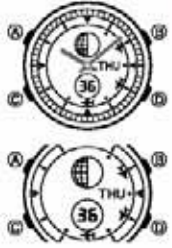


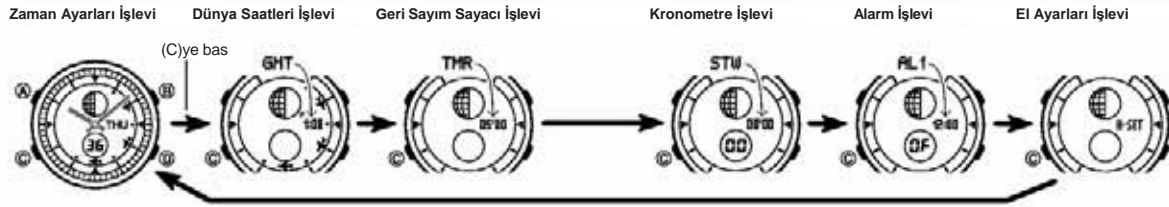
Bu Kılavuz Hakkında



- * Tuş kullanımları yandaki resimde de gösterildiği gibi harfler kullanılarak anlatılmıştır.
- * Bu kılavuzdaki tüm resimlerde ekran beyaz üzerine siyahtır.
- * Kullanımda kolaylık olması açısından bu kılavuzdaki saat resimlerinde saatin analog kolları gösterilmemiştir.
- * Bu kılavuzun her bir bölümü saatin bir işlevini kullanmanız için size gerekli olan bilgiyi sunmak üzere hazırlanmıştır. Daha fazla detay yada teknik bilgi için "REFERANS" bölümüne bakınız.

Genel Rehber

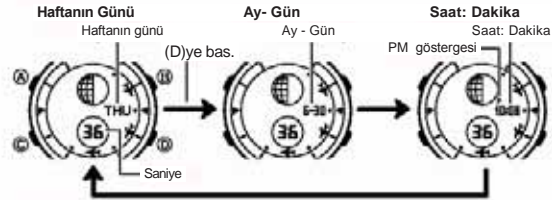
- * Bir işlemden başka bir işleme geçmek için (C)yi kullanınız.
- * Her türlü işlemden (ayarlar ekranı görüntüde olduğu zaman hariç) (B) tuşuna basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.



Zaman Ayarları

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

* Zaman Ayarları işlevinde (D) tuşuna basarak ekran formatını aşağıda gösterildiği gibi değiştirebilirsiniz.



Dijital Saat ve Tarih

Zaman Ayarları işlevini kullanarak halihazırda saat ve tarihi görebilir ve bunları ayarlayabilirsiniz. Dijital saati ayarlarken, yaz saati uygulaması ayarlarını (DST) bulunduğunuz şehir kodunu (saatinizi normalde kullanmakta olduğunuz şehir) 12-24 saat formatını ve aydınlatma süresi ayarlarını da yapabilirsiniz.

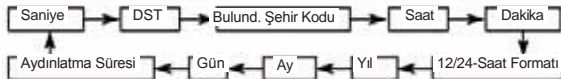
- * Saatinizde yüklü olan bazı şehir kodları vardır, bu kodlar şehrin içinde bulunduğu zaman dilimini ifade ederler. Dijital saati ayarlarken bulunduğunuz şehri kodunu da ayarlamamız çok önemlidir. Eğer şehir kodları içinde sizin bulunduğunuz şehir yoksa, sizin şehrinize aynı zaman diliminde olan başka bir şehrin kodunu kullanınız.
- * Dünya Saatlerindeki tüm şehir kodlarının saatleri Zaman Ayarları işlevinde yapmış olduğunuz tarih ve saat ayarlarına göre şekillenirler.
- * Bulduğunuz şehrin saat ve tarihini ayarladıktan sonra, Zaman ayarları işlevindeki bulunduğunuz şehir kodunu değiştirerek kolayca başka bir şehirdeki saati görebilirsiniz.

