

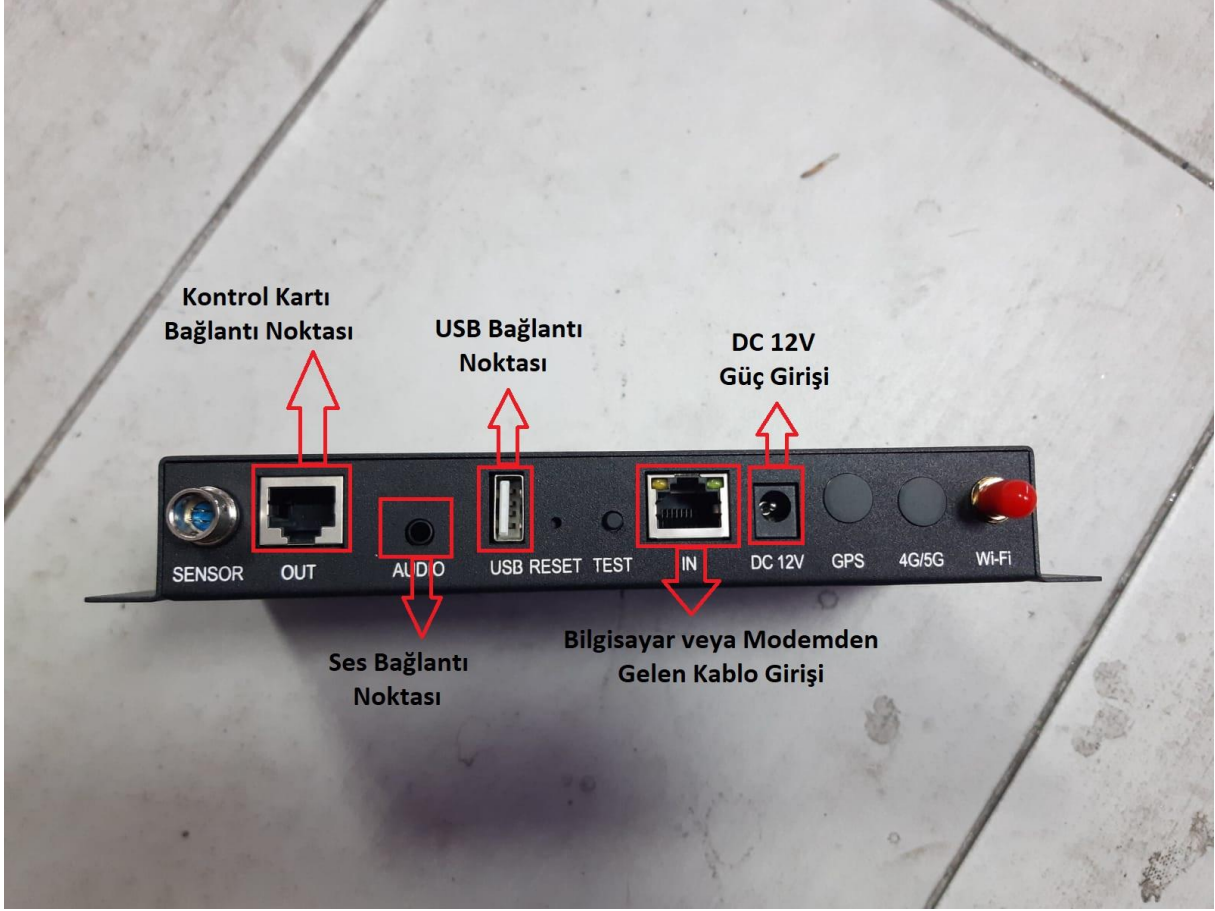
# YENİMAHALLE ŞEHİT MEHMET ŞENGÜL MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ DİKEY VİDEO EKRANI KULLANIM KILAVUZU



