## Anwendung Ihrer Air 7200I



[^0]
## EC-Konformitätserklärung <br> für folgendes Gerät: IP Set-Top-Box

## Produktname: Air 72001

Es wird hiermit bestätigt, dass die Anforderungen, die in der Richtlinie des Rates (Europäisches Parlament) zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit von Rundfunk-und TelekommunikationsGeräte (1995/5/EG) und der Niederspannungsrichtlinie (2006/95/EG) gesetzt worden, entsprechen. Bei der Bewertung dieser Richtlinien wurden folgende Normen herangezogen:

EN 60950-1: 2006 / A1: 2010
EN 55022: 2010 / AC: 2011
EN 55024: 2010 / AC: 2011
EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009
EN 61000-3-3: 2008

Der folgende Einführer / Hersteller ist dafür verantwortlich für diese Erklärung:

| (Firmenname, Einführer) | AirTies Kablosuz iletişim <br> (Firmenname, Hersteller) |
| :---: | :---: |
| (Firmenanschrift, Einführer) | Gülbahar Mah. Avni Dilligil Sk. No: 5 Çelik İş Merkezi Mecidiyeköy, İstanbul (Firmenanschrift, Hersteller) |
| (Person, die verantwortlich für diese Erklärung ist) | (Person, die verantwortlich für diese Erklärung ist) |
|  | Bülent Çelebi |
| (Vorname, Nachname, Einführer) | (Vorname, Nachname, Hersteller) |
| (Position/Titel) | Vorstandsvorsitzender (Position/Titel) |
| (rechtsgültige Unterschrift) | (rechtsgültige Unterschrift) Bübuleble |
| (Ort) (Datum) | Türkei 28.02 .2013 <br> (Ort) (Datum) |



# Kurzbedienungsanleitung zur Installation 

Dieses Handbuch wurde von AirTies Wireless Networks Corporation erstellt. Alle Rechte vorbehalten.

## Wichtige Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie mit dem Produkt den Netzadapter, der bereitgestellt wird. Andere Adapter kann das Gerät beschädigt werden. Solche Schäden sind nicht unter die Produktgarantie.
- Ethernet muss durch CAT5 STP-Kabel, das bereitgestellt in der Produktverpackung wird, verbunden werden.
- Audio/Video-Anschluss des Geräts muss mit den Kabeln, die in der Produktverpackung enthalten sind, hergestellt werden.
- USB-Anschluss sollten geschirmte Standardkabel, maximale Länge 1 Meter verwenden. USB-Anschlüsse ermöglichen maximale 1A pro USB-Port und 1.5A insgesamt.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät in der Nähe von AC-Netzstecker gestellt. Der Netzstecker muss leicht zugänglich sein.
- Verwenden Sie nur die in diesem Handbuch angegebenen Batterien. Entsorgen Sie Batterien ins Feuer nicht.


## Bitte finden Sie die örtlichen Vorschriften für möglich spezielle Entsorgungsanweisungen.

- Nie fügen Sie Objekte jeglicher Art in dieses Produkt durch die Schlitzen Gehäuse ein, wie sie vielleicht Spannung Kontaktstifte oder Kurzschluss mit den Teilen, die Brand- oder Stromschlaggefahr führen könnten.
- Nie verschütten Sie jeglicher Art in dieses Produkt, oder verwenden Sie es niemals in der Nähe von Wasser (z. B. in der Nähe eines Bads oder Schwimmbads, in einem feuchten Keller, usw.).
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es eine Gefahr von Blitzschlag gibt.
- Immer den Netzstecker aus der Steckdose und alle anderen Kabel trennen, bevor das Gerät in Betrieb genommen. Unter den folgenden Bedingungen, darf Ihr Produkt von qualifiziertem Servicepersonal gewartet werden:
- Wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt oder ausgefranst ist,
- Wenn Flüssigkeit in das Produkt verschüttet hat,
- Wenn das Gerät zu Regen oder Wasser ausgesetzt wurde,
- Wenn das Produkt nicht ordnungsgemäß funktioniert, wenn die Bedienungsanleitung befolgt wird,
- Wenn das Produkt heruntergefallen ist oder das Gehäuse beschädigt wurde,
- Wenn das Produkt eine deutliche Veränderung in der Leistung aufweist; das bedeutet sich Notwendigkeit für den Dienst.
- WICHTIG! Entfernen Sie die transparente Kunststoff-Schutzhülle auf dem Gerät vor dem Einschalten des Geräts. Schlitze und Öffnungen auf der Oberseite und an der Unterseite sind für Belüftung vorgesehen. Zuverlässigen Betrieb des Produkts zu gewährleisten und es vor Überhitzung zu schützen, müssen diese Öffnungen nicht blockiert oder abgedeckt werden. Das Produkt sollte nie in der Nähe oder über einem Heizkörper oder Hitze-Register oder in einer integrierten Installation platziert werden, sofern ausreichende Belüftung vorgesehen wird.
- Trennen Sie das Gerät aus der Steckdose, bevor Sie es reinigen. Verwenden Sie keine Flüssigkeit oder Aerosol-Reiniger. Verwenden Sie ein leicht feuchtes Tuch zur Reinigung des Geräts.
- Bitte bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen.


