

Recycling und Entsorgung von Batterien und Akkumulatoren

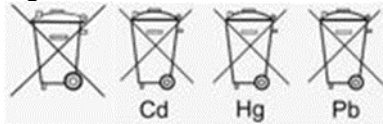
Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Batterien oder mit der Lieferung von Geräten, die Batterien enthalten, sind wir verpflichtet, Sie auf folgendes hinzuweisen:

Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Elektroaltgerät umschlossen sind, sind vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Gerät zu trennen. Altbatterien und Altakkumulatoren dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden:

Warum nicht die Altbatterien und Altakkumulatoren im Hausmüll entsorgen?

Altbatterien können gesundheitsgefährdende Schadstoffe enthalten, die bei nicht sachgemäßer Lagerung oder Entsorgung in die Umwelt gelangen können. Batterien enthalten aber auch wichtige chemische Elemente wie z.B. Cadmium (Cd), Quecksilber (Hg) und Blei (Pb), die aufbereitet und wiederverwendet werden können. Die auf den Batterien abgebildeten Symbole haben folgende Bedeutung:

- Das Symbol der durchgekreuzten Mülltonne bedeutet, dass die Batterie nicht in den Hausmüll gegeben werden darf.
- Pb = Batterie enthält mehr als 0,004 Masseprozent Blei
- Cd = Batterie enthält mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium
- Hg = Batterie enthält mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber.



Wo kann ich meine Altbatterien und Altakkumulatoren loswerden?

Sie können **Geräte-Altbatterien und -Altakkumulatoren**, die wir als Gerätebatterien und -Akkumulatoren im Sortiment führen oder geführt haben, unentgeltlich zurückgeben:

- a) bei einer öffentlichen Sammelstelle,
- b) dort wo Gerätebatterien und -Akkus verkauft werden,
- c) an unser Versandlager

Für **Industrie-Altbatterien und -Altakkumulatoren** die wir als Industriebatterien und -Akkumulatoren im Sortiment führen oder geführt haben, bieten wir Ihnen die Möglichkeit uns diese zurückgeben durch Einsendung an den von uns beauftragten Entsorger. Die Kosten für das Recycling übernehmen wir. Die Kosten für den Versand bezahlen Sie bitte direkt an ihr Versandunternehmen. Ihr Rücksende-Etikett können Sie unter folgendem Link erstellen:

<https://b2btool.earn-service.com/rscomponents-parcel>

Bitte beachten Sie, dass sie ihre Industrie-Altbatterien und -Altakkumulatoren für den Versand sicher verpacken und insbesondere die Pole vollständig isolieren z.B. durch Abkleben.