

# Allbox *lucky*

All channels in one box...

Satellite Receiver & IPTV Box

## User's Manual

### Benutzerhandbuch

### Kullanım Kilavuzu



for information

WhatsApp  
+90 552  
576 05 15



[www.allbox.com.tr](http://www.allbox.com.tr)



**TABLE OF CONTENTS**

<b>Safety Instructions .....</b>	<b>3</b>
<b>Remote Control Unit.....</b>	<b>4</b>
<b>Installation .....</b>	<b>5</b>
1.1 Antenna setting.....	6
1.2 Satellite list .....	6
1.3 Transponder list.....	7
1.4 Motor Setting .....	7
1.5 Limit Setup .....	7
<b>Channel.....</b>	<b>8</b>
2.1 Channel Manager.....	8
2.2 Favorite List .....	9
<b>Setting .....</b>	<b>9</b>
3.1 System Setting.....	9
3.2 OSD Setting.....	9
3.3 Child Lock.....	9
3.4 Timers.....	10
3.5 PVR Config.....	10
3.6 Version .....	10
3.7 Remote control .....	10
<b>Network .....</b>	<b>10</b>
4.1 Vanllia Activation.....	10
4.2 Ethernet Config.....	11
4.3 CA Menu .....	12
4.4 Patch Menu.....	12
4.5 Server Setting .....	12
4.6 Upgrade .....	12
4.7 Factory Reset .....	12
<b>Multimedia .....</b>	<b>13</b>
5.1 Network Apps.....	13
5.2 Movie.....	14
5.3 Music .....	14
5.4 Photo .....	14
5.5 Record Manager.....	14
5.6 EBook.....	14
5.7 Game .....	14
5.8 Disk Manager .....	14
<b>Game.....</b>	<b>15</b>
<b>Specification .....</b>	<b>16</b>

## Safety Instructions

This STB has been manufactured to satisfy the international safety standards. Please read the following safety precautions carefully.

### 1.MAIN SUPPLY

AC 100-240V, 50/60Hz, 25W.

### 2.OVERLOADING

Do not overload a wall outlet, extension cord or adapter as this may result in fire or electric shock.

Ensure that the power source (socket) is easily accessible.

### 3.CLEANING

Disconnect the STB from the main supply before cleaning. Do not use any kind of solvents to clean the STB, only use a soft-dry cloth.

### 4.VENTILATION

Ensure a minimum distance of 5cm around the apparatus for sufficient ventilation.

Ensure that the ventilation is not impeded by covering the ventilation openings with items such as newspapers, table-cloths, curtains, etc.

Do not stand the STB on soft furnishings or carpets.

### 5.ATTACHMENTS

Do not use any un-recommended attachments as these may cause hazard or damage to the STB.

### 6.CONNECTION TO THE SATELLITE DISH LNB

Disconnect the STB from the main supply before connecting or disconnecting the cable from the satellite dish.

FAILURE TO DO SO CAN DAMAGE THE LNB.

### 7.CONNECTION TO THE TV

Disconnect the STB from the main supply before connecting or disconnecting the cable from TV.

FAILURE TO DO SO CAN DAMAGE THE TV.

### 8.EARTHING

The LNB cable MUST BE EARTHED to the system earth for the satellite dish.

### 9.LOCATION

Place the STB indoor in order not to expose to lightening rain or Sunlight.









Use the apparatus only in moderate climates (not in tropical climates).

### 10.Battery handling

Batteries may contain toxic agents that are hazardous to the environment. Therefore, dispose of the batteries immediately according to the prevailing statutory regulations. Never throw the batteries in normal household waste.

## Remote Control Unit



Power	Power ON/OFF the receiver.
Mute	Turns sound on or off.
0-9	Choose a channel directly.
TV/RA	Switch between TV and Radio mode.
INFO	Show information about the current program.
Up/Down	Switch program or to move the cursor in a menu.
Left/Right	Change the volume or to change an option in a menu.
P +/-	Page up、 Page down
VOL +/-	Increases or decreases volume.
OK	Show channel list and to select an item.
MENU	To display the main menu.
EXIT	Escape from present menu.
TXT	Show Teletext.
SUBT	Display the subtitle.
EPG	Display the Electronic Program Guide.
AUDIO	Choose soundtrack, audio format and audio language.
USB	Display the Device list
FILM	Enter Multimedia.
RECALL	To return to the previous channel or station.
FAV	Display the favorites list and to select a favorite.
SAT	Display satellite list.
IPTV	To IPTV.
DREAM	To DreamTv.
	Back forward/Fast forward.
	
	Previous/Next.
	
	To record.
	Playing or Pause.
	To find.
	To stop.

## Installation

Plug in the STB. Press "Menu" button, the Main Menu will appear as shown in the picture on the following. The Main Menu displays various functions of the STB or you can select with "◀▶" buttons on the remote control. To proceed to the next stage, press "OK" button on the remote control.

Place the cursor at "Installation" item, Press "▲" to select menu items among Antenna Setting, Satellite List, Transponder List, Motor Setting, Limit Setting, then press "OK" button to enter the selected item, then input password you set (The initial password is "0000").



**Main Menu**

### 1.1 Antenna setting

After entering “Antenna Setting”, the menu will appear as shown in the picture like beside.

You can set all the figures such as Satellite; LNB type; LNB Frequency, 22KHz; LNB Power; Tone Burst Mode; DiSEqC Mode and so on. Then press “Blue” button to start scanning.



### 1.2 Satellite list

When you enter “Satellite List” menu ,you will see the picture like beside.

In this menu, you can scan, edit, delete the satellite you selected, and add a satellite by using different color buttons. Also you can press INFO button to jump to “Antenna Setting” window.



### 1.3 Transponder list

When you enter "Transponder List" menu you can see a window like the one beside:



Press different buttons to add-delete-edit and scan transponder.

## 1.4 Motor Setting

To set up the auto Satellite Dish and generate the positioned system.

Select USALS or DiSEqC1.2 by Motor Setting.



### 1.4.1 USALS Setup

To set up the USALS system onto your STB.

If you have a USALS motorized system, you must set your position (latitude and longitude) in order to calculate all motor positions for viewable satellites. You should refer to the motor's manual.

### 1.4.2 DiSEqC1.2

Set motor setting as DiSEqC1.2 by left or right buttons. If you have a DiSEqC1.2 device, please connect it with your STB, then enter this menu to set your position.



## 1.5 Limit Setup

To set up your motor.

### Channel

After entering channel mane, you can see the window like beside. In this menu you can select menu items among channel manager, favorite list, and delete all channels by up/down buttons, then press "OK" button to enter.



## 2.1 Channel Manager

You can easily access to any TV and Radio programs by the variable functions available from this STB, and enjoy your digital entertainment TV fun.

1. SAT: Pres "SAT" button to select a satellite, and the channels belong with the sat will be filtered. The default channel list is a list of all satellites channel.
2. Lock: Press "Red" button to lock or unlock(if it has locked) the channel. If you want to watch a channel that is locked, you need input password first.
3. Move: Press "Yellow" button to move a channel to another position.
4. Delete: Press "Green" button to delete a channel.
5. Edit: Press "Blue" button then a new window pop up, here you can sort the channel list, find channels, skip a channel and rename the channel name.



## 2.2 Favorite List



The favorite list menu is like beside. You can add your favorite channel to the favorite list. Here are total 8 groups Favorite list, and you can press "Red" button to edit Favor name.



Set Favorite

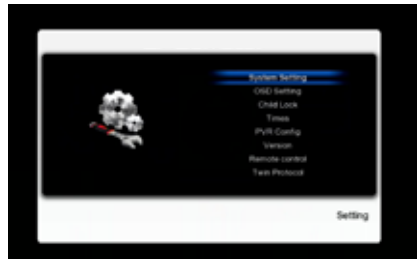
Press "1-8" number button to set Favor to FAV1-FAV2-etc...

Select FAV group

Press the "Blue" button on remote control to change the FAV group.

## Setting

When you enter "Setting" menu, a window like the one beside will be opened. In this menu, you can select menu items among System Setting, OSD Setting, Child Lock, Times, PVR Config, Version, Ts Delay ,Remote control. Press "OK" button to enter.



### 3.1 System Setting

To set OSD Language, OSD Transparency, 1st and 2nd Preferred subtitle Language, Hard hearing, 1st and 2nd Preferred Audio Language, Auto Standby, Info Bar Display Time.

