

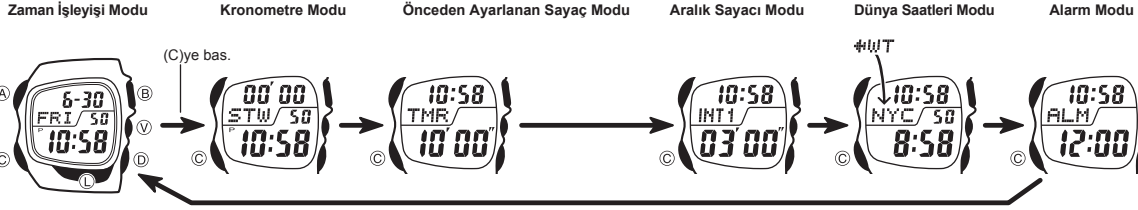
Bu Kılavuz Hakkında



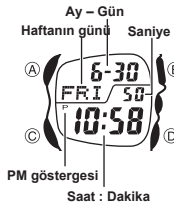
- Tuş kullanımları yandaki şekilde de gösterildiği gibi harfler kullanılarak anlatılmıştır.
- Bu kılavuzun her bölümü bu saatteki modlarla ilgili ihtiyacınız olan bilgileri size sunmak üzere hazırlanmıştır. Daha teknik ve detaylı bilgi için "Referans" bölümüne bakınız.

Genel Rehber

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



Zaman İşleyişi



PM göstergesi
Saat : Dakika

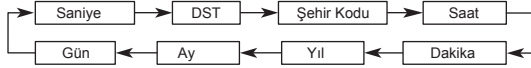
Zaman İşleyişi modunu kullanarak saat ve tarihi ayarlayabilir ve bu ayarlarınızı görebilirsiniz. **Saat ve Tarihi Ayarlama Önce Bunu Okuyun!** Zaman İşleyişi modu ile Dünya Saatleri modunda gösterilen saatler birbirleriyle ilişkilidir. Bu yüzden saat ve tarihi ayarlama Önce Bulduğunuz Şehir Kodunu (saati genelde kullandığınız şehir) seçiniz.

- Şehir kodlarıyla ilgili tüm bilgiler 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:	Bu tuşu kullanın:
50	Saniyeleri sıfırlamak için	D .
OFF	Yaz saati uyg.(ON) ve Standart saat (OFF) arasında seçim yapmak için	D .
TYO	Şehir kodunu değiştirmek için	D (doğu) ve B (batı).
1058	Saat yada dakikayı ayarlamak için	D (+) ve B (-).
20E	Yıl ayarı için	
6-30	Ay yada gün ayarı için	

- DST ayarlarıyla ilgili detaylı bilgi için "Yaz Saati Uygulaması(DST)"na bakın.
- 4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

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



DST göstergesi

1. Zaman İşleyişi modunda ekrandaki saniyeler yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
 2. (C)ye bir 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 üzere ekranda görünür.

12 ve 24 Saat Formatları Arasında Seçim Yapmak İçin

Zaman İşleyişi Modunda (D) ile 12 saatlik zaman işleyişi ve 24 saatlik zaman işleyişi arasında seçim yapabilirsiniz.

- 12 saat formatında öğlen 12.00 dan gece 11.59'a kadar P (PM) göstergesi görünür, gece 12.00 dan gündüz 11.59'a kadar herhangi bir gösterge bulunmaz.
- 24 saat formatında saat, 0:00 ile 23:59 arasında, ekranda herhangi bir gösterge bulunmaksızın çalışır.
- Zaman İşleyişi modunda seçmiş olduğunuz 12 saat/24 saat formatı saatin tüm diğer modları için de geçerli olur.
- P göstergesi, Daha Önceki Ayarlanan Sayaç Modu, Aralık Sayacı Modu, Dünya Saatleri Modu ve Alarm Modu ekranlarındaki Zaman İşleyişi ekranında görünmez.

