

# RAM-moduuli

Käytä RAM-moduuleja, jotka noudattavat määrittämiä (  [Tekniset tiedot](#)). Jonkun muun moduulin käyttäminen voi johtaa toimintahäiriöön tai tietokoneen vaurioitumiseen.

## TÄRKEÄÄ


- Käytä suositeltuja RAM-moduulituotteita. Älä käytä RAM-moduuleja, joita ei ole suositeltu. RAM-moduuli, jota ei ole suositeltu, ei ehkä toimi oikein, ja se voi vaurioittaa tietokonetta.
- RAM-moduulit ovat erittäin herkkiä staattiselle sähkölle ja niihin voi vaikuttaa jopa ihmiskehossa oleva staattinen sähkö. Kun syötät tai poistat RAM-moduuleja, älä kosketa liittimiä tai sisäisiä komponentteja, äläkä anna vierasesineiden päästä moduulipaikkoihin. Tämä voi johtaa vaurioitumiseen, tulipaloon tai sähköiskuun.

## RAM-moduulin syöttäminen

### 1. Sammuta tietokone ja irrota AC-adapteri.


- Älä käytä lepotilaa tai unitilaa.

Noudata seuraavia ohjeita sammuttaaksesi tietokoneen.

1. Napsauta  (Start) - [Settings] - [System] - [Recovery].
2. Napsauta [Restart now] valikossa "Advanced startup".
3. Napsauta [Restart now] näytöltä "We'll restart your device so save your work".
4. Napsauta [Turn off your PC].

### 2. Irrota akku. ( [Akun vaihtaminen](#))

<Käytettäessä toista akkua>

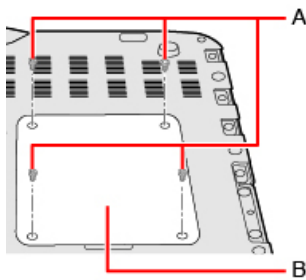
- Irrota toinen akku. (  [Akun vaihtaminen](#))

### 3. Käännä tietokone ympäri.

Varmista, että tietokoneen alla ei ole vieraita esineitä.

### 4. Irrota ruuvit (A) ja kansi (B).

Käytä PH 1 -ruuvimeisseliä (PH #1).



## HUOMIO

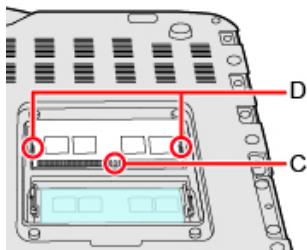
- Joitakin kuvituksia on yksinkertaistettu, jotta ne olisivat helpommin ymmärrettävissä. Ne saattavat näyttää erilaisilta kuin todellinen laite.

### 5. Syötä RAM-moduuli.

## TÄRKEÄÄ

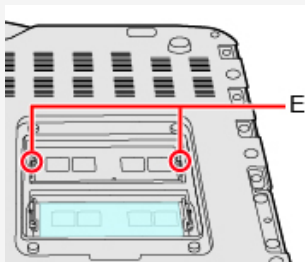
- RAM-moduulia ei voi vaihtaa.

1. Kohdista rako (C) sen vastinkappaleeseen, kallista RAM-moduulia hieman ja työnnä RAM-moduuli paikoilleensa.
2. Paina RAM-moduulia niin että oikea ja vasen haka (D) ovat lukittuja.



### HUOMIO

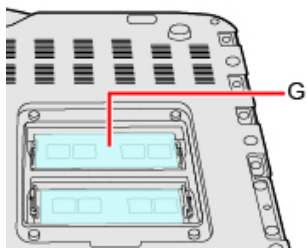
- Varmista, että RAM-moduuli on kiinnitetty koukkuihin (E), kuten alla olevassa kuvassa.



3. Irrota suositellun RAM-moduulin mukana toimitetun suojapaperi (F).



4. Kiinnitä RAM-moduuli ja tiiviste (G) tiukkaan.



6. Aseta kansi, ruuvit ja akku paikoilleen.

Käytä PH 1 -ruuvimeisseliä (PH #1).

Käytä 4 ruuvia.

#### Suositteltu kiristysmomentti

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

### TÄRKEÄÄ

- Aseta akku ja kansi oikein, jotta ne eivät tippuisi, kun tietokonetta kannetaan.

### HUOMIO

- Jos RAM-moduulin syöttäminen tai painaminen on vaikeaa, älä yritä painaa väkisin, vaan tarkista moduulin suuntaus.
- Käytä asianmukaista ruuvimeisseliä, jotta ruuvikierre ei pääse rikkoutumaan.
- Jos RAM-moduuli tunnistetaan oikein, näytetään pääyksikön muistin ja RAM-moduulin muisti Setup Utility -sovelluksen [\[Information -valikko\]](#).  
Jos RAM-moduulia ei tunnisteta, sammuta tietokone ja syötä moduuli uudestaan.