<b>Cihaz Bağlantıları .....</b>	<b>2</b>
Modem Bağlantı Noktaları .....	2
Güç Bağlantı Noktası.....	3
<b>Hareket Sensörü .....</b>	<b>3</b>
Ses Kontrolü .....	3
Ekran Ayarları .....	4
Program Ekleme .....	4
Video, Resim, Yazı ve İçerik Ekleme.....	5
Cihaz Ayarları Tanımlama .....	6
Cihaz Bilgileri .....	7
Ses Ayarı .....	7
Parlaklık Ayarı .....	8
Saat Ayarı.....	8
Cihaz Başlama ve Bitiş Ayarı .....	9
Ağ Ayarı.....	9
Wi-Fi Ayarı .....	10
Cihaza Program Yükleme.....	10
USB ile Program Yükleme .....	11

## Cihaz Bağlantıları

Modem bağlantı noktaları



**Out:** Kontrol kartı bağlantı noktasıdır. Bu kısım cihazın panellere görüntü iletmesini sağlar. Eğer bu kablo çıkartılır veya arızalanırsa görüntü gidebilir veya görüntüyü değiştiremezsiniz.

**Audio:** Cihazın ses girişidir.

**USB:** USB Disk girişidir, ayarladığınız programı USB aracılığı ile buradan yükleyebilirsiniz. Detaylar USB ile Program Yükleme başlığı altında anlatılmaktadır.

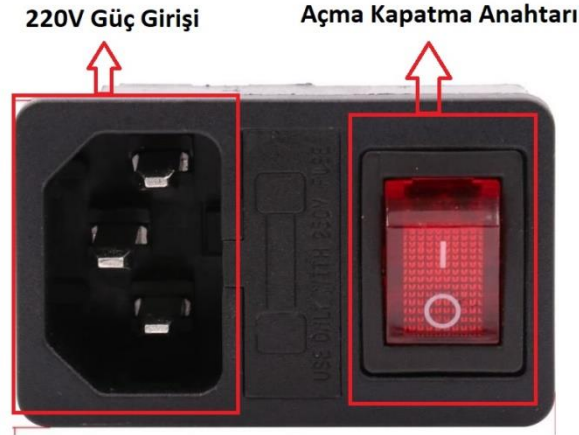
**IN:** Cihazı lokal ağa bağlamanızı sağlar, böylelikle aynı ağ üzerinden cihaza erişebilirsiniz. Cihaz IP adresini veya ağ bilgilerini öğrenmek için Cihaz bilgileri kısmına bakmalısınız. Detaylar Cihaz Ayarlarının Tanımlanması başlığı altında anlatılmaktadır.

**DC 12V:** 12V güç girişidir.

**Wi-Fi:** Wi-Fi anten girişidir. Kablonun çıkarılması halinde cihaza uzaktan bağlanılamaz.

## Güç Bağlantı Noktası

Cihazın yanında gelen kabloyu 220V Güç Girişi kısmına takın. Daha sonra anahtarı 1 konumuna getirerek cihazı açın. Anahtar 1 konumunda iken cihaz açık, sıfır konumunda ise kapalıdır.



## Hareket Sensörü

Cihazın ön alt kısmında bulunan hareket sensörü, sesin ortamda hareketlilik olması durumunda aktif olmasını sağlamaktadır. Cihazın sesi boş veya hareketsiz ortamlarda otomatik olarak kapanacaktır.

