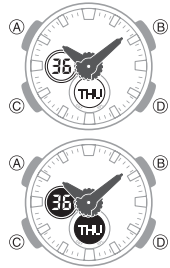


Bu CASIO saati seçtiğiniz için sizi tebrik ederiz.

1

Bu Kılavuz Hakkında



- Saatinizin modeline bağlı olarak ekran, beyaz zemin üzerine karartılmış figürler yada karanlık zemin üzerine aydınlatılmış figürler olarak karşınıza çıkabilir. Bu kılavuzdaki tüm grafikler beyaz zemin üzerine karartılmış figürler ile gösterilmektedir.
- Tuş işlemleri grafikler üzerinde harfler kullanarak belirtilmiştir.
- Bu kılavuzdaki ürün grafikleri referans amaçlı kullanılmıştır. Bu sebeple elinizde saatiniz ile kılavuzdaki görseller farklılık gösterebilir.

2

Saatinizi Kullanmadan Önce Kontrol Etmeniz Gerekenler

1. Bulduğunuz Şehir ve Yaz Saati (DST) Ayarlarını Kontrol Etmek İçin Bulduğunuz Şehir ve yaz saati ayarlarını yapmak için " Bulduğunuz Şehir Ayarlarını Yapmak İçin" (s.12)'ye bakınız.

Önemli!

- Dünya Saati Modunda doğru veriler görmemiz için Bulduğunuz Şehir ayarlarını zaman ve tarih ayarlarının doğru olması gerekir. Zaman İşleyiş Modunda iken bu ayarları doğru yaptığınızdan emin olunuz.

2. Hali hazırda zaman ayarının yapılması.

- "Dijital Zaman ve Tarih Ayarlarının Yapılandırılması" (s.15)' e bakınız.

Saatiniz artık kullanıma hazırdır.

3

İçerikler

Bu Kılavuz Hakkında	2
Saatinizi Kullanmadan Önce Kontrol Etmeniz Gerekenler	3
Mod Referans Rehberi	7
Zaman İşleyişi	11
Bulduğunuz Şehir Ayarlarının Yapılandırılması	12
Bulduğunuz Şehir Ayarlarını Yapmak İçin	12
Yaz Saati Ayarlarını Değiştirmek İçin	14
Dijital Zaman ve Tarih Ayarlarının Yapılandırılması	15
Dijital Zaman ve Tarih Ayarlarının Yapmak İçin	15
Farklı Bir Zaman Dilimine Ait Zamanı Görüntülemek İçin	19
Dünya Saati Moduna Girmek İçin	19
Başka Bir Zaman Dilimine Ait Zamanı Görmek İçin	19

4

Bir Şehir için Standart Zaman ya da Yaz Saatinin (DST) Belirlemek İçin	20
Geri Sayım Sayacı	21
Geri Sayım Sayacı Moduna Girmek İçin	21
Geri Sayımı Ayarlamak İçin	24
Bir Geri Sayım Sayacı İşlemi Yapmak İçin	26
Alarmı Durdurmak İçin	26
Kronometrenin Kullanımı	27
Kronometre Moduna Girmek İçin	27
Geçen Zaman Ölçümü Yapmak İçin	28
Ayrık Zamanı Duraklatmak İçin	28
İkili Bitişi Ölçmek İçin	28
Alarmın Kullanımı	30
Alarm Moduna Girmek İçin	31
Alarm Zamanını Ayarlamak İçin	32

5

Alarmı Test Etmek İçin	33
Bir Alarmı ve Saat Başı Zaman Sinyalini Açıp Kapatmak İçin	33
Alarmı Durdurmak İçin	33
Analog İbre Ayarları	34
Analog Zamanını Ayarlamak İçin	34
Aydınlatma	36
Aydınlatmayı Açmak İçin	36
Aydınlatma Süresini Değiştirmek İçin	37
Sorun Giderme	38
Özellikler	39