### 3.2 OSD Setting

To set the basic specifications of your STB.

### 3.3 Child Lock

Type the initial password to set your own code.

System Lock:

On: Need password to enter some menu.

Off: Don't need password

Parental Rating: Lock a channel according to rating

Change Pin Code: You can also change the password by numeric key.

### 3.4 Timers

From 1 to 9, you can set total 27 different Timers.

### 3.5 PVR Config

To set PVR file format and file size. Select on of the timeshift ring buffer and chose the percent of the ring buffer size, you can burn another program which is not broadcasting for watching later.

### 3.6 Version

To view the software version and release time of this STB.

### 3.7 Remote control

On the android mobile phone to install a software, then you can use mobile remote control STB, its function is as a remote control unit.

## Network

When you enter "Network" menu, a window like the one beside will be opened. In this menu, you can select menu items among Vanllia, 1Ethernet Config,, CA Menu, Path Menu, Server Setting, Upgrade , Factory Reset . Press "OK" button to enter.



#### 4.1 Vanllia Activation

To active vanllia server.

#### 4.2 Ethernet Config

To select the type of link: Wire Network, Wifi Network and 3G Network.

**Wire Network:** Connect your STB with the Internet-Router via the Ethernet Cable(RJ45).

The STB will automatically get IP address, so it will automatically connect to the network.

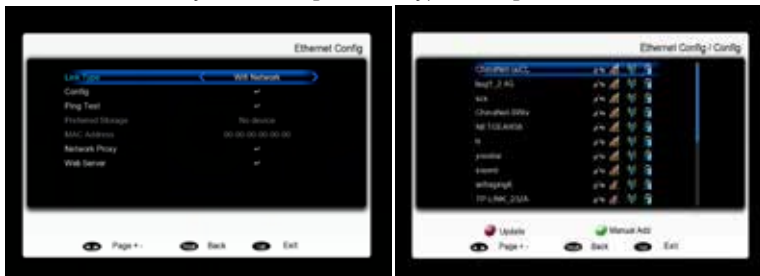
If you want to config your STB IP address, please move the cursor to "config" item, press "OK" to enter.

**wifi Network:** Insert a USB wifi. "Link Type" change to "Wifi Network", enter



"Config" menu to set your wifi network. Select "Auto link", STB will automatically connect to the Internet when STB power on.

**3G Network:** Insert your 3G dongle. "Link Type" change to "3G Network". Enter



“Config” menu to set proper Mode, Area, Operator, APN, then press “Blue” button to link.

Select “Auto link” ,STB will automatically connect to the Internet when you turn on the STB every time.



#### 4.3

#### CA Menu

To show ca info menu.

#### 4.4 Patch Menu

To show patch menu.

#### 4.5 Server Setting

To set server.

#### 4.6 Upgrade

##### 4.6.1 USB Upgrade

Insert your USB then select your software to upgrade.

##### 4.6.2 Net Upgrade

Upgrade your software from FTP server.

##### 4.6.3 DB Upgrade

Insert your USB then upgrade&save your database.

##### 4.6.4 Key Upgrade

Insert your USB then select your key file to upgrade.

##### 4.6.5 Server Upgrade

Insert your USB then upgrade&save your servers.

##### 4.6.6 Read CCcam.cfg From USB

Insert your USB then select your \*.cfg file to upgrade.

##### 4.6.7 Read Newcamd.cfg From USB

Insert your USB then select your \*.cfg file to upgrade.

#### 4.7 Factory Reset

Restore STB to default.

## Multimedia

When you enter to "Multimedia" menu , you will see a window like beside.



### 5.1 Network Apps

When you enter to "Network Apps" menu, you will see a window like beside.

To enjoy the function on the Internet to watch Youtube-DreamTv-IPTV-VOD and TREAM-play games, scan photo and DLNA.



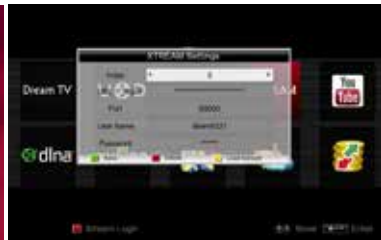
#### 5.1.1 FREE IPTV

Select the IPTV, Press ok button to enter the IPTV directly. After entering the IPTV will load the program list. Press ok key, the upper left small window will broadcast the currently selected program. Then press FAV will full screen broadcast the program.



#### 5.1.2 XTREAM

Select the XTREAM, Press red button to Login the XTREAM, In login menu you can input the URL, Port, User Name and Password, also you can load the Account with USB.



### 5.1.3 YouTube

YouTube is the world's largest video Website. Select the YouTube, Press ok button to enter the YouTube directly Classification list is on the left, list on the right is the video program, press OK key to normal play.



### 5.1.4 dlna

Is the full name of DLNA DIGITAL LIVING NETWORK ALLIANCE (DIGITAL LIVING NETWORK ALLIANCE), its purpose is to Enjoy your music, photos and videos, anywhere anytime. It contains the DMP, DMR, DMS.



### 5.2 Movie

Play the movie file that locate in USB device.

### 5.3 Music

Play the ISO file that locate in USB device.

### 5.4 Photo

Copy the Photo from Internet and display it on the screen from USB device.

### 5.5 Record Manager

To play recorded video, also you can manage these files like delete or rename.

### 5.6 Ebook

Copy the ebook from Internet and read it on the screen.

### 5.7 Game

The receiver only supports the format for the game of SMF suffix. You can download the game from the site: <http://www.native32.com/> by your computer and copy it to USB device then insert the USB device to your receive to play.

### 5.8 Disk Manager

To manage your files, you can move or copy the file, change file format, check device information.

**Game**

When you enter to "Game" menu, you will see a window like beside.



### Specification

Item	Specification	
Tuner	Frequency Range	950MHz to 2150MHz
	Input Impedance	750hms unbalanced
	Signal Input Level	-65 ~ -25dBm
	Symbol Rate	2-45Mbps
	LNB Power	13/18V,Max 350mA
Demodulation	Demodulator	QPSK/8PSK
	FEC	1/2,2/3,3/4,5/6,7/8,8/9,9/10
Connections	LNB IN	F connector
	LAN	Used to connect the network
	USB	USB 2.0
	RS232	For data transport
	DV_OUT	Connects to DV_OUT in device.
	AV4	CVBS, AUDIO L/R, SPDIF
Power	Input	AC100-240V ~ 50/60Hz
	Consumption	Max 18W
Display	Resolution	720X576(PAL),720X480(NTSC),720P, 480i, 480P,576i,576P,1080i ,1080P
	Decoder Module	PAL,NTSC
	Aspect Rate	4:3(Letterbox, Pan& Scan)16:9
Decoding	Video	MPEG2 Transport MP@ML.HL MPEG4 AVC/H.264 HP@L4
	Audio	MPEG2 Audio Layer I&II
Others	Compliance	ETSI/EN 300421 DVB-S compliant
	Sound Mode	Right, Left, Stereo





## Benutzerhandbuch



## INHALTSVERZEICHNIS

Sicherheitsanleitungen.....	19
Fernbedienung.....	20
Aufstellung.....	21
1.1 Antenneneinstellungen.....	22
1.2 SAT-Liste.....	22
1.3 Transponderliste.....	23
1.4 Motor Einstellungen.....	23
1.5 Limiteinstellungen.....	23
Kanalarbeitung.....	24
2.1 Channel-Manager.....	24
2.2 Favoritenliste.....	25
Einstellungen.....	25
3.1 Systemeinstellungen.....	25
3.2 OSD Einstellungen.....	26
3.3 Kindersicherung.....	26
3.4 Timer.....	26
3.5 PVR-Konfiguration.....	26
3.6 Versiyon.....	26
3.7 Smart-Remote.....	26
Netzwerkeinstellungen.....	26
4.1 Vanllia Aktiviation.....	26
4.2 Ethernet-Konfiguration.....	27
4.3 Kartenmenü.....	28
4.4 Patch-Menü.....	28
4.5 Server Einstellungen.....	28
4.6 Aktualisierung.....	28
4.7 Werkseinstellungen.....	29
Multimedia.....	29
5.1 Netzwerkanwendungen.....	29
5.2 Film.....	30
5.3 Musik.....	30
5.4 Fotos.....	30
5.5 Aufzeichnungsmanager.....	30
5.6 E Book.....	30
5.7 Spiele.....	30
5.8 Festplattenmanager.....	31
Spiele.....	31
Spezifikation.....	32

## Sicherheitsanleitungen

Dieser STB wurde nach internationalen Sicherheitsstandards hergestellt. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitsvorkehrungen sorgfältig durch.

