

BRANCHEZ-VOUS

sur la Sécurité Incendie^{MC}

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



véhicules électriques



trottinettes électriques



voitures de golf



hoverboards



outils électriques



ordinateurs portables



montres connectées



tablettes



téléphones cellulaires



cigarettes électroniques/vaporisateurs



écouteurs



aspirateurs sans fil



voitures télécommandées



drones



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.



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.



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



ARRÈTEZ 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.



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.



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