6

Mod Referans Rehberi

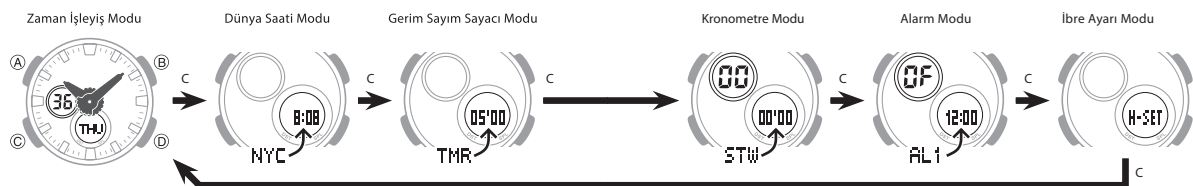
Saatini 6 moda sahiptir. Seçmeniz gereken mod ne yapmak istediğinize göre değişiklik gösterir.

Bunu Yapmak İçin :	Bu Moda Giriniz :	Bknz:
• Bulduğunuz Şehre ait varolan zamanı görmek için	Zaman İşleyiş Modu	11
• Bulduğunuz Şehir ve yaz saati (DST) ayarlarını yapmak için		
• Zaman ve Tarih Ayarlarını Yapmak İçin	Dünya Saati Modu	19
Dünya çapındaki 27 şehirden birine ait zamanı görmek için (29 zaman dilimi)	Dünya Saati Modu	19
Geri Sayım Sayacını Kullanmak İçin	Geri Sayım Sayacı Modu	21
Geçen Zamanı Ölçmek İçin Kronometre Kullanımı	Kronometre Modu	27
Bir Alarm Zamanı Ayarlamak İçin	Alarm Modu	30
Analog İbreleri Ayarlamak İçin	İbre Ayarlama Modu	34

7

Mod Seçimi

- (C) ye basarak modlar arasında aşağıda gösterilen sırada geçiş yapabilirsiniz.
- Herhangi bir modda (ayar modu hariç), ekranı aydınlatmak için (B)ye basınız.



8

9

Genel Fonksiyonlar (Tüm Modlarda)

Bu bölümde tarif edilen tüm fonksiyon ve işlemler, tüm modlarda uygulanabilir.

Otomatik Dönüş Özellikleri

Herhangi bir modda ayarlama yaparken (ayarlar ekranda yanıp söner) 2-3 dakika boyunca bir işlem yapmazsanız, saatiniz ayar işleminden çıkar ve normal ekrana geri döner.

Başlangıç Ekranları

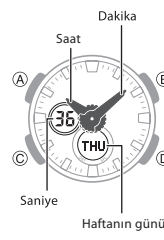
Aalrm Modu veya Dünya Saati moduna girdiğinizde, en son kullanmış olduğunuz ekran görünecektir.

Tarama

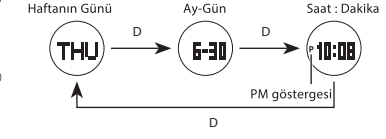
Ekrandaki veriler arasında gezinmek için ayar modunda B ve D tuşları kullanılır. Çoğu durumda bu tuşlara basılı tutmanız geçişlerin hızlanmasına sebep olur.

10

Zaman İşleyişi



Zaman İşleyiş Modunu halihazırdaki zaman ve tarihi ayarlamak ve görmek için kullanabilirsiniz.
• D her basış digital ekran içeriğini aşağıda gösterildiği gibi çevirir.

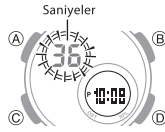


10

11

Bulduğunuz Şehir Ayarlarının Yapılması

2 farklı bulunduğunuz şehir ayarı vardır: Gerçekten olan şehir seçiminiz, ve standart yada yaz saati seçiminiz.



