

# Canon

## Zoemini C



Hızlı Kamera Yazıcısı  
Kullanıcı Kılavuzu

# İÇİNDEKİLER

<b>GÜVENLİK BİLGİLERİ</b>	S. 3
<b>GENEL BAKIŞ</b>	S. 4
Paket İçeriği	
Ürün Özellikleri	
<b>KURULUM</b>	S. 5-8
Şarj	
Kağıt Yükleme	
Harici Bellek	
<b>KULLANIM</b>	S. 9-12
Açma/kapatma	
Fotoğraf Çekme	
Vizör	
En/boy oranı	
Yazdırma ve Yeniden Yazdırma	
LED Gösterge	
Sorun Giderme	
<b>TEKNİK ÖZELLİKLER</b>	S. 13

# GÜVENLİK BİLGİLERİ

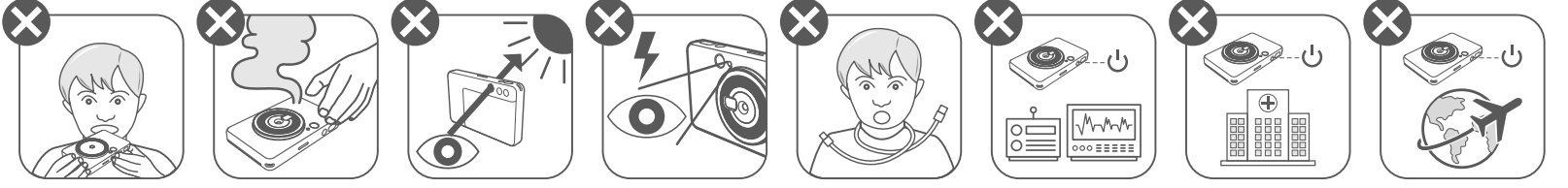
## KULLANMADAN ÖNCE OKUYUN

Lütfen aygıtı kullanmadan önce aşağıdaki talimatları ve güvenlik önlemlerini okuyun. Yasal bilgiler ve ek güvenlik bilgileri için paket içeriğinde bulunan Yasal Bilgiler ve Güvenlik Bilgileri kılavuzuna başvurun.

**RMN : PP3001**

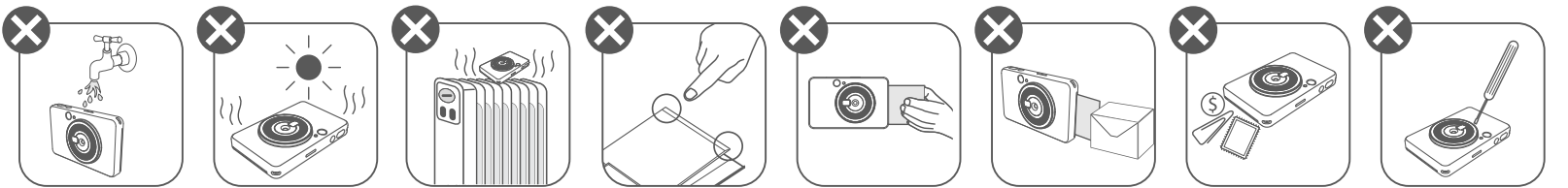
Yasal Model Tanımlama Numarası, yasal tanımlama işlemi için atanmaktadır

### **UYARI**



- Çocuklardan ve bebeklerden uzak tutun. Bu ürünün hatalı kullanımı boğulmaya veya kazaya neden olabilir.
- Aygıttan duman, garip bir koku yayılır veya aygıtta başka türlü bir anormallik gözlenirse aygıtı kullanmayı derhal bırakın.
- Vizörü veya lensi kullanarak güneş ışığına ya da parlak ışıklara bakmayın. Bu, körlüğe veya görme sorunlarına neden olabilir.
- Flaşı gözün yakınında patlatmayın. Bu, göze zarar verebilir.
- Askı kayışının çocukların boynuna dolanması boğulmayla sonuçlanabilir. Ürününüz güç kablosuyla çalışıyorsa, kablonun yanlışlıkla çocuğun boynuna dolanması boğulmayla sonuçlanabilir.
- Kamera kullanımının yasak olduğu alanlarda aygıtı kapatın. Kameradan yayılan elektromanyetik dalgalar elektronik araçların ve diğer aygıtların çalışmasını etkileyebilir. Uçaklar ve tıbbi tesisler gibi elektronik aygıt kullanımının sınırlandırıldığı alanlarda ürünü kullanırken gerekli dikkati gösterin.

