

Forhandler:



- SafeWake kan ikke brukes sammen med noen andre batterieliminatører enn den som leveres sammen med SafeWake. Går denne i stykker kan du rekvirere ny fra Gewa AS.
- Tilkoplingen av SafeWakes vibratorkabel på baksiden av klokken må ikke utsettes for unormal belastning, da risikerer man å skade vibratorens tilkopling og SafeWakes funksjon.
- Hvis noen deler av SafeWake blir skadet, eller oppfører seg unormalt, må ikke SafeWake brukes lenger. Ta da kontakt med Bo Edin AB for å få utstyret reparert eller at du får nytt produkt.
- Den svarte aluminiumsplatens på baksiden av SafeWake må ikke åpnes. Innenfor er det følsom elektronikk og batteriet kan bli skadet.



Bo EDIN AB utvikler, produserer og selger trådløse teleslyngforsterkere og hørseltekniske hjelpemidler. Produktsortimentet av både egenutviklede produkter (UniVox) og produkter fra andre produsenter. For å sikre høy kvalitet gjennomgår alle produkter nøye tester før de sendes ut på markedet.



- helping people

### Gewa AS

Postboks 626

N-1411 KOLBOTN

Tlf.: (+47) 66 99 60 00

Telefaks: (+47) 66 80 94 90

E-post: [gewa@gewa.no](mailto:gewa@gewa.no)

Hjemmeside: [www.gewa.no](http://www.gewa.no)



**UniVox® SafeWake**  
Vekkerklokke med vibrator for indikering  
av rømningsalarm

**Teknisk manual**

**Bestillingsnr.: 1104111-1 - HMS art. nr. 135485**

### Hva er SafeWake?

SafeWake er en vekkersystem tilpasset hørselshemmede og andre som har vanskelig for å våkne av en vanlig vekkerklokke, hotellets vekkeralarm (TV/telefon) eller rømningsalarmer. SafeWake består av en vekkerklokke med fast montert vibrator samt en separat batterieliminatør. SafeWake ligger i en veske slik at gjesten enkelt kan ta den med opp på rommet.



UniVox SafeWake

### Hvordan klargjøres SafeWake?

Når gjesten kommer til rommet, skal SafeWake tas ut av vesken. Vekkerklokken settes på nattbordet ved sengen, vibratoren legges under puten og batterieliminatøren settes i et strømuttak. Hvis det ikke er noe vegguttak i nærheten av sengen, kan SafeWake i stedet brukes med det innebygde oppladbare batteriet. NB! Hvis SafeWake bare brukes med batteridrift, må batteriet alltid stå til lading når SafeWake ikke brukes. SafeWake lades opp ved at man kople batterieliminatøren i klokken og i et strømuttak. På f.eks. hoteller eller institusjoner bør personalet bør hjelpe til med å koble SafeWake til strøm på rommet. Enheten skal lades i minst 12 timer før den benyttes første gang. Dette for å lade opp back-up batteriet.

## Hvordan brukes SafeWake?

Etter at vekkesystemet er gjort klart, stiller gjesten inn ønsket vekketidspunkt på vanlig måte på baksiden av klokken. For at vekkerklokken skal være aktivert, må IKKE knappen på oversiden av klokken være trykket ned.

### Ved vekking

Klokken ringer ved innstilt vekketidspunkt. Vibratoren begynner å vibrere etter noen sekunder. Klokken slutter å ringe med en gang knappen på oversiden av klokken trykkes ned. Vibratoren fortsetter å vibrere i ca. 5-7 sekunder etter at man har trykket ned knappen. Det er ingen snooze-funksjon i SafeWake.