Dijital Saat ve Tarihi Ayarlamak İçin



1. Zaman Ayarları İşlevinde, ayarlar ekranındaki saniye hücresi yanıp sönmeye başlayana dek (A) tuşuna basınız. Böylece ayarlar ekranına girersiniz.
2. İki kez (C) tuşuna basarak yanıp sönen haneyle Bulduğunuz Şehir koduna getiriniz (aşağıdaki resme bakınız) ve (B) ve (D) ile istediğiniz kodu seçiniz.
- * Herhangi bir ayar yapmadan önce Bulduğunuz Şehir ayarını yapınız.
- * Şehir kodları ile ilgili tüm bilgiler için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.

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



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

Ekran	Bunu yapmak için:	Bunu kullanınız:
36	Saniyeleri 00 sıfırlamak için	(D)ye bas.
OF	Yaz saati uygulaması (ON) ve Standart saat (OFF) arasında seçim yapmak için	(D)ye bas.
TYO	Bulduğunuz Şehir Kodunu ayarlamak için	(D) (doğu) ve (B) (batı)
* 10:00	Saat yada dakikaları ayarlamak için	(D) (+) ve (B) (-)
12H	12 saat (12H), 24 saat (24H) formatları arasında seçim yapmak için	(D)ye bas.
2005	Yıl ayarlarını yapmak için	(D) (+) ve (B) (-)
6:30	Ay yada gün ayarlarını yapmak için	(D)ye bas.
LT+	Aydınlatma süresi olarak 3 saniyeyi yada bir saniyeyi seçmek için	(D)ye bas.

5. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

- * Sadece saniyeleri sıfırladığınızda (DST, Bulduğunuz Şehir, saat yada dakika ayarlarını değiştirmeden) analog dakika kolu da bu ayara otomatik olarak uyar. Diğer ayarları da değiştirdiyse el ayarlarını kullanarak ayarı manuel yapmanız gerekir.
- * DST ayarları ile ilgili daha detaylı bilgi için aşağıdaki "Yaz Saati Uygulaması (DST) Ayarları" adlı bölüme bakınız.
- * Zaman Ayarları işlevinde seçtiğiniz 12 saat yada 24 saat formatı saatin tüm diğer işlevleri için de geçerli olur.
- * Aydınlatma süresi ile ilgili detaylar için "Aydınlatma Süresi" bölümüne bakınız.

Dijital Saat Yaz Saati Uygulaması (DST) Ayarları

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

Zaman Ayarları İşlevi Dijital Saat Ayarlarında DST-Standart Saat Seçiminin Yapılması



DST göstergesi

1. Zaman Ayarları İşlevinde, ayarlar ekranındaki saniye hücresi yanıp sönmeye başlayana dek (A) tuşuna basınız. Böylece ayarlar ekranına girersiniz.
2. (C) ye bir kez basarak DST ayarlarını görüntüleyiniz.
3. Yaz saati uygulaması açık (On yazısı) yada standart saat açık (OF göstergesi) seçimini (D)yi kullanarak yapınız.
4. (A) tuşuna basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- * DST göstergesi Zaman Ayarları, Alarm ve El Ayarları işlevlerinde ekranda görünerek yaz saati uygulamasının açık olduğunu gösterir.

Analog Saatin Ayarlanması

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

Analog Saati Ayarlamak İçin

1. Zaman Ayarları İşlevinde 5 kez (C) tuşuna basarak El Ayarları İşlevine giriniz.
2. Halihazırda dijital saat ekranı yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız, bu analog saat ayarır.
3. (D) tuşunu kullanarak analog saati 20şer dakikalık atlamalarla ayarlayınız.
- * (D) tuşunu basılı tutarsanız bu işlem çok hızlı yapılır.