Not :

• Bulduğunuz şehir ve/veya yaz saatini ayarladıktan sonra analog ibrelerin dijital ayarlara uyduğundan emin olunuz.

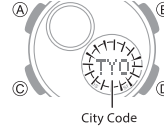
• "Analog İbrelerin Ayarlanması" (sf. 34).

Bulduğunuz Şehir Ayarları

1. Zaman İşleyiş modunda 2-3 sn. saniyeler yanıp söne kadar basılı tutunuz. Bu ayarlama modudur.

• 2-3 dakika kadar hiç birşey yapmazsanız, saatinizin otomatik olarak ayarlama modundan çıkacaktır.

12



City Code

- Şehir koduna geçmek için (C)ye 2 kez basınız.
- Şehir kodu detayları için kitapçığın arkasındaki "Şehir Kodu Tablosu"na bakınız.
- Bulduğunuz Şehir kodunu seçmek için D (doğu), B (batı) ye basınız.
- Seçtiğiniz Şehir kodu ekranda görüne kadar D ve B ye basmaya devam ediniz.
- İstediğiniz şekilde ayarladıktan sonra, zaman işleyiş moduna dönmek için A ya basınız.

Not

• Bir şehir kodu belirledikten sonra saatizin Dünya Saati Modundaki UTC* ayarını kullanarak Bulduğunuz Şehrin halihazırdaki zamanına bağlı olarak diğer zaman dilimindeki halihazırdaki zamanı hesaplar.
* Uluslararası Zaman Koordinasyonu, dünya çapında kullanılan bilimsel standart zaman işleyişidir. UTC için referans noktası İngiltere'deki Greenwich tir.

13

Yaz Saati Ayarlarını Değiştirmek İçin



DST göstergesi

1. Zaman İşleyiş modunda A ya yaklaşık 2 sn boyunca saniyeler yanıp söne kadar basılı tutunuz. Bu ayarlama modudur.

2. DST ayar modunu görüntülemek için C ye basınız.

3. Standart Zaman ve Yaz Saati arasında geçiş yapmak için " D ye basınız. " -

4. İstediğiniz ayarları yaptıktan sonra, Zaman İşleyiş moduna dönmek için A ya basınız.
• DST göstergesi Yaz Saatinin açık olduğunu gösterir.

14

Dijital Zamanı ve Tarihin Ayarlarının Yaplandırılması

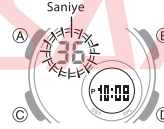
Aşağıdaki prosedürleri uygulayarak dijital zamanı ve tarihi ayarlayabilirsiniz.

Not

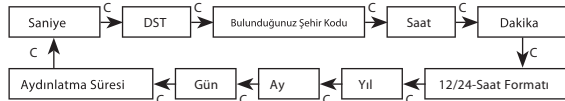
• Dijital saat ve tarih ayarlarını yaptıktan sonra, analog ibrelerin ayarların eşleşeceği şekilde ayarlandığından emin olun.
• Bknz "Analog İbrelerin Ayarlanması" (syf 34).

Dijital Zaman ve Tarihin Ayarlarını Yapılandırma İçin

1. Zaman İşleyiş modunda, saniyeler yanıp söne kadar yaklaşık 2 saniye boyunca A ya basınız. Bu ayarlama modudur.



2. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer öğeyi seçmek için C ye basınız.



• Aşağıdaki adımlar yalnızca zaman işleyiş ayarlarının nasıl yapılandırılacağını açıklar.

16

3. Değiştirmek istediğiniz ayar yanıp sönerken, aşağıda anlatıldığı gibi D ve B yi kullanarak değiştirebilirsiniz.

Ekran	Bunu yapmak için	Bunu yapınız
36	Saniyeleri 00 a resetlemek için	D ye basınız.
0F	Yaz Saati ve Standart Saat arasında geçiş yapmak için	D ye basınız.
TYO	Şehir Kodunu Değişimi	D (doğu) ve B (batı) yi kullanın.
10:00	Saat veya Dakika Değişimi	D (+) ve B (-) kullanın.
12H	12 ve 24 saatlik zaman işleyiş arasında geçiş yapmak için	D ye basınız.
2016 6-30	Yıl, Ay veya Günü değiştirmek için	D (+) ve B (-) kullanın.

