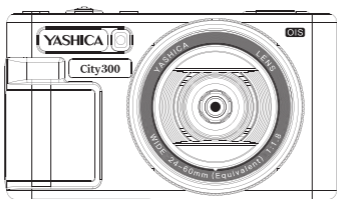


# YASHICA

## Dijital Kamera City300

### Kullanıcı Kılavuzu



## **İçindekiler**

Güvenlik Talimatları	_____	P. 4
Başlarken	_____	P. 5 - 6
Ürün Genel Bakışı	_____	P. 7 - 9
Ekran Genel Bakışı	_____	P. 10 - 20
UYGULAMA tanıtımı	_____	P. 21 - 22
Sorun Giderme	_____	P. 23
Özellikler	_____	P. 24
Sorumluluk Reddi	_____	P. 25
Garanti Politikası	_____	P. 26

## Güvenlik Talimatları

Bu kamerayı çalıştırmadan önce lütfen aşağıdaki güvenlik talimatlarını okuyun ve bunlara uyun. Bu talimatlara uyulmaması kameranın hasar görmesine neden olabilir. Pilin yanlış kullanımı patlamalara, yangınlara veya kimyasal yanıklara yol açabilir.

Güvenliği sağlamak için lütfen aşağıdaki önlemleri alın:

1. Parçalarına Ayırmayın: Pili kısa devre yapmaktan kaçının. Metal nesnelere pil terminallerinden uzak tutun. Pil paketini ezmeyin veya darbe, düşürme veya basınç gibi dış etkenlere maruz bırakmayın.
2. Sıcaklık Kontrolü: Pili 60 santigrat derecenin üzerindeki sıcaklıklara maruz bırakmayın. Doğrudan güneş ışığından uzak tutun ve ısıya maruz kalan bir arabada bırakmaktan kaçının.
3. Uygun İmha: Pili asla yakmayın veya ateşe atmayın ve hasarlı veya sızdıran lityum iyon pilleri kullanmayın.
4. Çocuk Güvenliği: Pili çocukların erişemeyeceği yerde saklayın ve kuru kalmasını sağlayın.
5. Güç Adaptörü Kullanımı: Güç adaptörünü her zaman en yakın duvar prizine takın. Herhangi bir sorunla karşılaşırsanız, adaptörü hemen çıkarın.

### Önemli Uyarılar

1. Belirli frekanslardaki elektromanyetik dalgalar görüntü kalitesini etkileyebilir.
2. Kamerayı tanımak için bu kullanım kılavuzuna ve hızlı başlangıç kılavuzuna başvurabilirsiniz.
3. Kamera arızalanırsa, sökmeye veya onarmaya çalışmayın, yardım için YASHICA Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin.
4. Kamera uzun süre kullanılmayacaksa, ilk kullanımdan önce tamamen şarj olduğundan emin olmak için kamerayı her üç ayda bir yaklaşık %50 oranında şarj edin.

## Başlarken

Ürün işlevlerinin doğru şekilde kullanıldığından emin olmak için lütfen kullanmadan önce kılavuzu dikkatlice okuyun.

Lütfen bu kılavuzu ilerideki sorularınız için saklayın.



### YASHICA City 300 Dijital Fotoğraf Makinesinde Neler Var?

1. YASHICA City 300 Dijital Fotoğraf Makinesi
2. Saklama Çantası
3. Kullanım Kılavuzu
4. C Tipi Şarj Kablosu
5. Lens Kapağı
6. El Askısı
7. Anahtarlık
8. Temizlik Bezi
9. Garanti Belgesi

### YASHICA City 300'ü İlk Kez Kullanma

Micro SD Kart Takma

- Micro SD Kartı Micro SD Kart yuvasına takmak için pil bölmesi kapağını açın.
- Pil bölmesi kapağını kapatın.

Önemli: U3 seviyesi hafıza kartları önerilir. U3 seviyesinin altındaki hafıza kartlarının düzgün çalışması garanti edilmez.

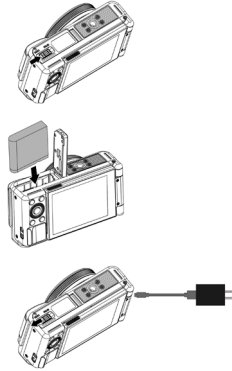
Açıklamalar: Fotoğraf makinesinin kapalı olduğundan emin olun.

## Ürün Genel Bakışı

### Pil Takma

Pili, şekilde gösterilen yöne göre kameraya takın.

Düşük Pil Göstergesi: Pil seviyesi çok düşük olduğunda, ekranın sağ üst köşesindeki pil gücü simgesi kırmızıya döner. Lütfen zamanında şarj edin.



### YASHICA City 300 Şarj Etme

- Şarj Kablosunu USB Type-C Girişine Bağlayın.
- Şarj olurken şarj göstergesi kırmızıya döner. Kamera tamamen şarj olduğunda söner. Pilin doğru şekilde takıldığından emin olun.

### Mikro Kartı Biçimlendirin

- MikroSD Kartı kamerada biçimlendirin. Menü Düğmesine basın ve Biçimlendirme işlevine gidin, onaylamak için Tamam'ı seçin.
- MikroSD kartta mevcut veri varsa, biçimlendirmeden önce lütfen verileri yedekleyin.

