

Utilisation et manutention du produit

Respectez la sécurité des produits et les autres informations réglementaires fournies avec votre produit, sur ses étiquettes et sur ce site Web. En outre, observez les consignes d'utilisation et de manutention suivantes afin d'éviter des dommages à votre produit :

 **AVIS** : Lorsque vous faites passer le produit d'un environnement froid à un environnement chaud ou vice versa, laissez le temps au produit de s'acclimater à la température ambiante et à la condensation éventuelle de s'évaporer avant de le mettre sous tension, ceci afin d'éviter de l'endommager.

- Protégez votre produit contre les risques liés à l'environnement (saleté, poussière, nourriture, liquides, températures extrêmes ou surexposition au soleil).
- Nettoyez l'écran, le moniteur, l'écran à cristaux liquides ou l'écran TV de l'appareil électronique personnel ou portable avec un chiffon doux et propre et de l'eau. Humectez le chiffon, puis essuyez l'écran toujours dans le même sens, de haut en bas. Enlevez l'humidité de l'écran ou du moniteur de l'appareil électronique personnel ou portable et assurez-vous que l'écran ou le moniteur est toujours sec. Une exposition à l'humidité comme la pluie ou un liquide renversé peut endommager le produit. N'utilisez pas de nettoyant pour vitres sur l'écran.
- Laissez un dégagement adéquat au niveau des entrées d'air du produit afin de permettre la circulation de l'air nécessaire à une bonne ventilation.
- N'empêchez pas l'air de circuler dans le produit en bloquant les entrées d'air.
- Nettoyez toute entrée d'air de l'avant, de l'arrière et des côtés ventilés du produit. Les fibres, la poussière et d'autres matières étrangères peuvent bloquer les entrées d'air et restreindre la circulation de l'air.
- N'utilisez pas le produit dans un boîtier à moins que celui-ci ne soit muni d'entrées et de sorties d'air appropriées. Si la circulation de l'air est restreinte, les performances de votre produit en sont modifiées, ce qui peut provoquer une surchauffe.
- Laissez un dégagement d'au moins 10,2 cm (4 po) au niveau des entrées d'air du produit afin de permettre la circulation de l'air nécessaire à une bonne ventilation.
- Si le boîtier est équipé de portes, celles-ci doivent permettre une circulation d'air de 30 % à travers le boîtier (avant et arrière).
- Si votre produit est équipé d'un connecteur modem RJ-11 et d'un connecteur réseau RJ-45, qui se ressemblent, veillez à brancher le câble téléphonique dans le connecteur RJ-11 et non pas dans le connecteur RJ-45.
- Pour protéger votre produit utilisable sur secteur des variations subites et passagères d'alimentation, utilisez un limiteur de surtension, un filtre de ligne ou un onduleur (UPS - alimentation sans interruption).