

Bu kullanma kılavuzu hakkında

- Saatinizin modeline bağlı olarak ekran metni ya açık fon üzerinde koyu renkli figürler ya da koyu fon üzerinde açık renkli figürler olarak görünür. Bu kılavuzdaki tüm örnek görüntüler, açık renkli bir arka plan üzerinde koyu renkli şekiller kullanılarak gösterilmiştir.
- Dügme işlemleri, şekilde gösterilen harfler kullanılarak belirtilmiştir.
- Bu kılavuzun her bölümü, her modda işlem yapmak için ihtiyaç duyduğunuz bilgileri sağlar.
- Bu kılavuzdaki ürün resimlerinin yalnızca referans amaçlı olduğunu ve bu nedenle gerçek ürünün, resimde gösterilenden biraz farklı olabileceğini unutmayın.

E

E-1

İçindekiler

Genel Rehber.....	E-4
Zaman İşleyişi.....	E-6
Alarm.....	E-8
Kronometre.....	E-11
Zaman Ayarlar.....	E-13
Özellikler.....	E-15

İşlem Aramaları

Aşağıdaki bölümlerde bu kılavuzda yer alan tüm işlemsel yöntemlerin kullanımı kolaylıklarını bulabilirsiniz.

12 ve 24 saatlik zaman işleyişi arasında geçiş yapmak.....	E-6
Alarm saatini ayarlamak.....	E-8
Alarm durdurmak.....	E-10
Günlük Alarmı ve Saat Başı Sinyalini Açık/Kapatma.....	E-10
Alarmı test etme.....	E-10
Kronometreyle zamanı ölçme.....	E-12
Saati ve tarihi ayarlamak.....	E-13

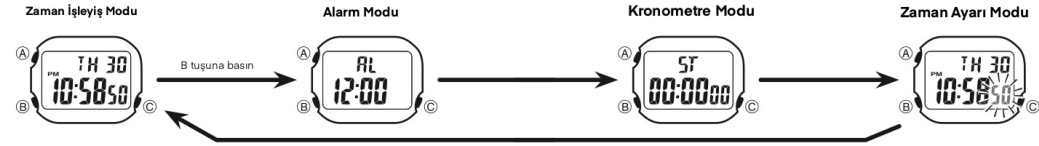
E-2

E-3

Genel Rehber

- Bir moddan başka bir moda geçmek için B tuşuna basın.
- Herhangi bir modda işlem yaptıktan sonra B tuşuna basarsanız Zaman İşleyişi Moduna dönersiniz.

- Alarm Modunda ve Zaman Ayarı Modunda bir veya iki dakika herhangi bir işlem yapmazsanız saat otomatik olarak Zaman İşleyişi Moduna döner.
- Herhangi bir modda ekranı aydınlatmak için C tuşuna basın.



E-4

E-5

Zaman İşleyişi**PM göstergesi**

Saati : Dakika Saniye

Zaman İşleyişi Modunu halihazırdaki zaman ve tarihi görüntülemek için kullanın.

- Haftanın günü aşağıdaki gibi görüntülenir.
- | | |
|----------------|----------------|
| SU : Pazar | MO : Pazartesi |
| TU : Salı | WE : Çarşamba |
| TH : Perşembe | FR : Cuma |
| SA : Cumartesi | |

12 ve 24 Saatlik Zaman İşleyişi Arasında Geçiş Yapmak İçin Zaman İşleyişi Modunda A tuşuna basarak 12 saatlik ve 24 saatlik formatlar arasında geçiş yapabilirsiniz.

- 12 saatlik formatta, öğlen ile 11:59 arasındaki saatlerde PM göstergesi görünür. Gece yarısı ile 11:59 arasındaki saatlerde herhangi bir gösterge görünmez.

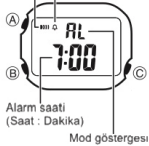
- 24 saat formatında, saatler 24H göstergesi ile 0:00 - 23:59 saat aralığında görüntülenir.

E-6

E-7

Alarm

Alarm açık göstergesi
Saat başı sinyali
açık göstergesi

Alarm saati
(Saat : Dakika)
Mod göstergesi

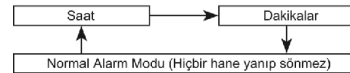
Günlük Alarm açıldığında, alarm her gün önceden ayarlanan saatte, 20 saniye boyunca çalar. Saat Başı Sinyali açıldığında saat, her saat başı bip sesi çıkarır.

- Bu bölümdeki tüm işlemler B tuşuna basarak gireceğiniz Alarm Modunda yapılmaktadır.