### El Askısını Takma

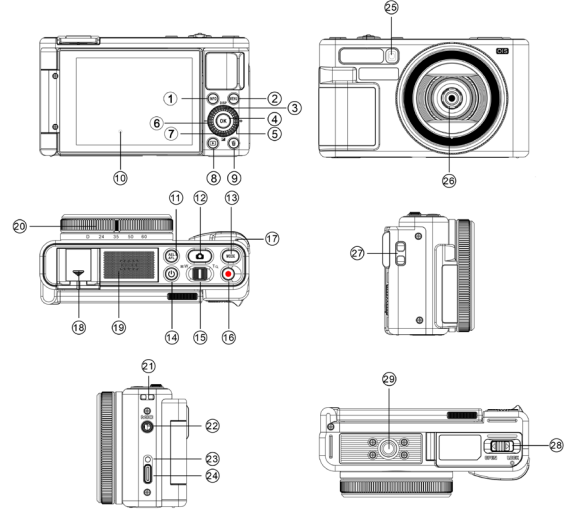
- El askısını LED el fenerinin yanındaki kancalara takın.

### Lens Kapağını ve İpi Takma

- Lens Kapağını mikrofonun yanındaki kancalara takın.

### Triboba Takma

- Fotoğraf veya videolardaki anları yakalamak için kamerayı 1/4"-20 dişli yuvası olan herhangi bir tripoda monte edin.



	Düğme	Fonksiyon
1	BİLGİ Düğmesi	Ana fonksiyon menüsünü görüntülemek için.
2	MENÜ Düğmesi	Fonksiyon listesine erişmek için.
3	Yukarı Düğmesi (DISP)	Ekran görüntüleme modunu değiştirmek için; menülerde yukarı kaydırmak için; video oynatma sırasında sesi artırmak için.
4	OK Düğmesi (Filtre)	Filtre kısayol menüsünü açmak için; menülerdeki seçimleri onaylamak için; videoyu tekrar oynatmak veya duraklatmak için.
5	Sağ Düğme (+)	Menülerde sağa dönmek için; P/S modunda EV/deklanşör ayarlarını yapmak için; video oynatmayı 2 kat ileri sarmak için.
6	Sol Düğme (-)	Menülerde sola doğru seçim yapmak; P/S modunda EV/deklanşör ayarlarını yapmak; video oynatmasını 2X geri sarmak için.
7	Aşağı Düğmesi (EV Ararı)	EV kısayol menüsüne erişmek için; menüde aşağı kaydırmak için; video oynatma sırasında sesi azaltmak için.
8	Oynatma Düğmesi	Oynatma moduna girmek/çıkarmak için; video oynatmayı durdurmak için.
9	Sil Düğmesi	Son dosyayı hızlıca kaldırmak için.
10	Ekran	Lens önizlemesini ve yerel video/fotoğraf oynatmayı göstermek için.
11	AEL/AFL Düğmesi	Mevcut pozlamayı ve odağı aynı anda kilitlemek veya kilidini açmak için.
12	Fotoğraf Düğmesi	İki aşamalı düğme; Fotoğraf ve video modlarında odaklanmak için hafifçe basın. Fotoğraf modunda görüntüleri yakalamak için tekrar basın. Diğer modlarda, hızlıca çıkmak ve önizleme yapmak için basın.
13	Mod Düğmesi	Çekim modu seçenekleri arasında gezinmek ve seçim yapmak için.
14	Güç Düğmesi	Kamerayı açmak veya kapatmak için basın.

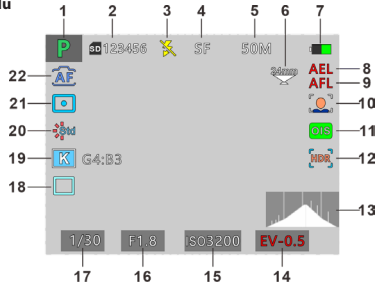
15	W/T Yakınlaştırma Anahtarı	Video veya fotoğraf modunda, düğmeyi sola veya sağa kaydırarak yakınlaştırmayı ayarlayın. Oynatma modunda, küçük resim görünümüne erişmek için W terminalini değiştirin. Görüntüleri görüntülerken, daha yakından bakmak için yakınlaştırmak üzere T terminalini döndürün.
16	Video Düğmesi	Video kaydını başlatmak veya durdurmak için.
17	Dahili mikrofon	Video ve ses kaydı.
18	Flaş yuvası arayüzü	Harici özel flaş bağlamak için.
19	Hoparlör arayüzü	Ses çalmak için.
20	MF Odak halkası	Menülerde sola doğru seçim yapmak; P/S modunda EV/deklanşör ayarlarını yapmak; video oynatmasını 2X geri sarmak için.
21	Lens kapağı tokası	Mercek kapağını yerine sabitlemek için.
22	MIC arayüzü	Harici mikrofon bağlamak için.
23	Şarj Gösterge Işığı	Şarj sırasında aydınlatmak ve tamamen şarj olduğunda kapatmak için.
24	USB-C Arayüzü	Kamerayı şarj etmek veya bilgisayara bağlamak için
25	AF yardımcı ışığı	Düşük ışık koşullarında odaklamaya yardımcı olmak için (MF modunda mevcut değildir).
26	Kamera lensi	Sahneleri kadrajlamak ve izlemek için.
27	Bilek tokası	Bilek kayışını güvenli bir şekilde takmak için.
28	Pil ve hafıza kartı bölmesi	Pili ve Micro SD kartı yerleştirmek için.
29	1/4 inç yuvarlak vida deliği	Tripod montajı için.

