

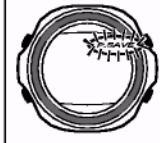
# KULLANIM KILAVUZU 2810

## Tebrik

Bu CASIO saati seçtiğiniz için sizi tebrik ederiz. Ürününüzden en iyi seviyede yararlanmak için bu el kılavuzunu dikkatlice okuyarak, gerektiğinde tekrar bakmak için el altında bulundurunuz.

Kullanmadan önce saati parlak ışıklı bir ortama koyarak, pilinin şarj olmasını sağlayınız. Saatini, saat şarjdayken de kullanabilirsiniz. Saatini ışıklı bir ortama çıkarmadan önce, bilmeniz gereken önemli bilgiler için lütfen bu el kitapçığındaki "pil" bölümünü okuyunuz.

## Ekran kapalı ise...



Eğer Güç Depolama fonksiyonu açıksa (P.SAVE) göstergesi ekranda yanıp sönüyordur. Bunun anlamı Güç Depolama İşlevinin, pil gücünü korumak için ekranı karartmış olmasıdır. Saati belli bir süre karanlıkta bırakırsanız Güç Depolama devreye girip saati uyku durumuna alıp, ekranı kapatır.

- Fabrika ayarlarında Güç depolama açıktır.
- Eğer saatini iyi ışık alan bir yere götürürseniz, herhangi bir tuşuna dokunursanız yada okumak için saati yüzünüze doğru tutarsanız saatin uyku ayarları yeniden devre dışı kalır.

Daha fazla bilgi için "Güç Depolama Fonksiyonu" bölümüne bakınız.

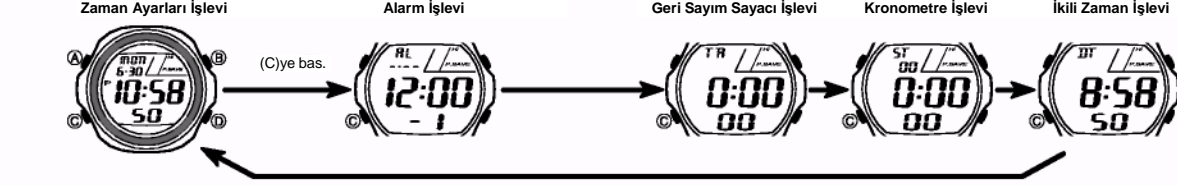
## Genel Rehber

- Bir işlevden başka bir işleve geçmek için (C)ye basınız.
- Her türlü işlevde (B)ye basarak ekranı aydınlatabilirsiniz.

## Bu Kılavuzu Hakkında



- Tuş kullanımları yandaki resimde de gösterildiği gibi harfler kullanılarak anlatılmıştır.
- Bu kılavuzun her bir bölümü saatin bir işlevini kullanmanız için size gerekli olan bilgiyi sunmak üzere hazırlanmıştır. Daha fazla detay yada teknik bilgi için "REFERANS" bölümüne bakınız.



## Zaman Ayarları



Zaman ayarları işlevi, halihazırdaki saat ve tarihi görmek ve ayarlamak için kullanılır.

### Saat ve Tarihi Ayarlamak İçin

1. Zaman Ayarları İşlevinde, ayarlar ekranındaki saniye hücreyi yanıp sönmeye başlayana dek (A) tuşuna basınız. Böylece ayarlar ekranına girersiniz.
2. Aşağıdaki sıralama yönünde hareket etmek için (C) tuşunu kullanınız.

3. Ayarlamak istediğiniz bölüm yandığında (D) tuşlarına basarak aşağıda belirtilen şekilde değişikliği yapınız.

| Bu ayarı değiştirmek için | Bu tuşu kullanınız               |
|---------------------------|----------------------------------|
| Saniye                    | (D)ye basarak (00) sıfırlayınız. |
| Saat,Dakika,Yıl,Ay,Gün    | (D) (+) ile ayarlama yapınız.    |

- Saniye bölümü 30 ile 59 arasındayken (D) ye basarsanız saniye bölümü sıfırlanır, aynı zamanda da dakika bölümüne +1 eklenir. Saniyeler 00 ile 29 arasındaysa gene saniyeler sıfırlanır fakat bu kez dakikalar bölümüne ekleme yapılmaz.

