



Bedienungsanleitung | *Manual*

# A-200



## SEHR GEEHRTER KUNDE!

Danke, dass Sie sich für dieses hochwertige Gerät entschieden haben. Diese Bedienungsanleitung soll Ihnen eine Übersicht darüber geben, wie Sie Ihr Gerät bedienen können. Sie erhalten Sicherheitsinformationen und werden darüber informiert, wie Sie Ihr Gerät am besten reinigen. Die Sicherheits- und Bedienungsinformationen sind einzuhalten, damit das Produkt langfristig und sicher funktioniert. Bitte nehmen Sie sich einige Minuten Zeit, um die Bedienungsanleitung sorgfältig durchzulesen. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung gut auf, damit sie bei einem Weiterverkauf mitgegeben werden kann. Bedingt durch Software-Updates oder technische Weiterentwicklungen bei Drittherstellern (z. B. Apps) könnten Teile dieser Bedienungsanleitung aktualisiert werden. Bitte besuchen Sie von Zeit zu Zeit un-

sere Webseite „[www.audioblock.com](http://www.audioblock.com)“, um zu prüfen, ob es neuere Bedienungsanleitungen zum Download gibt. Vergleichen Sie hierzu die Standangabe auf der letzten Seite mit der Angabe im Internet. Wenn Sie noch weitere Fragen zu Ihrem Gerät haben, nehmen Sie bitte Kontakt zu einem autorisierten Fachhändler oder zu unserem Service-Center auf. Im Falle eines Defektes, der durch Fehlbedienung, Missbrauch oder Nichtbeachten der Bedienungsanleitung auftritt, bitten wir um Verständnis, dass die Garantie für diesen Defekt erlischt. Ebenfalls kann keine Haftung für Folgeschäden übernommen werden. Dieses Produkt ist EMV zertifiziert und erfüllt alle Richtlinien und Anforderungen der Europäischen Union. CE und ROHS Dokumentationen liegen vor.

# INHALTSVERZEICHNIS



Sicherheitshinweise.....	04
Bedienelemente am Gerät .....	08
Anschlüsse am Gerät .....	09
Die Fernbedienung.....	10
Fehlermeldungen .....	11
Pflege und Transport.....	12
Technische Daten .....	12
Content English .....	14



## SICHERHEITSHINWEISE

Achtung: Um die Gefahr eines Stromschlages zu vermeiden, darf an diesem Gerät keine Veränderung vorgenommen werden! Das Öffnen des Gerätes sowie Veränderungen am Gerät dürfen nur durch autorisierte Personen vorgenommen werden.

Wichtige Sicherheitshinweise:

- ▶ Bitte lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch.  
Das Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch in geschlossenen Räumen vorgesehen.
- ▶ Das Gerät darf nur an einer dafür vorgesehenen Steckdose angeschlossen werden.
- ▶ Das Gerät darf keiner Feuchtigkeit ausgesetzt werden.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass das Gerät frei steht.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle steht.
- ▶ Achten Sie darauf, dass das Anschlusskabel nicht beschädigt ist oder wird.



### Informationen zur Entsorgung des Altgerätes:

Ihr Produkt ist aus qualitativ hochwertigen und wieder verwertbaren Materialien gebaut. Mit diesem Zeichen erfüllt das Produkt die EU-Norm 2002/96/EC. Bitte entsorgen Sie Ihr Gerät nicht im Hausmüll. Sie sind verpflichtet elektronische Geräte, Zubehör und Verpackung bei speziell dafür vorgesehenen und durch Schilder gekennzeichnete Stellen abzugeben. Für nähere Informationen, wo Sie diese dafür vorgesehenen Stellen finden, wenden Sie sich bitte an Ihre Müllabfuhr. Bitte halten auch Sie sich an diese Verordnung, um unseren Kindern eine bessere Umwelt zu erhalten.



Das Gerät entspricht der EU-Norm (73/23/EEC) und erfüllt die elektromagnetische Kompatibilität (89/336/EEC).



Das Blitz-Symbol soll den Benutzer vor nicht isolierten gefährlichen Spannungen im Gerätegehäuse warnen. Diese Spannung könnte groß genug sein, um Personen durch einen elektrischen Schlag zu verletzen. Das Ausrufezeichen soll den Benutzer darauf aufmerksam machen, dass die Beschreibung, die mit dem Gerät ausgeliefert wird, wichtige Bedienungs- und Wartungshinweise enthält.

