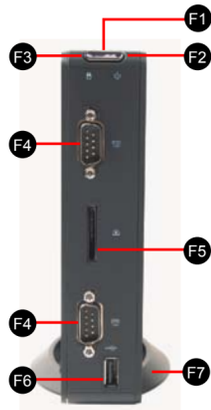


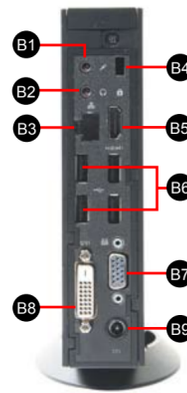
Panneau avant

- F1. Touche de démarrage
- F2. Indicateur d'alimentation
- F3. Indicateur disque dur
- F4. Ports COM
- F5. Lecteur cartes 4-en-1 SD/MMC/MS/MS Pro
- F6. Port USB 2.0
- F7. Pied pour support vertical

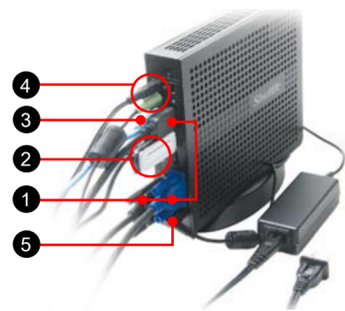


Panneau arrière

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

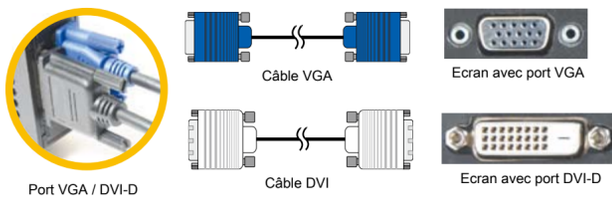


Monter et installer le système



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.



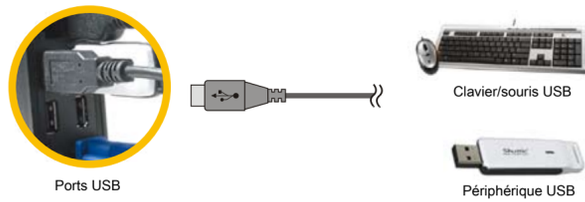
➤ **Digital:** permet de connecter un écran plasma ou TV LDC en HDMI.



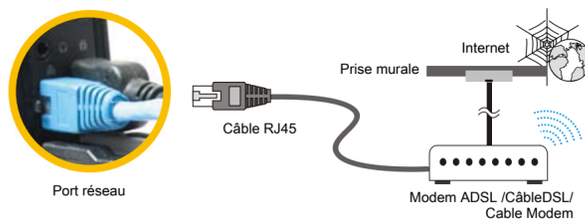
➤ **Connecter une TV HD ou un amplificateur externe via la sortie HDMI**
Le XPC est compatible HDMI 1.3 et permet de transmettre les signaux audios et vidéos par le câble HDMI.



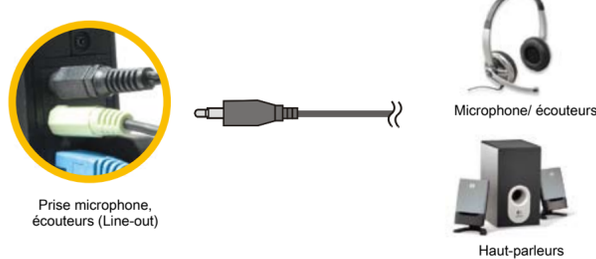
2. Connecter clavier/souris ou un périphérique USB



3. Connecter le réseau



4. Connecter les hauts-parleurs et le microphone



5. Connecter le câble d'alimentation



6. Allumer le système PC



A. Commencer l'installation

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

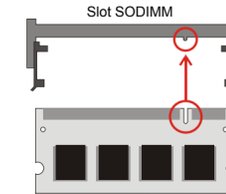
1. Dévissez un vis du couvercle.
2. Faites glisser le couvercle vers l'arrière et légèrement vers le haut.



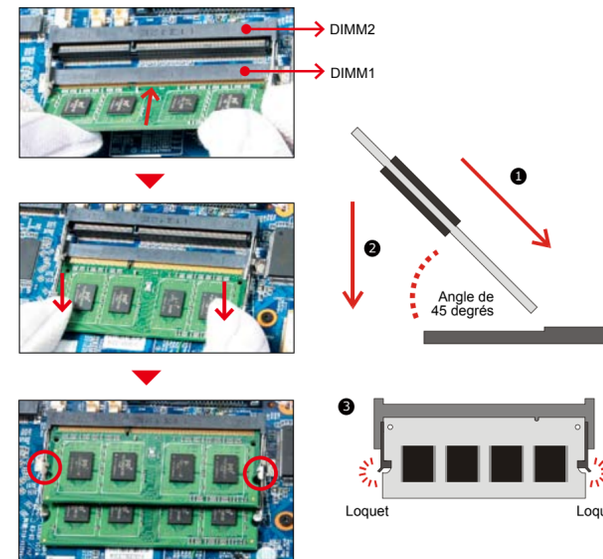
B. Installation de la mémoire vive

⚠ Remarque : Si un seul module mémoire est utilisé, merci de le placer dans le slot marqué "DIMM2".

1. Localisez le slot mémoire SODIMM 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.



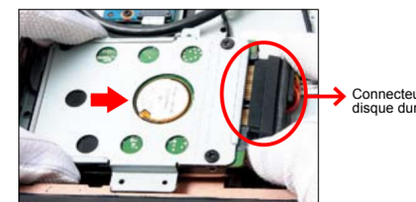
5. Répétez pour installer des modules DDR supplémentaires si désiré.

C. Installation du disque dur

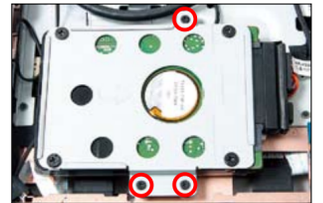
1. Fixez le disque dur dans son berceau à l'aide de 4 vis.



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.

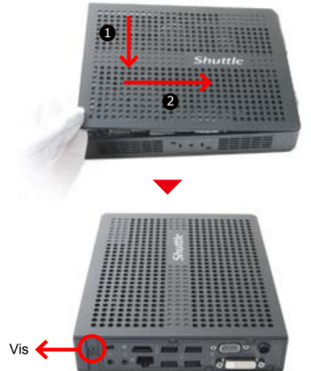


3. Fixez le berceau du disque dur avec 3 vis.



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 est correctement aligné avant de serrez les vis.



Informations de sécurité

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

ATTENTION

Ne pas replacer 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.

Etat de conformité du laser

Le lecteur de disque optique dans ce PC est un pro-duit à laser. Le label de classification du lecteur laser est situé sur le lecteur.

Produit laser de classe 1

Attention : Radiations laser à l'ouverture. Eviter l'exposition au faisceau laser.