Eğer analog saati ayarlamamız uzun sürecekse saat çok hızlı işlem yapmaya başlayana dek (D)ye basınız, sonra da (B)ye basınız, böylece saat hızla kilitlenecektir. Artık 2 tuşu da basılı tutmanız gerekmez, herhangi bir tuşa basarak işlemi durdurabilirsiniz. Saat, 12 saatlik bir zaman dilimini geçince yada bir alarm çalmaya başlarsa (günlük alarm, Saat başı sinyali yada geri sayım alarmı) otomatik olarak duracaktır.

4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- * Siz ayarlar ekranından çıktığınızda saat, dakika kolunu, kendi içindeki saniye ilerleyişine otomatik olarak bağlayacaktır.
- * Zaman ayarları işlevine dönmek isterseniz (C)yi kullanabilirsiniz.

Dünya Saatleri

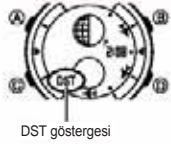


Dünya saatleri işlevi ile 27 şehir (29 zaman dilimi) saatlerini görebilmeniz sağlar.
* Bu bölümdaki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Dünya Saatleri işlevinde yer almaktadır.

Başka Bir Şehrin Saatini Görmek İçin

Dünya Saatleri işlevinde (D) tuşu ile şehirleri doğruya doğru tarayabilirsiniz.
* Şehir kodları ile ilgili tüm bilgileri görmek için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.
* Eğer bir şehir için gösterilen saat yanlışsa, büyük ihtimalle Zaman Ayarları/Bulduğunuz Şehir konuları ayarlarınızda bir sorun vardır. Zaman ayarlarını işlevine giderek gerekli düzeltmeyi yapınız.

Bir Şehir Kodunda Yaz Saati Uygulaması ile Standart Saat Arasında Seçim



1. Dünya saatleri işlevinde (D) tuşunu kullanarak Yaz saati uygulaması/standart saat ayarlarını değiştirmek istediğiniz şehir kodunu bulunuz.
2. Yaklaşık 2 saniye boyunca (A) tuşu basılı tutarak Yaz saati uygulaması (DST göstergesi görünür) ve standart saat (DST görünmez) arasında seçim yapınız.

* Yaz saati uygulamasını açtığınız şehir kodunu görüntülediğinizde DST göstergesi de ekrana gelir.
* Yaptığınız DST/Standart saat ayarı, sadece seçtiğiniz şehir kodu için geçerli olur, diğer şehir kodları bu ayardan etkilenmez.
* Şehir kodu olarak GMT seçtiğinizde Standart saat ile Yaz Saati uygulaması arasında seçim yapamazsınız.

Gerİ Sayım Sayacı



Gerİ sayım saati 1 ile 60 dakika arasında ayarlanır. Saat her 0'a ulaştığında bir uyarı sesi verir. Öte yandan gerİ sayımın otomatik tekrar ve ilerleyiş sinyali verme özelliği de vardır. Bu özellikler sayesinde gerİ sayım ne durumda olduğuna dair bilgi edinilir.

* Bu bölümdaki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Gerİ Sayım Sayacı işlevinde bulunmaktadır.

Gerİ Sayım Sayacının Şekillendirilmesi

Aşağıdakiler, gerİ sayım saatini kullanmadan önce biçimlendirmeniz gereken ayarlardır:

* Gerİ Sayım Başlangıç zamanı, Otomatik tekrar açık/kapalı İlerleyiş sinyali açık/kapalı
* Bu sayacın ayarlanması için "Gerİ Sayım Saatinin Şekillendirilmesi" bölümüne bakınız.

Otomatik Tekrar

Otomatik tekrar işlevi, gerİ sayımı ayarladığınız başlangıç saatinden itibaren her 0'a ulaştığında gerİ sayımı yeniden başlatır. Çalışır halde bırakılırsa toplam 8 kez bu döngüyü tekrar eder ve daha sonra otomatik olarak durur. Otomatik tekrar kapalıysa gerİ sayım sıfıra ulaştığında otomatik olarak durur ve ekrana gerİ sayımın başlangıç zamanı gelir.