## Ihre Air 7200I

Die AirTies Air 72001 ist ein Stand Der Technik-IPTV-Set-Top-Box, den Zugriff auf nächste Generation interaktiver digitaler Fernsehdienste über eine Breitband-IPVerbindung.
Die Air 72001 erhalten Sie Zugriff auf Live-TV-Kanäle, Catch-up TV, einige onlineVideo und Radio Anwendungen auf Ihre Standard-Definition oder High - DefinitionFernsehen.
Die Air 72001 wurde für einfache Installation und Nutzung entworfen und entwickelt. Die folgenden Komponenten sind im Paket enthalten:

- Diese Kurzbedienungsanleitung,
- $1 \times$ Air 7200 I IPTV Set-Top-Box
- $1 \times$ Netzteil
- $1 \times$ IR Fernbedienung
- $2 \times$ AAA Batterien
- $1 \times 3 \times$ RCA/SCART Kabel
- $1 \times$ CAT5 STP Kabel
- $1 \times$ HDMI Kabel


## Einstellen einer WLAN-Verbindung

Ihre Air 7200 I Gerät Videoübertragungen über WLAN empfangen, entfällt die Notwendigkeit, Ethernet-Kabel im ganzen Haus laufen. Für den drahtlosen Einsatz, ist es ausreichend, einen USB-Dongle an Ihr Gerät anschließen. Wenn Sie nicht über diese Funktion auf Ihrem Gerät haben, und würden Sie es gerne haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Dienstanbieter.

## Merkmale der Air 7200I

Bitte beachten Sie die Abbildungen unten, um sich mit den Vorder-und Rückseite des Gerätes vertraut zu machen, bevor Sie Ihre Air 72001 an den Fernseher anschließen.

Es ist eine Stand-by-Taste auf der Vorderseite mit Dual-LED. Wenn das Gerät nicht eingeschaltet ist, wird es keine LED-Anzeige sein. Beim Einschalten wird die LEDFarbe Blau. Im Stand-by-Modus, wird die LED-Farbe Rot.

Es gibt drei LED-Anzeigen auf der Vorderseite. LED-Anzeigen, von links nach rechts sind: Netzwerk-LED, HD-LED und USB-LED. Wenn Ihre Air 72001 sich mit dem Netzwerk verbunden ist, und erhält eine IP-Adresse, wird der Netzwerk-LED eingeschaltet sein. Wenn Sie gerade ein HD-Video fernsehen, wird der HD-LED eingeschaltet sein. Wenn Sie ein USB-Gerät mit dem Gerät verbunden ist, wird der USB-LED eingeschaltet sein.

Air 72001 ist so konzipiert, horizontal zu verwenden. Vertikal Verwendung oder andere Elemente auf der Oberseite des Gerätes kann die Luftzirkulation durch das Gerät zu sperren, und führen zu Schäden.

