- Tuş sesleri on/off
- Alarm sesi çeşidi
- 12/24-saatlik zaman işleyişi
- Ana Ekran Alanı formatı
- 00-saniye animasyonu on/off

- Bu bölümdeki tüm işlemler (C)ye basarak girebileceğiniz Düzeltilme Modunda yer almaktadır.
- (D)ye her basışınızda aşağıdaki sıradaki düzeli ayarlar arasında dolarsınız.

**Tuş Sesleri**

Tuş sesleri, her tuş kullanımınızda tuşların sesli çalışması anlamına gelir. İsteğinize göre tuş seslerini açıp kapatabilirsiniz.

- Tuş seslerini kapatsanız bile alarmlar, saat başı sinyalleri, geri sayımın alarmları normal olarak çalışmaya devam eder.

Tuş Seslerini Açıp Kapatmak İçin

1. Düzeltilme Modunda (D)yi kullanarak Tuş Sesleri ayar ekranını görüntüleyiniz.
2. (A)yi kullanarak tuş sesleri açınız (ON) ya da kapatınız (OF).

**Alarm Sesi Çeşidi**

3 farklı alarm sesinden birini seçebilirsiniz.

- Seçili alarmın sesini duymak için "Alarmı Test Etme İçin" adlı bölüme bakınız.

Alarm Sesini Değiştirmek İçin

1. Düzeltilme Modunda (D)yi kullanarak Alarm Sesi Çeşidi ayarını görüntüleyiniz.
2. (A)yi kullanarak ayarlama yapınız.

**12/24-saatlik Zaman İşleyişi**

12 saat ya da 24 saatlik zaman işleyişi formatını seçebilirsiniz.

12 Saat ya da 24 Saat Formatını Seçmek İçin

1. Düzeltilme Modunda (D)yi kullanarak 12/24 saatlik zaman işleyişi ayar ekranını görüntüleyiniz.
2. (A)yi kullanarak 12 saat (12H) ya da 24 saat (24H) seçimini yapınız.
- 12s aat formatında öğlen 12.00 ile gece yarısı 11.59 p.m arasında saat hanelerinin solunda P (pm) göstergesi ekrandadır. Gece yarısı 12.00 ile öğlen 11.59 am arasında ise (am) hiçbir gösterge ekranda bulunmaz.
- 24 saat formatında ise saat 0:00 ile 23:59 arasında döngüsel hareket eder ve ekranda herhangi bir gösterge bulunmaz.
- Seçtiğiniz 12/24 saat formatı saatin tüm modları için geçerli olur.

**Ana Ekran Alanı Formatı**

Ana ekran alanı için 5 farklı formattan birini seçebilirsiniz.

- FE E : Zemin/figür renkleri üst ve alt ekran ile aynı (normal)
 - FE U : Zemin/figür renkleri üst ve alt ekranın tersi (Ters)
 - 30 : Normal ve Ters Ekran formatı 30 saniye aralıkla otomatik değişir (00 ve 30).*
 - 30 : Normal ve Ters Ekran formatı 30 dakika aralıkla otomatik değişir (00 ve 30).*
 - 12 H : Normal ve Ters Ekran formatı 12 saat aralıkla otomatik değişir (6:00 a.m. ve 6:00 p.m.)
- * Bu değişim ekran formatlarından herhangi biri seçildiğinde ana ekran alanı, ayarlar ekranı ya da Düzeltilme Modu ekranı görüntülenirken normal formatta görünür.

**Ana Ekran Alanı Formatını Seçmek İçin**

1. Düzeltilme Modunda (D)yi kullanarak Ana ekran alanı ayarını görüntüleyiniz.
2. (A) ile ayarlama yapınız.

00-saniye Animasyonu

Bu ayarı kullanarak ekrandaki animasyon gösterilerini açabilir ya da kapatabilirsiniz. Ekran animasyonları Zaman İşleyişi Modu (ayarlar ekranı hariç) ve Dünya Saatleri Modunda saniye sayımı 00'a ulaştığında görüntülenir.

00-saniye Animasyonunu Açıp Kapatmak İçin

1. Düzeltilme Modunda (D)yi kullanarak 00-saniye animasyonu ayarını açınız.
2. (A)yi kullanarak animasyonu açınız (ON) ya da kapatınız (OF).

**Tüm Düzeltilme Modundaki Ayarları Fabrika Ayarlarına Döndürmek İçin**

Düzeltilme Modunda ekranda % RST yanıp sönmeye ve saatten bip sesi gelene dek yaklaşık 3 saniye (B) ve (D)yi aynı anda basılı tutunuz.

