



Technische Daten

Code Format	POCSAG
Übertragungsgeschwindigkeit	512 bits/Sek.
Speicher	4
Rufadressen	4
Stromversorgung	1,5 V Batterie Typ AA/UM3 Alkaline NiCd-Akku
Betriebsdauer (Batterie)	> 1000 Std.
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Gewicht	100 g
Abmessungen	91 x 55 x 19 mm
Alarmierung	Vibrator; LED; Ton

Inbetriebnahme

Achten Sie beim Einlegen der Batterie auf die Pole (+, -).
Verwendbar ist eine handelsübliche 1,5 V Trockenbatterie oder ein NiCd-Akku.

Mit dem Schiebeschalter "Off/On" können Sie das Gerät einschalten und mit dem Schalter "Mini" die Mini Piep-Funktion wählen. Nach dem Einschalten ertönt ein Piepsignal und die LED leuchtet kurz auf.

Position	Mini	Off/On	Mini	Off/On
Mini	Beim Einschalten ertönt ein Mini-Piep, LED-Anzeige und Vibrator		LED-Anzeige Vibrator	
Anruf	4 Sec. leise 8 Sec. laut		LED-Anzeige, Vibrator	
Mem	ungelesene Anrufe abfragen (Nur 1 x möglich!)		LED-Anzeige, Vibrator	
Last	Abfrage des zuletzt eingegangenen Anrufes (wiederholbar)		LED-Anzeige, Vibrator	

Hinweise

Ertönt die Akustik verzerrt, so muss die Batterie ersetzt, bzw. der Akku neu geladen werden. Der Unterbruch der Stromzufuhr (Batteriewechsel) sowie das Ausschalten des Empfängers bewirken, dass der Anrufspeicher gelöscht wird.

In Betrieb

Bei Anruf wird die entsprechende Signalisation (Piep, LED-Anzeige, Vibrator) aktiviert.

Rufnummer	Akustisches Signal	Persönl. Rufnummer
I 1 Pieps/sec		
II 2 Pieps/sec		
III 3 Pieps/sec		
IV 4 Pieps/sec		