

# BRANCHEZ-VOUS

## sur la Sécurité Incendie<sup>MC</sup>

### Les batteries lithium-ion chez vous

La majorité des appareils électroniques que nous utilisons chaque jour à la maison fonctionnent grâce à des batteries lithium-ion. En réalité, ce type de batterie équipe la plupart des dispositifs rechargeables.



**vélos électriques**



**hoverboards**



**tablettes**



**aspirateurs sans fil**



**véhicules électriques**



**outils électriques**



**téléphones cellulaires**



**voitures télécommandées**



**trottinettes électriques**



**ordinateurs portables**



**cigarettes électroniques/vaporisateurs**



**drones**



**voitures de golf**



**montres connectées**



**écouteurs**



**jouets**

Les BATTERIES LITHIUM-ION emmagasinent une importante quantité d'énergie dans un format compact. Elles peuvent cependant surchauffer, prendre feu ou exploser en cas de surcharge ou de dommage. En apprenant à les **ACHETER**, les **CHARGER** et les **RECYCLER** de manière sécurisée, vous contribuez à réduire les risques d'incendie dans votre habitation.



**ACHETEZ** uniquement des produits homologués. Lors de l'achat d'un appareil fonctionnant avec une batterie lithium-ion, recherchez une marque de certification de sécurité comme UL, ETL ou CSA. Cela atteste du respect de normes de sécurité essentielles.



**ARRÊTEZ** d'utiliser l'appareil si la pile émet une odeur étrange, devient anormalement chaude, produit des bruits, change de forme ou de couleur. Si c'est possible sans danger, éloignez-le de toute matière inflammable. Appelez le **9-1-1**.



**CHARGEZ** vos appareils en toute sécurité. Utilisez toujours les câbles fournis avec le produit pour le recharger. Suivez les instructions du fabricant. Procurez-vous vos chargeurs neufs auprès du fabricant d'origine ou d'un fabricant agréé.



**RECYCLEZ** les piles de manière responsable. Ne jetez pas les batteries lithium-ion à la poubelle ni dans les bacs de recyclage domestiques, car elles pourraient s'enflammer.



**CHARGEZ** toujours votre appareil sur une surface dure. Ne surchargez pas votre appareil. Débranchez-le ou retirez la batterie une fois la charge terminée.



**RECYCLEZ** votre appareil ou sa batterie dans un centre de recyclage spécialisé et sécurisé. Rendez-vous sur le site **call2recycle.org** pour localiser un centre de recyclage à proximité de chez vous.



**NATIONAL FIRE PROTECTION ASSOCIATION**

La principale source de renseignements et de connaissances sur les risques d'incendie, les risques électriques et les risques connexes

[nfpa.org/education](http://nfpa.org/education) | ©2025 NFPA®

Les produits ou services commerciaux cités dans ce document le sont uniquement à titre d'information et ne constituent en aucun cas une approbation par la NFPA, ni une mise à l'écart d'autres services similaires non mentionnés.