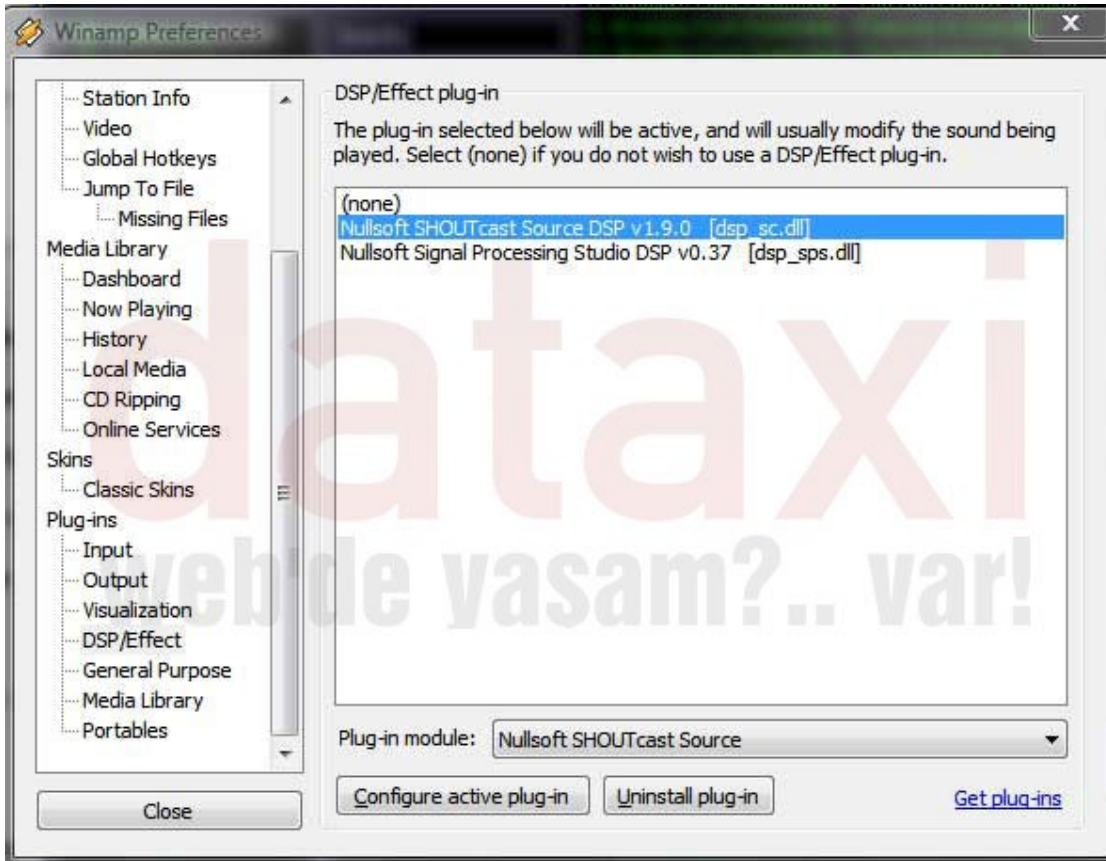


dataxi

web'de yaşam?.. var!

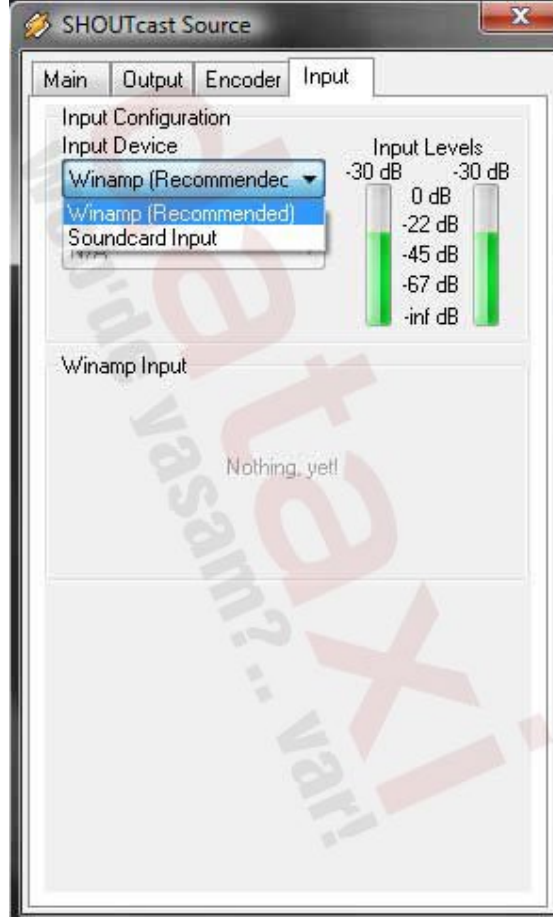


1. Öncelikle winamp 5.5 sürümünü bilgisayarınıza yükleyin.



(Resim 1)

2. Kurulum işlemi sorunsuz tamamlandıktan sonra Winamp'ı açın. **Options** sekmesinde bulunan **Preferences** seçeneğine tıklayın. (bkz: resim 1)
3. Açılacak pencerenin sol tarafında bulunan **Plug-ins** > **Dsp/Effect** seçeneğini tıklayın. Pencerenin sağ tarafında çıkacak seçeneklerden Nulsoft Shoutcast Source Dsp v1.9.0'u seçin. (bkz: resim 1)
Nullsoft Shoutcast... seçeneğine çift tıklayın ya da seçiliyken altta bulunan **Configure Active Plug-in** butonuna basın.

