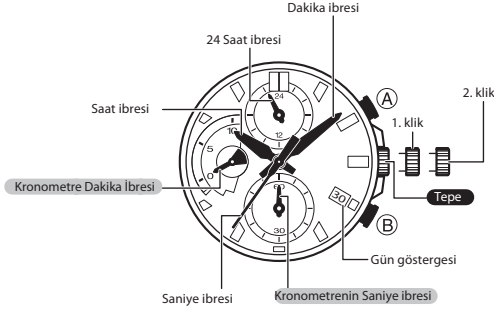


Kılavuzlarla ilgili daha fazla bilgi almak için CASIO websitesini ziyaret edebilirsiniz.

<https://support.casio.com/global/en/wat/model/5687/>



- Saatiniz ile aşağıdaki grafikler farklılık gösterebilmektedir.



Kronometre fonksiyonu

Zaman Ayarlarını Yapılandırmak İçin

Saniye ibresi saatin 12 pozisyonuna geldiğinde **tepeyi** 2. kliğe kadar dışarı çekiniz.

Tepeyi çevirerek zaman ayarını yapınız.

Zaman sinyalinde **tepeyi** yerine itip zaman işleyişine devam ediniz.

Not

- Zaman ayarını AM ve PM ayanına göre yaptığınızdan emin olunuz.
- Zamanı ayarlarken dakika ibresini 4-5 dakika ileride ayarlayınız.

Gün Göstergesi Ayarları İçin

Tepeyi 1. kliğe kadar dışarı çekiniz.

Tepeyi kendinize doğru çevirerek günü ayarlayınız.

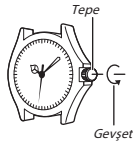
Tepeyi yerine itiniz.

Not

- Gün göstergesi ayarları 31 günlük ay uzunluğuna göre yapılır. Daha kısa aylar için manuel ayarlama yapınız.
- Gün göstergesi ayarını 9 p.m. ve 1 a.m. arasında yapmaktan kaçınınız. Aksi halde gece yarısından sonra gün göstergesi doğru çalışmaz.

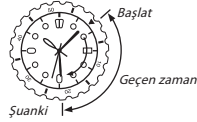
Tepe İşlemleri

Bazı su geçirmezlik özelliği olan modellerde (100 metre, 200 metre) sıkıştırılan tepe özelliğine sahiptir. Bir tepe işlemi yapmanız gerektiğinde tepeyi gevşetmek için kendinize doğru çeviriniz ve daha sonra dışarı doğru çekiniz. Fazla güç kullanmaktan kaçınınız. Tepe sıkıştırılmadığında su geçirmezlik özelliğini kaybeder.



Eğer saatinizde dönen çerçeve var ise:

Dönen halkayı çevirerek dakikayı ▼ işareti ile işaretleyiniz. Böylece işaretleme yaptıktan sonra kaç dakika geçtiğini yine ▼ ibresine bakarak ölçebilirsiniz.



Düşük PİL Uyarısı

- PİL gücü düşük olduğunda saniye ibresi 2 saniyelik aralıklarla ilerlemeye başlar.
- PİL gücü düşük uyarısı görüldükten kısa süre sonra pili değiştirmelisiniz.
- Düşük pİL halinde kronometre işlemi kullanılamaz.
- Eğer kronometre işlemi yapılıyorken pİL gücü düşük uyarısı verirse kronometre otomatik olarak durup sıfırlanır.

Kronometrenin Kullanımı

Kronometre ile geçen zamanı 1 saniyelik artışlarla 9 dakika 59 saniyeye kadar ölçebilirsiniz.

Geçen Zaman

A → A → A → A → B
Başlat Durdur Baştan Başla Durdur Sıfırla

Ayrık Zaman

A → B → B → B → A → B
Başlat Ayır Ayrımı bırak Durdur Sıfırla

İkili Bitiş

A → B → A → B → B
Başlat Ayır Birinci yarışmacı bitirir. Birincinin bitiş zamanı görüntülenir. Durdur İkinci yarışmacı bitirir. Ayrımı bırak İkinci yarışmacının zamanı görüntülenir. Sıfırla

Önemli!

- Kronometre tepe dışarı çekili iken kullanmayınız.

Not

- Bir geçen zaman ölçümü 10 dakika sonuna eriştiğinde otomatik olarak durur.

İbrelere '0' Pozisyonuna Ayarlanması

Aşağıdaki işlemi kronometre sıfırladığınızda ibrelere olması gereken (sıfır pozisyonu) yere gelmediğinde yapınız.

Tepeyi 2. kliğe kadar dışarı çekiniz.

(A)(saat yönünde) ve (B)(saat yönünün tersinde) yi kullanarak **Kronometrenin Saniye İbresi**

Kronometrenin Dakika İbresi saatin 12 pozisyonuna getirip 0 layabilirsiniz.

- Tuşlardan herhangi birine basılı tutmanız, siz bırakana kadar saniye ibresinin hızlı hareket etmesini sağlar.
- **Kronometrenin Dakika İbresi** ve **Kronometrenin Saniye İbresi** birbiriyle senkronize çalışır.

Tüm ibrelere dilediğiniz gibi olduğunda **tepeyi** yerine itiniz.

Önemli!

- Tepe dışarı çekildiğinde zaman işleyiş durur. Yukarıdaki işlemi yaptıktan sonra zamanı tekrar ayarlayınız.

Özellikler

Normal ısıda güvenilirlik: Ayda ±20 saniye

Kronometre: Ölçüm Kapasitesi: 9'59" (10 dakika)

Ölçüm birimi: 1 saniye

Ölçümler: Geçen zaman; ayrık zaman; ikili bitiş

Diğer: Düşük PİL Uyarısı

Batarya: 1 gümüş oksit pİL (Tip: SR920SW)

Batarya ömrü: Yaklaşık 3 yıl

Özellikler bilgi verilmeksizin değişikliğe tabi olabilir.