

BATTERIES LITHIUM-ION ET APPAREILS DE**MICROMOBILITÉ : CONSEILS DE SÉCURITÉ****POUR LES COMMERÇANTS****ET LES CONSOMMATEURS**

Les batteries lithium-ion sont utilisées dans divers appareils, alimentant généralement les téléphones et ordinateurs portables, les tablettes, les outils et véhicules électriques ainsi que les **dispositifs de micromobilité, notamment les vélos et les scooters électriques**. Les batteries lithium-ion stockent une grande quantité d'énergie. Si elles ne sont pas manipulées correctement, elles peuvent constituer une menace sérieuse pour la sécurité.

✓ À FAIRE

- **Chargez et stockez** votre appareil à l'extérieur dans la mesure du possible.
- **Suivez** les instructions du fabricant de l'appareil pour le chargement et le stockage. Utilisez toujours le cordon et l'adaptateur d'alimentation du fabricant spécialement conçus pour l'appareil.
- **Achetez** uniquement la batterie du fabricant compatible avec votre appareil lorsque vous devez acheter une nouvelle batterie.
- **Branchez** le chargeur de votre appareil **DIRECTEMENT** dans une prise murale.
- **Stockez et chargez** les batteries à l'écart de tout ce qui peut prendre feu.
- **Surveillez** votre batterie pour détecter les odeurs, les changements de forme ou de couleur, les fuites ou les bruits bizarres.
 - Si vous constatez l'un de ces problèmes, cessez immédiatement d'utiliser l'appareil.
 - Si vous pouvez le faire en toute sécurité, éloignez l'appareil de tout ce qui peut prendre feu.
 - Appelez le 911.
- **Recyclez** les piles en les déposant dans un des centres de collecte des déchets spéciaux indiqués sur le site nyc.gov/dropspecialwaste. Consultez le site nyc.gov/batteries pour obtenir des instructions de mise au rebut en toute sécurité et connaître d'autres options de mise au rebut près de chez vous.

✗ À NE PAS FAIRE

- **N'achetez pas ou ne vendez pas** d'appareils ou de batteries s'ils n'ont pas été certifiés conformes aux normes de sécurité UL (Underwriters Laboratories). Recherchez le logo, la marque ou le nom du laboratoire d'essai accrédité qui a délivré la certification de sécurité nécessaire. Consultez le site nyc.gov/dcwp pour obtenir une liste de laboratoires d'essais accrédités.
- **Ne cherchez pas** d'autres options de batterie que celle compatible avec votre appareil.
- **Ne chargez pas** votre appareil à proximité des sorties et des voies d'évacuation, notamment la porte de votre appartement, les portes des chambres et les fenêtres, en particulier celles qui donnent sur une issue de secours.
- **Ne chargez pas** votre appareil dans votre chambre.
- **Ne chargez pas** votre appareil sur une surface autre que le sol.
- **Ne placez pas** votre batterie et ne chargez pas votre appareil en plein soleil.
- **Ne chargez pas** votre appareil à l'aide d'une rallonge.
- **Ne chargez pas et ne stockez pas** votre batterie à des températures très chaudes ou très froides.

Pour en savoir plus sur les normes et les réglementations relatives aux batteries lithium-ion dans la ville de New York, consultez le site nyc.gov/fdny/batteries.


FDNY | NYC
**Consumer and
Worker Protection**
