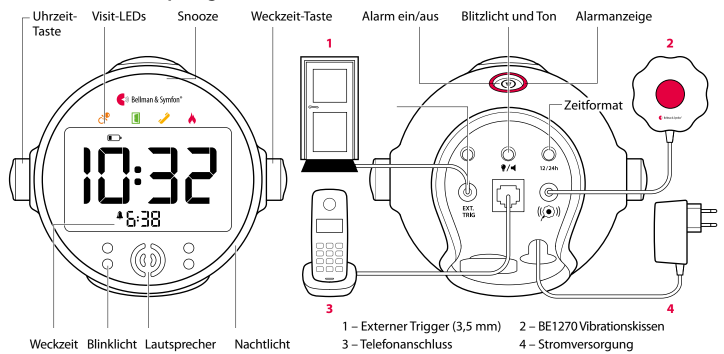


HMV 13.99.04.3016

Wecker Visit-Empfänger



Technische Spezifikationen

Lieferumfang

- BE1580 Wecker Visit
- BE1270 Vibrationskissen
- Stromversorgung
- 4×Ausfall-Akkus (1,2 V; AAA; NiMH)

Strom und Akku

- Netzstrom: 7,5 V DC / 1,5A Externes Netzteil
- Stromverbrauch: Aktiv: 850 mA, Ruhezustand: 8 mA
- Ausfall-Akkus: 4× nachladbare Akkus (1,2 V AAA NiMH)
- Betriebsdauer der Ausfall-Akkus ca. 24 h, wenn vollständig geladen
- Ladedauer der Ausfall-Akkus ca. 10 h, wenn vollständig leer

Ausgangssignale

- Ton: 100 dB bei 10 cm, 950 Hz 3 kHz
- Vier hochintensiv blinkende LEDs
- Stromversorgung
 Vibrationskissen: 2,0 bis 4,0 VDC
 Das Vibrationskissen vibriert

Abmessungen und Gewicht

Höhe: 108 mm

Breite: 121 mm

■ Tiefe: 92 mm

Gewicht: 390 g, inkl. Akkus

Visit-LEDs

Die Visit-LEDs zeigen normalerweise Folgendes an:

- Orange LED, Schnuller-Symbol Der Babyruf-Sender wurde aktiviert
- Grüne LED, Türsymbol Der Tür-Sender wurde aktiviert
- Gelbe LED, Telefonsymbol
 Der Telefon-Sender wurde aktiviert
- Rote LED, Feuersymbol
 Der Rauchmelde-Sender wurde aktiviert
- Die orangenen und roten LEDs blinken abwechselnd
 Der CO-Alarm ist aktiviert

Frequenz und Reichweite

- Frequenzband: 868,30 MHz
- Reichweite: 50 250 m abhängig von den Eigenschaften des Gebäudes und der Kombination von Sendern und Empfängern.

Umgebung

- Nur für den Innengebrauch
- Betriebstemperatur: 0 °C bis 35 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 15% bis 90% (nicht kondensierend)

Zubehör

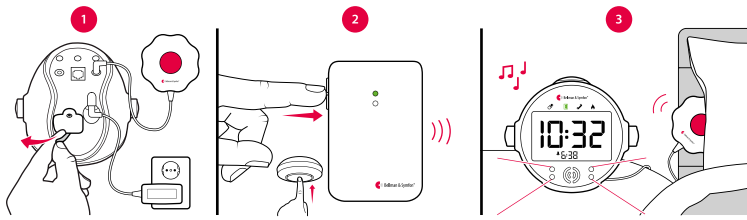
- BE1270 Vibrationskissen
- BE9026 Alarmtrittmatte
- BE9105 RJ11 Anschlusskabel



HMV 13.99.04.3016

Erste Schritte

- 1 Ziehen Sie die Batterielasche heraus und schließen Sie das Netzteil an den Blitzlichtwecker und an eine Steckdose an. Schließen Sie das Vibrationskissen an, schieben Sie es unter das Kissen oder die Matratze Ihres Bettes und stellen Sie den Blitzlichtwecker auf Ihren Nachttisch.
- 2 Um die Funkverbindung überprüfen zu können, benötigen Sie einen Visit-Sender. Drücken Sie die Prüftaste/n des Senders.
- **3** Am Blitzlichtwecker leuchtet eine Visit-LED auf und der Blitzlichtwecker beginnt, Ton- und Blitzlichtsignale auszugeben. Das Vibrationskissen vibriert entsprechend des jeweiligen Signalmusters. Wenn nichts passiert, siehe **Fehlersuche**.



