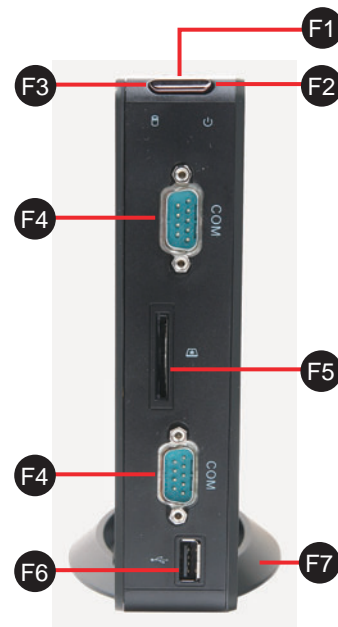


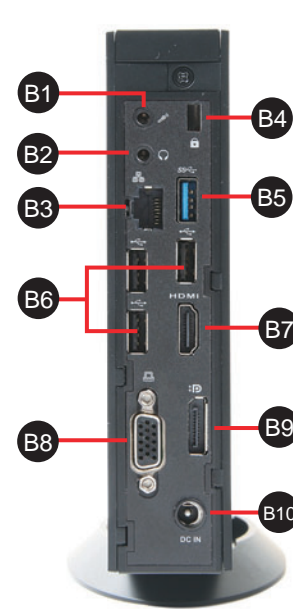
Panneau avant

- F1. Bouton d'allumage
- F2. Voyant d'alimentation
- F3. Voyant disque dur
- F4. Ports COM
- F5. Lecteur de carte mémoire SD
- F6. Port USB 2.0
- F7. Pied pour support vertical

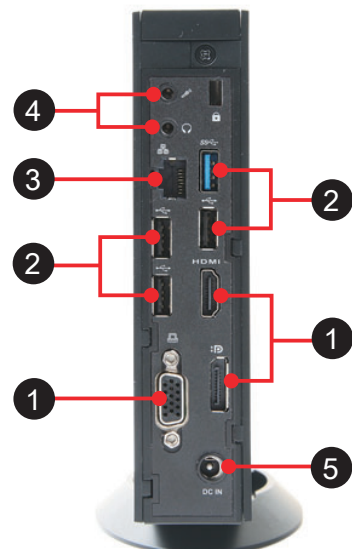


Panneau arrière

- B1. Entrée Micro
- B2. Sortie audio (Line-out)
- B3. Port LAN
- B4. Point d'attache Kensington
- B5. Port USB 3.0
- B6. Port USB 2.0
- B7. Port HDMI
- B8. Sortie VGA (D-Sub)
- B9. DisplayPort
- B10. Port d'alimentation externe

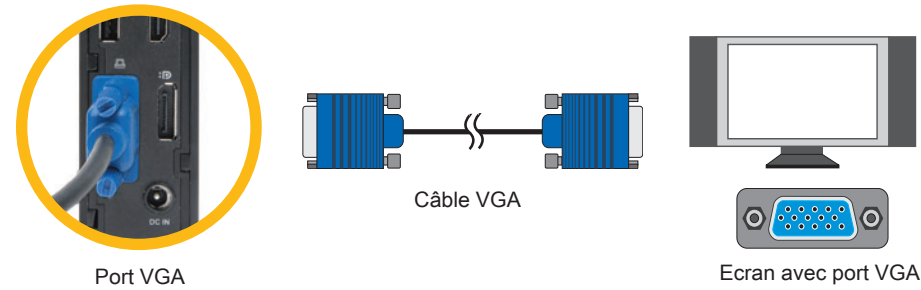


Monter et installer le système



1. Connecter un moniteur ou une TV LCD
Les connexions digitales et analogues servent à connecter des écrans d'ordinateur, des écrans plats, plasma, TV LCD ou tout autre écran.

➤ **Analogue:** permet de relier le PC à un écran ou une TV LCD.