Alarm Saatini Ayarlamak İçin

1. Alarm Modunda C tuşuna basınız. Saat haneleri seçtiği için yanıp söner.
- Bu işlem alarmı otomatik olarak açar.

2. Seçimi aşağıdaki sırayla değiştirmek için C'ye basın.



3. Seçili rakamları artırmak için A tuşuna basın. A'yı basılı tutmak sayıyı yüksek hızda değiştirir.
 - Alarm saatinin formatı (12 saatlik ve 24 saatlik), normal zaman işleyişi için seçtiğiniz formatta eşleşir.
 - 12 saatlik formatta kullanarak alarm saatini ayarlarken, saati sabah veya öğleden sonra (PM) olarak doğru ayarlamaya dikkat edin.
4. Alarm saatini ayarladıktan sonra C tuşuna basarak Alarm Moduna dönün.
 - Bir seçim yanıp sönerken bir veya iki dakika herhangi bir tuşa basmazsanız, yanıp sönmeye durur ve saat otomatik olarak Zaman İşleyişi Moduna döner.

E-8

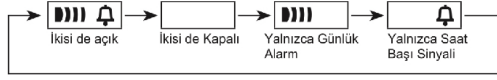
E-9

Alarmı Durdurmak İçin

Alarmı çalmaya başladıktan sonra durdurmak için herhangi bir düğmeye basın.

Günlük Alarmı ve Saat Başları Sinyalini Açıp Kapatmak İçin

Günlük Alarm ve Saat Başları Sinyalinin durumunu aşağıdaki sırayla değiştirmek için Alarm Modundayken A tuşuna basınız.



Alarmı Test Etmek İçin

Alarmı çalmak için Alarm Modunda bir süre A tuşunu basılı tutunuz.

Kronometre



Kronometre, geçen zamanı, ayrı zamanları ve ikili bitiş ölçmenizi sağlar. Kronometrin görüntü aralığı 23 saat, 59 dakika ve 59.99 saniyedir.

- Kronometre siz onu durdurana kadar, limitine ulaştıktan sonra sıfırdan başlayarak çalışmaya devam eder.
- Kronometre Modundan çıksanız bile kronometre ölçüm işlemi devam eder.
- Ekranda bir ayrı zaman donmuş haldeyken Kronometre Modundan çıksanız ayrı zaman silinir ve geçen zaman ölçümüne döner.
- Bu bölümdeki tüm işlemler B tuşuna basarak girdiğiniz Kronometre Modunda yapılır.

E-10

E-11

Kronometre ile zamanları ölçmek için

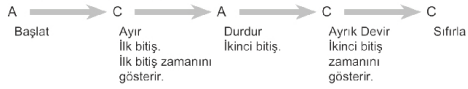
(a) Geçen Süre



(b) Ayrık Zaman



(c) Ayrık Zaman ve İkili Bitiş



Zaman Ayarı

PM göstergesi



Geçerli saati ve tarihi ayarlamak için Zaman Ayarı Modunu kullanın.

Saati ve Tarihi Ayarlamak İçin

1. Zaman Ayar Moduna girmek için B tuşuna basınız.
- Saniye haneleri seçildikleri için yanıp söner.
2. Seçimi aşağıdaki sırayla değiştirmek için C tuşuna basınız.



E-13

3. Saniye haneleri seçiliyken (yanıp sönerken) A tuşuna basarak saniyeyi 00'a sıfırlayın. Saniyenin sayısı 30 ile 59 arasındayken A'ya basarsanız saniyeler 00'a sıfırlanır ve dakikalar hanesine 1 eklenir. Saniye sayısı 00 ile 29 arasındaysa, dakika sayısı değişmez.
4. Diğer rakamlar (saniyeler dışında) seçiliyken (yanıp sönerken), sayıyı artırmak için A tuşuna basın. Haftanın günü seçilirken A tuşuna basıldığında bir sonraki güne geçilir. A'ya basılı tutmak, geçerli seçimi yüksek hızda değiştirir.
5. Saat ve tarihi ayarladıktan sonra B tuşuna basarak Zaman İşleyişi Moduna dönün.
 - Bir seçim yanıp sönerken bir veya iki dakika hiçbir tuşa basmazsanız, yanıp sönmeye durur ve saat otomatik olarak Zaman İşleyişi Moduna döner.

Özellikler

Normal sıcaklıkta doğruluk: Ayda ±30 saniye

Zaman İşleyişi: Saat, dakika, saniye, öğleden sonra, gün ve haftanın günü

Zaman sistemi: 12 saatlik ve 24 saatlik formatlar arasında değiştirilebilir

Takvim sistemi: Otomatik takvim Şubat ayı için 28 gün olarak ayarlandı

Alarm: Günlük alarm, Saat başları sinyali

Kronometre

Ölçüm birimleri: 1/100 saniye

Ölçüm kapasitesi: 59 dakika, 59.99 saniye

Ölçüm modları: Geçen süre, ayrı süre ve iki bitiş

Aydınlatma: LED (ışık yayan diyet)

Pil: Bir Lityum pil

Tür: CR2016

Pil ömrü: Yaklaşık 7 yıl

- Günde 1 saniye aydınlatma işlemi
- Günde 20 saniyelik alarm çalışması

E-14

E-15