



# Lenovo Y50 Touch RAM austauschen

Im RAM werden Daten gespeichert. Die...

Geschrieben von: Andrew Tran



## EINLEITUNG

Im RAM werden Daten gespeichert. Die Geschwindigkeit deines Laptops wird teilweise vom RAM beeinflusst. Tausche ihn aus, um mehr Speicherplatz zu erhalten und die Geschwindigkeit zu erhöhen.



### WERKZEUGE:

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

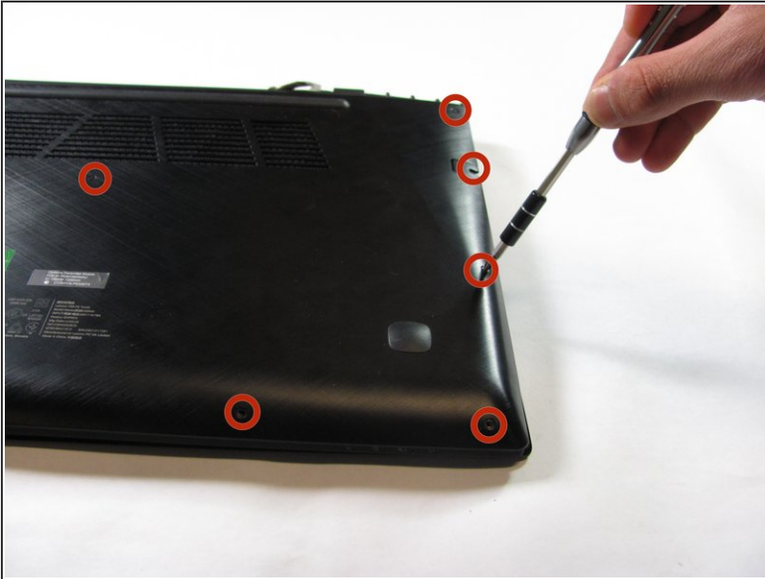


### ERSATZTEILE:

- [DDR3L RAM](#) (1)

*Be sure to check your laptop's specifications to see if your replacement RAM is compatible with your laptop.*

## Schritt 1 — RAM



- Entferne die zwölf 6 mm langen Schrauben auf der Unterseite des Laptops mit einem Phillips PH1-Schraubendreher.
- ⓘ Übe viel Druck auf die Schrauben aus, damit der Schraubendreher nicht abrutscht.
- ⚠ Achte darauf, dass der PC ausgeschaltet ist!

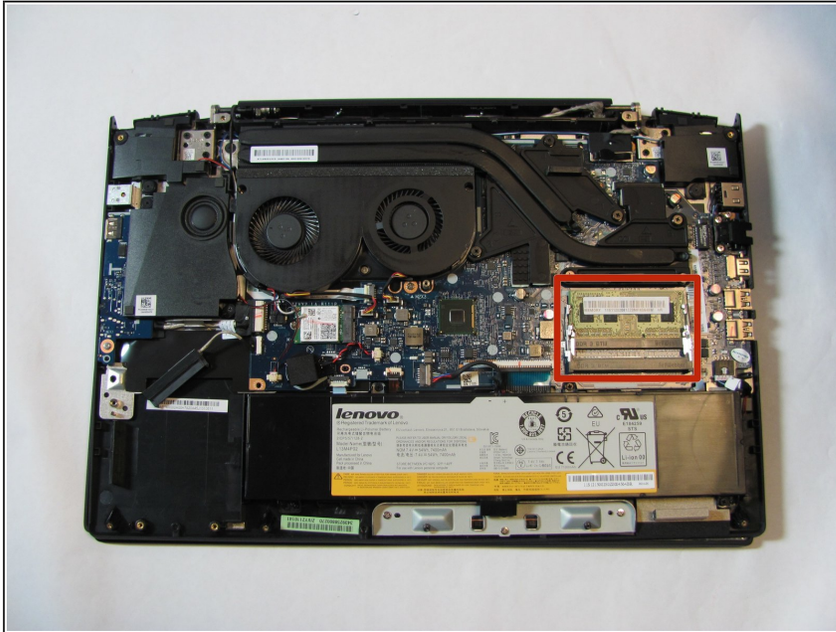
## Schritt 2



- Ziehe vorsichtig den Rückdeckel ab, das sollte leicht gehen.