### 1. HAUPTANWEISUNGEN

AC 100-240V, 50/60Hz, 25W.

### 2. ÜBERLASTUNG

Wenn Sie das Netzkabel eingesteckt lassen, kann dies einen Brand oder Stromschlag verursachen. Überlasten Sie das Verlängerungskabel oder den Adapter nicht. Stellen Sie sicher, dass das Netzteil (Steckdose) leicht zugänglich ist.

### 3. REINIGUNG

Trennen Sie die Settopbox vor der Reinigung vom Stromnetz. Verwenden Sie zum Reinigen der Settopbox kein Lösungsmittel, sondern nur ein weiches trockenes Tuch.

### 4. BELÜFTUNG

Stellen Sie für eine ausreichende Belüftung sicher, dass sich um das Gerät ein Mindestabstand von 5 cm befindet.

Stellen Sie sicher, dass die Lüftungsöffnungen nicht durch Gegenstände wie Zeitungen, Zeitschriften, Tischdecken, Vorhänge usw. blockiert werden. Stellen Sie die Settopbox nicht auf weiche Möbel oder Teppiche.

### 5. ZUBEHÖR

Verwenden Sie kein Zubehör, die nicht empfohlen werden. Diese können die Settopbox beschädigen.

### 6. SATELLITENSCHÜSSEL-LNB-ANSCHLUSS

Trennen Sie die Settopbox vom Stromnetz, bevor Sie das Kabel an die Satellitenschüssel anschließen oder das Kabel abziehen.

ANDERNFALLS KANN DER LNB BESCHÄDIGT WERDEN.

### 7. TV-ANSCHLUSS

Trennen Sie die Settopbox vom Stromnetz, bevor Sie das Kabel an den TV anschließen oder das Kabel abziehen.

ANDERNFALLS KANN DER FERNSEHER BESCHÄDIGT WERDEN.

### 8. ERDUNG

Das LNB-Kabel für die Satellitenschüssel muss geerdet sein.

### 9. STANDORT

Stellen Sie die Settopbox in geschlossenen Räumen auf, um Blitzschlag, Regen oder Sonnenlicht zu vermeiden.

Verwenden Sie das Gerät nur in gemäßigten Klimazonen (nicht in tropischen Klimazonen).

### 10. Batterieverbrauch

Batterien können giftige Substanzen enthalten, die die Umwelt schädigen. Entsorgen Sie Batterien daher unverzüglich gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen. Entsorgen Sie Batterien niemals im normalen Hausmüll.



## Fernbedienung



D  
E  
U  
T  
S  
C  
H

Power	Schaltet die Settopbox EIN / AUS.
Mute	Schaltet den Ton ein oder aus.
0-9	Wählt direkt einen Kanal aus.
TV/RA	Schaltet zwischen TV- und Radiomodus.
INFO	Informationen zum aktuellen Programm anzeigen.
Up/Down	Ändert das Programm oder bewegt den Cursor in einem Menü.
Left/Right	Zum ändern der Lautstärke oder einer Menüoption.
P +/-	Bild auf, Bild ab
VOL +/-	Erhöht oder verringert die Lautstärke.
OK	Kanalliste anzeigen und Element auswählen.
MENU	Anzeigen des Hauptmenüs.
EXIT	Verlassen des aktuellen Menüs.
TXT	Videotext anzeigen.
SUBT	Untertitel anzeigen.
EPG	Zum anzeigen der elektronischen Programmführer.
AUDIO	Wählen der Soundtrack, Audioformat und Audiosprache.
USB	Anzeigen der Geräteliste an.
FILM	Film-Menü aufrufen.
RECALL	Rückkehr zum vorherigen Kanal oder Sender.
FAV	Anzeige der Favoritenliste und Wählen eines Favoriten.
SAT	Anzeige der Satellitenliste.
IPTV	IPTV-Menü aufrufen.
DREAM	DreamTv-Menü aufrufen.
	Schnellrücklauf / Schnellvorlauf.
	
	Vorheriger / Nächster.
	
	Speichern
	Abspielen oder Pause.
	Finden.
	Anhalten.

### Aufstellung

Verbinden Sie die Settopbox. Drücken Sie die Taste „Menü“. Das Hauptmenü wird wie in der folgenden Abbildung dargestellt angezeigt. Hauptmenü STB verschiedene Funktionen Durch Bilder oder mit der Fernbedienung können Sie mit  auswählen. Fahren Sie dann mit der Taste „OK“ auf der Fernbedienung fort. Drücken Sie  um zwischen den Menüelementen „Antenneneinstellung, Satellitenliste, Transponderliste, Motoreinstellung, Begrenzungseinstellung, (erstes Passwort auf „0000“ eingestellt) zu wählen, dann „OK“ drücken.



## 1.1 Antenneneinstellung

Nachdem Sie „Antenneneinstellung“ eingegeben haben, wird dies wie in der Abbildung neben dem Menü angezeigt.

Sie können alle Formen wie Satelliten einstellen; LNB-Typ; LNB-Frequenz, 22 kHz; LNB-Leistung; Ton aus dem seriellen Modus; DiSEqC-Modus und so weiter. Drücken Sie die blaue Taste, um den Scanvorgang zu starten.



## 1.2 SAT-Liste

Wenn Sie das Menü „Sat-Liste“ aufrufen, sehen Sie das Menü wie auf dem Bild rechts. In diesem Menü können Sie einen Satelliten scannen, bearbeiten, löschen und mit verschiedenen Farbtasten hinzufügen. Sie können auch die Taste INFO drücken, um zum Fenster „Antenneneinstellung“ zu springen.



## 1.3 Transponderliste

Wenn Sie das Menü „Transponderliste“ aufrufen, sehen Sie ein Fenster wie das daneben:

Drücken Sie die verschiedenen Tasten, um den Transponder hinzuzufügen, zu löschen, zu bearbeiten und zu scannen.



## 1.4 Motor Einstellungen

Sie können die automatische Satellitenantenne einrichten und das positionierte System erstellen.

Wählen Sie USALS oder DiSEqC1.2 mit Motoreinstellungen.



### 1.4.1 Installation von USALS

Um das USALS-System auf Ihrer Settopbox zu installieren.

Wenn Sie ein motorisiertes USALS-System haben, kann Ihre Position (Breite und Länge) angezeigt werden, um alle Motorpositionen für Satelliten zu berechnen. Sie sollten sich auf das Motorhandbuch beziehen.

### 1.4.2 DiSEqC1.2

Stellen Sie die Motoreinstellung mit der linken oder rechten Taste auf DiSEqC1.2. Wenn Sie ein DiSEqC1.2-Gerät haben, schließen Sie es bitte an Settopbox an und rufen Sie dieses Menü auf, um Ihre Position anzupassen.



## 1.5 Limiteinstellungen

Zum Einrichten des Motors.

## Kanalarbeitung

Nachdem Sie den Channel-Manager aufgerufen haben, sehen Sie das Bild rechts.

In diesem Menü kann der Kanalmanager Menüpunkte aus der Favoritenliste auswählen und alle Kanäle mit den Auf- / Ab-Tasten löschen. Drücken Sie anschließend die Taste „OK“, um die Liste zu öffnen.



### 2.1 Channel-Manager

Mit den variablen Funktionen dieser Settopbox können Sie problemlos auf jedes Fernseh- und Radioprogramm zugreifen und Ihre digitale Unterhaltung genießen.

1. SAT: Mit der „SAT“ -Taste wird ein Satellit ausgewählt und die Kanäle werden so gefiltert, dass sie zum Satelliten gehören. Die Standardkanalliste ist eine Liste aller Satellitenkanäle.

2.Lock: Drücken Sie die „Rote“ Taste, um den Kanal zu sperren oder zu entsperren (falls er gesperrt ist). Wenn Sie einen gesperrten Kanal sehen möchten, müssen Sie zuerst das Passwort eingeben.

