

Weitere Informationen  
können Sie unter folgendem  
Link aufrufen:

[www.multitone.de/bedienungsanleitungen.html](http://www.multitone.de/bedienungsanleitungen.html)

1.



**Tasten** (von links nach rechts):

Navigationstasten: Pfeil nach links, Pfeil nach unten, Pfeil nach rechts

Roter Druckknopf: Notrufalarm

4.

#### Notrufalarm (roter Druckknopf):

- Einmal oder zweimal Drücken sendet je nach Konfiguration einen Notrufalarm aus.
- Der Notrufalarm wird an die von dem Administrator zuvor festgelegten Pager/Benutzer gesendet.
- Der Notrufalarm wird in von dem Administrator festgelegten Intervallen gesendet, bis der Alarm aufgehoben wird.

2.

#### Einschalten des Geräts

Um das Gerät das erste Mal einzuschalten, müssen Sie es zuvor in das Ladegerät positionieren und es mindestens 12 Stunden lang aufladen.

#### Aufladen des Akkus

Der Notsignalpager ist mit einem wieder aufladbaren NiMH-Akku des Typs AAA ausgestattet. Zum Aufladen positionieren Sie das Gerät in das Ladegerät. Das Gerät muss zunächst einige Minuten geladen werden, bevor Sie es einschalten können.

**Nehmen Sie den Akku NICHT heraus. Wenn Sie das Gerät öffnen, erlischt jeglicher Garantieanspruch. Bitte geben Sie Ihrem Administrator das Gerät, um es zur Wartung an einen Multitone-Händler einzuschicken.**

5.

#### Mann-verletzt-Alarm:

Wenn das Gerät länger als den zuvor festgelegten Zeitraum in einem Winkel von mindestens 45 Grad geneigt wird.

#### Totmannalarm:

Wenn auf die periodische Kontrolle nicht geantwortet wird.

#### Reißleine zur Aktivierung des Verlustalarms:

Wenn der Pager und somit die Reißleine vom Körper gerissen werden, sendet der Pager einen Alarm aus.

3.

#### Auslösen und Aufheben eines Alarms

- Wenn ein Alarm ausgelöst wird, wird eine Textnachricht an eine zuvor festgelegte Gruppe von Pägern gesendet.
- Die Nachricht enthält die Identität des auslösenden Geräts, die Art des Alarms, der ausgelöst wurde, und den derzeitigen Standort des Geräts.
- Um den Alarm eines anderen Geräts aufzuheben, muss sich der Pager an demselben Standort befinden, wie der auslösende Pager. Finden Sie den Alarm, indem Sie die ▼ Taste drücken. Wählen Sie den Alarm aus, indem Sie die ► Taste drücken. Drücken Sie die ▼ Taste, um in das Menü „Quittiert“ zu gelangen. Drücken Sie dann die ► Taste, um den Alarm aufzuheben.
- Sie können einen Alarm auch aufheben, indem Sie das Gerät in das Ladegerät stellen.
- Wenn ein Alarm aufgehoben wird, wird eine Textnachricht mit der Identität des Geräts gesendet, die enthält, dass der Alarm aufgehoben wurde.

6.

#### Empfangen von Nachrichten

- Beim Erhalt einer Nachricht gibt der Pager einen Signalton von sich, vibriert und aktiviert die Hintergrundbeleuchtung (je nach Profileinstellung) und die Nachricht wird angezeigt.
- Bei mehreren Nachrichten drücken Sie auf die ▼ und ► Tasten, um die gewünschte Nachricht auszuwählen.
- Drücken Sie auf die ▼ Taste, um die zur Verfügung stehenden Antworten aufzurufen („Löschen“, „Ablehnen“, „Annehmen“ oder „Quittiert“).
- Mit der ▼ Taste scrollen Sie zu der gewünschten Antwort.
- Drücken Sie auf die ► Taste, um die Antwort zu senden oder zu löschen.
- Die Antwort „Annehmen“ wird an den Benutzer, der den Alarm ausgelöst hat, gesendet, um zu signalisieren, dass Hilfe unterwegs ist.

Für weitere Informationen oder zur Fehlerbehebung, wenden Sie sich bitte an Ihren Systemadministrator.

**WICHTIG:** Die Einheit wird mit einem Blindstopfen geliefert, falls die Reißleine nicht gebraucht werden sollte. Ist der Blindstopfen einmal installiert, kann er zu einem späteren Zeitpunkt nicht mehr entfernt und die Reißleine kann nicht mehr befestigt werden.

Das Gerät ist (bis auf die Bildschirmanzeige) mit einer antibakteriellen Beschichtung versehen zum Schutz vor Bakterienablagerungen. Das Gerät sollte dennoch alle 24 Stunden mit einem geeigneten antibakteriellen Spray behandelt werden, um sicherzustellen, dass sich keine Bakterien abgelagert haben.

Wenn die Einheit in Wasser oder andere Flüssigkeiten fallen gelassen wurde, spülen Sie sie mit sauberem Wasser ab und lassen Sie sie trocknen. Die Einheit ist Staub und Wasser resistent.

Wenn das Gehäuse fallen gelassen oder beschädigt wurde, reinigen Sie es keinesfalls mit einer Flüssigkeit.

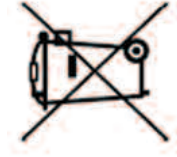


Als Hersteller erklärt sich Multitone Electronics voll verantwortlich dafür, dass der ESPAG Notsignaler pager den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der EU Richtlinien 1999/5/EG (R&TTE), 2004/108/EG (EMV), 2006/95/EG (LVD) und 2011/65/EU (RoHS) entspricht.

Eine vollständige Kopie dieser Erklärung kann von Multitone Electronics bezogen werden oder ist zu finden unter [www.multitone.com/support-site.html](http://www.multitone.com/support-site.html)

#### Hauptsitz-Adresse:

Multitone Electronics Plc  
Multitone House – Shortwood Copse Lane, Kempshott, Basingstoke, Hampshire – RG23 7NL



#### WEEE-Richtlinie & Entsorgung des Produkts

Nach Ablauf der Lebensdauer darf das Produkt nicht mit dem Haus- bzw. Restmüll entsorgt werden. Es sollte zur Entsorgung zu einer geeigneten Sammelstelle für die Wiederverwendung elektrischer und elektronischer Geräte gebracht oder zurück an Multitone bzw. den Händler übergeben werden.