## Vorderseite



## Rückseite



## Einstellung

Sie können Ihre Air $\mathbf{7 2 0 0 1}$ schnell und einfach durch die folgenden Schritte ausführen:

1. Legen Sie die mitgelieferten Batterien in die Fernbedienung im Batteriefach auf, wie dargestellt.
2. Verbinden Sie die Audio / Videoausgänge der Air 7200 an den Audio / Video Anschlüsse Ihres Fernsehers, entweder mitgelieferten 3xRCA/SCART oder HDMI-Kabel. Wenn Ihr Fernsehgerät einen HDMI-Video-Eingang hat, wäre es am besten, es zu benutzen, da HDMI-Video-Ausgang eine höhere Bildqualität bietet. Hochauflösendes Video ist nur durch den HDMI-Ausgang möglich.
3. Schließen Sie das Ethernet-Kabel, das mit dem Produkt geliefert, an die Air 72001.

Hinweis: Wenn Ihr Gerät ist drahtlos, in anderen Worten, wenn es ohne EthernetKabel funktioniert, gehen Sie bitte zum „Einrichten einer WLAN-Verbindung" Abschnitt.
4. Verbinden Sie das mitgelieferte Netzteil an die Steckdose und verbinden Sie das andere Ende des Kabels an Ihren Air 7200I.
5. Beim Einschalten ist es möglich, dass das Gerät das Netzwerk überprüfen und die Firmware auf die neueste Version aktualisieren würde. In diesem Fall wäre der Power-LED und Netzwerk-LED blinken abwechselnd. Wenn die Aktualisierung abgeschlossen ist, wird das Gerät automatisch neu gestartet.
6. Der Power-LED leuchtet, anzeigt, dass das Gerät jetzt wird, mit Strom versorgt und ist betriebsbereit.
7. Um das Video von Air 7200I anzuzeigen, müssen Sie die Einstellungen auf Ihrem Fernseher ändern, so dass seine Eingabe mit der Set-Top-Box physische Verbindung des Fernsehens passt.

Nun sollten Sie in der Lage sein, um das Menü Optionen mit Ihrer Fernbedienung auswählen.

Wenn Sie die „POWER"-Taste auf Ihrer Fernbedienung drücken, wird die Air 7200I in den Standby-Modus gehen.

Weitere Informationen finden Sie bitte im Abschnitt „Anwendung Ihrer Air 72001".
Wenn Sie Probleme mit Ihrem Gerät haben, kontaktieren Sie bitte Ihren Internetdienstanbieter.

## Video-Eigenschaften

MPEG-2 : MP@HL/ML
H. 264 : AVC MP@L4.1(HD) / L3.1(SD)

## Audio

AAC-LC, AC-3 Stereo, MPEG-1/2 Schichte 1,2,3

## Eingangs-und Ausgangsanschlüsse

Vorderseite : Power-LED, IR-Empfänger, Netzwerk-Verbindung, USB-WiFi, HD (highdefinition) und Aufnahme-LED (je nach Modell)
Rückseite : Video-Ausgang, Audio-Ausgang (L/R), HDMI, S/PDIF (optisch), 10/100 BaseT Ethernet (RJ45), 2xUSB (Typ A), Power-Eingang

## Spezifikationen des Geräts

## Leistung

IPTV STB: 12VDC, 1.25A (Maximum)
Netzteil: 100-240VAC, Ausgang: 12VDC/1.25A

## Umwelt:

Abmessungen: $138 \times 138 \times 39 \mathrm{~mm}$
Gewicht : 282 gram
Lagertemperatur / Luftfeuchtigkeit : $-40^{\circ} \mathrm{C}$ bis $+70^{\circ} \mathrm{C} / 5 \%-95 \%$, nicht kondensierend
Betriebstemperatur / Luftfeuchtigkeit : $-0^{\circ} \mathrm{C}$ bis $+40^{\circ} \mathrm{C} / 10 \%-85 \%$, nicht kondensierend

## Zertifikat: CE

## Wie zu reinigen Ihrer IPTV Set-Top-Box

- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie das Netzkabel,
- Wischen von außen mit einem weichen, leicht feuchten Tuch, das nur mit Wasser angefeuchtet ist. Verwenden Sie keine andere Flüssigkeit oder Aerosol Reinigungsmittel.


[^0]:    * Bitte mit Ihrem Dienstanbieter überprüfen, wenn die Fern-bedienung die universellen Codes unterstützt..