- Sabit odak uzaklığı modu: 24 mm, 50 MP'lik etkin çözünürlüğe sahip bir kamera çözünürlüğüne, 35 mm, 24 MP'lik bir kamera çözünürlüğüne, 35 mm, 12 MP'lik bir kamera çözünürlüğüne ve 60 mm, 8 MP'lik bir kamera çözünürlüğüne karşılık gelir; D (Dijital Zoom), 50 MP'lik bir kamera çözünürlüğüne karşılık gelir (Sabit odak modunda dijital zoom işlevi kullanılamaz.).
- LED ışık olmadığından, kameranızı flaş yuvasına takmanız önerilir. Flaş kullanırken, lütfen Menü düğmesinden El Feneri'ni seçin ve "Flaş işlevi" seçeneğine basın.

Not: Flaş, seri çekim veya video modlarında etkinleştirilemez.

## Ekran Genel Bakışı

### Fotoğraf modu



1. Çekim Modu
2. Kalan Fotoğraflar
3. Flaş Durumu
4. Görüntü Kalitesi
5. Fotoğraf Çözünürlüğü
6. Sabit odak segmenti veya W/T yakınlaştırma çubuğu
7. Pil Seviyesi
8. Odak Kilidi
9. Pozlama Kilidi
10. Yüz Takibi
11. Titreşim Önleme
12. Piksel Bileştirme+HDR
13. Histogram
14. Pozlama Telifisi
15. ISO Hassasiyeti
16. Diyafram Değeri
17. Enstantane Hızı
18. Çekim Modu Seçenekleri (Tek/Süreklü/Zamanlı Çekim)
19. Beyaz Dengesi
20. Filtre
21. Ölçüm Modu
22. Odak Modu

### Fotoğraf Menüsü

Fotoğraf menüsüne girmek için ana önizleme arayüzünden fotoğraf menüsündeki MENÜ düğmesine basın. Ardından, fotoğraf menüsüne doğrudan erişmek için önce aşağı düğmesine, ardından sağ düğmesine basın. Gezinmek için yukarı, aşağı, sol ve sağ düğmelerini kullanın, seçiminizi onaylamak için Tamam düğmesine basın ve çıkmak için MENÜ düğmesini kullanın.

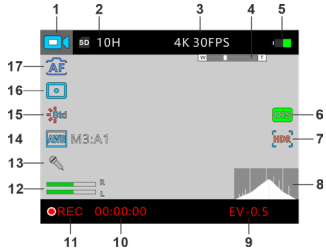
Adı	İşlev
Çekim Modları (Fotoğraflar/ Videolar için)	MENÜ/MOD düğmesine basarak şunları seçin: Program Modu Deklanşör Önceliği Sahne Seçimi Standart Video Otomatik Mod
Çözünürlük	MENÜ düğmesine basarak şunları seçin: 50 MP / 24 MP / 12 MP (Geliştirilmiş)
Kalite	MENÜ düğmesine basarak şunları seçin: Süper İnce İnce Normal
Fotoğraf Oranı	Seçmek için MENÜ düğmesine basın: 4:3 16:9
Zaman Damgası	MENÜ düğmesine basarak şunları seçin: Kapalı Tarih Tarih ve Saat
Odaklama Modları	MENÜ düğmesine basarak şunları seçin: • AF (Otomatik Odaklama) • RTAF (Gerçek Zamanlı Odaklama)
Yüz Takibi	Açık/Kapalı
AF Yardımcı Lambası	Kapalı/Otomatik
Balık Gözü Efektü	Açık/Kapalı
Beyaz Dengesi	• Otomatik • Gün Işığı • Bulutlu • Renk Sıcaklığı (3000K ile 9000K arasında seçim yapmak için moda basın) • Tungsten Işık • Floresan (Yüksek) • Floresan (Düşük)

Adı	İşlev
Filtre	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Standart</li> <li>• Doğal</li> <li>• Canlı</li> <li>• Monoton</li> <li>• Yüksek Kontrastlı Siyah Beyaz</li> <li>• Negatif</li> <li>• Yüksek Kontrastlı</li> <li>• Retro</li> <li>• Vintage</li> <li>• Sıcak Ton</li> <li>• Soğuk Ton</li> <li>• Kırmızı Ton</li> <li>• Yeşil Ton</li> <li>• Mavi Ton</li> <li>• Sarı Ton</li> </ul>
Güzellik	Açık/Kapalı
HDR	Açık/Kapalı
Poz Telafisi	-3 ila +3
ISO	ISO Otomatik / ISO 100 / ISO 200 / ISO 400 / ISO 800 / ISO 1600 / ISO 3200
ISO-A Üst Sınırı	3200/1600/800/400/200/100 Açıklamalar: ISO Otomatik modunda ISO-A Üst Sınırını ayarlayamazsınız.
Ölçüm Modları	Ortalama / Merkez / Nokta
Flaş Modu	Kapalı LED Işık Otomatik Flaş Doldurma Flaşı
Sürücü Modu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tek Atış</li> <li>• Sürekli Atış: 3</li> <li>• Sürekli Atış: 5</li> <li>• Sürekli Atış: 7</li> <li>• Otomatik Zamanlayıcı: 2 sn</li> <li>• Otomatik Zamanlayıcı: 5 sn</li> <li>• Otomatik Zamanlayıcı: 10 sn</li> </ul>
Aralıklı Çekim	Kapalı / 3 sn / 5 sn / 10 sn / 30 sn / 1 dk
Aralıklı Mod Süresi	Sınırsız / 5 dk / 10 dk / 15 dk / 20 dk / 30 dk / 60 dk
OIS	Açık/Kapalı
Dosya Biçimi	JPG / DNG+JPG