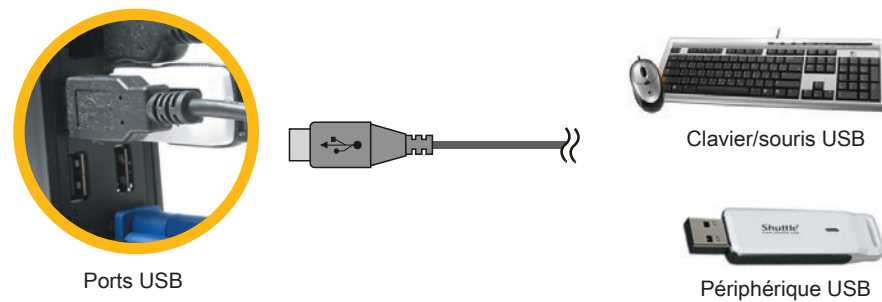
➤ **Digital:**
permet de connecter un écran plasma ou TV LDC en HDMI.



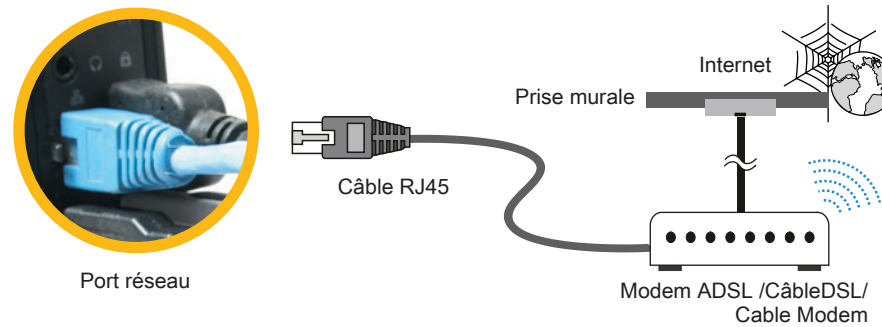
➤ **Digital:**
Connectez un moniteur ou une télé en DisplayPort.



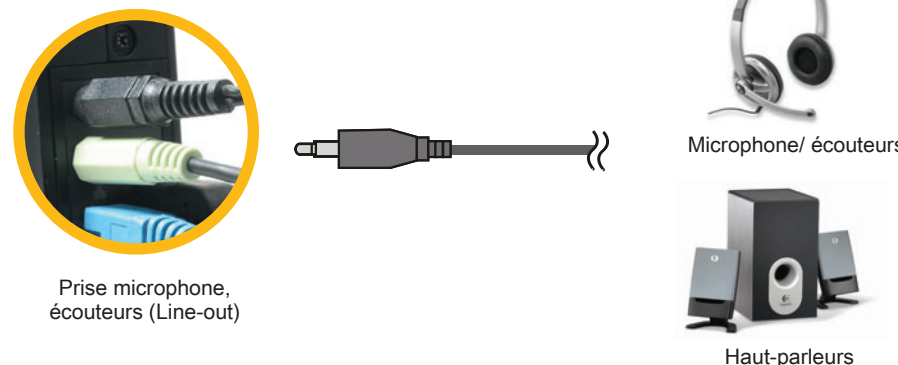
2. Connecter clavier/souris ou un périphérique USB



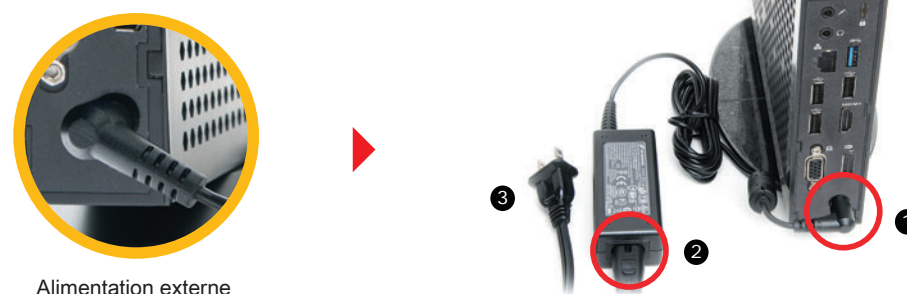
3. Connecter au réseau



4. Connecter les hauts-parleurs et le microphone



5. Connecter le câble d'alimentation



6. Allumer le PC



A. Commencer l'installation

⚠ Pour des raisons de sécurité, veuillez vous assurer que le cordon d'alimentation est débranché avant d'ouvrir le boîtier.

