

# Instagram'da 3/2 Kadraj Formatında Fotoğraf Yayınlama

## 1- Fotoğraf çekme

Ustaların dediği gibi, eğer sanatsal bir kaygınız varsa fotoğrafınızı en baştan 3/2 formatında çekmelisiniz. Zorunlu olmamakla birlikte sanatın yüzlerce yıllık süzgecinden geçerek oluşmuş bir kuraldır. Bu dokümanı okuduğunuza göre siz de fotoğrafınızı 3/2 formatta yayınlamak istiyorsunuzdur o nedenle ben sadece teknik yönüne değineceğim. Ama henüz ikna olmamışsanız sadece şunu söyleyeyim; Çok sevdiğiniz bir fotoğrafınızı baskı almak için fotoğrafçıya götürürseniz 3/2 ölçülerindeki fotoğraf kağıdına basılacağı için sizin fotoğrafınızın ölçüleri buna uygun değilse sağdan soldan üstten alttan kırılmış fotoğraf baskılarınız olacaktır.

Fotoğraf makinenizin menüsünde "Image Aspect Ratio", "Aspect Ratio", "En-Boy Oranı" gibi isimler verilmiş olan bir parametre vardır. 3:2, 4:3, 16:9, 1:1 seçeneklerinden 3:2'yi seçebilirsiniz.

Çoğu cep telefonunda da aynı seçenekler bulunmaktadır.

## 2- Çekim sonrası dokunuşlar (Aydınlık Oda)

Pek çok fotoğrafçı çekim sonrasında fotoğraflarının kontrastlarını, renk doygunluğun ayarlamak için çeşitli yazılımlarla "Aydınlık Oda" adı verilen işlemleri yapar.

### 2a) Bilgisayarda Aydınlık Oda:

Bilgisayarda kullanılacak pek çok yazılım vardır. Bazıları; Photoshop Lightroom, Picasa (veya yeni adıyla Google Photos). Bunların nasıl kullanılacağına dair internette pek çok kılavuz bulunmaktadır. O nedenle burada detaya girmeyeceğiz.

### 2b) Mobil Cihazda Aydınlık Oda:

Bir fotoğrafı Instagrama yüklemek için halen mobil cihazınıza (telefon, tablet vs) aktarmanız gerekiyor. Bunu bir şekilde yaptığınızı varsayıyorum. Mobil cihazda aydınlık oda işlemleri için ben Snapseed kullanıyorum. Bu programı hem IOS hem de Android cihazlarınız için temin edebilirsiniz. Google'da "snapseed nasıl kullanılır" diye aratırsanız videolu anlatımlar da bulabilirsiniz.

Burada mobil cihazda nasıl bir fotoğrafı 3/2 formatta kırabileceğinizi Snapseed kullanarak anlatacağım. Zaten tüm alternatiflerinde de mantık aynı şekilde işliyor.

**2b.1)** Kırmak istediğimiz fotoğrafı Snapseed ile açıyoruz. Buradaki örnekte benim deniz otobüsünün camından cep telefonu ile çektiğim bir fotoğraf var. Arkada fırtına bulutları önde açık hava çok güzel bir atmosfer ama çok kirli bir cam vardı :)