Bitte beachten Sie, dass wir für Änderungen von Diensten bei Drittanbietern keine Haftung übernehmen.

## Umgang mit Batterien

Batterien können brennbare Stoffe enthalten. Bei unsachgemäßer Behandlung können Batterien auslaufen, sich stark erhitzen, entzünden oder gar explodieren, was Schäden für Ihre Gesundheit und Ihr Gerät zur Folge haben könnte.

Befolgen Sie folgende Hinweise:

- ▶ Halten Sie Kinder von Batterien fern.
- ▶ Sollten Batterien verschluckt worden sein, melden Sie dies sofort Ihrem Arzt.
- ▶ Laden Sie niemals Batterien.
- ▶ Schließen Sie Batterien niemals kurz.
- ▶ Setzen Sie Batterien niemals übermäßiger Wärme wie Sonnenschein, Feuer oder dergleichen aus!
- ▶ Zerlegen oder verformen Sie Batterien nicht. Ihre Hände oder Finger könnten verletzt werden oder Batterieflüssigkeit könnte in Ihre Augen oder auf Ihre Haut gelangen. Sollte dies passieren, spülen Sie die entsprechenden Stellen mit einer großen Menge klaren Wassers und informieren Sie umgehend Ihren Arzt.
- ▶ Vermeiden Sie starke Stöße und Erschütterungen.
- ▶ Vertauschen Sie niemals die Polarität. Achten Sie darauf, dass die Pole Plus (+) und Minus (-) korrekt eingesetzt sind, um Kurzschlüsse zu vermeiden.
- ▶ Reinigen Sie bei Bedarf Batterie- und Gerätekontakte vor dem Einlegen.
- ▶ Vermischen Sie keine neuen und alten Batterien oder Batterien unterschiedlichen Typs. Dies könnte bei Ihrem Gerät zu Fehlfunktionen führen.
- ▶ Entfernen Sie verbrauchte Batterien sofort aus dem Gerät.
- ▶ Entfernen Sie die Batterien aus Ihrem Gerät, wenn dieses über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird.
- ▶ Ersetzen Sie alle verbrauchten Batterien in einem Gerät gleichzeitig mit neuen Batterien des gleichen Typs. Isolieren Sie die Kontakte der Batterien mit einem Klebestreifen, wenn Sie Batterien lagern oder entsorgen wollen.

## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Dieses Gerät entspricht den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Richtlinie für Niederspannungsgeräte 2014/35/EU, der ErP-Richtlinie 2009/125/EC, der R&TTE-Richtlinie 1999/5/EC sowie der RoHS Richtlinie 2011/65/EU. Um die vollständige EU-Konformitätserklärung zu erhalten, senden Sie eine Mail an folgende E-Mail Adresse:  
[block@audioblock.com](mailto:block@audioblock.com)

## SICHERER GEBRAUCH

Elektrogeräte dürfen nicht in Kinderhand! Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen. Halten Sie auch die Verpackungsfolien von Kindern fern. Es besteht Erstickungsgefahr.

## SICHERES AUFSTELLEN

- ▶ Verwenden Sie das Gerät ausschließlich in trockenen Räumen.
- ▶ Wenn Sie das Gerät von einer kalten in eine warme Umgebung bringen, kann sich im Inneren des Gerätes Feuchtigkeit niederschlagen. Warten Sie in diesem Fall etwa zwei bis drei Stunden, bevor Sie es in Betrieb nehmen.
- ▶ Stellen Sie das Gerät auf eine feste und ebene Oberfläche.
- ▶ Stellen Sie das Gerät mit mindestens 10 cm Abstand zur Wand auf.
- ▶ Decken Sie vorhandene Belüftungsöffnungen nicht ab.
- ▶ Vermeiden Sie die Nähe von Wärmequellen, wie z. B. Heizkörper, oder Geräte mit starken Magnetfeldern, wie z. B. Lautsprecher.
- ▶ Stellen Sie keine offenen Brandquellen, wie z. B. brennende Kerzen, auf das Gerät.
- ▶ Stellen Sie das Gerät nicht auf empfindliche Oberflächen.

