

Bu Kılavuz Hakkında

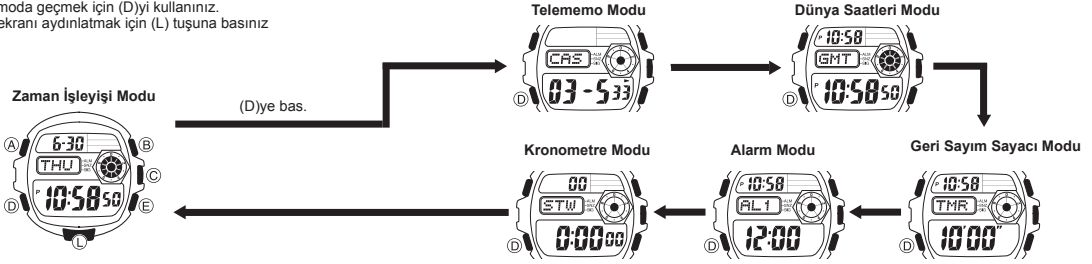


(Light)

- Tuş kullanımları yandaki resimde de gösterildiği gibi harfler kullanılarak anlatılmıştır.
- Bu kılavuzun her bir bölümü saatin bir işlevini kullanmanız için size gerekli olan bilgiyi sunmak üzere hazırlanmıştır. Daha fazla detay ya da teknik bilgi için "Referans" bölümüne bakınız.

Genel Rehber

- Bir moddan diğer bir moda geçmek için (D)yi kullanınız.
- Herhangi bir modda, ekranı aydınlatmak için (L) tuşuna basınız.



Zaman İşleyişi

Haftanın günü

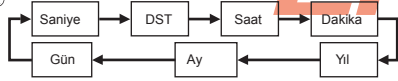
Saat: Dakika Saniye
PM göstergesi

Saat ve Tarihi Ayarlamak İçin



Zaman İşleyişi Modunu kullanarak saati ve tarihi görebilir, ayarlarını yapabilirsiniz. Ayrıca Zaman İşleyişi Modunu, alarmlarda hem duyulabilir çalma (bip) hem de titreşim uyarısını seçmek için kullanabilirsiniz.

1. Zaman İşleyişi Modunda saniye haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçmiş olursunuz.
2. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçmek için (D)yi kullanınız.



3. Ayar yapmak istediğiniz bölüme geldiğinizde (E) ve/ya (B) ile aşağıda gösterildiği gibi ayarlama yapınız.

Değiştirilecek ayar	Yapılacak İşlem
Saniye	(E)ye basarak sıfırlayınız (00).
DST	(E) ile Yaz saati uygulamasını (ON) ya da Standart Saati (OFF) seçiniz.
Saat, Dakika, Yıl Ay, Yıl	(E) (+) ve (B) (-) ile ayarlama yapınız.

4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- DST ayarları hakkında bilgi için "Yaz Saati Uygulaması (DST)" kısmına bakınız.
- Saatin ekranın ne kadar uzun aydınlatıldığını belirlemek için "Aydınlatma süresinin belirlenmek için" kısmına bakınız.
- Haftanın günü, yaptığınız tarihi ayarlarına göre ekranda gösterilir. (yıl, ay, gün)

Yaz Saati Uygulaması (DST)

Yaz saati uygulaması (DST), standart saate bağlı olarak yapılan bir saatlik değişikliklerdir. Fakat her bölge ve ülke bu uygulamayı kullanmaz.

Zaman İşleyişi Modu dijital zamanını Yaz saati (DST) ve Standart Saat arasında değiştirmek için

1. Zaman İşleyişi Modunda saniye haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçmiş olursunuz.
2. Bir kere (D)ye basınız, böylece DST ayar ekranı görüntülenir.
3. (E) ile Yaz Saati Uygulamasını (ON görürünüz) ya da Standart Saati (OFF görürünüz) seçiniz.
4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Yaz Saati Uygulamasının açık olduğunu göstermek için ekranda DST göstergesi görünür.

12 saat ve 24 saat formatları arasında gidip gelmek için

Zaman İşleyişi Modunda, 12-saat ve 24-saat formatları arasında gidip gelmek için (B) tuşuna basınız.

- 12-saat formatında, öğle ile gece 11:59 saatleri arasında ekranda P (PM) işareti görünür. Gece yarısı ile sabah 11:59 arasında da, ekranda A (AM) işareti görünür.

- 24 saat formatında, saat, hiç bir gösterge olmadan 0:00 ve 23:59 arasında görüntülenir.
- Zaman işleyişi modunda seçtiğiniz 12/24 saat zaman ayarı formatı bütün işlevlerde uygulanır.