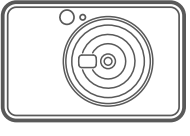
### **DİKKAT**



- Yazıcı aşırı hava şartlarında çalışmayabilir. Tekrar yazdırmayı denemeden önce aygıt sıcaklığının 15-32°C arasında önerilen çalışma sıcaklığında olmasını sağlayın.
- Aygıtı lütfen 15-32°C arasında önerilen sıcaklıkta şarj edin.
- Aygıtı yumuşak, kuru bir bezle temizleyin. Nemli bir bezle veya tiner gibi uçucu sıvılarla temizlemeyin.
- Aygıtın iç kısmına toz ve diğer partiküllerin girmesini önlemek için üst kapağı kapalı tutun.
- Aygıt düzgün çalışmıyorsa, bu ürünü satın aldığınız satıcıyla veya <https://www.canon.com.tr/support> adresinden Canon Hizmet ve Destek birimiyle iletişime geçin.
- Pili yüksek sıcaklıklara ve doğrudan bir ısı kaynağına maruz bırakmayın veya yakarak imha etmeyin.
- Elektromanyetik parazit veya elektrostatik boşalma; aygıtın arızalanmasına, belleğin kaybolmasına ya da değişmesine yol açabilir. Böyle bir durumda, iğne veya benzeri bir araç kullanarak aygıtın alt kısmındaki sıfırlama düğmesine bastırın.

# GENEL BAKIŞ

## PAKET İÇERİĞİ



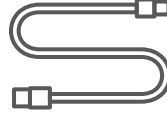
Hızlı Kamera  
Yazıcısı



Hızlı Başlangıç  
Kılavuzu



Yasal Bilgiler ve  
Güvenlik Bilgileri  
kılavuzu



USB Kablosu

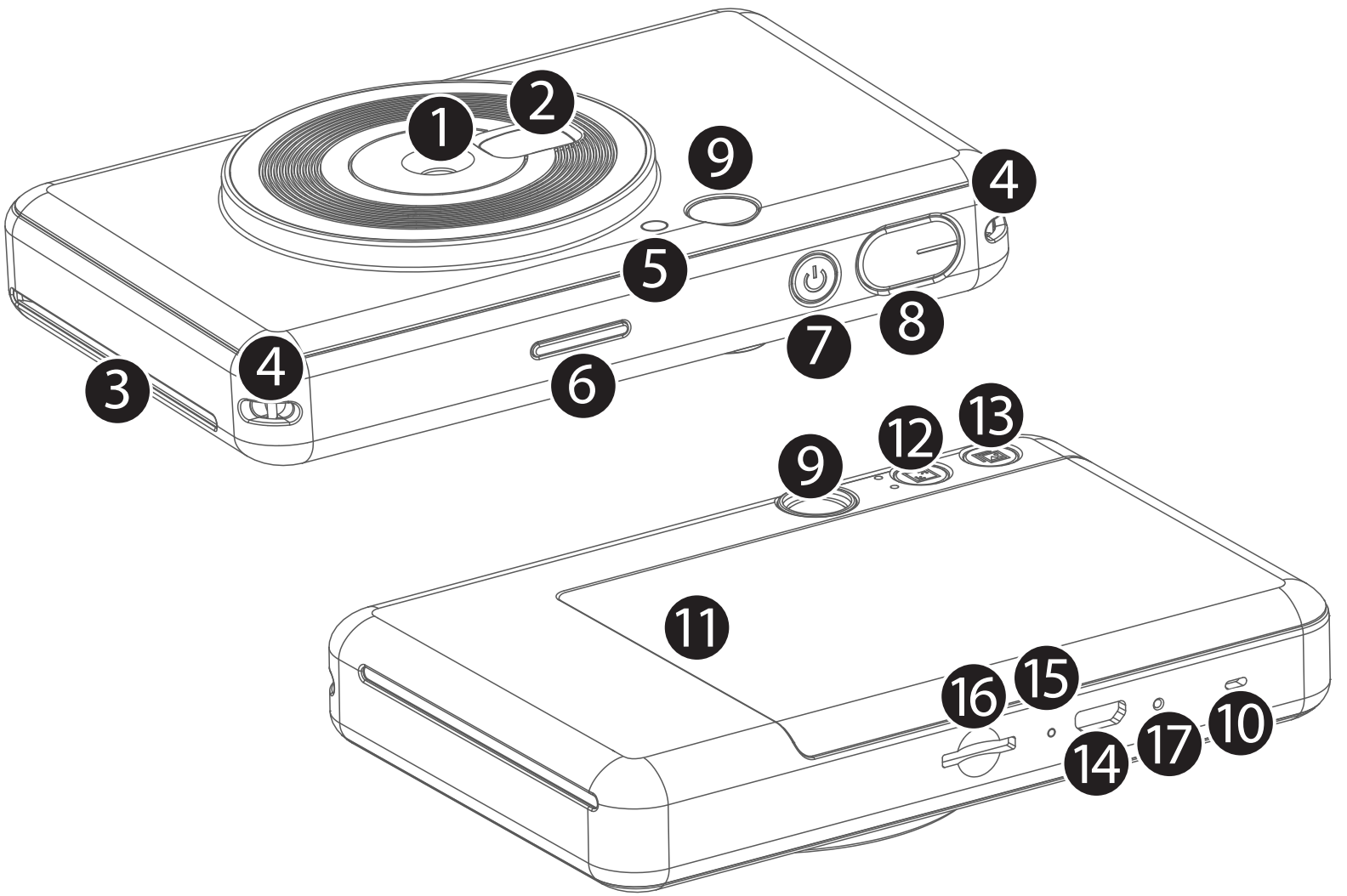


CANON ZINK™  
Fotoğraf Kağıdı  
(10 yaprak)