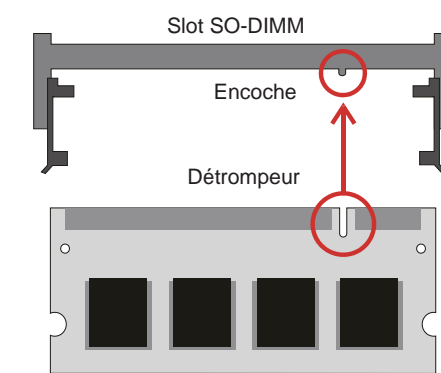
1. Dévissez un vis du couvercle.
2. Faites glisser le couvercle vers l'arrière et légèrement vers le haut.



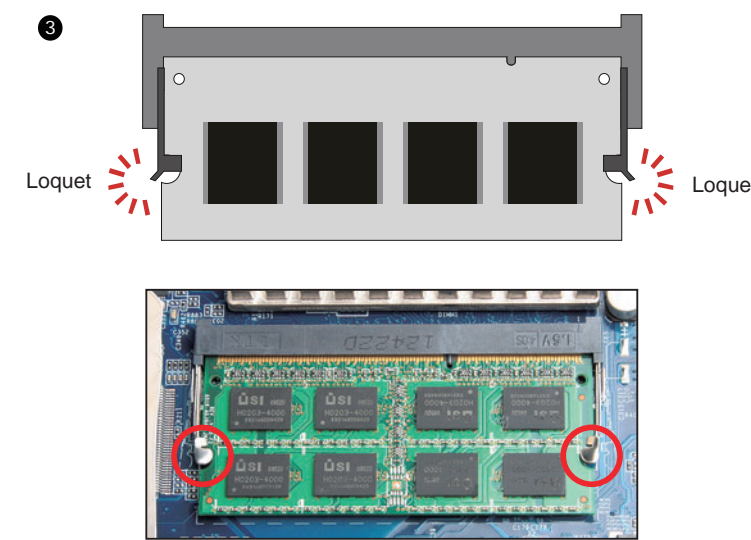
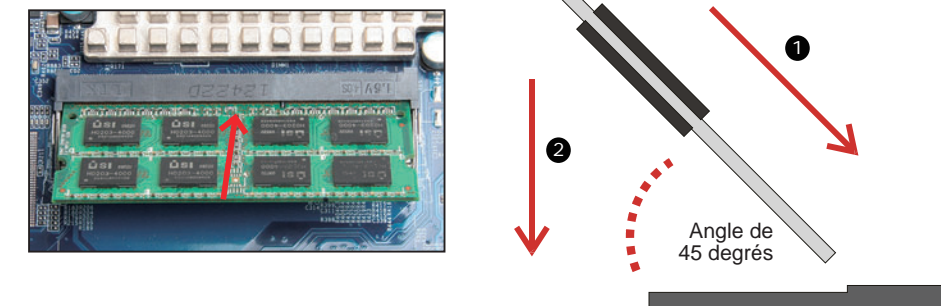
B. Installation de la mémoire vive

⚠ Carte mère compatible uniquement avec modules mémoire type 1.35V DDR3L.

1. Localisez le slot mémoire SO-DIMM sur la carte mère.
2. Alignez le découpage du module de mémoire avec l'encoche du slot DIMM.

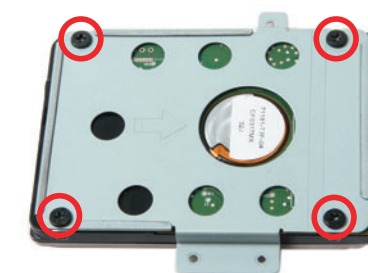


3. Insérez le module de mémoire délicatement dans l'encoche avec un angle de 45 degrés.
4. Appuyez sur le module vers le bas jusqu'à enclenchement dans le mécanisme d'attache.

