

MF Series

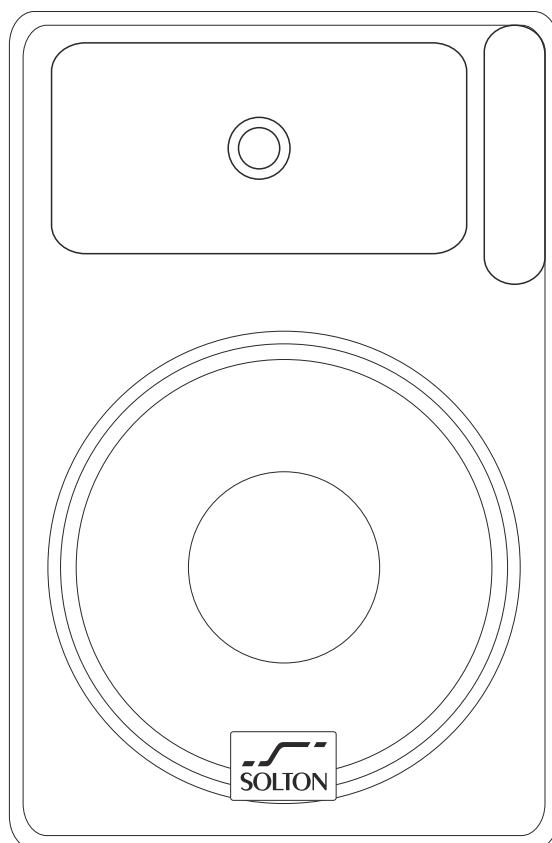
MF 200 A / MF 300 A / MF 300 AL



Bedienungsanleitung User Instructions

Die SOLTON MF Serie sind fullrange 2-weg Systeme in aktiv und passiver Ausführung erhältlich, zur Anwendung als Bodenmonitor oder auf Hochständer als Klein P.A.

The SOLTON MF Series are 2-way fullrange systems active and passive versions. To be used as floormonitor or on speaker-stand as small P.A. system.



Deutsch <> Englisch

Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme des Gerätes die Bedienungsanleitung sorgfältig durch.
Please read this manual carefully before operating the equipment.

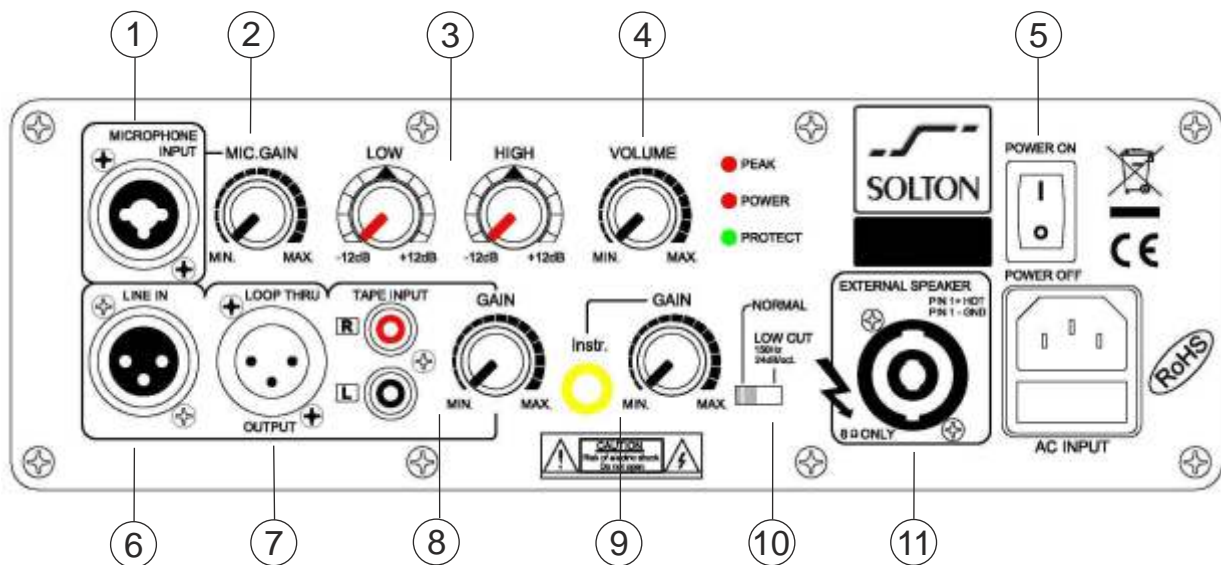
Version 2.0

MF Series

MF 200 A / MF 300 A / MF 300 AL



Anschlüsse / Connections (active version)



Beschreibung

- 1) Kombi-Eingang XLR/Klinke für Mikrofon
- 2) Lautstärke Regelung für Mikrofon
- 3) Equalizer
- 4) Hauptlautstärke Regelung
- 5) EIN / AUS Schalter
- 6) Eingang XLR von Mischpult
- 7) Ausgangs-signal XLR zum Anschluss einer weiteren Aktivbox
- 8) Cinch Eingang für CD/Tape mit Lautstärke Regelung
- 9) Instrumenten Eingang mit Lautstärke Regelung
- 10) Schalter für Low Cut 150 Hz / 24 dB oct.
- 11) Ausgang für weitere Passive Box (8 ohm)

Description

- 1) Combi input XLR/Jack for microphone
- 2) Microphone volume
- 3) Equalizer
- 4) Master volume
- 5) Power ON / OFF
- 6) Line input from mixing console
- 7) Output-signal XLR for to connect an additional active cabinet
- 8) Cinch input for CD/Tape with volume control
- 9) Instrument input with volume control
- 10) Switch for low cut 150 Hz / 24 dB oct.
- 11) Output for external speaker cabinet (8 ohms)

MF Series

MF 200 A / MF 300 A / MF 300 AL



www.solton-acoustic.de

Vor Einschalten der Aktivbox (power on/off) sollten die Volumenregler auf minus Position gestellt werden. Bringen Sie den low (Bass) und high (mittel-hoch) Regler auf Mitte Stellung. Regler für Gesamtlautstärke vorerst über die Mitte stellen, mit diesem wird die endgültige Lautstärke dann bestimmt. Die Lautstärke (gain) der Eingänge mic-input (Mikrofon XLR oder Klinke), Tape/CD, und instrument werden mit dem jeweiligen Gainregler eingestellt.