Bilek Kayışı

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ



1 Kamera Lensi

2 Selfie Aynası

3 Yazdırma Çıktı Yuvası

4 Askı Deliği

5 Flaş

6 Durum LED'i

7 Güç Düğmesi

8 Deklanşör

9 Vizör

10 Hoparlör

11 Yazıcı Kapağı

12 En/Boy Oranı Düğmesi

13 Yeniden Yazdırma Düğmesi

14 Mikro USB Bağlantı Noktası

15 Şarj Durum LED'i

16 MicroSD Kart Yuvası (256 GB'a kadar)

17 Sıfırlama Düğmesi

\* Aygıtı sıfırlamak için iğneyle bastırın



# KURULUM

## ŞARJ



Aygıtta dahili pil bulunmaktadır. Aygıtı kullanmadan önce lütfen birlikte verilen USB kablosunu kullanarak aygıtı tam olarak şarj edin.

- 1 Verilen USB kablosunun küçük olan ucunu aygıta, diğer ucunu da şarj edilebilir USB adaptörüne takın.
- 2 Şarj LED ışığı, aygıtın şarj olduğunu göstermek için kırmızı yanacaktır.
- 3 Tamamen şarj olduğunda, şarj LED'i yeşile dönecektir.
  - Çalışma süresi pil durumuna, çalışma durumuna ve çevresel koşullara göre değişiklik gösterebilir.

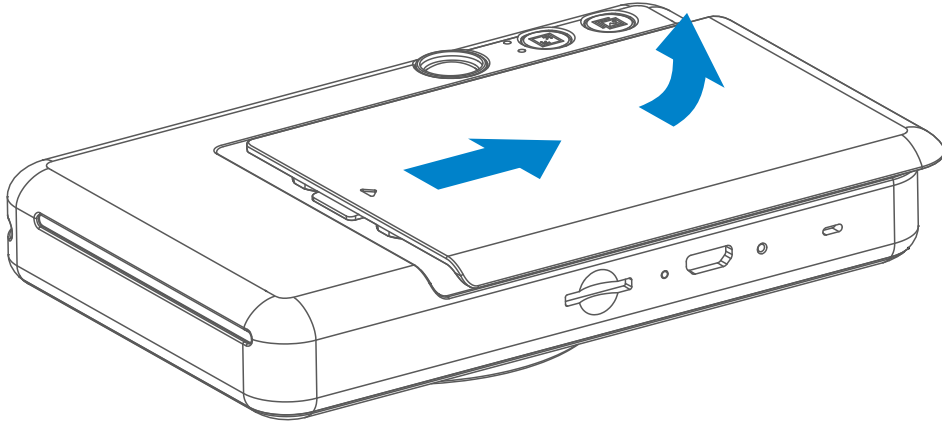
## ! NOT

### USB Kablosu Hakkında

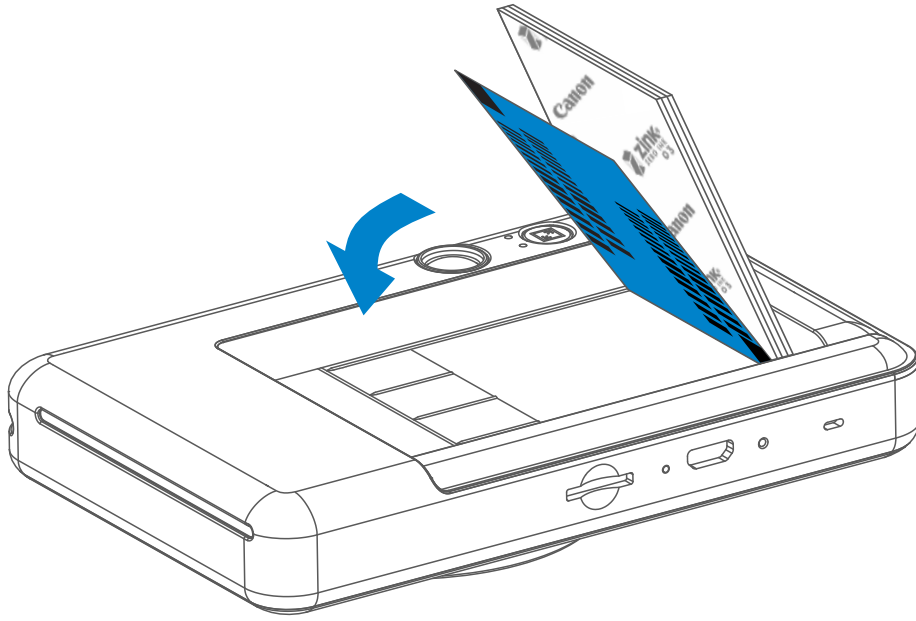
#### ŞARJ SIRASINDA USB KABLOSUNU DİKKATLİ KULLANIN

- Kablonun üzerine ağır bir cisim koymayın.
- USB kablosunu bir ısı kaynağının yakınına koymayın.
- Kabloyu çizmeyin, zedelemeyin, kıvrımayın veya sert bir şekilde çekmeyin.
- Eliniz ıslakken kabloyu prize takmayın veya prizden çıkarmayın.
- Çok yüksek/düşük sıcaklıklardan veya nemden koruyun.
- Şarj ettikten sonra lütfen USB kablosunu güç kaynağından çıkarın.
- Şarj için lütfen aygıtla birlikte verilen USB kablosunu kullanın.