**Not:**

- K değeri ve beyaz dengesi dahil olmak üzere beyaz dengesi menüsündeki ayarları değiştirmek ve ayarlamak ve filtre menüsündeki kontrast, doygunluk, keskinlik, görüntü tonu ve renk tonunu değiştirmek için Mod düğmesine basın.
- Dosya Biçimi ve Piksel Bileştirme + HDR çözünürlüğü 12 MP (Geliştirme) olarak sabitlenmiştir.
- HDR açıkken dosya biçimi 12 MP olarak sabitlenmiştir (Piksel Bileştirme ile 12 MP).  
Açıklamalar: Piksel birleştirme, 4 pikselin 1 pikseli birleştirmesiyle kullanılır.
- Bu, ışık hassasiyetini artırır ve gürültüyü azaltır.
- Düşük ışıklı ortamlarda veya iç mekanlarda HDR'yi açabilirsiniz.

## Video Modu



1. Video Modu
2. Kullanılabilir Video Kayıt Süresi
3. Video Kalitesi / Video kare hızı
4. Sabit odak segmenti veya W/T yakınlaştırma çubuğu
5. Pil Seviyesi
6. OIS
7. Piksel Gruplama + HDR
8. Histogram
9. Pozlama Telifsi
10. Video süresi
11. Video Modu Açık
12. Ses kayıt çubuğu
13. Mikrofon
14. Beyaz Dengesi (beyaz dengesi ofseti)
15. Filtre
16. Ölçüm Modu
17. Odak Modu

- Kamerayı açmak ve fotoğraf modunda ana önizleme arayüzüne girmek için güç düğmesine 2 saniye boyunca kısa basın.
- Ayarlar menüsü ve fotoğraf modu uygulaması aracılığıyla gerekli işlev seçeneği ayarlarını tamamlayın.
- Odaklamak için kamera düğmesine hafifçe basın ve fotoğraf çekmek için tekrar kamera düğmesine basın.
- Kaydı başlatmak için "Video Düğmesi"ne basın; kaydı durdurmak için tekrar "Video Düğmesi"ne basın.

### Video menüsü

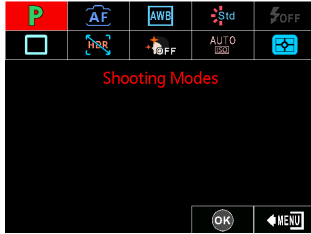
Video menüsüne girmek için ana önizleme arayüzünden fotoğraf menüsündeki MENÜ düğmesine basın. Ardından, yukarı düğmesine ve ardından sağ düğmeye basın veya doğrudan video menüsüne erişmek için sağ düğmeye sürekli basın. Gezinmek için yukarı, aşağı, sol ve sağ düğmelerini kullanın, seçiminizi onaylamak için OK düğmesine basın ve çıkmak için MENÜ düğmesini kullanın.



Adı	İşlev
Çözünürlük	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4K 30FPS</li><li>• 1080P 30FPS</li><li>• 2,7K 60FPS</li><li>• 720P 120FPS</li><li>• 2,7K 30FPS</li><li>• 720P 60FPS</li><li>• 1080P 120FPS</li><li>• 720P 30FPS</li><li>• 1080P 60FPS</li></ul>
OIS	Açık/Kapalı
Ön Kayıt	Açık/Kapalı
Zaman Damgası	Kapalı Tarih Tarih ve Saat
Mikrofon	0 ila 20
Ağır Çekim	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kapalı</li><li>• 1080P 4X</li><li>• 720P 4X</li></ul>
Döngü Kaydı	Kapalı / 1 Dakika / 3 Dakika / 5 Dakika
Zaman Atlamalı Video	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kapalı</li><li>• 10 Saniye</li><li>• 1 Sn</li><li>• 30 Saniye</li><li>• 3 Sn</li><li>• 1 Dakika</li><li>• 5 Sn</li></ul>
Süre	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sınırsız</li><li>• 20 Dakika</li><li>• 5 dakika</li><li>• 30 Dakika</li><li>• 10 dakika</li><li>• 60 Dakika</li><li>• 15 Dakika</li></ul>

## BİLGİ İşlev Menüsü

BİLGİ ana işlev menüsünü görüntülemek için ana önizleme arayüzündeki BİLGİ düğmesine basın. Yukarı, aşağı, sol ve sağ düğmelerini kullanarak gezinin, seçiminizi onaylamak için OK düğmesine basın ve çıkmak için MENÜ düğmesini kullanın.

