

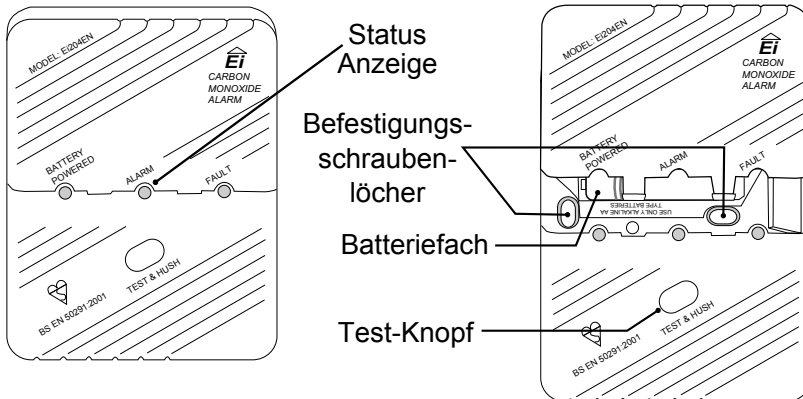
Schnellstart Anleitung CCS-CO-DETECTOR

Care Call Kabelloser Kohlenmonoxid Melder

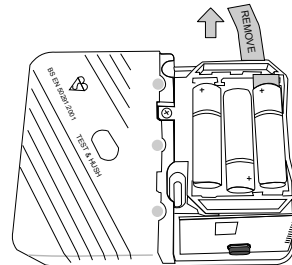


Standard Betrieb

Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an +353 (0)1 247 9007



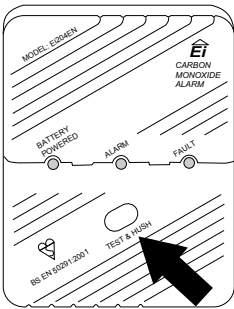
1. Lesen Sie bitte die Gebrauchsanweisung von Ei Electronics bevor Sie diesen Anweisungen folgen.



Entfernen Sie den Batteriestreifen indem Sie nach außen und weg vom Gerät ziehen.

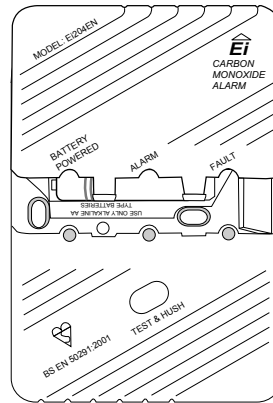
Daraufhin beginnt die Statusanzeige auf der Vorderseite in einer bestimmten Abfolge zu leuchten um anzuzeigen, dass das Gerät sich einschaltet.

2.



Drücken und halten Sie den Test Knopf gedrückt. Der Alarmton wird abgegeben und ein Signal wird zum Pager oder SignWave Empfänger gesendet.

3.

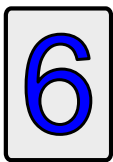


Schieben Sie den Deckel des Batteriefaches zur Seite und nehmen Sie ihn ab.

Montieren Sie nun anhand der Ei Electronis Anleitung mit den mitgeliefert en Schrauben das Gerät an der Wand.

Der Kohlenmonoxidmelder hat ein Ablaufdatum auf der Seite. Das Gerät sollte entweder zu diesem Datum hin ausgetauscht werden oder nach 5 Jahren Gebrauch, je nachdem was früher geschieht.

4.

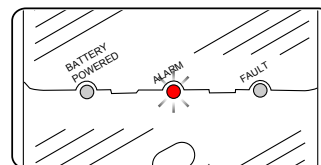


Alle neueren Empfänger zeigen das Signal anhand eines blauen Lichts am Feuersymbol an um eine Unterscheidung zwischen Rauch und Kohlenmonoxid Alarm einfacher zu gestalten.



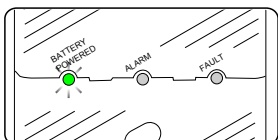
Ältere Geräte empfangen ein normales Feuersignal und die Taste leuchtet rot.