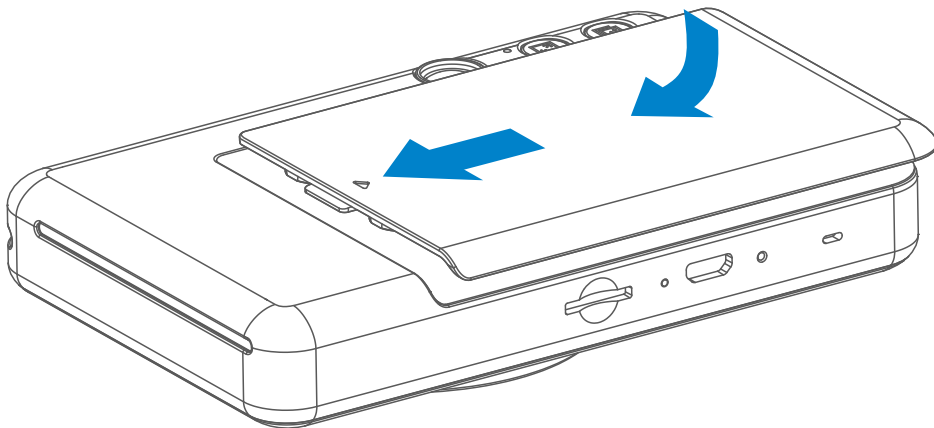
## KAĞIT YÜKLEME



- 1 Kapağı ileriye doğru ok yönünde iterek çıkarın.

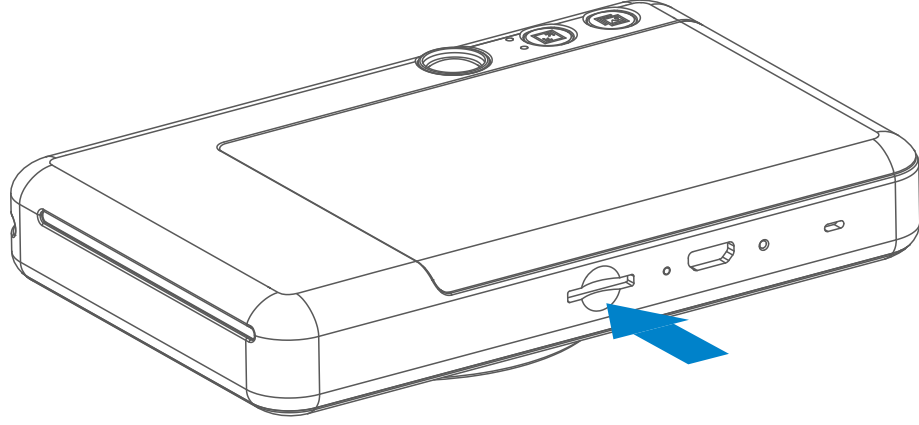



- 2 Bir fotoğraf kağıdı torbasını açın (10 yaprak + mavi SMART SHEET™).
- 3 10 fotoğraf kağıdı yaprağının tümünü, bir SMART SHEET™ ile birlikte fotoğraf kağıdı bölmesine yerleştirin.
  - Mavi SMART SHEET™ üzerine fotoğraf kağıtlarını koyun ve mavi barkodun ve fotoğraf kağıdı logolarının aşağıya baktığından emin olun.



- 4 Üst kapağı yeniden aygıta yerleştirin. Düzgün kapandığında yerine oturacaktır.
  - İlk yazdırma işleminden önce mavi SMART SHEET™ aygıta otomatik olarak gönderilir.

## HARİCİ BELLEK



 Çekilen fotoğrafları kaydetmek için harici bir MicroSD kart (256 GB'a kadar) gereklidir. Yalnızca FAT16, FAT32 ve exFAT biçimleri desteklenir.

### BELLEK KARTINI HAZIRLAMA

Aşağıdaki hafıza kartlarını kullanın (ayrı satılır)

- MicroSD bellek kartları \*1
- MicroSDHC bellek kartları \*1\*2
- MicroSDXC bellek kartları \*1\*2

\*1 SD standartlarına uygun kartlar. Ancak tüm bellek kartlarının kamerayla çalıştığı doğrulanmamıştır.

\*2 UHS-1 bellek kartları da desteklenmektedir.

### MicroSD KARTI TAKMA VE ÇIKARMA

- MicroSD kartı aygıtın alt kısmındaki yuvaya takın. Kart tam olarak takıldığında yerine oturduğunu hissedeceksiniz.
- Çıkarmak için kartın üst kısmına bastırın. Kartı aygıttan tamamen çıkarmak için hafifçe çekin.
- MicroSD kartı okuma/yazmayla ilgili bir sorun oluşursa bir kez, MicroSD kartı çıkarın ve aygıtı yeniden başlatın.
- USB kablosuyla aygıtı bilgisayara bağlayın. Fotoğrafları görüntülemek ve kaydetmek için bilgisayarda görüntülenen harici disk görüntüsüne çift tıklayın.

