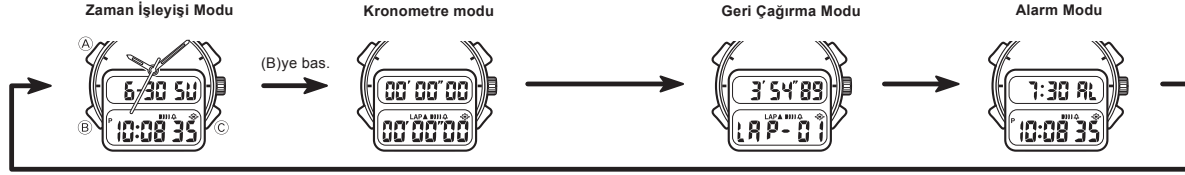


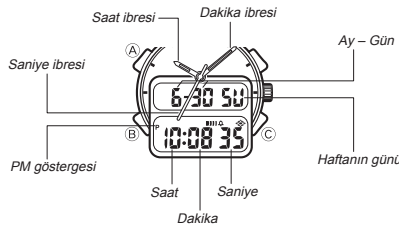
## GENEL REHBER

- Bir moddan diğer bir moda geçmek için B yi kullanınız.
- Ayarlar ekranı görüntüdeyken (yanıp sönen haneler) birkaç dakika hiçbir işlem yapmazsanız saat otomatik olarak ayarlar ekranından çıkar. (Automaticly exits the setting screen.)



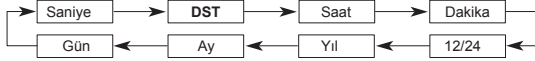
## ZAMAN İŞLEYİŞİ MODU

- Zaman Ayarları modunda Cye basarak ekranı 2 saniyelğine aydınlatabilirsiniz. Fakat ayarlar ekranı görüntüdeyse ekran ışıklandırması çalışmaz.
- 12 Saatlik zaman ayarlarını kullanırken pm zamanlarında (öğlen 12.00den gece yarısı 11.59a dek) ekranda P görünür. P göstergesinin ekranda bulunmadığı zamanlar ise am zamanlarıdır. (gece yarısı 12.00'den öğlen 11.59a kadar) 24 saatlik zaman ayarlarını kullanırken de ekranda 24 rakamları görünür.

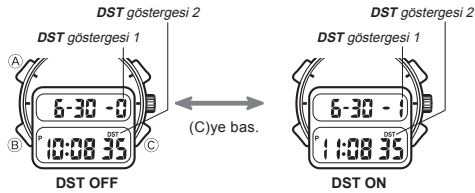


## Saat ve Tarihi Ayarlamak İçin

1. Zaman Ayarları modunda saniye haneleri yanıp sönmeye başlayana dek A ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçmiş olursunuz.
2. Aşağıdaki sıradaki dizili olan diğer ayarlara geçmek için B yi kullanınız.



3. Saniye haneleri yanıp sönerken C ile saniyeleri sıfırlayabilirsiniz.
- Saniye hanelerindeki rakam 30-59 arasındayken Cye basarak sıfırlama yaparsanız, saniyeler sıfırlanırken dakika hanelerine de bir dakika ekleme yapılır. Saniye haneleri 00-29 arasındayken sıfırlama yaparsanız dakika hanelerine ekleme yapılmaz.
- DST (Yaz Saati Uygulaması) ayarları seçiliyken C ile ayarı açınız yada kapatınız.
- \* Yaz Saati Uygulaması (DST), standart saate bir saat eklemeye yapılarak oluşturulan ve güneş enerjisinden daha uzun süre faydalanmayı amaçlayan bir uygulamadır. Fakat her ülke ve her bölgede yaz saati uygulaması kullanılmaz.



- Ayarlar ekranında DST seçildiğinde DST göstergesi 1 ekranda görünür. DST açıldığında ekranda 1 rakamı, kapatıldığında ise ekranda 0 görünür.
- Ayarlar ekranında DST seçildiğinde DST göstergesi 2 ekranda görünür. Ayrıca DST açıldığında bu gösterge Zaman Ayarları modu ve Alarm modunda da ekranda görünür. DST kapatıldığında DST göstergesi 1 bu modlarda görünmez.
- 12/24 saat ayarları seçildiğinde, 12 saat ayarını yada 24 saat ayarını seçmek için C yi kullanınız.
- 4. Diğer hanelerdeki rakamları seçtiğinizde (ekranda yanıp sönerlerken) C ile ekrandaki rakamı büyütebilirsiniz. C yi basılı tutarsanız bu işlem çok hızlı yapılır.
- 5. İstediğiniz ayarları yaptıktan sonra A ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Haftanın günü yapılan tarih ayarlarına bağlı olarak otomatik gösterilir.
- Tarih ayarlarını 1 Ocak 2000 ile 31 Aralık 2039 arasında yapabilirsiniz.