* Otomatik tekrar özelliği açık olan gerİ sayım devam ederken (D)ye basarsanız gerİ sayım durur. Tekrar (D)ye basarak kaldığı yerden gerİ sayımı devam ettirebilirsiniz. Yada (A)ya basarak gerİ sayımı iptal ederek gerİ sayım başlangıç zamanını görüntüleyebilirsiniz.

Gerİ Sayım Sayacı Sinyal Sesi Kullanımları

Saat, gerİ sayım boyunca bir çok kez uyarı sesi verir, böylece siz ekrana dahi bakma ihtiyacı duymadan gerİ sayım dakikalarını sayabilirsiniz. Aşağıda, gerİ sayım boyunca aktif olan uyarı seslerini anlatılmaktadır.

Gerİ Sayım Bitiş Sinyali

Gerİ sayım bitiş sinyali size gerİ sayımın sıfıra ulaştığını haber verir.
* İlerleyiş sinyali kapalıysa gerİ sayım bitiş sinyali siz herhangi bir tuşa basarak onu durdurmazsanız 10 saniye boyunca çalar.
* İlerleyiş sinyali açıkta, sıfıra ulaşan gerİ sayım 1 saniyelik bir sinyal verir, about one second.

İlerleyiş Sinyali

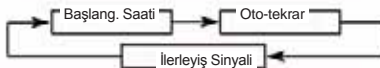
İlerleyiş sinyali açıldığında saat, aşağıda anlatıldığı gibi gerİ sayımın ilerleyiş boyunca çeşitli yerlerde sinyal verir.
* Gerİ sayımın son 5 dakikasından başlayarak her son dakikanın başında gerİ sayım 4 kısa sinyal sesi verir.
* Gerİ sayımın bitimine 30 saniye kala saat 4 kısa sinyal verir.
* Gerİ sayımın son 10 saniyesinin her saniyesinde saat kısa sinyal verir.
* Gerİ sayımın başlangıç zamanı 6 dakika yada daha fazla ise son 5 dakikaya qirilmmeden önceki 10 saniye boyunca saat sinyal verir. Son 5 dakikaya ulaşıldığında da 4 kısa sinyal sesi duyulur.

Gerİ Sayım Sayacının Şekillendirme İçin



1. Gerİ sayım sayacı işleminde, gerİ sayım başlangıç zamanı ekrandayken, gerİ sayım başlangıç saati ekranda yanıp sönene dek (A)ya basınız.
* Gerİ sayım başlangıç saati ekranda değilse "Gerİ sayım sayacını kullanmak için" bölümüne bakınız.

2. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçiş yapmak için (C) tuşunu kullanınız.



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

Ayar	Ekran	Tuş Kullanımı
Başlangıç zamanı	05:00	(D) (+) ve (B) (-) ile ayarlama yapınız. * Başlangıç zamanını 1 ila 60 dakika arasında 1 dakikalık artışlarla ayarlama yapabilirsiniz.
Otomatik tekrar	[Icon]	(D) tuşu ile otomatik tekrar açık [Icon] (görsütülenir) ve [Icon] (görsütülmez) kapalı arasında seçim yapınız.
İlerleyiş sinyali	ON	(D) tuşu ile ilerleyiş sinyali açık (ON) ve kapalı (OF) arasında seçim yapınız.

4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

* Halihazırdaki Otomatik tekrar ve ilerleyiş sinyali ayarlarını görmek istediğinizde yukarıdaki 1 ve 2. basamakları tekrar edebilirsiniz.

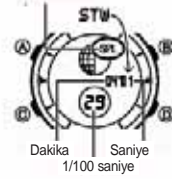
Gerİ Sayım Sayacını Kullanmak İçin



Gerİ sayım Sayacı işlevinde (D)ye basarak gerİ sayım sayacını başlatınız.
* Gerİ sayım sayacının ölçüm işlemi, Gerİ sayım sayacı işleminden çıksanız da devam eder.
* Gerİ sayım devam ederken (D)ye basarsanız gerİ sayım durur. Tekrar (D)ye basarak kaldığı yerden gerİ sayımı devam ettirebilirsiniz.
* Gerİ sayımı tamamen iptal etmek için önce onu (D) ile durdurunuz sonar da (A)ya basınız. Böylece gerİ sayım, başlangıç zamanına döner.