Titreşim Uyarısı

Titreşim uyarısı açık olduğunda, saat çalmaz; titreşir. Böylece başkalarını rahatsız etmeden saatinizi kullanabilirsiniz.

- Alarm sesleri Titreşim Uyarısı olarak ayarlanabilir.
- Uyarı tipini seçme hakkında bilgi için, aşağıdaki "Titreşim uyarısı ve çalma uyarısı arasında geçiş yapmak için" bölümüne bakınız.
- Geri sayım sayacı uyarıları hakkında bilgi için "Geri sayım Sayacı" bölümüne bakınız.
- Günlük alarm ve saat başı sinyal uyarısı hakkında bilgi için "Alarmlar" bölümüne bakınız.
- Metal bantlı saatler, titreşim işlemi gerçekleştiğinde bir ses çıkartabilir. Bu ses, metal bantın titreşmesinden kaynaklanır, saatin bozulduğunu göstermez.

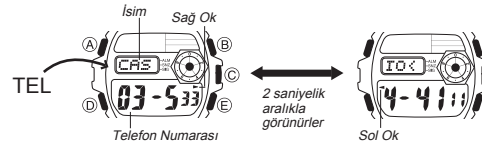
Titreşim uyarısı ve çalma uyarısı arasında geçiş yapmak için

Titreşim uyarısı açık göstergesi Zaman İşleyişi Modunda, yaklaşık iki saniye (E)ye basılı tutarak titreşim uyarısı (bütün modlarda VIBRATION yazısı görünür) ve çalma uyarısı (VIBRATION yazısı görünmez) arasında geçiş yapınız.



Telememo

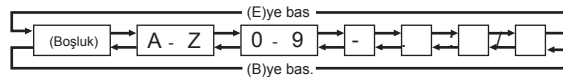
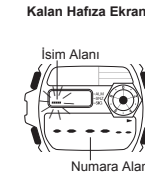
Telememo Modu sayesinde her biri isim ve numara bölümlerinden oluşan 30 kaydı saat hafızasında tutabilirsiniz. Kayıtlar isim bölümünün ilk harfine göre alfabetik olarak sıralanırlar. Kayıtlarınizi ekranda tarayarak görebilirsiniz.



- Saatin kayıtlarını nasıl sıraladığını görmek için "Karakter Listesi"ne bakınız.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (D)ye basarak girebileceğiniz Telememo Modunda-bulunmaktadır.

Yeni Bir Telememo Kaydı Oluşturmak İçin

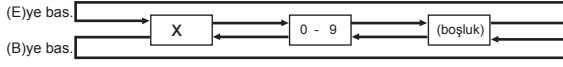
1. Telememo Modunda, kalan hafıza ekranını görüntülemek için (C)ye basınız.
 - Eğer ekranda FULL yazısı varsa saat hafızası dolmuş demektir. Yeni bir kayıt ekleyebilmek için önce eski kayıtlardan bazılarını silmeniz gerekir.
2. İsim bölümünde yanıp sönen bir hane görünene dek () (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
3. (E) ve (B)yi kullanarak isim bölümündeki hane üzerine gelecek olan karakterleri tarayınız. Karakterler aşağıdaki sırada ekrana geleceklerdir.



4. İsteddiğiniz karakter, hane üzerine geldiğinde (D)ye basarak haneyi sağa kaydırınız.

5. Üç ve dördüncü basamakları tekrar ederek metnini yazınız.
 - İsim bölümü için en fazla 8 karakter yazabilirsiniz.
6. İsmi yazdıktan sonra gerektiği kadar (D)ye basarak haneyi numara bölümüne geçirin.
 - Hane isim bölümünün 8. hanesindeyse, haneyi sağa taşıyarak numara bölümünün ilk hanesine geçersiniz. Siz numara bölümünün 12. hanesindeyken (C)ye basarak haneyi sağa kaydırırsanız bu kez de isim bölümünün ilk hanesine geçiş yapmış olursunuz.

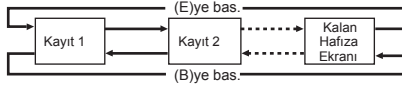
7. Numara bölümünde, (E) ve (B)yi kullanarak hane üzerine gelecek olan karakterleri (hyphen, boşluk) tarayınız. Karakterler aşağıdaki sırada ekrana geleceklerdir.



