



Amigo 7X- Benutzerhandbuch



Inhalt

Ihr Amigo 7X wird mit dem richtigen Netzteil für Ihre Region geliefert. Abhängig von der Auswahl Ihres Dienstbieters kann Ihr Paket auch das unten aufgeführte optionale Zubehör enthalten.

Die Amigo 7X ist mit einer durchsichtigen Kunststoffolie geschützt. Diese sollte vor der Verwendung entfernt werden.

Optionales Zubehör



Fernbedienung und Batterien

Übersicht Amigo 7X



1. Betriebs-/Aktivitäts-LED
2. Infrarot-Empfänger-LED – leuchtet, wenn ein Signal von der Fernbedienung empfangen wird.
3. Internet-Verbindungs-LED – leuchtet, wenn das Produkt über Internet verfügt.



1. Analoger A/V-Ausgang (Adapterkabel erhältlich).
2. HDMI-Anschluss.
3. Ethernet-Anschluss.
4. Gleichstromeingang 12V/1A Netzteil.
5. 2X USB-Anschluss. Verwenden Sie diesen Anschluss **NICHT** zum Laden von USB-Geräten. Bei Formatierung als FAT32 kann darüber auf externe Speichermedien wie einen USB-Stick zugegriffen werden. Über diese Ports können auch Software- und Programmlisten auf dem Amigo 7X aktualisiert werden.

1. Amigo 7X am Fernseher anschließen



Warnung! Bevor Sie die Amigo 7X mit einem beliebigen Kabel an Ihren Fernseher anschließen oder davon trennen, schalten Sie zunächst die Amigo 7X, den Fernseher und alle anderen daran angeschlossenen Geräte (Verstärker usw.) aus und trennen Sie sie vom Stromnetz.

Sie haben verschiedene Möglichkeiten, die vom Amigo 7X erzeugten Audio- und Videodaten an Ihren Fernseher anzuschließen:

1. **HDMI:** Empfohlen für beste Qualität. Verbinden Sie den HDMI-Ausgang der Amigo 7X über ein HDMI-Kabel mit dem HDMI-Eingang Ihres Fernsehers.
2. **Analog A/V:** Bietet nur gute Qualität in SD. Composite-Video mit analogem Audio links/rechts. Verbinden Sie den 3,5-mm-Klinkenstecker mit dem analogen A/V-Ausgang der Amigo 7X. Verbinden Sie den gelben Cinch-Stecker mit dem gelben Videoanschluss Ihres Fernsehers. Verbinden Sie die roten und weißen Cinch-Stecker mit den roten und weißen Audioanschlüssen Ihres Fernsehers.

Wenn Sie Ihren Fernseher direkt an den Audio-/Videoausgang Ihrer Set-Top-Box anschließen, erhalten Sie ein lebendigeres Bild und steigern Ihr Sehvergnügen.

Verbindung über WLAN herstellen

Die Amigo 7X verfügt über internes Dualband-WLAN. Bitte wenden Sie sich an Ihren Dienstleister, um detaillierte Anweisungen zur Konfiguration des drahtlosen Netzwerks zu erhalten.

2. Anschließen der Amigo 7X an einen A/V-Verstärker



Verbinden Sie ein HDMI-Kabel mit dem HDMI-Ausgang der Amigo 7X und dem HDMI-Eingang Ihres A/V-Verstärkers oder Heimkinosystems.

3. Amigo 7X an die Stromversorgung anschließen



Warnung! Die Amigo 7X darf nur mit dem mitgelieferten Netzteil verwendet werden. Stellen Sie sicher, dass das mitgelieferte Netzteil das richtige für Ihre Region ist. Wenn Sie sich nicht sicher sind, wenden Sie sich an Ihren Dienstleister.

Schließen Sie das Netzteil an den Gleichstromeingang der Amigo 7X an und stecken Sie dann den Stecker des Netzteils in die Steckdose.

Support- und Regulierungsinformationen

Europäische Zulassungen	Konformität
2014/53/EU (RED-Richtlinie)	EN60950-1: 2006
2011/65/EU (RoHS-Richtlinie)	CAN/CSA-C22.2 Nr. EN60950-1
2012/19/EU (WEEE-Richtlinie)	
2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie)	

 Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio und das Doppel-D-Symbol sind Marken von Dolby Laboratories.

Dieses Produkt enthält Technologie, die bestimmten geistigen Eigentumsrechten von Microsoft unterliegt. Die Nutzung oder Verbreitung dieser Technologie außerhalb dieses Produkts ist ohne die entsprechende(n) Lizenz(en) von Microsoft untersagt.

