

7521 Configuratiegids

Deze Configuratiegids verstrekt inlichtingen over het installeren/vervangen van de onderstaande onderdelen.

NOOT: Alvorens met de installatie/vervangning van deze modules te beginnen, moet u ervoor zorgen dat notebook niet ingeschakeld of verbonden is met de netstroom.

■ De CPU installeren

1. Plaats de notebook voorzichtig op zijn kop.
2. Verwijder de twee schroeven die het deksel van het CPU compartiment vasthouden en til het deksel op.

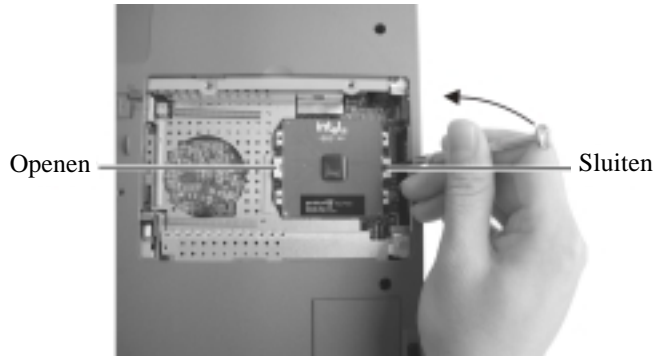


3. Zet de pijl van de CPU tegenover de hellende hoek van de aansluitingsruimte en steek de pennen van de CPU in de gaatjes.



LET OP: Zorg ervoor dat de CPU correct in de aansluitingsruimte geplaatst is. Gebruik **NOOIT** kracht om de CPU in zijn aansluitingsruimte te plaatsen. Dit kan leiden tot de beschadiging van de pennen van de CPU.

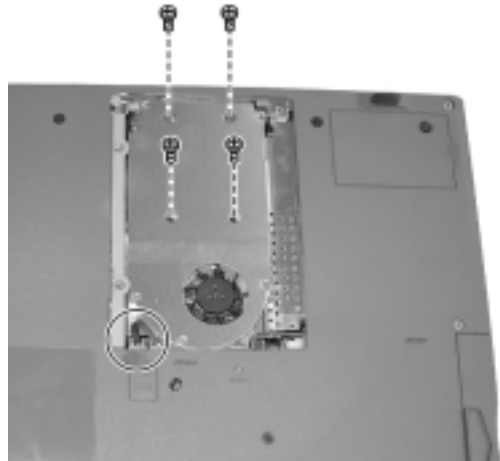
4. Om de CPU vast te zetten, plaatst u de platte schroevendraaier in de sluitingsholte (CLOSE) van de aansluitingsruimte en duwt u hem in de richting van de CPU.



Om de CPU te verwijderen, steekt u de schroevendraaier in de openingsholte (OPEN) van de aansluitingsruimte en duwt u de schroevendraaier in de richting van de CPU.

LET OP: De maximale kracht die mag uitgeoefend worden om de CPU te plaatsen of te verwijderen mag niet meer zijn dan 100 lbs (45.5 kg). Anders kan het circuit van het CPU-bord beschadigd worden.

5. Verbindt het netsnoer van de ventilator met het systeembord, en plaats de heatsink bovenop de CPU. Zet de heatsink module vast met vier schroeven.



NOOT: Zorg ervoor dat het thermisch platform (thermal pad) niet beschadigd is. Indien het beschadigd is, dan moet u het thermisch platform vervangen door een nieuwe.

6. Plaats het deksel van het compartiment terug en zet hem vast met twee schroeven.

■ Het geheugen uitbreiden

1. Open het deksel van het LCD scherm.
2. Druk op het vergrendelslot om het indicatorpaneel (❶) te openen en til het aan de linkerkant op (❷).



3. Til het toetsenbord een beetje omhoog om toegang te hebben tot de SO-DIMM aansluiting.

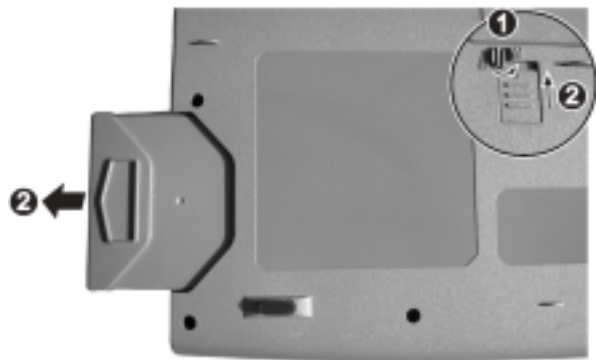


4. Om de SO-DIMM module te installeren, moet u ervoor zorgen dat de inkeping van de SO-DIMM overeenkomt met uitspringende deel van de aansluitingsruimte. Steek de SO-DIMM stevig in de aansluitingsruimte onder een hoek van 20 graden (❶). Druk op de SO-DIMM totdat de 2 klemmen de SO-DIMM op zijn plaats houden (❷).



■ De batterij vervangen

1. Plaats de notebook voorzichtig op zijn kop.
2. Draai het vergrendelknop van batterij in de ontgrendelstand (❷) (❶), schuif het slot in de ontgrendelstand en terwijl u hem in deze stand houdt trekt u de batterij uit zijn compartiment (❷).



3. Vervang de oude batterij door een nieuwe en steek de nieuwe batterij in het compartiment. Als u een klik hoort dan wil dit zeggen dat de batterij goed vastzit. Draai de vergrendelknop in de grendelstand (❷).