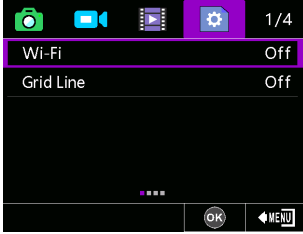


Simge	Adı	İşlevi
	Çekim Modu	Çekim modunuzu seçin. • P Modu (Program) • S Modu (Deklanşör Önceliği) • SCN Modu (Sahne Seçimi) • Standart Video Modu • Otomatik Mod
	Odak Modu	Odaklama yönteminizi seçin: • AF (Otomatik Odaklama) • RTAF (Gerçek zamanlı odaklama) RTAF, hızlı hareket eden nesnelere odaklanmak içindir
	Flaş Modu	Işık koşullarına göre istediğiniz flaş modunu seçin: • Kapalı • Otomatik Flaş • Doldurma Flaşı
	HDR	Açık / Kapalı

Simge	Adı	İşlevi
	Beyaz Dengesi	Aşağıdaki beyaz dengesi seçeneklerinden birini seçin: • Otomatik • Gün Işığı • Bulutlu • Tungsten Işık • Floresan (Yüksek) • Floresan (Düşük) • Renk Sıcaklığı (3000K-9000K) (3000K ile 9000K arasında seçim yapmak için moda basın)
	Filtre	Çeşitli filtrelerden birini seçin: • Standart • Doğal • Canlı • Monoton • Yüksek Kontrastlı Siyah Beyaz • Negatif • Yüksek Kontrastlı • Retro • Vintage • Sıcak Ton • Soğuk Ton • Kırmızı Ton • Yeşil Ton • Mavi Ton • Sarı Ton
	Sürüş Modu	Aşağıdaki çekim seçeneklerinden birini seçin: • Tek Çekim • Sürekli Çekim (3, 5 veya 7 fotoğraf) • Otomatik Zamanlayıcı Modları (2 saniye, 5 saniye veya 10 saniye)
	WDR	Fotoğrafçılık ihtiyaçlarınız için geniş dinamik aralığı açın veya kapatın.
	Güzellik	Gelişmiş portre fotoğrafçılığı için güzellik modunu açın veya kapatın.
	ISO	Uygun ISO duyarlılığını seçin: • ISO Otomatik • ISO 100 • ISO 200 • ISO 400 • ISO 800 • ISO 1600 • ISO 3200
	Ölçüm Modları	Ortalama/Merkez/Nokta

## Sistem Ayarları Menüsü

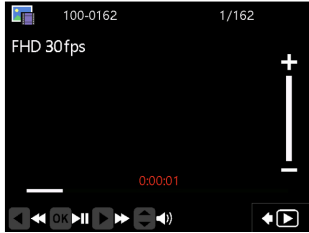
Sistem ayarları menüsüne girmek için, ana önizleme arayüzündeki fotoğraf menüsündeki MENÜ düğmesine basın. Ardından, yukarı düğmesine basıp üç kez sağ tıklayın veya doğrudan sistem ayarlarına erişmek için sağ düğmeye basın. Seçiminizi yapmak için yukarı, aşağı, sol ve sağ düğmeleri kullanın, onaylamak için OK düğmesine ve çıkmak için MENÜ düğmesine basın.



Ad	Fonksiyon
Wi-Fi	Açık/Kapalı
Kılavuz Çizgisi	Kapalı Beyaz Çizgi Sarı Çizgi Kırmızı Çizgi
Sesler	Deklanşör (Açık/Kapalı) Güç (Açık/Kapalı) Düğme (Açık/Kapalı) Ses (Kapalı/Düşük/Standart/Yüksek)
Tarih ve Saat Ayarları	Yıl / Ay / Gün / Saat / Dakika
Tarih Biçimi	YY/AA/GG AA/GG/YY GG/AA/YY

Ad	Fonksiyon
Dil	• İngilizce • Basitleştirilmiş Çince • Geleneksel Çince • Japonca • Korece • Fransızca • Almanca • İtalyanca • İspanyolca • Portekizce • Lehçe • Arapça • Çekçe • Yunanca • İsveççe • Fince • Danca • Rumence
Ekran Parlaklığı	Düşük Orta Yüksek
Ekran Korumucu	Kapalı 1 Dk 2 Dk 3 Dk
Otomatik Kapanma	Kapalı 5 Dk 10 Dk
Frekans	50Hz / 60Hz
Kartı Biçimlendir	Evet / Hayır
Fabrika Ayarlarına Geri Dön	Evet / Hayır
Sürüm	Mevcut yazılım sürüm numarasını görüntüler.

## Videoları ve Fotoğrafları Oynatma/Tekrar Oynatma

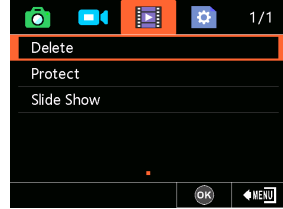


- Açma: Kamerayı açmak ve önizleme ana arayüzüne erişmek için güç düğmesini 2 saniye basılı tutun.
- Oynatma Modu: Oynatma moduna girmek için Oynatma düğmesine basın.
- Fotoğraflar ve videolar arasında geçiş yapma: Fotoğraflar ve videolar arasında geçiş yapmak için Fotoğraf ve Video düğmelerini kullanın. Video oynatma, fotoğraf oynatma ve birleşik oynatma arasında geçiş yapmak için BİLGİ düğmesine basın.