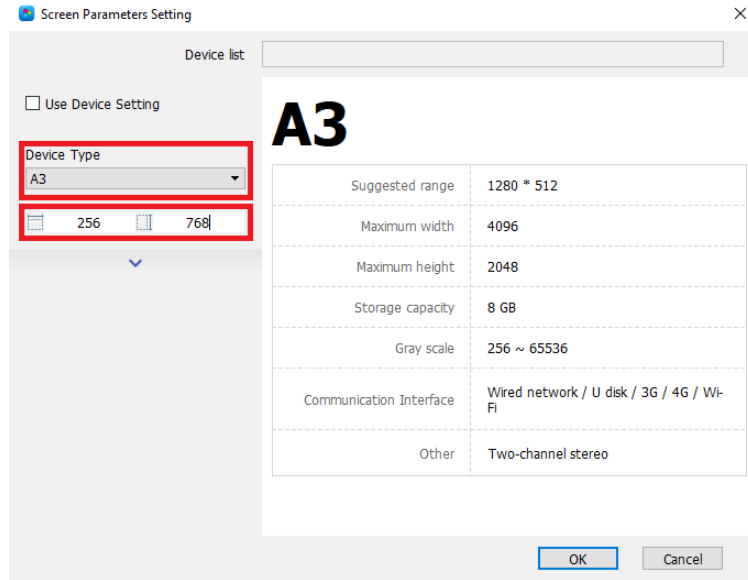
## Ses Kontrolü

Cihazın müdahale haznesinde bulunan anahtardan sesi açıp kapatabilirsiniz. Anahtar 1 konumunda iken ses açık, sıfır konumunda ise kapalıdır. Ses seviyesini ayarlamak için **Ses Ayarları** kısmına bakınız. Ses açma kapama anahtarı resimdeki gibidir.

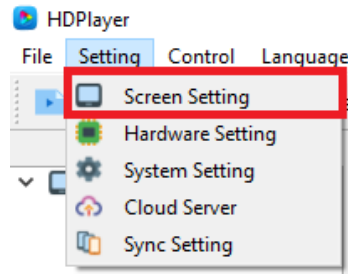


## Ekran Ayarları

HDPlayer programı açıldığında, eğer herhangi bir ekran tanımlanmamış ise karşımıza çıkan ayarlar menüsünden Device Type (Cihaz Tipi) seçeneğini A3 olarak, boyutları ise 256x768 olarak ayarlanmalıdır.

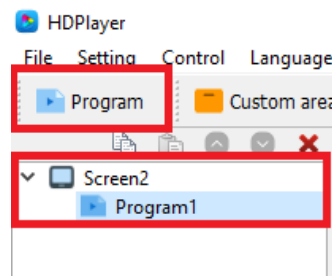


Eğer herhangi bir ayarlanmış ekran varsa, bunu değiştirmek için Settings (Ayarlar) sekmesinden Screen Settings (Ekran Ayarları) tıklamalısınız.



## Program Ekleme

Programlar, ekranda oynatmak istediğiniz içerikleri bir araya toplayan sekmelerdir. Bu sekmelere çeşitli videolar, resimler veya yazılar eklenebilir. Birden fazla program ayarlanabilir, bu programlar içeriklerin süresince oynatılır ve süre sonunda bir sonraki programa geçer. Ekleme için Program butonuna tıklamanız yeterlidir.