Standardmäßiges Signalmuster

Wenn ein Sender aktiviert wird, leuchtet eine LED am Blitzlichtwecker auf, der Wecker beginnt, Blitzlicht- und Tonsignale auszugeben und das Vibrationskissen beginnt, mit einer bestimmten Geschwindigkeit zu vibrieren. Dies wird Signalmuster genannt. Der Sender gibt das Signalmuster vor, dieses ist standardmäßig wie folgt eingestellt:

Sender	Blitzlichtwecker			Vibrationskissen	
Aktivierte Quelle	Visit-LED	Ton	Blitzlicht	Vibration	
Tür-Sender / Druckknopf-Sender	Grün	Türgong	Ja	Langsam	
 Telefon-Sender / angeschlossenes Telefon 	Gelb	Klingelsignal	Ja	Mittel	
Babyruf-Sender	Orange	Babymelodie	Ja	Schnell	
Rauchmelde-Sender	Rot	Feueralarmsignal	Ja	Lang	
CO-Alarm	Orange und rot	Alarm Signal	Ja	Lang	

Signalmuster ändern

Das Signalmuster kann nur an den Sendern geändert werden. Siehe **Signalmuster ändern** für den jeweiligen Sender.

Einstellungen

Blinklicht und Ton Ein/Aus

Drücken Sie wiederholt die mit **?/** gekennzeichnete Taste (Blinklicht und Ton Ein/Aus) auf der Rückseite des Blitzlichtweckers, um zwischen den Optionen zu wechseln. Beim Ausschalten des Blinklichts wird auf der Vorderseite des Blitzlichtweckers das Symbol **%** und beim Stummschalten des Tons das Symbol **%** angezeigt.

Stärke der Hintergrundbeleuchtung

Drücken Sie die mit amarkierte Taste auf der Rückseite so oft, bis die gewünschte der 4 Helligkeitsstufen eingestellt ist. Stufe 5 ist permanentes Hintergrundlicht.

Zeitformat

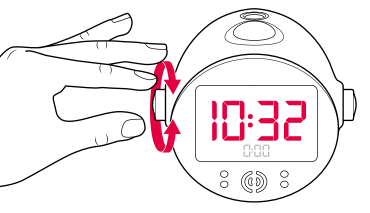
Drücken Sie die mit **12/24h** gekennzeichnete Zeitformat-Taste auf der Rückseite des Blitzlichtweckers, um zwischen der 12-Stunden- und der 24-Stunden-Anzeige zu wechseln.



HMV 13.99.04.3016

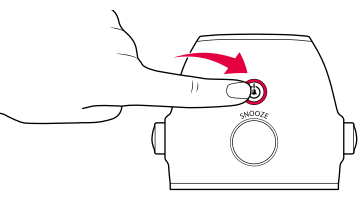
Uhrzeit einstellen

Drücken Sie die **linke** Wähltaste und stellen Sie durch Drehen der Taste die Stunden ein. Um die Minuten einzustellen, wiederholen Sie den vorherigen Schritt. Zum Speichern der Einstellung erneut drücken.



Weckzeit aktivieren

Drücken Sie die Taste Wecker Ein/Aus, um die Weckzeit zu aktivieren. Die Blitzlichtwecker-Anzeige leuchtet rot auf. Zum Deaktivieren der Weckzeit die Taste erneut drücken.



Wecker-Zubehör

Der Blitzlichtwecker kann mit dem folgenden Zubehör ergänzt werden:

BE1270 Vibrationskissen

Schließen Sie das Gerät an den Vibrationskissen-Ausgang an und legen Sie es unter das Kissen, um sich mit Vibrationen wecken zu lassen, wenn der Wecker klingelt.

BE9026 Alarmtrittmatte

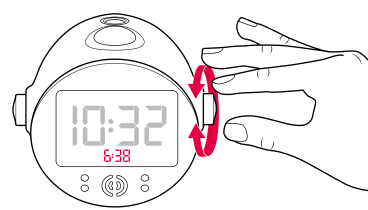
Schließen Sie sie an den Ext.Trig.-Eingang des Blitzlichtweckers an, um benachrichtigt zu werden, wenn Ihr Partner das Bett verlässt.

BE9105 Telefonkabel

Mit dem Kabel können Sie Ihr Festnetztelefon am RJ11-Eingang des Blitzlichtweckers anschließen und sich so benachrichtigen lassen, wenn das Telefon klingelt.