## AYGIT BAKIMI

- Aygıtı 15-32°C önerilen sıcaklıktaki ve %40-55 bağıl nemdeki bir ortamda kullanın ve bulundurun.

## FOTOĞRAF KAĞIDI KULLANIRKEN

- Yalnızca 10 ZINK™ fotoğraf kağıdı yaprağı ve 1 SMART SHEET™ yükleyin. Kağıt sıkışmalarına veya yazdırma hatalarına yol açabileceği için daha fazla kağıt yüklemeyin.
- Kağıt sıkışırsa, kağıt sıkışmasını otomatik olarak gidermek için yazıcıyı KAPATIP AÇIN. Kağıdı çekerek çıkartmayı denemeyin.
- Aygıt yazdırırken, fotoğraf kağıdını çekmeyin veya çekiştirmeyin.
- Hasar vermemek veya bükmemek için fotoğraf kağıdını dikkatli tutun.
- Yüklerken fotoğraf kağıdını temiz tutun. Fotoğraf kağıdı kirli veya hasarlıysa, kağıt sıkışmasına veya yazdırma hatasına yol açabilir.
- Aygıtınıza fotoğraf kağıdı yüklemeye hazır değilseniz, yeni bir kağıt torbası açmayın.
- Fotoğraf kağıdını doğrudan güneş ışığına veya neme maruz bırakmayın.
- Fotoğraf kağıdını, torba üzerinde belirtilmiş önerilen koşulların üzerinde sıcaklığa veya nem oranına sahip bölgelerde bırakmayın. Bu durum yazdırılan fotoğrafın kalitesini düşürebilir.



## SMART SHEET™ HAKKINDA

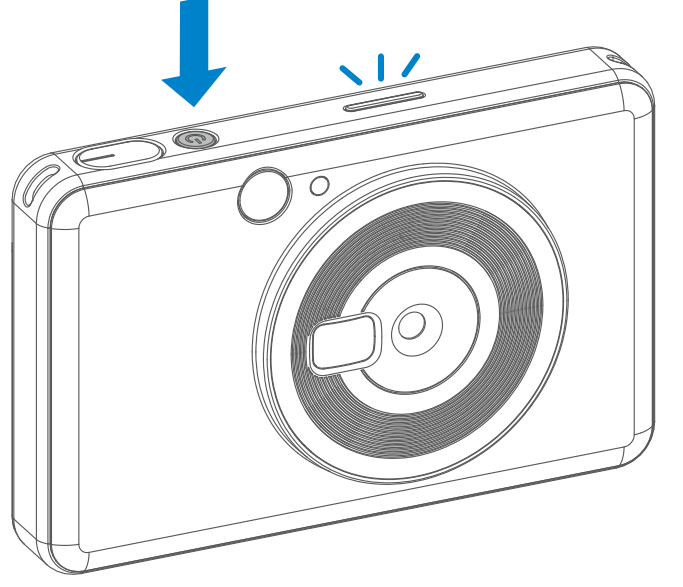
- Her fotoğraf kağıdı torbasında 10 yaprak fotoğraf kağıdı ve 1 mavi SMART SHEET™ bulunur.
- En iyi yazdırma kalitesi için aynı torbada bulunan SMART SHEET™ ile fotoğraf kağıdını yükleyin. Her SMART SHEET™, içerisinde bulunduğu kağıt torbası için özel olarak ayarlanmıştır.
- SMART SHEET™, ilk yazdırma işleminden önce yazıcıyı temizlemek ve ilgili kağıt torbasının (10 yaprak) yazdırma kalitesini en iyi hale getirmek için otomatik olarak aygıtta gönderilir.
- SMART SHEET™ kağıdını, torbadaki 10 fotoğraf kağıdı yaprağını tamamen yazdırmadan atmayın. Yazdırma kalitesi beklediğiniz gibi değilse, aynı torbadaki kağıtlar için SMART SHEET™ kağıdını tekrar kullanabilirsiniz. Kalan fotoğraf kağıdının altına, barkodlu tarafı aşağı bakacak şekilde SMART SHEET™ kağıdını kaydırın.
- Başka torbada bulunan bir SMART SHEET™ kağıdını kullanırsanız, yazdırma kalitesi düşebilir.



# KULLANIM

## AÇMA/KAPATMA


- 1 LED gösterge ışığı yanana kadar Güç düğmesine  basılı tutun.
- 2 LED gösterge sabit bir şekilde beyaz yandığında, aygıt kullanıma hazır olur.
- 3 Aygıtı kapatmak için Güç düğmesine  basılı tutun.