4. Ayarlama modundan çıkmak için A ya basınız.

Not

- Bulduğunuz Şehir ve DST ayarının yapılması hakkında bilgi için bkz. "Bulduğunuz Şehir Ayarlarının Yapılandırılması" (sayfa 12).
- Zaman işleyiş için 12 saatlik format seçiliyken, öğleden sonra 23:59'a kadar (PM) göstergesi görünür. Gece yarısı ile 11:59 arası saatler için hiçbir gösterge görünmez. 24 saat biçiminde, saat 0:00 ile 23:59 arasında herhangi bir (PM) göstergesi olmadan görüntülenir.
- Saatin otomatik takvimi, farklı ay uzunlukları ve artık yıllar için izin verir.
- Tarihi ayarladıktan sonra, saatini plini değiştirmeden önce tekrar değiştirmek için bir neden olmamalıdır.
- Tarih değiştiğinde haftanın günü otomatik olarak değişir.

18

Farklı Bir Zaman Diliminin Halihazırdaki Saatini Kontrol Etme

Seçili olan Dünya Saati Şehrindeki geçerli saat



Seçilmiş Dünya Saati Şehri

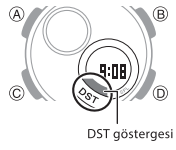
Dünya Saatleri Modunu kullanarak dünyadaki 29 saat diliminden (27 şehir) geçerli saatini görebilirsiniz. Dünya Saatleri Modunda seçili olan şehre "Dünya Saatleri Şehri" denir.

Dünya Saati Moduna Girmek İçin Sayfa 8 de gösterildiği gibi, C yi kullanarak Dünya Saati Modunu seçebilirsiniz.

Başka bir zaman dilimindeki saati görüntülemek için Dünya saati modunda, D (doğu) kullanarak şehir kodları arasında geçiş yapabilirsiniz.

17

Bir şehir için standart saati veya yaz saatini (DST) belirtmek için

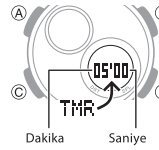


1. Dünya saati modunda (D) yi kullanarak, Standart Saat / Yaz Saati Uygulaması ayarını değiştirmek istediğiniz şehir kodunu (saat dilimini) seçiniz.
2. A'yı yaklaşık 2 saniye basılı tutunuz.
 - bu, 1. adımda seçtiğiniz şehri Yaz Saati Uygulaması (DST göstergesi) ile standart saat (DST göstergesi görüntülenmez) arasında değiştirir.

- Bulduğunuz Şehir olarak seçilen şehir kodunun DST ayarını değiştirmek için Dünya Saatleri Modunu kullanmak, Zaman İşleyiş Modundaki DST ayarını da değiştirecektir.
- Dünya Saatleri Şehri olarak GMT seçiliyken standart saat / yaz saati uygulaması (DST) arasında geçiş yapamayacağınızı unutmayın.
- Standart saat / yaz saati uygulaması (DST) ayarı sadece seçili olan saat dilimini etkiler. Diğer zaman dilimleri etkilenmez.

20

Gerİ Sayım Sayacı



Gerİ sayım sayacı 1 dakika'dan 60 dakikaya kadar ayarlanabilir. Sayaç 0'a ulaştığında alarm çalacaktır. Gerİ sayım sayacı otomatik tekrarlama özelliğine ve gerİ sayım ilerlemesini gösteren bir sinyali verir.

Lorem ipsum

Gerİ Sayım Sayacına Girmek İçin Syf. 8 de gösterildiği üzere, C yi kullanarak Gerİ sayım sayacına giriş yapabilirsiniz.

