

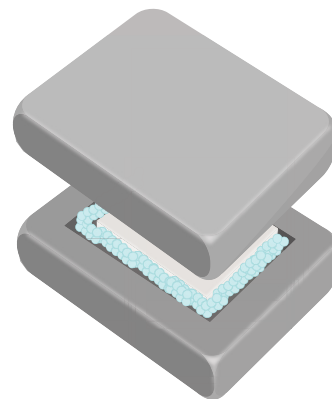
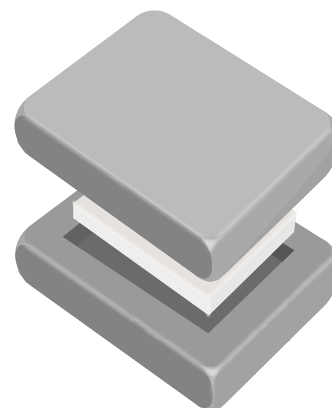
# Directives pour bien emballer ses articles

## Appareils électroniques

Il est important de bien emballer vos envois de produits électroniques, comme les ordinateurs portables et les téléviseurs, car ces articles sont fragiles et coûteux. Suivez les étapes ci-dessous pour assurer une protection maximale tout au long du cycle d'expédition.

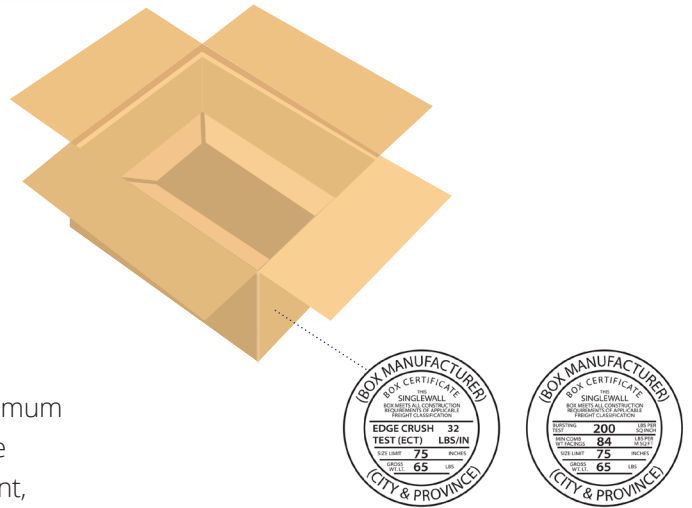
### Protéger l'article

- Dans la mesure du possible, utilisez l'emballage original du fabricant, surtout si celui-ci comporte un système de calage.
- Toutefois, étant donné qu'un emballage réutilisé peut être moins résistant, il est recommandé de placer l'emballage original dans une boîte externe.
- Examinez l'emballage original du fabricant afin de vous assurer qu'il est intact, qu'il n'y a pas de traces de gauchissement ou de déchirures et que le système de calage n'est pas endommagé ou défectueux.
- Placez l'article, ses pièces et ses accessoires dans leur emplacement désigné original.
- Scellez l'emballage original au moyen de la « méthode H » et utilisez du ruban d'emballage auto-adhésif dont la largeur est d'au moins 3 po (7,6 cm).
- Suivez les directives de la section « Choisir la bonne boîte ».
- Placez l'emballage original fermé dans une boîte en carton ondulé ayant une taille supérieure d'au moins 6 po (15 cm) en longueur, en hauteur et en largeur. Ajoutez au moins 3 po (7,6 cm) de matériau de rembourrage dans le fond, sur les côtés et le dessus de la boîte originale du fabricant en vous assurant que celle-ci est bien centrée dans la boîte externe.
- Scellez la boîte externe avec trois (3) bandes de ruban d'emballage auto-adhésif de 3 po (7,6 cm).



## Choisir la bonne boîte

- Utilisez un emballage en suspension qui isole votre produit dans le centre d'une nouvelle boîte en carton ondulé ne comportant pas de perforations, de déchirures ou de coins endommagés. Assurez-vous que tous les rabats sont intacts.
- Assurez-vous que le poids du contenu ne dépasse pas 50 % du poids brut indiqué sur le cachet d'authentification du fabricant qui figure sur la boîte.
- La boîte pour l'emballage externe doit avoir une valeur minimum de 32 lb/pouce résistance à la compression sur chant ou de 200 lb/pouce carré lors de l'essai de résistance à l'éclatement, comme indiqué sur le cachet d'authentification du fabricant.



## Sceller la boîte de façon sécuritaire

- Appliquez le ruban adhésif sur des surfaces propres et sèches uniquement.
- Utilisez un ruban auto-adhésif (ruban d'emballage), un ruban adhésif renforcé à activation à l'eau ou un ruban en papier à activation à l'eau (d'une résistance minimale de 60 lb [27 kg]) mesurant au moins 2 po (5 cm) en largeur.
- N'utilisez pas de ruban-cache, de ruban adhésif, de ruban adhésif en toile, ni de ruban en cellophane pour sceller le colis.
- N'utilisez pas de la ficelle, de sangles en plastique ou d'élastique ni d'emballage en papier pour l'emballage externe.
- Scellez les rabats et les rebords à l'aide de la méthode « en H » pour couvrir tous les joints et prévenir l'ouverture accidentelle de l'envoi durant l'expédition :
  - Apposez une première bande de ruban adhésif sur la fente centrale de la boîte.
  - Assurez-vous que le ruban dépasse d'au moins 4 po (10 cm) des deux côtés de la boîte.
  - Apposez une bande de ruban adhésif sur les fentes des deux rebords de la boîte.
  - Répétez le processus pour le dessus de la boîte.
- Renforcez les zones autour des ouvertures pour les mains avec du ruban auto-adhésif si l'article pèse plus de 50 lb (22,7 kg).
- Apposez un autocollant d'envoi lourd sur la boîte si l'article pèse plus de 70 lb (31,75 kg).
- Déclarez le poids de l'envoi sur le bordereau d'expédition.