Kronometre

Ayrık göstergesi



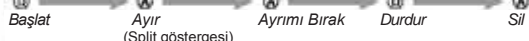
Kronometre, geçen zamanı, bölünen zamanı ve 2 ayrı bitiş ölçmenizi sağlar.
* Kronometre 59 dakika 59.99 saniye aralığında çalışır.
* Siz durdurana dek kronometre çalışmaya devam eder ve limitine ulaşıncaya 0'dan otomatik olarak tekrar başlar.
* Kronometre işleminden çıksanız da kronometre ölçümüne devam eder.
* Ekranda "Ayrık zaman" dururken kronometre işleminden çıksanız, ekrandaki bölünmüş zaman kaybolur ve yerine geçen zaman ölçümü gelir.
* Bu bölümdaki tüm işlemler, (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Kronometre işlevinde gerçekleştirilmektedir.

Kronometre ile Zaman Ölçmek İçin

Geçen Zaman



Ayrık Zamanlar



İki Bitişli Zaman



Alarmlar



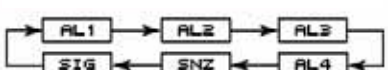
Günlük 5 ayrı alarm kullanabilirsiniz. Bir alarm aktif hale getirildiğinde, ayarlandığı saate geldiğinde alarm çalmaya başlar. Alarmlardan biri uyku alarmı yada bir kerelik alarm olarak biçimlendirme olanığı sunar, diğer 4 alarm ise sadece bir kere çalan alarmlardır. Öte yandan saat başı alarmını açarsak saatin her saat başı 2 sinyal sesi vermesini de sağlayabilirsiniz.

* Alarm işlevinde 6 ayrı ekran bulunur. Dördü bir kez çalan alarmlardır (AL1 ile AL4 arası), biri uyku alarmıdır (SNZ ile gösterilir), biri de saat başı alarmıdır (SIG ile gösterilir).
* Bu bölümdaki tüm işlemler (C) tuşuna basarak giriş yapabileceğiniz Alarm işlevinde yer almaktadır.

Alarm zamanı (Saat: Dakika)

Alarm Zamanını Ayarlamak İçin

1. Alarm işlevinde (D) tuşuna basarak hangi alarmı kurmak istediğinizi belirleyiniz.



* Bir kez çalmasını istediğiniz bir alarm kurarsanız AL1 ile AL4 kodlu alarmlar arasından seçim yapınız. Uyku alarmını kurmak için ise SNZ göstergesi olan ekranı görüntüleyiniz.

* Uyku alarmı her 5 dakikada bir yeniden çalar.

2. İsteddiğiniz alarm kodunu seçtikten sonra, ayarlar ekranındaki alarm saati ayarları yanıp sönene dek (A)ya basınız.

* Bu işlem alarmı Otomatik olarak açar.

3. Dakika ve saat ayarları arasında geçiş yapmak için (C)ye basınız.

4. Ayarlar bölümü yanmaktayken, (D) + ve (B) - tuşlarını kullanarak istediğiniz ayarı yapınız.

* Alarm saati 12 saatlik formattaysa alarm zamanını am (işaret yok) ve pm (işareti) olarak doğru ayarlamaya dikkat ediniz.

5. Ayarlar ekranından çıkmak için (A)ya basınız.



KULLANIM KILAVUZU 3780

CASIO

Alarm İşlemi

Alarmın çalma süresi yaklaşık 20 saniyedir. Uyku alarmında ise, alarm her 5 dakikada bir olmak üzere alarm kapatılınca ya da bir kez çalan alarm olarak değiştirilinceye dek toplam 7 kez çalar.

* Alarm ve Saat başı sinyali işlemleri Zaman Ayarlarındaki dijital saat ayarlarına göre çalışır.