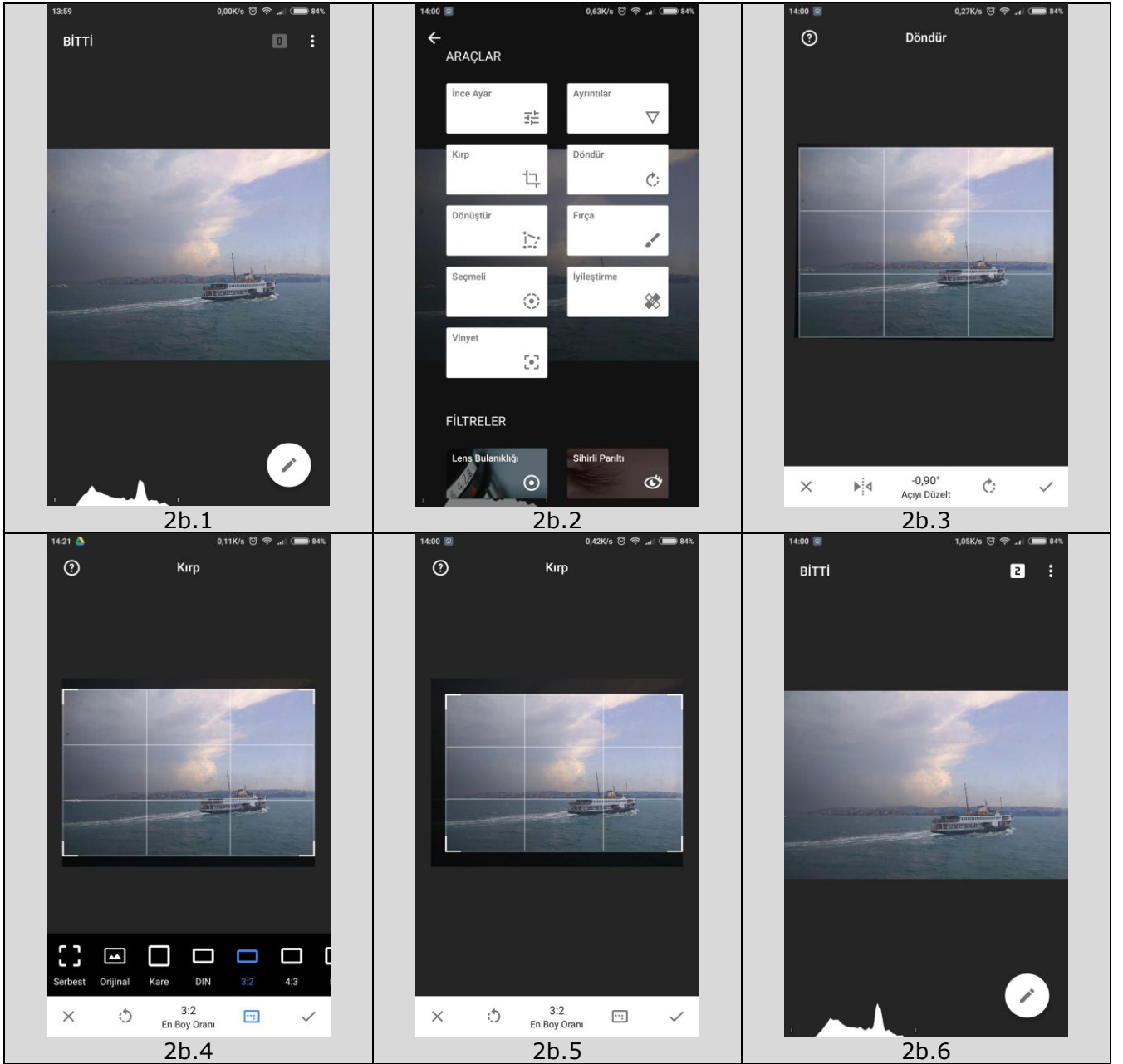
Bu ekranda sağ alt köşedeki kalem ikonuna dokunuyoruz.

**2b.2)** Karşımıza araçlar listesi gelecek. Bu ekranda şu an ilgilendiğimiz "Kırp" (Crop) aracıdır. Ancak ufuk çizgisinde de hafif bir yamukluk olduğu için onu da burada düzeltebilirim. Ama unutmayın bu işi aslen çekim sırasında dikkat etmeliydik. Ufuk çizgisindeki büyük sapsmaları düzeltirken kadrajımızda kaybetmek istemediğimiz bazı öğeleri kaybetmek zorunda kalabiliriz. Ufuk çizgisini düzeltmek için "Döndür" (Rotate) aracına dokunuyoruz. Eğer doğrudan kırpma işlemine geçmek isterseniz "Kırp" aracına dokunalım. (2b.4 ve 2b.5)

**2b.3)** Parmağımızı fotoğrafın üzerinde basılı tutarak sağa sola oynattığımızda fotoğraf üzerinde izgara biçiminde kılavuz çizgileri çıkacak ve siz isteğinize göre ufuk çizgisini ayarlayabileceksiniz. İşleminiz bitince sağ alttaki "OK" ikonuna basacağız.