4. (A) tuşuna basarak ayarlar ekranından çıkınız.
- Tarih (Yıl, ay, gün) ayarlarına bağlı olarak haftanın günü otomatik olarak görüntülenir.
  - Yıl ayarları 2000-2099 yılları arasında ayarlanabilir.
  - Saatin tamamen otomatik olan takvim ayarları ay uzunluklarındaki değişiklikleri ve yıl ayarlarının otomatik yapılmasını sağlar. Tarih ayarlarını bir kez yaptıktan sonra, saatin pilini değiştirdiğiniz zaman ve pil gücü 4. seviyenin altına düştüğü zaman hariç bir daha ayarlama yapmanız gerekmez.

### 12 Saat/24 Saat Formatlı Zaman Ayarları Arasında Seçim Yapmak İçin

Zaman Ayarları işlevinde (D)ye basarak 24 saat yada 12 saat formatı arasında seçim yapabilirsiniz.

- 12 saatlik ayarlar seçiliyken P (pm) harfi saat rakamlarının sonunda öğlen 11.59 dan gece 12.00'a kadar yanar. Gece yarısı 12 den öğlen 11.59(a.m)'a kadar ise saat rakamlarının sonunda herhangi bir harf görünmez.
- 24 saatlik ayarlarda saat göstergesi 00 ile 23.59 arasındadır. Göstergesi yoktur.
- Zaman ayarları işlevindeki 12 saatlik yada 24 saatlik ayar seçiminiz diğer işlevler için de geçerli olacaktır.

## Alarmlar

Alarm tarihi (Ay-Gün)



Saat,dakika ay ve gün özellikleri bulunan 5 farklı alarm ayarı yapabilirsiniz. Alarmlardan biri açıldığında, alarm zamanına ulaşan saat alarm çalacaktır. Alarmlardan birinde uyku alarmı yada bir kerelik alarm seçeneği bulunur, diğer 4 alarm ise bir kere çalan alarmlardır. Öte yandan Saat başı alarmı, açıldığında her saat başı 2 uyarı sesi veren bir fonksiyondur.

- 1 ile 5 arasında sıralanmış 5 alarm numarası bulunmaktadır. 1. alarm uyku alarmı yada bir kerelik alarm olarak ayarlanabilir fakat 2 ile 5 numara arasındaki alarmlar sadece bir kerelik alarm özelliği taşırlar.
- Alarm işlemlerini ve Saat başı alarmını (C) tuşuna basarak giriş yapabileceğinizi Alarm işlevinde ayarlayabilirsiniz.

### Alarm Çeşitleri

Alarmın çeşidi aşağıda gösterildiği gibi yaptığımız ayara bağlıdır.

#### • Günlük Alarm

Alarm zamanı için saat ve dakika ayarı yapınız. Bu çeşit alarm, her gün ayarladığınız saatte çalan bir alarmdır.

#### • Tarih Alarmı

Alarm zamanı için ay,gün, saat ve dakika ayarı yapınız. Bu çeşit alarm ayarladığınız tarih ve saatte çalacaktır.

#### • 1-Aylık Alarm

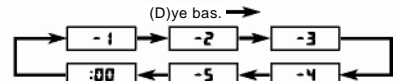
Alarm zamanı için ay, saat ve dakika ayarını yapınız. Bu çeşit alarm ayarladığınız ay boyunca her gün aynı saatte çalar.

#### • Aylık Alarm

Alarm zamanı için gün, saat ve dakika ayarı yapınız. Bu çeşit alarm her ay belirlediğiniz gün ve saatte çalacaktır.

