

RAM-modul

Använd RAM-moduler som uppfyller kraven i specifikationerna ([➔ Specifikationer](#)). Om du använder några andra moduler kan tekniska fel eller andra problem uppstå i datorn.

(För information om RAM-modul kompatibilitet, kontakta Panasonic's tekniska support).

VIKTIGT



- Använd rekommenderade RAM-moduler. Använd inte RAM-moduler som inte rekommenderas. RAM-moduler som inte rekommenderas kanske inte fungerar som de ska och kan orsaka skada på din dator.
- RAM-moduler är ytterst känsliga för statisk elektricitet och kan påverkas även av statisk elektricitet från den mänskliga kroppen. Vid insättning och borttagning av RAM-moduler, vidrör inte terminaler eller interna komponenter, och tillåt inte främmande partiklar att komma in i öppningarna. Om du inte följer ovanstående instruktioner kan det leda till person- och materialskador, brand eller elektriska stötar.

Insättning av RAM-modulen

1. Stäng av datorn.

- Använd inte strömspar- eller viloläge.

Utför följande steg för att stänga av datorn.

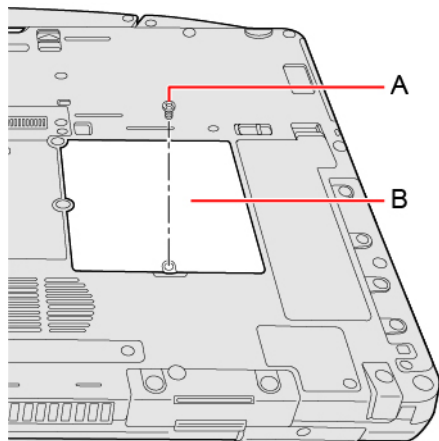
1. Klicka på  (Start) -  (Inställningar) - [Uppdatering och säkerhet] - [Återställning].
2. Klicka på [Starta om nu] under "Avancerad start".
3. Klicka på [Stäng av datorn].

2. Koppla bort nätadaptern, ta bort batteripaketet. ([➔ Byta batteripaketet](#))

<När en sekundärt batteripaket används>

- Ta bort sekundärt batteripaket. ([➔ Byta batteripaketet](#))

3. Ta bort skruven (A) och luckan (B) på datorns undersida.



OBSERVERA

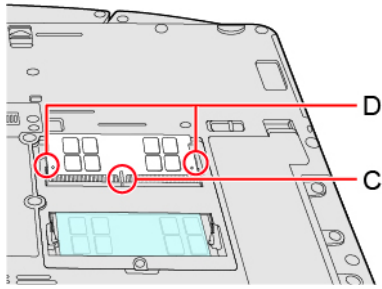
- Vissa illustrationer är förenklade för att hjälpa dig förstå och kan se annorlunda ut än den faktiska enheten.

4. Sätt in av RAM-modulen.

VIKTIGT

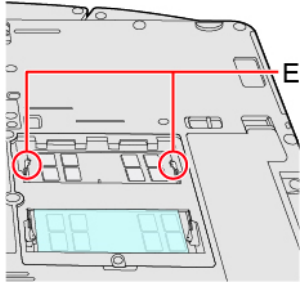
- RAM-modulen kan inte bytas ut.

1. Justera utskärningen (C) med projektionen, och luta RAM-modulen något och sätta in den i kortplatsen.
2. Tryck ned RAM-modulen så att höger och vänster hakarna (D) är låsta.



OBSERVERA

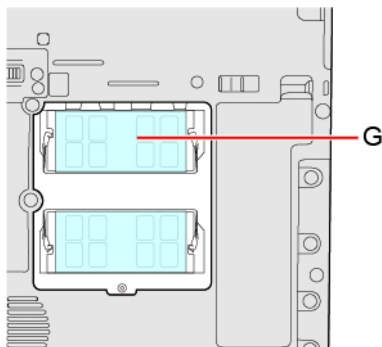
- Kontrollera att RAM-modulen är fäst med hakarna (E) som visas nedan.



3. Avlägsna det ohäftade pappret (F) på ark som medföljde rekommenderad RAM-modul.



4. Fäst RAM-modulen och förseglingen (G).



5. Sätt tillbaka luckan, skruven och batteripaketet.

Använd PH 1 (PH #1) skruvmejsel.

1 skruv används.

Rekommenderat åtdragningsmoment

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

VIKTIGT

-
- Placera luckan och batteripaketet korrekt så att de inte kan falla när du bär datorn.
-

OBSERVERA

- Om det går trögt att sätta in eller trycka ner RAM-modulen får du inte fortsätta att trycka med våld. Kontrollera att du sätter i modulen på rätt sätt.
 - Använd lämplig skruvmejsel så att du inte skadar gängorna på skruven.
 - Om RAM-modul identifieras korrekt, visas total storlek på huvudenheten minne och RAM-modul minne på [\[Information Menyn\]](#) för Setup Utility.
Om RAM-modulen inte identifieras, stäng av datorn och sätt i den igen.
-