**2b.4)** Araçlar listesinden "Kırp" aracına dokununca gelen ekranda, alttaki seçeneklerden "3:2"yi seçiyoruz. (Eğer dikey kadraj ise altta soldan ikinci ikona tıklayıp çerçeveyi dikey hale getirmeliyiz) İlk görselde göreceğiniz gibi hemen alttan ve üstten kırpma gerçekleşti. Oluşan çerçevenin ortasına dokunarak çerçeveyi hareket ettirebilir, köşelerine dokunarak da boyutlarını değiştirebiliriz. Dikkatinizi çekmişse burada kadrajı 1/3 kompozisyonuna uygun ayarladım aynı zamanda soldan kadraja girmiş olan tekneyi çıkarmış oldum. (2b.5)

**2b.6)** Artık fotoğrafımı bu şekilde kaydedebilirim. "BİTTİ"ye dokunduğumuzda fotoğrafımızın yeni hali "Snapseed" isimli bir klasöre kaydedilecektir. (Orijinal hali silinmez)



### 3- Instagram için 3/2 dolgusu

Şimdi yapamız gereken bir işlem daha var. Şu an 3/2 kare formatındaki fotoğrafımızın boşluklarına dolgu veri kare formata uygun hale getirmek. Bunun için mobil cihazınızın marketinde "No crop" diye aratırsanız pek çok program bulabilirsiniz. Bu programların bazılarında, yukarıda 2b başlığında anlattığım fotoğrafınızı 3/2 oranında kırpma işlemini de yapabilirsiniz. Her programın kendisine göre güçlü tarafları vardır. O nedenle size kolay ve kullanışlı gelenin hangisi olduğuna kendiniz karar verebilirsiniz. Ancak işleyiş hepsinde aynı mantıkla olduğundan ben burada biri üzerinden anlatacağım. Aşağıdaki anlatımda "Square InstaPic" isimli ücretsiz programı kullandım.