### Alarm Zamanını Ayarlamak İçin

1. Alarm işlevinde alarm zamanını ayarlamak istediğiniz alarm numarasını seçmek için (D) tuşunu kullanınız.



- Bir kez çalacak bir alarm ayarlamak istiyorsanız 2 ile 5 numara arası alarmlardan birini, uyku alarmı ayarlamak istiyorsanız 1 numaralı alarmı seçiniz.
2. Alarm numarası seçtikten sonra ekran da alarm zamanının saat haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
- Bu işlem alarmı otomatik olarak açar.
3. Aşağıdaki ayarlar arasında dolaşmak için (C)yi kullanınız.



# KULLANIM KILAVUZU 2810

- Ayarlardan biri yanıp sönerken (D) (+) ile ayarlama yapınız.
  - Ay ayarı içermeyen bir alarm zamanı ayarlıyorsanız (Günlük alarm yada Aylık alarm) ay ayarı için "-" ayarını yapınız. Ay ayarları yanıp sönerken "-" işareti belirinceye dek (D) tuşuna basınız. (1 ile 12 numaraları arasında)
  - Gün ayarı içermeyen bir alarm zamanı ayarlıyorsanız (Günlük alarm yada 1 Aylık Alarm) gün ayarı için "-" ayarını yapınız. Gün ayarları yanıp sönerken "-" işareti belirinceye dek (ayın ilk günü ile son günü arasında) (D) tuşuna basınız.
  - 12 saat formatını kullanarak alarm zamanı ayarı yapıyorsanız, ayarladığınız saatin a.m yada p.m (P göstergesi) ayarını doğru yapmaya dikkat ediniz.
- (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

## Alarm İşlemi

Alarm, saat hangi işlevde olursa olsun, ayarlanan zaman geldiğinde yaklaşık 10 saniye çalır. Uyku alarmında ise, alarm her 5 dakikada bir olmak üzere alarm kapatılıncaya yada bir kez çalan alarm olarak değiştirilinceye dek toplam 7 kez çalır.

- Çalan alarmı durdurmak için herhangi bir tuşa basmak yeterlidir.
- Uyku alarmındaki 5 dakikalık aralarda, şunları yaparsanız varolan uyku alarmı iptal edilir:

Zaman ayarları işlevindeki, ayarlar ekranının görüntülenmesi  
1 numaralı alarmın ayarlar ekranının görüntülenmesi

## Alarmı Test Etmek İçin

- Alarm işlevinde, alarm sesini duymak için (D)ye basınız.

## 2'den 5'e Kadar Olan Alarmların ve Saat Başı Alarmının Açılıp Kapatılması



Alarm açık göst.

Saat başı alarmı açık göstergesi

- Alarm işlevinde (D) tuşunu kullanarak bir kerelik alarmı (2'den 5'e kadar olan numaralar) yada Saat Başı Alarmını (00) seçiniz.
- (A) ile onu seçtiğiniz ayarı açınız (ON) yada kapatınız (OFF).
  - 2'den 5 numaraya kadar olan alarmların ve saat başı alarmının açık/kapalı durumları saat ekranının alt kısmında görünür.
  - Alarm açık göstergesi ve Saat başı alarmı açık göstergesi (SSIG) saatin tüm işlevlerinde ekrandadır.
  - Alarm çalarken, çalmakta olan alarmın alarm açık göstergesi ekranda yanıp söner.

## 1 Numaralı Alarmı Seçmek İçin

- Alarm işlevinde (D)yi kullanarak Alarm1'i seçiniz.
- Aşağıda görünen ayarlar arasında geçiş yapmak için (A)yi kullanınız.

## Uyku Alarmı Göstergesi (SNZ) ve Alarm1 açık göstergesi (AL1)



- Uyku alarmı açık göstergesi (SNZ) ve Alarm 1 açık göstergesi (AL1) saatin tüm işlevlerinde ekranda görünür.
- Uyku alarmı açık göstergesi (SNZ), alarmın 5 dakikalık aralarında ekranda yanıp söner.
- Alarm 1 açık göstergesi (AL1) ve/veya SNZ alarm çalarken ekranda yanıp söner.

