

# 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.

**Reworld™**  
.....