### Video Oynatma Kontrolleri:

- Video oynatma sırasında, oynatmak veya duraklatmak için OK düğmesine basın.
- Geri sarmak için sol düğmeye iki kez basın (2x)
- Hızlı ileri sarmak için sağ düğmeye iki kez basın.
- Sesi açmak için yukarı düğmesine basın.
- Sesi kısmak için aşağı düğmesine basın.
- Video oynatmayı durdurmak için oynatma düğmesine basın.
- Yakınlaştırma İşlevi: Fotoğrafın belirli bir alanını yakınlaştırmak için yakınlaştırma düğmesinin T ucunu ayarlayın.
- Yakınlaştırma İşlevi: Uzaklaştırmak için W ucunu ayarlayın.
- Küçük Resim Modu: Küçük resim moduna girmek için W ucunu ayarlayın.ucunu döndürün.

## Oynatma Menüsü



Oynatma menüsünü seçmek için ana önizleme arayüzünden oynatma moduna geçin ve MENÜ düğmesine basın. Seçenekler arasında gezinmek için yukarı, aşağı, sol ve sağ düğmelerini kullanın. Seçiminizi onaylamak için OK düğmesine basın ve çıkmak için MENÜ düğmesini kullanın.

Ad	İşlev
Sil	Güncel Tümü
Koru	Bu Dosyayı Koru Bu Dosyanın Korumasını Kaldır Tümünü Koru Tümünün Korumasını Kaldır
Slayt gösterisi	2 Saniye 5 Saniye

### Not:

- Bekleme modundayken, seçili dosyayı kaldırmak için 'sil' düğmesine basın.
- Korumalı dosyalar silinemez ve önce manuel olarak koruması kaldırılmalıdır.

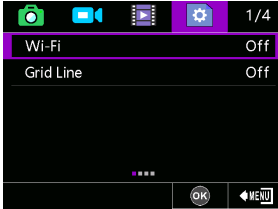
## UYGULAMA tanıtımı

### YASHICA Uygulaması indirme ve kurulumu

1. Aşağıdaki QR kodunu doğrudan telefonunuzla tarayarak indirip yükleyin.  
Uygulama adı: YASHICA

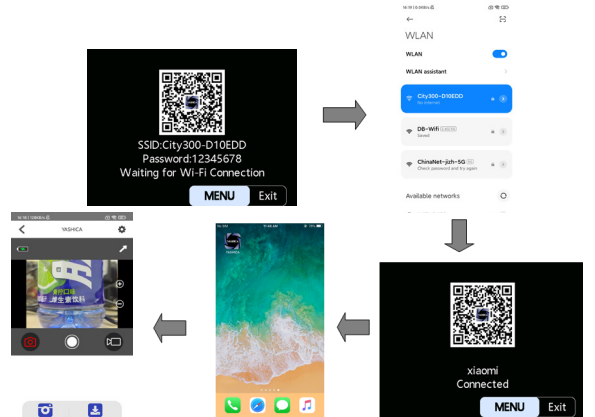


2. "YASHICA" uygulamasını App Store veya mobil uygulama (Google Play) mağazasında arayarak doğrudan indirin ve kurun.
- Telefonda şu mesaj görüntülenirse: "Uygulamanın kurulum sırasında kullanım izni almasına izin vermek istiyor musunuz? Lütfen tüm seçenekler için 'Evet'i seçin."
- Bağlanmak için bir dakikadan fazla beklerseniz, Wi-Fi işlevi otomatik olarak kapanacaktır.
- Bu Wi-Fi işlevi, maksimum 3 metrelik mesafeye sahip, sınırlı mesafeli bir noktadan noktaya kablosuz bağlantıdır. Lütfen bu işlevi etkin mesafe içinde kullanın.
- Farklı cep telefonu markaları ve yapılandırmaları nedeniyle, bazen Uygulamanın ana arayüzüne giriş yavaş olabilir veya kamera bağlı olmayabilir. Lütfen tekrar bağlanmayı deneyin.



### Wi-Fi'ye bağlanma

Özikleme ana arayüzündeki menü düğmesine basarak fotoğraf menüsüne girdikten sonra, yukarı düğmesine basın ve ardından sistem ayarları menü arayüzüne geçmek için üç kez sağ tıklayın (sistem ayarları menü arayüzüne geçmek için doğrudan sağ tıklayabilirsiniz), Wi-Fi'yi açın ve telefonda Wi-Fi adını arayın: City300-XXXXXX. 12345678 şifresini girin, UYGULAMA özikleme arayüzüne girmek için YASHICA tıklayın ve çalışmaya başlayın.



Wi-Fi bağlantısı kurulamıyorsa:

- Yerel kamerayı yeniden başlatın ve yukarıdaki bağlantı adımlarını tekrar deneyin.
- Wi-Fi şifresinin doğru girilip girilmediğini kontrol edin. Kameranın varsayılan Wi-Fi şifresi 12345678'dir.

