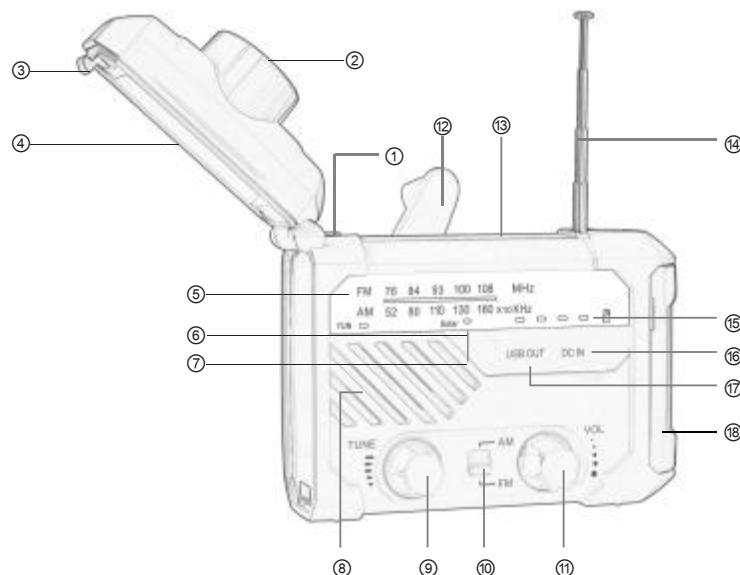


# MD-290 Multifunktionell nödradio – Handbok

A0

## I. KOMPONENTER



- |   |                        |                    |
|---|------------------------|--------------------|
| ① Knapp till ficklampa/ skrivbordslampan            | ⑦ Solcellsindikator    | ⑬ Solcell          |
| ② Ficklampa   | ⑧ Högtalare            | ⑭ Antenn           |
| ③ Lås till skrivbordslampan                         | ⑨ Kanalknapp           | ⑮ Batteriindikator |
| ④ LED-skrivbordslampan                              | ⑩ AM/FM-väljare        | ⑯ Laddningsuttag   |
| ⑤ Stationskala med frekvenser Lampa för radiosignal | ⑪ Volymratt/ radioratt | ⑰ USB-uttag        |
|   | ⑫ Vevhandtag           | ⑱ Batterifack      |

## II. ANVÄNDARINSTRUKTIONER

Ladda radion innan du använder den.

- Laddningsmetod – stäng av radion under normal laddning.
  - Laddning via USB (adapter)
 

Anslut radions laddkabel ( 5 VDC, 2 A) till Typ-C-porten ⑯ och ladda direkt. Batteriindikatorn blinkar under laddning.
  - Laddning med vev
 

Vinkla ut vevhandtaget och veva med det för att ladda radion. Veva handtaget 120–180 varv för att ladda batteriet manuellt. Indikatorlampan blinkar under laddning.
  - Laddning via solcell
 

Placera radion på en solig plats för att ladda via solljus och se till att solen lyser direkt på solcellen så mycket som möjligt. Ju högre ljusstyrka solcellsindikatorn ⑦ har, desto högre är laddningseffektiviteten.

## 2. Beskrivning av knappar

Symbol	Namn	Åtgärd	Funktion	Funktionsbeskrivning	
☀	Brytare	Ficklampa	Skrivbordslampan är nedfäld	Tänder ficklampan	Kort tryckning: Svagt ljus → Starkt ljus → SOS → Stäng av
		LED-skrivbordslampan	Skrivbordslampan är uppfäld	Tänder skrivbordslampan	Kort tryckning: Svagt ljus → Starkt ljus → Stäng av
		SOS Siren och blinkande ljus		Lång tryckning: Slå på siren och blinkande ljus Kort tryckning: Stäng av siren och blinkande ljus	

## 3. Kontrollera batterinivån

- Laddning: Det finns fyra lägen – 25 %, 50 %, 75 %, 100 % som visar batterinivån.
- Laddning via USB: Det finns fyra indikatorlampor – 100 %, 75 %, 50 %, 25 % som visar batterinivån. Indikatorn blinkar vid låg batterinivå.
- Ladda en mobiltelefon eller digital enhet
 

Anslut laddkabeln till den enhet du vill ladda ⑰.
- Välj radiokanal:
  - Slå på radion genom att vrida på ratten ⑪
  - Välj kanal
 

FM:76–108 MHz; AM: 520–1 710 KHz
  - Använd ratten ⑨ för att välja kanal. Lampan för radiosignal ⑥ tänds när en station hittas.
  - Använd ratten ⑩ för att justera volymen.
  - Dra ut ⑭ radioantennen för att förstärka radiosignalen när du använder FM-läget.
- Använda torrceller
 

Sätt i 3 st. AAA-batterier i batterifacket.
- Använda skrivbordslampan
 

Tryck på lampans låsknapp ③ för att fälla upp skrivbordslampan.

## III. SPECIFIKATIONER

- Inbyggt batteri: 3,7 V, 2 000 mAh 18650
- Ficklampa: 1 st. LED (svagt ljus 0,5 W, starkt ljus 1 W)  
Skrivbordslampan: 14st. LED (svagt ljus 0,5 W, starkt ljus 1 W)
- Frekvensband: FM: 76–108 MHz; AM: 520–1 710 KHz
- Specifikationer för solcell: 5,5 V, 30 mA
- Ljuskällornas livslängd : >10 000 h
- Ingångsström för laddning: 5,0 VDC, 1,2 A
- Utgångsström: 5,0 VDC, 1,0 A
- Enhetens vikt: 275 g
- Enhetens storlek: 155 x 94 x 49 mm

## IV. VARNING

1. Produkten bör inte användas av barn under 8 år.