Gerİ Sayım Sayacını Ayarlamak İçin Aşağıdaki sıralama, gerİ sayım sayacını kullanmadan önce ayarlamamız gereken ayarlardır.
Gerİ Sayım Başlangıç Saati ; Otomatik aç/kapat ; Uyarı sinyali aç/kapat

- Zamanlayıcının ayarlanması hakkında bilgi için, "Gerİ sayım sayacını yapılandırma için" sayfa 24'e bakınız.

Otomatik Tekrar

Otomatik tekrar açıldığında, gerİ sayım sıfıra ulaştığında gerİ sayım sayacı başlangıç zamanından otomatik olarak yeniden başlar. Çalışmaya devam edilirse, gerİ sayım toplam sekiz kez tekrarlanır ve ardından otomatik olarak durur. Otomatik tekrar kapatıldığında, gerİ sayım sıfıra ulaştığında durur ve ekranda orijinal gerİ sayım başlangıç zamanı gösterilir.

- Otomatik tekrar çalışırken D ye basarak, yürürlükteki gerİ sayımı durdurur. D ye tekrar basarak gerİ sayımı devam ettirebilirsiniz yada A ya basarak gerİ sayım zamanını resetleyebilirsiniz.

Gerİ Sayım Sayacı Sinyali İşlemleri

Gerİ sayım sırasında saatiniz çeşitli zamanlarda bip sesi çıkarır, böylece ekrana gerİ bakmadan gerİ sayım durumu hakkında bilgi sahibi olursunuz. Aşağıda saatin gerİ sayım sırasında gerçekleştirdiği sesli uyarı işlem türleri açıklanmaktadır.

Gerİ Sayım Bitiş Sinyali

- Gerİ sayım bitiş sinyali size gerİ sayımın sıfıra ulaştığını bildirir.
- İlerleme bip sesi kapatıldığında, gerİ sayım sonu bip sesi yaklaşık 10 saniye boyunca veya siz durdurmak için herhangi bir düğmeye basıncaya kadar çalar.
- İlerleme sesli ikazı açıldığında, gerİ sayım bitiş ikazı bir saniye kadar çalar.

İlerleme Sinyali

- İlerleme bip sesi açıldığında, saat aşağıda açıklandığı gibi gerİ sayım ilerlemesini bildirmek için bip sesleri kullanır.
- Gerİ sayım sona ermeden beş dakika önce, saat gerİ sayım dakikasının üstünde dört kısa bip sesi çıkarır.
- Gerİ sayım bitmeden 30 saniye önce, saat 4 kısa bip sesi çıkarır.
- Gerİ sayımın son 10 saniyesinde saat, her saniye için kısa bip sesi çıkarır.
- Eğer gerİ sayım zamanı 6 dakika veya daha fazlaysa, 5 dakikaya 10 saniye kala saat her saniye için kısa bip sesi çıkarır. beş dakikalık noktaya ulaştığında dört kısa bip sesi duyulur.

22

23

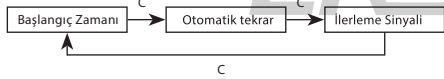
Gerİ Sayım Sayacını Ayarlamak İçin



1. Gerİ Sayım Sayacı Modunda başlangıç zamanı ekrandayken, geçerli gerİ sayım başlangıç zamanı yanıp sönmeye başlayana dek A ya basınız.

- Gerİ sayım başlangıç zamanı görüntülenmezse, görüntülemek için "Gerİ Sayım Sayacı İşlemi Yapmak İçin" (s.26) altındaki prosedürü kullanın.

2.