Kronometre

İçerideki Kronometre Ekranı



Zaman İşleyişi Modu

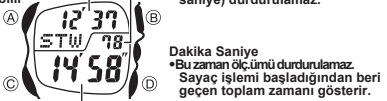
Kronometre sayesinde geçen zamanı ölçebilirsiniz. Ekranın üst ve alt kısımları oyunun yada yarışın resmi saati olarak kullanılabilir.

- Saati sesli alarm yada titreşimli alarm verecek şekilde ayarlayabilirsiniz. Titreşimle ilgili bilgi için "Titreşimli Alarm" bölümüne bakınız.
- Ekranın üst kısmının ölçüm yeteneği 59 dakika 59 saniyedir.
- Ekranın alt kısmının ölçüm yeteneği 99 dakika 59 saniyedir.
- Kronometre limitine ulaştığında, siz onu durdurmazsanız sıfırdan başlayarak sayımına devam eder.
- Siz Kronometre Modundan çıksanız da kronometre sayımına devam eder.
- Bu bölümdaki tüm işlemleri (C) tuşuna basarak girebileceğiniz kronometre modunda bulunur.

Geçen Zaman Ekranı

Dakika Saniye
* (B)ye basarak durdurabilir ve geçen zaman ölçümünü tekrar başlatabilirsiniz.

* Bu zaman ölçümü (1/100 saniye) durdurulamaz.



Dakika Saniye
* Bu zaman ölçümü durdurulamaz. * Bu zaman ölçümü başladığından beri geçen toplam zamanı gösterir.

Kronometre ile Zamanı Ölçmek İçin

Geçen Zaman



- *1 Alt ekrandaki geçen zaman işlemi devam eder.

Saatin Bir Spor Müsabakasında Resmi Saat Olarak Kullanılması

Bir oyunun ya da yarışın zamanını ayarladığınızda, alt ekrandaki saat ayarladığınız zamana ulaştığında saatiniz alarm verecektir.

Eğer yarış bir şekilde kesintiye uğradıysa (B) tuşuyla üst ekrandaki zamanı durdurabilir ve daha sonra tekrar başlatabilirsiniz. Alt ekran sayım başladığından beri geçen toplam zamanı gösterecektir. Üst ekrandaki zamanı, alt ekrandaki zamandan çıkartarak oyunun ya da yarışın kesintiye uğradığı zaman miktarını (kayıp yada yaralanma) hesaplayabilirsiniz.

Yarış Süresini Ayarlamak İçin



- Kronometre Modunda, alt ekranda yarışma zamanı yapip sönmeye başlayana dek (A)yi basılı tutunuz. Bu, ayarlar ekranıdır.
 - Eğer yarış süresi görüntülenmiyorsa "Geçen Zaman Ölçümünün Sıfıra Ayarlanması" bölümündeki prosedürü kullanarak zamanı görüntüleyiniz.
- Ayar bölümü yapip sönmeye başlayınca D(+) ve B (-) ile ayarlama yapınız.
 - Yarışma süresini 1 dakika ile 60 dakika arasında 1 dakikalık artışlarla ayarlayabilirsiniz.
 - "xx" herhangi bir yarış zamanının ayarlanmadığını gösterir.
- (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

Yarışın Başlanmasıyla Sayacın da Sayma Başlatılması

Alt ekrandaki saat, yarışın başlangıç zamanına göre ayarlandığında (B)ye basarak sayacı başlatabilirsiniz.

- Böylece ekranın üst ve alt kısmında geçen zaman ölçümü görüntülenecektir.

Sayacı Duraklatmak İçin

- (B)ye basınız. Bu; üst ekrandaki sayacı durduracaktır.
- Alt ekrandaki geçen zaman ölçümü devam eder.
- Üst ekrandaki geçen zaman ölçümünü tekrar başlatmak için yine (B)ye basınız.

Daha Önceden Ayarlanan Yarış Süresinin Bitişine Ulaşıldığında

- Alt ekrandaki geçen zaman ölçümü (yarışın başlangıcından beri durmadan çalışan) daha önceden ayarlanan yarış (müsabaka) süresinin sonuna ulaştığında saat alarm verir.
- Daha önceden ayarlanan yarış süresi geçişle bile, saat geçen zamanı ölçmeye devam eder.