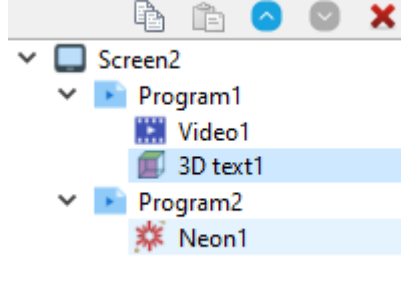


## Video, Resim, Yazı ve İçerik Ekleme

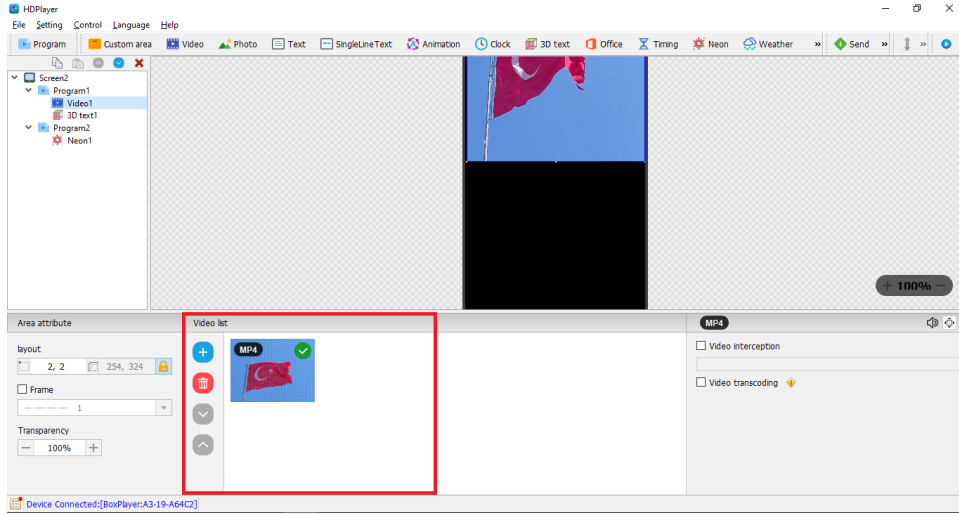
Video, resim, yazı, animasyon, saat gibi çeşitli programlar yükleyebilir ve ayarlayabilirsiniz. Açmış olduğunuz program sekmesinin altına bunları eklemelisiniz.

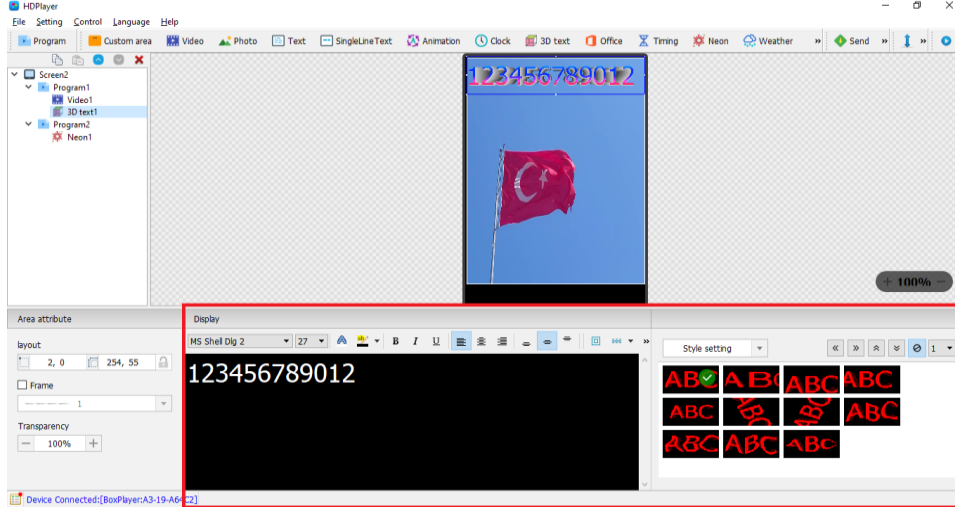


Seçmiş olduğunuz seçenekler program sekmesinin altında gözükecektir.



Ayarları değiştirmek için ilgili sekmeyle tıklayın. Seçmiş olduğunuz içeriğin ayarları programın alt kısmında gözükecektir. Buradan çeşitli ayarlar yapabilir veya Artı ( + ) işaretine tıklayarak bilgisayarınızdan içerik seçebilirsiniz.





