

Manual til Nødradio med håndsving- 2000 mAh



Sådan bruges radioen ..... 2

Sådan bruges lommelygten..... 3

Opladning via solenergi ..... 3

Opladning via USB-port..... 3

Opladning via håndsving..... 4

Brug radioen som powerbank..... 5

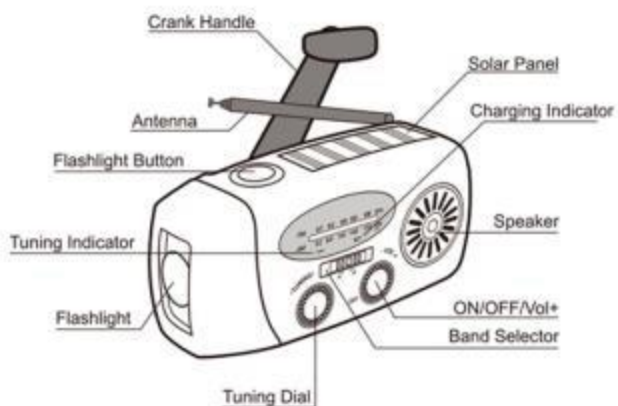
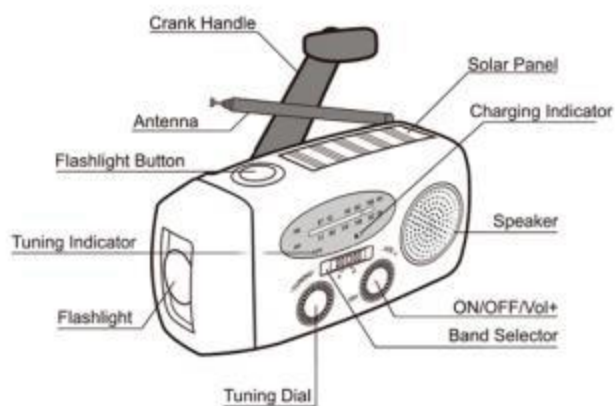
Specifikationer..... 5

Sikkerhed..... 6

Garanti ..... 6

## Sådan bruges radioen

1. For at tænde radioen, drejes volumenkontrollen. Denne indstiller også lydstyrken.
2. Brug Band-knappen til at vælge mellem FM og AM. For at få et bedre signal kan du trække antennen ud.
3. Drej tuning-knappen for at finde den ønskede kanal. Den grønne tune-indikator lyser, når du har fundet en korrekt indstillet kanal.



## Sådan bruges lommelygten

1. Lommelygten tændes ved at trykke på Lommelygteknappen

## Opladning via solenergi

1. Tænd radioen
2. Placer solpanelet i direkte sollys for optimal opladning.
3. Opladeindikatoren lyser rødt, mens batteriet oplades.

Bemærk: Solpanelet er primært beregnet til at vedligeholde batteriet og ikke til fuld opladning. Undgå at oplade radioen i varme omgivelser, som f.eks. inde i en bil. Det anbefales desuden ikke at slukke radioen under opladning. Solpanelet har en levetid på over 25 år, hvis det anvendes 6 timer om dagen.

## Opladning via USB-port

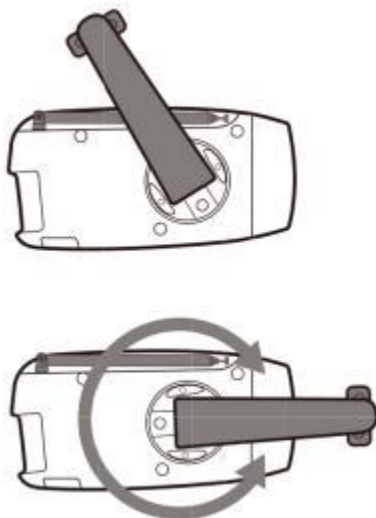
1. Til opladning af radioen skal du tilslutte det medfølgende USB-kabel til en USB-strømkilde og indsætte micro USB-stikket i porten på siden af radioen.
2. Opladeindikatoren blinker rødt under opladning. Når blinket bliver til en fast rød, er opladningen fuldført.

Bemærk: Det tager cirka 3,5 timer at oplade det interne 2000 mAh batteri helt. Når batteriet er fuldt opladet, kan det give 9 - 10 timers radiotid (afhængigt af lydstyrken) eller 15-17 timers brug af lommelygten.

## Opladning via håndsving

1. Håndsvinget er placeret på bagsiden af radioen. Fold det ud og drej det i begge retninger.
2. Drej håndsvinget i 3-5 minutter for at aktivere det interne batteri ved første brug.
3. For at generere strøm, drej håndsvinget med en hastighed på 130-150 omdrejninger i minuttet. Det tager cirka 7 timers drejning at oplade enheden fuldt ud.

Bemærk: Ét minuts drejning giver 3-5 minutters radiotid (ved medium lydstyrke) og 25-30 minutters lys.



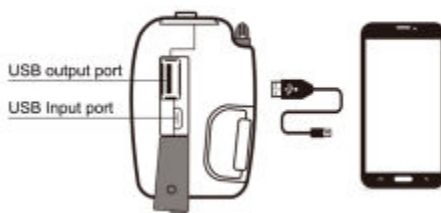
## Brug radioen som powerbank

Radioen kan bruges som powerbank og på den måde oplade USB-enheder. Det kan gøres enten via radioens indbyggede batteri eller ved at dreje håndsvinget med en hastighed på 130-150 omdrejninger i minuttet.

Det foregår ved at tilslutte et USB-kablet til USB-udgangsporten på siden af radioen og forbind det til den enhed du ønsker at oplade. Radioen skifter til opladningstilstand og vil nu oplade din enhed.

Bemærk: Denne funktion er beregnet til opladning af USB-enheder i nødsituationer og bør ikke bruges som en almindelig powerbank.

Det medfølgende opladningskabel er designet til opladning af Micro USB- og iPhone-enheder (med adapter). For andre USB-enheder anbefales det at bruge deres originale opladningskabler.



## Specifikationer

Frekvens: AM 520-1710KHz / FM 87-108MHz

Dimensioner: 130 x 50 x 60mm

Vægt: 231g

Materiale: ABS/PC/PVC

Strømforbrug: maksimalt 3W

Arbejdsspænding: 2,7 V – 4,2 V

Udspænding/strømstyrke: 5.1 V /850 mA

Vandafvisningsniveau: IPX – 3

LED-lommelygte: 1W - 30LM

Strømkilde: 3.7V / 1200 - 2000mAh

## Sikkerhed

Denne enhed er ikke designet til at kunne modstå kraftige stød. Derfor vil det nemt medføre skade at tabe radioen.

Denne enhed er ikke designet til kontakt med væsker. Den er vandafvisende men ikke vandtæt.

Sørg for at holde den tør, da fugt og væsker kan beskadige dens funktion.

For at aktivere og vedligeholde det interne batteri, skal håndsvinget drejes i 3-5 minutter før brug.

## Garanti

Denne enhed har en 12 måneders garantiperiode imod produktionsfejl. Garantiperioden begynder ved købsdatoen.