## İbrelere Ayarlamak İçin

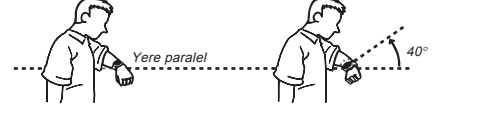
- Analog ayarları ekranda gösterilen saat uymuyorsa, aşağıdaki prosedürü kullanarak analog ayarlarını yapınız.
1. Saniye ibresi, saatin 12 pozisyonuna geldiğinde (00 saniye) tepeyi dışarı çekerek saniye sayımını durdurunuz.
  2. Saat ve dakikayı ayarlamak için tepeyi çeviriniz.
  3. Dijital ekrandaki saniye sayımı 00'a geldiğinde tepeyi içeri iterek saniye sayımını tekrar başlatınız.

## ARKA IŞIK HAKKINDA

## Otomatik Işık Anahtarı Fonksiyonu Hakkında

Otomatik ışık anahtarı açıldığında, saati aşağıda gösterilen pozisyonunda her tuttuğunuzda ekran 2 saniyelğine aydınlanır. Bu durumda saati gıyisizine içine giymemeniz önerilir, çünkü gereksiz ışık kullanımı pili zayıflatır.

Saati önce yere paralel tutunuz sonra da saati 40 dereceden fazla bir açıyla yüzünüze doğrularak arka ışığın yanmasını sağlayınız.



- Saatin yüzeyi düz değil de sağa yada sola 15 dereceden fazla eğilmişse arka ışık yanmaz. Elinizin içinin yere paralel olmasına dikkat ediniz.

Yere paralel 15 dereceden fazla olmamalı 15 dereceden aşağı olmamalı



- Statik elektrik yada manyetik güçler, otomatik arka ışık anahtarının gerektiği gibi çalışmasını engelleyebilir. Arka ışık yanmazsa, kolunuzu başlangıç pozisyonuna getirip (yere paralel tutup) tekrar yüzünüze doğrultun. Eğer çalışmazsa kolunuzu tamamen aşağı bırakıp, tekrar deneyin.
- Bazı durumlarda saati yüzünüze doğrultsanız da arka ışık ilk bir saniyede yanmaz. Bu arka ışığın arızalı olduğunu göstermez.

## Otomatik Işık Anahtarının Açılıp Kapatılması

Zaman Ayarları modunda (ayar yapmadığınız zamanlarda) iki saniye boyunca Cye basarak otomatik ışık anahtarını açınız yada kapatınız.



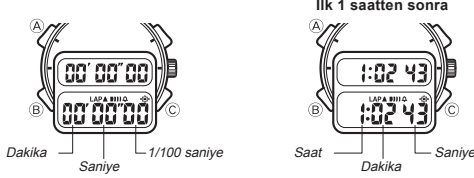
- Otomatik ışık anahtarı açıldığında, otomatik ışık anahtarı göstergesi saatin bütün modlarında ekranda görünür.
  - Pili zayıflamasını engellemek amacıyla, otomatik ışık anahtarı açıldıktan yaklaşık 5 saat sonra otomatik olarak kapatılır. Otomatik ışık anahtarını tekrar açmak isterseniz yukarıdaki prosedürü tekrar uygulayınız.
  - Zaman Ayarları modunda (ayar yapmadığınız zamanlarda) otomatik ışık anahtarının açığı yada kapalı olmasına bakmaksızın C tuşuna basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.
- Uyarı**
- Bu saatte bulunan arka ışık, uzun kullanımlar sonucu gücünü yitiren electro-luminescent (EL) ışığı kullanır.
  - Arka ışığın çok sık kullanılması pil ömrünü kısaltır.
  - Ekran aydınlatıldığında saatten bir ses gelebilir. Bu, EL ışığının titreşiminden kaynaklanan bir sestir. Saatte arıza olduğu anlamına gelmez.

