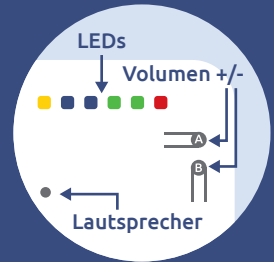


1. Die Basisstation

- Basisstation an das Stromnetz anschließen (Inbetriebnahme dauert 30 Sekunden).
- Gewünschte Lautstärke durch Gedrückt halten der Taste A oder B einstellen. Nach dem Loslassen ist der zuletzt ertönte Lautstärkepegel eingestellt.
- Eine Übersicht über die Meldungen der Basisstation befindet sich auf der Rückseite dieser Kurzanleitung.



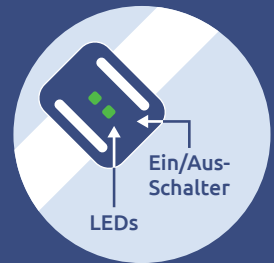
2. Das Armmodul

- Wenn das Armmodul nicht verwendet wird, sollte es an das Ladegerät angeschlossen werden.
- Das System startet automatisch, wenn man das Armmodul aus dem Ladegerät entfernt. Die Basisstation piept dann wiederholend 1x, bis ein Herzschlag gefunden wird.
- Das Armmodul muss am Oberarm angelegt werden. Am besten sitzt es an der Vorderseite des Armes auf dem Bizeps. Die grünen Herzfrequenzleuchten des Armmoduls sollten direkten Kontakt mit der Haut haben, ohne einen Pyjamaärmel dazwischen.



3. Betrieb













- Armmodul aus dem Ladegerät nehmen und am Oberarm anlegen.
- Nach kurzer Zeit wird die Herzfrequenz erkannt und das rote Blinklicht blinkt grün.
- Wenn der Träger 2 Minuten lang ruhig liegt, leuchtet das grüne Licht kontinuierlich.
- NightWatch ist nun aktiviert, um Anfälle zu registrieren.
- Nach der Nachtruhe schiebt man das Armmodul wieder vom Arm herunter und schließt es wieder am Ladegerät an.



4. Gut zu wissen...

- Nach einem gemeldeten Anfall setzt sich die Basisstation nach 3 Minuten automatisch zurück. Der Klingelton wird auch nach 3 Minuten automatisch gestoppt, wenn der Klingelton nicht vorher manuell ausgeschaltet wird.
- Jeder Klingelton der Basisstation lässt sich durch Drücken der Taste A oder B an der Basisstation ausschalten. Die Lichtsignale der Basisstation durch Betätigen dieser Tasten nicht ausgeschaltet.
- Das Armmodul sollte immer eingeschaltet sein. Der Ein-/Aus-Schalter wird nur während eines Transports verwendet, um Batterien zu sparen. Zum Betätigen des Ein-/Aus-Schalters an der Unterseite des Armmoduls verwendet man einen Kugelschreiber.
- Das Armmodul kann bei ausgeschaltetem Armmodul nicht geladen werden.

- NightWatch kann epileptische Anfälle übersehen oder aber Alarm schlagen, obwohl kein Anfall stattfindet. Nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf, wenn Ihre NightWatch nicht gut zu funktionieren scheint.

Meldung	Klingelton	Bedeutung
<p>Blinkend</p> 	Die Basisstation macht ein klingelndes Telefongeräusch	<p>Epileptischer Anfall wahrgenommen, man sollte nach dem Träger des Armmoduls sehen!</p> 
<p>1x alle 2 Sekunden</p> 	Basisstation piept alle 2 Sekunden 1x	<p>Es wurde 2 Minuten oder länger eine schlechte Zuverlässigkeit der Pulsmessung wahrgenommen.</p> 
<p>2x alle 2 Sekunden</p> 	Basisstation piept alle 2 Sekunden 2x	<p>Es wurden 2 Minuten oder länger keine Daten ausgetauscht. Abstand zwischen Basisstation und Armmodul ist zu groß oder das Armmodul ist ausgeschaltet.</p> 
<p>4x alle 2 Sekunden</p> 	Basisstation piept alle 2 Sekunden 4x	<p>Die Batterie des Armmoduls ist leer</p> 
<p>Kontinuierlich</p> 	Kein	<p>Alarm ist aktiv. Der Puls wird gemessen und der Träger hat 2 Minuten ruhig horizontal gelegen.</p>
<p>Blinkt</p> 	Kein	<p>Der Puls wird gemessen, aber der Träger hat weniger als 2 Minuten ruhig horizontal gelegen.</p>
<p>Kontinuierlich</p> 	Kein	<p>Das Armmodul ist mit dem Ladegerät verbunden. Das Armmodul ist vollständig geladen.</p>
<p>Kontinuierlich/Blinkend</p> 	Kein	<p>Das Armmodul ist mit dem Ladegerät verbunden. Das Armmodul wird noch aufgeladen.</p>