- Böylece tüm Düzeltilme Modundaki ayarlar fabrika ayarlarına döner.

Tuş sesleri	□ □
Alarm Sesi çeşidi	R
12/24-saatlik Zaman İşleyişi	12 H
Ana Ekran Alanı Formatı	12 H
00-saniye Animasyonu	□ □

Aydınlatma**Oto-ışık anahtarı göstergesi**

İki LED (light-emitting diode) aydınlatması karanlık mekanlarda ekrandaki yazıların okunmasını kolaylaştıran bir işlevdir. Saatin otomatik ışık anahtarı ise saati yüzünüze doğru çevirdiğinizde saat ekranını aydınlatır.

- Otomatik ışık anahtarının çalışması için (otomatik ışık anahtarı göstergesi ile gösterilir) açılması gerekir.
- Daha fazla bilgi için "Aydınlatma Uyarıları"na bakınız.

**Ekranı Aydınlatmak İçin**

Hangi moda olursanız olun (ayarlar ekranı hariç) (B)ye basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.

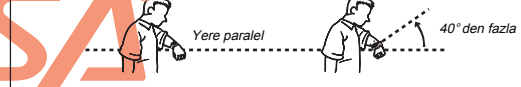
- Yukarıdaki işlem otomatik ışık anahtarının açık ya da kapalı olmasından bağımsız olarak çalışır.

Otomatik Işık Anahtarı Hakkında

Otomatik ışık anahtarını açtığınızda, kolunuzu aşağıda gösterildiği şekilde yüzünüze doğru çevirirseniz ekran otomatik olarak yanar.

Kolunuzu önce yere paralel tutup sonra yüzünüze doğru 40 derece kadar doğrultursanız ekran ışığı yanar.

- Saati giyisi kolunuzun içine takmayınız.

**Uyarı!**

- Otomatik ışık anahtarını kullanarak ekran okuması yaparken güvenli bir yerde olduğunuzdan emin olun. Koşarken yada benzer bir aktivite yaparken herhangi bir kaza ya da yaralanmaya sebebiyet vermemesi için dikkatli olunuz. Otomatik ışık anahtarının ani yanan ışığının etrafındaki insanların dikkatini dağıtmamasına, insanları rahatsız etmemesine dikkat ediniz.
- Bisiklet kullanırken, motosiklet yada benzeri bir motorlu araç kullanırken otomatik ışık anahtarının kapalı olmasına dikkat ediniz. Otomatik ışık anahtarının ani ve zamanız yanan ışığı bir kazaya yada yaralanmaya neden olabilir.

Otomatik Işık Anahtarını Açıp Kapatmak İçin

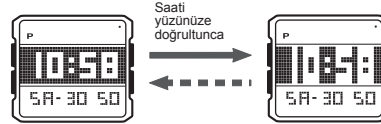
Zaman İşleyişi Modunda (B)yi 3 saniye boyunca basılı tutarak otomatik ışık anahtarını açabilir (oto ışık anahtarı göstergesi) ya da kapatabilirsiniz (oto ışık anahtarı görünmez).

- Otomatik-ışık anahtarı göstergesi otomatik ışık anahtarı açıldığında saatin tüm modlarında ekranda görünür.
- Pilin zayıflamasını engellemek için otomatik ışık anahtarı açıldıktan 6 saat sonra otomatik olarak kapanır.

Otomatik Odaklama

Düzeltilme Modu hariç tüm modlarda (ayarlar ekranının görüntüde olması ve bir moda girdikten hemen sonra bir ikon görüntülediğinde hariç) saat ekranını yüzünüze doğrulttuğunuzda ana ekrandaki bilgiler otomatik olarak biraz daha büyür.

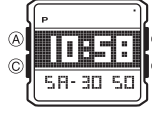
- 2 saniye sonra ya da herhangi bir tuş kullanırsanız ekran tekrar gerçek boyutuna döner.
- Otomatik odaklamayı çalıştıran kol hareketine ilgili bilgi almak için "Otomatik Işık Anahtarı Hakkında" bölümüne bakınız.



Referans

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

Otomatik Ekran



Otomatik Ekran Zaman İşleyişi Modu ana ekranında Normal ve Ters ekran formatlarını 5 saniyede bir değiştirir.

Otomatik Ekranı Kapatmak İçin
Herhangi bir tuşa basınız.

