

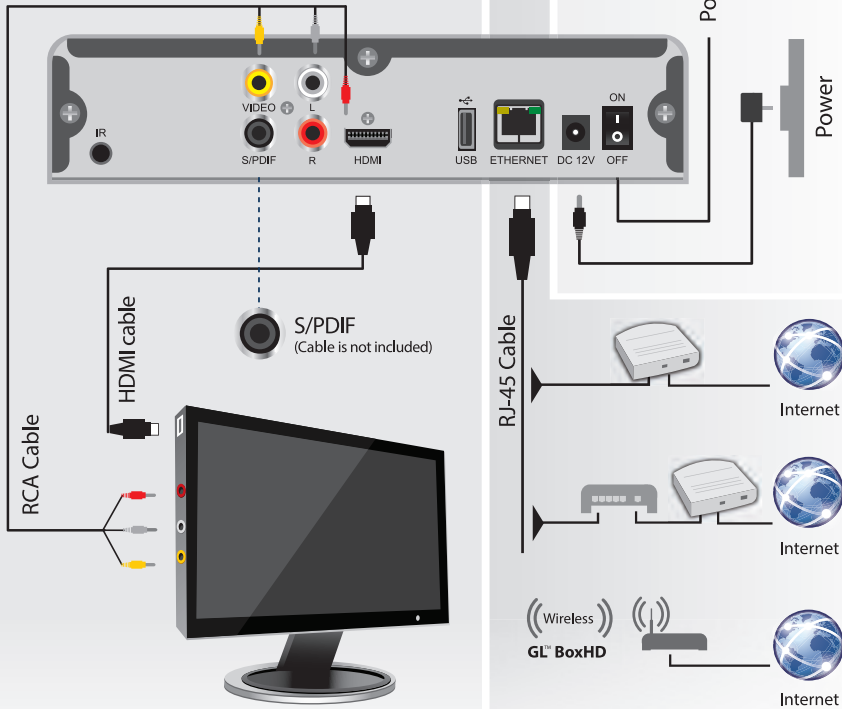
Türkçe

Kurulum Rehberi

Güç Kaynağı

İnternet Bağlantısı

TV Bağlantısı



GLBoxHD 400 cihazını televizyona bağlamak için yukarıdaki kablolardan herhangi biri kullanılabilir.

Daha fazla bilgi için "İnternet Kurulum Rehberi"ne bakınız

Video Ayarları

1.Adım

Kurulum sayfasına ulaşmak için 5 saniyelik [SETUP] düğmesini basılı tutun, [Insert PIN Code] ekranı açıldığında **250025** sayısını giriniz.

2.Adım

HDMI & Component: GL Kutunuzu televizyonunuza bağlamak için seçeneklerden herhangi birinin yanındaki kutucuğu işaretleyiniz.

Video Formatı: İstedığınız çözünürlüğü buradan seçebilirsiniz.

Görünüm Oranı: Buradan istediğiniz görüntü oranını seçebilirsiniz. Önerilen oran 4:3'dür.

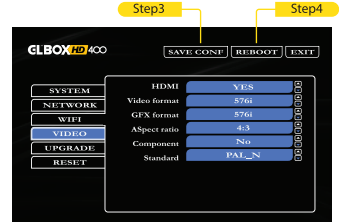
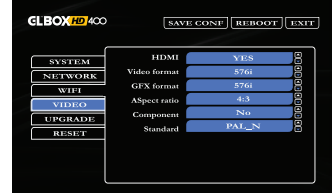
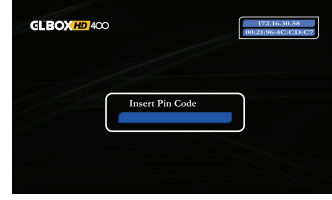
Standart: Televizyonların çoğu NTSC ile uyumlu çalışmaktadır. Sizin televizyonunuz NTSC'yi desteklemiyorsa PAL'ı seçiniz.

3.Adım

[SAVE CONF] bölümünü seçmek için, (Arrow) tuşunu kullanıp, [OK] tuşuyla onaylayınız.