3. Move: Drücken Sie die „Gelbe“ Taste, um einen Kanal an einer anderen Position zu verschieben.

4. Delete: Drücken Sie die „Grüne“ Taste, um einen Kanal zu löschen.

5. Edit: Drücken Sie die „blaue“ Taste, um ein neues Fenster zu öffnen, in dem Sie die Senderliste sortieren, Sender suchen, einen Sender überspringen und den Sendernamen umbenennen können.





## 2.2 Favoritenliste Das

Menü ist wie die Liste meiner beliebtesten. Sie können Ihren Liebblingssender zu Ihrer Favoritenliste hinzufügen. Insgesamt können 8 Gruppen von Favoritenlisten und den Favoritennamen mit der „roten“ Taste bearbeiten.

Favoriteneinstellungen

Um die Favoriten als FAV1, FAV2 usw. einzustellen, drücken Sie die Zifferntaste „1-8“.

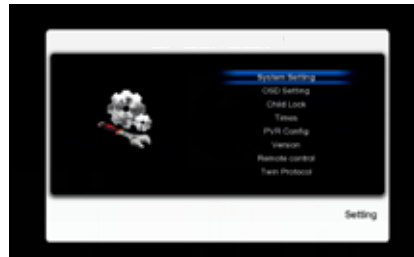
Wählen der FAV-Gruppe

Drücken Sie die „blaue“ Taste auf der Fernbedienung, um die Favoritengruppe zu ändern.



## Einstellungen

Wenn Sie das Menü „Einstellungen“ aufrufen, wird ein Fenster wie das daneben geöffnet. In diesem Menü können Sie System-Setup, OSD-Setup, Kindersicherung, Zeiten, PVR-Konfiguration, Version, TS-Verzögerung, Fernbedienungs Menü auswählen. Drücken Sie die „OK“-Taste, um die Eingabe zu bestätigen.



### 3.1 Systemeinstellungen

OSD-Sprache, OSD-Transparenz, 1. und 2. bevorzugte Untertitelsprache, Fixed Hearing, 1. und 2. bevorzugte Audiosprache, Auto Standby, Anzeigedauer der Informationsleiste werden angepasst.

### 3.2 OSD Einstellungen

Um die Grundeigenschaften der Settopbox einzustellen.

### 3.3 Kindersicherung

Geben Sie das erste Passwort ein um Ihr eigenes Passwort festzulegen.

Systemsperr:

Offen: Sie benötigen ein Passwort, um manche Menüs aufzurufen.

Geschlossen: Kein Passwort erforderlich

Bewertung der Eltern: Sperren Sie einen Kanal graduell

PIN-Code ändern: Sie können das Passwort auch mit der Zifferntaste ändern.

### 3.4 Timer

Sie können insgesamt 27 verschiedene Timer von 1 bis 9 einstellen.

### 3.5 PVR-Konfiguration

PVR-Dateiformat und einzustellende Dateigröße. Wenn Sie den Time-Shift-Ringpuffer und den Prozentsatz der Ringpuffergröße auswählen, können Sie ein anderes Programm schreiben, das nicht zur späteren Ansicht gesendet wird.

### 3.6 Versiyon

Sie können die Softwareversion und die Version dieser Settopbox anzeigen.

### 3.7 Smart-Remote

Ihrem Mobilgerät können Sie Software auf Ihrem Android-Handy installieren. Fernbedienung Settopbox funktioniert wie eine Fernbedienung.

## Netzwerkeinstellungen

Wenn Sie das Menü „Netzwerk“ aufrufen, wird ein Fenster wie das Bild rechts angezeigt. Sie können mit Menüoptionen zwischen Vanille, Ethernet-Konfiguration, Kartenmenü, Servereinstellungen, Update und Werkseinstellungen wechseln. Drücken Sie die „OK“-Taste, um die Eingabe zu bestätigen.



### 4.1 Vanllia Aktivation

Stellt eine Verbindung zum Vanllia-Server her.

## 4.2 Ethernet-Konfiguration

So wählen Sie den Verbindungstyp aus: Verkabeltes Netzwerk, drahtloses Netzwerk und 3G-Netzwerk.

**Verkabeltes NETZWERK:** Verbinden Sie die Settopbox mit dem Internet an (RJ-45) mit dem Ethernet-Kabel.

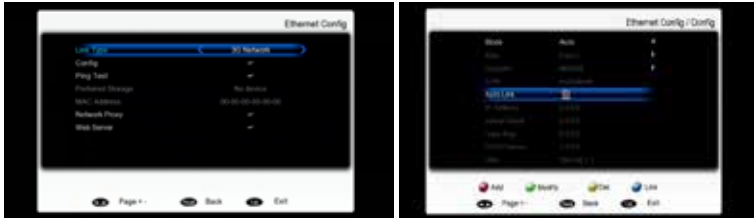
Settopbox bezieht automatisch die IP-Adresse und stellt als Konfiguration eine Verbindung zu diesem Netzwerk her. Wenn Sie Ihre IP-Adresse in Ihrer Settopbox konfigurieren möchten, bewegen Sie den Cursor auf den Eingabestift „enter“ und drücken Sie automatisch „OK“.



**Drahtloses Netzwerk:** Schließen Sie das USB-WLAN an. Ändern Sie „Verbindungstyp“ in „Drahtloses Netzwerk“ und rufen Sie das Menü „Konfiguration“ auf, um Ihr WLAN-Netzwerk einzurichten. Wählen Sie „Automatische Verbindung“. Settopbox stellt automatisch eine Verbindung zum Internet her, wenn Settopbox eingeschaltet wird.



**3G-Netzwerk:** Setzen Sie Ihren 3G-Dongle ein. Die „Verbindungsart“ ändert sich in „3G-Netzwerk“. Rufen Sie das Menü „Konfiguration“ auf, um den entsprechenden Modus, Bereich, Bediener, APN einzustellen, und drücken Sie dann die Taste „Blau“, um eine Verbindung herzustellen. Wählen Sie „Automatische Verbindung“. Settopbox stellt jedes Mal automatisch eine Verbindung zum Internet her, wenn sie eingeschaltet wird.



#### 4.3 Kartenmenü

Um das Informationsmenü anzuzeigen.

#### 4.4 Patch-Menü

Um das Patch-Menü anzuzeigen.

#### 4.5 Server Einstellungen

Um den Server einzustellen.

#### 4.6 Aktualisierung

##### 4.6.1 Aktualisierung über USB

Wählen Sie nach dem Anschließen Ihres USB-Geräts die zu aktualisierende Software aus.

##### 4.6.2 Aktualisierung über das Internet

Aktualisieren Sie Ihre Software vom FTP-Server.

##### 4.6.3 Senderliste hochladen

Nachdem Sie Ihren USB-Stick angeschlossen haben, aktualisieren und speichern Sie Ihre Datenbank.

##### 4.6.4 Schlüsselaktualisierung

Wählen Sie die Schlüsseldatei aus, die nach dem Anschließen Ihres USB aktualisiert werden soll.

##### 4.6.5 Server Upgrade

Aktualisieren und registrieren Sie Ihre Server, nachdem Sie Ihren USB-Stick angeschlossen haben.

##### 4.6.6 CCcam.cfg vom USB lesen

Um nach dem Einstecken Ihrer USB-Stick einen Upgrade durchzuführen \*. Wählen Sie Ihre cfg-Datei aus.

##### 4.6.7 Aus dem USB Newcamd.cfg lesen

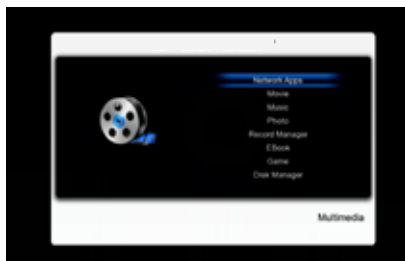
Um nach dem Einstecken Ihrer USB-Stick einen Upgrade durchzuführen \*. Wählen Sie Ihre cfg-Datei aus.

## 4.7 Werkseinstellungen

STB auf Standard wiederherstellen.

## Multimedia

Wenn Sie das Menü „Multimedia“ aufrufen, wird ein Fenster wie das daneben geöffnet.



## 5.1 Netzwerkanwendungen

Wenn Sie das Menü „Netzwerkanwendungen“ aufrufen, sehen Sie ein Fenster wie das nebenstehende. Sehen Sie sich Youtube, DreamTV, IPTV, VOD und XTREAM im Internet an und genießen die Spiele, durchsuchen Sie Fotos, und teilen Sie es mit der DLNA-Funktion.



