

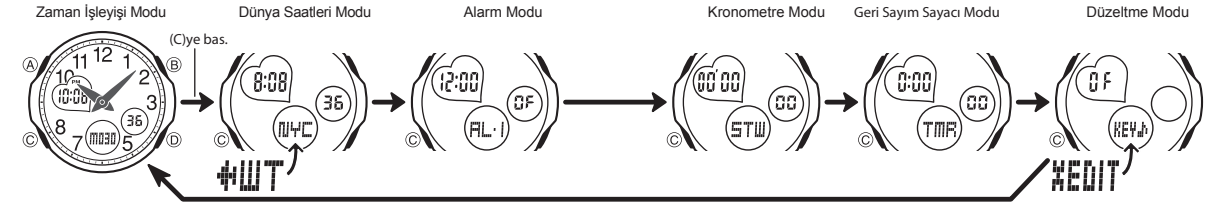
## Bu Kılavuz Hakkında



- Saatinizin modeline bağlı olarak ekran ya aydınlık ekran üzerine karartma yazılarla ya da karartılmış zemin üzerine ışıklandırma yazılarla gösterilir. Bu kılavuzdaki ekranlarda ışıklı zemin üzerine karartma yazı ekranı kullanılmıştır.
- Tuş kullanımları yandaki şekilde gösterildiği gibi harfler kullanılarak anlatılmıştır.
- Örnek ekranların gösteriminde kolaylık olması açısından bu kılavuzdaki resimlerde analog kollar gösterilmemiştir.
- Bu kullanım kılavuzunun her bölümü; kullanım için gerekli olan tüm bilgileri size sunmaktadır. Daha detaylı teknik bilgileri ise "Referans" bölümünde bulabilirsiniz.

## Genel Rehber

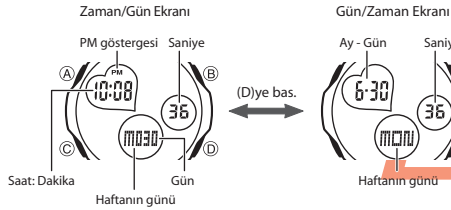
- Bir moddan diğer bir moda geçmek için (C)yi kullanınız.
- Her türlü modda (ayarlar ekranının görüntüde olması hariç) (B)ye basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.



## Zaman İşleyişi

Bu saatteki dijital ve analog zaman işleyişleri birbirinden farklıdır. Dolayısıyla analog ve dijital saat birbirinden farklı ayarlanır.

- Zaman İşleyişi Modunda (D)ye basarak Zaman/Gün ekranı ile Gün/Zaman ekranı arasında geçiş yapabilirsiniz.

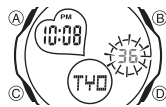


## Dijital Saat ve Tarihi Ayarlamadan Önce Burayı Okuyunuz!

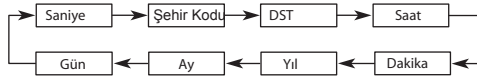
Bu saatteki Zaman İşleyişi Modu ile Dünya Saatleri Modu birbirine bağlantılı çalışır. Bu yüzden saat ve tarih ayarı yapmadan önce Bulduğunuz Şehir Kodunu (saati normalde kullandığınız şehir) ayarlamamız gerekir.

- Halihazırdaki Bulduğunuz Şehir Kodu ayarını görmek için Zaman İşleyişi Modunda (A)ya basınız.
- Şehir kodlarıyla ilgili tüm bilgiler için "Şehir Kodları Tablosu"na bakınız.

## Dijital Saat ve Tarihi Ayarlamak İçin



1. Zaman İşleyişi Modunda saniyeler yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
2. Aşağıdaki sırada dizili olan diğer ayarlara geçiş yapmak için (C)yi kullanınız.