## Dikkat!

- Karanlıkta dağa tınırken yada uzun yürüyüşler yaparken veya bastığınız yerin sağlam olmadığı yerlerdeyken asla saat ekranını okumaya kalkışmayın. , Bu tehlikelidir ve ciddi yaralanmalara neden olabilir.
- Yaya yada araç trafiğinin olduğu yerlerde, ve kaza tehlikesi olan yerlerde kosarken saat ekranını okumaya çalışmayınız. Bu tehlikelidir ve ciddi yaralanmalara neden olabilir.
- Binicilik yaparken, bisiklet yada motosiklet kullanırken, veya başka bir motorlu araç kullanırken saat ekranını okumaya çalışmayınız. Bu tehlikelidir ve ciddi yaralanmalara neden olabilir.
- Binicilik yapacağınız, bisiklet yada motosiklet kullanacağınız veya başka bir motorlu araç sürceğiniz zamanlarda saatin otomatik arka ışık anahtarını mutlaka kapatınız. Ani ve zamansız yanan otomatik arka ışık dikkatinizin dağılmasına neden olabilir, bu da trafik kazasıyla sonuçlanabilir, ciddi yaralanmalara neden olabilir.

## KRONOMETRE MODU

Kronometre modu 9 saat , 59 dakika , 59 saniye kapasitesinde çalışabilir. Tur zamanları ve ayrılan zamanlar da Geri Çağırma modunda daha sonra bakmanız için saklanır.



1/100 saniye ile ölçülen zaman 59' 59" 99 sürece kadar devam eder. Bundan sonra 1 saniyelik birimlerle ölçülür.

## Turlar ve Ayrımlar Hakkında

## Tur Süresi

Tur, yarış süresince bir noktadan diğer noktaya kadar olan zamandır. Bir mesafe koşusunda, her turun tamamlanmasının ne kadar sürdüğünü bu özellik sayesinde ölçebilirsiniz.

## Ayrım Süresi

Ayrılan zaman, bir yarışın başlamasından itibaren sizin süreyi ayırmak istediğiniz zamana dek geçen zamandır. Mesela 5. km'den başlayıp 10. km'ye kadar koştuğunuzda ne kadar süre geçtiğini bu özellikte ölçebilirsiniz.

## Geçen Zamanı Ölçmek için

İster Tur süresini ister ayrılan zamanı ölçün, aşağıdaki prosedür aynadır.

1. Aya basarak Kronometreyi başlatınız.
2. Aya basarak Kronometreyi durdurunuz.
3. Aya tekrar basarak kronometreyi tekrar başlatabilir yada durdurabilirsiniz.
4. Cye basarak Kronometreyi tamamen sıfırlayabilirsiniz. (00' 00" 00).

## Bir Tur Süresini Kaydetmek için

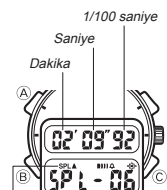
1. Geri Çağırma modunda Aya basarak işlem çeşidi olarak Tur Süresini seçin (lap time).

- Kronometre işlem seçimi için "GERİ ÇAĞIRMA MODU"na bakınız.
- 2. Kronometre moduna girip Aya basarak kronometreyi başlatınız.
- 3. Cye basarak tur süresini dondurunuz, tur sayısı ekranda 6 saniye kadar görünecek daha sonra kronometre otomatik olarak çalışmaya devam edecektir.
- 4. İlk belirlediğiniz 9 tur hafızaya kaydedilir. Cye basarak son belirlediğiniz tur da 10. tur olarak kaydedilir.
- 5. Halihazırda hafızada 9 tur kaydı varken hala tur kaydı yapmaya devam ederseniz, tur süreleri ekranda görünür fakat kaydedilmez.

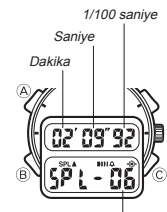
- Her geçen zaman işlemi boyunca 99 tur süresi işlemi yapabilirsiniz. (9 kayıtlı+99 kayıtsız)
- Geri Çağırma modunu kullanarak kayıtlarınızı görebilirsiniz.
- 4. Süre ölçümünü durdurmak için Aya basınız.
- 5. Kronometreyi tamamen sıfırlamak için Cye basınız.



LAP (Tur) göstergesi



SPL (Ayrım) göstergesi



Sıra numarası

## Ayrılan Zamanı Kaydetmek için

1. Geri Çağırma Modunda Aya kullanarak işlem çeşidi olarak ayrılan zamanı seçiniz (split time).
- Kronometre işlem seçimi için "GERİ ÇAĞIRMA MODU"na bakınız.
2. Kronometre moduna girip Aya basarak kronometreyi başlatınız .
3. Cye basarak ayrılan zamanı dondurunuz, ayrılan zaman sayısı ekranda 6 saniye kadar görünecek daha sonra kronometre otomatik olarak çalışmaya devam edecektir.
4. İlk belirlediğiniz 9 ayrımlı hafızaya kaydedilir. Cye basarak son belirlediğiniz ayrımlı da 10. tur olarak kaydedilir.
5. Halihazırda hafızada 9 ayrımlı kaydı varken hala ayrımlı kaydı yapmaya devam ederseniz, ayrımlı süreleri ekranda görünür fakat kaydedilmez.
- Her geçen zaman işlemi boyunca 99 ayrımlı zamanı işlemi yapabilirsiniz. (9 kayıtlı+99 kayıtsız)
- Geri Çağırma modunu kullanarak kayıtlarınızı görebilirsiniz.
4. Süre ölçümünü durdurmak için Aya basınız.
5. Kronometreyi tamamen sıfırlamak için Cye basınız.