Geçen Zaman Ölçümünün Sıfıra Ayarlanması

- (B)ye basınız. Bu; üst ekrandaki sayım işlemini durdurur.
 - Alt ekrandaki sayım devam eder.
- İçteki Kronometre Modu ekranı görünene dek (D)yi basılı tutunuz.

Daha Önceden Ayarlanmış Sayaç

Zaman İşleyişindeki Saat



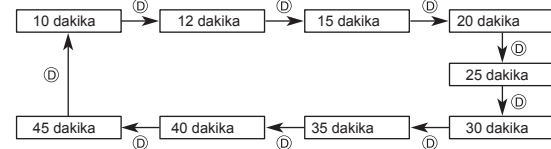
Daha Önceden Ayarlanmış Sayaç Saati

Bu saatte daha önceden ayarlanmış, geri sayım başlangıç saati olarak ayarlayabileceğiniz sayaç zamanları bulunmaktadır. Geri sayım sıfıra ulaştığında ise, ayarlanmış olduğunuz alarm (sesli ya da titreşimli) uyarı vermeye başlar.

- Dakika olarak daha önceden ayarlanmış sayaçlar şunlardır: 10, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45.
- Otomatik tekrar özelliğini seçerek, sayaç sıfıra ulaştığında daha önceden ayarladığınız sayım saatinden başlayarak tekrar sayıma devam etmesini sağlayabilirsiniz.
- Saatin alarm çeşidini sesli ya da titreşimli olarak ayarlayabilirsiniz. Titreşimli alarmla ilgili bilgi için "Titreşimli Alarm" bölümüne bakınız.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz "Daha Önceden Ayarlanmış Sayaç Modu"nda bulunur.

Daha Önceden Ayarlanmış Sayaçları Kullanmak İçin

- Daha Önceden Ayarlanmış Sayaç Modunda (D)yi kullanarak kayıtlı sayaç çeşitlerinden birini seçiniz.



Tekrar sayısı



Otomatik tekrar açık göstergesi



- Otomatik tekrarı açmak için bir başlangıç zamanı seçim ekranı görüntüdeyken (A)ya basınız. Tekrar sayısı sayaç saatinin üzerinde yazılır.
- Otomatik tekrarı ve alarmın (sesli ya da titreşimli) çok sık kullanımı pili zayıflatır.

- (B)ye basarak geri sayım işlemini başlatınız.
 - Geri sayım çalışırken geri sayımı duraklatmak için (B)ye basınız. Durduğu yerden devam ettirmek için yine (B)ye basınız.

- Geri sayımın sonuna ulaştığında siz herhangi bir tuşa basarak alarmı durdurmadığınız takdirde (sesli yada titreşimli) 10 saniye boyunca alarm işlemini gerçekleştirir.
- Geri sayımın sonuna ulaştığında otomatik tekrar kapalıysa saat, geçen zaman işlemine girecektir ve geri sayımın sonuna ulaşılan dek ne kadar zaman geçtiğini gösterecektir. Geçen zaman işlemi, 60 dakikaya ulaştığında otomatik olarak durur. Geri sayımın başlangıç zamanının seçildiği ekran görüntüye gelir.
- Geri sayımın sonuna ulaştığında, otomatik tekrar açıkça, geri sayım; daha önceden seçilmiş başlangıç zamanına dönerek sayımına devam eder. Tekrar sayısı sayaç saatinin üzerindeki rakamla gösterilir. Sayım 100'e ulaştığında tekrar sayısı: "xx" olarak görünür.
- Geri sayım işlemini tamamen iptal etmek istediğinizde önce (B)ye basarak onu duraklatınız, daha sonra da (D)ye basınız. Böylece Daha Önceden Ayarlanmış Sayaç Modu ekranına dönersiniz.