3. Ayarlamak istediğiniz bölüm yanıp sönmeye başladığında (D) ve (B)yi kullanarak aşağıda gösterildiği gibi ayarlama yapınız.

| Ekran   | Bunu yapmak için:                                                            | Bu tuşu kullanın:  |
|---------|------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 50      | Saniyeleri sıfırlamak için (00)                                              | D                  |
| T4□     | Şehir kodunu değiştirmek için                                                | D (do?u) B (batı). |
| DST/OF  | Yaz saati uygulaması (ON) ile Standart saat (OFF) arasında seçim yapmak için | D                  |
| PM10:58 | Saat ya da dakika ayarı için                                                 | D (+) B (-).       |
| 2008    | Yıl ayarı için                                                               | D (+) B (-).       |
| 5:30    | Ay ya da gün ayarı için                                                      |                    |

- DST ayarları için "Dijital Saatte Yaz Saati Uygulaması Ayarları (DST)"na bakınız.

4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

- Halihazırda ekrandaki saniye hanesindeki rakamlar 30 ile 59 arasında iken saniyelerin sıfırlanması, dakika bölümüne +1 dakika ilave edilmesine neden olur. Fakat saniye bölümündeki sayı haneleri 00 ile 29 arasında bir rakamdaysa, sıfırlanmaları sonucu dakikalara eklemeye yapılmaz.
- Yıl ayarı 2000 ile 2099 arasında yapılabilir.
- Saatinizdeki tamamen otomatik takvim özelliği eksik yılların ve farklı ay uzunluklarının otomatik algılanmasını sağlar. Bir kez tarih ayarı yaptığınızda, pil değişimi hariç bu ayarları tekrar gözden geçirmeniz gerekmez.
- Haftanın günü tarih ayarlarına bağlı olarak otomatik gösterilir (yıl, ay, gün).

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

## Dijital Saatte Yaz Saati Uygulaması Ayarları (DST)

Yaz saati uygulaması, Standart saate 1 saat eklemeye yapılarak oluşturulan bir uygulamadır. Fakat her ülke ve her bölge bu uygulamayı kullanmaz.

## Zaman İşleyişi Dijital Saatte DST ile Standart Saat Arasında Seçim Yapmak İçin

1. Zaman İşleyişi Modunda saniyeler yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
  2. (C)ye 2 kez basarak DST ayarları ekranını görüntüleyiniz.
  3. (D)yi kullanarak Yaz Saati Uygulamasını (ON göstergesi) ya da Standart Saati (OFF göstergesi) seçiniz.
  4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Yaz saati uygulaması açıldığında DST göstergesi Zaman İşleyişi Modu, Alarm Modu ve Düzeltme Modu ekranlarında görünür.

DST göstergesi

## Dünya Saatleri

Seçili şehir kodunun zaman diliminde şu an ki saat

Şu an ki saniye sayımı

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

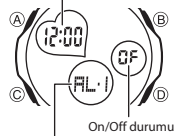
Şehir kodu

Şehir kodu

Şehir kodu

## Alarmlar

Alarm zamanı  
(Saat: Dakika)

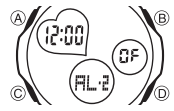


On/Off durumu  
Alarm numarası

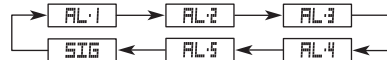
Birbirinden bağımsız 5 Günlük Alarm ayarı yapabilirsiniz. Alarmlardan biri açıldığında alarm zamanına ulaşan saatiniz alarm çalacaktır. Saat başı sinyali olarak saatinizin her saat başı 2 sinyal sesi vermesini de sağlayabilirsiniz.

- Alarm Modunda 6 ekran vardır. Bu ekranlardan 5'i alarmlar içindir (Alarm 1 den AL-1 - Alarm 5'e AL-5 kadar), ve biri de saat başı sinyali içindir (SIG).
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C)ye basarak girebileceğiniz Alarm Modunda yer almaktadır.
- 3 alarm sinyali çeşidinden birini seçebilirsiniz.

