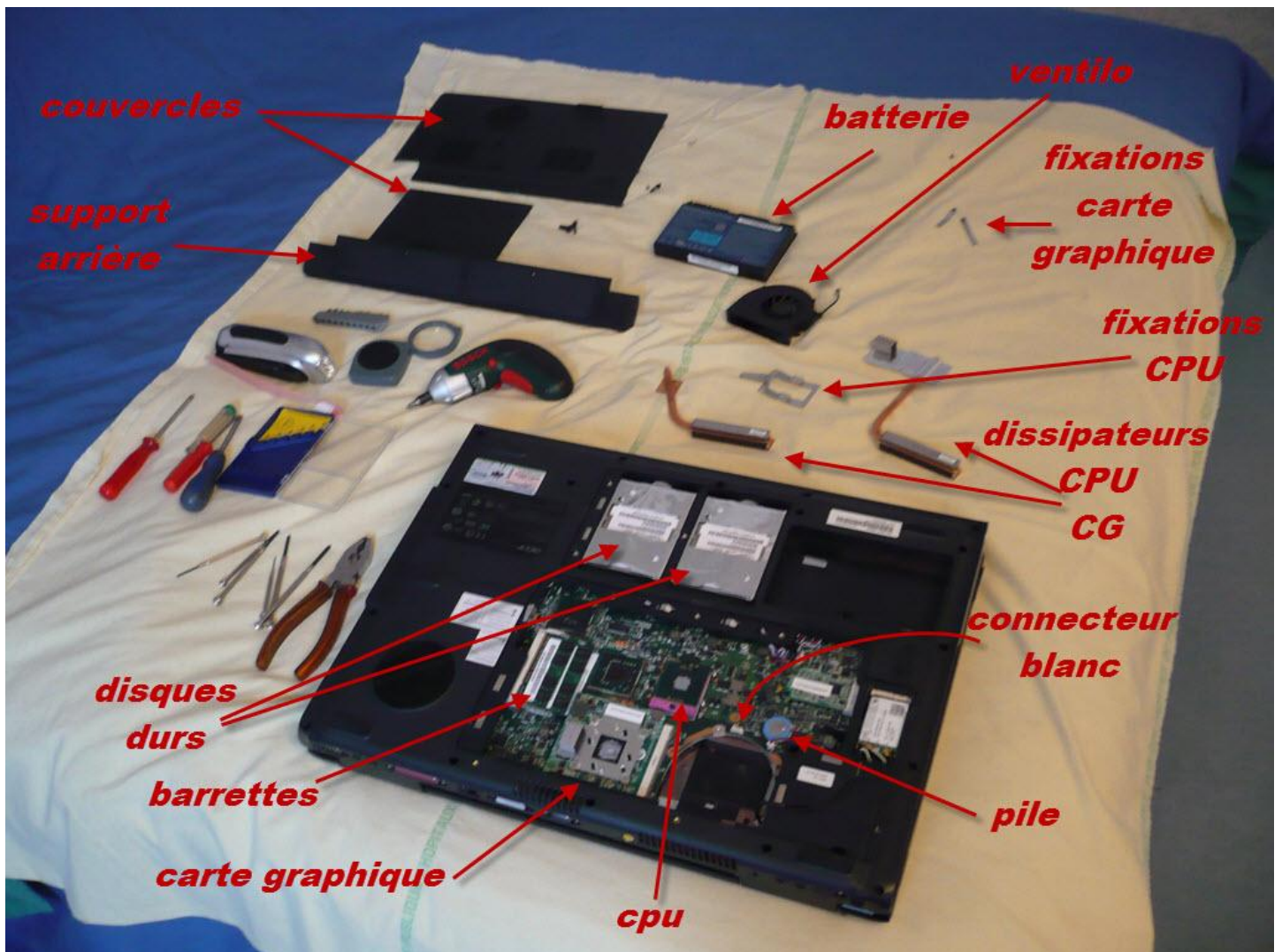


Démontage carte vidéo 8600MGT sur ACER Aspire 9920g

- 1) Mettez le PC sur le dos et dévissez tous les couvercles situés à l'arrière du PC.
- 2) Démontez le support arrière pour avoir un meilleur accès (6 vis)
- 3) Vous devez voir les 2 disques durs en haut au centre et la batterie en haut à droite. La carte graphique est située en bas au centre. Une barre de cuivre la recouvre en diagonale. A droite de la carte graphique il y a le ventilateur et au dessus la pile.



4) Démontez le ventilateur, 3 vis à dévisser et un petit connecteur blanc à enlever.

5) Otez la partie refroidissement du processeur, c'est l'ensemble qui contient l'autre barre de cuivre. Elle est maintenue par 2 vis serrées à mort. Appuyez légèrement sur la plaque pour faciliter le desserrage.

6) Une fois le système de refroidissement du CPU ôté, vous enlevez celui de la carte graphique (2 vis).

7) Vous retirez les 2 dernières vis qui maintiennent la CG sur la CM et vous déboitez celle-ci... Les puristes pourront retourner la carte et ôter les 4 petites vis qui maintiennent une plaque mais personnellement je ne l'ai pas fait. Vous serez peut-être amené à desserrer certaines vis à la pince... Faites attention à ne rien casser.

8) Vous passez la carte graphique au four, 3 minutes de cuisson pour chaque face à 160° et vous laissez refroidir.



9) Remontez le tout et démarrez votre PC.



Le PC fonctionne à nouveau parfaitement...