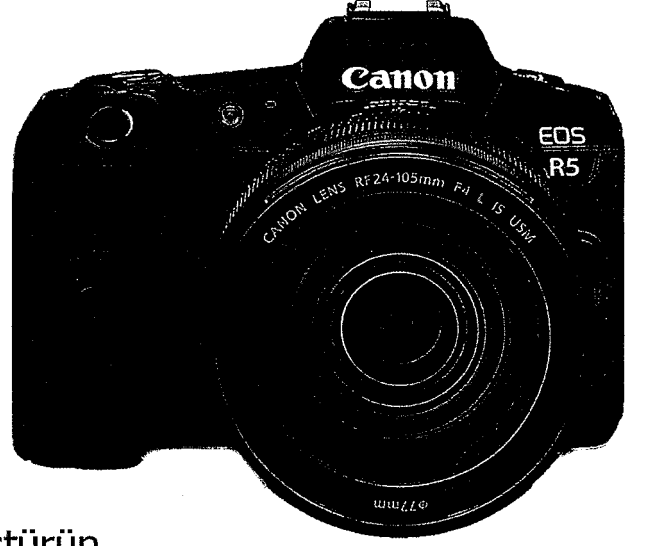


# CANON EOS R5



## Teknik Özellikler

45 megapiksel çözünürlük  
En ince ayrıntıları yakalayın.

Saniyede 20 kare  
Anlık hareketleri göz alıcı görüntülere dönüştürün.

Tam Kare dahili 8K RAW video  
24/25/30p 12 bit RAW video, gerçek hayat kadar iyi görünür.

Tam Kare 4K/120P video  
Yaratıcı üretimleri geliştirmek için 4:2:2 10 bit yüksek kare hızında video çekin

8 stop'a kadar Görüntü Sabitleyici\*  
Daha önce mümkün olmayan şekilde elde çekim yapın.

ISO 100-51.200  
Zayıf ışıkta bile olağanüstü görüntü kalitesi

Dahili Wi-Fi ve Bluetooth  
Bağlantıda kalın ve görüntüleri bulunduğunuz konumdan gönderin.

Yeni IBIS Yüksek Çözünürlük  
Yüksek çözünürlüklü 400 MP'lik görüntü oluşturmak için 9 çekimi birleştirme

CFexpress ve SD kart yuvaları  
Maksimum hız, maksimum uyumluluk

# CANON RF 24-70MM F2.8L IS USM

Optik Özellikler / Teknik Özellikler

Görüntü Boyutu

Tam Kare

Diyafram Yapraklarının Sayısı

9

Minimum Diyafram Açıklığı

22

Maksimum Büyütme (x)

0,30x (32 mm'de)

Mesafe Bilgileri

Var

Görüntü Sabitleyici OIS1

52

AF Aktüatörü

Nano Usm

Aksesuarlar

Lens Kapağı

E-82 II

Lens Siperliği

EW-88E

Lens Kılıfı/Torbası

LP1222

Uzaticı Uyumluluğu

Uyumlu Değildir

Diğer Aksesuarlar

Yok

Fiziksel Özellikler

Filtre Çapı (mm)

82

Maksimum Çap x Uzunluk (mm)3

88,5 x 125,7

Ağırlık (g)

900



# CANON SPEEDLİTE EL-1

## Teknik Özellikler

EL-1 Geri dönüşüm süreleri

0,1-0,9 saniyelik1 hızlı geri dönüşüm süreleri

Seri çekimde 170'e kadar tam güçlü flaş2

EL-1'in yeniden şarj edilebilir pili

Şarj edilebilen Li-ion pil

Tam güçte 335 kareye kadar çekim

EL-1 kılavuz numarası

Kılavuz numarası 60 m4

Uzaktaki konuları ve geniş grupları aydınlatın

EL-1'in hava koşullarına dayanıklı yapısı

Hava koşullarına dayanıklı yapı

Kötü koşullarda güvenle çekim yapın

EL-1 güç seviyeleri

Çeşitli güç seviyeleri

Maksimum esneklik için tam ve 1/8.192 güç5 seviyeleri

EL-1 modelleme ışığı

Dahili LED modelleme ışığı

Renk sıcaklığı ve parlaklık ayarlarıyla

Aktif soğutma

Aktif soğutma sistemi

Aşırı ısınma olmadan daha uzun süre çekim yapın

EL-1 Pil göstergesi

Hassas pil seviyesi göstergesi3

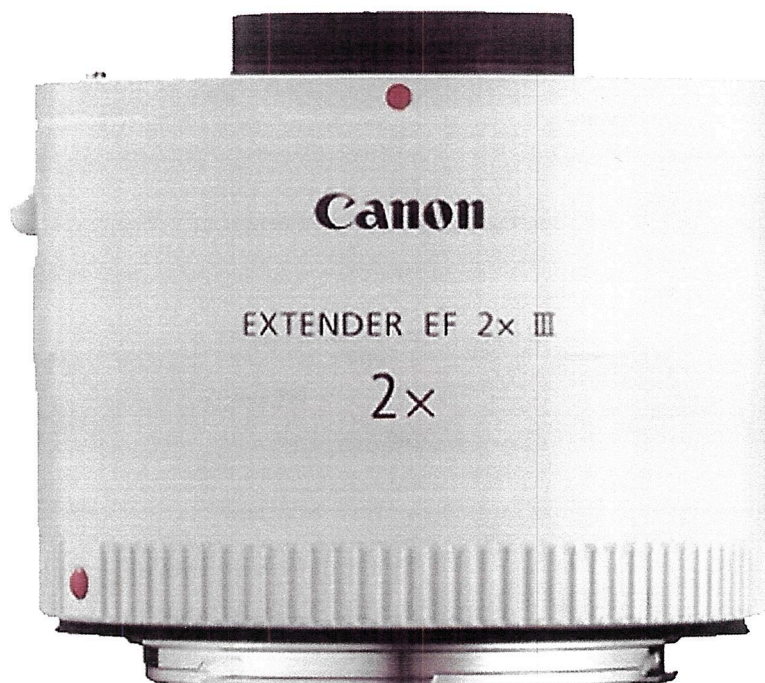
Pili değiştirmeniz veya şarj etmeniz gereken zamanı öğrenin



# CANON MOUNT ADAPTER EF-EOS R



# CANON EXTENDER EF 2X III



## Canon LP-E6NH Batarya

Canon LP-E6NH, LP-E6 / LP-E6N pil ile aynı form faktörüne sahiptir ve bu piller için daha yüksek kapasiteli bir yedek olarak kullanılabilir. Belirli kamera modelleri ile USB üzerinden kamera içi şarjı destekler. Canon LC-E6E Şarj Cihazı ile şarj edilir.