## Bir Alarm Zamanını Ayarlamak İçin



1. Alarm modunda (D)yi kullanarak ayarlamak istediğiniz alarm ekranını bulunuz.



- Alarm ayarı yapmak için AL1 ile AL5 arasında sıralanmış olan ekranlardan birini seçiniz.
- 2. Bir alarm seçtikten sonra alarm zamanının saat haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. bu ayarlar ekranıdır.
  - Bu işlem alarmı otomatik olarak açar.
- 3. Saat ve dakika haneleri arasında geçiş yapmak için (C)yi kullanınız.
- 4. Bir ayar bölümü yanıp sönerken D (+) ve B (-) ile ayarlama yapınız.
  - 12 saat formatını kullanarak alarm zamanını ayarlıyorsanız a.m (gösterge yok) ya da p.m (PM göstergesi) ayarını doğru yapmaya dikkat ediniz.
- 5. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

## Alarm İşlemi

Alarm, saatin hangi modunda olduğunu önemsemeksizin 10 saniye boyunca çalar.

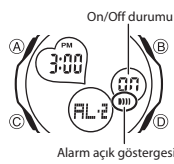
- Çalan alarmı susturmak için herhangi bir tuşa basabilirsiniz.

## Alarmı Test Etmek İçin

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

- Alarm, seçtiğiniz sinyali çeşidine göre çalar.

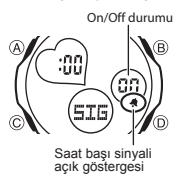
## Bir Alarmı Açıp Kapatmak İçin



On/Off durumu  
Alarm açık göstergesi

1. Alarm Modunda (D) ile bir alarm seçiniz.
2. (A) ile alarmı açınız (ON göstergesi) ya da kapatınız (OFF göstergesi).
- Bir alarm açıldığında (AL-1-AL-5) alarm açık göstergesi Alarm Modu ekranında görünür.
  - Alarm Modu dışındaki tüm modlarda alarm açık göstergesi açılan her alarmın yerine gösterilir.
  - Alarm çalarken alarm açık göstergesi ekranda yanıp söner.

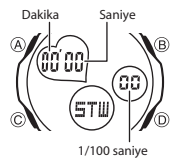
## Saat Başı Sinyali Açıp Kapatmak İçin



On/Off durumu  
Saat başı sinyali açık göstergesi

1. Alarm Modunda (D)yi kullanarak saat başı sinyali (SIG) seçiniz.
2. (A) ile onu açınız (ON göstergesi) ya da kapatınız (OFF göstergesi).
- Saat başı sinyali açıldığında, saat başı sinyali açık göstergesi Alarm Modu ekranında görüntülenir.
  - Saat başı sinyali açıldığında, saat başı sinyali açık göstergesi Alarm Modu hariç tüm modların ekranlarında görünür.

## Kronometre



1/100 saniye

Kronometre, geçen zaman, ayırık zaman ve iki bitişli zamanları ölçmenizi sağlar.

- Kronometrenin görüntü aralığı 59 Dakika ve 59.99 Saniyedir.
- Kronometre siz onu durdurana dek her limitine ulaştığında sıfırdan başlayarak sayımına devam eder.
- Kronometre Modundan çıksanız bile kronometre işlemine devam eder.
- Bir ayırık zaman ekranda dondurulmuşken Kronometre modundan çıksanız ayırık zaman silinir ve saat geçen zaman ölçümüne döner.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C)ye basarak girebileceğiniz Kronometre modunda yer almaktadır.

## Kronometre ile Zaman Ölçümleri

## (a) Geçen Zaman Ölçümü



## (b) Ayırık Zaman Ölçümü

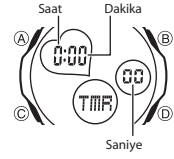


## (c) Birinci ve İkincinin Belirlenmesi



1. yarışmacı bitirir.  
1. yarışmacının skoru ekrandadır.
2. yarışmacı bitirir.  
2. yarışmacının skoru ekrandadır.