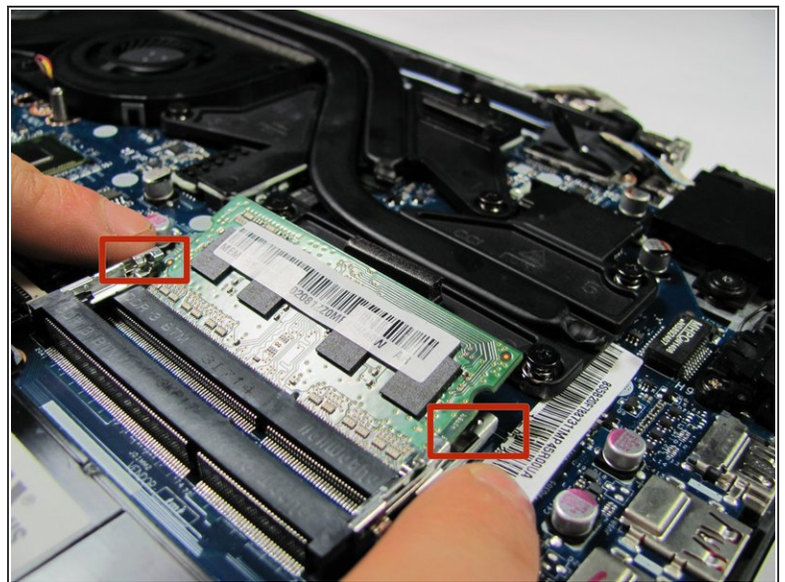
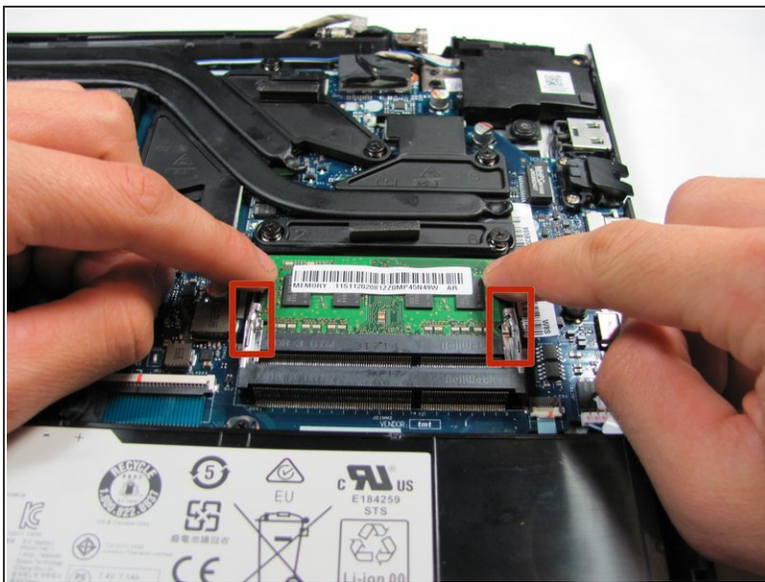
Dieses Dokument wurde am 2023-05-17 06:20:15 AM (MST) erstellt.

### Schritt 3 — RAM finden



- Der RAM ist im Foto rot markiert.

### Schritt 4 — Lösen des RAM Riegels



- Löse die Rasten, welche das Modul festhalten, indem du sie vom RAM wegdrückst.
- ⓘ Wenn die Rasten gelöst sind, sollte das Modul in einem gewissen Winkel nach außen zeigen.

## Schritt 5 — RAM entfernen



- Ziehe das Modul vorsichtig aus seinem Sockel heraus mit   
**⚠ Verbiege das Modul nicht oder lasse es nicht fallen, dadurch kann es beschädigt werden.**
- Du kannst an diesem Laptop bis zu zwei RAM Riegel austauschen. Wiederhole die Schritte 6 bis 8 für den zweiten Anschluss.
- Achte darauf, dass die Kontakte korrekt eingesetzt werden. Die Kontakte am RAM Riegels müssen in die entsprechenden Stellen am Anschluss passen.

Um dein Gerät wieder zusammenzusetzen, folge den Schritten in umgekehrter Reihenfolge.