Line-input = signal vom Mixer, loop thru = weiterschleifen zu einer weiteren Aktivbox.

Low-cut auf normal position ist full-range Betrieb, wird der Low-cut aktiviert arbeitet die Box ab 150 Hz in Mittelhochtonfunktion in Verbindung mit einem weiteren aktiv Bass System. External speaker, ermöglicht den Anschluss einer weiteren passiv-Box nur mit 8 Ohm, somit arbeitet der Verstärker mit voller Leistung.

Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit und Flüssigkeiten und stellen Sie es nicht in der Nähe von wärme-erzeugenden Geräten auf.

Service:

Das Öffnen des Gerätes darf nur ausschließlich von qualifiziertem Servicepersonal und nur mit gezogenem Netzstecker erfolgen, da im Gerät hohe Spannungen vorhanden sind.

Im Falle eines Defekts darf dieser nur mit Einwilligung nach Rücksprache mit Solton-Acoustic behoben werden. Bewahren Sie die Originalverpackung auf, um im Falle eines Schadens bei Rücksendung das Risiko eines Transportschadens minimiert wird.

Before switch on the active-cabinet (power on/off) put the volume control in minus position. Bring the low and high control in the middle position. Bring the master-volume over the middle-position, later you can adjust the final volume. The volume (gain) of the inputs mic-input (Microphone XLR or jack), tape/CD and instrument adjust with the gain-control of each.

line-input = signal from mixer, loop thru = connection to next active cabinet.

Low-cut function: normal position is fullrange, low cut position the cabinet works in mid – high function up from 150 Hz in this case only to be connected with an additional active Bass system. External speaker output allows to connect a passiv-cabinet with only 8 ohms, in this case the amp works with full power.

Protect this device from humidity, fluid and keep away from heating-devices.

Service:

Within the product are areas where high voltages may present. To reduce the risk of electronic shock, do not remove any covers unless, the AC main power cord is removed. Repairs must be done by qualified service persons only.

In case of defects the repair only can be made after consultation with Solton-acoustic or the respective distributor and with their approval. Keep the original packaging in the case of defect to minimize the risk of damage during transport if the device must be sent back.

Garantie:

Solton gibt Garantie für die Dauer von 24 Monaten ab Rechnungsdatum für nachweisbare Mängel und Fertigungsfehler. Für Schäden durch falsche und unsachgemäße Bedienung, sowie durch zweckfremde Verwendung wird keine Garantie gewährt. Bei Fremdeinwirkung und Modifikationen erlischt die Garantie.

Bei der Garantieleistung übernimmt der Hersteller keine weitgehende Haftung und ist nicht Verantwortlich für eventuellen Profit- oder Umsatzverlust.

Anfallende Transportkosten vom Kunden zum Händler oder Vertrieb werden nicht übernommen. Bei berechtigter Garantie wird der Rücktransport übernommen.

Anspruch auf Garantieleistung besteht, wenn der Kunde die Garantiekarte vollständig ausgefüllt und innerhalb 30 Tagen nach Kauf an Solton-Acoustic GmbH & Co KG, Deutschland oder den Vertriebspartner des jeweiligen Landes zurück geschickt wurde.

Garantieanspruch entsteht nicht, wenn die Seriennummer entfernt wurde und das Produkt nicht bei einem autorisiertem Fachhändler gekauft wurde.



Das Gerät nicht als Restmüll entsorgen, sondern per Wertstoffsammlung.

Reinigung:

Halten Sie das Gerät stets frei von Staub. Benützen Sie zur Reinigung ein trockenes Tuch oder Luft, benützen Sie keine Lösungsmittel wie Benzin oder Alkohol.

Limited warranty:

Solton warrants for a period of 24 month from date of invoice for to be free of demonstrable defects in workmanship and material. The limited warranty does not include damages due to improper operations or use for other purposes like intended by the producer. By external interventions and modifications the warranty voids.

By guarantee the producer don't assume responsibility and is not responsible for maybeproof or loss of sale.

Accruing transport costs from customer to dealer or distribution will not assumed. In warranted guarantee the return will be assumed.

Requirement for guarantees is made, if the customer the guarantee card has completed and have sent back after purchase within 30 days to Solton-Acoustic GmbH & CoKG, Germany or to the distributor in these respective countries (look www.solton-acoustic.de).

Guarantee accrues not, if serial numbers are removed and not bought from unauthorized Solton dealer.



Disposing of this products should not be placed in municipal waste and should be separate collection.

Cleaning:

When required, either blow off dust from the product or use a dry cloth. Do not use any solvents such as Benzol or Alcohol. For safety, keep product clean and free from dust.



SOLTON Acoustic

Oberer Mühlweg 6 / 94060 Pocking, Rottau / GERMANY

Tel: +49 (0) 8531 / 913880 Fax: +49 (0) 8531 / 978507

Web: www.solton.de E-mail: info@solton-acoustic.de

All rights reserved to SOLTON Acoustic. All features and content might be changed without prior notice. Any photocopy, translation, or reproduction of part of this manual without written permission is forbidden. Copyright © 2020 SOLTON Acoustic

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN