

RAM-Modul

Nutzen Sie RAM-Module, die den unten Spezifikationen ( [Spezifikationen](#)). Die Verwendung eines anderen Moduls kann zu Störungen oder Computerabsturz führen.

WICHTIG

- Verwenden Sie empfohlene RAM-Modulprodukte. Vermeiden Sie die Verwendung von nicht empfohlenen RAM-Modulen. Nicht empfohlene RAM-Module funktionieren möglicherweise nicht ordnungsgemäß und können Ihren Computer beschädigen.
- RAM-Module reagieren sehr empfindlich auf statische Elektrizität und können sogar durch die statische Elektrizität des menschlichen Körpers beeinträchtigt werden. Berühren Sie beim Einsetzen und Entfernen von RAM-Modulen nicht die Kontakte oder inneren Bestandteile und lassen Sie keine Fremdpartikel in die Steckplätze gelangen. Dies könnte Schäden, Feuer oder Stromschläge verursachen.

Einsetzen des RAM-Moduls

1. Schalten Sie den Computer aus und trennen Sie das Netzteil ab.

- Verwenden sie nicht den Energiesparmodus oder Ruhezustand.

Führen Sie die folgenden Schritte aus, um den Computer auszuschalten.

1. Klicken Sie auf  (Start) - [Settings] - [System] - [Recovery].
2. Klicken Sie auf [Restart now] in "Advanced startup".
3. Klicken Sie auf [Restart now] auf dem Bildschirm "We'll restart your device so save your work".
4. Klicken Sie auf [Turn off your PC].

2. Entfernen Sie den Akku. ([Wechsel des Akkus](#))

<Bei Verwendung von Zweitakku>

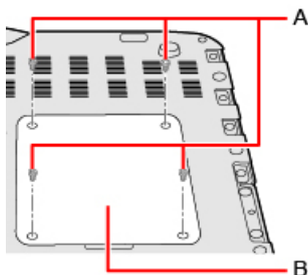
- Entfernen Sie den Zweitakku. ( [Wechsel des Akkus](#))

3. Drehen Sie Ihren Computer um.

Stellen Sie sicher, dass sich keine Fremdkörper unter dem Computer befinden.

4. Entfernen Sie die Schrauben (A) und die Abdeckung (B).

Verwenden Sie den Schraubenzieher PH 1 (PH #1).



HINWEIS

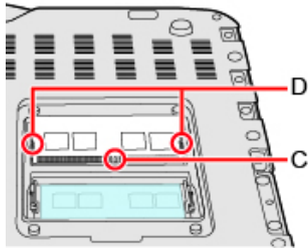
- Einige Abbildungen wurden zum besseren Verständnis vereinfacht und können sich vom Gerät unterscheiden.

5. Setzen Sie das RAM-Modul ein.

WICHTIG

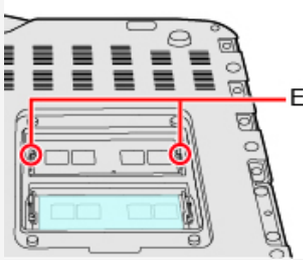
- Die RAM-Modul können nicht gewechselt werden.

1. Richten Sie die Aussparung (C) auf den vorstehenden Teil aus und neigen Sie das RAM-Modul leicht und setzen Sie es in den Steckplatz ein.
2. Drücken Sie das RAM-Modul herunter, bis die Haken rechts und links (D) einrasten.



HINWEIS

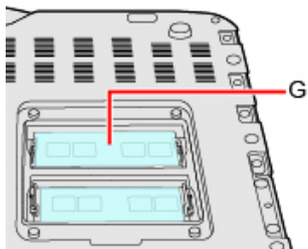
- Bestätigen Sie, dass das RAM-Modul mit den Haken (E) wie unten gezeigt befestigt ist.



3. Entfernen Sie das Trennpapier (F) des Blattes, das mit dem empfohlenen RAM-Modul geliefert wird.



4. Bringen Sie das RAM-Modul und den Aufkleber (G) fest an.



6. Setzen Sie die Abdeckung, die Schrauben und den Akku ein.

Verwenden Sie den Schraubenzieher PH 1 (PH #1).

Verwenden Sie 4 Schrauben.

Empfohlenes Anzugsdrehmoment

0,45 N•m ± 0,05 N•m (4,5 kgf•cm ± 0,5 kgf•cm)

WICHTIG

- Setzen Sie die Abdeckung und den Akku korrekt ein, damit sie beim Transport des Computers nicht herausfallen.

HINWEIS

- Falls das Einsetzen oder Herunterdrücken des RAM-Moduls schwierig ist, wenden Sie keine übermäßige Kraft an, sondern überprüfen Sie die Richtung des Moduls.
- Benutzen Sie den geeigneten Schraubendreher, damit das Gewinde der Schraube nicht zerstört wird.
- Wenn das RAM-Modul korrekt erkannt wird, wird die Gesamtgröße des Haupteinheitspeichers und des RAM-Modulspeichers im [\[Information-Menü\]](#) des Setup Utility angezeigt.
Wenn das RAM-Modul nicht erkannt wird, schalten Sie den Computer aus und stecken Sie es erneut ein.