8. İsteddiğiniz karakter hane üzerine geldiğinde (D)ye basarak haneyi sağa kaydırınız.
9. Yedi ve sekizinci basamakları tekrarlayarak telefon numarası yazımını tamamlayınız.
- Numara bölümünde 12 karakter yazabilirsiniz.
10. (A)ya basarak bilgilerinizi kaydediniz ve Telememo kayıt ekranına dönünüz (hane olmadan).
- İsim bölümünün bir kerede ekranda sadece 3 harfi görünebilir. İsim devamı sağdan sola devam eder. Son karakterin hemen yanında ↵ işareti bulunur.
 - Numara bölümünün bir kerede ekranda sadece 6 rakamı görünebilir. Daha uzun numaralar ekranda iki saniyelik aralıklarla ilk altı rakamı ve son altı rakamı sıra ile görünecektir. Ekranın sağ köşesindeki sağ ok (▶), görüntülenen ilk altı rakama işaret eder, sol köşedeki sol ok (◀) ise son altı rakama işaret eder.

Telememo Kayıtlarını Görmek İçin

Telememo Modunda, Telememo kayıtlarınızı aşağıda gösterildiği gibi taramak için E (+) ve B (-)yi kullanınız.



Bir Telememo kaydını düzenlemek için

1. Telememo Modunda (E) (+) ve (B)yi kullanarak üzerinde düzeltme yapmak istediğiniz kaydı bulunuz.
2. Ekranda yanıp sönen bir hane görünene dek (A)ya basınız.
3. (C)yi kullanarak yanıp sönen haneyi değiştirmek istediğiniz karaktere getiriniz.
4. (E) (+) ve (B) (-)yi kullanarak karakteri değiştiriniz.
5. İsteddiğiniz değişiklikleri yaptıktan sonra (A)ya basarak bunları kaydediniz ve Telememo kayıt ekranına dönünüz.

Bir Telememo Kaydını Silmek İçin

1. Telememo Modunda (E) (+) ve (B)yi kullanarak üzerinde düzeltme yapmak istediğiniz kaydı bulunuz.
2. Ekranda yanıp sönen bir hane görünene dek (A)ya basınız.
3. Saatten bip sesi gelene ve CLEAR harflerinin ekranda yanıp sönmeye durana dek (E) ve (B) tuşlarını birlikte basılı tutunuz.
 - Ekranda görünen CLEAR harfleri kaydın silinmekte olduğunu gösterir.
4. Yeni data kaydı yapınız ya da (A)ya basarak Telememo ekranına dönünüz.

Dünya Saatleri

- Zaman İşleyişi Modundaki Dünya Saatleri Modu dijital ekranda 28 şehrin (29 zaman dilimi) saatlerini gösterir.
1. WT
-
- Seçili şehir kodundaki saat
- Zaman İşleyişi Modundaki saat ayarı ile Dünya Saatleri Modundaki saat ayarı birbirinden ayırdır. Bu yüzden her ikisinin de ayarı ayrı yapılmalıdır.
 - Dünya Saatleri modundaki herhangi bir şehrin saatini değiştirdiğinizde diğer şehirlerin saatleri de buna bağlı olarak değişir.
 - Bu bölümdeki tüm işlemler (D) tuşuna basarak gerçekleştirilebilir Dünya Saatleri Modunda yer alır.

Başka Bir Şehir Kodunun Saatini Görmek İçin

Dünya Saatleri Modunda, şehir kodlarını doğruya doğru taramak için (E)ye, batıya doğru taramak için (B)ye basınız.

- Şehir kodlarıyla ilgili tüm bilgiler için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.

Bir Şehir Kodunda Yaz Saati Uygulaması/ Standart Saat Seçimi

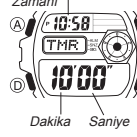
1. Dünya Saatleri modunda (E) ve (B)yi kullanarak Standart Saat/Yaz Saati uygulaması ayarlarını değiştirmek istediğiniz şehri bulunuz.
2. (C)yi kullanarak yaz saati uygulamasını (DST göstergesi) ya da Standart saati (DST göstergesi yok) seçiniz.
 - Şehir kodu olarak GMT seçiliyken yaz saati/standart saat arasında seçim yapamazsınız.
 - Yaz saati uygulamasını açtığınız bir şehir kodunu görüntülediğinizde DST göstergesi ekranda görünür.
 - DST/Standart saati uygulaması sadece seçili olan şehir kodu için geçerli olur. Diğer şehirler bundan etkilenmez.

Dünya Saati modunda zamanı ayarlamak için

1. Dünya Saatleri modunda (E) ve (B)yi kullanarak saatini ayarlamak istediğiniz şehri kodunu seçiniz.
2. Bir şehir kodu seçtikten sonra, Dünya Saatinin saat ayarı yanıp sönmeye başlayana kadar (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçmiş olursunuz.
3. Haneyi saat ve dakika ayarları arasında hareket ettirmek için (D)yi kullanınız.
4. Değiştirmek istediğiniz ayar yanıp sönmeye başladığında, ayarı değiştirmek için E (+) ve B (-)yi kullanınız.
 - Dünya saatlerini ayarlarken 12 saat formatını kullanıyorsanız a.m (gösterge yok) ya da p.m (P göstergesi) ayarını doğru yapmaya dikkat ediniz.
5. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
 - Özel şehir kodları için ayar yapamazsınız. Yaz Saati Uygulaması, Dünya Saati Modu şehirlerinin zaman ayarlarını Standart Saatten bir saat ileri alır. Fakat her bölge ve ülkede bu uygulama kullanılmaz.

