



# Smontaggio A-Solar PowerBank AL-20

Il PowerBank AL-200 è una porta USB mobile per caricare il tuo telefono quando non sei a casa. Ma cosa c'è dentro? Scopriamolo!

Scritto Da: storm



---

## INTRODUZIONE

Il PowerBank AL-200 è una porta USB mobile per caricare il tuo telefono quando non sei a casa. Ma cosa c'è dentro? Scopriamolo!

---



### STRUMENTI:

- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
-

## Passo 1 — Smontaggio A-Solar PowerBank AL-20



- Ci sono tre LED blu per mostrare la carica della batteria.
- C'è anche un pratico LED utilizzabile come torcia.

## Passo 2



- La parte inferiore del dispositivo.
- È ora della curiosità. Estrai i tappi di gomma presenti nella parte inferiore del dispositivo.
- Rimuovi le viti che si trovano sotto i tappi.

### Passo 3



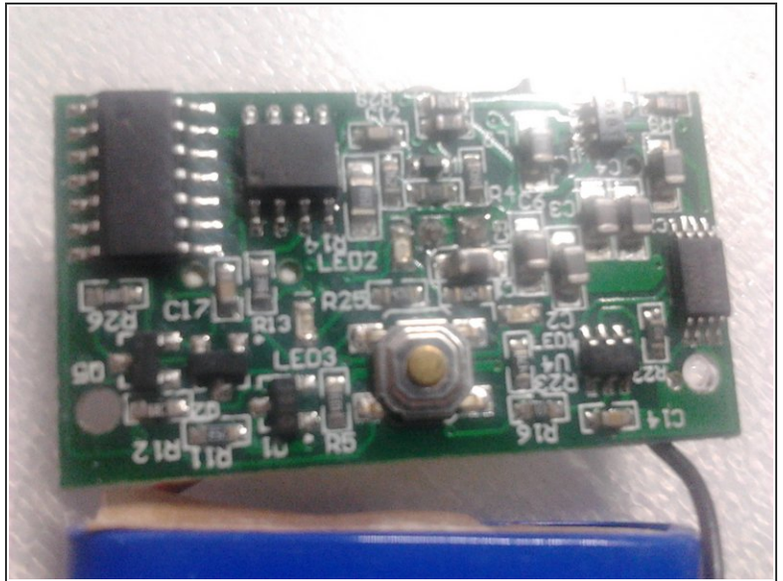
- Usa un cacciavite a testa piatta o una bacchetta nera per aprire il dispositivo.
- Non fare leva sulla parte anteriore del dispositivo: ci sono alcuni ganci e non vorresti romperli.

### Passo 4



- Diamo una prima occhiata all'interno: una grande batteria e la scheda logica.
- All'interno c'è una batteria da 1800 mAh.
- Ci sono due viti nella scheda logica, la batteria è incollata al case.

## Passo 5



- L'altro lato dell'elettronica.
- E la scheda logica.

## Passo 6



- Ed eccolo qua: l'A-Solar PowerBank AL-200 smontato.
- It was easy to do.