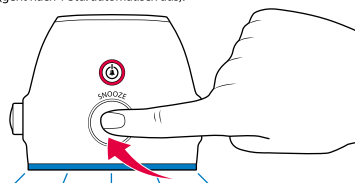
Weckzeit einstellen

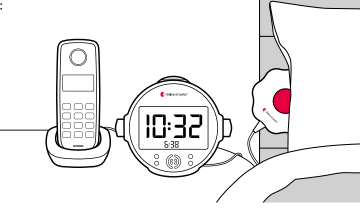
Drücken Sie die **rechte** Wähltaste und stellen Sie durch Drehen der Taste die Stunden ein. Um die Minuten einzustellen, drücken und drehen Sie die Wähltaste erneut. Zum Speichern der Einstellung erneut drücken.



Verwendung von Schlummerfunktion (Snooze) und Nachtlicht

Drücken Sie kurz die Snooze-Taste, um den Alarm stummzuschalten (außer Feueralarm). Halten Sie die Snooze-Taste drei Sekunden gedrückt, um das Nachtlicht einzuschalten und kurz erneut um es wieder auszuschalten (geht nach 1 Std. automatisch aus).







HMV 13.99.04.3016

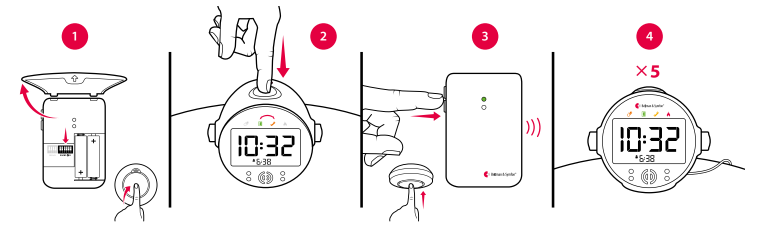
Frequenzband ändern

Wenn Ihr Visit-System ohne Grund aktiviert wurde, ist vermutlich in der Nähe ein anderes System installiert, das Ihr System aktiviert. Um derartige Funkinterferenzen zu verhindern, müssen Sie an allen Geräten das Frequenzband ändern. Die Funkfrequenzschalter befinden sich an den *Sendern*.

So ändern Sie das Frequenzband:

- 1 Siehe **Frequenzband ändern** für den jeweiligen Sender um das Frequenzband zu ändern.
- 2 Halten Sie die Snooze-Taste des Blitzlichtweckers so lange gedrückt, bis die grüne und die gelbe Visit-LED abwechselnd blinken. Lassen Sie die Taste los.
- 3 Drücken Sie innerhalb von dreißig Sekunden am Sender die Prüftaste/n, um das neue Frequenzband zu übermitteln.
- 4 Am Blitzlichtwecker blinken alle Visit-LEDs fünf Mal, um anzuzeigen, dass das Frequenzband geändert wurde. Anschließend kehrt das Gerät in den normalen Modus zurück.

Hinweis: Um als Gruppe funktionieren zu können, muss an allen Visit-Geräten dasselbe Frequenzband eingestellt sein.



Fehlersuche

Problem	Lösung	
Der Blitzlichtwecker scheint ausgeschaltet zu sein.	 Überprüfen Sie, ob die Stromversorgung (bzw. das Netzteil) richtig angeschlossen is Laden Sie die Ausfall-Akkus einige Stunden lang auf. 	
Das :-Symbol auf der Vorderseite des Blitzlichtweckers beginnt, zu blinken.	 Die Stromversorgung (bzw. das Netzteil) ist nicht angeschlossen und die Ausfall- Akkus sind fast leer. Schließen Sie das Netzteil an und laden Sie die Ausfall-Akkus einige Stunden lang auf. 	
Das 🔏 -Symbol wird auf der Vorderseite des Blitzlichtweckers angezeigt.	 Der Empfänger erkennt keine Ausfall-Akkus oder enthält keine. Ziehen Sie an der Batterielasche, siehe Erste Schritte. 	
Der Blitzlichtwecker reagiert nicht, wenn ein Sender aktiviert wird.	 Überprüfen Sie die Batterien des Senders sowie die Verbindungen bzw. Anschlüsse. Verringern Sie den Abstand zwischen Blitzlichtwecker und Sender, um sicherzustellen, dass sie in Reichweite sind. Überprüfen Sie, ob der Blitzlichtwecker auf dasselbe Frequenzband eingestellt ist wie die anderen Geräte im Visit-System, siehe Frequenzband ändern. 	
Der Blitzlichtwecker wird ohne ersichtlichen Grund aktiviert.	 Vermutlich ist in der Nähe ein anderes Visit-System installiert, das Ihr System aktiviert. Ändern Sie bei allen Geräten das Frequenzband, siehe Frequenzband ändern. 	
Die Alarm-Lautstärke ist zu niedrig.	 Die Lautstärke nimmt allmählich zu und erreicht mehr als 100 dB. Ziehen Sie die Schutzfolie vom Display ab. 	