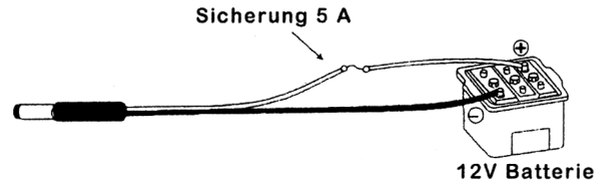


**R.C.S****SM-040 / SM-040 S**

- Sollten sie eine Gleichstromquelle benutzen, ohne das im Lieferumfang befindliche Kabel mit Zigarettenstecker zu verwenden, achten sie bitte auf die richtige Polung.
- Bitte denken sie in diesem Fall auch an die Sicherung (wie auf Zeichnung).



- Wenn sie das Megaphon mit 12V DC betreiben, brauchen die Batterien aber nicht entnommen werden.

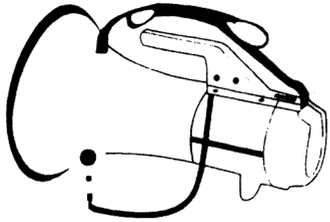
**Technische Daten :**

Leistung	max. 40 W
Stromversorgung	8 St. Babyzellen ( UM-2 )
Batterie-Betriebsdauer	ca. 7 Stunden für Sprache ca. 2 Stunden für Sirene
Signale	SM-040 ohne SM-040 S mit Sirene
Maße und Gewicht	300 mm Durchmesser, 460 mm Länge ca. 2,5 kg ( ohne Batterien )
Farbe und Material	Elfenbeinweiß ABS-Kunststoff

**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.

**SM-040 / SM-040 S****R.C.S**

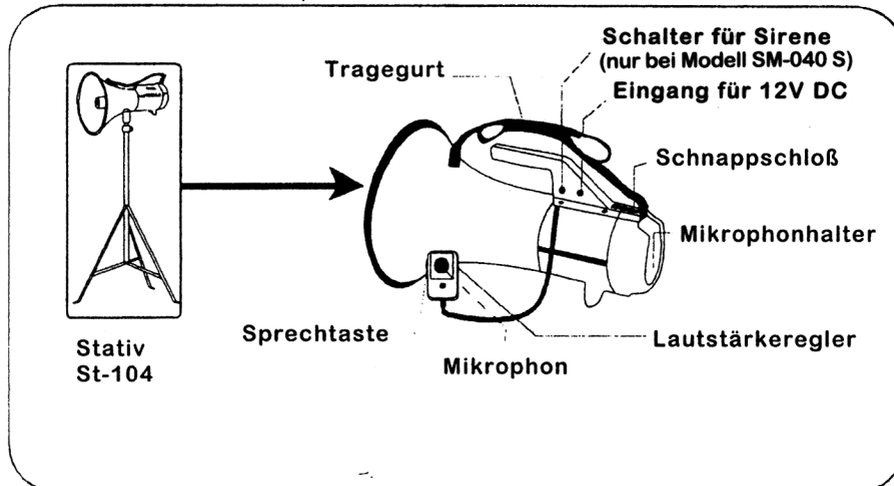


### - EIGENSCHAFTEN

1. Sehr stabiles Hochleistungs-Megaphon mit max. 40 W. Es ist besonders für den robusten Einsatz im Sicherheitsbereich geeignet.
2. Das Mikrophon beinhaltet einen Lautstärkereglern und eine arretierbare Sprechaste, seine Richtcharakteristik unterdrückt die Rückkopplungsgeräusche bestens.
3. Das Megaphon hat einen 12V-Anschluß für Netzgerät oder Autobatterie.
4. Die Montage auf ein Stativ (z.B. ST-104) ist möglich.
5. Als Schulter - und Handmegaphon verwendbar.

### SICHERHEITSHINWEISE

- Die Stromversorgung darf nur mit 8 St. Babyzellen (UM-2), oder 12V DC erfolgen.
- Überspannung- und Verpolungsschutz ist vorhanden.
- Batterien bitte entnehmen, wenn diese längere Zeit nicht genutzt werden.
- Das Megaphon ist spritzwassergeschützt.
- Zum Reinigen dürfen keine Lösungsmittel, Benzin etc. benutzt werden.
- Setzen sie das Megaphon keiner Temperatur über 50°C aus.



### Elektromagnetische Verträglichkeit und Niederspannungsrichtlinien

RCS läßt alle Geräte und Produkte, die den CE-Richtlinien unterliegen durch zertifizierte Prüflabors testen. Dadurch ist es sichergestellt, daß Sie unsere Geräte in Deutschland und im EU-Binnenmarkt ohne zusätzliche Prüfungen verkaufen dürfen.

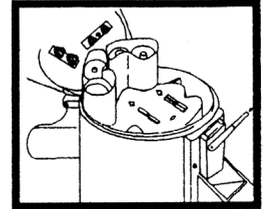
© by RCS. Nachdruck und Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit unserer ausdrücklichen Genehmigung.

### - Einsetzen der Batterien

1. Öffnen der Abdeckhaube am hinteren Ende des Megaphon mittels Schnappschloß.
2. Beim Einsetzen der Batterien achten sie bitte auf die richtige Polung. Mittels der am Batteriefach angebrachten Symbole ist dies sehr leicht möglich.
3. Nach Schließen des Deckels ist das Megaphon einsatzbereit.

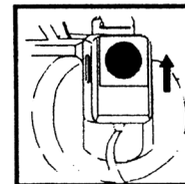
### ACHTUNG :

- Benutzen sie nie alte und neue Batterien zusammen !
- Um Korrosion und Auslaufen der Batterien zu vermeiden, entnehmen sie selbige, wenn das Megaphon längere Zeit nicht benutzt wird.

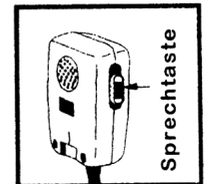


### - Mikrophon

1. Um die bei jedem Megaphon auftretenden Rückkopplungsgeräusche möglichst zu unterdrücken, ist es nötig, das Mikrophon so nahe wie möglich zu besprechen und zwar laut, klar und deutlich.
2. Das Lochraster auf dessen Rückseite soll beim Halten des Mikrophones möglichst nicht verdeckt sein.
3. Den Lautstärkereglern immer so einstellen, daß er kurz vor dem Auftreten der Rückkopplungsgeräusche ist.
4. Wenn sie die Sprechaste in Pfeilrichtung einrasten, brauchen sie diese nicht gedrückt zu halten.
5. Nach Benutzung sollten sie nicht vergessen, die Sprechaste wieder nach unten zu schieben, um das Mikrophon abzuschalten.



Zum Entfernen des Mikrophons in Pfeilrichtung schieben.



### - SIRENE

- Der Schalter für die Sirene (nur SM-040 S) befindet sich neben dem 12V Eingang am Handgriff und löst ein elektronisches auf- und abschwelliges Sirensignal aus.

- Zur Befestigung des Megaphons auf dem Stativ ST-104 befindet sich auf der Unterseite eine Gewindebuche.

