



## Kurtarma Modu

"Kurtarma Modu" otomatik olarak atanan bir IP adresi almak için bir DHCP etkin yönlendirici bir kablolu ağ bağlantısı gerektirir. Bir USB adaptör veya Wlanstick Gigabitlan üzerinden bağlantı mümkün değildir.

### El ile "Kurtarma Modunu baslatmak"

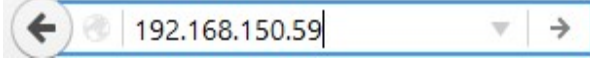
1. cihazınızı (STP) baslatın.
2. Menü Düğmeli olan cihazda (STP) : Boxun öntarafındaki **MENÜ** Tusuna 5 saniye basık tutun.  
Cihazınızın Öntarafında Menü Tusu olmayan cihazlarda (STP) : **Power** (güc düğmesi) düğmeyi 5 saniye baslı tutun.
3. "Kurtarma Modu" basladıktan sonra, TV'de asagidaki mesaji göreceksiniz:

Your Gigablue has booted into rescue mode  
Please point your web browser to <http://192.168.150.59>

Not: IP adresi gösterilebilir, ağ ortamında bağlı olarak belirtilen adresten farklıdır.

## Web tarayicisinde "Kurtarma Modu"

1. Web tarayicinizin adres alanina TV adresine ekrandaki görüntüyü girin:



2. "Kurtarma modu" seçenekleri artık Web tarayicinizda görünecektir:



### Seçenekler:

- |                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| A = Aygit bilgileri  | (cihaz bilgisi)              |
| B = firmware yükleme | (Yükleme firmware (Görüntü)) |
| C = Reboot           | (yeniden baslatma STB)       |

3. "Kurtarma Modu" - Cihaz bilgi STB ilgili bilgileri görüntüler (örneğin, ürün adı ya da MAC adresi)

GIGABYTE gbx3 - info

192.168.150.59/info.dhtml

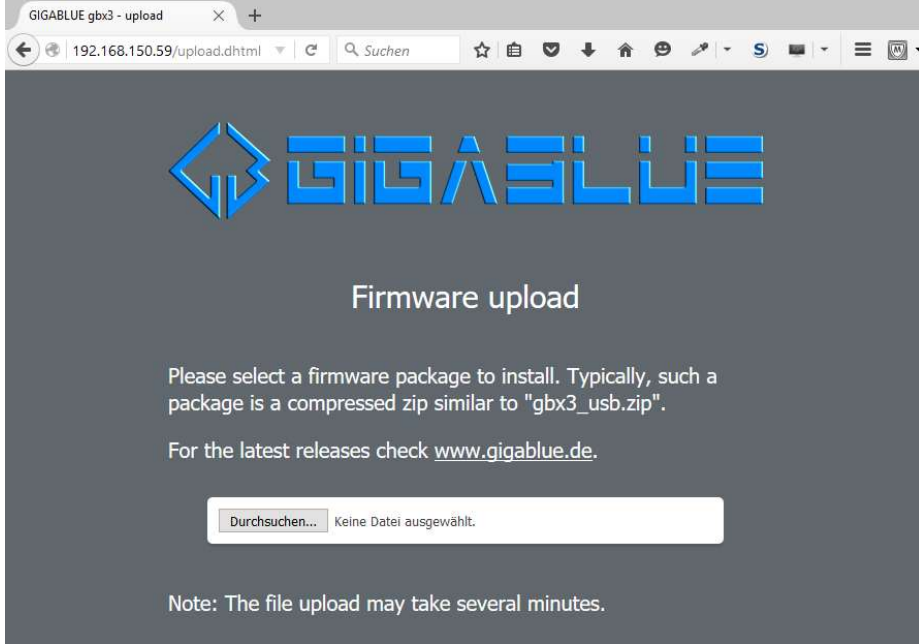
Suchen



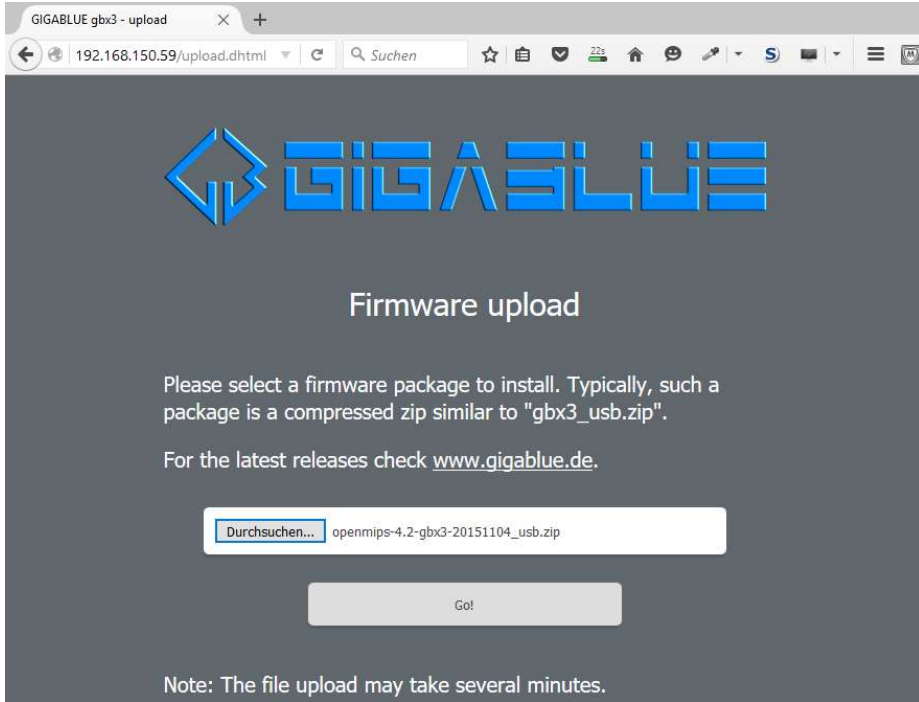
### Device information

Product name	gbx3
Rescue Loader version	102
MAC address	90 9B 64 00 4E 6F

4. "Kurtarma Modu" - yükleme firmware bir dolu ZIP arsivi Image flas verir.  
Orijinal görüntü olduğu gibi paketlenmiş dosyalar elbette cihazınıza uyum ve gerekli klasör yapisini içermelidir:  
Örnegin openmips-4.2-gbx3-20151029\_usb.zip



Eger Imageinizi secdiyseniz Görüntü (ZIP) seçtikten sonra GO butonu ile flas sürecini baslata bilirsiniz:



Süreçte, bazı durum bilgileri görüntüler:



Flas islemi basariyla tamamlandiginda, STB otomatik olarak yeniden baslatilir.

5. "Kurtarma modu" Reboot yeni cihazinizi (STB) baslatir veya "kurtarma modu" cikis yaparsiniz.