Otomatik Ekranı Açmak İçin
Zaman İşleyişi Modunda saatten bip sesi gelene dek yaklaşık 3 saniye (C)yi basılı tutunuz.
• Ayarlar ekranı görüntüdeyken otomatik ekran çalışmaz.

Nokta Animasyonu

Ekranın sağ üst köşesindeki 4 nokta bazı işlemlerde görünür, bazı işlemlerde görünmez. Bu noktalar sadece görüntü amaçlıdır.

Otomatik Geri Dönüş Özelliği

- Alarm ya da Düzeltme modunda saati hiç bir işlem yapmadan 2-3 dakika bırakırsanız saat otomatik olarak Zaman İşleyişi moduna döner.
- Ayar yada veri girişi yaparken (ekranda yanıp sönen hane varken) 2-3 dakika hiçbir işlem yapmazsanız saat o ana kadar yaptığınız ayarları kaydederek ayarlar ekranından çıkar.

Tarama

(D) ve (B) tuşları birçok işlevde ekran üzerindeki verilerin taraması içinde kullanılır. Bu tarama işinin çok yüksek hızda yapılmasını isterseniz bu tuşları tarama işlemi boyunca basılı tutunuz.

Arka Ekranlar

Dünya Saatleri, Zaman İşleyişi, Düzeltme ve Alarm moduna girdiğinizde karşınıza çıkan ilk ekran, bu mod üzerinde en son görüntülemiş olduğunuz ekrandır.

Dünya Saatleri

- Dünya Saatlerindeki saniye sayımı ile Zaman İşleyişi modundaki saniye işleyişi eş zamanlıdır.
- Dünya saatleri modundaki her şehir için verilen UTC farklığı, Dünya saatleri modunda saatlerini ayarlamış olduğunuz her şehir için hesaplanır.
- UTC farklığı, şehrin bulunduğu zaman dilimi ile İngiltere'deki Greenwich referans noktası arasındaki farktır.
- "UTC" harfleri, Dünya çapında saat bilimi için bir standart olan "Coordinated Universal Time" (Uluslararası Saat Koordinasyonu)'nun kısaltılmışıdır. Atomik (cesium) saatlerin mikrosaniyeleri doğru şekilde işletmesiyle çalışır. Dünya'nın hareketine göre eksik saniyeleri eklenir yada çıkarılır.

Aydınlatma Uyarıları

- Ekran aydınlatması direk güneş ışığı altında kullanılırsa ekran okunması zordır.
- Alarm çalarken ekran aydınlatması otomatik söner.
- Arka ışığın çok sık kullanımı pili zayıflatır.

Otomatik Işık Anahtarı İle İlgili Uyarılar

- Saatinizi giysinizin içinde kalacak şekilde takmanız durumunda, kolunuzun küçük, bir hareketi yada titreşimi otomatik ışığın yanmasına sebep olabilir. Bu şekilde aydınlatmanın aktif hale geçebileceği bir durumdaysanız pilin zayıflamasını engellemek için otomatik aydınlatma fonksiyonunu kapatınız.
- Saat ekranı 15 dereceden fazla yüksekteyse yada fazla alçaktaysa otomatik aydınlatma açılmayabilir. elinizin arkası yere paralel olmalıdır.
- Saati yüzünüze çevrili tutmaya devam etmeniz bile aydınlatma 1 saniye sonra kapanır.
- Durağan bir elektrik gücü yada manyetik güç otomatik aydınlatma anahtarının düzgün çalışmasını engelleyebilir. Eğer aydınlatma açılmıyorsa, kolunuzu başlangıç noktasına indiriniz (yere paralel) ve sonra tekrar yüzünüze doğru kaldırınız. Yine çalışmazsa kolunuzu aşağı sarkıtın ve tekrar deneyin.

15 dereceden fazla olmamalı



- Bazı durumlarda, saati yüzünüze çevirdiğiniz ilk birkaç saniyede aydınlatma çalışmayabilir. Bu otomatik aydınlatma anahtarının bir arızası olduğu anlamına gelmez.
- Saati öne arkaya salladığınızda saatten kısık bir "click" sesi duyabilirsiniz. Bu otomatik aydınlatma anahtarının mekanik işleminden kaynaklanan bir sestir ve saatle ilgili bir problem olduğunu göstermez.

Şehir Kodları Tablosu

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

*Haziran 2006 verilerine göre düzenlenmiştir.

