

# Modul RAM

Modul RAM, který vyhovuje specifikacím ( [➔ Technické údaje](#) ). Použití jakéhokoli jiného modulu může způsobit poruchu nebo selhání počítače.

## DŮLEŽITÉ



- Používejte doporučené produkty modulu RAM. Nepoužívejte nedoporučené moduly RAM. Nepodporované moduly RAM nemusí pracovat správně a mohou způsobit poškození počítače.
- Moduly RAM jsou velice citlivé na statickou elektřinu a může je ovlivnit dokonce i statická elektřina lidského těla. Při vkládání a vyjímání modulů RAM se nedotýkejte pólů ani interních komponent, navíc zabraňte cizím částicám v proniknutí do slotů. Mohlo by dojít k poškození, požáru či úrazu elektrickým proudem.

## Vkládání modulu RAM

### 1. Vypněte počítač.

- Nepoužívejte režim spánku ani hibernace.

Následujícím postupem vypněte počítač.

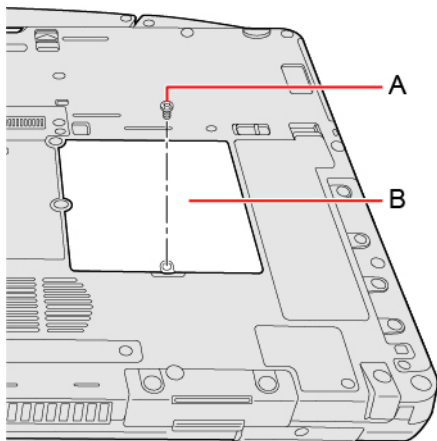
1. Klikněte na  (Start) -  (Nastavení) - [Aktualizace a zabezpečení] - [Obnovení].
2. Klikněte na [Restartovat hned] pod položkou "Spuštění s upřesněným nastavením".
3. Klikněte na [Vypnout počítač].

### 2. Odpojte síťový adaptér, vyjměte bateriový blok. ( [➔ Výměna bateriového bloku](#) )

<Při použití druhého bateriového bloku>

- Vyjměte druhé bateriový blok. ( [➔ Výměna bateriového bloku](#) )

### 3. Odmontujte šroub (A) a kryt (B) na spodní straně počítače.



## POZNÁMKA

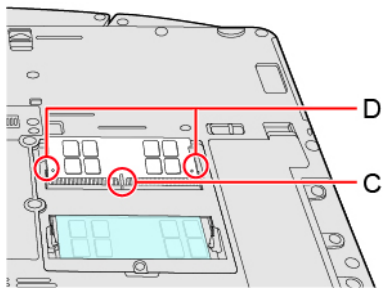
- Některé ilustrace jsou zjednodušené tak, aby Vám pomohly porozumět obsluze a mohou vypadat jinak než skutečné zařízení.

### 4. Vložte modul RAM.

## DŮLEŽITÉ

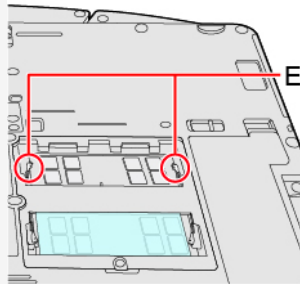
- Modul RAM nelze vyměnit.

1. Zarovnejte výřez (C) s průmětem a trochu modul RAM nakloňte a vložte jej do slotu.
2. Zatlačte na modul RAM tak, aby se zajistil pravý a levý háček (D).



### POZNÁMKA

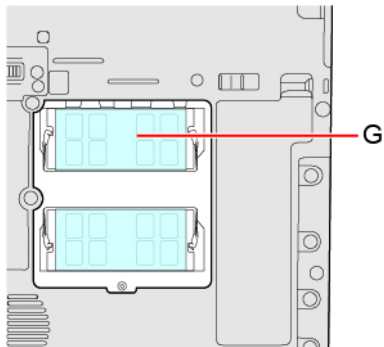
- Zkontrolujte, zda je modul RAM upevněn pomocí háčků (E), jak je znázorněno níže.



3. Odstraňte uvolňovací papír (F) listu dodaného s doporučeným modulem RAM.



4. Pevně připojte modul RAM a těsnění (G).



5. Nasaďte kryt, vložte šroub a bateriový blok.

Použijte šroubovák PH 1 (PH #1).

Použitý šroub je 1.

#### Doporučený utahovací moment

0,45 N•m  $\pm$  0,05 N•m (4,5 kgf•cm  $\pm$  0,5 kgf•cm)

### DŮLEŽITÉ

- Umístěte kryt a bateriový blok správně, aby při přenášení počítače nespadly.

### POZNÁMKA

- Pokud jde modul RAM zasunout či zatlačit jen velmi obtížně, netlačte na něj silou, ale zkontrolujte směr modulu.
- Použijte vhodný šroubovák, aby nedošlo ke stržení závitu šroubu.
- Pokud je modul RAM správně rozpoznán, celková velikost paměti hlavní jednotky a paměti modulu RAM se zobrazí v [\[Information Nabídka\]](#) nástroje Setup Utility.  
Pokud není modul RAM rozpoznán, vypněte počítač a znovu vložte modul RAM.