



Expédition de colis et traitement de courrier  
Machines à affranchir

# SendPro® C Lite, SendPro® C, SendPro® C Auto

## Informations de sécurité et de conformité de votre appareil

### Batterie au lithium-ion

Ce produit contient une batterie au lithium-ion. La batterie doit être recyclée ou mise au rebut de manière appropriée. Si le produit est en location, vous devez le retourner à Pitney Bowes. Vous pouvez également contacter votre déchetterie locales pour obtenir des instructions sur le recyclage des produits.

## Informations de conformité de l'agence

Les informations de conformité des agences sont disponibles dans le guide d'utilisation du produit. Le guide d'utilisation est disponible en téléchargement à l'adresse : [pitneybowes.com/fr/support](https://pitneybowes.com/fr/support)

## Consignes de sécurité importantes

Respectez les consignes de sécurité habituelles relatives aux équipements de bureau.

- Veuillez lire toutes les instructions avant de d'utiliser la machine pour la première fois. Conservez les instructions à des fins de consultation ultérieure.
- Utilisez uniquement des consommables agréés par Pitney Bowes, notamment en matière d'aérosol dépoussiérant. Un stockage et une utilisation inappropriés des aérosols dépoussiérants, inflammables ou non peuvent provoquer des explosions pouvant entraîner des blessures et/ou des dommages sur le matériel. N'utilisez jamais d'aérosols dépoussiérants dont l'étiquette indique qu'ils sont inflammables et consultez toujours les instructions et consignes de sécurité indiquées sur l'étiquette du produit.
- Utilisez uniquement le cordon d'alimentation CA et l'adaptateur secteur avec l'imprimante d'étiquettes thermique en option fournis avec votre machine et branchez-la dans une prise murale correctement mise à la terre, proche de l'imprimante et facilement accessible. Omettre de relier l'adaptateur secteur à la terre expose ses utilisateurs à un risque de blessure grave ou à des incendies.
- Le fait de débrancher le cordon d'alimentation de la prise de courant permet à la machine de ne plus être reliée à l'alimentation électrique. L'appareil est allumé s'il est branché dans une prise de courant, même si l'écran ne présente aucune information.
- Contactez notre équipe Fournitures pour passer commande de consommables.
- Les spécifications de sécurité des équipements sont disponibles sur le Web ou auprès de notre équipe des fournitures.
- Évitez de toucher les pièces ou éléments mobiles lorsque la machine est utilisée. Les mains, les vêtements amples, les bijoux et les cheveux longs doivent être éloignés de tous les mécanismes en mouvement.
- Ne retirez pas les couvercles et ne désactivez pas les dispositifs de sécurité/verrouillage. Sous les capots se trouvent des pièces «dangereuses» que seul un technicien spécialisé peut manipuler. Signalez immédiatement au service client Pitney Bowes tout élément endommagé ou tout composant non fonctionnel pouvant compromettre la sécurité de l'équipement.
- Installez le matériel dans un endroit accessible afin de garantir une bonne ventilation et de faciliter les opérations d'entretien.
- Évitez de connecter un adaptateur avec le cordon d'alimentation ou sur la prise de courant.
- Ne pas retirez la mise à la terre du cordon d'alimentation.
- Placez l'imprimante de façon à ce que le transfo d'alimentation soit à proximité d'une prise de courant facile d'accès. ÉVITEZ d'utiliser une prise contrôlée par un interrupteur et veillez à ce qu'elle ne soit pas utilisée par d'autres équipements.
- VEILLEZ à ce que le cordon d'alimentation ne passe sur des arêtes coupantes ou qu'il soit coincé entre ou sous du mobilier de bureau. Veillez à ce qu'aucune tension soit exercée sur le cordon d'alimentation.

- NE faites PAS passer le cordon d'alimentation CC qui se branche à l'imprimante sur des arêtes coupantes ou qu'il ne soit pas coincé pas entre ou sous du mobilier de bureau. Veillez à ce qu'aucune tension soit exercée sur le cordon d'alimentation CC.
- Veillez à ce que l'espace devant la prise de courant sur laquelle est branché le transfo d'alimentation soit exempt de tout obstacle.
- Afin de réduire les risques d'incendie ou de choc électrique, Ne retirez PAS les couvercles et les panneaux. Ne démontez PAS le panneau de commande ou sa base. L'équipement renferme des pièces dangereuses. Si l'appareil a subi des dommages suite une chute ou celle d'un objet, appelez Pitney Bowes.
- En cas de blocage, assurez-vous que tous les mécanismes de la machine sont arrêtés avant d'intervenir.
- Dans le cas d'un blocage (enveloppe, étiquette) retirez l'objet délicatement sans forcer pour éviter d'endommager le matériel ou de vous blesser.
- Pour éviter tout risque de surchauffe, ne condamnez pas les orifices de ventilation.
- Effectuez un entretien régulier de l'équipement pour garantir un niveau de fonctionnement optimal. L'absence d'entretien régulier peut entraîner un mauvais fonctionnement de celui-ci. Pour établir un programme de maintenance, contactez Pitney Bowes.
- Lisez toutes les instructions avant de faire fonctionner l'équipement.
- Utilisez cet équipement uniquement pour l'usage prévu.
- Appliquez toujours les normes de santé et de sécurité spécifiques à votre activité sur votre lieu de travail.
- Utilisez uniquement des étiquettes pour impression thermique directe approuvées par Pitney Bowes.



**Attention :**

Dans le cas d'un déversement, d'une fuite ou d'une accumulation excessive d'encre, débranchez immédiatement l'appareil de la prise murale et communiquez avec Pitney Bowes. Les représentants du service clientèle sont disponibles du lundi au vendredi, de 8h30 à 17h30.

## Informations de conformité des émetteurs radiofréquence

Cet équipement contient un émetteur-récepteur dont la conception a été certifiée conformément aux réglementations de l'article 38, section 24 de la loi sur les radiocommunications et aux spécifications techniques de l'ordonnance sur la certification, article 2, section 1, n° 1, 19, 19-3 et 19-3-2. La marque et le numéro de certification sont indiqués sur l'étiquette de l'équipement.

## SendPro® C Lite, SendPro® C Safety Agency modèle 2H00 (2H70, R2H70, R1H7CT, R1H7CTP, R1H7CM, R1H7CMP, R1H7CTM, R1H7CMM et R7H7CMP, R7H7CMM, R7H7CM, R7H7CTP, R7H7CTM, R7H7CT) Alimentation requise

100-240 VCA, 50/60 Hz, 1,0 A

## SendPro® C Auto Safety Agency Modèle 3H00 (7H7AP, 7H7A, R7H7AP, R7H7A) Alimentation requise

100-240 VCA, 50/60 Hz, 2,0 A

## SendPro® C Lite, SendPro® C, SendPro® C Auto (Tous les modèles)

- Température de fonctionnement : 13 °C (55 °F) à 35 °C (95 °F)
- Niveau sonore : Inférieur ou égal à 70 dBA re 20 micro Pascal conformément aux normes ISO 7779, ISO 3744 ou ISO 3741.

## Sécurité de la balance

### Précautions d'emploi

**Attention** : Cet équipement est destiné à être utilisé avec des circuits à puissance limitée avec des sorties TBTS et énergie non dangereuse.

- La balance n'est pas légale pour le commerce
- Ne pas dépasser la limite de poids maximum de la balance
- Ne placez pas de bougies allumées, de cigarettes, de cigares, etc. sur la balance.
- Utilisez l'équipement uniquement pour l'usage prévu.