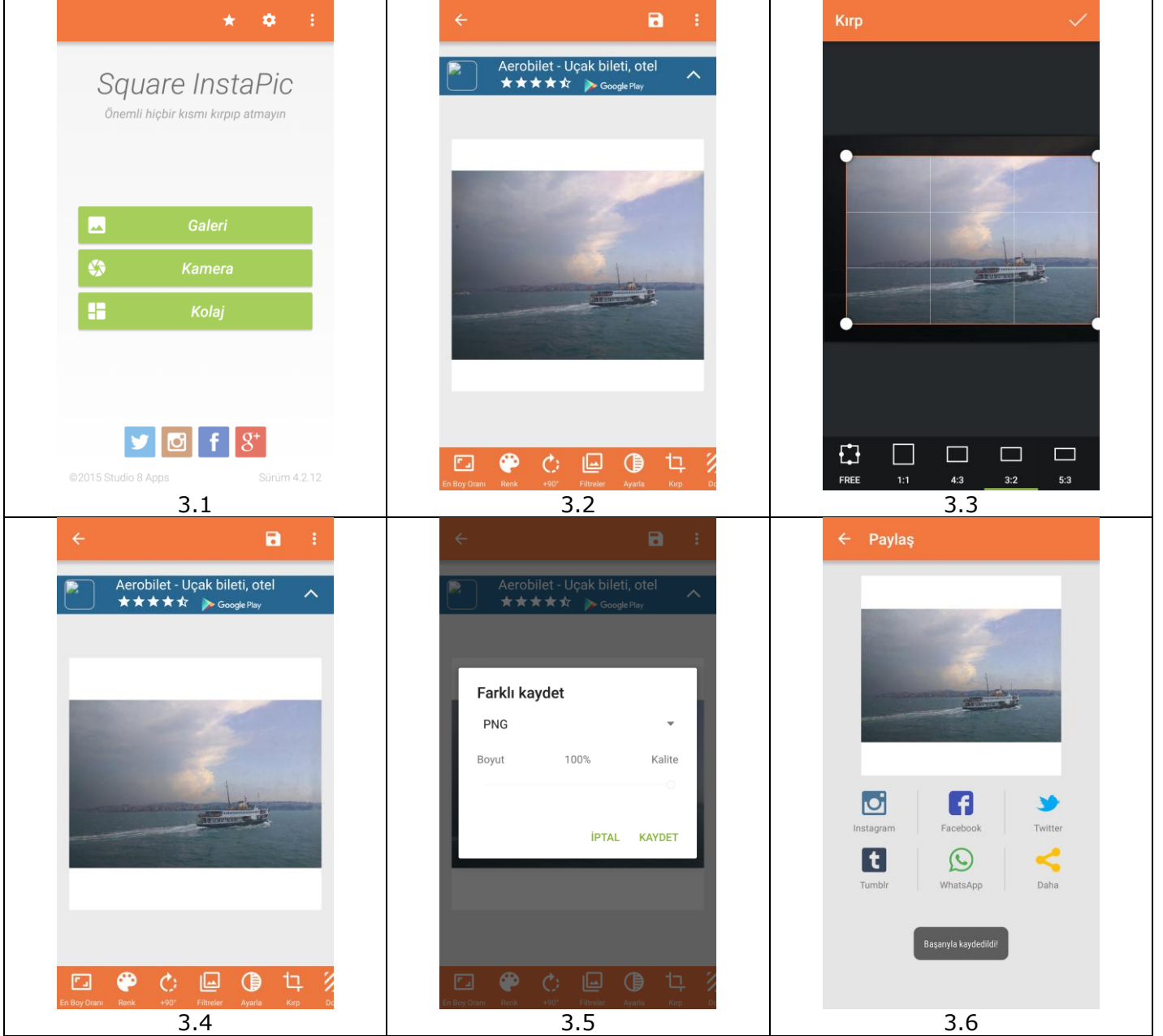
3.1) Programı açarak ana ekrandan "Galeri" seçeneği ile işlemek istediğimiz fotoğrafı buluyoruz.

3.2) Fotoğraf ekrana geldiğinde eğer 3/2 kırpma işlemini başka bir programda yapmamışsak alttaki listeden "Kırp" seçeneğini seçiyoruz.

3.3) Açılan ekranda, yine alttaki 3:2 ölçülerini seçip, yukarıda 2b.4'te yazdığımız gibi kadrajı ayarlıyoruz. (Dikey kadraj için seçeneklerden 2:3 seçilmeli) İşimiz bittiğinde sağ üstteki "OK" ikonuna dokunuyoruz.

3.4) Artık fotoğrafımız istediğimiz ölçülerde, sağ üstteki "Disket" ikonuna dokunduğumuzda kaydetme ekranı (3.5) açılacaktır. Burada görselin kalitesini % olarak ayarlayıp "Kaydet" e dokunup kaydediyoruz.

3.6) Başarıyla kaydedildiğini belirten bu ekranda isterseniz alttaki Instagram ikonuna tıklayarak doğrudan Instagram'ın yayınlama ekranına geçebilirsiniz. Dilerseniz fotoğrafınızı "Square InstaPic" isimli klasörde de bulabilirsiniz. (Bu klasörün adı kullandığınız programa göre farklılık gösterecektir)



#### 4- Yayınlama

Şu ana kadar belirtilen işlemler doğru yapılmışsa Instagram'da hiçbir müdahale yapmadan sadece etiketlerinizi ekleyip fotoğrafınızı yayınlatabilirsiniz.

**Kritik yapılmasını istediğiniz fotoğraflarınızı lütfen #fotografkritigi etiketi ile yükleyiniz.**