## SICHERES ANSCHLIEßEN

- ▶ Schließen Sie das Gerät nur an eine gut erreichbare und fachgerecht installierte Steckdose mit 230 V ~ 50 Hz an.
- ▶ Der Netzstecker muss frei zugänglich sein, damit Sie das Gerät im Notfall einfach und schnell vom Stromnetz trennen können.
- ▶ Verlegen Sie das Netzkabel so, dass niemand darüber stolpern oder darauf treten kann.
- ▶ Verwenden Sie keine Verlängerungskabel. Knicken oder quetschen Sie das Netzkabel nicht.
- ▶ Ziehen Sie das Netzkabel stets am Stecker aus der Steckdose.



## SICHERER GEBRAUCH

- ▶ Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen oder wenn sich ein Gewitter nähert.
- ▶ Das Netzkabel darf während des Betriebs nicht aufgewickelt sein und keine heiße Oberflächen berühren.
- ▶ Lassen Sie keine Feuchtigkeit in das Gehäuse gelangen.
- ▶ Fassen Sie das Gerät, das Netzkabel und den Netzstecker nie mit nassen Händen an. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags. Sollten Fremdkörper oder Flüssigkeit in das Gerät gelangen, ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose. Lassen Sie das Gerät von qualifiziertem Fachpersonal überprüfen, bevor Sie es wieder in Betrieb nehmen. Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags.
- ▶ Benutzen Sie das Gerät nie, wenn es beschädigt ist oder Sie Schäden am Netzkabel oder Stecker feststellen. Ziehen Sie bei Beschädigungen des Gerätes sofort den Stecker aus der Steckdose.
- ▶ Öffnen Sie nie das Gerät. Wenden Sie sich im Störfall an unser Service-Center oder eine andere geeignete Fachwerkstatt.



## BEDIENELEMENTE AM GERÄT



## BEDIENELEMENTE AM GERÄT

1. Levelmeter Anzeige: Anzeige für den in dB kalibrierten Aussteuerbereich.
2. Lautstärkeregler: Durch links-/Rechtsdrehung wird die Lautstärke angehoben oder abgesenkt.
3. Balance-Regler L/R: Hierüber lässt sich das Verhältnis der Lautstärken der beiden Tonkanäle einstellen.
4. Aux 1: Aktiviert den analogen Eingang AUX 1.
5. Aux 2: Aktiviert den analogen Eingang AUX 2.
6. XLR: Aktiviert den analogen symmetrischen XLR Eingang.
7. Speaker A/B: Taste, um zwischen Lautsprecherpaar A, B und A+B umzuschalten.
8. Standby: Setzt die A-200 in Stand-by.





## ANSCHLÜSSE AM GERÄT

1. Netzschalter.
2. Netzanschluss.
3. Lautsprecheranschlüsse A.
4. Lautsprecheranschlüsse B.

Bitte achten Sie auf den richtigen Anschluss von Plus und Minus! Der Anschluss von Kabeln kann sowohl über an den Kabeln montierten Bananensteckern 4mm (Steckermontage), als auch über die schraubbaren Terminalköpfe mit dem abisolierten Lautsprecherkabel (Schraubmontage) erfolgen.

5. XLR: Analoges symmetrisches Eingang.
6. Chinch: Analoge Eingänge: AUX 1 und AUX 2.

Die XLR und AUX-Anschlüsse verarbeiten elektrische Hochpegel-Audiosignale in analoger Form. Diese Anschlüsse sind geeignet für alle externen Geräte mit analoger Audioausgabe.

## DIE FERNBEDIENUNG



**1.** Taste „Standby“: Schaltet das Gerät in den „Standby“ Modus. Schalten Sie das Gerät am Netzschalter aus, um Energie zu sparen.

**2.** Taste „Mute“: Schaltet den Ton ab.

**3.** Taste „A/B“: Schaltet die Ausgabe auf Lautsprecherpaar A, B oder A+B.

**4.** Betriebsarten-Auswahltasten:

AUX – durch diese Tasten werden die externen Eingänge Aux 1 und Aux 2 auf der Rückseite des Gerätes aktiviert.

CD – durch diese Taste wird der externe Eingang XLR auf der Rückseite des Gerätes aktiviert.

Weitere Tasten haben keine Funktion.