## Geri Sayım Sayacı



Saniye

Geri sayım sayacı bir dakika ile 24 saat arasında ayarlanabilir. Geri sayım sıfıra ulaştığında alarm sesi duyulur.

- Otomatik tekrar özelliğini seçerseniz geri sayım sıfıra ulaştığında otomatik olarak başlangıç zamanından tekrar başlayarak sayımına devam eder.

Bu bölümdeki bütün işlemler © tuşuna basarak giriş yapabileceğiniz Geri Sayım işlevinde yer almaktadır.

## Geri Sayım Sayacını Kullanmak İçin

Geri Sayım sayacı işlevindeyken (D) tuşuna basarak geri sayımı başlatılabilir.

- Geri sayım sayacı sıfıra ulaştığında, otomatik tekrar özelliği kapalıysa, siz herhangi bir tuşa basarak susturmazsanız 10 saniye boyunca bir alarm sesi duyulur. Alarm susunca geri sayım otomatik olarak başlangıç zamanına döner.
- Siz geri sayım sayacı işlevinden çıkarsanız bile geri sayım çalışmaya devam eder.
- Çalışmakta olan geri sayımı (D) tuşuna basarak duraklatılabilir. Tekrar (D) tuşuna bastığınızda geri sayım kaldığı yerden sayımına devam edecektir.
- Geri sayım sayacı işlevini tamamen iptal etmek için önce (D)ye basarak onu duraklatınız. Daha sonra da (A)ya basınız. Böylece geri sayım başlangıç zamanına döner.

## Geri Sayım Başlangıç Zamanını Ayarlamak İçin

- Geri sayım kronometresi işlevinde, geri sayım başlangıç saati ekranda yanıp sönene dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
- Saat ve dakika ayarları arasında geçiş yapmak için (C)yi kullanınız.
- Bir ayar yanıp sönmekteyken (D) (+) ile ayarlama yapınız.
- Başlangıç zamanını 24 saat ayarlamak için 0:00 ayarı yapınız.
- (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

## Otomatik Tekrarın Açılıp Kapatılması



Oto. tekrar göstergesi

- Geri sayım kronometresi işlevinde, geri sayım başlangıç saati ekranda yanıp sönene dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
- (B) tuşüyle otomatik tekrar açık (göstergesi) ve kapalı (göstergesi) ayarını yapınız.
  - Yukarıdaki işlemlerde (B) tuşuna basarsanız arka ışık yanar.
  - Geri sayım sayacı sıfıra ulaştığında otomatik tekrar fonksiyonu açkça yine alarm çalar fakat geri sayım duraklamaksızın, başlangıç değerine dönerek sayımına devam eder. İsterseniz (D)ye basarak geri sayımı duraklatılabilir ve (A)ya basarak geri sayım başlangıç zamanına dönelirsiniz.
  - Otomatik tekrar göstergesi sadece Geri Sayım Sayacı işlevinde görünür.

## Kronometre



Saat Saniye Dakika

Kronometre, geçen zamanı, bölünen zamanı ve 2 ayrı yarışmacı olan yarışları ölçmenizi sağlar.

- Kronometre 23 saat, 59 dakika ve 99 saniye aralığında çalışır.
  - Siz durdurana dek kronometre çalışmaya devam eder ve limitine ulaştığında 0'dan otomatik olarak tekrar başlar.
  - Kronometre işlemlerinden çıkarsanız da kronometre ölçümüne devam eder.
  - Ekranda "Bölünmüş bir zaman" dururken kronometre işlemlerinden çıkarsanız, ekrandaki bölünmüş zaman kaybolur ve yerine geçen zaman ölçümü gelir.
- Bu bölümdeki tüm işlemler, (C) tuşuna basarak girebileceğiniz Kronometre İşlemlerinde gerçekleştirilmektedir.

## Kronometre ile Zaman Ölçümü Yapmak

### İçin Geçen Zaman



### Ayrı Zaman



### İki Yarışmacı Olan Yarışlar



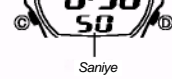
## İkili Zaman

İkili zaman özelliği farklı bir zaman diliminin saatinde izlemenizi sağlar.