## Geri Sayım Sayacı



Saniye

Geri sayım sayacının başlangıç zamanını 1 dakika ile 24 saat arası bir zamana ayarlayabilirsiniz. Geri sayım sıfıra ulaştığında saat sinyali verecektir.

- Otomatik tekrar fonksiyonu, geri sayım sıfıra ulaştığında sayımı orijinal değerinden tekrar baştan başlatarak devam ettiren bir fonksiyondur.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Geri Sayım Sayacı modunda bulunmaktadır.

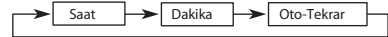
## Geri Sayım Sayacını Kullanmak İçin

- Geri sayım Sayacı modunda (D)ye basarak geri sayım sayacını başlatınız.
- Geri sayımın sonuna ulaştığında otomatik tekrar kapalıysa siz herhangi bir tuşa basarak susturmazsanız 10 saniye boyunca alarm çalar. Alarm susunca otomatik olarak ekrana geri sayım başlangıç zamanı gelir.
  - Otomatik tekrar açıkça, geri sayım durmaksızın balancığı saatine dönerek sayımına devam eder. Geri sayım sıfıra ulaştığında alarm çalar.
  - Siz Geri Sayım Sayacı Modundan çıksanız bile geri sayım sayımına devam eder.
  - Çalışan geri sayımı duraklatmak için (D)ye basınız. Sayımı kaldığı yerden devam ettirmek için tekrar (D)ye basmanız yeterlidir.
  - Bir geri sayım işlemini tamamen iptal etmek için önce (D)ye basarak sayımı duraklatınız. Daha sonra (A)ya basınız. Böylece geri sayım başlangıç zamanına dönersiniz.

## Geri Sayım Sayacının Ayarlarını Şekillendirmek İçin



1. Geri Sayım Sayacı Modunda geri sayım başlangıç zamanı ekrandayken, saat haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
- Geri sayım başlangıç zamanı görüntüleniyorsa "Geri Sayım Sayacını Kullanmak İçin" adlı bölüme bakarak gerekli prosedürü yerine getiriniz.
2. Aşağıdaki sırada dizili olan ayarlara geçmek için (C)yi kullanınız.



3. Bir ayar bölümü yanıp sönerken (B) ve (D) ile aşağıdaki gibi ayarlama yapınız.

| Ekran | Bunu yapmak için:                            | Bunu kullanınız: |
|-------|----------------------------------------------|------------------|
| 0:00  | Saat ya da dakika ayarı için                 | D (+) B (-).     |
| GF    | Otomatik tekrar açık (ON) kapatmak (OF) için | D                |

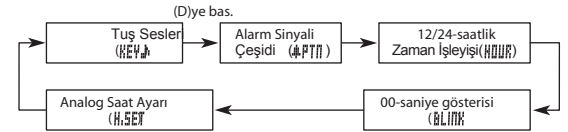
- Geri sayım başlangıç zamanını 24 saate ayarlamak için 0:00 ayarını yapınız.
- 4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Bu fonksiyon açıldığında ( ) otomatik tekrar açık göstergesi Geri Sayım Sayacı modunda ekrana gelir.
- Otomatik tekrar fonksiyonunun sık kullanımı pili zayıflatır.

## Düzeltilme Modu

Düzeltilme modunu kullanarak aşağıdaki ayarları yapabilir ya da bu ayarları fabrika ayarlarına geri döndürebilirsiniz.

- Tuş sesleri on/off
- Alarm sinyali çeşidi
- 12/24-saatlik zaman işleyişi
- 00-saniye gösterisi on/off
- Analog saat ayarı

- Ayarları fabrika ayarlarına döndürdüğünüzde analog saat ayarı değişmez.
- Bu bölümdeki tüm işlemler (C)ye basarak girebileceğiniz Düzeltilme modunda yer alır.
- (D)ye her basışınızda aşağıdaki ayarlar sırayla görüntülenir.