## Sorun Giderme

Hata/Sorun	Olası nedenler ve çözümler
Kamera açılmıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Pil Sorunları:</b> Pilin doğru şekilde takıldığından ve şarj edildiğinden emin olun.</li><li>• <b>Çalışma Sıcaklığı:</b> Kamerayı 0 ila 40°C sıcaklık aralığında kullanın.</li></ul>
Pil çabuk bitiyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sıcaklık:</b> Düşük sıcaklıklarda pil ömrü azalabilir. Kullanmadan önce pilli önceden ısıtın.</li><li>• <b>Şarj Etme:</b> Pil tam olarak şarj edilmemişse, lütfen şarj edin.</li><li>• <b>Pil Ömrü:</b> Şarj ettikten sonra sorunlar devam ederse, pil yıpranmış olabilir ve değiştirilmesi gerekebilir.</li><li>• <b>Güç Tasarrufu İpuçları:</b> Pil gücünden tasarruf etmek için otomatik kapanma, ekran koruyucular ve ekran parlaklığı ayarları gibi özelliklerden yararlanın.</li></ul>
Kamera odak dışında.	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Odak Uzaklığı:</b> Odak aralığında çekim yaptığınızdan emin olun.</li><li>• <b>Işık Koşulları:</b> Ortam çok loşsa, manuel olarak ışık ekleyin.</li><li>• <b>Mercek Bakımı:</b> Mercek kirliyse, daha fazla fotoğraf çekmeden önce temizleyin.</li></ul>
Hafıza kartı sorunları: Hafıza kartı kullanılmıyor/ kayıt yapılmıyor veya fotoğraf çekilemiyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Kart Hasarı:</b> Kart hasarlı veya uyumsuzsa, kartı değiştirmeyi veya kamerayı kullanarak biçimlendirmeyi düşünün.</li><li>• <b>Yetersiz Kapasite:</b> Hafıza kartında kullanılabilir alan olup olmadığını kontrol edin.</li><li>• <b>Yanlış Biçimlendirme:</b> Kart biçimi desteklenmiyorsa, bilgisayarınızda biçimlendirin ve tekrar deneyin.</li></ul>
Wi-Fi sinyali dengesiz.	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Mesafe:</b> Optimum sinyal gücü için kameradan 3 metre uzakta durun.</li><li>• <b>Parazit:</b> Kamerayı metal yüzeylere yerleştirmekten kaçının, çünkü bu kablosuz sinyali bozabilir.</li><li>• <b>Mobil Cihaz Sinyali:</b> Cep telefonunuzun Wi-Fi sinyali zayıfsa, farklı bir cihaz kullanmayı düşünün.</li></ul>



Farklı dillerdeki kullanım kılavuzlarını buradan tarayabilirsiniz.

## Özellikler

Ürün Adı	YASHICA City300 Dijital Fotoğraf Makinesi
SKU	YAS-DGC300-WH / YAS-DGC300-BK
Sensör	CMOS sensör
Diyafram ve odak uzaklığı	F/ 1.8 f:5.68mm
Ekran	2.8" ekran ve 4:3 görüntü oranı
Dijital Zoom	2.5X (Kırpma uygulanamaz)
Sabit lens Odak uzaklığı	24 mm (50 MP) 35 mm (24 MP) 50 mm (12 MP) 60 mm (8 MP) Çekim için 4 odak uzaklığı (Eşdeğer Tam Kare)
Odak aralığı	Yaklaşık 0,15 m-∞
Dosya formatı	Fotoğraf: JPEG
Video çözünürlüğü	Video: MP4 4K :3840*2160 (30 fps) 2,7K :2688*1512 (60 fps/30 fps) FHD 1080P : 1920*1080 (120 fps/60 fps/30 fps) HD 720P : 1280*720 (120 fps/60 fps/30 fps)
Fotoğraf çözünürlüğü	50M/24M/12MP (Geliştirilmiş)
Depolama ortamı	Harici Micro SD/TF kart (256 GB'a kadar, U3, Class10 ve üzerini destekler) (Kameraya dahil değildir)
Mikrofon	Dahili
Hoparlör	Dahili
G/Ç arayüzü	MIC/USB
Wi-Fi	Destek
Flaş yuvası	Destek
Uyumlu bilgisayar sistemi	Windows 7/8/10/11, Mac OSX10.5 veya üzeri
Güç girişi	DC5V/2A Type-C USB
Boyutlar (U x G x Y)	106,5 x 45,4 (lens kapağı, 4,5 mm ile) x 62,5 mm
Ağırlık	193 g (lens kapağı ile, Pilsiz)
Depolama ortamı sıcaklığı	-20-60°C
Çalışma ortamı sıcaklığı	0-40°C

## Sorumluluk Reddi

Kameranın içeriğindeki zararlı maddeler:

Bileşen Adı	Zararlı maddeler					
	Kurşun (Pb)	Cıva (Hg)	Kadmiyum (Cd)	Altı değerlikli krom (Cr(VI))	Pollibromlu bifeniller (PBB)	Pollibromlu difenil eterler (PBDE)
Ana bilgisayar kabuğu ve bileşenleri	X	O	O	O	O	O
Ana bilgisayarın dahili elektronik bileşenleri	X	O	O	O	O	O
Şarj cihaz kasası ve bileşenleri	O	O	O	O	O	O
Şarj cihazının dahili elektronik bileşenleri	O	O	O	O	O	O

Bu tablo, SJ/T 11364 hükümlerine uygun olarak oluşturulmuştur.

