



Sostituzione case inferiore iBook G3 12”

Sostituire il case inferiore di plastica.

Scritto Da: iRobot



INTRODUZIONE

Sostituire il case inferiore di plastica.

STRUMENTI:

Coin (1)
Phillips #00 Screwdriver (1)
Push Pin (1)
Flathead 3/32" or 2.5 mm Screwdriver
(1)
Spudger (1)
TR8 Torx Security Screwdriver (1)

COMPONENTI:

iBook G3 12" Lower Case
(Translucent white) (1)
iBook G3 12" Lower Case (Opaque
white) (1)
iBook G3 12" Screw Set (1)
iBook G3 or G4 Battery Springs (1)

Passo 1 — Batteria



- Usa una moneta per ruotare la vite di bloccaggio della batteria di 90° in senso orario.
- Solleva la batteria dal portatile.

Passo 2 — Case inferiore



- Il tuo PC dovrebbe essere approssimativamente come questo.

Passo 3



- Utilizza un ago (o un oggetto che preferisci) per rimuovere i tre piedini di gomma dalla parte inferiore del dispositivo.

Passo 4



- Rimuovi le tre viti a croce Phillips di 5,2 mm appena scoperte.

Passo 5



- Utilizza uno spudger o un cacciavite a taglio per svitare i tre anelli di metallo contenenti i paraurti in gomma.

Passo 6



- Rimuovi la vite esagonale di 10 mm e le due di 20 mm utilizzando un cacciavite hex di 2 mm. In alternativa, utilizza un cacciavite a chiave Torx T8.

Passo 7



- Rimuovi le due viti a croce Phillips di 4,2 mm da entrambi i lati dei contatti della batteria.

Passo 8



- Respira profondamente. Potresti dover provare diverse volte, ma ti promettiamo che il case inferiore viene fuori.
- Spingi dentro i bordi sottili del case inferiore che circonda il vano batterie, piegando in dentro le alette, dopodiché sollevalo per liberare quell'angolo del case inferiore.

Passo 9



- C'è una fessura sulla parete del vano batteria che blocca il case inferiore in posizione. Utilizza un piccolo cacciavite a taglio per sollevare il bordo inferiore della fessura e tira su il case inferiore per liberare la fessura dalle alette che lo trattengono.

Passo 10



- Fai scorrere uno spudger lungo la giuntura tra il case inferiore e quello superiore sulla parte anteriore del computer per liberare le alette che bloccano il case inferiore. Solleva il case inferiore e continua a utilizzare lo spudger fin quando senti tre click distinti.

Passo 11



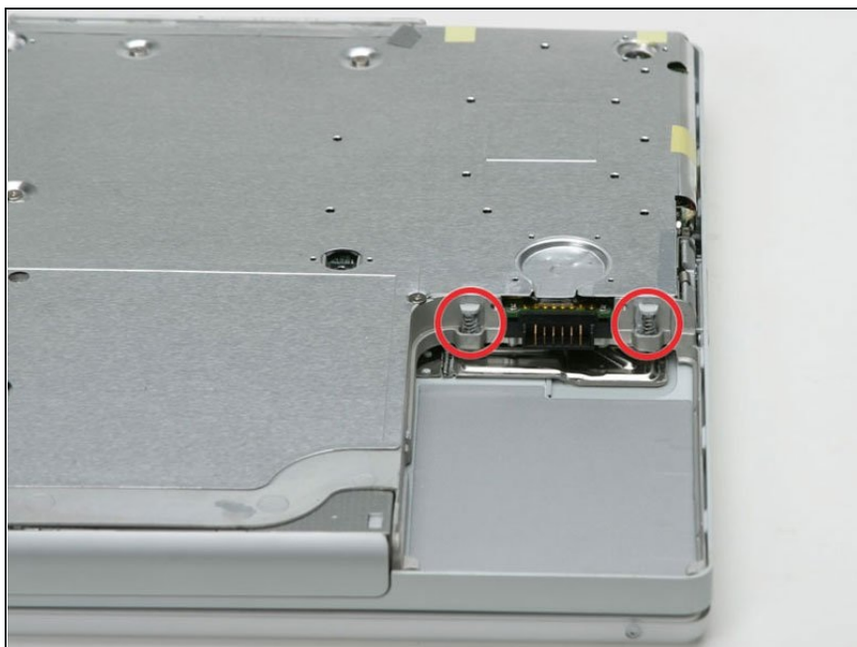
- Continua a far scorrere lo spudger intorno all'angolo destro anteriore. Ci sono due alette sul lato del computer con le porte, una vicino all'angolo anteriore e l'altra vicino alla porta da cui esce il suono.

Passo 12



- Una volta che la parte anteriore e i lati del case inferiore sono liberi, gira il computer in modo che la parte posteriore sia rivolta verso di te e tira il case inferiore in alto e verso di te fino a quando le alette non si liberano (potrebbe esserti utile muovere il case su e giù).

Passo 13



- Rimuovi le piccole molle unte con i tappi di plastica bianchi da entrambi i lati dei contatti della batteria.

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

