

# Piles au lithium-ion



Les piles au lithium-ion sont utilisées pour alimenter un grand nombre d'appareils. Il s'agit notamment des téléphones intelligents, des ordinateurs portables, des scooters, des e-cigarettes, des détecteurs de fumée et des jouets.



Ces piles doivent être manipulées avec soin car elles peuvent, dans de rares cas, provoquer un incendie ou une explosion.

## Conseils pour une charge en toute sécurité



- **Utilisez toujours la batterie et le cordon de charge du fabricant. N'utilisez pas de dispositifs provenant d'une tierce partie.**
- Ne chargez pas les batteries à des températures inférieures à 0°C ou supérieures à 40°C.
- Ne chargez pas un appareil sous votre oreiller, sur votre lit ou sur un divan.
- Évitez de surcharger l'appareil.



Suivez toujours les instructions du fabricant.



## Rangement en toute sécurité :

- Conservez les piles au lithium-ion à température ambiante.
- Les piles au lithium-ion ne doivent pas être exposées à la lumière directe du soleil ni placées dans des véhicules chauds.
- Conservez les piles au lithium-ion à l'écart de tout ce qui peut s'enflammer.



Acheter et utiliser des appareils approuvés par un Laboratoire d'essai canadien certifié.



Ne jetez pas les piles au lithium-ion à la poubelle. Elles peuvent être recyclées au dépotoir Humberstone ou dans tout magasin participant au programme de recyclage de piles.



**ARRÊTEZ** d'utiliser toute pile au lithium-ion et **APPELEZ le 9-1-1** dès qu'elle présente l'un des signes suivants : **odeur, changement de couleur, chaleur excessive, changement de forme, fuite, bruits bizarres.**



**Welland Fire &  
Emergency Services**

Welland Fire and Emergency Services

Fire Prevention Division

400 East Main Street, City of Welland, Ontario

905-735-1700 x2488

fireprevention@welland.ca

www.welland.ca/fire