

# Sostituzione batteria Texas Instruments TI-84 Plus CE

Sostituisci la batteria nel tuo TI-84 Plus CE.

Scritto Da: o355



# INTRODUZIONE

La TI-84 Plus CE include una batteria sostituibile da 1200 mAh. è progettata per durare "fino ad un mese" con un uso tipico.

Se la tua batteria dura poco o la calcolatrice sta avendo dei problemi che possono essere legati alla batteria, puoi sostituirla seguendo questa guida. Può anche essere utile per cambiare la batteria qualche volta.

## **STRUMENTI:**

• Phillips #0 Screwdriver (1)

# COMPONENTI:

#### • Official TI-84 Plus CE Battery (1)

From Texas Instruments. Note: you do not need the battery from Amazon if you buy one here.

# TI 84 Plus CE/ Nspire CX (CAS) Battery (1)

From Amazon. Note: you do not need the battery from Texas Instruments if you buy one here.

#### Passo 1 — Riparazione batteria TI-84 Plus CE



- Assicurati che la tua TI-84 Plus CE sia spenta prima di iniziare questa riparazione.
- Qualsiasi dato nella RAM sarà rimosso se la batteria viene rimossa. Per assicurarti che i dati siano al sicuro, archiviali o esegui un back up su un computer.

#### Passo 2 — Porta della batteria



- Trova le 2 viti a croce Phillips sul retro della calcolatrice, come mostrato.
- (i) Queste non vanno confuse con le 6 viti Torx T6 attorno alla calcolatrice.
- Con un cacciavite a croce Phillips #0 o #00, svita le due viti.
- (i) Le due viti a croce Phillips non verranno fuori dalla porta della batteria e resteranno attaccate. Non cercare di rimuoverle del tutto.

#### Passo 3 — Solleva la porta della batteria



- Solleva la porta della batteria prendendo una delle due viti che hai svitato e tirandola verso l'alto.
- (i) Assicurati di sollevarla delicatamente, in quanto serve poca forza per rimuovere la porta della batteria.

#### Passo 4 — Rimuovi la batteria con le unghie



- Tira fuori la batteria usando le unghie, infilandole nella piccola fessura e sollevando la batteria.
- (i) In alternativa, puoi usare uno strumento di apertura. Vai al passo 5 per questa procedura.

## Passo 5 — Rimuovi la batteria con uno strumento di apertura



- Infila lo strumento di apertura nella piccola apertura come mostrato nelle immagini.
- Tira fuori delicatamente la batteria. Potresti dover tenere la tua calcolatrice per evitare che la calcolatrice si muova sulla superficie di lavoro.

Per rimontare il tuo dispositivo, segui le istruzioni in ordine inverso.