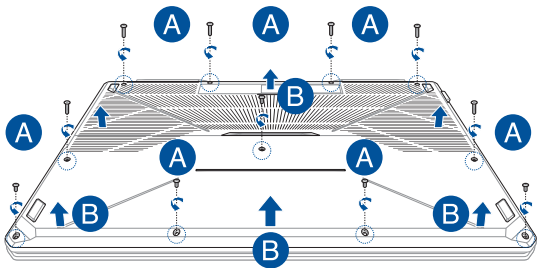


Upgrade-gids

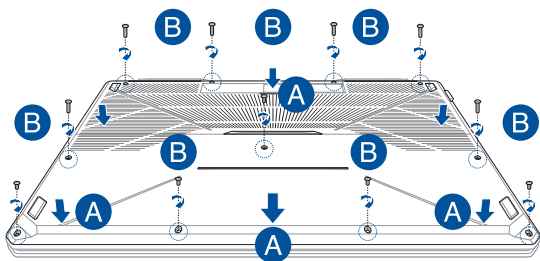
De klep van het compartiment verwijderen

- A. Verwijder de schroeven uit de klep van de notebook.
- B. Trek de klep van het compartiment eruit en verwijder dit volledig uit de laptop.



De klep van het compartiment opnieuw bevestigen:

- A. Lijn de klep uit en bevestig deze opnieuw aan het compartiment.
- B. 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.

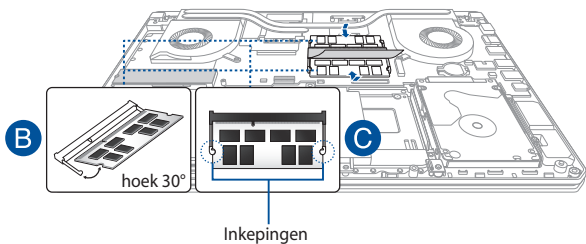
OPMERKING:

- 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.



De harde schijf installeren

Raadpleeg de volgende stappen als u een nieuwe harde schijf in uw notebook wilt plaatsen:

BELANGRIJK! Koop een HDD bij een erkende verkoper 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:

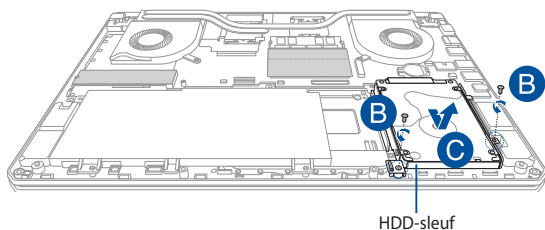
- De onderkant van uw laptop en de HDD kunnen er afhankelijk van het model anders uitzien, maar de HDD-installatie blijft hetzelfde.
 - Het wordt aangeraden de harde schijf te vervangen onder toezicht van bevoegde vakmensen. U kunt ook een erkend servicecentrum bezoeken voor meer hulp.
-

15"-model

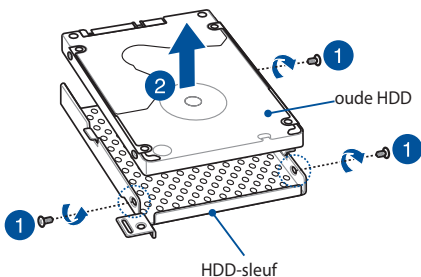
- A. Verwijder de klep van het compartiment.

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

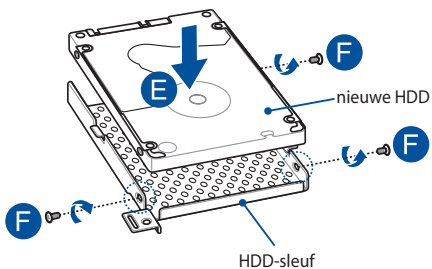
- B. Verwijder de schroef/schroeven waarmee de HDD-houder aan het vak is bevestigd.
- C. (Optioneel) Als er momenteel een HDD is geïnstalleerd in uw laptop, koppelt u de HDD-sleuf los van de HDD-poort zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding.



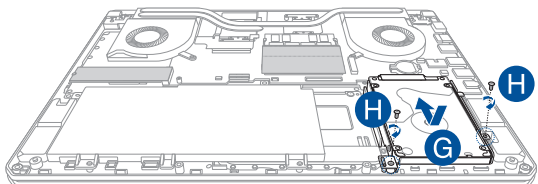
- D. (Optioneel) Als er zich momenteel een HDD in de HDD-sleuf bevindt, raadpleegt u de volgende stappen over het verwijderen van een oude HDD:
1. Verwijder alle schroeven op de zijkanten van de HDD-houder.
 2. Verwijder de oude HDD uit de HDD-sleuf en plaats deze op een vlak, droog oppervlak met de printplaat (PCB, Printed Circuit Board) omhoog gericht zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding.