## FEHLERMELDUNGEN UND PROBLEMBEHEBUNG (ALLGEMEIN)

FEHLERBESCHREIBUNG	MÖGLICHE URSACHE UND BEHEBUNG
Kein Strom, obwohl das Gerät angeschaltet ist	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Das Stromkabel ist nicht angeschlossen</li> <li>- Die Steckdose ist defekt</li> <li>- Die Sicherung im Gerät ist defekt – Fehler muss durch einen Techniker repariert werden</li> <li>- Das Stromkabel ist defekt</li> </ul>
Kein Ton	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Das Gerät ist nicht eingeschaltet</li> <li>- Die Lautstärke ist zu niedrig</li> <li>- Das Lautsprecherkabel ist nicht richtig angeschlossen</li> <li>- Kein Eingangssignal</li> <li>- Am Gerät ist der falsche Eingang eingestellt</li> </ul>
Kein Ton auf einem Kanal	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Der Audioeingang ist falsch angeschlossen</li> <li>- Die Auswahl des Einganges ist falsch</li> <li>- Das Lautsprecherkabel ist falsch angeschlossen</li> <li>- Die Lautsprecher sind defekt</li> </ul>
Lauter Brummen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ein Audiokabel ist nicht richtig angeschlossen oder defekt</li> <li>- Beim Plattenspieler ist die Erdung nicht gelegt</li> <li>- Ihr Gerät steht zu nah an einem anderen Gerät oder am Fernseher</li> </ul>
Schwacher Bass	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Die Phase beim Lautsprecher ist nicht richtig angeschlossen. Wechseln Sie bitte +/- am Lautsprecherkabel</li> </ul>
Verzerrter Ton	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lautstärke, Bass oder Treble sind zu hoch eingestellt</li> <li>- Lautsprecher könnten defekt sein</li> <li>- Am Lautsprecherkabel liegt eine Brücke (Kurzschluss)</li> </ul>
Die Fernbedienung funktioniert nicht	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kontrollieren Sie, ob die Batterien richtig eingelegt sind</li> <li>- Sind die Batterien leer? Ersetzen Sie diese bitte durch Neue</li> <li>- Richten Sie die Fernbedienung zum Empfänger am Gerät</li> <li>- Entfernen Sie alle Gegenstände zwischen der Fernbedienung und dem Gerät</li> <li>- Stellen Sie fest, ob die Entfernung zwischen der FB und dem Gerät mehr als 8 Meter beträgt</li> </ul>
Tasten funktionieren nicht (Gerät oder Fernbedienung)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stellen Sie das Gerät aus und erneut wieder an</li> <li>- Alternativ nehmen Sie das Gerät vom Strom und schließen es dann wieder an (Das Gerät kann durch externe Stromeinflüsse beeinflusst werden)</li> </ul>



Reparaturen und Eingriffe am Gerät dürfen nur durch autorisiertes Fachpersonal vorgenommen werden.

## **PFLEGE UND TRANSPORT**

### **PFLEGE UND REINIGUNG DES GERÄTES**

Nehmen Sie das Gerät, bevor Sie es reinigen, vom Strom. Benutzen Sie nur saubere und trockene Lappen, um Ihr Gerät zu reinigen. Wenn das Gerät sehr stark verschmutzt ist, können Sie das Gerät mit einem handfeuchten Lappen und mit milder Reinigungsflüssigkeit reinigen. Nutzen Sie niemals Flüssigkeiten wie Benzin, Alkohol, Petroleum oder andere Lösungsmittel.

### **TRANSPORTIEREN DES GERÄTES**

Bitte bewahren Sie die Verpackung auf, damit Sie das Gerät für einen Transport oder zum Verschicken ordnungsgemäß verpacken können. Die Originalverpackung ist so entwickelt, dass Sie das Gerät sicher transportieren oder verschicken können. Bewahren Sie bitte auch die Bedienungsanleitung und das Zubehör auf, damit Sie dieses gegebenenfalls an Dritte weitergeben können.