Aralık Sayacı

Aralık Sayacı Sayısı



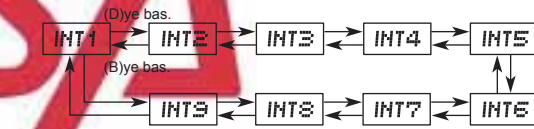
Başlangıç zamanı (Dakika Saniye)

Aralık Sayacı ile, birbirinden geri sayıma geçen 9 farklı başlangıç zamanı ayarı yapabilirsiniz. Aralık sayacı, aralıklı geçen tren saatlerinin ölçümünde çok kullanışlıdır. Mesela İHT 1 ile ölçülen 3 dakikalık gidis, İHT 2 ile ölçülen 2 dakikalık bekleyiş İHT 3 ile ölçülen 5 dakikalık gidis gibi. Yada 45 dakikalık oyunun zamanı için İHT 1 15 dakikalık dinlenme İHT 2 tekrar 45 dk. oyun İHT 3 gibi.

- Saatin sesli ya da titreşimli alarm vermesini de sağlayabilirsiniz. Titreşimli alarmla ilgili bilgi almak için "Titreşimli Alarm" bölümüne bakınız.
- Herhangi bir sayaç sıfıra ulaştığında saatiniz uyarı (sesli ya da titreşimli alarm) verecektir.
- AHerhangi bir aralık sayacı sıfıra ulaştığında (serinin sonundaki sayaç hariç) saat 1 saniyelik uyarı verir. Bir serinin son sayacı sıfıra ulaştığında ise 5 saniyelik bir alarm işlemi gerçekleşir.
- Otomatik tekrar özelliğini seçerek bir serilik sayaç bittiğinde, son sayacın bitimiyle birlikte sayaç sırasına göre sayımın tekrar başlatılması sağlanabilir.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Aralık Sayacı Modunda gerçekleştirilmektedir.

Aralık Sayacı ayarlarını Şekillendirmek İçin

- Aralık Sayacı Modunda, aralık sayacı sayıları ekranda yapip sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
- D (+) ve B (-) yi kullanarak aralık sayaçlarının numaraları arasında dolaşınız ve ayarlamak istediğiniz sayaç numarasını görüntüleyiniz.



- Aşağıdaki sırada dizilmiş olan diğer ayarlara geçiş yapmak için (C)yi kullanınız.



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

Ekran	Bunu yapmak için:	Bu tuşu kullanın:
İHT 1	Aralık sayacı numarasını değiştirmek için	D (+) B (-).
03'00"	Dakikaları değiştirmek için (00-59)	D (+) B (-).
	Saniyeleri değiştirmek için (00-55, 5 saniye ara ile)	
	Otomat-tekrarı açmak (ON) / kapamak (OFF) için	D

- Başlangıç zamanı '00'00' olan sayaç, aralık sayacı işlemi boyunca kullanılmaz.

- Otomatik tekrar aralık sayaçlarından herhangi biri için özel ayarlanamaz. Tüm sayaç seti için açılış ya da kapatılmış olur.

Tekrar sayısı



Oto-tekrar açık göstergesi

Bir Aralık Sayacı İşlemini Gerçekleştirmek İçin

Aralık Sayacı modunda, sayaç numarası en küçük olan ve başlangıç saati 0'dan farklı bir rakam olarak ayarlanmış olan sayaçtan sayımı başlatmak için (B)ye basınız.

