

بطاريات الليثيوم أيون

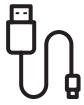


تُستخدم بطاريات الليثيوم أيون لتشغيل مجموعة متنوعة من الأجهزة. تشمل بعض هذه الأجهزة: الهواتف الذكية وأجهزة الكمبيوتر المحمولة والدراجات البخارية والسجائر الإلكترونية وأجهزة إنذار الدخان والألعاب.



يجب التعامل مع هذه البطاريات بحذر لأنها قد تتسبب، في حالات نادرة، في نشوب حريق أو انفجار.

نصائح لشحن البطاريات بأمان



- يُراعى في جميع الأوقات استخدام البطارية وسلك الشحن الوارد من الشركة المُصنِّعة.
- لا تستخدم أجهزة من إنتاج طرف ثالث.
- لا تقم بشحن البطاريات في درجات حرارة أقل من صفر درجة مئوية أو أعلى من 40 درجة مئوية.
- لا تقم بوضع الجهاز تحت الوسادة أثناء الشحن أو على السرير أو على الأريكة.
- تجنب الإفراط في شحن الجهاز.



يجب دائماً اتباع تعليمات الشركة المُصنِّعة.

التخزين الآمن:



- تحفظ بطاريات الليثيوم أيون في درجة حرارة الغرفة.
- لا يجب تعريض بطاريات الليثيوم أيون لضوء الشمس المباشر أو تركها داخل المركبات الساخنة.
- تُخزن بطاريات الليثيوم أيون بعيداً عن أي عنصر قابل للاشتعال.



شراء واستخدام الأجهزة المُعتمَدة من قبل مركز اختبار كندي مُرخَّص.



يُراعى عدم القاء بطاريات الليثيوم أيون في سلة المهملات. يمكن إعادة تدويرها في "مركز إعادة التدوير المجتمعي باتل فورد" أو "مركز إعادة التدوير المجتمعي فيوستر".



يجب التوقف عن استخدام بطارية الليثيوم أيون والاتصال على الرقم: 1-9-1-1، في حالة ظهور أي من مظاهر العيوب التالية على البطارية: رائحة، تغير اللون، حرارة زائدة، تغير الشكل، تسرب، ضوضاء غير طبيعية.



Mississauga Fire
& Emergency Services

للاستفسارات والأسئلة؟ تواصل معنا:

Mississauga Fire & Emergency Services
Fire Prevention Division
905.896.5908
mississauga.ca/fire
fire.prevention@mississauga.ca