24

25

Gerİ Sayım Sayacını Çalıştırmak İçin



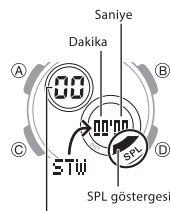
- Gerİ sayım sayacı işlemine başlamadan önce, bir gerİ sayım işleminin devam etmediğinden emin olun (gerİ sayım, saniye olarak gösterilir).
- D ye durması için basınız ve ardından A ya basarak gerİ sayım sayacını sıfırlayabilirsiniz.

Alarmı durdurmak için Herhangi bir tuşa basınız.

26

Kronometrenin Kullanımı

Kronometre geçen süreyi, ayrı süreleri ve iki bitiş ölçer.



1/100 saniye

Kronometre Moduna Giriş Yapmak İçin

Sayfa 9 da gösterildiği gibi C ye basarak Kronometre moduna girebilirsiniz.

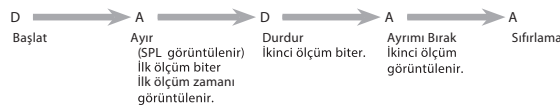
B r Geçen Zaman İşlem Yapmak İçin



Ayrı Zamanı Durdurmak İçin



İki Bitiş Ölçmek İçin



28

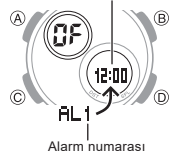
Not

- Kronometre modu, geçen zamanı 59 dakikadan 59.99 saniyeye kadar gösterebilir.
- Devam eden bir süre ölçümü işlemi, başka bir moda geçerseniz bile dahili olarak devam eder. Ancak, bölünmüş bir süre görüntülenirken Kronometre Modundan çıkarsanız, Kronometre Moduna döndüğünüzde bölünme süresi gösterilmez.

29

Alarmin Kullanımı

Alarm zamanı (Saat: Dakika)



Alarm numarası

Günlük birbirinden bağımsız 5 farklı alarm kurabilirsiniz. Günlük bir alarm açıldığında, zaman işleyişi modundaki saat önceden ayarlanmış alarm saatine ulaştığında her gün yaklaşık 20 saniye boyunca bir alarm sesi duyulur. Alarmlardan biri uyku alarmı, diğer dördü ise bir defalık alarmlardır. Erteleme alarmı işlemi her beş dakikada bir yedi defaya kadar tekrarlanır. Saat Başı Sinyali özelliğini açarak saatin her saat başı 2 sinyal sesi vermesini de sağlayabilirsiniz.

Alarm Moduna Giriş Yapmak İçin

Sf. 9 da gösterildiği gibi C yi kullanarak Alarm Moduna girebilirsiniz.

- Erteleme alarm ekranı SNZ ile gösterilirken, diğer alarm ekranları AL1 - AL4 arasında numaralandırılır. Saat Başı Sinyali ekranı SIG ile gösterilir.
- Alarm Moduna girdiğinizde, moddan son görüntülediğiniz veriler ilk olarak görünür.

30

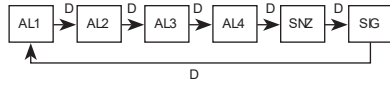
31

Alarmı Kılmak İçin

Alarm ON/OFF göstergesi



1. Alarm modunda, ayarlamak istediğiniz alarm ekranını görüntüleyene kadar, D yi kullanarak alarm ekranlarında geçiş yapabilirsiniz.



2. Alarm saati yanıp sönene kadar A ya yaklaşık 2 sn basılı tutunuz. Bu alarm ayarlama modudur.
3. Saat ve dakika ayarları arasında geçiş için C ye basınız.
4. Ayarlar yanıp sönerken D ve B yi kullanarak değişiklik yapabilirsiniz.
 - Alarmınızı kurarken, satınız 12 saat formatında ise a.m.- p.m. farkına dikkat ediniz.

32

5. Ayar modundan çıkmak için A ya basınız.

Alarmı test etmek için

Alarm modundayken, alarmı çaldırmak için D ye basınız.