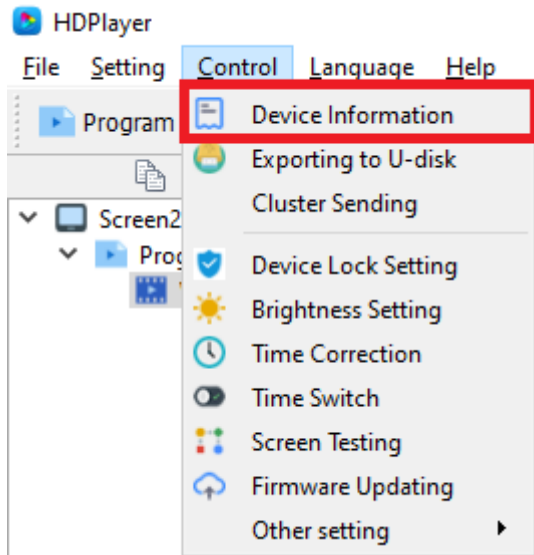
Resim, Slayt gibi içeriklerin geçiş süresini ayarlamak için alt sekmenin sağ kısmında bulunan Hold seçeneğini değiştirebilir, sırasını değiştirmek için içerikleri sürükleyerek sıraya koyabilirsiniz.



Display ve Clear seçenekleri ile resim, yazı veya slaytlarınıza geçiş efekti verebilirsiniz.

## Cihaz Ayarlarını Tanımlama

Kontrol sekmesi altından cihaz bilgileri kısmını seçerek cihazın mevcut ayarları görülebilir ve değiştirilebilir.



**Cihaz Bilgileri:** Bu kısım cihazda tanımlı olan ayarları gösterir.

The screenshot shows the 'Device Information' window for a device named 'BoxPlayer' with ID 'A3-19-A64C2'. The window is divided into two main sections: 'Basic Information' and 'Program information'. The 'Basic Information' section includes fields for Device ID, Device name, Status, Timing switch, Volume, Brightness, Equipment time, Firmware version, and Display size. The 'Program information' section includes Play mode, Multi-screen sync, and Total number of programs. A sidebar on the left lists various settings like Volume setting, Brightness setting, etc. A button 'Immediately turn off the screen' is visible in the top right of the Basic Information section.

Basic Information	
Device ID	A3-19-A64C2
Device name	BoxPlayer <a href="#">Edit</a>
Status	Normal
Timing switch	Not set
Volume	0%
Brightness	100%
Equipment time	(UTC+08:00) 2021-11-20 22:29:59
Firmware version	7.4.61.0
Display size	256 * 768

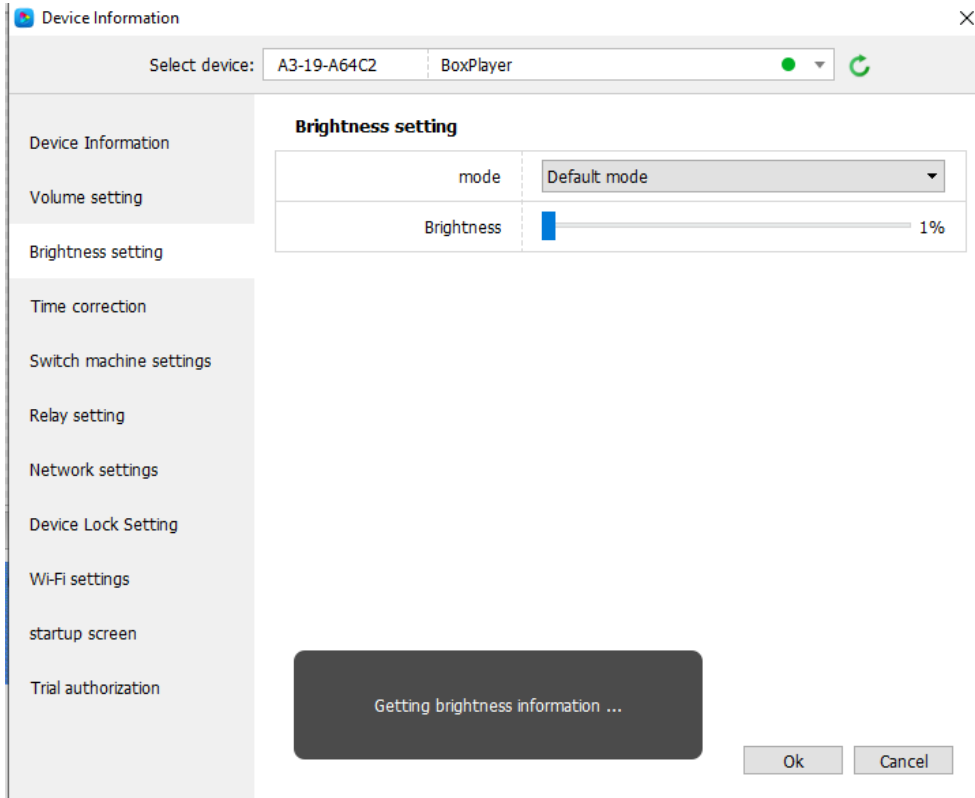
Program information	
Play mode	Order of play <a href="#">Edit</a>
Multi-screen sync	Disabled <a href="#">Edit</a>
Total number of programs	1

