

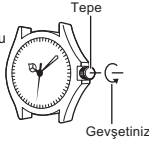
• Saatiniz bu kılavuzdaki resimlerden farklı olabilir.

1

Saatinizi Kullanmaya Başlamadan Önce

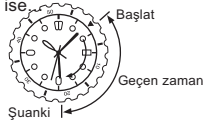
Tepe İşlevleri

Bazı su geçirmeyen modellerin (100 metre, 200 metre) tepe vidalı tiptedir. Bir tepe işlemi yapmak istediğinizde tepeyi kendinize doğru çevirerek gevşetiniz. Daha sonra tepeyi dışarı doğru çekiniz. Aşırı güç kullanmaktan kaçınınız. Tepe gevşetilmiş durumda iken, su geçirmezlik özelliği yoktur. Tepe işlemini yaptıktan sonra yerine itip sıkıştırdığınızdan emin olunuz.



Eğer saatinizde çevrilen tipte bir çerçeve var ise,

Çerçeveyi çevirerek ▼ işaretinin dakika ibresini göstermesini sağlayabilirsiniz. Böylece ▼ işareti hizaladıktan sonra ne kadar zaman geçtiğini anlayabilirsiniz.



2

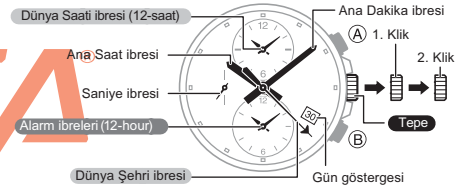
İçerik

Saatinizi Kullanmaya Başlamadan Önce.....	2
Göstergeler ve Tepe İşlevleri	5
Zaman Ayarlarının Yapılandırılması	6
Gün göstergesi ayarlarını değiştirmek için	12
Dünya Saati	13
Alarmın Kullanılması	17
Bir alarm zamanı ayarlamak ve alarmı açmak için	18
Daha önce ayarlanan alarmı iptal etmek için	20
Alarmı test etmek için	20

3

Düşük Pil Uyarısı	21
Eğer saatiniz normal çalışmıyorsa	22
Özellikler	23

Göstergeler ve Tepe İşlevleri



Dünya Saati

* Halihazırda seçili olan Dünya Şehrinin zamanını gösterir.

Alarm

* Alarm açık iken alarm saati ayarlarını ve alarm kapalı iken halihazırda saat gösterir.

4

5

Zaman Ayarlarının Yapılandırılması

Aşağıdaki adımları ibrelerin herhangi biri yanlış pozisyonunda ise uygulayınız.

Önemli !

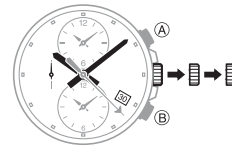
* Zaman ayarlanacağı zaman, bütün ibrelerin pozisyonlarını ayarladığınızdan emin olunuz. Sadece bir ibrenin yerini ayarlarsanız, diğer ibreler yanlış olur.

1. Saniye ibresi saatin 12 pozisyonuna ulaştığında tepeyi ikinci kliğe kadar dışarı doğru çekiniz.
 - * Bu saniye ibresini durdurur.
2. Tepeyi çevirerek dakika ve saat ibresini ayarlayabilirsiniz.
 - * A.M. ve P.M. i doğru ayarladığınızdan emin olunuz. Saat ibresi saatin 12 pozisyonunu geçerken gün göstergesini kontrol ediniz. Eğer gün göstergesi değişiyorsa, bu gece yansını henüz geçtiğiniz anlamına gelir.
 - * İbreleri gerçek zamandan bir kaç dakika ileride* iken ayarlayınız.
 - * Zaman işleyişini bu prosedürün 8. basamağında tekrar başladığınızda, diğer adımlara geçmeden önce bir kaç dakika beklemeniz gerekir.

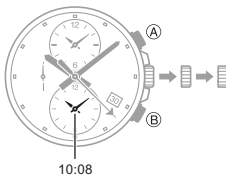
6

* Dakika ibresini ayarlarken, istediğiniz ayardan 4 ya da 5 dakika ileride ayarlayınız.

Örnek: 10:08 zamanını ayarlamak için



3. (B) yi kullanarak alarm ibresini ana ibre ayarları ile aynı yapmak için hareket ettiriniz.
 - * Alarm zamanını a.m. ve p.m. olarak ayıramazsınız.
 - * (B) ye basılı tutmanız ibrelerin yüksek hızda hareket etmesini sağlar.

