

# MS-202 K

---

## TISCHSPRECHSTELLE

**RCS**<sup>®</sup>  
AUDIO-SYSTEMS



**OPERATING INSTRUCTIONS / BEDIENUNGSANLEITUNG**

- ENGLISH  
- DEUTSCH

## **SICHERHEITSHINWEISE**

---

**Vor Inbetriebnahme des Gerätes bitten wir Sie, die Sicherheitshinweise aufmerksam zu lesen!**

1. Setzen Sie das Gerät niemals Flüssigkeiten oder hoher Feuchtigkeit aus.
2. Vermeiden Sie die Nähe zu Heizungen und anderen Hitzequellen.
3. Zur korrekten Bedienung des Gerätes empfehlen wir, zuerst die Bedienungsanleitung zu lesen.

## **RCS-SOUND-SYSTEME**

---

Vielen Dank, dass Sie sich für ein RCS-Megaphon entschieden haben. Alle RCS-Systeme werden für größtmögliche Mobilität und für höchste Ansprüche entwickelt und hergestellt. RCS-Mobil-Systeme sind leichtgewichtig und begleiten Sie dank ihrer kompakten Größe überall hin. Mit leistungsstarken Verstärkern und wirkungsvollen Lautsprechersystemen kann jedes RCS-System ihre individuellen Beschallungsprobleme in Innenräumen und im Freien lösen. Die gerätespezifischen Eigenschaften ermöglichen es, dass die Systeme sowohl für Musik wie auch für reine Sprachanwendung verwandt werden können.

## **AUSPACKEN UND KONTROLLE DES PRODUKTS**

---

Bitte überprüfen Sie das Gerät sofort auf evtl. Transportschäden. Jedes RCS-Produkt wird vor dem Verpacken sorgfältig überprüft und in einem speziell dafür vorgesehenen Karton geliefert.

**Alle Transportschäden müssen sofort bei der Transportfirma reklamiert werden!**

**Rücksendung:** Wenn es nötig sein sollte, ein defektes Gerät zurückzusenden, nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Händler auf. Bitte versenden Sie alle Rücksendungen in der Originalverpackung.

## **GARANTIEBESTIMMUNGEN**

---

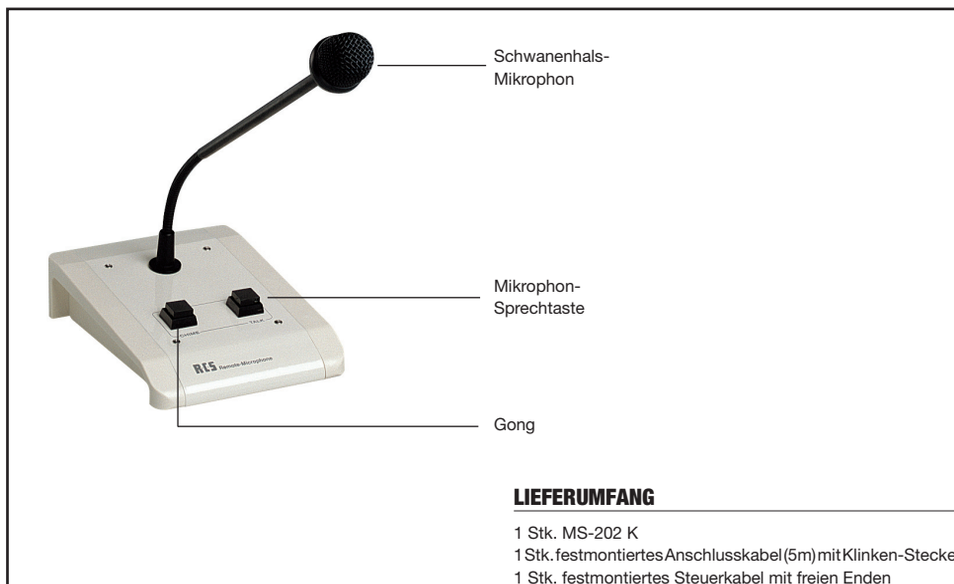
Die Garantiezeit für diese Geräte erstreckt sich vom Tage der Lieferung an auf 12 Monate. Während dieser Zeit erfolgen alle Reparaturen kostenlos in unserer oder einer von uns autorisierten Werkstatt, soweit die Fehler nicht durch unsachgemäße Behandlung verursacht wurden.