- İkili zaman işlevindeki saniye sayımı, Zaman ayarları işlevindeki saniye sayımı ile eş zamanlı ilerler.

## İkili Zamanı Ayarlamak İçin

- (C) ye basarak İkili Zaman İşlevine giriniz.
- İkili Zaman İşlevinde ekrandaki saat haneleri yanıp sönmeye başlayana dek (A)ya basınız. Böylece ayarlar ekranına geçersiniz.
- Aşağıdaki ayarlar arasında geçiş yapmak için (C)yi kullanınız.



Saniye



- (D) (+) ile ayarlama yapınız.
- (A)ya basarak ayarlar ekranından çıkınız.

## Arka Işık



Otomatik ışık anahtar göstergesi

Arka ışık elektrikle çalışan (LED) ve karanlık mekanlarda ekrandaki yazıların okunmasını kolaylaştıran bir işlevdir. Saati yüzünüze doğru çevirdiğinizde otomatik olarak arka ışık devreye girer ve saatin arka ışığı yanar.

- İşlemin gerçekleşmesi için otomatik ışık anahtarının aktif hale getirilmesi (otomatik ışık anahtar göstergesi belirir) gerekir.
- Arka ışığın kullanımıyla ilgili diğer önemli bilgiler ulaşmak için "Arka Işık Önemleri" adlı bölümü bakınız.

## Arka Işığı El ile Açmak İçin

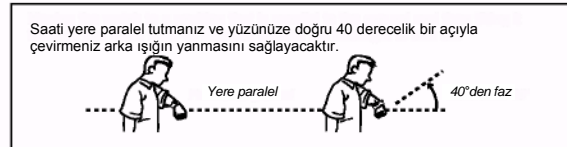
Her türlü işlevde (B) tuşu ile ekranı 1 saniyelikliğine aydınlatılabilir.

- Yukarıdaki işlemler çalıştırılan arka ışık otomatik ışık anahtarının açık/kapalı durumuna bakmaksızın çalışır.

## Otomatik Işık Anahtar Hakkında

Otomatik ışık anahtarını açmanız, her türlü işlevde kolunuzun aşağıda gösterildiği şekildeki bir hareketi sonucu saatin arka ışığının yanmasını sağlar. Dikkat etmeniz gereken şey, bu saatin Tamamen Otomatik LED ışığı ile çalıştığıdır. Yani otomatik ışık anahtarını sadece belirli bir seviyedeki ulaşılabilir ışık kaynağı ile çalışır. Aydınlıkta ise bu ışıklandırma sistemi çalışmaz.

- Otomatik ışık anahtar açikken saat gipsinizin üzerinde olmalıdır.



## Uyan !

Otomatik ışıklandırma ayarını kullanarak saatin ekranını okuyorsanız lütfen güvende olduğunuzdan emin olunuz. Koşarken yada yarılanma veya kazayla sonuçlanabilecek başka bir iş yapmaktayken saate bakıyorsanız dikkatli olunuz. Etrafınızdaki insanların da bu ani yanan ışıktan etkilenerek, şaşırılmalarına ve işlerinden geri kalmalarına izin vermemelidir.

Saatinizi taktığınız süre boyunca, herhangi bir araç, motor bisiklet, bisiklet kullanacak yada binicilik yapacaksınız, otomatik ışıklandırma anahtarınızı lütfen kapatınız. Zamanınız ve ani yanan bu ışık, dikkatinizi dağıtarak bir trafik kazasına yada kişisel bir yaralanmaya sebep olabilir.

## Otomatik Işık Anahtarının Açılıp Kapatılması

Her türlü işlevde, iki saniye kadar (B)ye basarak otomatik ışıklandırmayı açabilir (otomatik ışık anahtar göstergesi) yada kapatabilirsiniz (otomatik ışık anahtar göstergesi görünmez).

- Otomatik ışıklandırma anahtar göstergesi aktif hale getirildiğinde Saatin tüm işlevlerinde ekranda görünecektir.

