



Vibby OAK automatische valdetector

De valdetector is voorzien van een noodoproepknop met voelbare opstaande puntjes. Met de detector is het mogelijk handmatig of automatisch een alarm te activeren bij een zware val.

Bij een zware val begint de Vibby na 20 seconden te knipperen en te trillen (gedurende 20 seconden) ter aanduiding dat een val is gedetecteerd.

Tijdens deze 20 sec kan het alarm nog worden geannuleerd. Wordt het alarm niet geannuleerd, dan wordt een noodoproep via de Geemarc Serenities verzonden.

Om een alarm te annuleren kan de gebruiker opstaan binnen de eerste 20 seconden (dus alvorens de Vibby gaat knipperen/trillen) of het alarm annuleren door de Vibby 2 seconden met de hand te bedekken. Zodra het trillen stopt is de alarmstatus gestopt.

De gebruiker kan natuurlijk ook handmatig een alarm activeren met de noodoproepknop.

Verdere kenmerken:

- hypoallergene kunststof; comfortabel te dragen net als een polshorloge
- waterdicht volgens IP67-klasse
- schokbestendigheid: IK04-klasse
- temperatuurbereik: 5-40° C
- zendbereik: max 300m (open veld; afhankelijk van omstandigheden)
- verwisselbare lithium batterij CR2477; gebruiksduur circa 2 jaar; automatische controle
- afmetingen: 37 x 33 x 12,7 mm; 35 gram
- handleiding: Engels / Duits / Frans / Spaans

NB: de Vibby OAK is een handmatig alarmsysteem dat in sommige gevallen waarin de gebruiker zelf het alarm niet meer kan activeren, in staat is een zware val te detecteren; o.a. doordat de gebruiker in een liggende positie blijft. De Vibby OAK biedt extra bescherming, doch niet élk type val kan worden gedetecteerd!