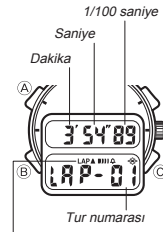
## Çoklu Bitiş Zamanları Kaydetmek için

1. Geri Çağırma Modunda Aya kullanarak işlem çeşidi olarak ayrılan zamanı seçiniz (split time).
- Kronometre işlem seçimi için "GERİ ÇAĞIRMA MODU"na bakınız.
2. Kronometre moduna girip Aya basarak kronometreyi başlatınız .
3. Her yarışmacı yarış bitirdiğinde Cye basınız. Bitiş süresi ve süre numarası 6 saniye boyunca ekranda kalacak ve daha sonra kronometre otomatik olarak sayımına devam edecektir.
- İlk belirlediğiniz 9 ayrımlı (bitiş zamanı) hafızaya kaydedilir. Cye basarak son belirlediğiniz ayrımlı da 10. tur olarak kaydedilir.
5. Halihazırda hafızada 9 ayrımlı kaydı varken hala ayrımlı kaydı yapmaya devam ederseniz, ayrımlı süreleri ekranda görünür fakat kaydedilmez.
- Her geçen zaman işlemi boyunca 99 ayrımlı zamanı işlemi yapabilirsiniz. (9 kayıtlı+99 kayıtsız)
- Geri Çağırma modunu kullanarak kayıtlarınızı görebilirsiniz.
4. Süre ölçümünü durdurmak için Aya basınız.
5. Kronometreyi tamamen sıfırlamak için Cye basınız.

## GERİ ÇAĞIRMA MODU

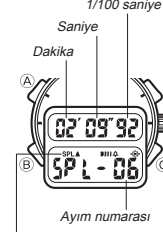
Hafızaya kaydettiğiniz tur sürelerini ve ayrımlı zamanlarını görmek için Geri Çağırma Modunu kullanınız.

- A ya basarak Tur süreleri yada ayrımlı zamanlarını seçiniz.
  - C yi kullanarak Geri Çağırma modu kayıtlarını tarayınız.
- Kronometre modunda yeni bir geçen zaman ölçümüne başladığınız zaman Geri Çağırma modunda halihazırda görüntülenen veri (tur/ayrım) otomatik silinir.



LAP (Tur) göstergesi

[LAP süresi ekranı]



SPL (Ayrım) göstergesi

[SPLIT süresi ekranı]

## ALARM MODU

Bir Günlük Alarm açıldığı zaman, hergün aynı saatte 20 saniye boyunca alarm çalar. Çalan alarmı herhangi bir tuşa basarak susturabilirsiniz. Saat Başı Alarmını açarsanız saat her saat başı sinyal verir.



## Alarm Zamanını Ayarlamak için

1. Alarm modunda saat hanileri ekranda yanıp sönmeye başlayana dek Aya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçmiş olursunuz ve alarm böylece otomatik açılmış olur.
2. Bye basarak aşağıdaki sırada dizili olan ayarlara geçiniz.



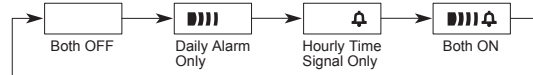
3. Seçili rakamı arttırmak için Cyi kullanınız. Cyi basılı tutarsanız bu işlem çok hızlı gerçekleşir.
4. İsteddiğiniz ayarları yaptıktan sonra Aya basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Alarm zamanlarının saat formatı (12-saat ve 24-saat) zaman ayarlarında seçmiş olduğunuz saat formatıdır.
- 12 saatlik formatta alarm zamanını ayarlarken gece ve gündüz ayırımı doğru yapmaya dikkat ediniz.

## Alarmı Susturmak için

- Çalan alarmı herhangi bir tuşa basarak susturabilirsiniz.

## Günlük Alarmı ve Saat Başı Alarmını Açıp Kapatmak için

Alarm modunda Günlük Alarm ve Saat Başı Alarmının durumunu değiştirmek için C ile aşağıdaki sırayı takip ediniz.



## Alarmı Test Etmek için

Hangi moda olursanız olun B tuşuna basarak (ayar yapıyor olmanız şartıyla) alarmın sesini duyabilirsiniz. Fakat bu işlem modu da değiştirir.