5.



Wenn das Gerät Kohlenmonoxid entdeckt, geht der Alarm los, ein Signal wird zum Pager oder SignWave Empfänger gesendet und die Statusanzeige leuchtet rot.

6.

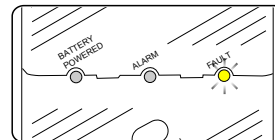


Falls die Batterie schwach ist, fängt das Gerät an zu zirpen, ein Signal wird an Pager oder SignWave gesendet und die Batterieanzeige leuchtet grün alle 45 Sekunden.

Tauschen Sie nur gegen Alkali oder Litium AA Batterien aus.

Halten Sie den Test Knopf gedrückt um festzustellen ob das Gerät wieder korrekt funktioniert.

7.



Wenn eine Elektronikstörung auftritt informiert das Gerät Sie indem es zirpt, ein Signal an den Pager oder SignWave sendet und die Störungsanzeige leuchtet orange. Das Gerät muss ausgetauscht werden.

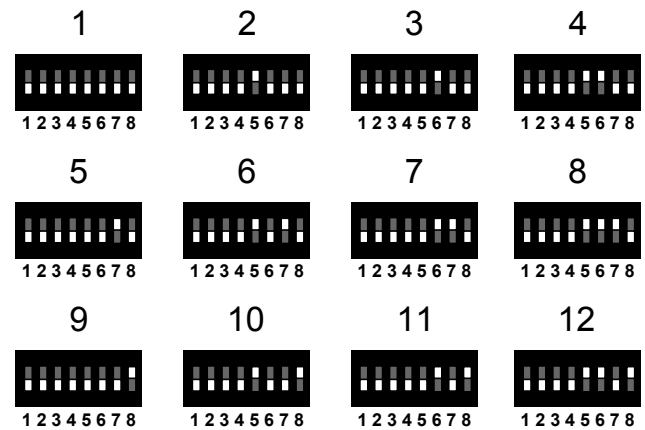
Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an +353 (0)1 247 9007

Einstellung der Zone

Anmerkung: Falls Sie schon einen Sender auf Zone 1 eingestellt haben, können Sie den Kohlenmonoxid Melder folgendermaßen einstellen um die Zone zu verändern:

Der Melder hat den Kanal 1 voreingestellt und es sind keine Schalter gedrückt. Falls Sie den Melder jemals zurücksetzen müssen, sind das die Fabrik Einstellungen.

Die Kanäle können mit den Schaltern 5-8 eingestellt werden. Die Abbildung zeigt die 12 möglichen Kombinationen.



Telecare SignWave Aktivierung

Anmerkung: Die folgenden Einstellungen aktivieren den Standard Care Call Pager & SignWave Empfänger nicht.. Nur zur Nutzung mit Care Call CCS3A-2217-EU-TL.

Wenn die Einstellungen so vorgenommen wurden, aktiviert der Personenrufsender nur den Care Call SignWave mit Telecare Verbindung. Das kann nützlich sein bei der Verwendung eines automatischen Wählers oder einem anderen Gerät eines weiteren Herstellers.



So wechseln Sie den Kanal

Anmerkung: In den meisten Fällen ist es nicht nötig den Kanal zu wechseln. Wenn allerdings ein oder mehrere weitere Care Call Systeme in der Nähe sind, ist es möglich den Kanal (bis zu 16 versch. Kanäle) zu wechseln um Störungen zu verhindern.

Der Melder hat den Kanal 1 voreingestellt und es sind keine Schalter gedrückt. Falls Sie den Pager jemals zurücksetzen müssen, sind das die Fabrik Einstellungen.

Die Kanäle können mit den Schaltern 1-4 eingestellt werden. Die Abbildung zeigt die 16 möglichen Kombinationen.

Stellen Sie sicher dass die Empfänger (Pager oder SignWave) des Systems auf den gleichen Kanal eingestellt sind.