### 5.1.1 FREE IPTV

Wenn Sie das Menü „IPTV“ aufrufen, wird ein Fenster wie rechts geöffnet. Auf diesem Bildschirm können Sie die Kanäle ansehen, indem Sie eine Verbindung zu Ihrem Internetanbieter herstellen.



### 5.1.2 XTREAM

Wenn Sie das Menü „Xtream“ aufrufen, wird ein Fenster wie rechts geöffnet. Auf diesem Bildschirm können Sie die Kanäle ansehen, indem Sie eine Verbindung zu Ihrem Internetanbieter herstellen.



### 5.1.3 YouTube

Wenn Sie das Menü „Youtube“ aufrufen, wird ein Fenster wie rechts angezeigt. Auf diesem Bildschirm können Sie alle Funktionen von Youtube nutzen, indem Sie eine Verbindung zu Ihrem Internet-Anbieter herstellen.



### 5.1.4 dlna

Wenn Sie das Menü „DLNA“ aufrufen, wird ein Fenster wie rechts geöffnet. Auf diesem Bildschirm Sie sich an Computer, Tablet, Smart-Geräte auf dem gleichen Modem durch die Verbindung mit dem Internet verbinden und können Bilder, Audio, Video teilen.



### 5.2 Film

Spielen Sie die auf dem USB-Gerät gespeicherte Filmdatei ab.

### 5.3 Musik

Spielen Sie die Musikdatei auf dem USB-Gerät ab.

### 5.4 Fotos

Zeigen Sie Ihre Fotos vom USB-Gerät an.

### 5.5 Aufzeichnungsmanager

Sie können diese Dateien auch verwalten, z. B. löschen oder umbenennen, um das aufgezeichnete Video abzuspielen.

### 5.6 E Book

Kopieren Sie E-Books aus dem Internet und lesen Sie sie auf dem Bildschirm.

### 5.7 Spiele

Der Spiel-Receiver unterstützt nur das SMF-Suffix-Spielformat. Sie können das Spiel von der Website herunterladen: <http://www.native32.com/> Schließen Sie das USB-Gerät nach dem Kopieren von Ihrem Computer und USB-Gerät an Ihren Receiver an, um die Wiedergabe zu starten.

## 5.8 Festplattenmanager

Um Ihre Dateien zu verwalten, können Sie die Datei verschieben oder kopieren, das Dateiformat ändern und die Geräteinformationen überprüfen.

## Spiele

Wenn Sie das Menü „Spiele“ aufrufen, wird ein Fenster wie rechts geöffnet.



## Spezifikationen

Item	Spezifikationen	
Tuner	Frequenzbereich	950 MHz bis 2150 MHz
	Eingangsimpedanz	75 Ohm unsymmetrisch
	Signaleingangspegel	-65 ~ -25 dBm
	Symbolrate	2-45mbps
	LNB-Leistung	13/18 V, max. 350 mA
Demodulation	Demodulator	QPSK/8PSK
	FEC	1/2,2/3,3/4,5/6,7/8,8/9,9/10
Set-Top-Box Verbindungen	LNB IN	Kabelverbindung
	ETHERNET	Internetzugang
	USB	USB 2.0
	RS232	Datenübertragung
	DV_OUT	AV-Anschluss
	AV4	CVBS, AUDIO L/R, SPDIF
Elektrik	Eingang	AC100-240V - 50/60Hz
	Verbrauch	
Screenshots	Auflösung	720X576(PAL),720X480(NTSC),720P, 480i, 480P,576i,576P,1080i ,1080P
	Decoder-Modul	PAL,NTSC
	Aspect Rate	4:3(Letterbox, Pan& Scan)16:9
Bild	Video	MPEG2 Transport MP@ML.HL
		MPEG4 AVC/H.264 HP@L4
	Audio	MPEG2 Audio Layer I&II
Weitere	Konformität	ETSI / EN 300421 DVB-S-Konform
	Tonmodus	Rechts, Links, Stereo



**Allbox** *lucky*  
All channels in one box...

## Kullanım Kılavuzu



## İÇİNDEKİLER

<b>Güvenlik Talimatları</b> .....	<b>35</b>
<b>Uzaktan Kumanda Birimi</b> .....	<b>36</b>
<b>Kurulum</b> .....	<b>37</b>
1.1 Anten Ayarları .....	38
1.2 Sat Listesi.....	38
1.3 Transponder Listesi .....	39
1.4 Motor Ayarları.....	39
1.5 Limit Ayarları.....	39
<b>Kanal Düzenleme</b> .....	<b>40</b>
2.1 Kanal Yöneticisi .....	40
2.2 Favorite Listesi .....	41
<b>Ayarlar</b> .....	<b>41</b>
3.1 Sistem Ayarları .....	41
3.2 OSD Ayarları.....	42
3.3 Çocuk Kilidi .....	42
3.4 Zamanlayıcı.....	42
3.5 PVR Config.....	42
3.6 Versiyon.....	42
3.7 Akıllı Kumanda .....	42
<b>Ağ Ayarları</b> .....	<b>42</b>
4.1 Vanillia Aktivasyon.....	42
4.2 Ethernet Yapılandırması .....	43
4.3 Kart Menu .....	44
4.4 Patch Menu.....	44
4.5 Paylaşım Ayarı.....	44
4.6 Güncelleme .....	44
4.7 Fabrika Ayarları.....	44
<b>Multimedia</b> .....	<b>45</b>
5.1 Ağ Uygulamaları .....	45
5.2 Film .....	46
5.3 Müzik.....	46
5.4 Fotoğraf.....	46
5.5 Kayıt Menüsü .....	46
5.6 E Book.....	46
5.7 Oyun.....	46
5.8 Disk Yöneticisi.....	47
<b>Oyun</b> .....	<b>47</b>
<b>Şartname</b> .....	<b>48</b>

## Güvenlik Talimatları

Bu STB, uluslararası güvenlik standartlarını karşılamak üzere üretilmiştir. Lütfen aşağıdaki güvenlik önlemlerini dikkatle okuyunuz.

### 1.ANA TALİMAT

AC 100-240V, 50/60Hz, 25W.

### 2.AŞIRI YÜKLEME

Do not overload a wall outlet, extension cord or adapter as this may result in fire or electric shock.

Ensure that the power source (socket) is easily accessible.

### 3. TEMİZLİK

Temizlemeden önce Settopbox 'yi ana beslemeden ayırın. Settopbox 'yi temizlemek için herhangi bir solvent kullanmayın, yalnızca yumuşak kuru bir bez kullanın.

### 4. HAVALANDIRMA

Yeterli havalandırma için cihazın etrafında en az 5 cm mesafe olduğundan emin olun.

Gazete, dergi, masa örtüsü, perde, vb gibi öğeleri ile havalandırma deliklerini kapatmamasından emin olunuz.Yumuşak mobilya veya halı üzerine Settopbox'ı koymayınız.

### 5. EKLERİ

Önerilmeyen ek parçalar kullanmayın; bunlar, Settopbox 'ye zarar verebilir.

### 6. UYDU ÇANAK LNB BAĞLANTISI

Kabloyu uydu çanına bağlamadan veya bağlantıyı çıkarmadan önce Settopbox'yi ana beslemeden çıkarınız.

AKSİ TAKTİRDE LNB HASAR GÖREBİLİR.

### 7. TV BAĞLANTISI

Kabloyu TV'ye bağlamadan veya ayırmadan önce Settopbox'yi ana beslemeden çıkarın.

BUNU YAPMAMAK TV ZARAR VEREBİLİR.

### 8. TOPRAKLAMA

Uydu çanağı için LNB kablosu topraklanmalıdır.

### 9. KONUM

Yıldırım ,yağmur ya da Güneş ışığına maruz kalmamak için Settopbox kapalı alana yerleştiriniz.

Cihazı yalnızca ılıman iklimlerde kullanınız (Tropikal iklimlerde değil).

### 10. Pil Kullanımı

Piller çevreye zararlı zehirli maddeler içerebilir. Bu nedenle, pilleri yürürlükteki kanuni düzenlemelere uygun olarak hemen atın. Pilleri kesinlikle normal ev çöpüne atmayın.