### **TECHNISCHE DATEN**

Netzspannung: AC 230 V/ ~50 Hz

Leistungsaufnahme von 350 Watt (max.) | Standby: <0,5 Watt | Aus: 0 Watt

- ▷ 2 x Stereo Eingänge (Cinch)
- ▷ 1x Stereo Eingang (symmetrisch XLR)
- ▷ Leistung: 2 x 160 Watt RMS an 4 Ohm
- ▷ Frequenzgang: 10 Hz - 30 KHz
- ▷ Signal Rausch Abstand: > 90 dB
- ▷ Kanaltrennung: > 60 dB
- ▷ Klirrfaktor: 0,007 %
- ▷ Lautsprecherausgänge: A | B

Abmessungen (B|H|T) | Gewicht: 430 x 117 x 330 mm | 11,5 kg



## DEAR COSTUMER,

Thank you for choosing to purchase this high quality device. This manual shall give you an overview of how to operate your device. You will receive safety information and you will be informed about how to properly clean your equipment. The safety and operating information must be strictly followed in order to ensure the long-term and safe functioning of the product. Please, take some time to peruse the manual carefully. The operating instructions should be retained in a safe place for future reference, to be given with a resale. Due to software updates or technical developments with third party manufactures (e.g. Apps), parts of this manual can be updated. Please visit our website „[www.audioblock.com](http://www.audioblock.com)“ every now and then to check whether there are up-to-date operating instructions for downloading.

For this purpose, compare the status on the cover page with the information on the Internet. If you have any further questions regarding your device, please contact an authorized specialist supplier or our service centre. In case of a defect resulting from improper operation, misuse or non-observance of the operating instructions, please be aware that the guarantee for this defect will be invalidated. Besides, no liability can be accepted for consequential damages. This product is EMC certified and meets all the directives and requirements of the European Union. CE and RoHS documentation are provided.

# CONTENTS



Safety instructions .....	16
Safe use.....	19
Operating elements on the device .....	20
Connections to the device .....	21
The remote control .....	22
Troubleshooting .....	23
Care and transport.....	24
Technical data .....	24

## SAFETY INSTRUCTIONS

Caution: to avoid the risk of electric shock, do not modify this device! The opening of the device as well as changes in the appliance may be carried out only by authorized personnel. Important security instructions:

- ▶ Before using the device for the first time, please read the operating instructions thoroughly.
- ▶ This device is to be used indoors only.
- ▶ This device may be connected only to a socket intended for it.
- ▶ This device is not to be exposed to humidity.
- ▶ Make sure the appliance does not stand too close to other objects.
- ▶ Make sure the appliance does not stand near a heat source.
- ▶ Make sure that the connection cable is not damaged.



Information on disposal of the old equipment:

Your product is made of high quality and recyclable materials. With this symbol, the product fulfils the EU Directive 2002/96 / EC. Please do not dispose of your appliance in the domestic waste but in a suitable separate collection of materials. Electronic devices, accessories and packaging shall be handled to special places intended and marked by signs for its purpose. For more information, where you find these places, please contact your local garbage disposal service. Please, keep to this regulation in order to give a better environment to our children.



The equipment complies with the EU norm (73/23/EEC), and fulfils the electromagnetic compatibility (89/336/EEC).



The flash icon shall warn the user of not isolated hazardous voltages in the device's housing. This voltage could be strong enough to injure people through an electrical shock. The exclamation mark shall draw the attention of the user to the fact that the manual, delivered together with the device, contains important operating and maintenance instructions.

Please note that we accept no liability for problems that may arise from third-party providers.



## HANDLING BATTERIES

Batteries may contain flammable substances. Improper handling can cause batteries to leak, strongly heat up, ignite, or even explode, what could damage your device and your health.

Follow these instructions:

- ▶ Keep children away from batteries.
- ▶ In case of batteries being swallowed, report this to your doctor immediately.
- ▶ Never charge batteries (unless specifically stated).
- ▶ Never discharge batteries by high power output.
- ▶ Never short - circuit batteries.
- ▶ Never expose batteries to excessive heat such as sunshine, fire or something similar.
- ▶ Do not disassemble or deform batteries. Your hands or fingers could be injured or battery fluid could get into your eyes or on your skin. Should this happen, rinse the affected area with plenty of clear water and inform your doctor immediately.
- ▶ Avoid strong jolts and vibrations
- ▶ Never exchange the polarity. Make sure that the poles plus (+) and minus (-) are correctly inserted, to prevent short circuits.
- ▶ If necessary, clean battery and device contacts before insertion. Do not mix new and old batteries or batteries of different types. This could cause malfunctions on your device. Besides, the weaker battery would discharge too strongly.
- ▶ Immediately remove any discharged batteries from the unit.
- ▶ Remove the batteries from your device if they haven't been used for an extended period of time.
- ▶ Replace at the same time all discharged batteries in a device with new batteries of the same type. If you want to store or to dispose the batteries, isolate their contacts with an adhesive tape.