Gerisayım Sayacı

Zaman İşleyişi Modu Zamanı



Dakika Saniye

Gerisayım sayacı 1 ile 60 dakika arasında ayarlanabilir. Gerisayım sıfıra ulaştığında, halihazırda seçilen uyarı (çalma ya da titreşim) işlemi gerçekleşir. Gerisayım sayacının iki modu vardır: otomatik tekrar ve geçen zaman. Bir süreç uyarısı (çalma ya da titreşim) geri sayım yapıldığını bildirir. Bu özellik de geri sayım sayacını, bir yat yarışının başlangıç zamanını ayarlayan önemli bir alet yapar.

- Alarm için çalma ya da titreşimi seçebilirsiniz. Bu bölümdeki açıklamalar, başka türlü ifade edilmediği takdirde, çalma uyarısı temel alınarak yapılmıştır.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (D) tuşuna basarak gerçekleştirilebilir Gerisayım Sayacı Modunda yer alır.

Gerisayım sayacı Ayarlarının Düzenlenmesi

Gerisayım sayacını kullanmadan önce aşağıdaki ayarları düzenlemeniz gerekir.

Gerisayım başlangıç zamanı ve reset zamanı

Sayaç modu (otomatik tekrar, geçen zaman)

- Gerisayım sayacını ayarlama hakkında bilgi için "Gerisayım sayacı ayarlarının Düzenlenmesi" bölümüne bakınız.

Reset Zamanı

Gerisayım başlangıç zamanının bir çeşit karşılığı olan bir "reset zamanı" ayarlayabilirsiniz. Bir reset zamanı ayarladıktan sonra, bir geri sayım işlemi yapılıyorken herhangi bir zamanda bir tuşa basarak onu görüntüleyebilirsiniz.

Sayaç Modu

Gerisayım sayacında iki mod vardır: otomatik tekrar ve geçen zaman.

Otomatik tekrar

Otomatik tekrar, geri sayım sıfıra ulaştığında geri sayımı otomatik olarak geri sayım başlangıç zamanından başlatır.

- Otomatik tekrar modu, maç yarışlarının başlangıçlarını ayarlama da en iyi seçenektir.
- Reset zamanından bir geri sayım işlemi başlatırsanız da, geri sayım sıfıra ulaştığında, otomatik olarak geri sayım başlangıç zamanından tekrar başlar.
- Otomatik tekrar zamanlaması en fazla yedi kere tekrarlanır.

Geçen Zaman

Geçen zaman modunda geri sayım bittiğinde, sayaç otomatik olarak geçen zaman ölçümü işlemine geçer.

- Geçen zaman modu, okyanus yarışlarında yatların hızını ölçmede en iyisidir.
- Geçen zaman işlemi bir saniyelik artışlarla en fazla 99 saat, 59 dakika, 59 saniyeye kadar gerçekleştirilir.

Gerisayım sayacı uyarı işlemi

Bir geri sayım yapıyorken, saat farklı uyarı işlemleri gerçekleştirir. Böylece geri sayım durumlarını saat ekranına bakmadan öğrenebilirsiniz. Aşağıda geri sayım sayacı uyarı işlemlerinin her biri açıklanmıştır.

Gerisayım Bitiş Uyarısı

Aşağıdaki geri sayım işlemleri, geri sayımın her son 10 saniyesinde ve geri sayım sıfıra ulaştığında gerçekleştirilir.

Gerisayım	Çalma	Titreşim
Son saniyeler 10'dan 6'ya (5 kere)	Yüksek derece	2 her biri
Son saniyeler 5'den 1'e (5 kere)	Düşük derece	1 biri
Gerisayım sıfıra ulaştığında	Uzun çalma	Uzun titreşim

- Kronometre Modu hariç, bir geri sayım bitiş uyarısı işlemi gerçekleştirildiğinde, bütün tuşlar etkisiz olur.

Süreç Uyarısı

İki süreç uyarısı vardır: bir reset zamanı uyarısı ve bir reset periyodu süreç uyarısı.

Reset zamanı uyarısı

Reset zamanı uyarısı, geri sayımın her son 10 saniyesinde gerçekleştirilen alarm işlemi ile benzerdir. Reset zamanı uyarısı için, saat, reset zamanı gelmeden her son 10 saniyede bir uyarı işlemi gerçekleştirir.