* Çalan alarmı durdurmak için herhangi bir tuşa basmak yeterlidir.

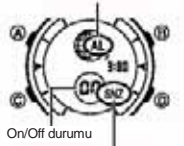
* Uyku alarmındaki 5 dakikalık aralarda, şunları yaparsanız varolan uyku alarmı iptal edilir: Zaman ayarları işlemindeki, ayarlar ekranının görüntülenmesi, SNZ ayarları ekranının görüntülenmesi

Alarmı Test Etmek İçin

Alarm işleminde, alarm sesini duymak için (D)ye basınız.

Bir Alarmı Açıp Kapatmak İçin

Alarm açık göstergesi



On/Off durumu

Uyku alarmı göstergesi

1. Alarm işleminde (D)yi kullanarak bir alarmı seçiniz.
2. Alarmı açmak (ON göstergesi) ya da kapatmak için (OF göstergesi) (A) tuşunu kullanınız.

* Bir kez çalan bir alarmı açtığınızda (AL1-AL4) kendi alarm ekranında alarm açık göstergesi belirir.

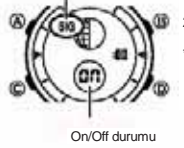
* Uyku alarmını açtığınızda ise (SNZ) hem alarm açık göstergesi hem de uyku alarmı açık göstergesi alarm işleminin uyku alarmı ekranında ve saatin tüm diğer işlevlerinde ekranda görünür.

* Alarm çalarken alarm açık göstergesi ekranda yanıp söner.

* Uyku alarmı göstergesi, uykunun 5 dakikalık aralarında ekranda yanıp söner.

Saat Başı Sinyalini Açıp Kapatmak İçin

Saat başı sinyali açık göstergesi



On/Off durumu

1. Alarm işleminde (D)yi kullanarak Saat başı alarmını (SIG) seçiniz.
 2. Bu alarmı açmak (ON göstergesi) ya da kapatmak için (OF göstergesi) (A)yi kullanınız.
- * Saat başı sinyali açık göstergesi, saat başı alarmı açıldığında alarm işleminin saat başı alarmı ekranında ve saatin tüm diğer işlevlerinde ekranda görünür.

Aydınlatma



Arka ışık elektrikle çalışan (EL) ve karanlık mekanlarda ekrandaki yazıların okunmasını kolaylaştıran bir işlevdir.

* Aydınlatma, direk güneş ışığı altında kullanıldığında ekranın okunmasını zorlaştırır.

* Alarm çalmaya başladığında aydınlatma otomatik olarak söner.

* Aydınlatmanın sık kullanımı pili zayıflatır.

Ekranı aydınlatmak için

Her türlü işlevde (ayarlar ekranı hariç) (B)ye basarak ekranı aydınlatılabilir.

* Aşağıdaki prosedürü kullanarak ekran aydınlatma süresini 1 saniye ya da 3 saniye olarak ayarlayabilirsiniz. (B)ye bastığınızda yapmış olduğunuz aydınlatma süresi ayarlarına göre ekran 1 saniye ya da 3 saniye aydınlatılacaktır.

Aydınlatma Süresini Belirlemek İçin



1. Zaman Ayarları İşleminde, ayarlar ekranındaki saniye hücreyi yanıp sönmeye başlayana dek (A) tuşuna basınız. Böylece ayarlar ekranına girersiniz.
2. (C) tuşuna 9 kez basarak ekran aydınlatma süresi ayarlarını görüntüleyiniz.
3. Aydınlatma süresi ayarları yanıp sönmekteyken (D) tuşunu kullanarak aydınlatmayı bir saniye (+) ya da 3 saniye (*) olarak ayarlayınız.
4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

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 Geri Dönüş Özelliği

Eğer ekranı üzerinde yanıp sönen haneler bulunduğu halde 2-3 dakika hiçbir işlem yapmadan bırakırsanız saat ayarlar ekranından çıkar.

Tarama

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

Arka Ekranlar

Dünya Saatleri ve alarm moduna girdiğinizde karşınıza çıkan ilk ekran, bu mod üzerinde en son görüntülenmiş olduğunuz ekrandır.