### Otomatik kapanma

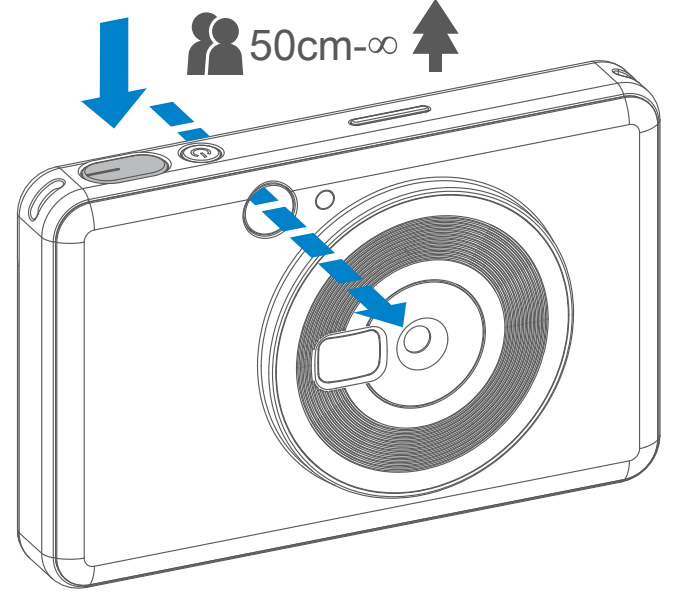
- Aygıt yaklaşık 5 dakika kadar kullanılmazsa, otomatik olarak kapanır. Kullanıcı, Güç düğmesine tekrar basarak aygıtı kullanmaya devam edebilir.

## FOTOĞRAF ÇEKME

- 1 Aygıtı tutun, görüntüyü çekmek istediğiniz kompozisyonu onaylayın.
- 2 Fotoğraf çekmek için deklanşöre  basın.

Işık koşulları için gerekliyse flaşı otomatik olarak patlatır.

Selfie için öz portre aynası olarak lensin yanındaki yansıtıcı plakayı kullanın.



## VİZÖR

Vizörde çerçeve çizgisiyle bir görüntü oluşturun.



2 x 3



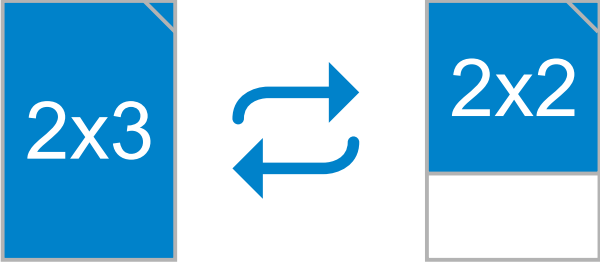
Normal çekim için  
2 x 3 Çerçeve Çizgisi:  
1 m - ∞


2 x 2

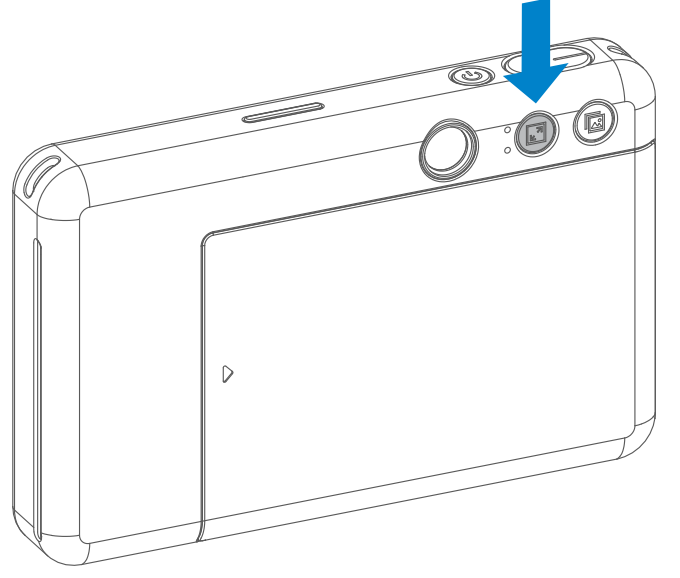


Normal çekim için  
2 x 2 Çerçeve Çizgisi:  
1 m - ∞

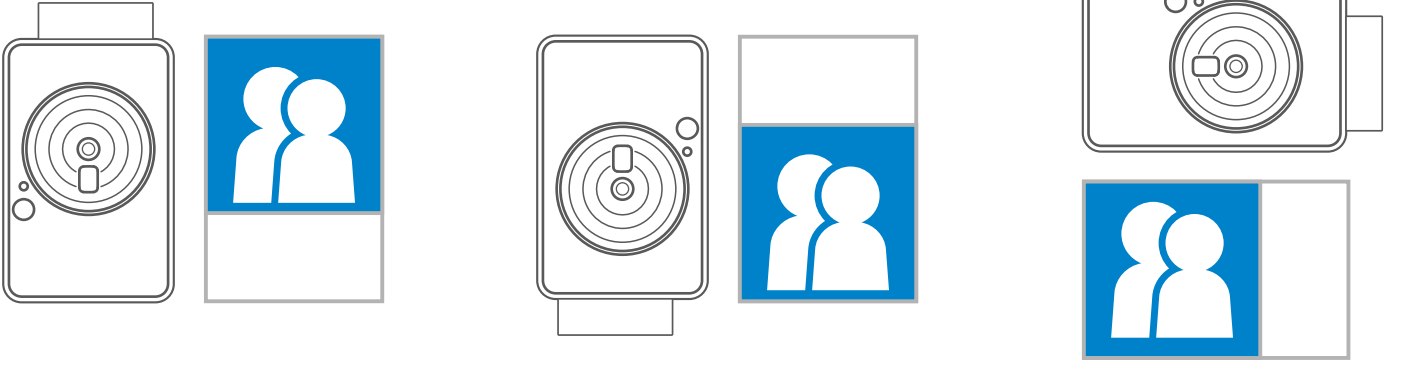
## EN/BOY ORANI



Kullanıcı, En/Boy Oranı Düğmesini  kullanarak 2x3 ve 2x2 olmak üzere iki en/boy oranından birini tercih edebilir. En/boy oranı fotoğraf çekiminden önce istenilen zamanda değiştirilebilir.



