

Installationsanleitung

Speichermodul-Installation

Erforderliche Ausstattung

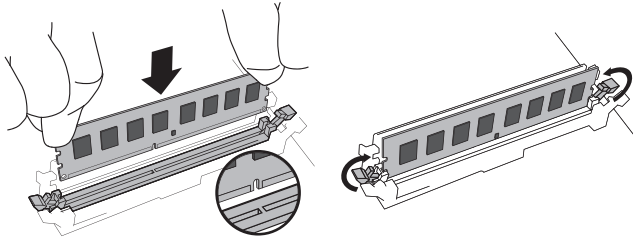
- Speichermodul(e)
- Schraubenzieher ohne magnetische Spitze (zum Entfernen der Abdeckung vom Computer)
- Benutzerhandbuch Ihres Systems

Installationsvorgang

1. Stellen Sie sicher, dass Sie in statisch sicherer Umgebung arbeiten. Entfernen Sie Plastikbeutel oder Papier von Ihrem Arbeitsplatz.
2. Schalten Sie das System ab. Der Strom muss komplett abgeschaltet sein, bevor Sie das Stromkabel vom Computer abziehen. Bei Laptops nehmen Sie dann den Akku heraus.
3. Halten Sie die Einschalttaste 3-5 Sekunden gedrückt, um verbleibende elektrische Spannung zu entladen.
4. Entfernen Sie die Abdeckung des Computers. Eine Anleitung dazu finden Sie im Benutzerhandbuch.

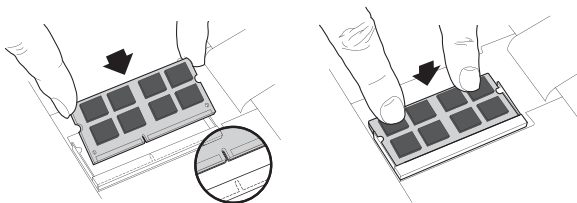
5. Um Ihre neuen Speichermodule und Systemkomponenten vor statischen Schäden während der Installation zu schützen, sollten Sie eine nicht lackierte metallische Oberfläche am Rahmen des Computers berühren, bevor Sie mit dem Speicher hantieren und diesen installieren.
6. Suchen Sie mithilfe des Benutzerhandbuchs Ihres Systems nach den Speichererweiterungssteckplätzen auf dem Computer. Verwenden Sie für den Aus- und Einbau von Speichermodulen keinerlei Werkzeuge.
7. Legen Sie das/die neuen Speichermodul(e) wie in den Abbildungen dieses Leitfadens gezeigt ein. Richten Sie die Einkerbung(en) des Moduls mit den Einkerbung(en) am Steckplatz aus, und drücken Sie dann das Modul herunter, bis die Clips des Steckplatzes einrasten (für die Installation eines Moduls kann ein Druck zwischen 20 und 30 Pfund erforderlich sein). Belegen Sie die Speichersteckplätze am Computer. Beginnen Sie mit der höchsten Dichte (d. h. schließen Sie das Modul mit der höchsten Dichte an Konsole 0 an).
8. Sobald das/die Modul(e) installiert ist/sind, tauschen Sie die Abdeckung auf dem Computer aus und schließen Sie das Netzkabel oder Akku wieder an. Die Installation ist abgeschlossen.

DIMM-Einbau



Drücken Sie das DIMM gleichmäßig und fest in den Steckplatz, bis die Clips einrasten. Helfen Sie nicht nach.

SODIMM-Einbau



SODIMM im 45-Grad-Winkel fest andrücken und dann herunterdrücken, bis die Clips einrasten.

Wenn es sich fest im Steckplatz befindet, sind maximal 1/16 Zoll der Goldkontakte noch sichtbar.

Hilfreiche Tipps und Hinweise zur Problembehebung

Falls Ihr System nicht hochfährt, prüfen Sie Folgendes:

1. Wenn Sie eine Fehlermeldung erhalten oder eine Pieptonreihe hören, wird der neue Speicher vom System u. U. nicht erkannt. Entfernen Sie die Module und installieren Sie sie erneut, um sicherzugehen, dass sie sicher in den Steckplätzen sitzen.
2. Sollte das System nicht hochfahren, prüfen Sie alle Anschlüsse im Computer. Es kann schnell passieren, dass ein Kabel sich lockert und vom Anschluss abgezogen wird, sodass Geräte wie Festplatte oder CD-Rom deaktiviert werden. Wenn das System immer noch nicht hochfährt, wenden Sie sich an den technischen Support von Ballistix.
3. Beim Neustart Ihres Systems werden Sie möglicherweise aufgefordert, die Systemeinstellungen zu aktualisieren. Informationen dazu finden Sie im Benutzerhandbuch. Wenn Sie sich noch nicht sicher sind, wenden Sie sich an den technischen Support von Ballistix, um Unterstützung zu erhalten.
4. Wenn Sie eine Meldung bezüglich fehlender Übereinstimmung erhalten, folgen Sie den Eingabeaufforderungen, um das Setup-Menü aufzurufen. Wählen Sie dann, Speichern und beenden. (Hierbei handelt es sich nicht um einen Fehler. Der Vorgang ist bei einigen Systemen zur Aktualisierung der Systemeinstellungen erforderlich).

Wenn Sie Anmerkungen, Fragen oder Probleme mit der Installation haben, wenden Sie sich an technischen Support von Ballistix.

Hilfreiche Speicher-Support-Unterlagen

Englisch:

ballistixgaming.com/support

Französisch:

ballistixgaming.fr/support

Deutsch:

ballistixgaming.de/support

Chinesisch:

ballistixgaming.cn/support

Japanisch:

ballistixgaming.jp/support

www.ballistixgaming.com

©2016 Micron Technology, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Informationen, Produkte und Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Weder Ballistix noch Micron Technology, Inc. ist für Auslassungen oder Fehler in Texten oder Bildern verantwortlich. Micron, das Micron-Logo, Ballistix und das Ballistix-Logo sind Markenzeichen oder eingetragene Markenzeichen von Micron Technology, Inc. Alle anderen Marken und Dienstleistungsmarkenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Rechtsinhaber.