## Uzaktan Kumanda Ünitesi




T  
Ü  
R  
K  
Ç  
E

Güç	Settopbox'ı AÇIK / KAPALI duruma getirin.
Mute	Ses açar veya kapatır.
0-9	Doğrudan bir kanal seçin.
TV/RA	TV ve Radyo modu arasında geçiş yapın.
INFO	Geçerli program hakkında bilgi göster.
Up/Down	Program değiştirin veya imleci bir menüde hareket ettirin.
Left/Right	Ses seviyesini değiştirmek veya bir menü seçeneği değiştirmek için.
P +/-	Sayfa yukarı, Aşağı Sayfa
VOL +/-	Ses seviyesini artırır veya azaltır.
OK	Kanal listesini göster ve bir öğe seç.
MENU	Ana menüyü görüntülemek için.
EXIT	Mevcut menüden çıkış.
TXT	Teletext'i göster.
SUBT	Altyazı görüntüleyin.
EPG	Elektronik Program Kılavuzunu gösterin.
AUDIO	Soundtrack'i, ses formatı ve ses dilini seçin.
USB	Aygıt listesini görüntülemek.
FILM	Film menüsüne girin.
RECALL	Önceki kanala veya istasyona dönmek için.
FAV	Favori listesini görüntüleyin ve bir favori seçin.
SAT	Uydu listesini görüntüle.
IPTV	IPTV menüsüne girin.
DREAM	DreamTv menüsüne girin.
	İleri geri / Hızlı ileri sar.
	
	Önceki/Sonraki.
	
	Kaydet
	Çalma veya Duraklatma.
	Bulmak için.
	Durdurmak için.

## Kurulum

Settopbox'ı takın. "Menü" tuşuna basın, Ana Menü aşağıdaki resimde gösterildiği gibi görünür. Ana Menü STB çeşitli fonksiyonları görüntüler ya da uzaktan kumandadaki "düğmeleri ile  seçebilirsiniz. Sonraki aşamada, uzaktan kumanda üzerindeki "OK" düğmesi ile devam edin.

"Anten Ayarı, Uydu Listesi, Transponder Listesini, Motor Ayarı, Limit Ayarı, sonra (ilk şifre "0000"olarak ayarlayın Seçilen öğeyi girmek için basın "TAMAM" düğmesine, sonra da giriş parolası yazın) arasında menü öğeleri seçmek için  Basınız.



## 1.1 Anten Ayarı

"Anten Ayarı" na girdikten sonra, menü yanında resimde gösterildiği gibi görünecektir.

Uydu gibi tüm şekilleri ayarlayabilirsiniz; LNB tipi; LNB Frekansı, 22KHz; LNB Gücü; Ton Seri Dışı Mod; DiSEqC Modu ve benzeri. Taramaya başlamak için "Mavi" düğmesine basın.



## 1.2 Sat Listesi

"Sat Listesi" menüsüne girdiğinizde, yandaki resim gibi menüyü görürsünüz.

Bu menüde, seçtiğiniz uyduyu tarayabilir, düzenleyebilir, silebilir ve farklı renk düğmeleri kullanarak bir uydu ekleyebilirsiniz. Ayrıca "Anten Ayarı" penceresine atlamak için INFO düğmesine basabilirsiniz.



### 1.3 Transponder Listesi

"Transponder Listesi" menüsüne girdiğinizde, yanındaki gibi bir pencere görebilirsiniz:

Transponderi eklemek, silmek, düzenlemek ve taramak için farklı düğmelere basın.



### 1.4 Motor Ayarları

Otomatik Uydu Anteni ayarlayabilir ve konumlandırılmış sistemi oluşturabilirsiniz.

Motor Ayarları ile USALS veya DiSEqC1.2'yi seçin.



#### 1.4.1 USALS Kurulumu

USALS sistemini Settopbox'nıza kurmak için.

USALS motorlu bir sisteminiz varsa, konumunuzu (enlem ve Boylam) gösterilebilir uydular için tüm motor konumlarını hesaplamak için. Motor kılavuzuna bakmalısınız.

#### 1.4.2 DiSEqC1.2

Motor ayarını DiSEqC1.2 olarak sol veya sağ düğmelerle ayarlayın. Bir DiSEqC1.2 cihazınız varsa, lütfen cihazınızı Settopbox'ye bağlayın ve pozisyonunuzu ayarlamak için bu menüye girin.



### 1.5 Limit Ayarları

Motorunu kurmak için.

## Kanal Düzenleme

Kanal yöneticisine girdikten sonra, sağdaki resmi göreceksiniz. Bu menüde, kanal yöneticisi, favori listesi arasında menü öğelerini seçebilir ve yukarı / aşağı düğmeleriyle tüm kanalları silebilir, sonra girmek için "OK" düğmesine basabilirsiniz.



### 2.1 Kanal Yöneticisi

Herhangi bir TV ve Radyo programına, bu Settopbox'dan elde edilebilen değişken işlevlerle kolayca erişebilir ve dijital eğlence TV eğlenenizin keyfini çıkarabilirsiniz.

1. SAT: "SAT" butonu ile bir uydu seçilir ve kanallar uyduya ait olacak şekilde filtrelenecektir. Varsayılan kanal listesi, tüm uydular kanalının bir listesidir.
- 2.Lock:Kanalı kilitlemek veya kilidini açmak (kilitlediyse) için "Kırmızı" düğmesine basın. Kilitli bir kanalı izlemek isterseniz önce şifre girmeniz gerekir.
3. Move: Bir kanalı başka bir konuma taşımak için "Sarı" düğmesine basın.
4. Delete: Bir kanalı silmek için "Yeşil" düğmesine basın.
5. Edit: "Mavi" tuşu basın, ardından yeni bir pencere açılır, buradan kanal listesini sıralayabilir, kanalları bulabilir, bir kanalı atlayabilir ve kanal adını yeniden atlandırabilirsiniz.





## 2.2 Favori Listesi

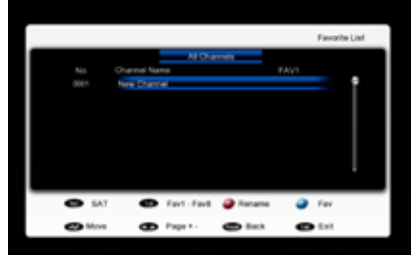
En sevdiğim liste menüsü gibidir. En sevdiğiniz kanalı favori listesine ekleyebilirsiniz. Toplam 8 grup Favori listesiniz ve Favori adını düzenlemek için "Kırmızı" düğmesine basabilirsiniz.

### Favori Ayarları

Favoriyi FAV1, FAV2 vb. Olarak ayarlamak için "1-8" sayı düğmesine basın.

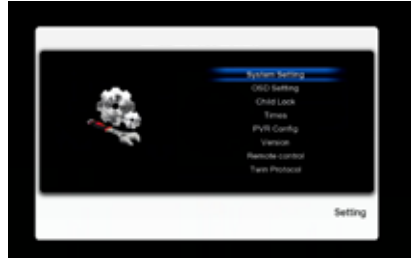
### FAV Grubunu Seçin

FAV grubunu değiştirmek için uzaktan kumanda üzerindeki "Mavi" düğmesine basın.



## Ayarlar

"Ayarlar " menüsüne girdiğinizde, yanındaki gibi bir pencere açılacaktır. Bu menüde, Sistem Ayarı,OsD Ayarı, Çocuk Kilidi, Zamanlar, PVR konfigürasyonu, Versiyon, TS gecikmesi, Uzaktan kumanda ile menu öğelerini seçebilirsiniz. Girmek için "OK" düğmesine basın.



## 3.1 Sistem Ayarları

OSD Dili, OSD Şeffaflığı, 1. ve 2. Tercih edilen altyazı dili, Sabit işitme, 1. ve 2. Tercih Edilen Ses Dili, Otomatik Bekleme, Bilgi Çubuğu Gösterim Süresinin ayarlamaları yapılır.

### 3.2 OSD Ayarları

Settopbox'ın Temel Özelliklerini Ayarlamak için.

### 3.3 Çocuk Kilidi

Kendi şifrenizi ayarlamak için ilk şifreyi yazın.

Sistem Kilidi:

Açık: Bazı menü girmek için şifreye ihtiyacınız var.

Kapalı: Şifreye gerek yok

Ebeveyn Değerlendirme: Bir kanalı dereceye göre kilitle

Pin Kodunu Değiştir: Parolayı sayısal tuş ile de değiştirebilirsiniz.