- Geri sayım yapan aralık sayacını duraklatmak için (B)ye basınız. Kaldığı yerden sayıma tekrar devam etmesi için tekrar (B)ye basınız.
- Bir Aralık sayacı işlemi boyunca, başlangıç zamanı (00'00') olarak ayarlanmış olan sayaçlar atlanır.
- Aralık sayacının sayımın başlayacağı sayaç, serideki en düşük numaralı sayaçtır. Son aralık sayacı ise, serideki başlangıç zamanı sıfırdan farklı olan en yüksek numaralı sayaç olacaktır.
- Otomatik tekrar kapalıysa her aralık sayacının sıfıra ulaşmasıyla saat 1 saniyelik alarm (sesli ya da titreşimli) verecektir. Son sayaç numarası da sıfıra ulaştığında ise 5 saniyelik bir alarm verilir.
- Otomatik tekrar açıkça, saat, her sayacın sıfıra ulaşmasıyla 1 sesli uyarı (ya da titreşimli) verir. Son aralık sayacının başlangıç zamanı 10 saniye ya da daha azsa, saat son aralık sayacının da sıfıra ulaşmasıyla 5 saniyelik alarm verir. 10 saniyeden fazlaysa son aralık sayacının uyarı işlemi 1 saniye uzunluğunda olur.
- Son aralık sayacının da sıfıra ulaşmasından sonra sayaç, serisinin ilk sayacından tekrar sayıma başlar. Tekrar sayısı, sayaç zamanının üst kısmındaki rakamdan görülebilir. Tekrar sayısı 100'e ulaştığında tekrar rakamı yerinde "xx" görünür.
- Devam eden aralık sayacı işlemi, siz Aralık Sayacı Modundan çıkmanız dahi devam eder.
- Bir Aralık sayacı işlemi tamamen iptal etmek için (B)ye basarak önce sayımı duraklatınız, sonra (D)ye basınız. Aralık Sayacı 1 ekranda görüntülenir (İHT 1).

Dünya Saatleri

Zaman İşleyişindeki saat

Şehir Kodu



Seçili zaman dilimindeki saat

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

- Dünya saatleri moduna girdiğinizde karşınıza çıkan ilk ekran bu modda görüntülemiş olduğunuz son ekrandır.

- 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 İşleyiş Modundaki saati ve şehir kodu ayarlarını kontrol ederek gerekli düzeltmeyi yapınız.

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



DST göstergesi

- Dünya saatleri modunda yaz saati/standart saat ayarlarını değiştirmek istediğiniz şehir kodunu bulmak için (D) yada (B)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 olduğunu göstermek üzere ekranda görünür.
- DST/Standart Saat ayarı sadece seçtiğiniz şehrin ayarlarını etkiler. Diğer şehirler bundan etkilenmez.

Alarm

Saat başı sinyali açık göstergesi



Alarm zamanı (Saat: Dakika)
Alarm açık göstergesi

Bir günlük alarm açıldığında her gün ayarlanan saate ulaşıldığında saat uyarı (sesli yada titreşimli) verir. Saat başı sinyali açıldığında saat her saat başı uyarı verir.

- Saati sesli uyarı yada titreşimli uyarım verecek şekilde ayarlayabilirsiniz. Titreşimle ilgili bilgi için "Titreşimli Alarm" bölümüne bakınız.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Alarm modunda yer almaktadır.

Alarm Zamanını Ayarlamak İçin

- Alarm Modunda, alarmın saat haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A) ya basınız, böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
- Bu işlem alarmı otomatik olarak açar.

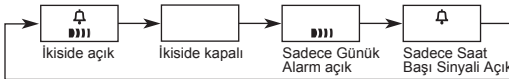
- Saat ve dakika haneleri arasında geçiş yapmak için (C)yi kullanınız.
- Bir ayar bölümü seçtikten (D) (+) ve(B) (-) ile ayarlama yapınız.
- Alarm zamanını ayarladıktan sonra (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- 12 saat formatını kullanıyorsanız a.m yada p.m ayarını (P göstergesi) doğru yapınız.

Çalmaya Başlayan Alarmı Susturmak İçin

Herhangi bir tuşa basınız.

Günlük Alarmın ya da Saat Başı Sinyalinin Açılıp Kapatılması

Alarm modunda (D) ye basarak günlük alarmın ve saat başı sinyalinin açık kapalı durumlarını aşağıdaki sıraya bakarak ayarlayınız.



Alarm İşlemini Test Etmek İçin

Alarm Modunda (D)yi basılı tutarak seçili olan uyarı sistemini (sesli yada titreşimli) görebilirsiniz.

