



# Mic, dar valoros

**Chiar dacă sunt mici, echipamentele de mici dimensiuni și bateriile uzate nu trebuie aruncate la gunoiul menajer!**

Sunt într-adevăr mici, dar ca furnizori de materii prime au o importanță foarte mare. Aparatele electrice mici care sunt colectate în mod corespunzător și ulterior reciclate sunt mai valoroase decât credeți! Cu toate acestea, periștele de dinți electrice, telecomenzile, jucăriile electronice pentru copii și altele similare, dacă sunt defecte, ajung prea des în gunoiul menajer. În afară de materiile prime valoroase care sunt pierdute, acest lucru este de asemenea, și periculos, deoarece aceste dispozitive conțin substanțe periculoase, precum și baterii care nu au pierdut nimic în gunoiul menajer și acestea pot duce la incendii.

## **Echipamente de mici dimensiuni – o valoare mare**

Echipamentele de mici dimensiuni includ aproape toate aparatele electrice portabile, cum ar fi fiarele de călcat, mixerele, cafetierele, aparatele radio, dar și sculele, cum ar fi mașinile de găurit sau ferăstraiele

manuale circulare, dar și toate accesoriile pentru calculator, ca tastatura, imprimanta, mouse-ul, stick-urile USB, telefoanele și căștile, deci, pur și simplu toate dispozitivele a căror cea mai lungă margine laterală rigidă este mai scurtă de 50 cm.

## **Până la centrul de colectare**

Dispozitivele alimentate de baterii ar trebui să fie aduse la unul dintre cele aproximativ 2.000 de puncte de colectare din Austria, dacă sunt defecte și nu mai pot fi reparate. Acolo, produsele pot fi predare fără complicații birocratice, gratuit, în timpul programului de lucru. Dar rețineți: Înainte de a duce echipamentul electric la punctul de colectare, scoateți bateriile/acumulatorii, deoarece acestea se valorifică în mod separat. Apropos, aparatele electrice vechi pot fi de asemenea, returnate la magazinele mai mari de vânzare cu amănuntul atunci când se achiziționează un aparat nou, echivalent.

[elektro-ade.at](http://elektro-ade.at)



ELEKTROALTGERÄTE  
KOORDINIERUNGSSTELLE  
Austria GmbH