

AN TOÀN VỀ PIN LITHIUM-ION



Pin Lithium-ion có thể sạc lại được và chứa nhiều năng lượng hơn trong không gian nhỏ hơn so với các loại pin truyền thống. Khi không được sạc một cách an toàn, pin lithium-ion có thể gây hỏa hoạn mà:

- khó dập tắt
- có thể cháy trở lại ngay cả khi chúng có vẻ như đã tắt rồi
- tạo ra khói độc và khí dễ nổ.

Hiểu biết thiết bị của quý vị



Dụng cụ chạy bằng điện



Máy hút bụi không dây



Điện thoại



Xe scooter hoặc xe đạp điện



Máy tính xách tay



Đồ chơi trẻ em



Bàn chải đánh răng điện



Máy ảnh

Hãy chú ý những từ này — lithium-ion , Li-ion , li-po , lithium-polymer , Li+

Cách sạc an toàn

- ✓ Rút phích cắm khi đã sạc đầy.
- ✗ Đừng sạc quá mức.
- ✗ Đừng để sạc trong khi quý vị ngủ.
- ✓ Sạc trên bề mặt cứng.
- ✗ Không sạc trên các bề mặt mềm như giường hoặc ghế dài.
- ✗ Không sử dụng bộ sạc khác cho thiết bị của quý vị.
- ✓ Sạc ở một nơi khô mát.
- ✗ Không sạc dưới ánh nắng trực tiếp.
- ✗ Không sạc nếu pin bị hư hỏng.



Vứt bỏ pin lithium-ion một cách an toàn

Pin lithium-ion của quý vị:



có mùi hôi?



có tạo ra tiếng động lạ?



có thấy nóng khi đang sạc?



có màu sắc khác?



có rò rỉ chất lỏng?

Không

Có

Pin không bị hư hỏng.

Hãy truy cập bcycle.com.au để tìm địa điểm tái chế gần nhất.

Đừng bỏ nó vào thùng rác gia đình, thùng rác tái chế hoặc thùng rác công cộng.

Pin bị hư hỏng.

Nếu an toàn, hãy rút phích cắm của thiết bị và mang thiết bị ra ngoài, tránh xa các vật dụng dễ cháy khác.



Gọi Ba Số Không (000) để được trợ giúp khẩn cấp.

Thông tin khẩn cấp

Nếu có lửa, khói hoặc mây trắng phát ra từ pin hoặc quý vị nghe thấy âm thanh bật và rít lên:



Đừng chạm vào pin.



Cảnh báo mọi người và sơ tán đến một nơi an toàn.



Đừng hít thở không khí xung quanh pin.



Hãy gọi ngay Ba Số Không (000) và đợi dịch vụ cấp cứu đến.