## SAFETY INSTRUCTIONS

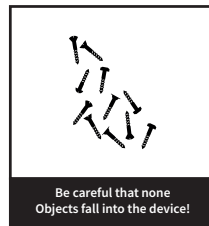
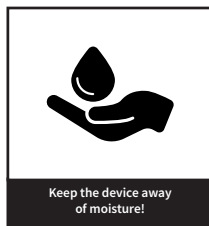
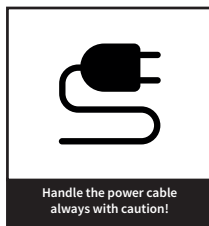
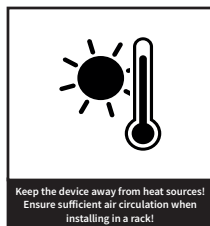
Do not let electrical appliances in children's hands! Never let children unattended to use electrical devices. Also keep the Packaging foils far away from children. There is a danger of shocking and suffocation.

### SAFE POSITIONING

- ▶ Use the device exclusively in dry rooms.
- ▶ If you bring the device from a cold into warm surroundings, it could be humid inside the equipment. In this case, wait about two to three hours before running it.
- ▶ Place the device on a firm and horizontal plane surface.
- ▶ Place the device with at least 10 cm of distance to the wall.
- ▶ Do not cover existing ventilation openings.
- ▶ Avoid the proximity of heat sources, such as radiators, or devices with strong magnetic fields, such as loudspeakers.
- ▶ Do not place open sources of fire, such as burning candles, on the device.
- ▶ Do not place the device on sensitive surfaces.

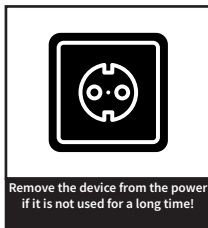
### SECURE CONNECTION

- ▶ Connect the device only to an easily accessible and suitable installed socket. With 230 V ~ 50 Hz.
- ▶ The net plug must be of easy access so that the device can be easily and quickly disconnect from the power supply, in case of emergency.
- ▶ Locate the power cable so that nobody can trip over it or step on it.
- ▶ Do not use extension cables. Do not bend or squeeze the net cable.
- ▶ Always pull the main cable from the socket.



## SAFE USE

- ▶ Disconnect the power plug from the power socket if you do not use the unit for a long time or when a thunderstorm is approaching.
- ▶ The net cable shall not be wrapped around the device during operation nor in touch to hot surfaces. Avoid humidity to enter the housing.
- ▶ Never touch the device, the net cable or the net plug with wet hands. There is a risk of electric shock. Should an item or liquid get into the housing, immediately disconnect the device from the power supply and have it checked.
- ▶ Have your equipment inspected by qualified personnel before restarting it. Otherwise there is the danger of electric shock.
- ▶ Never use the device if it is damaged, or if there is any damage to the net cable or to the plug. In case the appliance is damaged, immediately pull the plug from the socket.
- ▶ Never open the device. In case of fault, please contact our service centre or any other specialized shop.



## OPERATING ELEMENTS ON THE DEVICE



- 1.** Volume unit display: Displays the in dB calibrated dynamic range.
- 2.** Rotable volume regulator: With left / right rotation, the volume can be raised or lowered.
- 3.** Rotable balance regulator L/R: With left / right rotation, the balance can be adjusted to left or right.
- 4.** Aux 1: Activates the external analog input.
- 5.** Aux 2: Activates the external analog input.
- 6.** XLR: Activates the external analog symmetrical input.
- 7.** Speaker A/B: Button to switch between loudspeaker pair A, B and A + B.
- 8.** Standby: Switches the A-200 into stand-by mode.



## CONNECTIONS ON THE DEVICE

1. Power switch.
2. Main power connection.
3. Loudspeaker connection A.
4. Loudspeaker connection B.
5. Analog input: (XLR symmetrical).
6. Analog inputs: (Aux 1 and Aux 2, Chinch).

