



Installazione della memoria RAM nel MacBook Pro Core 2 Duo da 15" modelli A1226 e A1260

Scritto Da: Walter Galan



INTRODUZIONE

L'accesso alla memoria RAM e il relativo aggiornamento sono operazioni semplici.



STRUMENTI:

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



COMPONENTI:

- [MacBook Pro 15" Model A1226 Memory Maxxer RAM Upgrade Kit](#) (1)
- [MacBook Pro 15" Model A1260 Memory Maxxer RAM Upgrade Kit](#) (1)
- [PC2-5300 512 MB RAM Chip](#) (1)
- [PC2-5300 1 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC2-5300 2 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC2-5300 4 GB RAM Chip](#) (1)

Passo 1 — Batteria



- Premere con le dita entrambe le linguette di sgancio della batteria verso l'esterno e sollevare la batteria dal computer.

Passo 2 — Installazione della schermatura della memoria RAM nel MacBook Pro Core 2 Duo da 15" modelli A1226 e A1260



- Rimuovere le tre viti con testa a croce da 2 mm dallo sportello della memoria.
- Sollevare lo sportello della memoria affinché sia possibile prenderlo e farlo scorrere verso di sé, estraendolo dall'alloggiamento.

Passo 3 — Installazione della memoria RAM nel MacBook Pro Core 2 Duo da 15" modelli A1226 e A1260



- Sganciare le linguette sui lati del chip di memoria RAM, premendole contemporaneamente. Queste linguette bloccano il chip in posizione. Sganciandole, il chip "salterà" fuori.
- Estrarre il chip direttamente dal connettore.
- ⓘ Se sono presenti due chip di memoria RAM, ripetere la procedura precedente per il secondo chip.

Per riassemblare il dispositivo, seguire queste istruzioni in ordine inverso.

Questo documento è stato generato l'ultima volta su 2019-02-20 04:42:34 AM.