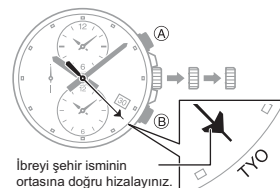


4. (A) ya 2 saniye kadar basılı tutunuz.
 - * Bunu yapmanız Dünya Şehri ibresinin 1 tur yapmasını sağlar.

8

5. (B) yi kullanarak Dünya Şehri ibresini bulunduğunuz konum ile uyumlu şehre(zaman dilimi) getirmek için hareket ettiriniz.
 - * (B) ye basılı tutmanız ibrelerin yüksek hızda hareket etmesini sağlar.
 - * Zaman dilimleri ile ilgili daha fazla bilgi için s.15 teki 'Şehir Listesi' ne bakınız.

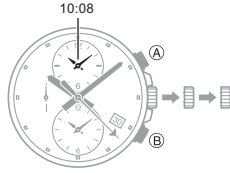
Örnek: TOKYO(TYO)



İbreyi şehrin ortasına doğru hizalayınız.

9

6. (A) ya 2 saniye kadar basılı tutunuz.
• Böylece Dünya Saati saat ibresi bir turluk dönüş yapar.
7. Dünya Saati saat ibresini ana ibreler ile aynı hale getirmek için (B) ye basınız.
• (B) ye basılı tutmanız ibreleri yüksek hızda hareket ettirir.



10

Gün Göstergesi Ayarlarını Değiştirmek için

1. Tepeyi 1. kliğe kadar dışarı doğru çekiniz.
2. Günü ayarlamak için tepeyi kendinizden uzağa doğru çeviriniz.
3. Tepeyi yerine itiniz.

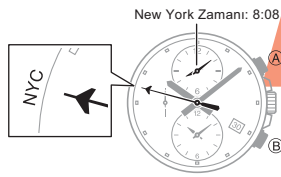
Not

- Gün göstergesi ayarı bir ayı 31 gün olarak kullanır. 30 gün uzunluğundaki aylar için ayarlama yapmanız gerekir.
- 9 p.m. ile 1 a.m. arasında gün göstergesi ayarlarını değiştirmekten kaçınınız. Aksi halde gün göstergesi gece yarısında doğru şekilde değişmeyebilir.

12

1. Dünya Şehri ibrelerini kontrol etmek istediğiniz şehre (zaman dilimi) getirmek (A) ve (B) tuşlarını kullanınız.
• Böylece Dünya Saati ibreleri seçilmiş olan şehrin halihazırdaki zamanını gösterir.

Örnek: NEW YORK (NYC)



14

Önemli!

- 24 şehir isminden farklı bir konuma ait halihazırdaki zamanı görmek için o şehrin bulunduğu zaman diliminde olan bir şehri seçiniz.
Örnek: Osaka'nın (+9 Ayarı) zamanını görmek için aynı ayara sahip olan Tokyo'yu seçiniz.
- Yaz saati diliminde olan bir şehrin halihazırdaki saatini görmek için, seçmek istediğiniz şehirden 1 saat ileride olan bir şehri seçiniz.
Örnek: Yaz saati döneminde NEW YORK'un (-5 Ayarı) zamanını görmek için, SANTIAGO(-4 Ayarı) yu seçiniz.

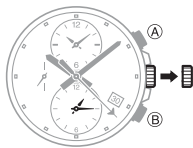
Not

- (A) (+) ve(B) (-) ye basılı tutmanız ibreleri yüksek hızda hareket ettirir.

16

Bir alarm zamanı ayarlamak ve alarmı açmak için

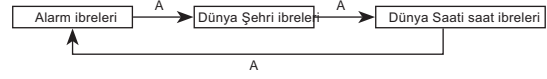
1. Tepeyi 1. kliğe kadar dışarı doğru çekiniz.
 2. Dilediğiniz zaman için alarmı ayarlamak için (B) tuşunu kullanınız.
• (B) ye basılı tutmanız ibreleri yüksek hızda hareket ettirir.
- Örnek: 1:15 lik zamanı ayarlamak için.



18

Not

- (A) ya iki saniye basılı tutmanız halihazırdaki seçili olan ibrenin aşağıdaki sıra ile ilerlemesini sağlar.



8. İbreler istenilen ayarlarda ise (bu örnekte 10:08), tepeyi yerine itiniz.
• Böylece normal zaman işleyişi başlar.

Dünya Saati

Bu modda 24 şehirden (24 zaman dilimi) birinin halihazırdaki zamanını görüntüleyebilirsiniz.

Önemli!

- Dünya saati a.m. zamanı ve p.m. zamanı ayırımı yapmaz.
- Dünya Saatini kullanmadan önce aşağıdakileri kontrol ediniz.
Tepenin tamamen yerine itilmiş olduğundan emin olunuz.
Halihazırdaki zaman ayarlarının doğru olduğundan emin olunuz (s.6).

