



# PERSONLARM

LÅT FÖRBIPASSERANDE VETA ATT DU HAR PROBLEM

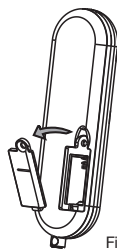


Fig.1

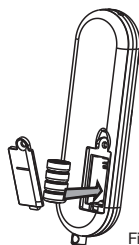


Fig.2

liquu:s personlarm är en kompakt och behändig säkerhetsutrustning för personligt bruk. Det är såväl effektivt som enkelt att bära på i nyckelringen eller fäst på en väska. Larmet på 120dB innehåller 2 st. sirener som ljuder med olika frekvens för att maximera effekten av larmet när det aktiveras.

## BATTERIINSTALLATION

liquu:s personlarm fungerar med 4 x LR1 alkaliska batterier (medföljer förpackningen). För att aktivera batterierna, avlägsna den genomskinliga plastremsan som sticker ut från batterifacket på baksidan av larmet.

Vi rekommenderar att du testar larmet regelbundet genom att diskret aktivera larmet. När larmsignalen börjar bli svag, byt ut batterierna.

Batteribyte:

-Skruva loss och avlägsna batterifackets lock som sitter på baksidan av larmet (se fig. 1).

-Avlägsna de gamla batterierna och ersätt dem med 4 x LR1 alkaliska knappbatterier. Observera poldiagrammet på insidan av batterifacket (se fig. 2).

-Lägg tillbaka locket och skruva fast det.

### Viktigt:

Avlägsna batterierna före långvarig lagring av larmenheten. Batterierna kan korrodera när de blir gamla, och orsaka permanent skada på enheten. Blanda inte gamla och nya eller olika batterityper med varandra. Tomma batterier bör genast avlägsnas ur enheten.

### ANVÄNDNING

Dra helt enkelt ut nyckelkedjan ur larmenheten för att aktivera larmet. Tryck in nyckelkedjans pinne i larmenheten igen för att inaktivera larmet.

### Din personliga säkerhet:

-Försök alltid att undvika situationer som är ett hot mot din personliga säkerhet.  
-Ha alltid din larmenhet nära till hands om du känner dig osäker på den plats eller i den situation där du befinner dig.

### UNDERHÅLL

Rengör enheten med vatten och en fuktig duk.

Torka enheten efter rengöring. Använd inte kemiska rengöringsmedel som kan skada eller missfärga apparaten.

### Varning:

Risk för personskador.

Långvarig exponering för larmsignalen kan ge upphov till bestående hörselskador.

### BORTSKAFFNING OCH ÅTERTVINNING

När produkten och batterierna nått slutet av livscykeln bör de omhändertas vid en ändamålsenlig återvinningscentral. Kasta inte batterierna med vanligt hushållsavfall.