# KULLANIM KILAVUZU 2810

## Pil

Bu saatin bir güneş pili, bir de güneş pili tarafından üretilen elektrik gücü ile şarj edilen pili vardır. Saatinizin şarj olması için saatin hangi konumda tutulması gerektiği aşağıdaki resimde gösterilmektedir.

Örnek : Saatin ekranı ışık kaynağına dönecek şekilde saati yerleştiriniz.  
- Işık kaynağının herhangi bir tarafı bir örtü vs. gibi bir şeyle örtülürse şarjın verimliliği düşer.  
- Saatin kayışının nasıl durması gerektiği resimde gösterilmektedir.



## Önemli !

- Saati uzun zaman ışısız bir ortamda tutmak yada saatin ışık almasını engelleyecek şekilde giyinmek, şarj edilebilir pilin gücünün düşmesine sebep olabilir. Mümkün olan her zamanda saatin parlak ışık alabilmesine olanak sağlayınız.
- Bu saat ışığı elektrige çevirebilen bir güneş pili taşımaktadır. Bu güneş pili de şarj edilebilir pili şarj etmektedir. Normal şartlarda, şarj edilebilir pil değişimine ihtiyaç duymaz fakat çok uzun yıllar boyu kullanımı sonucu şarj edilebilir pil, tüm kapasitesiyle şarj olabileceği özelliğini kaybedebilir. Eğer şarj olabilmeyi tamamen şarj olmamasıyla ilgili bir problem yaşıyorsanız satıcınıza yada şarj edilebilir pilinizin değiştirilmesi için bir Casio distribütörüne baş vurunuz.
- Şarj edilebilir pil, sadece Casio markalı ML 2016 pili ile değiştirilebilir. Diğer şarj edilebilir piller saatin bozulmasına sebep olabilir.
- Pilin gücü 4. seviyeden aşağı düşerse yada saatin pili değiştirilirse, kaydedilmiş bütün hafıza iptal olur, halihazırdaki saat ve diğer bütün ayarlar ise fabrika ayarlarına geri döner.
- Uzun süreli bir güç depolama yapmak istiyorsanız Güç Depolama işlevini aktif hale getirerek, saati normal ışık alan bir mekana bırakınız.

## Pil Gücü Göstergesi

Pil gücü göstergesi size şarj edilebilir pilin gücünün hangi seviyede olduğunu gösterir.



| Seviye | Pil gücü göstergesi               | İşlev durumu   |
|--------|-----------------------------------|--|
| 1      | HI                                | Bütün işlevler çalışır                                   |
| 2      | MID                               | Bütün işlevler çalışır                                   |
| 3      | LOW CHARGE<br>(Hemen Şarj Ediniz) | Sesli uyarılar, arka ışık, ekran ve tuşlar kullanım dışı |
| 4      |                                   | Zaman Ayarları dahil tüm işlevler kullanım dışı          |

- 3. seviyedeki (LOW CHARGE) gösterge pilin oldukça zayıf olduğunu ve şarj olması mümkün olan en kısa zamanda bir ışık kaynağına ihtiyaç duyulduğunu ifade eder.
- 4. seviyede bütün işlevler işlevselliklerini kaybetmiş ve ayarlar eski fabrika ayarlarına geri dönmüştür. Şarj edilebilir pil şarj edildikten sonra işlevler tekrar çalışır hale gelir fakat pil gücü ancak 4. seviyeden 3. seviyeye (LOW CHARGE göstergesi) çıktıktan sonra saat ve tarih ayarlarını tekrar ayarlayabilirsiniz. Pil 4. seviyeye kadar düştükten sonra şarj 2. seviyeye gelmeden (LOW CHARGE göstergesi yoktur) diğer ayarları yapamazsınız.
- Saati direkt gün ışığı yada başka bir güçlü ışık kaynağı altında uzun süre bıraktığınızda, pil gücü göstergesi, gerçek gücünden fazla bir seviyede görünebilir. Gerçek pil gücü ise birkaç dakika sonra görünecek olmaktadır.
- Arka ışığı yada alarmı kısa bir süre içinde birkaç kez kullanırsanız, ekranda (RECOVER) (telafi) yazısı görünür ve aşağıdaki işlemler pil gücü telafi edilinceye dek aydınlatma çalışmaz.

