

# Configuration à deux disques (unité de stockage SSD + disque dur) ou mémoire Intel® Optane™ + disque dur

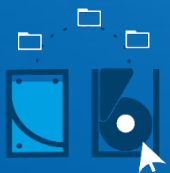
Un ordinateur équipé de la mémoire Intel® Optane™ est plus rapide qu'un ordinateur équipé d'un disque dur, fonctionne de manière plus intelligente qu'un ordinateur équipé d'une unité de stockage SSD et n'a aucun impact sur la capacité de stockage.

## Configuration à deux disques (unité de stockage SSD + disque dur)

Intervention manuelle constante sur les disques !



Pour bénéficier de hautes performances constantes, les utilisateurs doivent sélectionner **manuellement** le disque sur lequel installer le système d'exploitation, les fichiers et les applications.



L'unité de stockage SSD est très vite saturée. Les utilisateurs doivent donc déplacer **manuellement** les applications et les fichiers entre les disques.



Chaque opération manuelle comporte un **risque d'erreur**.

## Mémoire Intel® Optane™ + HDD

Accélération des capacités sans intervention après la configuration !



L'utilisateur installe et active la mémoire Intel® Optane™, et le module prend en charge le reste.



Les fichiers nécessaires aux tâches importantes sont immédiatement reconnus et accélérés.



Le logiciel détecte les fichiers et les applications fréquemment utilisés et les accélère.

## Avantages de la mémoire Intel® Optane™

Les ordinateurs équipés d'un disque dur et accélérés par la mémoire Intel® Optane™ offrent les **performances** d'une unité de stockage SSD et des **capacités de stockage élevées**, et ne nécessitent **aucune gestion manuelle** de la part de l'utilisateur.

Le module **interprète automatiquement** les comportements informatiques pour **accélérer** les tâches fréquentes et les plus importantes.

**Finis, les tracas et les risques** liés au déplacement manuel des applications et des données du disque dur vers l'unité de stockage SSD et vice-versa.

# Avertissement

Les fonctionnalités et avantages des technologies Intel dépendent de la configuration et peuvent nécessiter du matériel, des logiciels ou l'activation de services spécifiques. Les performances varient d'une configuration à une autre. Aucun ordinateur ne saurait être totalement sécurisé en toutes circonstances. Pour plus de détails, contactez le constructeur ou le vendeur de votre ordinateur ou rendez-vous sur <https://www.intel.fr/content/www/fr/fr/architecture-and-technology/optane-memory.html>

Intel, le logo Intel, et Intel Optane sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays.

\*Les autres noms et marques peuvent être revendiqués comme la propriété de tiers.

© Intel Corporation