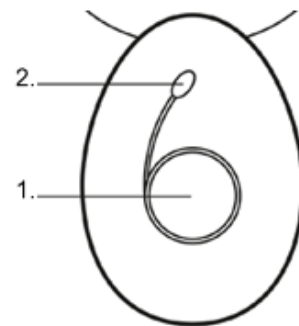
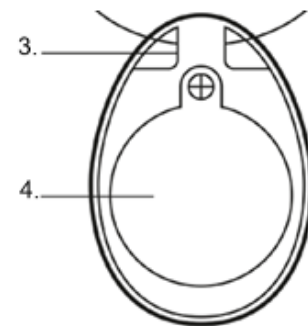


Fallsensor mit Alarmtaste



1. Alarmknopf
2. LED-Anzeige



3. Kordelbefestigung
4. Batteriefach

Alarm wird ausgelöst. Bei einem Sturz löst der Fallsensor automatisch einen Alarm aus. Ein ausgelöster Alarm kann nicht mehr gestoppt werden.

Es fallen keine zusätzlichen Kosten für Gespräche oder ausgelöste Alarne an.

Batterielaufzeit

Die Lebensdauer der Batterie beträgt ca. 2 Jahre. Sobald die Batterie der Alarmtaste leer ist, löst das Notrufgerät einen technischen Alarm aus.

Batteriewechsel

Öffnen Sie das Batteriefach. Entfernen Sie die alte Batterie. Drücken Sie den Alarmknopf mehrere Male. Setzen Sie die neue Batterie ein und schliessen Sie das Batteriefach wieder.

Hinweis

Der Fallsensor ist spritzwasserfest und lässt sich auch um den Hals tragen. Dazu darf ausschliesslich die beigelegte Kordel verwendet werden. Aus funktionalen Gründen ist es zudem nicht erlaubt, einen Knoten in die Kordel zu machen.

Aufgrund der Beschaffenheit des Sturzerkennungsmechanismus kann ein Fehlalarm oder ein Ausfall der

Sturzerkennung während des täglichen Gebrauchs nicht vollständig ausgeschlossen werden. Drücken Sie in einem solchen Fall den Alarmknopf, um den Alarm manuell auszulösen.

Im Fall der Fälle bereit

Testen Sie Ihren Fallsensor mit Alarmtaste auch nach der Inbetriebnahme regelmässig. So reagieren sie im Ernstfall automatisch richtig.

Inbetriebnahme

Schritt 1: Öffnen Sie das Batteriefach am Fallsensor mit einem Kreuzschraubenzieher und setzen Sie die beigelegte Batterie ein.

Schritt 2: Drücken Sie am Notrufgerät die Funktionstaste für 8 Sekunden.

Schritt 3: Drücken Sie am Fallsensor den Alarmknopf. Das Notrufgerät gibt einen Bestätigungston ab. Der Fallsensor ist nun verbunden.

Schritt 4: Drücken Sie nun nochmals kurz die Funktionstaste am Notrufgerät. Das Notrufgerät gibt erneut einen

oder zwei Bestätigungstöne aus und ist damit wieder im Normalmodus.

Reichweite testen

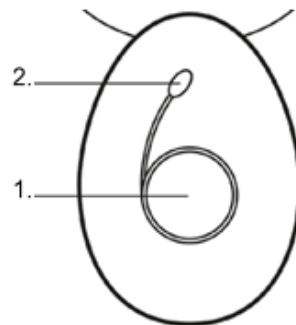
Lösen Sie aus verschiedenen Entfernung zum Notrufgerät einen Probealarm aus, um die Reichweite des neuen Fallsensors zu testen. Drücken Sie dazu den Alarmknopf des Fallsensors für 2 Sekunden.

Tipp: Es wird ein richtiger Alarm ausgelöst. Informieren Sie idealerweise Ihre Kontakte im Vorfeld über den Probealarm.

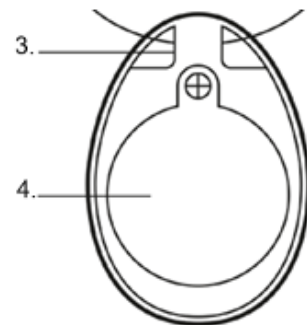
Alarm auslösen

Drücken Sie den Alarmknopf des Fallsensors für 2 Sekunden. Die LED-Anzeige leuchtet rot und der

Détecteur de chute avec bouton d'alarme



1. Bouton d'alarme
2. Affichage LED



3. Fixation cordon
4. Logement batterie

Mise en service

Étape 1: Ouvrez le compartiment à pile du détecteur de chute à l'aide d'un tournevis cruciforme et insérez la pile fournie.

Étape 2: Appuyez sur la touche de fonction de l'appareil d'appel d'urgence pendant 8 secondes.

Étape 3: Appuyez sur le bouton d'alarme du détecteur de chute. L'appareil d'appel d'urgence émet un signal de confirmation. Le détecteur de chute est maintenant connecté.

Étape 4: Appuyez à nouveau brièvement sur le bouton de fonction de l'appareil d'appel d'urgence.

L'appareil d'appel d'urgence émet de nouveau une ou deux tonalités de confirmation et se trouve ainsi de nouveau en mode normal.