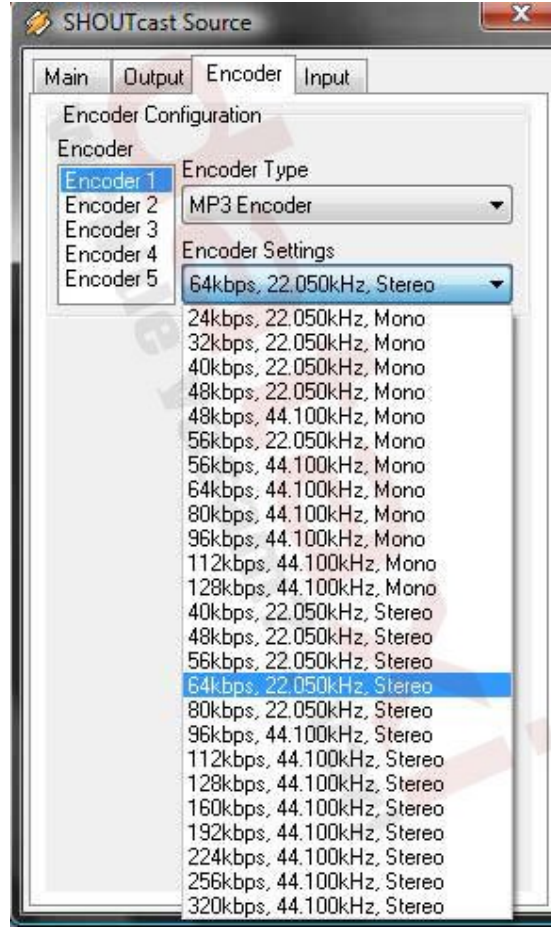


Resim 2

4. Açılacak yeni pencerenin sağ tarafında bulunan **Input** sekmesini tıklayın. (Bkz: Resim 2)

4.1 Input Configuration;

- **Input Device** açılır menüsünden **Winamp (Recommended)** seçeneğini seçin.
- Eğer yayın esnasında mikrofonla yayın yapmak isterseniz **Input Device** açılır menüsünden **Soundcard Input** seçeneğini seçin. (bu seçenekte bilgisayarınızda çalan her ses -Messenger uyarı sesleri dâhil- yayına yansiyacaktır.)
- **Input Settings** açılır menüsünden **size en uygun seçeneği** seçeneğini seçin.



Resim 3

5. Encoder sekmesini tıklayın. (Bkz: Resim 3)

5.1 Encoder Configuration;

- Encoder seçeneklerinden **Encoder 1*** seçiliyken, sağ taraftaki **Encoder Type** açılır penceresinden veri sıkıştırma türünüzü seçin. (aac+ tavsiye edilir.)
- Açılacak **AAC+ Encoder Options** penceresi **Format** özelliklerinden **aacPlus v2** özelliğini seçerek aktif hale getirin.
- **Bitrate** açılır penceresinden **yayın kalitesini bağlantınıza en uygun şekilde seçin**. (Bağlantı hızınız düşükse 32kbps, yüksek ise 96kbps'ye kadar yayın yapmanız önerilir.)
- **Options** açılır penceresinden ise **size en uygun yayın kalitesi** seçeneğini seçip **OK** butonuna basarak Encoder özellikleri ayarlarını tamamlayın.

(**Bitrate'in yanındaki Khz** ayarını 44.100kHz.Stereo yapmanızı öneririz.)



Resim 4

6. Output sekmesini tıklayın. Output seçeneklerinden **Output 1** seçeneğini seçin.(Bkz: Resim 4)

6.1.Output Configuration;

- Output seçeneklerinin hemen altında bulunan **Connection** butonuna tıklayın.
- **Address** metin kutusunun içine Dataxi Radyo Hosting Paketi'nizin içinden çıkan ip numarasını girin.
- **Port** metin kutusunun içine Dataxi Radyo Hosting Paketi'nizin içinden çıkan Port numaranızı girin.
- **Password** metin kutusunun içine Dataxi Radyo Hosting Paketi'nizin içinden çıkan parolanızı girin.
- **Encoder** açılır penceresini **1*** olarak belirleyin.



Resim 5

6.2. Yellowpages Configuration; (bkz: Resim 5)

- Connection butonunun hemen yanındaki **Yellowpage** butonunu tıklayın.
- **“Make this server public (recommended)”** metninin seçili olduğundan emin olun.
- **Description** metin kutusuna yayın sırasında görüntülemek istediğiniz bir mesajınız varsa onu yazabilirsiniz. (Türkçe karakter kullanmamanız önerilir.)
- **URL** metin kutusuna yayın yapacağınız url adresini yazabilirsiniz.
- **Genre** metin kutusuna hangi tarz müzik yayını yaptığınızı yazabilirsiniz. (pop, Rock, Electronic... v.s)
- **AIM, ICQ, IRC** bilgilerinizi isterseniz doldurabilirsiniz.

6.3. Track Title/URL;

- Eğer şarkı adlarının otomatik olarak görünmesini istiyorsanız **“Enable Title Updates”** seçeneğini seçin.
- Sabit bir isim kullanmak istiyorsanız seçeneği kaldırıp sabit ve url isimlerini metin kutularına yazabilirsiniz.

*Encoder seçeneğini kaç kanal yayın yapacaksanız ona göre belirleyin.
Metinde yazan “Encoder 1” seçeneğinin seçili olması standart tek yayın için geçerlidir.

- ❖ Canlı yayına başlamak için gerekli adımları tamamladınız. Son olarak; Üst tarafta yer alan **Connect** butonuna tıklayarak bağlantıyı gerçekleştirebilirsiniz.
- ❖ Bağlantı gerçekleşmezse adımları tekrar gözden geçirin.
- ❖ Bağlantının gerçekleşip gerçekleşmediğini **Main** sekmesindeki Input Levels özelliğinden de kontrol edebilirsiniz.