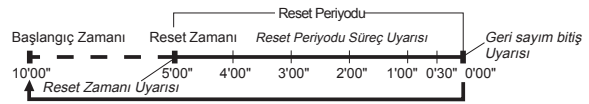
- Kronometre Modu hariç, bir reset zamanı uyarısı gerçekleştirildiğinde, bütün işlemler etkisiz olur.

Reset Periyodu Süreç Uyarısı

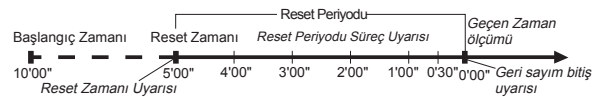
Reset periyodu, reset zamanı ile sıfır arasında geri sayımın bir bölümüdür. Reset periyodu boyunca, geri sayım bitmeden her dakikanın başında ve 30 saniyelerde bir uyarı işlemi gerçekleştirilir. Her bir reset periyodu süreç uyarısı, seçilen uyarının çeşidine bağlı olarak 4 kısa bip (çalma) ve 2 titreşimden oluşur.

Gerisayım sayacı örnekleri

Gerisayım başlangıç zamanı: 10 dakika; Reset zamanı: 5 dakika; Sayaç Modu: Otomatik tekrar

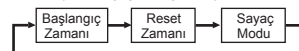


Gerisayım başlangıç zamanı: 10 dakika; Reset zamanı: 5 dakika; Sayaç Modu: Geçen Zaman



Gerisayım sayacı ayarlarının düzenlenmesi

1. Gerisayım Sayacı Modunda, geri sayım başlangıç zamanı ekranda iken, geri sayım sayacı başlangıç zamanı yanıp sönmeye başlayana kadar (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçmiş olursunuz.
 - Gerisayım başlangıç zamanı ekranda değilse, görüntülemek için "Gerisayım sayacının kullanılması" bölümündeki işlemleri yapınız.
2. Diğer ayarları seçmek üzere, haneyi aşağıdaki sırada dizili olan ayarlara geçmek için (D)ye basınız.



3. Değiştirmek istediğiniz ayar yapıp söndüğünde, onu aşağıda gösterildiği gibi değiştirmek için (E) ve (B)yi kullanınız.

Ayar	Ekran	Tuş İşlemi
Başlangıç Zamanı		Ayarı değiştirmek için E (+) ve B (-)yi kullanınız. • Bir dakikalık artışlarla, 1 ile 60 dakika arasında bir başlangıç zamanı ayarlayabilirsiniz.
Reset Zamanı		Ayarı değiştirmek için E (+) ve B (-)yi kullanınız. • Bir dakikalık artışlarla, 1 ile 5 dakika arasında bir reset zamanı ayarlayabilirsiniz.
Sayaç Modu		Otomatik tekrar modu (AUTO RPT) ve geçen zaman modu (→) arasında geçiş yapmak için (E)ye basınız. • Otomatik tekrar modu seçili iken, ekranda otomatik tekrar göstergesi (AUTO RPT) görünür.

4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
• Reset zamanı ayarı, geri sayım başlangıç zamanı ayarından daha az olmalıdır.

Geri Sayım Sayacını Kullanmak İçin

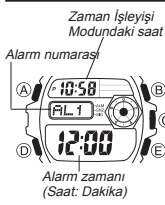
- Geri sayım sayacı modunda (C)ye basarak geri sayımı başlatınız.
• Geri sayım sayacı ölçüm işlemi, Geri Sayım Sayacı Modundan çıksanızda devam eder.
• Aşağıdaki tablo, geri sayım işlemlerini kontrol etmeniz için yapabileceğiniz tuş işlemlerini gösterir.

Yapmak istediğiniz işlem:	Yapmanız gereken:
Geri sayım işlemini durdurmak	(C)ye basınız.
Durmuş bir geri sayım işlemini devam ettirmek için	Tekrar (C)ye basınız.
Geri sayım başlangıç zamanını görüntülemek için	Geri sayım durmuş iken (B)ye basınız.
Geri sayım işlemini durdurmak ve reset zamanını görüntülemek için	(B)ye basınız.
Geri sayımı görüntülenen reset zamanından başlatmak için	(C)ye basınız.

- Aşağıdaki tablo, geçen zaman modunda geçen zaman ölçüm işlemi gerçekleştirebileceğiniz tuş işlemlerini gösterir.