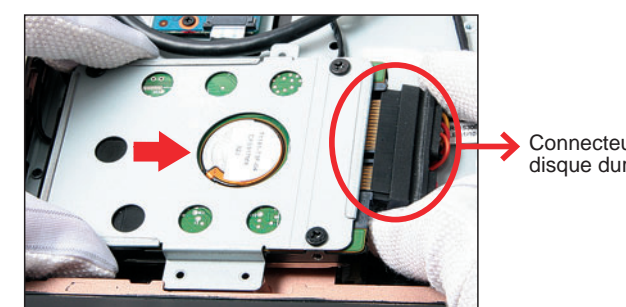


C. Installation du disque dur

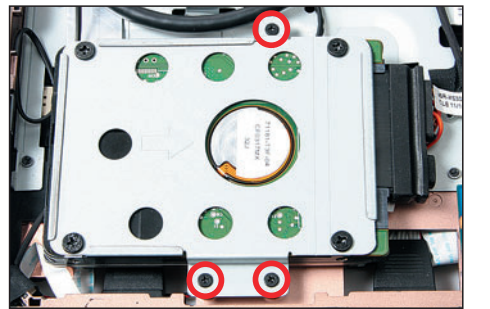
1. Fixez le disque dur dans son berceau à l'aide de 4 vis.



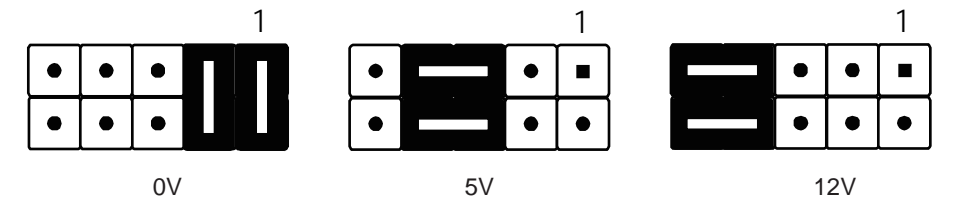
2. Installez le disque dur dans son berceau et poussez le dans la direction indiquée par la flèche rouge pour le connecter au connecteur disque dur comme indiqué sur l'image.



3. Fixez le berceau du disque dur avec 3 vis.



➤ **Jumper pour réglage de tension des ports COM (JP2)**



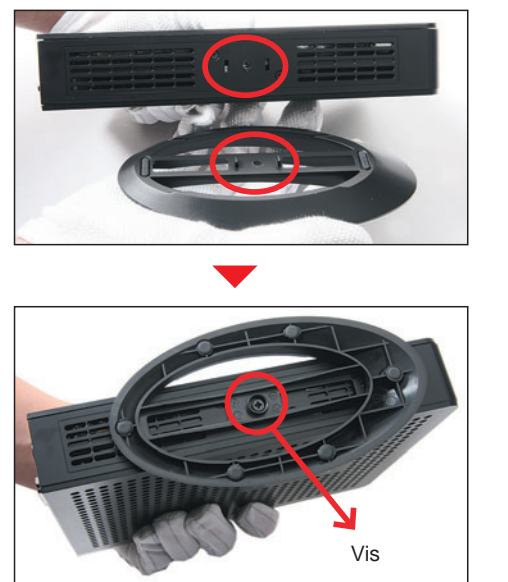
D. Pour finir

1. Replacer le couvercle et fixez à l'aide d'une vis.
2. Retirez alors le film protecteur.



➤ Mettre en place le pied vertical

Installez le pied vertical et vérifiez qu'il soit correctement aligné avant de serrer les vis.



Informations de sécurité

Lire les précautions d'usage avant l'installation d'un XPC.

ATTENTION

Ne pas remplacer correctement la pile peut endommager l'ordinateur. Remplacez uniquement par la même ou un équivalent comme recommandé par fabricant. Débarrassez-vous des piles usagées d'après les instructions du constructeur.