## Tuş Sesleri

Tuş sesleri saatin tuşlarını kullandığınızda duyulan sestir. Tuş seslerini isteğinize göre açabilir ya da kapatabilirsiniz.

- Tuş seslerinin kullanımını kapatsanız da Alarm, Saat başı sinyali ve Geri Sayım Sayacı modunun alarmı normal çalışmaya devam eder.

## Tuş Seslerini Açıp Kapatmak İçin



On/Off durumu

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

**Alarm Sinyali Çeşidi**

3 Alarm sinyali çeşidinden birini seçebilirsiniz ( A, B, ve C).

- Halihazırda seçili olan alarm sesini duymak için "Alarmı Test Etmek İçin" adlı bölüme bakınız.

**Alarm Sinyali Çeşidini Değiştirmek İçin**

1. Düzeltme Moduna (D) ile Alarm Sinyalinin Seçimi bölümünü seçiniz.
2. (A) ile bu uyarı değiştiriniz.

**12/24-saatlik Zaman İşleyişi**

12 saatlik ya da 24 saatlik zaman işleyişi seçebilirsiniz.

**12 saat ya da 24 saat Formatını Seçmek İçin**

1. Düzeltme Moduna (D)yi kullanarak 12/24 saatlik zaman işleyişi ekranını seçiniz.
  2. (A)yi kullanarak 12 saat formatını (12H) ya da 24 saat formatını (24H) seçiniz.
- 12 saat formatında öğleden gece 11:59'a kadar PM göstergesi ekrandadır. Gece yarısından öğlen 11:59'a kadar ise ekranda herhangi bir gösterge bulunmaz.
  - 24 saat formatında saat 0:00 ile 23:59 arasında işler, ekranda herhangi bir gösterge bulunmaz.
  - Burada seçtiğiniz 12/24 saatlik zaman işleyişi saatin tüm diğer modları için de geçerli olur.

**00-saniye Gösterisi**

Ekran gösterilerini açmak ya da kapatmak için bu bölümü kullanınız. Ekran gösterileri, Zaman İşleyişi Modu ve Dünya Saatleri Modundaki (ayarlar ekranı hariç) saniye haneleri 00'a geldiğinde ekrandaki göz kırpması hareketidir.

**00-Saniye Göstergesini Açıp Kapatmak İçin**

1. Düzeltme Moduna (D)yi kullanarak 00-Saniye gösterisini seçiniz.
2. (A)yi kullanarak 00-saniye gösterisini açınız (ON) ya da kapatınız (OF).

**Analog Saatin Ayarlanması**

Analog ibreleri, dijital saatin gösterdiği zamanı göstermediğinde aşağıdaki prosedürü kullanarak analog saati ayarlayınız.

**Analog Saati Ayarlamak İçin**

1. Düzeltme Moduna (D)yi kullanarak Analog İbrelerin Ayarlanması ekranını seçiniz.
2. Halihazırda dijital saat ekranda yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Bu analog saat ayarıdır.
3. (D)yi kullanarak 20 saniyelik ilerleyişlerle saati ayarlayınız.
- (D)yi basılı tutmanız analog saatin daha hızlı ayarlanmasını sağlar.



- Eğer analog saati ayarlamaz çok uzun sürecekse önce (D)ye basarak uyarı hızlandırıp daha sonra (B)ye basarak saati bu hızla kilitleyiniz. Bu sayede iki tuşa da basmanız gerek kalmaz. Siz herhangi bir tuşa basana dek saat bu şekilde çalışır. Fakat 12 saatlik bir döngü tamamlanırsa ya da herhangi bir alarm çalarsa (alarm, saat başı sinyali ya da geri sayım sinyali) bu hızlı sayım durur.

4. (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Siz ayarlar ekranından çıktığınızda saatiniz dakika ibresini otomatik olarak saniye sayımına döndürecekler.

