



## WARNUNG

### Sicherheitshinweise:

- ▶ Verwenden Sie das Gerät NICHT in der Nähe von Wasser, in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit wie Kellern oder in der Nähe von Schwimmbädern.
- ▶ Verwenden Sie das Gerät NICHT im Freien. Alle Anschlüsse müssen sich innerhalb eines Gebäudes befinden.
- ▶ Halten Sie das Gerät von Regen, Feuchtigkeit, Dämpfen, Staub oder Flüssigkeiten fern.
- ▶ Installieren Sie das Gerät NICHT, verwenden Sie es nicht und führen Sie keine Wartung während eines Gewitters durch. Bei Gewitter besteht Stromschlaggefahr.
- ▶ Verbinden Sie NUR das entsprechende Zubehör mit dem Gerät. Verwenden Sie nur das gelieferte oder vom Hersteller empfohlene Zubehör. Die Verwendung von Zubehör, das nicht vom Hersteller geliefert oder nicht genehmigt wird, kann für den Benutzer gefährlich sein oder den Betrieb der Anlage beeinträchtigen. Durch die Verwendung von nicht geeignetem Zubehör entfällt die Gewährleistung des Produkts
- ▶ Stellen Sie das Gerät an einen Ort, an dem niemand darauf treten kann.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass alle Kabel mit dem richtigen Anschluss verbunden sind. Verlegen Sie alle Kabel sorgfältig, damit niemand darauf treten oder darüber stolpern kann.
- ▶ Decken Sie die Lüftungsschlitze des Geräts NICHT ab, da eine unzureichende Luftzufuhr zu Schäden am Gerät führen kann.
- ▶ Stellen Sie das Produkt nicht andere Geräte, die während des Betriebes warm werden können, z. B. BluRay-Player oder -Verstärker.
- ▶ Stellen Sie KEINE Gegenstände auf das Gerät. Stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände wie Vasen auf dem Gerät ab.
- ▶ Gehen Sie vorsichtig mit dem Gerät um, lassen Sie es nicht fallen, schütteln Sie es nicht und üben Sie keinen Einfluss aus.
- ▶ Verwenden Sie zur Reinigung des Produkts und des Zubehörs keine Reiniger oder Poliermittel, Benzyl, Lösungsmittel, Scheuermittel, Reinigungsmittel für Flüssigkeiten oder Aerosole.
- ▶ Die Wartung sollte nur von qualifizierten Fachkräften in Servicecentern durchgeführt werden. Trennen Sie vor Wartungs- oder Demontearbeiten alle Kabel vom Gerät. Unterbrechen Sie im Schadensfall die Spannungsversorgung.
- ▶ Versuchen Sie NICHT, das Gerät zu reparieren. Wenden Sie sich an Ihren Händler, um ein neues Gerät zu bestellen. Öffnen Sie das Gerät oder das Gerät NICHT. Das Öffnen des Geräts oder das Entfernen seiner Abdeckungen birgt Risiken, z. B. durch Hochspannung.
- ▶ Dieses Gerät darf NUR von qualifiziertem Servicepersonal repariert oder deinstalliert werden. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Händler.

### Technische Daten:

Typ	AVC 1-00
Eingang-Anschlüsse	3 x Cinch (Gelb, Weiß, Rot)
Eingangs-Signale	PAL, PAL-M, PAL-N, NTSC3.58, NTSC4.43, SECAM
Ausgangs-Video-Auflösung	1080p/60 Hz, 720p/60 Hz
Ausgangs-Anschluss	1 x HDMI
Maße (B x H x T) ca.	100 x 102 x 24,5 mm
Externes Schaltnetzteil	110...230VAC/5VDC



Competence in  
Communication  
Technologies

# AVC 1-00

## basic-line

# Audio/Video-Umsetzer

# HDMI



Hiermit erklärt die AXING AG, dass die gekennzeichneten Produkte den geltenden Richtlinien entsprechen. Sie finden die vollständige EU-Konformitätserklärung zum Download indem Sie auf [www.axing.com](http://www.axing.com) im Suchfeld den Artikel eingeben.



WEEE Nr. DE26869279 | Elektrische und elektronische Komponenten nicht mit dem Restmüll, sondern separat entsorgen.