Yapmak istediğiniz işlem:	Yapmanız gereken:
Geçen zaman işlemini durdurmak	(C)ye basınız.
Durmuş bir geçen zaman işlemini devam ettirmek için	Tekrar (C)ye basınız.
Geri sayım başlangıç zamanını görüntülemek için	Geçen zaman durmuş iken (B)ye basınız.
Geçen zaman işlemini durdurmak ve reset zamanını görüntülemek için	(B)ye basınız.
Geri sayımı görüntülenen reset zamanından başlatmak için	(C)ye basınız.

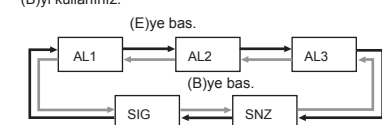
Alarmlar



- Zaman İşleyişi Modundaki saat
Alarm numarası
Alarm zamanı (Saat-Dakika)
- Alarm modunda, 3 tane bir kere çalan alarm, bir tane de uyku alarmı (SNZ) vardır. Alarmlardan biri açıldığında, alarm zamanı geldiğinde alarm çalar (bipleme ya da titreşim). Saat Başı Alarmını (SIG) açarak saatin her saat başı iki uyarı sinyali vermesini de sağlayabilirsiniz (bipleme ya da titreşim)
- AL1 ile AL3 arasında numaralandırılmış 3, bir de SNZ alarmı olmak üzere 4 alarm vardır. SNZ'yi bir uyku alarmı olarak düzenleyebilirsiniz. AL1 ile AL3 arasındaki alarmlar ise sadece bir kerelik alarmlar olarak kullanılabilir.
 - Bu bölümdaki tüm işlemler (D)ye basarak girebileceğiniz Alarm Modunda bulunmaktadır.

Alarm Zamanını Ayarlamak İçin

1. Alarm Modunda, ayarlamak istediğiniz alarm ekranda görüntülene kadar alarm ekranlarını taramak için E (+) ve (B)yi kullanınız.



2. 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.
3. Saat ve dakika haneleri arasında geçiş yapmak için (D)yi kullanınız.

4. Bir ayar ekrandayken (E) (+) ve (B) (-) ile ayarlama yapınız.
5. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
• 12 saat formatını kullanarak alarm zamanını ayarlıyorsanız a.m (gösterge yok) ve p.m (P göstergesi) ayarını doğru yapmaya dikkat ediniz.

Alarm İşlemi

Ayarlanan zamana gelen saat, hangi modda olursanız olun 10 saniye boyunca çalar (çalma-bipleme ya da titreşim). Uyku alarmında ise alarm işlemi siz onu durdurana kadar toplam yedi kez her beş dakikada bir çalar.

- Herhangi bir tuşa basarsanız uyarı işlemi durur.
- Uyku alarmının 5 dakikalık aralarında aşağıdaki işlemlerden birini yapmanız varolan uyku alarmını iptal eder:
Zaman İşleyişi ayarlar ekranının görüntülenmesi
Uyku alarmı ayarlar ekranının görüntülenmesi

Alarmı test etmek için

Alarm modunda (E)ye basılı tutarak alarmın sesini duyabilirsiniz.

Alarmı açıp kapamak için

Alarm açık göstergesi



Uyku alarmı göstergesi

1. Alarm Modunda (E) ve (B)yi kullanarak bir alarm seçiniz.
2. Açık (on) kapalı (off) arasında seçim yapmak için (C)ye basınız.
• Bir kerelik alarmı açtığınızda (AL1, AL2, AL3), alarmın kendi modunda alarm açık göstergesi görünür. Uyku (SNZ) alarmını açtığınızda kendi Alarm Modu ekranında, alarm açık göstergesi ve uyku alarmı göstergesi görünür.

- Bütün modlarda, halihazırda açık olan herhangi bir alarm için alarm açık göstergesi görüntülenir. Uyku alarmı açık olduğunda, uyku alarmı göstergesi bütün modlarda görüntülenir.

- Bir uyarı işlemi gerçekleştirildiğinde, alarm açık göstergesi yanıp söner.
- Uyku alarmı göstergesi, alarmlar arasında, 5 dakikalık aralarda yanıp söner.

Saat Başı Sinyalini Açıp Kapatmak İçin

1. Alarm Modunda (E) ve (B)yi kullanarak Saat Başı Sinyalini (SIG) seçiniz.
2. (C)ye basarak, açık (Saat Başı Sinyali açık göstergesi görünür) kapalı (Saat Başı Sinyali açık göstergesi görünmez) arasında seçim yapınız.
- Saat başı sinyali açık göstergesi Saat Başı Sinyali açık olduğunda saatin tüm modlarında ekranda görünür.