### Ved rømningsalarm

Hvis rømningsalarmen utløses, reagerer SafeWake etter noen sekunder ved at vibratoren begynner å vibrere. Ringesignalet på klokken aktiveres derimot ikke. Vibrasjonen fortsetter så lenge rømningsalarmen varer. Vibratoren aktiveres selv om knappen på oversiden av klokken er trykket ned og fortsetter å vibrere selv om knappen trykkes ned. Når rømningsalarmen opphører, fortsetter vibrasjonen i ca. 5-7 sekunder før de gir seg. Elektronikken på SafeWake er innstilt slik at den ikke blir påvirket av normal lyd som samtaler, latter, banking på døra, TV-/radio, snorking m.m.

## Hvordan lades SafeWake?

SafeWake bør helst brukes med batterieliminatortilbehør hvis det finnes et strømuttak som er lett tilgjengelig. Dette gir den tryggeste driften og man behøver ikke å tenke på lading. Det innebygde oppladbare batteriet garanterer da for at SafeWake også fungerer ved strømbrudd. Hvis det derimot ikke finnes noe strømuttak ved sengen, er det også mulig å drive SafeWake kun på batteriet.

### **OBS! Ved batteridrift må batteriet lades i minst 3 timer etter maks 12 timers batteridrift.**

Batteriet lades opp og mellomlagres hele tiden når batterieliminatoren er tilkopledd strømuttaket. Beskyttelse mot overlading er innebygd og det betyr at SafeWake kan stå til konstant lading uten at batteriet tar skade av det. For at batteriet skal være fulladet og klart til til neste gjest anbefales det derfor at SafeWake oppbevares i vesken og mellomlagres når den oppbevares i resepsjonen.

## Hvordan fungerer SafeWake?

På baksiden av klokken har SafeWake en innebygd mikrofon. Mikrofonen tar opp lyd som bearbeides av elektronikken inne i klokken. Hvis lyden har en viss frekvens, nivå og karakter, reagerer elektronikken ved å sende et signal til vibratoren som begynner å vibrere. Vibrasjonene oppfattes av den sovende som våkner. Elektronikken er innstilt slik at den både reagerer på lyden fra klokken innebygde ringesignal og lyden fra rømningsalarmen i rommet. SafeWake fungerer derfor både som vanlig vekkerklokke og som indikator ved rømningsalarm.

## NB! Viktige punkter!

**SafeWake må lades i minst 12 timer før den brukes første gang. Alle SafeWake må funksjonstestes mot hotellets rømningsalarm før de blir tatt i bruk. Test av SafeWake må deretter foregå regelmessig i forbindelse med testing av annet brannvernutstyr.**

- SafeWake er ikke en rømningsalarm i seg selv. SafeWakes oppgave er å videreformidle signalet fra en rømningsalarm og omforme det til vibrasjoner som den hørselshemmede kan oppfatte.
- SafeWake skal aldri brukes når den er plassert i vesken eller dekket over med klær, tepper eller lignende. Da vil ikke den innebygde mikrofonen i SafeWake kunne fungere normalt.
- Oppbevar alltid SafeWake i vesken for mellomlagring når den er plassert i resepsjonen. SafeWake skal ikke stå til lading mer enn en måned av gangen.
- Det innebygde batteriet har lang levetid hvis det håndteres riktig. Dersom SafeWakes normale funksjon blir dårligere, kan det tyde på at batteriet begynner å bli dårlig og må skiftes ut. Bytt ikke batteriet selv, men kontakt Gewa AS for å få gjort dette.
- SafeWakes klokke og mikrofon fungerer i minst 12 timer ved batteridrift eller strømbrudd. Ved batteridrift eller strømbrudd i forbindelse med rømningsalarm vil vibratoren fungere i minst 5 minutter hvis det er mindre enn 12 timer siden batteriet sist ble ladet opp. SafeWakes batteri skal lades i minst 3 timer for å bli fulladet.
- Vibratoren må plasseres under puten slik at man ikke risikerer at den faller ut av sengen. Dersom vibratoren faller ut av sengen, kan ikke den hørselshemmede oppfatte vekkesignalet.