

## Tastenfunktionen

Hilferuf senden

(1 oder 2 mal drücken je nach Einstellung/Programmierung)



Tastenfunktion:

- 1) Hilferuf löschen (kurz drücken)
- 2) EIN/ AUS-schalten (lang drücken)
- 3) Überprüfen, ob Funkverbindung (kurz drücken)  
(LED: blinkt 1x = keine Funkverbindung  
blinkt 2 x = Funkverbindung)

LED – normalerweise AUS

Wenn Hilferuftaste gedrückt:

Blinkt langsam – Alarm wird gesendet

Blinkt 2 x schnell – Alarm ist gesendet

Blinkt 3 x schnell – Alarm angenommen

## Akustisches Alarmsignal und Vibrator

Die Möglichkeiten des akustischen Warnsignals und der Vibrierfunktion werden vom Administrator an der Zentrale eingestellt.

Das akustische Warnsignal/die Vibrierfunktion am Notrufgeber (falls aktiviert) wird verwendet, um Statusänderungen bei Hilferufen anzuzeigen und ist mit dem Blinken der LED auf dem Notrufgeber gekoppelt.

Weitere Pieptöne :

Regelmäßiger doppelter Piepton – Batterie muss ausgewechselt werden

Dreifacher Piepton – außerhalb der Reichweite des EkoTek-Funknetzes

## Einbuchen in das Funknetz

War der Alarmsender außerhalb des Funknetzes, so kann durch kurzes Drücken der schwarzen Taste das automatische Wiedereinbuchen beschleunigt werden (z.B. bei Arbeitsbeginn).

# EkoTek Notrufgeber – Kurzanleitung

## Die Batterie auswechseln

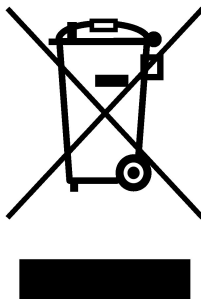


Für den Notrufgeber können aufladbare AAA NiMh-Batterien oder nicht aufladbare Alkalibatterien verwendet werden.

## Konformität

Dieses Produkt entspricht den Erfordernissen der EU Funk & Telekommunikation-Sendegeräte Richtlinien 99/5/EC. Eine vollständige Kopie der zugehörigen Konformitätserklärung für dieses und andere **Multitone** Produkte, finden Sie unter der **Multitone** Internet-Adresse

[www.multitone.com](http://www.multitone.com).



## WEEE Richtlinie und Entsorgung des Produkts

Dieses Produkt darf nicht in den Allgemein- oder Hausmüll entsorgt werden. Es muß entweder an **Multiton** zurückgeschickt werden oder einem zertifizierten Entsorgungsbetrieb für Elektro- und Elektronikgeräte übergeben werden.

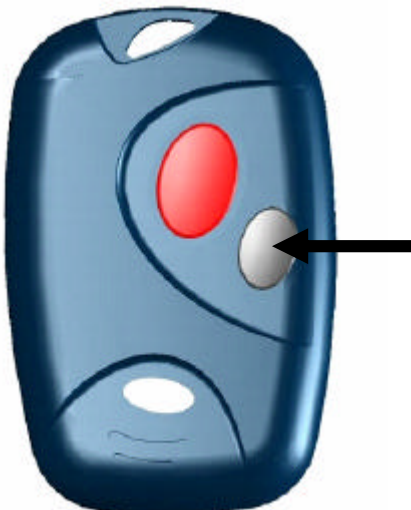
## EkoTek Fob – Quick Instructions

### Lagealarm (falls vom Administrator aktiviert)



Um zu verhindern, dass ein automatisches Lagealarmsignal gesendet wird, halten Sie den Notrufgeber immer aufrecht (wird normalerweise in dem Kunststoff-Holster für den Notrufgeber getragen)

### Totmanneinrichtung (falls vom Administrator aktiviert)



**Diese Taste drücken, um das regelmäßige Zeitalarm –Rufsignal zu quittieren (Piepton) und um die automatische Auslösung des Alarms zu verhindern**