### Verwendungsbereich:

Der Audio/Video-Umsetzer wandelt ein analoges FBAS-Signal in HDMI. Das Video-Signal wird dazu auf eine Auflösung von 720p bzw. 1080p hochskaliert. Dadurch kann eine analoge Audio/Video-Quelle (z. B. eine Kamera, Spielekonsole oder ein DVD-Player) an einem TV-Gerät, Monitor oder Beamer mit HDMI-Anschluss angeschlossen werden. Am Eingang werden die Normen PAL, PAL-M, PAL-N, NTSC3.58, NTSC4.43, SECAM unterstützt.

Benutzen Sie die Geräte ausschließlich wie in dieser Betriebsanleitung vorgegeben. Werden die Geräte für andere Einsätze verwendet, wird keine Garantie übernommen!

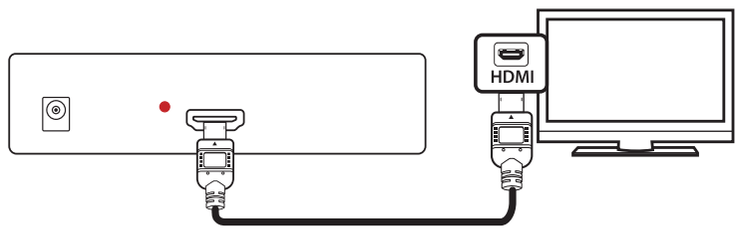
### Lieferumfang:

- 1 x AVC 1-00 Audio/Video-Umsetzer HDMI
- 1 x Steckernetzteil
- 1 x HDMI-Kabel, 1 m
- 1 x Betriebsanleitung

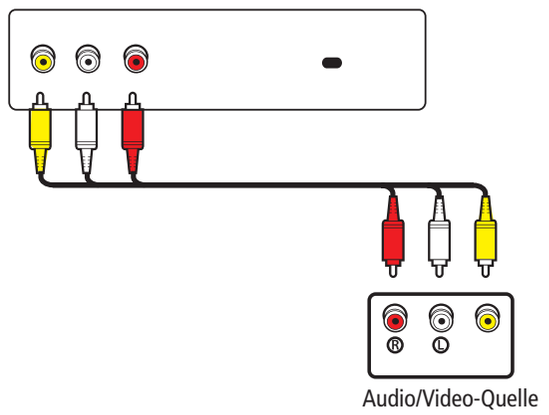
### Anzeigeelemente und Anschlüsse:



### Anschluss HDMI-Ausgang:



### Anschluss A/V-Eingang:



### Installation:

- ▶ Schalten Sie alle Geräte (Fernseher, DVD-Player usw.) aus und nehmen Sie das Netzteil aus der Steckdose, bevor Sie ein Kabel anschließen oder abziehen.
- ▶ Verwenden Sie das beiliegende HDMI-Kabel, um den AVC 1-00 an das Fernsehgerät anzuschließen.
- ▶ Verwenden Sie 3 Cinch-Kabel, um die Audio/Video-Quelle mit dem AVC 1-00 zu verbinden
- ▶ Schließen Sie das Netzteil an den 5-V-Gleichspannungsanschluss an und stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose. Die LED des AVC 1-00 leuchtet.
- ▶ Schalten Sie die Audio/Video-Quelle ein.
- ▶ Schalten Sie das TV-Gerät an und schalten Sie auf den Eingang, an dem der AVC 1-00 angeschlossen ist.

### Einstellungen:

Die Auflösung kann zwischen 720p und 1080p umgeschaltet werden (Empfehlung: 720p).



## WARNING

### Safety advices:

- ▶ Do NOT use the device near water or in rooms with high humidity such as humid cellars or near swimming pools.
- ▶ Do NOT use the device outdoors. All connections must be located inside a building.
- ▶ Keep the device away from rain, moisture, vapor, dust or liquids.
- ▶ Do NOT install the device, use it or perform maintenance during a thunderstorm. There is a risk of electric shock during thunderstorm.
- ▶ Connect ONLY appropriate accessories to the device.
- ▶ Use the accessories supplied with your arrangement or recommended by the manufacturer only. Using of the accessories which are not supplied or not sanctioned by the manufacturer may be dangerous for the user or do harm to the arrangement operation. Using of the not appropriate accessories eliminates guarantees of the product therewith.
- ▶ Position the device in a place where NOBODY can step on it.
- ▶ Make sure that all cables are connected to the correct port. Carefully lay all cables to ensure that nobody can step on or stumble over them.
- ▶ Do NOT cover the ventilation slots of the device since insufficient air supply may result in damage to the device.
- ▶ Do not place the product on other devices that may become warm during operation, eg. BluRay players or amplifiers.
- ▶ Do NOT place any objects on the device. Do not place objects filled with liquids such as vases on the device.
- ▶ Handle the device with care, do not drop, shake it and afford other influence.
- ▶ Do not use cleaner or polish, benzyl, solvents, abrasive items, liquid or aerosol detergent means for the product and accessories cleaning.
- ▶ The maintenance should be affected by qualified specialists in service centers only. Prior to maintenance or dismounting work, disconnect all cable from the device.
- ▶ In case of damage, interrupt the power supply.
- ▶ Do NOT try to repair the device. Contact your local retailer to order a new device.
- ▶ Do NOT open the device or unit. Opening the device or removing its covers causes risks, for example due to high voltage. This device should ONLY be repaired or uninstalled by qualified service personnel. For more information, contact your retailer.