Saat başı sinyali açık göstergesi

Kronometre

1/100 saniye

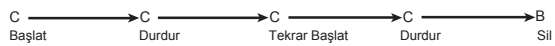


Saat Dakika Saniye

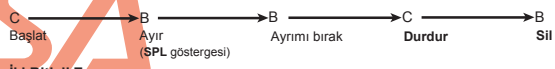
- Kronometre ile geçen zaman, ayrı zaman ve iki bitişli zaman ölçümlerini yapabilirsiniz.
- Kronometrenin görüntülenme aralığı 23 saat, 59 dakika ve 59.99 saniyedir.
 - Kronometre siz onu durdurana kadar, limitine ulaştığı zaman sıfırdan başlayarak sayımına devam eder.
 - Siz Kronometre modundan çıksanız da, kronometre çalışmaya devam eder.
 - Aynı zaman ölçümü ekranda dondurulmuş kronometre modundan çıksanızda kronometre ayrıık zamanı silip geçen zaman ölçümüne döner.
 - Bu bölümdaki tüm işlemler (D) tuşuna basarak girilen Kronometre modunda yer almaktadır.

Kronometre ile Zaman Ölçümleri

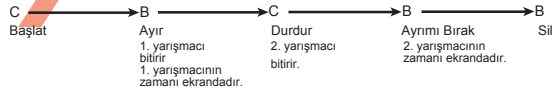
Geçen zaman



Ayrıık Zaman



İki Bitişli Zaman



Aydınlatma

Oto-ışık anahtarı açık göstergesi



- Bu saatte bulunan EL (elektrikli aydınlatma) paneli karanlık ortamlarda ekran okunmasını kolaylaştırmak amacıyla ekranı aydınlatır. Saatin otomatik ışık anahtarı ise saati yüzünüze doğru çevirdiğinizde saat ekranını aydınlatır.
- Otomatik ışık anahtarının çalışması için (otomatik ışık anahtarı açık göstergesi ile gösterilir) açılması gerekir.
 - Daha fazla bilgi için "Aydınlatma Uyarıları"na bakınız.

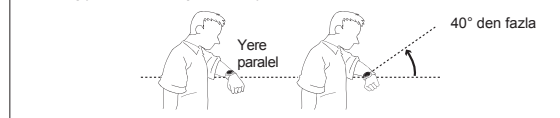
Aydınlatmayı Manuel Çalıştırmak İçin

- Herhangi bir modda (L)ye basarak ekranı aydınlatınız.
- Aydınlatma süresini 1.5 ya da 3 saniye olarak belirleyebilirsiniz. Daha fazla bilgi için "Aydınlatma süresini belirlemek için" bölümüne bakınız.
 - 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 ya da benzer bir aktivite yaparken herhangi bir kaza ya da yaralanmaya sebebiyet vermemesi için dikkatli olunuz. Otomatik ışık anahtarının ani yanan ışığının etrafınızdaki insanların dikkatini dağıtmamasına, insanları rahatsız etmemesine dikkat ediniz.
- Bisiklet kullanırken, motosiklet ya da benzeri bir motorlu araç kullanırken otomatik ışık anahtarının kapalı olmasına dikkat ediniz. Otomatik ışık anahtarının ani ve zamansız yanan ışığı bir kazaya ya da yaralanmaya neden olabilir.

Otomatik Işık Anahtarını Açıp Kapatmak İçin

Herhangi bir modda, 2 saniye boyunca (L)ye basılı tutarak otomatik ışık anahtarını açabilir (AUTO EL görünür) ya da kapatabilirsiniz (AUTO EL görünmez).

- Pilin zayıflamasını engellemek için, otomatik ışık anahtarını, açıldıktan yaklaşık altı saat sonra otomatik olarak kapanacaktır. İstediginizde, otomatik ışık anahtarını tekrar açmak için yukarıdaki işlemleri tekrarlayınız.
- Otomatik ışık anahtarını açık olduğunda, otomatik ışık anahtarını açık göstergesi (AUTO EL) bütün modlarda ekranda görünür.

Aydınlatma süresini belirlemek için

- Zaman İşleyişi Modunda, saniyeler yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basılı tutunuz. Böylece ayar ekranına geçersiniz.
- (B)ye basarak aydınlatma süresini 3 saniye (※) ya da 1.5 saniye (※) olarak ayarlayınız.
- (A)ya basarak ayar ekranından çıkınız.

Referans

Bu bölümde, saatin işlevleri ile ilgili daha detaylı ve teknik bilgiler yer almaktadır. Öte yandan saatin çeşitli özellikleri ve fonksiyonları ile ilgili notlara ve uyarılara yer verilmektedir.

Otomatik Geri Dönüş Özelliği

Ekranda yanıp sönen haneler bulunduğu halde iki-üç dakika hiçbir işlem yapmadan saat ekranını olduğu gibi bırakırsanız, saatiniz o ana dek yapmış olduğunuz ayarları kaydederek ayarlar ekranından çıkar.