Aydınlatma



Otomatik ışık anahtarı göstergesi

Bu saatin EL (electro-luminescent) paneli karanlık mekanlarda ekrandaki yazıların okunmasını kolaylaştıran bir işlevdir. Saati yüzünüze doğru çevirdiğinizde otomatik olarak arka ışık devreye girer ve saatin arka ışığı yanar.

- İşlemin gerçekleşmesi için otomatik ışık anahtarının aktif hale getirilmesi (otomatik ışık anahtarı göstergesi belirlenmesi) gerekir.
- Aydınlatma ile ilgili diğer önemli bilgiler için "Aydınlatma Uyarıları"na bakınız.

Arka Işığı Manuel Çalıştırmak İçin

Hangi moda olursanız olun (L)ye basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.

- Bu işlem otomatik ışık anahtardan bağımsız olarak çalışır.

Otomatik Işık Anahtarı Hakkında

Otomatik ışık anahtarını açmazınız, her türlü moda kolunuzun aşağıda gösterildiği şekildeki bir hareketi sonucu saatin arka ışığının yanması sağlar.

Saati yere paralel tutmanız ve yüzünüze doğru 40 derecelik bir açıyla çevirmeniz arka ışığın yanmasını sağlayacaktır.

- Saati gipsinizin dışına takınız.



Uyarı!

- Otomatik ışıklandırma ayarını kullanarak saatin ekranını okuyorsanız lütfen güvende olduğunuzdan emin olunuz. Koşarken yada yaralanma veya kazayla sonuçlanabilecek başka bir iş yapmaktayken saate bakıyorsanız dikkatli olunuz. Etrafınızdaki insanların da bu ani yanan ışıkla etkilenerek, şaşırılmalarına ve işlerinden geri kalmalarına izin vermeyiniz.
- Saatinizi taktığınız süre boyunca, herhangi bir araç, motor bisiklet, bisiklet kullanacak yada binicilik yapacaksınız, otomatik ışıklandırma anahtarını lütfen kapatınız. Zamanınız ve ani yanan bu ışık, dikkatinizi dağıtarak bir trafik kazasına yada kişisel bir yaralanmaya sebep olabilir.

Otomatik Işık Anahtarının Açılıp Kapatılması

Zaman İşleyiş modunda (B)yi 3 saniye kadar basılı tutarak otomatik ışık anahtarını açınız (A.E.L göstergesi) yada kapatınız (A.E.L göstergesi görünmez).

- Pilin zayıflamasını engellemek amacıyla otomatik ışık anahtarını açıldıktan 6 saat sonra otomatik olarak kapanır. Işık anahtarını tekrar açmak için gerekli prosedürü uygulamanız gerekir.
- Otomatik ışık anahtar açıldığında, otomatik ışık açık göstergesi saatin bütün modlarında ekranda görünür.

Referans

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

Titreşimli Alarm

Titreşimli uyarı açıldığında saatin alarm verme zamanı geldiğinde sesli alarm yerine titreşimli alarm kullanır. Bu, sesli alarmın rahatsız edebileceği ortamlarda çok kullanışlı bir yöntemdir.

- Titreşimli uyarı sesli alarm yerine kullanılır.
- Alarm çeşidini seçme işlemi için "Sesli Alarm ya da Titreşimli Alarm Arasında Seçim Yapmak İçin" adlı bölüme bakınız.
- Metal kayışlı saatlerde, titreşimli alarm kullanıldığında, metalin titreşiminden kaynaklanan bir ses duyulabilir. Bu tamamen metal kayışla ilgilidir, arıza göstergesi değildir.

Sesli Alarm ya da Titreşimli Alarm Arasında Seçim Yapmak İçin

Hangi moda olursanız olun (V)ye basarak alarmı titreşimli (VIB göstergesi) ya da sesli (VIB görülmez) olarak ayarlayabilirsiniz.



Titreşimli alarm göstergesi

Tarama

Bir çok moda ve ayar işlevinde (B) ve (D) tuşları, ekrandaki bilgilerin taranmasında kullanılır. Birçok durumda, bu tuşları basılı tutmak, yapılan tarama işleminin hızlanmasını sağlar. Bu; Aralık Sayacı Modu ekranında aralık sayacı sayısı yanıp sönmekten geçerlidir.