En/boy oranı 2x2 olduğunda fotoğraf kağıdında oluşan boş alan farklıdır. Bu, aygıtı tutuş şeklinize göre değişir.




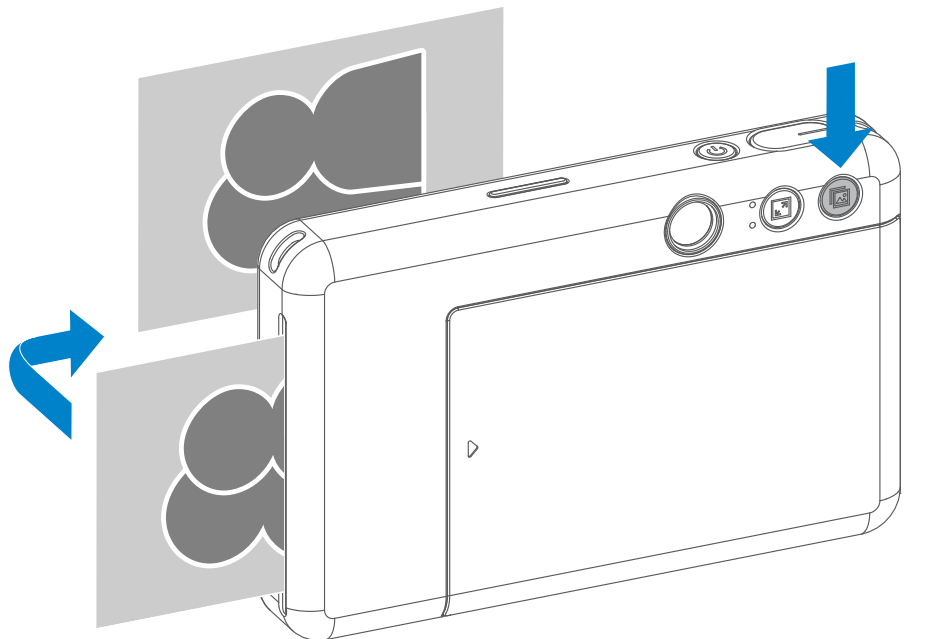
## YAZDIRMA VE YENİDEN YAZDIRMA

### FOTOĞRAFI YAZDIRMA

- Fotoğraf, çekildikten hemen sonra yazdırılır.
- Aygıt yazdırmak için bir seferde en fazla 3 görüntü alabilir.




### FOTOĞRAFI YENİDEN YAZDIRMA

Bir fotoğraf çekip yazdırdıktan sonra aynı fotoğrafı çoğaltmak veya bir partide birden fazla kişiye dağıtmak isterseniz, Yeniden Yazdır düğmesine  basarak son yazdırılan fotoğrafı yeniden yazdırabilirsiniz.




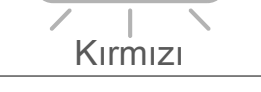
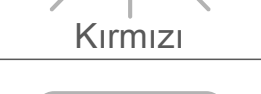



## LED GÖSTERGE

Durum	Kullanım/Durum	LED Gösterge
<b>Açık</b>	Güç Düğmesine basılı tutun	 >  Beyaz
<b>Bekleme</b>	Aygıt açıldıktan sonra	 Beyaz
<b>Kapalı</b>	Güç Düğmesine basılı tutun	 Өшipy
<b>SMART SHEET™ Hatası</b>	Aygıt hatalı SMART SHEET™ yerleştirildiğini veya başka bir SMART SHEET™ hatasını tespit ettiğinde	 Mavi (Yinelenen)
<b>SMART SHEET™ İşleniyor</b>	Aygıt SMART SHEET™ yazdırırken	 Beyaz
<b>Kağıt Yok</b>	Kağıt olmadığında, aygıt fotoğraf çekilmesine izin vermez	 Kırmızı
<b>Kağıt Sıkışması / Kapak Açık</b>	Kağıt sıkıştığında veya yazıcı kapağı açık olduğunda	 Kırmızı
<b>Yazdırma için Hazırlık</b>	Yazdırma için hazırlık yapılıyor	 Beyaz
<b>Fotoğraf Yazdırılıyor</b>	Aygıt fotoğraf yazdırırken	 Sarı > Macenta > Camgöbeği > Beyaz (Yinelenen)
<b>MS Modu (Yığın Depolama Modu)</b>	Aygıt bir bilgisayara bağlı	 Macenta
<b>MicroSD Kart Hatası</b>	MicroSD Karta veri yazılamıyor	 Macenta
<b>Çok Yüksek Sıcaklık</b>	Aygıt sıcaklığı çok yüksek olduğunda	 Kırmızı (Sıcaklık normale dönene kadar)
<b>Çok Düşük Sıcaklık</b>	Aygıt sıcaklığı çok düşük olduğunda	 Camgöbeği (Sıcaklık normale dönene kadar)