**Ses Ayarı:** Bu kısımda cihazın ses seviyesi görülmektedir. Ses seviyesi bu sekmeden değiştirilmektedir.

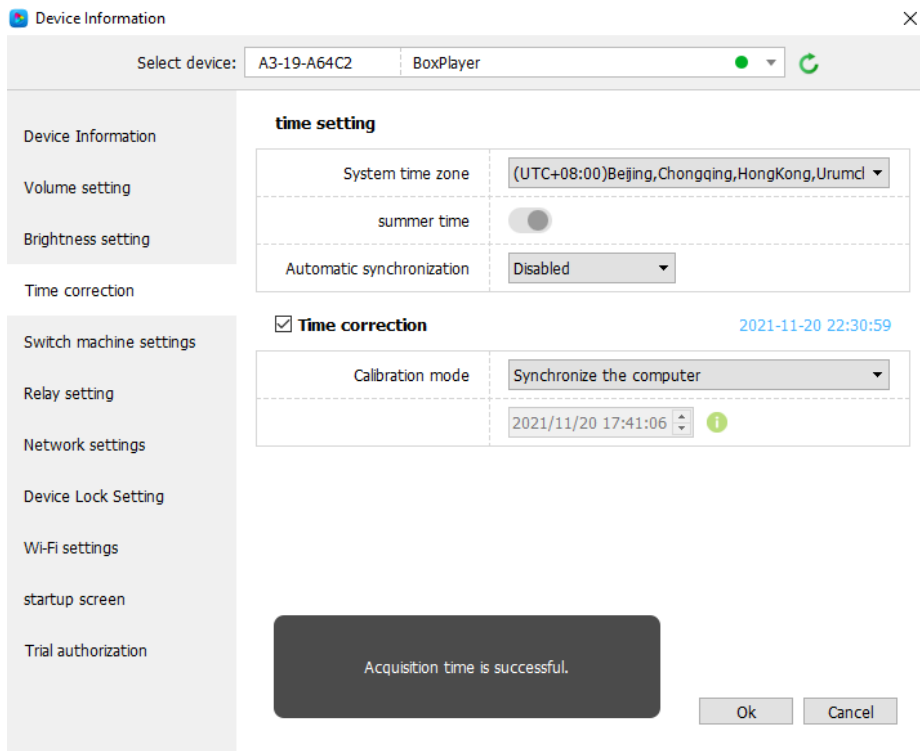
The screenshot shows the 'Device Information' window with the 'Volume Setting' section selected. A volume slider is visible, currently set to 0%. A dark grey message box at the bottom center displays 'Get volume successful.' with 'OK' and 'Cancel' buttons below it.



**Parlaklık Ayarı:** Bu kısım cihazın ekran parlaklığının artırılıp azaltıldığı kısımdır.



**Saat Ayarı:** Cihazın saat ayarının yapıldığı kısımdır. Zaman bölgesini İstanbul olarak değiştirerek güncel saati ayarlayabilirsiniz. Calibration Mode seçeneğinden “Synchronize the computer” seçeneğini seçtikten sonra otomatik olarak bilgisayar saatine göre ayarlanacaktır.