Tester la portée

Déclenchez une alarme test à différentes distances de l'appareil d'appel d'urgence afin de tester la portée du nouveau détecteur de chute. Pour ce faire, appuyez sur le bouton d'alarme du détecteur de chute pendant 2 secondes.

Conseil: une véritable alarme se déclenche. Dans l'idéal, informez au préalable vos contacts de l'essai d'alarme.

Déclencher l'alarme

Appuyez sur le bouton d'alarme du détecteur de chute pendant 2 secondes. La LED s'allume en rouge et l'alarme se déclenche. En cas de chute, le détecteur de chute déclenche automatiquement une alarme. Une fois l'alarme déclenchée, elle ne peut plus être arrêtée.

Il n'y a pas de frais supplémentaires pour les appels ou les alarmes déclenchées.

Durée de vie de la pile

La durée de vie de la pile est d'environ 2 ans. Dès que la pile du bouton d'alarme est vide, l'appareil d'appel d'urgence déclenche une alarme technique.

Remplacement de la pile

Ouvrez le compartiment de la pile. Retirez la pile usagée. Appuyez plusieurs fois sur le bouton d'alarme. Insérez la nouvelle pile et refermez le compartiment à pile.

Remarque

Le détecteur de chute est résistant aux projections d'eau et peut être porté autour du cou. Pour cela, il faut utiliser exclusivement le cordon fourni. Pour des raisons

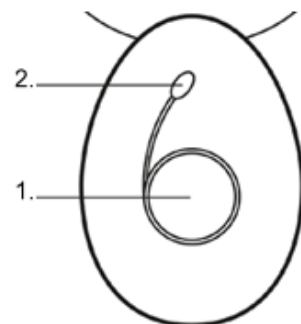
fonctionnelles, il est en outre interdit de faire un nœud dans le cordon.

En raison de la nature du mécanisme de détection des chutes, il n'est pas possible d'exclure totalement une fausse alarme ou une défaillance de la détection des chutes pendant l'utilisation quotidienne. Dans ce cas, appuyez sur le bouton d'alarme pour déclencher l'alarme manuellement.

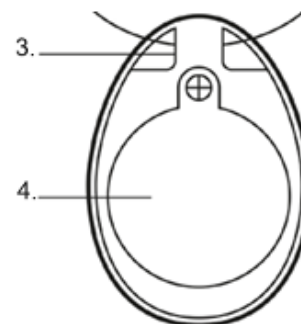
Prêt en cas de besoin

Testez régulièrement votre détecteur de chute avec bouton d'alarme, même après sa mise en service. Ainsi, vous réagirez automatiquement et correctement en cas d'urgence.

Sensore di caduta con pulsante di allarme



1. Tasto di allarme
2. Spia LED



3. Fissaggio del cordino
4. Vano batterie

Messa in funzione

Fase 1: aprire il vano batteria del sensore di caduta con un cacciavite a croce e inserire la batteria in dotazione.

Fase 2: premere il pulsante di funzione del dispositivo di chiamata d'emergenza per 8 secondi.

Fase 3: Premere il pulsante di allarme sul sensore di caduta. Il dispositivo di chiamata d'emergenza emette un segnale acustico di conferma. Il sensore di caduta è ora collegato.

Fase 4: premere di nuovo brevemente il pulsante di funzione del dispositivo di chiamata d'emergenza. Il

dispositivo di chiamata d'emergenza emette nuovamente uno o due toni di conferma e torna in modalità normale.

Test della portata

Per testare la portata del nuovo sensore di caduta, è possibile attivare un allarme di prova da varie distanze dal dispositivo di chiamata d'emergenza. A tal fine, premere il pulsante di allarme sul sensore di caduta per 2 secondi.

Suggerimento: viene attivato un vero e proprio allarme. L'ideale sarebbe informare in anticipo i contatti dell'allarme di prova.

Attivazione dell'allarme

Premere il pulsante di allarme sul sensore di caduta per 2 secondi. Il display a LED si illumina di rosso e l'allarme viene attivato. In caso di caduta, il sensore di caduta attiva automaticamente un allarme. Una volta scattato, l'allarme non può più essere annullato.

Non ci sono costi aggiuntivi per le chiamate o gli allarmi attivati.

Durata della batteria

La durata della batteria è di circa 2 anni. Non appena la batteria del pulsante di allarme è scarica, il dispositivo di chiamata di emergenza attiva un allarme tecnico.

Sostituzione della batteria

Aprire il vano batteria. Rimuovere la vecchia batteria. Premere più volte il pulsante di allarme. Inserire la nuova batteria e richiudere il vano batteria.

Nota

Il sensore di caduta è resistente agli spruzzi e può essere portato al collo. A tale scopo è possibile utilizzare esclusivamente il cavo in dotazione. Per motivi funzionali, non è inoltre consentito fare un nodo al cavo.

A causa della natura del meccanismo di rilevamento delle cadute, non è

possibile escludere completamente un falso allarme o un guasto del rilevamento delle cadute durante l'uso quotidiano. In tal caso, premere il pulsante di allarme per attivare l'allarme manualmente.

Pronti per ogni evenienza

Testate regolarmente il vostro sensore di caduta con pulsante di allarme, anche dopo la messa in funzione. In questo modo, reagirete automaticamente in modo corretto in caso di emergenza.