

# MEGAPHONE

**Handmegafon**  
max. 25 W

Sirensignal  
optional: 



**Handmegafon** ..... **HM-025**  
**Handmegafon mit Sirensignal** ..... **HM-025 S**

## Beschreibung

Leistungsstarkes Transistor-Megafon mit sehr bündelungsstarkem Schalltrichter aus schlag- und kratzfestem ABS-Kunststoff.

Die Richtcharakteristik des eingebauten Mikrofones sorgt für größtmögliche Rückkopplungs-Freiheit. Es ist möglich, die Sprechaste und den Lautstärkereger bequem mit einer Hand zu bedienen.

Das Megafon ist ideal für den Einsatz bei Veranstaltungen, in Schwimmbädern, auf Baustellen etc.

Bitte beachten Sie noch folgende Merkmale:

- Einfachste Bedienung durch Einhandbetrieb
- Pistolengriff mit Trageriemen

Technische Daten	HM-025/S
Leistung	max. 25 W
Stromquelle	6 St. Babyzellen (UM-2)
Batterie-Lebensdauer	im Normaleinsatz bis zu 8 Stunden
Reichweite	im Freien bis zu 1.000 m
Maße und Gewicht	Ø 211 mm, Länge 375 mm, Gewicht 1,6 kg
Farbe und Material	perlweiß-hellbraun, mit rotem Signalstreifen, ABS

**Schultermegafon**  
max. 25 W

Sirensignal  
optional: 



**Schultermegafon** ..... **SM-025**  
**Schultermegafon mit Sirensignal** ..... **SM-025 S**

## Beschreibung

Leistungsstarkes Transistor-Megafon mit sehr bündelungsstarkem Schalltrichter aus schlag- und kratzfestem ABS-Kunststoff.

Die Richtcharakteristik des eingebauten Mikrofones sorgt für größtmögliche Rückkopplungs-Freiheit. Es ist möglich, die Sprechaste und den Lautstärkereger bequem mit einer Hand zu bedienen.

Das Megafon ist ideal für den Einsatz bei Veranstaltungen, in Schwimmbädern, auf Baustellen etc.

Bitte beachten Sie noch folgende Merkmale:

- Handmikrofon mit festmontiertem Spiralkabel
- Sprech-Feststelltaste und Lautstärkenregler am Mikrofon

Technische Daten	SM-025/S
Leistung	max. 25 W
Stromquelle	6 St. Babyzellen (UM-2)
Batterie-Lebensdauer	im Normaleinsatz bis zu 8 Stunden
Reichweite	im Freien bis zu 1.000 m
Maße und Gewicht	Ø 211 mm, Länge 375 mm, Gewicht 2,4 kg
Farbe und Material	perlweiß-hellbraun, mit rotem Signalstreifen, ABS