### Technical data:

Typ	AVC 1-00
Input connectors	3 × Cinch (Gelb, Weiß, Rot)
Input signals	PAL, PAL-M, PAL-N, NTSC3.58, NTSC4.43, SECAM
Output video resolution	1080p/60 Hz, 720p/60 Hz
Output connector	1 × HDMI
Dimensions (W × H × D) appr.	100 x 102 x 24,5 mm
External switching power supply	110...230VAC/5VDC



Competence in  
Communication  
Technologies

## AVC 1-00

basic-line

# Audio/Video converter | HDMI

## Operation instructions



Herewith AXING AG declares that the marked products comply with the valid guidelines. You can call up the complete EU declaration of conformity for download by entering the article in the search field at [www.axing.com](http://www.axing.com).



WEEE Nr. DE26869279 | Electrical and electronic components must not be disposed of as residual waste, it must be disposed of separately.



**Field of application:**

The audio / video converter converts an analog composite signal into HDMI. The video signal is upscaled to a resolution of 720p or 1080p. This allows an analog audio / video source (such as a camera, game console, or DVD player) to be connected to a TV, monitor, or projector with an HDMI port. The input supports the PAL, PAL-M, PAL-N, NTSC3.58, NTSC4.43, SECAM standards.

Use the devices only as specified in this operating instructions. If the devices are used for other applications, no guarantee is given!

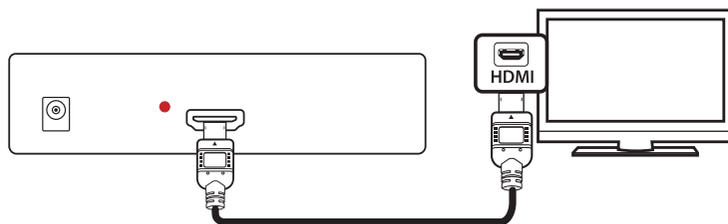
**Scope of delivery:**

- 1 x AVC 1-00 Audio/Video-Umsetzer HDMI
- 1 x Steckernetzteil
- 1 x HDMI-Kabel, 1 m
- 1 x Betriebsanleitung

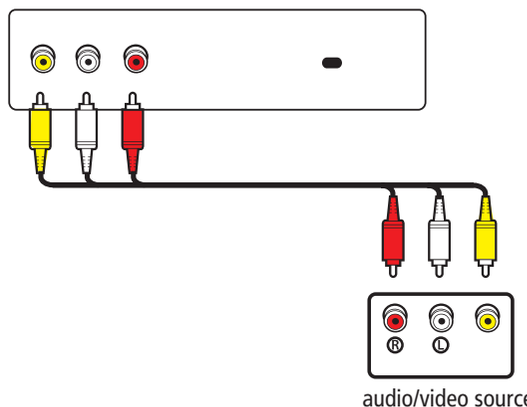
**Display elements and connectors:**



**Connection of the HDMI output:**



**Connection of the audio/video input:**



**Installation:**

- ▶ Turn off all equipment (TV, DVD player, etc.) and disconnect the AC adapter from the wall outlet before connecting or disconnecting any cables.
- ▶ Use the supplied HDMI cable to connect the AVC 1-00 to the TV.
- ▶ Use 3 RCA cables to connect the audio / video source to the AVC 1-00
- ▶ Connect the power adapter to the 5V DC power connector and plug the power adapter into a power outlet. The LED of the AVC 1-00 lights up.
- ▶ Turn on the audio / video source.
- ▶ Turn on the TV and switch to the input to which the AVC 1-00 is connected.

**Adjustments:**

The resolution can be switched between 720p and 1080p (recommendation: 720p).