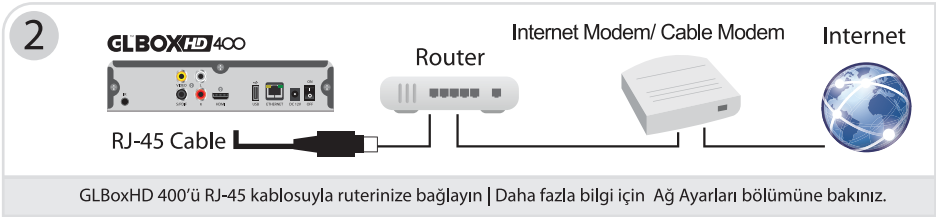
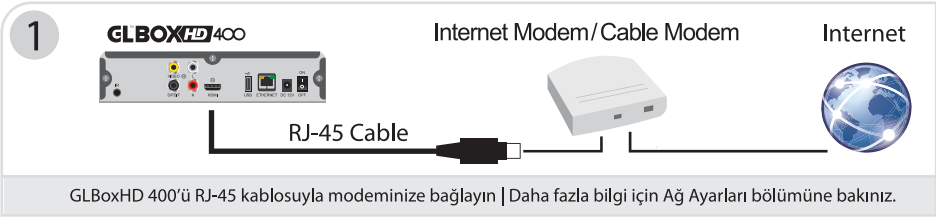
4.Adım

[REBOOT] bölümünü seçmek için, (Arrow) tuşunu kullanıp, [OK] tuşuyla onaylayınız.



İnternet'e Bağlanma Rehberi

GLBoxHD 400, 3 değişik yoldan internete bağlanabilir. İstedığınız yöntemi seçip, belirtilen sayfaya geçiniz.



Ağ Ayarları

1.Adım

Kurulum sayfasına ulaşmak için 5 saniyeliğine [SETUP] düğmesini basılı tutun, [Insert PIN Code] ekranı açıldığında **250025** sayısını giriniz.

2.Adım

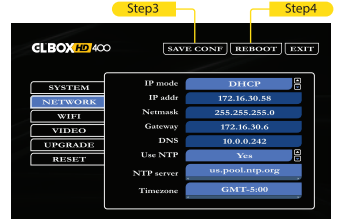
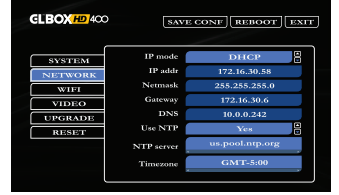
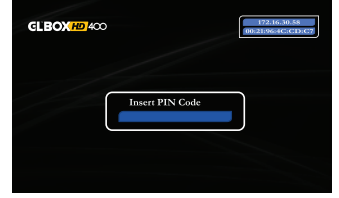
Ağın otomatik ayarlanması için, [IP mode] başlığı altındaki [DHCP] seçeneğini seçmeniz önerilir. Ağ bilgilerini kendiniz girmek istiyorsanız, [IP mode] başlığı altındaki [Static] seçeneğini seçmelisiniz. (Arrow) tuşu yardımıyla istediğiniz alanı seçin, [DEL] tuşuyla mevcut ağ bilgilerini silip, yeni bilgileri giriniz. Kalan diğer alanlarda da bilgileri değiştirmek için aynı adımları izleyiniz.

3.Adım

[SAVE CONF] bölümünü seçmek için, (Arrow) tuşunu kullanıp, [OK] tuşuyla onaylayınız.

4.Adım

[REBOOT] bölümünü seçmek için, (Arrow) tuşunu kullanıp, [OK] tuşuyla onaylayınız.



Wi-Fi Ayarları

1.Adım

Kurulum sayfasına ulaşmak için 5 saniyeliğine [SETUP] düğmesini basılı tutun, [Insert PIN Code] ekranı açıldığında **250025** sayısını giriniz.

2.Adım

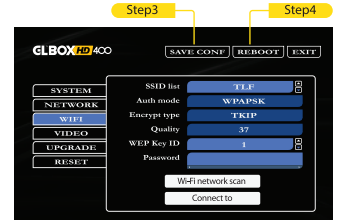
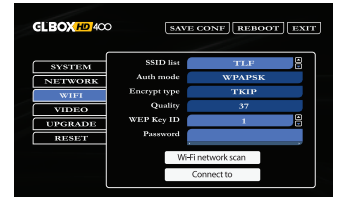
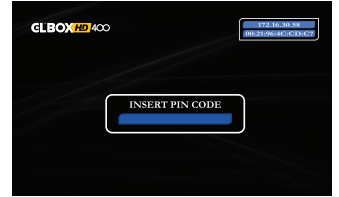
Uygun bir Wi-Fi bulmak için, [Wi-Fi Networks Scan] bölümünü işaretleyip, sağ taraftaki ok işaretini kullanarak SSID list üzerinde seçim yapın. İstediğiniz Wi-Fi bağlantısını seçtikten sonra parola bölümüne geçip, Wi-Fi parolanızı giriniz. GLBoxHD 400'ye ulaşmak için [Connect to] tuşuna tıklayıp, [OK] tuşuna basarak onaylayınız.

