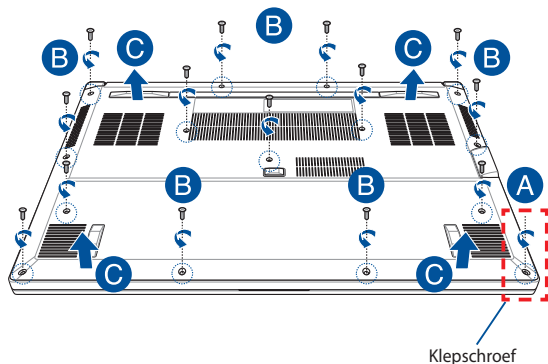


Upgrade-gids

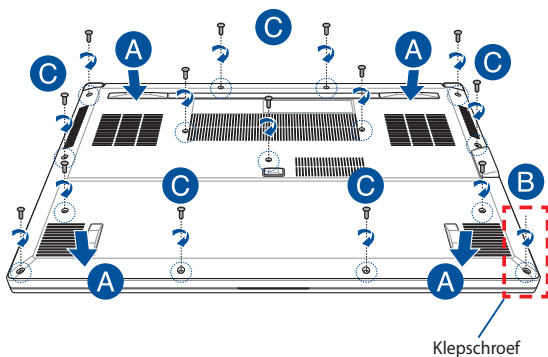
De klep van het compartiment verwijderen

- Maak de klepschroef los zonder de schroef te verwijderen uit de klep.
- Verwijder de schroeven uit de klep van de notebook.
- Trek de klep van het compartiment eruit en verwijder dit volledig uit de laptop.



De klep van het compartiment opnieuw bevestigen:

- Lijn de klep uit en bevestig deze opnieuw aan het compartiment.
- Draai de klepschroef vast.
- Maak de klep vast met de schroef/schroeven die u eerder hebt verwijderd.



Een RAM-module (Random Access Memory) installeren

Voer een upgrade uit van de geheugencapaciteit van uw laptop door een RAM-module te installeren in het geheugenmodulevak. De volgende stappen tonen u hoe u een RAM-module kunt installeren in de laptop:

WAARSCHUWING! Koppel alle aangesloten randapparatuur, alle telefoon- of communicatielijnen en de voedingsaansluiting (zoals een externe voeding, accu, enz.) los voordat u de klep van de harde schijf verwijdert.

BELANGRIJK! Neem contact op met een erkend onderhoudscentrum of verkoper voor informatie over de geheugenupgrade van uw laptop. Koop de uitbreidingsmodules uitsluitend bij erkende verkopers van deze laptop zodat u zeker bent van een maximale compatibiliteit en betrouwbaarheid.

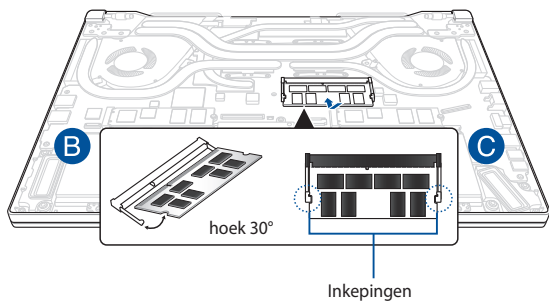
OPMERKING:

- De onderzijde van uw laptop en de RAM-module kunnen er afhankelijk van het model anders uitzien, maar de installatie van de RAM-module blijft hetzelfde.
 - Het wordt aangeraden de RAM-module onder professioneel toezicht te installeren. U kunt ook een erkend servicecentrum bezoeken voor meer hulp.
-

- A. Verwijder de klep van het compartiment.

OPMERKING: Zie het hoofdstuk *De klep van het compartiment verwijderen* in deze handleiding voor meer informatie.

- B. Lijn de RAM-module uit en plaats deze in de RAM-modulesleuf.
C. Duw de RAM-module omlaag tot deze op de juiste plaats klikt.



Een M.2-kaart installeren

Raadpleeg de volgende stappen wanneer u een nieuwe M.2-kaart in uw laptop installeert.

BELANGRIJK! Koop de M.2-kaart bij erkende verkopers van deze laptop zodat u zeker bent van maximale compatibiliteit en betrouwbaarheid.

WAARSCHUWING! Koppel alle aangesloten randapparatuur, alle telefoon- of communicatielijnen en de voedingsaansluiting (zoals een externe voeding, accu, enz.) los voordat u de klep van de harde schijf verwijdert.

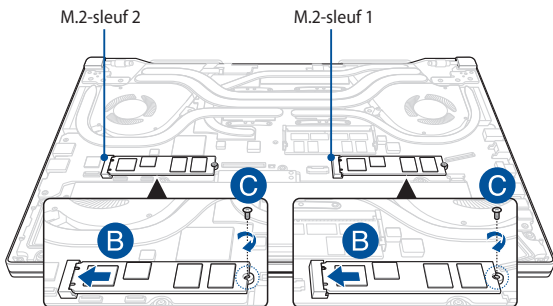
OPMERKING:

- De onderkant van uw laptop en de M.2-kaart kunnen verschillen per model, maar het installatieproces van de module blijft hetzelfde.
 - Het wordt aangeraden de M.2-kaart onder professioneel toezicht te installeren. U kunt ook een erkend servicecentrum bezoeken voor meer hulp.
-

- A. Quite la tapa del compartimento.

NOTA: Para obtener más información, consulte la sección *Quitar la tapa del compartimento* de este manual.

- B. Lijn de M.2-kaart uit en plaats deze in de sleuf van de kaartmodule.
- C. Zet de M.2-kaart met de meegeleverde schroef op de plaats vast.



OPMERKING: De M.2 2280-sleuf 1 ondersteunt PCIe (NVMe) SSD terwijl sleuf 2 zowel PCIe (NVMe) SSD als SATA SSD ondersteunt.
