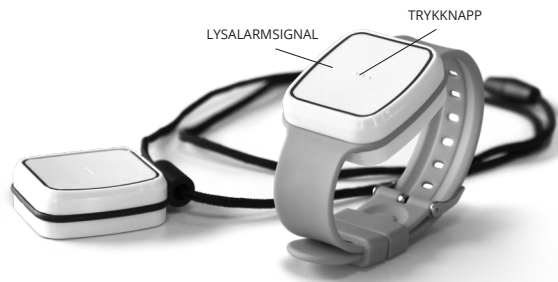


Automatisk falldetektor*

Vibby OAK skal bæres permanent rundt enten håndleddet eller halsen. All annen bruk kan forårsake falske alarmer, f.eks. at fall ikke blir registrert.

Vibby OAK konfigureres av installatøren for bæring på håndleddet eller rundt halsen. Du må ikke endre brukermodusen uten å gi installatøren beskjed om dette først.



FUNKSJONER

Manuell alarm (fig. 1):

En SOS-knapp sitter midt på Vibby OAK. Den har en pen, preget utforming og gir brukeren mulighet til å sende en alarm.

Automatisk alarm (fig. 2):

Et sensorsett kombinert med en ny algoritme gjør at en alarm sendes automatisk hvis et kraftig fall registreres*. 20 sekunder etter at et fall automatisk er registrert, og før alarmen overføres til senderen, begynner Vibby OAK å vibrere periodisk og blinke i 20 sekunder. Brukeren kan avbryte alarmen manuelt ved å dekke over Vibby OAK med hånden. Hånden må fjernes når vibreringen stopper.

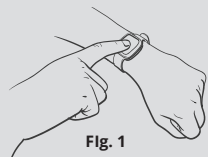


Fig. 1



Fig. 2

TEKNISKE EGENSKAPER

Vekt: 35g
Vannbestandighet: IP67
Støtbestandighet: IK04
Rengjøring: bare såpe og vann
Plastbehandling: hypoallergen

	Radiofrekvens	Strøm
ISM	869.2125 og 869.2375 MHz	-8 dBm
BLE	2400 – 2483.5 MHz	-5 dBm

Overvåking av radiotilkoblingen mellom Vibby OAK og senderen.

Radiorekkevidde: 300 m i åpent rom / område med hindringer.

Driftstemperatur: +5 °C / +40 °C

Batterilevetid: CR2477 / LiMnO₂

- Opptil to år.
- Batteriet må skiftes av installatøren.
- Lagringsanbefaling**
- Temperaturen: +10°C~+25°C
- Fuktighet: fra 40% til 95%

FORORDNING OG SIKKERHET

EU-samsvarserklæring

Vi erklærer med dette at Vibby OAK utviklet av Vitalbase, Telecom Design healthcare division, samsvarer med hovedkravene og andre tilhørende bestemmelser i EU-direktivene 2014/53/EU (RED), 2011/65/EU (RoHS-2) og EF 1907/2006: NO_SVHC REACH. En kopi av samsvarserklæringen er tilgjengelig på <http://docs.vitalbase.fr>

Elektrisk og elektronisk avfall (WEEE)

Fjerning av elektrisk og elektronisk avfall fra husholdninger i EU. Dette symbolet på produktet eller emballasjen indikerer at produktet ikke må kastes sammen med annet husholdningsavfall. Det er ditt ansvar å levere kassert utstyr til et returpunkt for innsamling og gjenvinning av elektrisk og elektronisk utstyr. Hvis du ønsker mer informasjon om disse innsamlingspunktene, kan du kontakte kommunen, en avfallsstasjon eller forhandleren. Når batterier samles inn samtidig med elektrisk og elektronisk avfall, må de først fjernes fra utstyret i samsvar med direktiv 2002/96/EF.

FORSIKTIG: Batteri

- Batteriet må ikke svelges. Fare for kjemisk forbrenning
- Dette produktet inneholder et knappebatteri. Hvis knappebatteriet svelges, kan det forårsake alvorlig innvendig forbrenning i løpet av bare to timer, og kan medføre dødsfall.
- Nye og brukte batterier oppbevares utilgjengelig for barn. Hvis batterirommet ikke lukkes skikkelig, må produktet ikke brukes. Det må oppbevares utilgjengelig for barn. Hvis du tror batterier kan ha blitt svelget eller ført inn i en kroppsdelt, må lege kontaktes umiddelbart.
- Eksplosjonsfare hvis batteriet erstattes med et batteri av feil type.
- Hvis batteriet kastes i et ildsted eller en varm ovn, eller hvis et batteri knuses eller skjæres opp mekanisk, kan det føre til eksplosjon.
- Hvis et batteri etterlates i omgivelser med svært høy temperatur, kan det føre til eksplosjon eller lekkasje av brannfarlig væske eller gass.



IP 67



***VIKTIG:** Noen fall (dempede fall, kontrollert nedsenking mot vegg eller stol ...) registreres ikke av Vibby OAK. Basert på detekteringsteknologier tillater ikke løsningen analyse og tolkning av alle fallsituasjoner. Ved å trykke på

kan brukeren når som helst utløse alarmen manuelt hvis det er behov for det. Du finner mer informasjon om registrering av automatiske fall og bruk av produktet på: www.vitalbase.care