

GUIA DE DESCARTE DE PILHAS:

Pilhas podem causar **incêndios**! Veja como manusear e descartar cada tipo

LEVE A UM REVENDEDOR E/OU COLETA MUNICIPAL DE PILHAS

Coloque fita adesiva nos terminais das pilhas e leve a um revendedor local ou local de coleta municipal



Pilhas recarregáveis de íon-lítio: Essas pilhas são normalmente encontradas em telefones celulares, laptops e pequenas ferramentas elétricas. Se danificadas, podem ser extremamente inflamáveis.

Recarregáveis AA, AAA, C, D, 9V (Níquel-Cádmio): Não coloque pilhas recarregáveis no lixo ou reciclagem. Elas podem conter metais pesados que afetam a saúde e o meio ambiente. **Botão:** Estas baterias têm cerca de 1/3 de polegada de diâmetro. Comumente encontradas em aparelhos auditivos. Podem conter mercúrio; leve para um local de coleta municipal.

MANUSEIE COMO RESÍDUO DOMÉSTICO PERIGOSO

Ligue para prefeitura ou centro de reciclagem local para obter informações sobre coleta de resíduos domésticos perigosos



Lítio-primário: Estas pilhas vêm em uma variedade de tamanhos, incluindo em forma de níquel achatado, e às vezes não são rotuladas como lítio. Não ponha no lixo ou reciclagem, pois podem ser inflamáveis se danificadas ou defeituosas. Ponha fita adesiva nos terminais e manuseie com cuidado.

Automotivas de Chumbo Ácido ou Seladas: Essas pilhas são comumente encontradas em veículos, cortadores de grama e algumas ferramentas. Podem ser aceitas nas estações de transferência, ou trocados em novas compras. Pilhas de chumbo ácido com vazamento são consideradas resíduos perigosos.

PILHAS NÃO PERIGOSAS

Esses tipos de pilhas não mais contêm mercúrio e podem ser descartadas no lixo comum.



Uso diário tradicional (AA, AAA, C, D, 9V): Uso único, pilhas alcalinas.