- O: Bileşenin tüm homojen malzemelerindeki tehlikeli madde konsantrasyonu, GB/T 26572 tarafından belirlenen limitlerin altındadır.
- X: Bileşenin en az bir homojen malzemesindeki tehlikeli madde konsantrasyonu, GB/T 26572'de belirtilen limitleri aşmaktadır ve şu anda sektörde uygulanabilir bir alternatif çözüm bulunmamaktadır. Bu ürün, AB RoHS çevre direktifinin gerekliliklerini karşılamaktadır.

## Garanti Politikası

YASHICA satın aldığınız bir ürünle ilgili bir sorun yaşıyorsanız, sorunun YASHICA garantisi kapsamında olup olmadığını anlamak ve belirlemek için lütfen aşağıdaki bilgileri okuyun.

1. YASHICA ürünleri, satın alma tarihinden itibaren bir (1) yıl boyunca üretim hatalarına karşı garantilidir. YASHICA'nın söz konusu süre içinde herhangi bir kusur olması durumunda tek yükümlülüğü, arızalı parçayı veya ürünü kendi takdirine bağlı olarak onarmak veya benzer bir parça ile değiştirmektir. Lütfen satın alma fişinizi veya faturanızı saklayın.

2. Garanti belgesi ve orijinal satın alma fişi, garanti kapsamında herhangi bir onarım yapılmadan önce cs@yashica.com adresine e-posta ile YASHICA'ya gönderilmeli ve/veya YASHICA yetkili servisine ibraz edilmelidir.

3. Nakliye, posta ve diğer masraflar dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere onarım çalışmalarıyla ilgili tüm masraflar kullanıcıya aittir.

4. Garanti, aşağıdakilerin hiçbirine uygulanmaz:

- 4.1 Normal aşınma ve yıpranmadan kaynaklanan hasarlar; Çizikler veya ezikler dahil kozmetik hasarlar;
- 4.2 Ürünün yanlış kullanımı, kötüye kullanımı, kötü kullanımı, yanlış yerleştirilmesi veya değiştirilmesi veya Kullanım Kılavuzunda belirtilen talimatlara aykırı kullanımlar sonucu oluşan hasarlar;
- 4.3 YASHICA yetkili servisi dışındaki kişiler tarafından sökülen, onarılan veya üzerinde değişiklik yapılan ürünler;
- 4.4 Kaza veya doğal afetlerden kaynaklanan kayıp ve hasarlar;
- 4.5 Ürünü iade ederken uygunsuz taşıma veya paketleme/ambalajlama sonucu oluşan hasarlar

5. Ürünün garanti kapsamında olmadığı tespit edilirse, verilen teklifi onaylamaz ve onarım ücretini ödememiz gerekecektir. Ödeme yapıldıktan sonra YASHICA, ilgili onarım/değişim işlemi gerçekleştirilecektir.

6. Garanti kapsamındaki üretim hatası gibi ürünün arzısının garanti kapsamında olduğu tespit edilirse, YASHICA cihazınızın ücretsiz olarak onaracak/değiştirecektir. YASHICA'nın takdirine bağlı olarak, nakliye masrafları YASHICA tarafından karşılanacaktır. İletişim cs@yashica.com adresine e-posta yoluyla yapılacaktır.

7. Bu şartları önceden haber vermeksizin değiştirme hakkımız saklıdır.

Herhangi bir sorunuz varsa, lütfen cs@yashica.com adresine e-posta göndermekten çekinmeyin. Adres: Room 403, Floor 4, Shiu Fat Industrial Building, 139-141 Wai Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong

YASHICA ürünleri, satın alma tarihinden itibaren bir (1) yıl boyunca üretim hatalarına karşı garantilidir. Söz konusu süre içinde herhangi bir kusur oluşması durumunda YASHICA'nın tek yükümlülüğü, arızalı parçayı veya ürünü YASHICA'nın takdirine bağlı olarak onarmak veya benzer bir parça ile değiştirmektir. Kullanım, kaza veya normal aşınma ve yıpranmadan kaynaklanan hasarlar bu veya herhangi bir garanti kapsamında değildir. YASHICA, bu ürünün kullanımıyla ilgili veya bundan kaynaklanan herhangi bir kaza, yaralanma, ölüm, kayıp veya diğer taleplerden sorumlu değildir. YASHICA, hiçbir durumda YASHICA ürünlerinin veya parçalarının kullanımıyla ilgili veya bunlardan kaynaklanan arzi veya dolaylı hasarlardan sorumlu değildir. Parça ve ürünlerin iadesi veya değişimi, nakliye, taşıma, değiştirme ve yeniden stoklama ücretlerine tabi olabilir.

Başka soru veya yorumlarınız varsa, lütfen müşteri destek ekibimize cs@yashica.com adresinden iletişime geçin.

**YASHICA.com**