

Bruksanvisning

VEKKERKLOKKE MED REPETISJON

VK2



**Vekkerklokke VK2 har analog visning og repetisjon (*snooze*).
Den passer til FlexiBlink Sengevibratorer.**

2012-03-19
Dok.nr.: 0298B

Vestfold Audio AS
Sandefjord

Virkemåte

Vekkerklokke VK2 er analog (har visere). Justering av tid og vekketidspunkt utføres med dreieknapper bak på klokken.

På vekketidspunktet starter Sengevibratoren. På toppen av vekkerklokken er det en stor knapp. Når den trykkes ned, stanser Sengevibratoren.

Vekkerklokke VK2 har ikke innebygd lydvarsling. Den må derfor brukes sammen med en FlexiBlink Sengevibrator.

Plassering og montering

Vekkerklokken plasseres på ønsket sted, og batteriet settes på plass.

Dersom det ligger en plastbrikke ved batteriets positive pol (+), fjernes denne. Da begynner klokken å gå.

1. Plasser vekkerklokken og sett inn batteriet
2. Sett inn pluggen til Sengevibratoren

Nå er Vekkerklokken klar til bruk.

Repetisjon

Vekkerklokke VK2 har repetisjon (snooze). Når den stoppes med knappen på toppen, vil den starte igjen etter noen minutter. For å stanse den helt, må skyveknapp på fronten av klokken settes i posisjon off.

Rengjøring utført av bruker

Vekkerklokke VK2 kan rengjøres med myk klut oppvridt i lunkent, mildt såpevann. Hjelpemiddelet må ikke utsettes for søl eller sprut med vann.

Batteriskift

Det brukes vanlige alkaliske batterier i Vekkerklokken, men andre typer batterier kan også benyttes. Man kommer til batteriet ved å åpne lokket bak på klokken.

Enkel feilretting

Dersom vekkerklokken ikke går, må batteriet byttes. Dersom vekkerklokken går, men man ikke får vekking, kan dette skyldes at Sengevibratoren ikke mottar strøm fra batterieliminator/lader.

Dersom du trenger hjelp til feilretting

I fall du ikke klarer å rette feilen selv, bør du kontakte det sted hjelpemiddelsentralen eventuelt har gitt deg opplysninger om, eller til:



Fylles ut av hjelpemiddelsentralen

Produsent

Vestfold Audio AS
3241 Sandefjord

Tekniske spesifikasjoner

Bruksområde: Innendørs.
Driftsspenning: 1,5 volt batteri (f.eks. alkalisk)
Batt.størrelse: LR14 (IEC), C (ANSI)

Lagring når ikke i bruk

Oppbevares på et tørt og helst støvfritt sted.