**Cihaz Başlama ve Bitiş Zaman Ayarı:** Cihazın açılış ve kapanış saatlerinin belirlendiği kısımdır. Enable the timer switch seçeneğini işaretleyerek ayarlamalar yapılabilir.

The screenshot shows the 'Device Information' window for device 'A3-19-A64C2' (BoxPlayer). The 'Enable the timer switch' checkbox is checked. Below it, a table allows setting 'boot time' and 'Off time' for different states.

	boot time	Off time
<input type="checkbox"/>	03:00:00	00:00:00
<input checked="" type="checkbox"/>	08:00:00	17:14:00
<input type="checkbox"/>	17:15:00	00:01:30
<input type="checkbox"/>	17:48:00	17:49:00

Buttons: Ok, Cancel

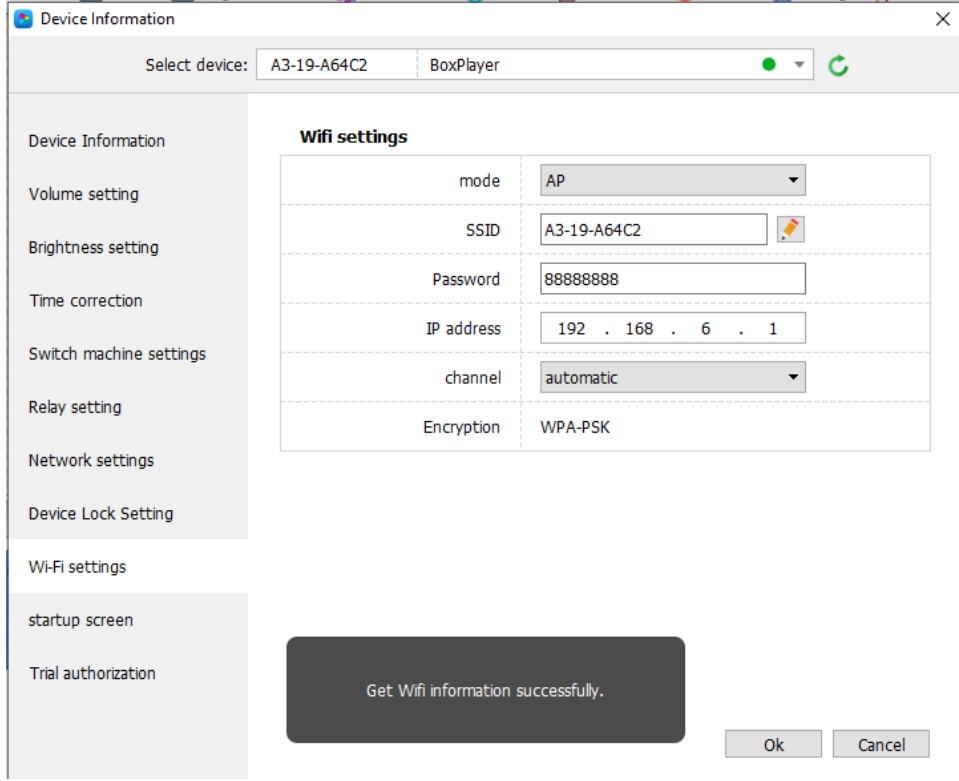
**Ağ Ayarı:** Bu kısımdan cihazın ağ ayarları için değişiklikler yapılabilir.

The screenshot shows the 'Device Information' window for device 'A3-19-A64C2' (BoxPlayer) with the 'Network settings' tab selected. The 'Automatic acquisition' checkbox is checked and labeled 'Enabled'. The MAC address is '26:19:d1:a6:4c:20'. The IP address, Subnet mask, Default gateway, and DNS fields are all set to '0 . 0 . 0 . 0'. A green information icon is next to the DNS field.