**Düzeltme Modundaki Tüm Ayarların Fabrika Ayarlarına Döndürülmesi**

Düzeltme Modunda saatten bip sesi gelip ekranda 'RST' yanıp sönmeye başlayana dek (B) ve (D) tuşlarını yaklaşık 3 saniye basılı tutunuz.

- Böylece tüm Düzeltme Modu maddeleri fabrika ayarlarına döndürülür.

| Tuş Sesleri                  | ON  |
|------------------------------|-----|
| Alarm Çalma sesi             | A   |
| 12/24-saatlik zaman işleyişi | 12H |
| 00-saniye gösterisi          | ON  |

**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**

- Ekranda yanıp sönmekte olan haneler bulunduğu halde 2-3 dakika herhangi bir tuş kullanılmıyorsa saat o zamana kadar yaptığınız ayarları kaydedip otomatik olarak ayarlar ekranından çıkar.
- Alarm ya da Düzeltme Modlarında herhangi bir işlem yapmaksızın 2-3 dakika kalırsanız saat otomatik olarak Zaman İşleyişi moduna döner.

**Tarama**

Bir çok modda ve ayar işlevinde (B) ve (D) tuşları, ekrandaki bilgilerin taranmasında kullanılır. Birçok durumda, bu tuşları basılı tutmak yapılan işlemin hızlanmasını sağlar.

**Arka Ekranlar**

Zaman İşleyişi, Dünya Saatleri, Alarm ya da Düzeltme Moduna girdiğinizde karşınıza çıkan ekrandan bu modlarda son görüntülemiş olduğunuz ekrandır.

**Dünya Saatleri**

- Dünya Saatleri Modundaki saatlerin saniye sayımı, Zaman İşleyişi Modundaki saniye sayımı ile eş zamanlı ilerler.
- Bütün Dünya Saatleri Modundaki saatler, Zaman İşleyişindeki halihazırdaki saat ayarına göre UTC zaman farklılıkları uyarınca hesaplanır.
- UTC farklılığı, ilgili şehrin bulunduğu zaman dilimi ile Greenwich Ana Saati arasındaki farktır.
- UTC harfleri, zaman ayarında bir dünya standardı olan "Universal Time Coordinated" (Uluslararası Saat Koordinasyonu)'nun kısaltılmışıdır. Atomik(cesium) saatlerin microsaneyeleri doğru şekilde işletilmesiyle çalışır. Dünya'nın hareketine göre eksik saniyeler ekleme ya da çıkartılır.

**Aydınlatma Uyarıları**

Bir LED (light-emitting diode) karanlıkta ekran okunmasını kolaylaştırmak için ekranı aydınlatır. Herhangi bir modda (ayarlar ekranının görüntüde olması hariç) (B)ye basarak ekranı 2 saniyelik aydınlatılabilir.

- Aydınlatma direk güneş ışığı altında kullanıldığında ekranın okunmasını zorlaştırır.
- Alarm çalarken aydınlatma otomatik olarak söner.
- Aydınlatmanın sık kullanımı pili zayıflatır.

**Şehir Kodları Tablosu**

| Şehir Kodu | Şehir          | UTC Farklılığı | 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, Ader, Addis Ababa, Nairobi                        |
| JED        | Jeddah         |                |                                                                   |
| THR        | Tehran         | +03.5          | Shiraz                                                            |
| DXB        | Dubai          | +04.0          | Abu Dhabi, Muscat                                                 |
| KBL        | Kabul          | +04.5          |                                                                   |
| KHI        | Karachi        | +05.0          |                                                                   |
| MLE        | Male           |                |                                                                   |
| DEL        | Delhi          | +05.5          | Mumbai, Kolkata, Colombo                                          |
| DAC        | Dhaka          | +06.0          |                                                                   |
| RGZ        | 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                                  |

\*Aralık 2006 verilerine göre düzenlenmiştir.