Zaman Ayarları

* Saniye hanesindeki rakamlar 30 ile 59 arasındayken saniyeleri sıfırlarsanız Dakika hanelerine 1 dakika ekleme yapılır. Saniye haneleri 00 ile 29 arası bir sayıdayken sıfırlama yaparsanız Dakika hanelerine ekleme yapılmaz.

* 12saat formatında öğlen 12.00 ile gece yarısı 11.59p.m arasında saat hanelerinin solunda P (pm) göstergesi görünür. Gece yarısı 12.00 ile öğlen 11.59 am arasında ise saat hanelerinin solunda herhangi bir gösterge bulunmaz.

* 24 saat formatında ise saat 0:00 ile 23:59 arasında döngüsel hareket eder ve ekranda herhangi bir gösterge bulunmaz.

* Yıl ayarları 2000 ile 2039 arasında yapılabilir.

* Saatte bulunan tam otomatik takvim özelliği farklı ay uzunluklarını ve eksik yılları otomatik olarak algılar. Saatin pillerini değiştirdiğiniz zaman hariç bu ayarlar üzerinde tekrar ayarlama yapmanıza gerek yoktur.

Dünya Saatleri

- * Dünya Saatleri modundaki saatler, Zaman Ayarları işleminde yapmış olduğunuz Bulduğunuz Şehir kodu ayarlarına ve GMT farkı hesaplarına göre gösterilir.
- * GMT Farkı, şehrin bulunduğu zaman dilimi ile Greenwich ana saati arasında olan zaman farkını ifade eder.
- * Bu saatteki GMT farklılığı Uluslararası Saat Koordinasyonu (UTC) verilerine göre hesaplanmaktadır.

Şehir Kodları Tablosu

Şehir Kodu	Şehir	GMT Farkı	Aynı zaman dilimindeki diğer ana şehirler
---	---	-11.0	Piyo Piyo
HNL	Honolulu	-10.0	Papeete
ANC	Ancorage	-09.0	Acme
LAX	Los Angeles	-08.0	San Francisco, Las Vegas, Vancouver, Seattle/Tacoma, Denver City
DEL	Delhi	-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	Cancun	-04.0	La Paz, Santiago, Port Of Spain
BSO	Buenos Aires	-03.0	Sao Paulo, Buenos Aires, Havana, Montevideo
---	---	-02.0	---
---	---	-01.0	Prati
GMT	---	+00.0	Dublin, Lisbon, Casablanca, Dakar, Abidjan
LON	London	+01.0	Milan, Rome, Madrid, Amsterdam, Algiers, Berlin, Hamburg, Frankfurt, Vienna, Stockholm
PAR	Paris	+01.0	---
CAI	Cairo	+02.0	Athens, Helsinki, Istanbul, Beirut, Damascus, Cape Town
JED	Jeddah	+03.0	Kuwait, Riyadh, Aden, Addis Ababa, Nairobi, Moscow (Dışarı)
DOH	Doha	+04.0	Abu Dhabi, Muscat
RIJ	Rijad	+04.5	---
KHI	Karachi	+05.0	Male
DEL	Delhi	+05.5	Mumbai, Kolkata
DAC	Dhaka	+06.0	Colembé
HAN	Hanoi	+07.0	---
BKK	Bangkok	+07.0	Jakarta, Phnom Penh, Hanoi, Vientiane
HKG	Hong Kong	+08.0	Singapore, Kuala Lumpur, Beijing, Taipei, Manila, Perth, Ulaanbaatar
TYO	Tokyo	+09.0	Sesul, Pyongyang
ADL	Adelaide	+09.5	Dunedin
SYD	Sydney	+10.0	Melbourne, Guam, Rabaul
NOR	Norfolk	+11.0	Port Vila
WLG	Wellington	+12.0	Christchurch, Nadi, Nauru Island

Aralık 2004 verilerine göre düzenlenmiştir.