Buttons: Ok, Cancel

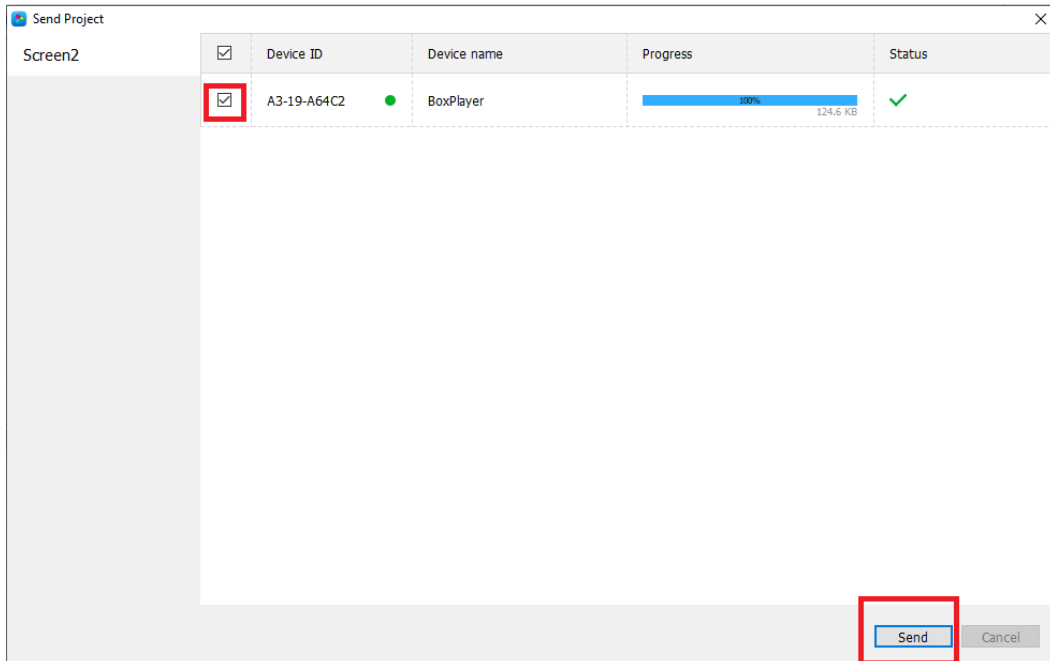
Message: Get the success of the network information.

**Wi-Fi Ayarı:** Wi-Fi Settings sekmesinden cihazın Wi-Fi ayarları yapılabilir. Şifresi veya IP adresi değiştirilebilir.



## Cihaza Program Yükleme

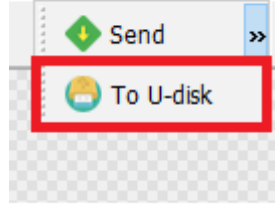
Yükleme yapmadan önce cihaza yerel ağdan, cihazın Wi-Fi arayüzü üzerinden veya cat6 kablo ile "IN" girişinden bağlanın. Cihazın Wi-Fi şifresi 88888888 ( 8 adet 8 ). Hazırladığınız programları cihaza yüklemek için üst sekmede bulunan Send (İlet) butonuna tıklayın. Birden fazla cihazınız var ise açılan ekranda yüklemek istediğiniz cihazı seçin.



Send butonuna tıklayarak yüklemeyi tamamlayın. Yükleme yapılırken ekranda Loading... yazısı çıkacaktır.

## USB ile Program Yükleme

Send butonu altında bulunan To U-disk seçeneğine tıklayın.



Bu kısımda otomatik olarak USB içine atacaktır. Sadece mode seçeneğinin play(yayın) seçeneğinin seçili olmasına dikkat edin. Dosyanın yüklü olduğu USB'yi cihaz üstündeki modeme takıp birkaç dakika içerisinde yükleme yapılacaktır.