Alarmı ve Saat Başı Sinyalini Açıp Kapatmak İçin

Saat Başı Sinyali Göstergede



Alarm erteleme göstergesi

1. Alarm modundayken, alarmı veya Saat başı sinyalini seçmek için D ye basınız.
2. Alarm veya Saat Başı Sinyali seçiliyken on/off arası geçiş için A ya basınız.
 - Alarm açık göstergesi (herhangi bir alarm açıkken), alarm erteleme göstergesi (alarm erteleme açıkken) ve Saat Başı Sinyali açık göstergesi (Saat Başı Sinyali açıkken) tüm modlarda ekranda gösterilir.

Alarmı Durdurmak İçin
Herhangi bir tuşa basınız.

33

Analog İbre Ayarları

Dijital zaman ayarlarının analog ibre ayarlarıyla uyumunu sağlamak için gösterilen prosedürlere uyunuz.

Analog saati ayarlamak için



1. Sf. 9 da gösterildiği gibi C yi kullanarak İbre Ayarları Moduna girebilirsiniz.
2. Analog ibre ayarları modunu belirten geçerli dijital saat yanıp sönene kadar A ya basılı tutunuz.
3. Analog zamanı 20 saniye ilerletmek için D ye basınız.

- D ye basılı tutmak, Analog Saat ayarlarını yüksek hızda ilerletir.

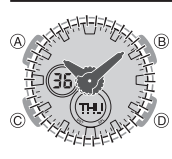
- Analog saatinizi ileri bir saate ilerletmek için, saat hızla ilerleyene kadar D basılı tutun daha sonra B ye basınız. Bu hızlı ilerlemeyi kilitler böylece iki tuşa basmayı bırakabilirsiniz. Hızlı ilerletme siz herhangi bir tuşa basana kadar devam eder. Hızlı ilerletme 12 saati geçtiğinde veya alarm (günlük alarm, saat başı alarmı yada gerisayım sinyali) çaldığında otomatik olarak kapanacaktır.

4. A ya basarak ayarlama modundan çıkabilirsiniz.
 - Saat, ayar modundan çıktığınızda dakika ibresini otomatik olarak dahili ikinci sayımına uyacak şekilde hafifçe ayarlayacaktır.
 - Zaman Tutma moduna dönmek için C ye basınız.

34

35

Aydınlatma



Saatizin ön yüzü karanlıkta iyi okuyabilmeniz için aydınlatılmıştır.

Aydınlatmayı Açmak İçin
Herhangi bir modda (yanıp sönene ayar modu hariç) B ye basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.

- Aşağıdaki prosedüre göre ekran aydınlatma süresini 1.5 saniye yada 3 saniye olarak ayarlayabilirsiniz. B ye bastığınızda ekranınız yaptığınız ayara bağlı olarak 1.5 veya 3 saniye aydınlanacaktır.

Aydınlatma Süresini Değiştirmek İçin

1. Zaman Tutma Modunda ikincisi yanıp sönene kadar A ya basılı tutunuz. Bu ayar modudur.
2. C ye 9 kez basarsanız aydınlatma ayar modu ekranda görünecektir.
3. D ye basarak aydınlatma süreleri (1.5-3 saniye) arasında geçiş yapabilirsiniz.
4. İsteddiğiniz ayarları yaptıktan sonra çıkmak için A ya basınız.

Aydınlatma Önlemleri

- Direk güneş ışığı altında aydınlatma ile görmek zor olabilir.
- Aydınlatma, alarm çaldığında otomatik olarak kapanır.
- Sürekli aydınlatma kullanımı pil seviyesini düşürür.

36

37

Sorun Giderme

Zaman Ayarı

- Halihazırdaki zaman ayarı uzun zamandır yanlış. Bulduğunuz Şehir ayarı yanlış olabilir (s.12). Bulduğunuz Şehir ayarlarını kontrol edip gerekiyorsa tekrar ayarlayınız.
- Halihazırdaki zaman ayarı 1 saat yanlış. Bulduğunuz Şehrin standart zaman/yaz saati (DST) ayarlarını değiştirmeniz Standart zaman ve yaz saati (DST) ayarlarını değiştirmek için " Dijital Zaman ve Tarih Ayarları " na bakınız.