Die Funktion zur Auswahl des Ländercodes ist für Produkte deaktiviert, die in den USA/Kanada vermarktet werden.

Support und weitere regulatorische Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter: www.amino.tv/resources/

Hersteller/Importeur: Amino Communications Ltd,
1010 Cambourne Business Park, Cambourne, Cambridge,
CB23 6DP, Vereinigtes Königreich.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt **Amino Communications Ltd.**, dass das Funkgerät Typ **IP Digital Set-Top-Box** ist der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist auf Anfrage erhältlich.



Betriebsinformationen

Betriebstemperatur: 5 °C bis 40 °C (40 °F bis 104 °F)
Frequenzbänder und maximale Leistungen:

WLAN

2,4 GHz: EIRP < 20 dBm
5,18–5,24 GHz: EIRP < 23 dBm
5,26–5,32 GHz: EIRP < 23 dBm
5,50–5,70 GHz: EIRP < 23 dBm

Bluetooth

BT-EDR: EIRP < 4 dBm
BT-LE: EIRP < 2 dBm

FCC-Erklärung

Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen in einer Wohnanlage bieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese ausstrahlen. Wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es schädliche Störungen der Funkkommunikation verursachen. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten.

Wenn dieses Gerät schädliche Störungen beim Radio- oder Fernsehempfang verursacht, was durch Aus- und Einschalten des Geräts festgestellt werden kann, wird dem Benutzer empfohlen, zu versuchen, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

1. Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder platzieren Sie sie neu.
2. Erhöhen Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
3. Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die zu einem anderen Stromkreis gehört als dem, an den der Empfänger angeschlossen ist.
4. Bitten Sie den Händler oder einen erfahrenen Radio-/TV-Techniker um Hilfe.

FCC-Vorsicht: Alle Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Berechtigung des Benutzers zum Betrieb dieses Geräts führen.

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

1. Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und
2. Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen auftreten, die zu einem unerwünschten Betrieb des Geräts führen können.

WICHTIGER HINWEIS:

Warnhinweis zur HF-Exposition:

1. Dieser Sender darf nicht zusammen mit einer anderen Antenne oder einem anderen Sender aufgestellt oder betrieben werden.
2. Dieses Gerät entspricht den FCC-Grenzwerten für die Strahlungsexposition, die für eine unkontrollierte Umgebung festgelegt sind. Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 Zentimetern zwischen dem Strahler und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.

Wichtige Sicherheitsanweisungen

Lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig durch. Beachten Sie alle Warnhinweise und bewahren Sie diese Broschüre zum späteren Nachschlagen auf.

Das Produkt enthält keine vom Benutzer zu wartenden Teile. Überlassen Sie alle Wartungsarbeiten qualifiziertem Servicepersonal.

Behandeln Sie das Produkt vorsichtig und versuchen Sie nicht, es zu zerlegen.

Setzen Sie das Produkt oder sein Zubehör keinen Flüssigkeiten, Regen oder Feuchtigkeit aus.

Das Produkt wird während des Betriebs warm. Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe einer Wärmequelle auf und blockieren Sie nicht die Lüftungöffnungen. Lassen Sie um das Produkt herum mindestens 10 cm (4 Zoll) Platz für die Luftzirkulation.

Stellen Sie das Produkt nicht an Orten auf, an denen es Stößen oder Vibrationen ausgesetzt sein oder umfallen könnte.

Stellen Sie das Produkt nicht auf Polstermöbel oder Teppiche.

Verwenden Sie ausschließlich das vom Hersteller bereitgestellte Netzteil. Die Verwendung einer anderen Art von Stromversorgung kann gefährlich sein und zum Erlöschen jeglicher Genehmigung oder Garantie führen. Wenn das Netzteil nicht für Ihre Region geeignet ist, wenden Sie sich bitte an den Dienstleister, der es geliefert hat.

Schützen Sie das Netzkabel vor Beschädigung.

Um das Produkt vom Stromnetz zu trennen, ziehen Sie das Netzkabel ab.

Trennen Sie das Produkt bei Gewittern oder wenn es längere Zeit nicht benutzt wird, vom Stromnetz.

Trennen Sie das Produkt vor der Reinigung vom Stromnetz. Verwenden Sie nur ein trockenes Tuch.

Das Produkt darf nur mit den vom Produkthersteller angegebenen Aufsätzen und Zubehörteilen verwendet werden.

Das Produkt ist nur für den Innenbereich bestimmt.