Tarama

(B) ve (E) tuşları çeşitli işlemlerde ve ayar ekranlarında, ekrandaki bilgileri taramak için kullanılır. Genellikle, tarama boyunca bu tuşlara basılı tutmak taramayı en yüksek hızda yapar.

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.
- 12-saat formatında, öğlen 12.00 ile gece yarısı 11.59 p.m arasında ekranda P (pm) göstergesi bulunur. Gece yarısı 12.00 ile öğlen 11.59 am arasında ise ekranda gösterge olmaz.
- 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 değiştirmeniz hariç, ayarları bir kere yaptığınızda bu ayarları tekrar yapmanız gerekmez.

Aydınlatma Uyarıları

- Aydınlatma sağlayan, elektrikli panel çok uzun kullanım sonucu eski gücünü kaybeder.
- Aydınlatma güneş ışığı altında kullanılırsa ekranın okunması zorlaşır.
- Ekran aydınlatması esnasında saatinizden kısık bir ses gelebilir. Bu ses, EL panelinin aydınlatma sırasındaki titreşiminden kaynaklanan bir sestir, saatinizde arıza olduğu anlamına gelmez.
- Alarm çalmaya başlayınca (çalma ya da titreşim) arka ışık otomatik olarak söner.
- Arka ışığın çok sık kullanımını pili zayıflatır.

Otomatik Işık Anahtarını Uyarıları

Saati giysi kolunuzun içine takmanız yanı sıra kolunuzun hareketi ve titreşimi de ekranın aydınlatılmasına sebep olabilir. Pili gücünüzün zayıflamasını engellemek için kollarınızın çok hareket edeceği aktivitelerle meşgulken saatin otomatik ışık anahtarını kapatınız.



- Saat, yüzünüzde doğru 15 dereceden fazla kaldırırsanız ya da paralelden daha aşağıda tutarsanız aydınlatma çalışmaz. Kolunuzu yere paralel tutunuz.
- Saat ekranını yüzünüzde doğru tutmaya devam etmeniz bile, aydınlatma, mevcut aydınlatma süresinden (*Aydınlatma süresini belirlemek için) kısmına bakınız) sonra söner.

Statik elektrik ya da manyetik güçler ışık anahtarının uygun çalışmasını engelleyebilir. Eğer arka ışık yanmıyorsa kolunuzu yere paralel hale getirip tekrar yüzünüzde doğrultunuz. Yine çalışmazsa kolunuzu aşağı sarkıtıp tekrar deneyiniz.

- Bazı durumlarda, aydınlatma, saatinizi yüzünüzde doğru çevirdiğinizden yaklaşık 1 saniye sonra yanmayabilir. Bu otomatik ışık anahtarının arızalı olduğu anlamına gelmez.
- Saatinizi ileri geri salladığınızda saatinizden bir klik sesi gelebilir. Bu ses, otomatik ışık anahtarının mekanik işleminden kaynaklanan bir sestir, arıza göstergesi değildir.

Karakter Tablosu

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

Şehir Kodları Tablosu

Şehir Kodu	Şehir	GMT Farklılığı	Aynı zaman dilimindeki diğer ana şehirler
PPG	Pago Pago	-11.0	
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	+00.0	
PAR	Paris	+01.0	Milan, Rome, Madrid, Amsterdam, Algiers, Hamburg, Berlin, Frankfurt, Vienna, Stockholm
CAI	Cairo	+02.0	Helsinki, Istanbul, Beirut, Damascus, Cape Town, Athens
JRS	Jerusalem	+03.0	Kuwait, Riyadh, Aden, Addis Ababa, Nairobi, Moscow
JED	Jeddah	+03.5	Shiraz
THR	Tehran	+04.0	Abu Dhabi, Muscat
DXB	Dubai	+04.5	
KBL	Kabul	+05.0	Male
KHI	Karachi	+05.5	Mumbai, Kolkata
DEL	Delhi	+06.0	Colombo
DAC	Dhaka	+06.5	
RGN	Yangon	+07.0	Jakarta, Phnom Penh, Hanoi, Vientiane
BKK	Bangkok	+08.0	Singapore, Kuala Lumpur, Beijing, Taipei, Manila, Perth, Ulaanbaatar
HKG	Hong Kong	+09.5	Seoul, Pyongyang
TYO	Tokyo	+10.0	Darwin
ADL	Adelaide	+10.5	Melbourne, Guam, Rabaul
SYD	Sydney	+11.0	Port Vila
NOU	Noumea	+11.0	
WLG	Wellington	+12.0	Christchurch, Nadi, Nauru Island

* Haziran 2004 bilgilerine göre hazırlanmıştır.