■ De Fax/Modem kaart vervangen

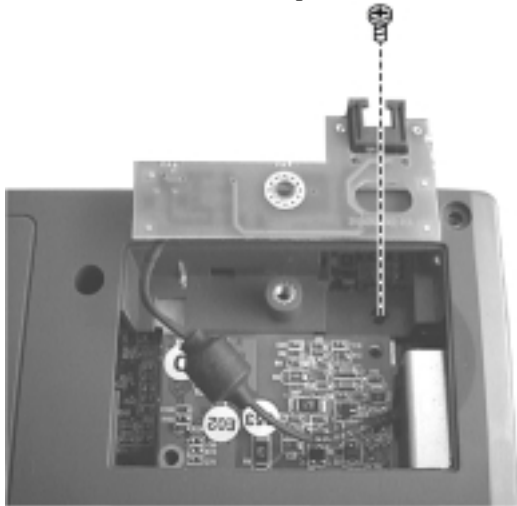
1. Plaats de notebook voorzichtig op zijn kop.
2. Verwijder de schroef die het deksel van het compartiment vasthoudt en til vervolgens het deksel op.



3. Verwijder de schroef die het aansluitingsbord en de aardingskabel vastmaakt.



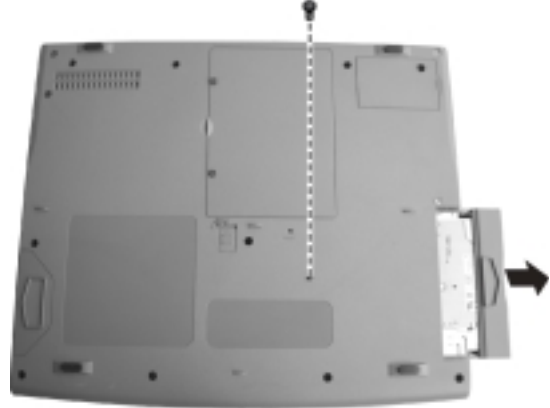
4. Til het aansluitingsbord een beetje op en verwijder de schroef die de modem kaart vasthoudt. Verwijder nu de modem kaart uit het compartiment.



5. Om de oude kaart te vervangen door een nieuwe, verbindt u de nieuwe kaart met het systeemboard en maakt u hem vast met een schroef.
6. Hou het aansluitingsbord onder een hoek zodat de telefoonlijnaansluiting naar de opening van de notebook gericht is. Duw de aansluiting in de opening en maak hem vast met een schroef die het aansluitingsbord en de aardingskabel vastmaakt.
7. Plaats het deksel van het compartiment terug en maak het vast met de schroef.

■ De diskette/ harde schijf module vervangen

1. Plaats de notebook voorzichtig op zijn kop.
2. Verwijder een schroef en schuif de diskette/ harde schijf module uit het compartiment.



3. Verwijder de twee schroeven van de harde schijf. Til de harde schijf omhoog, trek de stekker uit en verwijder de harde schijf.



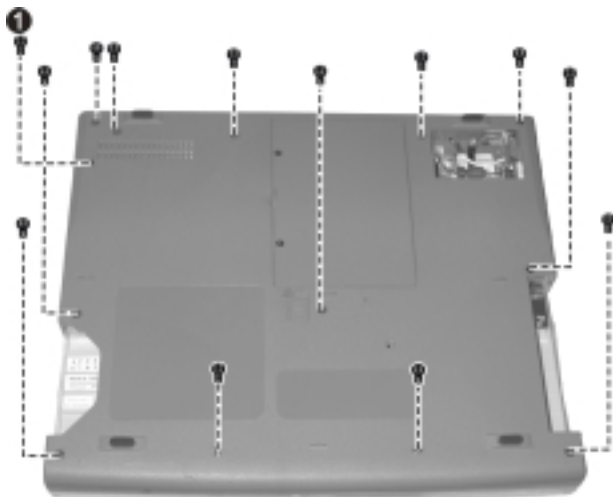
4. Verwijder de vier schroeven om de harde schijf van de metalen beschermplaat te scheiden.



5. Om een nieuwe harde schijf te installeren, moet u eerst de metalen beschermplaat met de vier schroeven aan de harde schijf vastmaken. Verbindt de harde schijf met de stekker en zet hem vervolgens op zijn plaats vast aan de.
6. Schuif de diskette/ harde schijf module in het compartiment en zet hem vast met één schroef.

■ Het CD/DVD-ROM station vervangen

1. Plaats de notebook voorzichtig op zijn kop.
2. Verwijder de batterij.
3. Verwijder de modem kaart.
4. Verwijder de diskette/ harde schijf module.
5. Verwijder de schroef die het cd-rom-station (❶) vasthoudt en de andere twaalf schroeven die het basis frame vastmaken. Til het basis frame een beetje op.



6. Hou het cd-rom-station vast en schuif het voorzichtig naar buiten toe.



7. Duw het nieuwe CD/DVD-ROM-station in het compartiment. De stekker en het systeembord zullen automatisch met de achterkant van het station verbonden worden.
8. Plaats het basis frame terug en maak hem vast aan de hand van de dertien schroeven. (één schroef houdt het cd-rom-station vast)
9. Plaats de diskette/ harde schijf module, de modem kaart en de batterij terug.