## Arka ışık, Uyarı sesleri

Bir süre sonra pil gücü kendi kendini telafi eder, ekrandaki RECOVER yazısı yok olur ve aydınlatma tekrar çalışmaya başlar.

## Şarj Etme Uyarıları

Bazı şarj şartları saatin çok fazla ısınmasına neden olabilir. Aşağıda belirtilen koşullar söz konusuysa, saati pilin şarj olması için o alanlarda bırakmayınız. Saatinizin çok ısınması, liquid kristalden yapılmış ekranının karamasına sebep olur. Saatin ısısı düştükçe LCD görüntüsü (liquid kristal ekran) tekrar normale döner.

## Uyarı!

Şarj edilebilir pilin şarj olması için saatin parlak ışık altında bırakılması saatin çok ısınmasına neden olabilir. Elinizin yanmamasına dikkat ediniz. Saatin çok fazla ısınması şu şartlarda söz konusudur:

- Direkt güneş ışığı altına park edilmiş arabanın ön camının altına saat konursa
- Elektrik lambasının çok yakınına konursa
- Direkt güneş ışığı altında bırakılırsa

## Şarj Etme Rehberi

Tamamen şarj olduktan sonra, aşağıdaki şartlar korunursa saatin zaman ayarları işlevi 11 ay boyunca aktif kalır.

## İşlem Koşulları

- Saat ışığı hiç çıkartılmazsa
- Günde 18 saat aktif, 6 saat uyku modunda tutulursa
- Günde arka ışık sadece 1 kez kullanılırsa (1.5 saniye)
- Her alarm çalışması için günde sadece 10 saniye harcandırsa

## Şarj Olma Süreleri

Yukarıdaki şartlar dahilindeki güç kullanımında, saati aşağıdaki göstergedeki periyotlarla ışığa bırakmak, kaybolan gücü telafi edecektir.

| Aydınlık Seviyesi (Parlaklık)                          | Uygun Işık Alım Süresi |
|--|------------------------|
| Açık hava güneş ışığı (50,000 lux)                     | 5 dakika               |
| Pencere arkası güneş ışığı (1 0,000 lux)               | 24 dakika              |
| Bulutlu bir günde pencere arkası gün ışığı (5,000 lux) | 48 dakika              |
| Ev içi floresan ışığı (500 lux)                        | 8 saat                 |

- Sık sık şarj etmek istikrarlı olarak şarjı kolaylaştırabilir.

## Telafi Süreleri

Aşağıdaki liste saatin pil gücünün bir seviyeden bir üst seviyeye çıkması için gerekli olan ışık alım ihtiyacını göstermektedir.

| Aydınlık Seviyesi (Parlaklık)                          | Uygun Işık Alım Süresi |          |          |          |
|--|------------------------|----------|----------|----------|
|  | Seviye 4               | Seviye 3 | Seviye 2 | Seviye 1 |
| Açık hava güneş ışığı (50,000 lux)                     | 24 saat                | 15 saat  | 17 saat  |          |
| Pencere arkası güneş ışığı (1 0,000 lux)               | 1 22 saat              | 76 saat  | 85 saat  |          |
| Bulutlu bir günde pencere arkası gün ışığı (5,000 lux) | —                      | 154 saat | 171 saat |          |

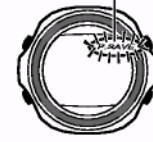
\* Yukarıdaki ışık alım süreleri sadece tahmini sürelerdir. Gerçek alım süresi ışık kaynağına bağlıdır.

## Referanslar

Bu bölüm saatinizle ilgili daha detaylı ve teknik bilgileri içermektedir. Aynı zamanda çeşitli işlevler ve saatin içeriğiyle ilgili öneriler, uyarılar ve notlar içermektedir.