12

Şehir	UTC Ayarı/GMT Farklılığı *1	Şehir	UTC Ayarı/GMT Farklılığı *1
LONDON (LON)	0	PAGO PAGO (PPG)	-11
PARIS (PAR)	+1	HONOLULU (HNL)	-10
ATHENS (ATH)	+2	ANCHORAGE (ANC)	-9
JEDDAH (JED) ¹	+3	LOS ANGELES (LAX)	-8
DUBAI (DXB)	+4	DENVER (DEN)	-7
KARACHI (KHI)	+5	CHICAGO (CHI)	-6
DHAKA (DAC)	+6	NEW YORK (NYC)	-5
BANGKOK (BKK)	+7	SANTIAGO (SCL)	-4
HONG KONG (HKG)/ BEIJING (BJS) ²	+8	RIO DE JANEIRO (RIO)	-3
TOKYO (TYO)	+9	F. DE NORONHA (FEN)	-2
SYDNEY (SYD)	+10	PRAIA (RAI)	-1
NOUMEA (NOU)	+11		
WELLINGTON (WLG)	+12		

*1 UTC: Uluslararası Za,am Koordinasyonu
GMT: Greenwich Saati

*2 Modele bağlı olarak HONG KONG ya da BEIJING

14

15

Alarmın Kullanılması

Alarm ayarlanan zamana ulaştığında saatliniz 20 saniyelik bir alarm çalar (bir seferlik) . 1 dakikadan 11 saat 59 dakikaya kadar bir alarm zamanı ayarlayabilirsiniz.

Önemli!

- Alarmı kullanmadan önce aşağıdakileri kontrol ediniz.
Halihazırdaki zaman ayarlarının doğru olduğundan emin olunuz (s.6).

16

17

3. Tepeyi yerine itiniz.

- Bir alarm zamanı ayarlamaz alarmı açar.
 - Başka bir alarm zamanına geçmek için 1 ve 3. basamakları tekrarlayınız.
4. Ana ibreler ayarlanan alarm zamanına geldiğinde alarm çalar.



- Alarm çaldıktan sonra otomatik olarak alarm kapanır ve alarm ayarları halihazırdaki zaman döner.
- Çalmakta olan bir alarmı durdurmak için (A) ya da (B) ye basınız.

19

Daha önce ayarlanan alarmı iptal etmek için

1. Tepeyi 1.kilçe kadar dışarı doğru çekiniz.
2. Alarm ibrelerini hareket ettirmek için (B) ye basılı tutunuz
 - Alarm ibreleri halihazırdaki pozisyonlarında durana kadar (B) yi basılı tutunuz.
3. Tepeyi yerine itiniz.
 - Böylece alarm iptal olur (kapanır).

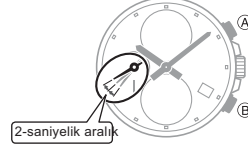
Alarmı test etmek için

1. Tepeyi 1.kilçe kadar dışarı doğru çekiniz.
2. (A) yı 2 saniye kadar basılı tutunuz.
 - (A) yı basılı tuttuğunuz süre boyunca alarm öter.
3. Tepeyi yerine itiniz.

20

Düşük Pil Uyarısı

Saniye ibresi pil gücü düşük olduğunda 2 saniyelik aralıklarla ilerler. Mümkün olan en kısa sürede pili değiştiriniz.



21

Eğer saatiniz normal çalışmıyorsa...

1. Tepeyi 1.kilçe kadar dışarı doğru çekiniz.
2. (B) ye basılı tutarken (A) ya basınız. Yaklaşık 3 saniye kadar her iki tuşada basılı tutmaya devam ediniz.
 - Alarm ibreleri yavaşlar ve sonra durur.
3. İbreleri halihazırdaki zamana ayarlayınız (s.6).
4. Tepeyi yerine itiniz.
 - Böylece Saniye ibresi normal hareketine başlar.

22

Özellikler

Güvenirlilik: Ayda ± 20 saniye

Dünya Saati: 24 şehir (24 zaman dilimi) ve Koordineli Uluslararası Zaman

Alarm: 1 kerelik alarm

Alarm Sayısı: 1

Alarm Süresi: 20 saniye

Diğer: Düşük pil uyarısı

Pil: Bir gümüş oksit batarya (Tip: SR927W)

Pil ömrü: Yaklaşık 3 yıl (günlül 20 saniyelik alarm işlemi olduğu varsayıldığında)

• Daha sık işlem yapıldığında yaklaşık pil ömrü daha kısa olacaktır.

23

ERSA®