

Informationen zur Batterieverordnung

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

Batterieverordnung Schweiz

Gebrauchte Batterien gelten in der Schweiz als **Sonderabfall**.

Das Gesetz verpflichtet alle Konsumentinnen und Konsumenten, diese wieder an den Verkaufspunkt oder eine andere Sammelstelle zurückzubringen.

Mit dem Kauf einer Batterie oder eines Akkus (einzeln oder integriert in Geräten wie Akkuträger) erwirbt man aber auch automatisch das **Anrecht auf deren sachgerechte und kostenlose Entsorgung**. Dazu dient die im Kaufpreis bereits enthaltene vorgezogene Entsorgungsgebühr (VEG) bzw. der vorgezogene Recyclingbeitrag (VRB), die beide der Finanzierung des gesamten Recyclingprozesses dienen.

Die Finanzierung der fachgerechten Entsorgung von gebrauchten Batterien und Akkus ist in der Schweiz wie auch in vielen anderen Ländern so organisiert, dass jeder, der eine Batterie oder einen Akku nutzt, sich bereits bei deren Kauf an den Kosten für die spätere Entsorgung beteiligt. Die Entsorgungsfinanzierung setzt sich dabei aus zwei Elementen zusammen:

- der vorgezogenen Entsorgungsgebühr (VEG)
- dem vorgezogenen Recyclingbeitrag (VRB)

Die vorgezogene Entsorgungsgebühr (VEG):

Im Verkaufspreis jeder Batterie und jedes Akkus bis zu Stückgewicht von 5 Kilogramm ist eine gesetzlich verankerte vorgezogene Entsorgungsgebühr (VEG) inbegriffen. Für eine handelsübliche Kohle/Zink-Batterie (Mignon, R6) beträgt diese beispielsweise 5 Rappen, für eine Alkali/Mangan-Batterie (LR6, Mignon) 10 Rappen. Die Höhe der VEG richtet sich nach der Gebührenordnung des Bundes.

Weiterführender Link: <http://www.inobat.ch>

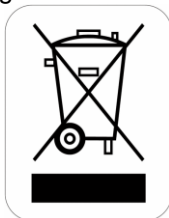
Versand von Akkus und Batterien

Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll gegeben werden. Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien und Akkus als Endverbraucher gesetzlich verpflichtet. Sie können Batterien und Akkus nach Gebrauch in der Verkaufsstelle oder in deren unmittelbarer Nähe (z.B. in einer kommunalen Sammelstelle oder im Handel) kostenlos zurückgeben. Batterien und Akkus, die Schadstoffe enthalten, sind mit dem Symbol einer durchgekreuzten Mülltonne gekennzeichnet.

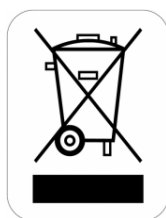
Weiterführender Link: <http://www.post.ch/post-versenden-gefaehrliche-gueter.pdf>

In der Nähe des Mülltonnensymbols befindet sich die chemische Bezeichnung des Schadstoffes.

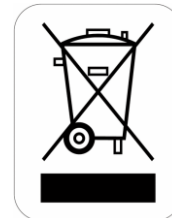
Hg = Quecksilber



Cd = Cadmium



Pb = Blei



Unsere Umwelt bedankt sich für Ihre Zusammenarbeit und freut sich auf weitere Jahre, die wir gemeinsam auf unserer Mutter Erde erleben und geniessen dürfen.

Ihr CableIT

E

A

Marketing