3.Adım

[SAVE CONF] bölümünü seçmek için, (Arrow) tuşunu kullanıp, [OK] tuşuyla onaylayınız.

4.Adım

[REBOOT] bölümünü seçmek için, (Arrow) tuşunu kullanıp, [OK] tuşuyla onaylayınız.



Yükseltmek

1.Adım

Kurulum sayfasına ulaşmak için 5 saniyeliğine [SETUP] düğmesini basılı tutun, [Insert PIN Code] ekranı açıldığında **250025** sayısını giriniz.

2.Adım

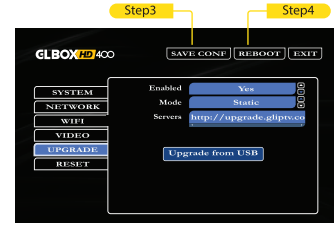
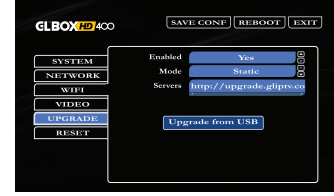
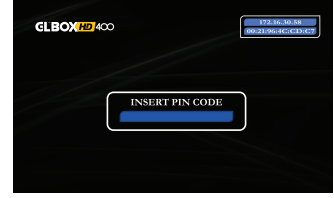
GLBOX-HD400 kutunuzu otomatik olarak bir üst yazılıma yükseltmek için [Yes] seçeneğini işaretleyiniz. Yeniden başlatıldıktan sonra cihazınız otomatik olarak GLBOX serverine bağlanıp, bir üst yazılıma yükselecektir.

3.Adım

[SAVE CONF] bölümünü seçmek için, (Arrow) tuşunu kullanıp, [OK] tuşuyla onaylayınız.

4.Adım

[REBOOT] bölümünü seçmek için, (Arrow) tuşunu kullanıp, [OK] tuşuyla onaylayınız.



Yeniden Başlatma

1.Adım

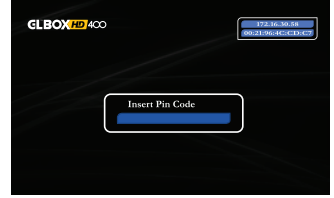
Kurulum sayfasına ulaşmak için 5 saniyeliğine [SETUP] düğmesini basılı tutun, [Insert PIN Code] ekranı açıldığında **250025** sayısını giriniz.

2.Adım

GLBoxHD 400 kutunuzun ayarlarını fabrika ayarlarına değiştirmek istiyorsanız, [Factory Reset] bölümünü seçip, [Reset] düğmesine tıklayınız.

3.Adım

GLBoxHD 400 cihazınızın fabrika ayarlarına dönmesi için [OK] tuşuna basınız. Cihazınız yeniden başlatılarak fabrika ayarlarına dönmüş olacaktır.



Garantinin Uzatılması

GLBoxHD 400 cihazı satın alındığında bir yıllık fabrika garantisine sahiptir. Bu garanti süresi kullanmaya başlandıktan 90 gün içinde kullanmaya başlandıktan 90 gün içinde kullanıcı bir veya iki yıllık ek garanti satın alabilir. Satın almak için Müşteri Hizmetlerini arayabilirsiniz.

Federal Communications Commission (FCC) Statement

You are cautioned that changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- 1) this device may not cause harmful interference, and
- 2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation of the device.

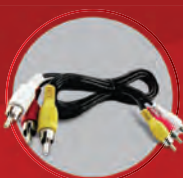
RF exposure warning statement

1. This Transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.
2. This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body.

GLBoxHD Content



2 Sided Remote Control



RCA Cable



RJ-45 Cable



Power Adapter
Connectors for: UK, Australia,
Europe & North America



HDMI Cable



GLBOXTM HD 400

Any questions, please call the Customer Service Department at:

| | |
|--------------------|-----------------|
| North America: | 1.877.517.3677 |
| Fax: | 1.877.800.6421 |
| Rest of the World: | +1 416.682.7001 |
| Fax: | +1 905.709.1910 |