### 3.4 Zamanlayıcı

1'den 9'a kadar toplam 27 farklı Zamanlayıcı ayarlayabilirsiniz.

### 3.5 PVR Yapılandırması

PVR dosya biçimini ve dosya boyutunu ayarlamak için. Zaman kayması zil tamponunu seçin ve zil tamponu boyutunun yüzdesini seçtiğinizde, daha sonra izlemek için yayınlanmayan başka bir programı yazabilirsiniz.

### 3.6 Versiyon

Bu Settopbox'nin yazılım sürümünü ve sürümünü görüntüleyebilirsiniz.

### 3.7 Akıllı Kumanda

Android cep telefonunda bir yazılım kurmak için mobil cihazınızı kullanabilirsiniz. Uzaktan kumanda Settopbox, onun işlevi uzaktan kumanda birimi gibidir.

## Ağ Ayarları

"Ağ" menüsüne girdiğinizde, sağdaki resim gibi bir pencere açılacaktır. Bu menüde; Vanilla, Ethernet yapılandırma, Kart Menü, Patch menü, Server ayarları, Güncelleme ve fabrika ayarları arasında menü öğleri ile geçiş yapabilirsiniz. Girmek için 'OK' düğmesine basınız.



### 4.1 Vanllia Aktivasyon

Aktif vanllia sunucusuna bağlanır.

## 4.2 Ethernet Yapılandırması

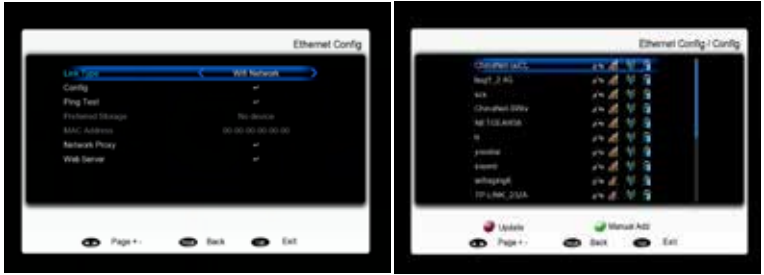
Bağlantı türünü seçmek için: Kablolu Ağ, Kablosuz Ağ ve 3G Şebekesi.

**Kablolu AĞ:** İnternet ile Settopbox bağlayın(RJ-45)Ethernet Kablosu ile Yönlendirin.

Settopbox otomatik olarak IP adresi alır, böylece yapılandırma olarak bu ağa bağlanır. Eğer Settopbox'unuz IP adresinizi yapılandırma istiyorsanız, imleci "enter" kalem, basın "TAMAM" otomatik geçin.



**Kablosuz Ağ:** USB wifi takın. "Bağlantı Türü" nü "Kablosuz Ağ" olarak değiştirin, Wi-Fi ağınızı ayarlamak için "Yapılandırma" menüsüne girin. "Otomatik bağlantı"yı seçin, Settopbox açıldığında Settopbox otomatik olarak İnternet'e bağlanır.



**3G Ağ:** 3G dongle'nizi takın. "Bağlantı Türü", "3G Şebekesine" dönüşür. Uygun Mod, Alan, Operatör, APN'yi ayarlamak için "yapılandırma" menüsüne girin, daha sonra bağlamak için "Mavi" düğmesine basın. "Otomatik bağlantı"yı seçin, Settopbox her seferinde açtığınızda Settopbox otomatik olarak İnternet'e bağlanır.



#### 4.3 Kart Menu

Bilgi bilgi menüsünü göstermek için.

#### 4.4 Patch Menu

Patch menüsünü göstermek için.

#### 4.5 Server Ayarları

Sunucu ayarlamak için.

#### 4.6 Güncelleme

##### 4.6.1 USB ile Güncelleme

USB'nizi taktıktan sonra yükseltmek için yazılımınızı seçin.

##### 4.6.2 İnternet Üzerinden Güncelleme

Yazılımınızı FTP sunucusundan yükseltin.

##### 4.6.3 Kanal Listesi Yükleme

USB'nizi taktıktan sonra veritabanınızı yükseltin ve kaydedin.

##### 4.6.4 Key Güncelleme

USB'nizi taktıktan sonra yükseltmek için key dosyanızı seçin.

##### 4.6.5 Sunucu Yükseltme

USB'nizi taktıktan sonra sunucularınızı yükseltin ve kaydedin.

##### 4.6.6 CCcam.cfg From USB'i Oku

USB'nizi taktıktan sonra yükseltmek için \*. Cfg dosyanızı seçin.

##### 4.6.7 USB'den Newcamd.cfg'yi Oku

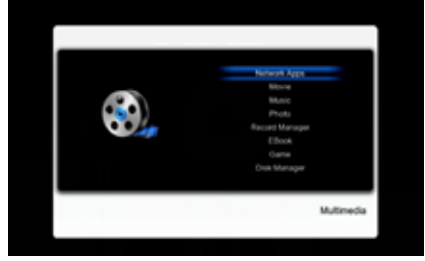
USB'nizi taktıktan sonra yükseltmek için \*. Cfg dosyanızı seçin.

#### 4.7 Fabrika Ayarları

STB'yi varsayılanlara geri yükle.

## Multimedia

"Multimedia" menüsüne girdiğinizde yanındaki gibi bir pencere görürsünüz.



## 5.1 Ağ Uygulamaları

"Ağ Uygulamaları" menüsüne girdiğinizde, yanındaki gibi bir pencere görürsünüz.

İnternet'ten Youtube, IPTV, VOD ve XTREAM izlemek ve oyun keyfi yaşayın, Fotoğraf taramak ve DLNA özelliği ile paylaşımında bulunabilirsiniz.



### 5.1.1 FREE IPTV

"IPTV" menüsüne girdiğinizde sağ taraftaki gibi bir pencere görürsünüz. Bu ekranda internet sağlayacağınıza bağlanarak kanalları izleyebilirsiniz.



### 5.1.2 XTREAM

"Xtream" menüsüne girdiğinizde sağ taraftaki gibi bir pencere görürsünüz. Bu ekranda internet sağlayacağınıza bağlanarak kanalları izleyebilirsiniz.



### 5.1.3 YouTube

"Youtube" menüsüne girdiğinizde sağ taraftaki gibi bir pencere görürsünüz.

Bu ekranda internet sağlayıcınıza bağlanarak youtube'un bütün özelliklerini kullanabilirsiniz.



### 5.1.4 dlna

"DLNA" menüsüne girdiğinizde sağ taraftaki gibi bir pencere görürsünüz.

Bu ekranda internet aynı modem üzerinde Bilgisayar, Tablet, Akıllı cihazlarınıza bağlanarak enternet üzerinden görüntü, ses, video paylaşımı yapabilirsiniz.



### 5.2 Film

USB cihazında bulunan film dosyasını oynatın.

### 5.3 Müzik

USB cihazında bulunan Müzik dosyasını oynatın.

### 5.4 Fotoğraf

USB cihazından bulunan fotoğraflarınızı görüntüleyin.

### 5.5 Kayıt Yöneticisi

Kayıtlı videoyu oynatmak için, silme veya yeniden adlandırma gibi bu dosyaları da yönetebilirsiniz.

### 5.6 E Book

İnternette e-kitap kopyalayın ve ekranda okuyun.

### 5.7 Game

Alıcı yalnızca SMF soneki oyun biçimini desteklemektedir. Oyunu siteden indirebilirsiniz: <http://www.native32.com/> Bilgisayarınızdan ve USB cihaza kopyaladıktan sonra USB cihazını oynamak için alıcınıza takın.

## 5.8 Disk Yöneticisi

Dosyalarınızı yönetmek için dosyayı taşıyabilir veya kopyalayabilir, dosya formatını değiştirebilir, cihaz bilgilerini kontrol edebilirsiniz.

### Oyun

“Oyun” menüsüne girdiğinizde sağ taraftaki gibi bir pencere görürsünüz.