Please ensure the correct connection of plus and minus! Loudspeaker cables with 4mm banana plugs may be utilized.



## THE REMOTE CONTROL

1. „Standby“ button: switches the device to „Standby“ mode. To save energy, turn off the device via the power switch.
2. „Mute“ button: switches the sound off.
3. „A/B“ button: switches the output to the speaker A, B or both.
4. Operating Mode select button: • A/UX – this button activates the external inputs Aux 1 and Aux 2 on the rear panel. • CD - this button activates the external input XLR on the rear panel

Other keys have no function.

## ERROR MESSAGES AND GENERAL TROUBLESHOOTING

ERROR DESCRIPTION	POSSIBLE CAUSE AND REMEDY
No power even though the device is on	<ul style="list-style-type: none"> <li>- The power cable is not connected</li> <li>- The socket is defective</li> <li>- The fuse in the device is defective - Fault must be repaired by a technician</li> <li>- The power cable is defective</li> </ul>
No sound	<ul style="list-style-type: none"> <li>- The device is not on at all</li> <li>- The volume is too low</li> <li>- The speaker cable is not connected properly</li> <li>- No input signal</li> <li>- The wrong input is set on the device</li> </ul>
No sound on a channel	<ul style="list-style-type: none"> <li>- The audio input is not connected correctly</li> <li>- The selection of the input is incorrect</li> <li>- The speaker cable is not connected correctly</li> <li>- The speakers are defective</li> </ul>
Loud buzzing	<ul style="list-style-type: none"> <li>- An audio cable is not properly connected or defective</li> <li>- The earthing cable is not connected to the record player</li> <li>- Your unit is too close to another device or TV</li> </ul>
Weak bass	<ul style="list-style-type: none"> <li>- The phase of the loudspeaker is not connected correctly. Change +/-</li> </ul>
Distorted sound	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Volume, bass or Treble are set too high</li> <li>- Speakers may be defective</li> <li>- There is a bridge (short circuit) on the loudspeaker cable</li> </ul>
The remote does not work	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Make sure that the batteries are inserted correctly</li> <li>- Are the batteries empty? Please replace them with new ones</li> <li>- Point the remote control at the receiver on the unit</li> <li>- Remove all objects between the remote control and the unit</li> <li>- Determine if the distance between the remote and the device is more than 8 meters</li> </ul>
Keys do not work (Device or remote control)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Turn the unit off and then on again</li> <li>- Alternatively, remove the device from the power and then reconnect it (The device can be influenced by external power interferences)</li> </ul>



Repairs and interventions on the device may only be carried out by authorized persons. Qualified personnel is recommended.

## CARE AND TRANSPORT

### CARE AND CLEANING OF THE DEVICE

Before you clean it, disconnect it from the power supply. Use only clean and dry cloths to clean your appliance. If the device is very dirty, you can clean it with a damp cloth and mild cleaning fluid. Never use liquids such as gasoline, alcohol, petroleum or other solvents.

### TRANSPORT THE DEVICE

Please keep the packaging and the instructions at hand so that you can pack the unit properly for transporting or shipping. The original packaging is designed so that you can safely transport or ship the device. Please keep this manual for future reference.

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Mains voltage: AC 230 V / ~ 50 Hz

Power consumption of 350 watts (max.) | Standby: <0,5 watts | Off: 0 watts

- ▷ 2 x stereo inputs (RCA)
- ▷ 1x Stereo input (XLR)
- ▷ 2 x 160 watts RMS at 4 ohms
- ▷ Frequency response: 10 Hz - 30 KHz
- ▷ Signal-to-noise ratio:> 90 dB
- ▷ Channel separation:> 60 dB
- ▷ Distortion Factor: 0.007%
- ▷ Speaker outputs: A | B
- ▷ Dimensions (B | H | T) | Weight: 430 x 117 x 330 mm 11,5 kg







## AUDIOBLOCK GMBH

Auf der Striepe 3a | 27798 Hude

Tel.: +49 (0) 44 84 - 920 090 10 | E-Mail: [block@audioblock.com](mailto:block@audioblock.com)

# WWW.AUDIOBLOCK.COM