Durum	Kullanım/Durum	LED Gösterge
Yazıcı Başlığı Soğuyor	Yazıcı başlığı sıcaklığı kontrol ediliyor ve yazdırmadan önce soğuması sağlanıyor	 Camgöbeği (Yinelenen)
Düşük Pil	Pil düzeyi %20'nin altına düştüğünde	 Hvid > Rød (Looping)
Çok Düşük Pil	Pil düzeyi çok düşük olduğunda	 Rød > Hvid (Looping)

## SORUN GİDERME

Durum	LED Gösterge	Eylemler
MicroSD Kart Hatası	 Macenta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MicroSD kartın düzgün şekilde takılıp takılmadığını kontrol edin</li> <li>• MicroSD kartın dolu olup olmadığını kontrol edin</li> <li>• MicroSD kartın bozuk olup olmadığını kontrol edin</li> <li>• MicroSD kartın uyumlu olup olmadığını kontrol edin</li> </ul>
Kağıt Besleme Başarısız Oldu	 Kırmızı	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Canon ZINK™ fotoğraf kağıdının yerleştirilip yerleştirilmediğini kontrol etmek için kağıt bölmesi kapağını açın</li> </ul>
Kağıt Sıkışması	 Kırmızı	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aygıtı kapatıp açın; fotoğraf kağıdı otomatik olarak beslenecektir</li> </ul>
Kağıt Yok	 Kırmızı	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Canon ZINK™ fotoğraf kağıdını aygıta yeniden yükleyin</li> </ul>
Yazıcı Kapağı Düzgün Şekilde Kapatılmadı	 Kırmızı	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazıcı kapağını düzgün şekilde kapatın</li> </ul>
Aşırı Isınma	 Kırmızı	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aygıt sıcaklığı normale dönene kadar bekleyin, aygıt çalışmaya devam edecektir</li> </ul>
Aygıt Çalışmıyor	Yok	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pil seviyesinin çok düşük olmadığından emin olun. Çok düşükse, aygıtı yeniden şarj edin</li> </ul>
Fotoğraf Çekme	Yok	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazdırma kuyruğunun ara belleğe alınabildiğinden emin olun</li> <li>• Aygıtta Canon ZINK™ fotoğraf kağıdı bulunduğundan emin olun</li> </ul>

# TEKNİK ÖZELLİKLER

Yazdırma Teknolojisi	ZINK™
Yazdırma	Çözünürlüğü 314 x 500 dpi (nokta/inç)
Yazdırma Hızı	Yaklaşık 50 saniye (Motor 25°C oda sıcaklığında başlatılır ve durdurulur)
Fotoğraf En/Boy Oranı	2 x 2 inç veya 2 x 3 inç
Uyumlu Kağıt	Canon ZINK™ Fotoğraf Kağıdı: ZP-2030-20 (20 yaprak) ZP-2030-50 (50 yaprak) 2 x 3 inç / Yapışkanlı Arka Yüzey
Kağıt Kapasitesi	En fazla 10 yaprak ZINK™ fotoğraf kağıdı + 1 SMART SHEET™
Fotoğraf Çözünürlüğü	5 MP
Odak Uzaklığı	24 mm
Diyafram	f / 2,4
Odak Mesafesi	50 cm - ∞
Hassaslık	Otomatik (ISO 100 - 1600)
Flaş	EVET (Otomatik)
Flaş Mesafesi	0,5 m - 1,0 m
Bellek Kartı	MicroSD Kart, 256 GB'a kadar
Güç Kaynağı	Dahili Yeniden Şarj Edilebilir Li-Polimer Pil 700 mAh, 7,4 V
Şarj Hızı	Yaklaşık 90 dakika (Tam Şarj)
Güç Adaptörü	Çıkış Akımı: 1.6 A (dk.) Voltaj: 5 V
Ortam Parametreleri	- Önerilen Yazdırma İşlemi, Şarj Etme ve Saklama Sıcaklığı: 15-32°C - Önerilen Yazdırma İşlemi, Şarj Etme ve Saklama Nem Oranı: %40-55 bağıl nem - Çalıştırma Sıcaklığı: 5-40°C - Çalıştırma Nemi: <%70 bağıl nem
Otomatik Kapanma	5 dakika
Boyut	121 mm (G) x 78,3 mm (Y) x 23,7 mm (D)
Ağırlık	170 g
Uyumlu İşletim Sistemi (Bilgisayar için)	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 Mac OS X 10.10 - 10.14
Şarj ve Veri Aktarımı için Bağlantı	USB 2.0 (Mikro USB)

**Bildirimde bulunmaksızın değiştirilebilir**



# Canon