## Güç Depolama İşlevi

### Güç Depolama göstergesi



Güç depolama işlevi aktif hale getirildiğinde, saat Zaman Ayarları, İkili Zaman yada Alarm işlevindeyken 30-35 dakika müddetince karanlık bir ortamda kalırsa saati otomatik olarak uyku durumuna alan bir işlevdir. Uyku durumunda ekran kapalıdır ve Güç Depolama açık göstergesi (P.SAVE) ekranda yanıp söner. Uyku durumunda ekran hariç hiçbir işlev çalışmaz.

- Saatin de üstünün örtüleceği şekilde giyinmek de, saatin bir süre sonra uyku durumuna geçişine neden olabilir.
- Saat 6:00 AM ve 9:59 PM arasında uyku durumuna geçmez. Fakat saat uyku durumundayken saat 6:00AM olursa saat uykuda kalmaya devam eder.

Şu işlevlerden her hangi birini yaparsanız, uyku durumu sona erer.

- Saat aydınlık bir ortama çıkarıldığında, 2 saniye kadar sonra görüntü eski haline dönecektir.

- Herhangi bir tuşa basılması uyku durumunu sona erdirir.

- Saatin ekranını okumak için yüzünüze doğru çevirdiğinizde uyku durumu sonlanır.

## Güç Depolama Fonksiyonunun Açılıp Kapatılması



Zaman Ayarları işlevinde 2 saniye boyunca (D)ye basarak Güç Depolamayı açabilir (P.SAVE göstergesi) ve kapatabilirsiniz (P.SAVE görünmez).

- (D) tuşuna basarak 12 saat 24 saat formatı seçimi de yapılmaktadır.

## Otomatik Geri Dönüş Özelliği

Hiçbir işlem yapmaksızın ekran üzerinde yanıp sönen haneleri olduğu gibi birkaç dakika kendi halinde bırakırsanız, saat o ana kadar yapmış olduğunuz ayarları kaydederek ayarlar ekranından çıkar.

## Veri ve Ayar Taraması

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

## Arka Işıklı İlgili Uyarılar

- Arka ışık, güneş ışığı altında kullanıldığında okumayı zorlaştırabilir.
- Alarm çalması başladığında arka ışık otomatik olarak kapanır.
- Arka ışığın sık kullanımı saatin pilini zayıflatır.

## Otomatik Işık Tuşuyla İlgili Uyarılar

- Saatinizi giysinizin içinde kalacak şekilde takmanız durumunda, kolunuzun küçük bir hareketi yada titreşimi otomatik ışığın yanmasına sebep olabilir. Bu şekilde aydınlatmanın aktif hale gelebileceği bir durumdaysanız pilin zayıflamasını engellemek için otomatik aydınlatma fonksiyonunu kapatınız.
- Saati kolunuzun yere paralel olmadığı, 15 dereceden fazla bir dereceyle açı yaptığı durumlarda saati yüzünüze doğru çevirseniz de arka ışık yanmayabilir. Kolunuzun yere paralel olmasına dikkat ediniz.
- Saatinizi yüzünüze doğru çevirli tutsanız da arka ışık 1-2 saniye içinde söner.

- Statik elektrik yada manyetik alanlar , otomatik aydınlatma fonksiyonunun işlevini engelleyebilir. Eğer arka ışık yanmıyorsa, saati tekrar arka ışığın yanması gereken pozisyona getiriniz (yere paralel hale getiriniz) ve tekrar yüzünüze doğru çeviriniz. Eğer hala çalışmıyorsa kolunuzu aşağı sarkıtıp tekrar kaldırarak işlemleri tekrarlayınız.

- Belirli şartlar altında, saati yüzünüze doğru çevirdiğiniz halde birkaç saniye içinde arka ışık yanmayabilir. Bu arka ışığın arıza yaptığı anlamına gelmez.

- Saati ileri geri salladığınızda saatten bir ses gelebilir, bu bir arızadan kaynaklanmayan, sadece otomatik ışık anahtarının aydınlatma için kullandığı titreşimden kaynaklanan bir sestir.