## KURZBESCHREIBUNG

Sie haben sich für den Kauf der Mikrofon-Tischsprechstelle MS-202 K entschieden und damit sicher eine gute Wahl getroffen. Bitte nehmen Sie sich zum Durchlesen dieser Beschreibung, die sämtliche Funktionen und Möglichkeiten der MS-202 K erklärt, ein wenig Zeit, damit Sie das ganze Leistungsspektrum Ihrer Sprechstelle kennen- und nutzen lernen. Wir wünschen Ihnen viel Erfolg beim Einsatz Ihres neuen Gerätes.

Die Mikrofon-Tischsprechstelle MS-202 K ist ein dynamisches Tischmikrofon mit Nierencharakteristik. Es ist sehr rückkoppelungsarm, ein Wind- und Popschutz ist eingebaut, die Talk-Taste und Gong-Taste sind mit einem zusätzlichen Schaltkontakt für Vorrangschaltungen (z. B. Sammelruf) ausgestattet.

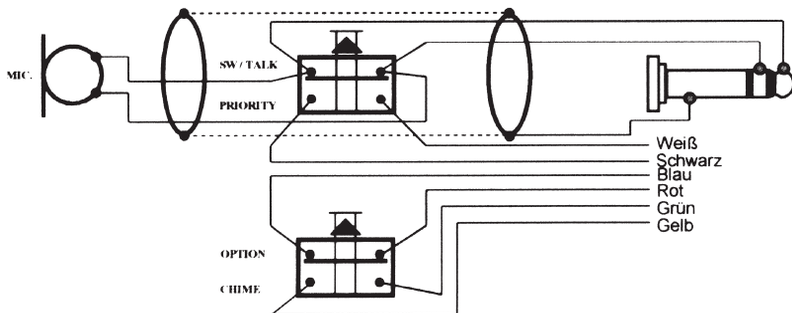
Das Gerät ist in einem neu entwickelten „Slim“-Tischgehäuse, in dem ggf. auch zusätzlicher Raum für nachträgliche Sondereinbauten vorhanden ist, und eignet sich besonders für unsere Kleinzentralen sowie viele andere ELA-Anlagen. Die Tischsprechstelle MS-202 K ist mit einem NF-Kabel (5m) und Steuerleitung (5m) ausgerüstet. Außerdem ist die NF-Audio Leitung mit Klinken-Stecker ausgestattet. Mit der MS-202 K wird die Bedienung Ihrer ELA-Anlage mit Sicherheit einfacher und effektiver werden. Durch das dezente und funktionsorientierte Design passt sich die Tischsprechstelle in jede Umgebung bestens ein. Stand- und Rutschfestigkeit werden durch vier GummifüÙe garantiert.



## LIEFERUMFANG

- 1 Stk. MS-202 K
- 1 Stk. festmontiertes Anschlusskabel (5m) mit Klinken-Stecker
- 1 Stk. festmontiertes Steuerkabel mit freien Enden

## SCHALTPLAN



Technical data	MS-202 K/X
Frequency response	100 – 15.000 Hz
Polar pattern	cardioid
Nominal impedance	600 ohms
Sensitivity	-78 dB, ±3 dB
Button functions	1x push-to-talk with option, 1x chime with option
Dimensions (W x H x D)	131 x 42 x 181 mm, length of gooseneck: 390 mm
Weight	approx. 750 g

Technische Daten	MS-202 K/X
Frequenzbereich	100 – 15.000 Hz
Richtcharakteristik	Niere
Nennimpedanz	600 Ohm
Empfindlichkeit	-78 dB, ±3 dB
Tastenfunktionen	1x Talk-Taste mit Option, 1x Gong-Taste mit Option
Maße (B x H x T)	131 x 42 x 181 mm, Schwanenhalslänge 390 mm
Gewicht	ca. 750 g

RCS13.12.2013