Otomatik Geri Dönüş Özelliği

* Alarm modunda saati hiç bir işlem yapmadan 2-3 dakika bırakırsanız saat otomatik olarak Zaman İşleyiş moduna döner.

* Ayar yada veri girişi yaparken (ekranda yanıp sönen hane varken) 2-3 dakika hiçbir işlem yapmazsanız saat, ayarlar yada veri girişi ekranından çıkar.

Zaman İşleyiş

* Saniye hanelerindeki rakam 30-59 arasındayken sıfırlama yaparsanız dakika hanelerine 1 dakika eklenir. Saniye haneleri 00-29 arası bir rakamdayken sıfırlama yaparsanız dakika hanelerine eklemeye yapılmaz.

* Yıl ayarları 2000 ile 2099 seneleri arasında yapılabilir.

* Saatin tamamen otomatik çalışan takvimi farklı ay uzunluklarını ve eksik yılları otomatik olarak algılar. Tarih ayarlarını bir kez yaptığınızda saatin pilini değiştirdiğiniz zaman hariç bu ayarları tekrar yapmanız gerekmez.

Dünya Saatleri

- Dünya Saatlerindeki saniye sayımı ile Zaman İşleyiş modundaki saniye işleyiş eş zamanlıdır.
- Dünya Saatleri Modundaki bütün saatler Zaman İşleyişinde ayarladığınız Bulduğunuz Şehir ayarına göre UTC zaman farklılığı değerleri kullanılarak hesaplanır.
- UTC farklılığı, 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 microsaniyeleri doğru şekilde işlemeyle çalışır. Dünya'nın hareketine göre eksik saniyeler eklenir yada çıkarılır.

Aydınlatma Uyarıları

- * Ekran aydınlatması sağlayan panel uzun kullanımlar sonucu eski gücünü yitirebilir.
- * Arka ışık, güneş ışığı altında kullanıldığında okumayı zorlaştırabilir.
- * Ekran aydınlatması yapıldığında saatten bir ses gelebilir. Bu EL panelinin çalışırkenki titreşiminden kaynaklanan bir sestir. Saatin arızalı olduğu anlamına gelmez.
- * Alarm (sesli ya da titreşimli) başladığında arka ışık otomatik olarak kapanır.
- * Arka ışığın sık kullanımı saatin pilini zayıflatır.

Otomatik Işık Anahtarı Uyarıları

- * 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.



- * Saati kolunuzun yere paralel olmadığı, 15 dereceden fazla bir dereceyle açtığı durumlarda saati yüzünüze doğru çevirseniz de arka ışık yanmayabilir. Kolunuzun yere paralel olmasına dikkat ediniz.
- * Kolunuzu halen yüzünüze doğru tutmaya devam eterseniz de 1 saniye sonra arka ışık söner.

- * Statik elektrik yada manyetik alanlar, otomatik aydınlatma fonksiyonunun işlevini engelleyebilir. Eğer arka ışık yanmıyorsa, saati tekrar arka ışığın yanması gereken pozisyona getiriniz (yere paralel hale getiriniz) ve tekrar yüzünüze doğru çeviriniz. Eğer hala çalışmıyorsa kolunuzu aşağı sarkıtıp tekrar kaldırarak işlemleri tekrarlayınız.
- * Belirli şartlar altında, saati yüzünüze doğru çevirdiğiniz halde birkaç saniye içinde arka ışık yanmayabilir. Bu arka ışığın arıza yaptığı anlamına gelmez.
- * Saati ileri geri salladığınızda saatten bir ses gelebilir, bu bir arızadan kaynaklanmayan, sadece otomatik ışık anahtarının aydınlatma için kullandığı titreşimden kaynaklanan bir sestir.

İthalat ve Ticaret A.Ş.

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
DAC	Dhaka	+06.0	Colombo
RGY	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 2005 verilerine göre düzenlenmiştir.