## Specification

Item	Specification	
Tuner	Frequency Range	950MHz to 2150MHz
	Input Impedance	75Ohms unbalanced
	Signal Input Level	-65 ~ -25dBm
	Symbol Rate	2-45Mbps
	LNB Power	13/18V,Max 350mA
Demodulation	Demodulator	QPSK/8PSK
	FEC	1/2,2/3,3/4,5/6,7/8,8/9,9/10
Connections	LNB IN	F connector
	LAN	Used to connect the network
	USB	USB 2.0
	RS232	For data transport
	DV_OUT	Connects to DV_OUT in device.
	AV4	CVBS, AUDIO L/R, SPDIF
Power	Input	AC100-240V ~ 50/60Hz
	Consumption	Max 18W
Display	Resolution	720X576(PAL),720X480(NTSC),720P, 480i, 480P,576i,576P,1080i ,1080P
	Decoder Module	PAL,NTSC
	Aspect Rate	4:3(Letterbox, Pan& Scan)16:9
Decoding	Video	MPEG2 Transport MP@ML.HL MPEG4 AVC/H.264 HP@L4
	Audio	MPEG2 Audio Layer I&II
Others	Compliance	ETSI/EN 300421 DVB-S compliant
	Sound Mode	Right, Left, Stereo



Shenzhen CTL Electron Technology Co.,Ltd.

## Declaration of Conformity

**Certificate No.** : A1805017495-C  
**Applicant** : Hedef Elektronik Tic. ve San. Ltd. Şti.  
**Address** : Müeyyedzade Mh. Lüleci Hendek Cd. Ali Hoca Aralık Sk. No:2  
Karaköy - İstanbul / TURKEY  
**Product** : DVB Set Top Box HD / IPTV Box  
**Trademark** : Allbox  
**Model(s)** : Allbox Lucky  
**Manufacturer** : Hedef Elektronik Tic. ve San. Ltd. Şti.  
**Address** : Müeyyedzade Mh. Lüleci Hendek Cd. Ali Hoca Aralık Sk. No:2  
Karaköy - İstanbul / TURKEY  
**Test Report No.** : A1805017495-E

Complies with the requirements of the

**EC EMC directive 2014/30/EU** with amendments  
and **EC LVD directive 2014/35/EU** with amendments.

Test Standards:

**EMC: EN 55032: 2015 EN 55020: 2007/A11: 2011 & EN 55024: 2010/A1: 2015**  
**EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013**  
**LVD: EN 60065 : 2014**

Remarks:

The **CE** markings as shown below can be affixed on the product after preparation of necessary conformity documentation, as stipulated in article 10 of the Council Directive **93/68/EEC**.

**CE**

*James Wu*

For Chief Executive  
June 24, 2019



## Cihaz Garanti Şartları

1. Garanti süresi, ALLBOX tarafından belirlenen kurallara bağılı olarak ürünün tüketiciye teslim tarihinden itibaren başlar ve (2 iki) yılın sonunda sona erer. 2 yılın sona ermesi halinde bu süre hiçbir şekilde uzatılamaz. ALLBOX tarafından verilen 2 yıl garanti, ilk 1 yıla kadar ALLBOX tarafından uygun görülecek gerekli durumlarda cihaz değişimi ve 2 yıla kadar bakım ve tamiri kapsamaktadır.
2. Garanti kapsamında hasar ve kullanım tespitlerinde ALLBOX ve yetkili servislerinin kayıtları doğru kabul edileceği taraflarca beyan ve kabul edilmiştir.
3. Garanti kapsamında ALLBOX ve yetkili servisi tarafından verilecek karar ve tespitler nihai olacak ve cihazın değişim veya tamiri ile ilgili kararlar ALLBOX L tarafından verilecektir.
4. Bu garanti kapsamından yararlanılabilmesi için cihazın garanti kapsamı koşullarına uyulması, ALLBOX tarafından belirlenen teknik kişiler dışında bir kişi tarafından bakım ve tamir yapılmamış olması, cihazın belirlenen teknik kurallara uygun olarak kullanılmış olması, cihazın kullanımında kampanyadan yararlanan abonenin herhangi bir kusur ve ihmalinin olmaması ve hasar ve arızanın herhangi bir şekilde kullanan abonenin hiçbir kusur ve ihmali ile meydana gelmemiş olması gerekmektedir.
5. Ürünün garanti süreci içerisinde üretici firmanın koymuş olduğu teknik parça veya parçaların arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Ürünün tamir süresi en fazla 30 (otuz) iř günüdür ve bu süreden daha fazla bir sürede ürünün tamirde kalması halinde eklenecek tamir süresi her halukarda 30 günü aşamaz.
6. Üretim hatası ve/veya garanti kapsamındaki bir sorun ile teknik servise gelen cihazın tamiri 30 (otuz) iř gününde gerçekleştirilemiyorsa, teknik servis raporu müşteri kaynaklı bir arıza olmadığını gösteriyorsa cihaz aynı marka model yada muadili ile değiştirilir.
7. Ürünün teslim tarihinden itibaren garanti süresi içinde kalmak kaydı ile (2 iki) yıl içerisinde aynı arızayı müşteriden kaynaklanmaması şartı ile üçten fazla tekrarlanmaması halinde cihazın ana kartı ücretsiz olarak değiştirilecektir.
8. Ürünün kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
9. Cihazın çalınması kaybı ve/veya hasar görmesi vs durumlarında da ALLBOX sorumluluğu sona erecektir.

## **Garanti şartları aşağıda belirtilen durumlarda geçersiz olur.**

10. Ürünün tüketicisi tarafından kullanma kılavuzu ve el kitaplarında yazılı talimatlara aykırı olarak veya kötü kullanılması durumunda garanti dışı kalır.
  11. Darbe veya ıslaklığa, aşırı sıcak veya soğuk çevre şartlarına maruz bırakılma veya bu şartların ani değişikliklerine, çürümeye, oksitlenmeye karşı garanti dışı kalır.
  12. ALLBOX'un yetkili teknik servisi haricinde cihazların izinsiz açılması veya cihaza teknik müdahale yapılması veya tamir edilmesi
  13. ALLBOX 'un yetkili teknik servisi dışındaki servislerden veya müşteri tarafından cihaza yüklenen yazılım, format, uygunsuz yazılımlardan dolayı cihaz arızalanması durumunda garanti kapsamı dışına çıkacaktır.
  14. Elektrik voltajında düzensizlik ve/veya buna benzer uygun olmayan montaj ve bağlantılar, doğal afetler durumunda cihaza gelecek zarar.
  15. Ürünün seri numarası,aksesuar,tarih kodu veya seri numarası çıkarılması,silinmesi,kazınması ve tahrip edilmesi. Hücresel internet şebekesindeki bir arızanın (virüs) cihaza zarar vermesi.
  16. ALLBOX yanındaki aksesuar, şarj aleti garanti kapsamına girmez. Garanti şartları garanti belgesinin ibrazı ile geçerlidir.
  17. Suya ve toza dayanaklı, cihazların sıvı teması ve darbe alınması halinde GARANTİ kapsamına girmez
- Sorumluluk dışı konular
18. Cihaza yüklenecek SERVER ALLBOX sorumluluğu dışındadır. Hiçbir yasal sorumluluk atfetmeyecektir.
  19. İnternet ortamında paylaşılan bilgi ve yazılımlar ALLBOX sorumluluğunda değildir.
  20. Web sitelerin ziyaret edilmesi görsel ve işitsel film video indirilmesi durumunda ortaya çıkacak telif hakları ve yasal sorumluluk dışıdır.



T.C.  
TİCARET BAKANLIĞI

TÜKETİCİNİN KORUNMASI VE  
PIYASA GÖZETİMİ GENEL  
MÜDÜRLÜĞÜ

SATIŞ SONRASI HİZMET YETERLİLİK BELGESİ

Belgenin Veriliş Tarihi ve  
Sayısı: 20.08.2019 / 56223

Belgenin Geçerlilik Tarihi: 20.08.2021

**İmalatçı ve İthalatçı Firmasının**

Çıvamı : HEDEF ELEKTRONİK TİCARET VE SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ-  
ATATÜRK MAHALLESİ ERTUĞRUL GAZI SK. METROPOL İSTANBUL SİL. C 1  
Merkez Adresi : Apt. NO: 2 B/269 - ATAŞEHİR - İSTANBUL  
Verilen Hizmetin Kapsamı : TS 12498 Yetkili servisler - İnternet alıcıları - Bilgisayar ve çevre birimleri - Kurallar  
TS 12713 Yetkili Servisler - Uydu alıcı sistemleri - Kurallar

Bu belgenin kullanılmasına; 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun uyarınca, T.C. Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğü tarafından izin verilmiştir.

Halil İPEK  
Bakan a.  
Daire Başkanı