Dünya Saati Modu

- Dünya Saati Şehrinde gösterilen zaman Dünya Saati Modunda yanlış. Bunun sebebi standart zaman ve yaz saati arasındaki yanlış geçiştir. "Bir Şehir için Standart zamanı yada yaz saatini(DST) belirlemek için " (sf.20) e bakınız.

38

Özellikler

- Normal ısıda güvenilirlik : Ayda \pm 30 saniye
- Dijital Zaman İşleyişi : Saat, dakika, saniye, p.m.(P), ay, gün, haftanın günü
- Zaman Formatı : 12 saat ve 24 saat
- Takvim Sistemi : 2000 ile 2039 yılları arasında önceden ayarlanmış full otomatik takvim
- Diğer : 3 ekran formatı (Haftanın günü, Ay - Gün, Saat: Dakika); Ev Şehir Kodu (31 şehirden biri ayarlanabilir); Standard Zaman/Yaz Saati
- Analog Zaman İşleyişi : Saat, Dakika (her 20 saniyede bir)
- Dünya Saati : 27 şehir (29 zaman dilimi)
- Diğer : Yaz Saati/Standart Saat
- Kronometre :
 - Ölçüm Birimi : 1/100 saniye
 - Ölçüm Kapasitesi : 59' 59.99"
 - Ölçüm Modları : Ayrık zaman, Geçen zaman, İkili bitiş

39

Geril Sayım Sayacı :
Ölçüm Birimi : 1 saniye
Geril Sayım Aralığı : 60 dakika
Geril Sayım Başlangıç Zaman Aralığı : 1 den 60 dakikaya (1er dakikalık artışlarla)
Alarmlar :5 Günlük alarm (1 erteleme alarmı) Saat Başı Zaman Sinyali
Aydınlatma : LED (light-emitting diode); Değiştirilebilir aydınlatma süresi aralığı
(yaklaşık olarak 1.5 saniye ile 3 saniye arası)
Güç Kaynağı : 2 gümüş oksit pil (Tip: SR726W)
Yaklaşık ömrü 2 sene tip :SR726W

Sürekli aydınlatma kullanımı pil seviyesini düşürür.

40



Şehir Kodu Tablosu

1

Şehir Kodu Tablosu

Şehir Kodu	Şehir	UTC Ayarı/ GMT Farklılığı
P P G	Pago Pago	-11
HNL	Honolulu	-10
ANC	Anchorage	-9
LAX	Los Angeles	-8
DEN	Denver	-7
CHI	Chicago	-6
NYC	New York	-5
CCS*	Caracas	-4
RIO	Rio De Janeiro	-3
--		-2
--		-1
GMT		0
LON	London	
PAR	Paris	+1
CAI	Cairo	
JRS	Jerusalem	+2

2

Şehir Kodu	Şehir	UTC Ayarı/ GMT Farklılığı
JED	Jeddah	+3
THR	Tehran	+3.5
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4.5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5.5
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6.5
BKK	Bangkok	+7
HKG	Hong Kong	+8
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9.5
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- * Yukarıdaki tablo verileri Aralık 2014 itibarıyla geçerlidir.
- * Bu saat Karakas, Venezuela (CCS) zaman farkının -4.5'e değişmesini beklemiyor. to -4.5. Karakas, Venezuela için lütfen -4.0 ofset saat dilimini kullanın.
- * Bu tablo bu saatin şehir kodlarını gösterir.
- * Küresel saatleri (UTC ayarı ve GMT farklılığı) ve yaz saatini düzenleyen kurallar ülkeler tarafından belirlenir.

3

ERSASAAT