

Blinklicht:

Das Blinklicht besitzt auf der Oberseite einen Drucktaster. Dieser dient zur Auswahl eines der 9 Blink- bzw. Leuchtmodi. Zum Batterietausch öffnen Sie die zwei großen Kreuzschlitzschrauben auf der Unterseite und nehmen Sie den Deckel ab. Sie benötigen zwei handelsübliche 1,5V Microzellen (AAA-Batterien).

Technische Daten:

Transportlänge:	99 cm
Transportdurchmesser:	20 cm
Anwendungshöhe inklusive Regenschutz und Blinklicht:	150 bis 295 cm
Gesamtgewicht ohne Funkgerät:	2,75 kg
Betriebstemperatur:	max: 60°C

Sicherheitshinweis:

Das Repeaterstativ hat Dämpfungsfedern in den Teleskopauszügen. Beugen Sie sich beim Öffnen der einzelnen Segmente nicht über das Stativ. Diese könnten aufgrund der Federspannung nach oben schnellen. Die Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen (Ex-Bereich) ist nicht zulässig.

Nachrichtentechnik Emmerl GmbH

Gewerbestraße 14
D-84570 Polling

Tel: 08633/8982-20
E-Mail: bos@emmerl.de
Internet: www.repeaterstativ.de

REPEATERSTATIV

RS-16



Bedienungsanleitung

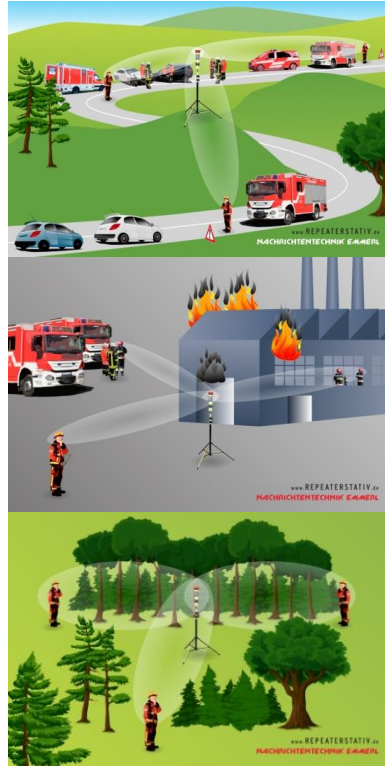
Die Funktion **"REPEATER"** der digitalen Handsprechfunkgeräte (HRTs) eröffnet ganz neue Möglichkeiten bei Einsätzen und Übungen. Sie können damit die Reichweite Ihrer Tetra-Digitalfunkgeräte im Direktmodus (DMO) annähernd verdoppeln.

Um diese Funktion optimal nutzen zu können, ist ein geeigneter Standort Ihres Repeater-Funkgerätes äußerst wichtig. Dies erreichen Sie durch den Einsatz des

Repeaterstativ RS-16.

Eigenschaften des Repeaterstativs:

- Optimales Abstrahlen und Empfangen der Tetra-Funkwellen durch erhöhten Standort
- Sehr gute Sichtbarkeit des Repeaters bei Tag und bei Nacht
- Beklebungen mit hochwertiger retroreflektierender 3M-Folie, klassifiziert nach UN ECE 104
- Stufenlos ausziehbar von 1,5 bis 2,95m Gesamthöhe
- Aufgrund des erhöhten Funkgerätestandorts keine Funkabschirmung durch anwesende Personen, PKWs, Gegenstände, Sträucher, etc.
- mit Regenabdeckung (Spritzwasserschutz für das Funkgerät)
- mit abnehmbarem Blinklicht (Magnethalterung) - 9 verschiedene Blink- und Leuchtmodi schaltbar
- mit optimierter Umhänge-Transporttasche - Sie haben beide Hände frei
- Einfacher Aufbau auch ohne Anleitung



Anwendung:

Das Repeaterstativ RS-16 befindet sich in der schwarzen Transporttasche mit der Aufschrift "REPEATERSTATIV". Der Funkgeräteköcher mit Regenabdeckung sowie das Blinklicht sind in der roten Seitentasche untergebracht.

Entnehmen Sie als erstes das Stativ und klappen Sie die drei Standbeine aus bis die Beinstreben etwa waagrecht sind. Fixieren Sie die Standbeine durch festziehen der Stellschraube. Entnehmen Sie nun den Funkgeräteköcher aus der roten Tasche, setzen Sie diesen auf das Stativ auf und schrauben Sie ihn leicht fest. Ziehen Sie nun die Regenabdeckung nach oben ab und setzen Sie das auf Repeatermodus geschaltete Handsprechfunkgerät (HRT) ein. Jetzt können Sie die Regenabdeckung wieder überstülpen. Bei Bedarf bringen Sie zusätzlich die Blinkleuchte oben an der Regenabdeckung an (Magnetbefestigung). Halten Sie den Funkgeräteköcher fest und öffnen Sie die Teleskopverriegelung. Das Stativ fährt aufgrund der eingebauten Dämpfungsfedern leicht nach oben aus. Ziehen Sie das Stativ auf die gewünschte Höhe aus und verriegeln Sie die Teleskopstangen.

Ihr Repeater ist nun einsatzbereit.

Bei Wind oder unebener Standfläche empfehlen wir Ihnen das Stativ entweder nicht vollständig auszufahren oder es beispielsweise mit Feuerwehrleinen abzuspannen um ein Umstürzen zu vermeiden.

