

# Elektroaltgeräte

## Rohstofflieferanten, die jeder zu Hause hat

### Ausgediente Elektrogeräte - ElektroALTgeräte - sind mehr als nur Abfall!

Rund 190.000 Tonnen Elektrogeräte werden in Österreich jährlich in Umlauf gebracht. Aber nur etwa 84.000 Tonnen ausgedienter Elektrogeräte werden bei offiziellen Sammelstellen einer fachgerechten Entsorgung zugeführt. Der Rest landet im Keller oder Dachboden, im Restmüll oder bei privaten, illegalen Altstoffsammlern, die sie ohne Genehmigung ins Ausland bringen. Aber **alte Elektrogeräte sind wertvoll!** Jeder Kühlschrank, jede Waschmaschine, jedes Handy enthält Rohstoffe wie Eisen, Kupfer oder Gold. Eine Tonne alter Mobiltelefone enthält z.B. mehr Gold, als eine Tonne Golderz. Eine Waschmaschine besteht aus rund 60 % Eisen, 11 % Kunststoff, 5 % Glas und 3 % Nichteisenmetallen (Kupfer, Aluminium, etc.) und ein E-Herd beinhaltet sogar 83 % Eisen - alles wertvolle Rohstoffe, die gut aufbereitet und wiederverwertet werden können.

### Elektroaltgeräte müssen zur Sammelstelle

Darum ist es wichtig, sämtliche ausgediente Elektrogeräte ins Altstoffsammelzentrum (ASZ) zu bringen oder sie Zug um Zug beim Neukauf im Handel abzugeben (wenn die Verkaufsfläche mehr als 150 m<sup>2</sup> hat). Kauft man also eine neue Kaffeemaschine, kann die Alte beim Händler abgegeben werden. **Diese Entsorgungsmöglichkeiten sind kostenlos!**



Bildquelle: Elektroaltgeräte Koordinierungsstelle Austria GmbH

### Klein aber oho

Auch kleine und kleinste Elektroaltgeräte wie Bügeleisen, Radios, elektrische Zahnbürsten, USB Sticks, usw. **gehören nicht in den Restmüll!** Denn sie enthalten neben wertvollen Rohstoffen auch gefährliche Inhaltsstoffe sowie Akkus, die im Restmüll nichts verloren haben, da sie zu Bränden führen könnten.

### Lithium Akkus und Batterien nicht zum Restmüll!

Alte Batterien und Akkus verwahren Sie zu Hause am besten in einem leeren Schraubglas. Bohren Sie ein Loch in den Deckel, sodass im Fall einer Reaktion kein Überdruck im Glas entstehen kann. Gebrauchte Lithium-Akkus (wie z.B. aus Handys oder Fotoapparaten) aber auch Blockbatterien sollten vor der Entsorgung durch Abkleben der Pole gegen Kurzschluss gesichert werden.

**Helfen Sie mit, alte Batterien und Lithium-Akkus richtig zu entsorgen!**



Die Steirischen Abfallwirtschaftsverbände

### Wie entsorge ich Elektroaltgeräte richtig?

- ◇ **Noch funktionstüchtige Geräte weiterverwenden** (z.B. Caritas, Kost-nix-Laden, Internetplattformen, Re-Use Shop).
- ◇ **Kaputte Geräte** kostenlos im Sammelzentrum der Gemeinde abgeben.
- ◇ **Beim Neukauf** kostenlos Zug um Zug beim Händler **zurückgeben**.

### Wie entsorge ich Batterien und Akkus richtig?

- ◇ Pole bei den Akkus abkleben
- ◇ Ins Sammelzentrum der Gemeinde bringen.
- ◇ Im Geschäft, wo Batterien verkauft werden abgeben.



### Tipp: Ressourcen schonen

- Verwenden Sie **wieder aufladbare Batterien** statt Wegwerfbatterien!
  - **Nutzen Sie Ihre Geräte so lang wie möglich** und denken Sie an die Möglichkeit der Reparatur - gefördert vom Bund mit bis zu 50 % der Kosten (max. € 200).
- Infos: [www.reparaturbonus.at](http://www.reparaturbonus.at)

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage unter [www.awv-graz-umgebung.at](http://www.awv-graz-umgebung.at) Gerne beantworten wir Ihre Fragen auch telefonisch! Sie erreichen uns unter der Nummer **0316 680040**.

Die Abfallberaterinnen des Abfallwirtschaftsverbandes Graz-Umgebung