- E. Plaats de nieuwe HDD met de printplaat (PCB, Printed Circuit Board) naar de HDD-sleuf gericht. Controleer of de poortansluitingen van de HDD niet worden gehinderd door delen van de HDD-sleuf.
- F. Maak de HDD stevig opnieuw vast met de schroef/schroeven die u eerder hebt verwijderd.



- G. Plaats de HDD-sleuf terug in het compartiment met de HDD-aansluiting uitgelijnd met de HDD-poort van de laptop. Duw op de HDD-sleuf tot deze is aangesloten op de laptop.
- H. Maak de HDD-houder vast met de schroeven die u eerder hebt verwijderd.

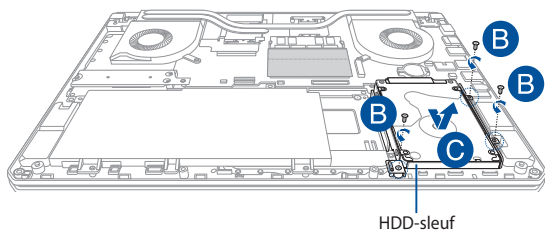


17"-model

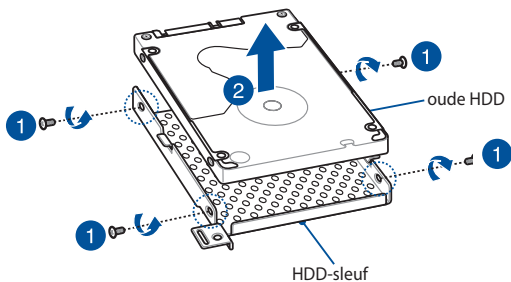
- A. Verwijder de klep van het compartiment.

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

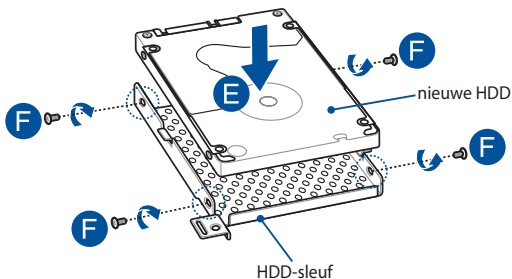
- B. Verwijder de schroef/schroeven waarmee de HDD-houder aan het vak is bevestigd.
- C. (Optioneel) Als er momenteel een HDD is geïnstalleerd in uw laptop, koppelt u de HDD-sleuf los van de HDD-poort zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding.



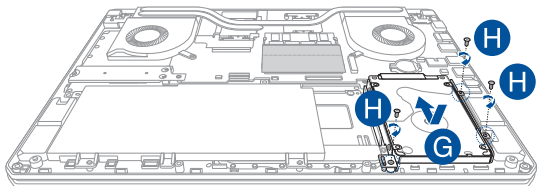
- D. (Optioneel) Als er zich momenteel een HDD in de HDD-sleuf bevindt, raadpleegt u de volgende stappen over het verwijderen van een oude HDD:
1. Verwijder alle schroeven op de zijkanten van de HDD-houder.
 2. Verwijder de oude HDD uit de HDD-sleuf en plaats deze op een vlak, droog oppervlak met de printplaat (PCB, Printed Circuit Board) omhoog gericht zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding.



- E. Plaats de nieuwe HDD met de printplaat (PCB, Printed Circuit Board) naar de HDD-sleuf gericht. Controleer of de poortansluitingen van de HDD niet worden gehinderd door delen van de HDD-sleuf.
- F. Maak de HDD stevig opnieuw vast met de schroef/schroeven die u eerder hebt verwijderd.



- G. Plaats de HDD-sleuf terug in het compartiment met de HDD-aansluiting uitgelijnd met de HDD-poort van de laptop. Duw op de HDD-sleuf tot deze is aangesloten op de laptop.
- H. Maak de HDD-houder vast met de schroeven die u eerder hebt verwijderd.



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 verwijderd.

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.
 - De M.2 2280-sleuf ondersteunt geen M.2 SATA-SSD.
-

- A. Quite la tapa del compartimento.

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

- B. Steek de M.2-kaart in de wikkel in de richting als hieronder is afgebeeld.
- C. Lijn de M.2-kaart uit en plaats deze in de sleuf van de kaartmodule.
- D. Zet de M.2-kaart met de meegeleverde schroef op de plaats vast.

