## **Entsorgungshinweise Batterien**





# Umweltgerechte Entsorgung von Batterien und Akkumulatoren

Der Großteil der Gerätebatterien kann nahezu vollständig wiederverwertet werden. Batterien und Akkumulatoren beinhalten geringe Mengen Schadstoffe und gehören deshalb nicht in den Hausmüll. Durch das Batterierecycling-System ist gewährleistet, dass wertvolle Rohstoffe wiederverwendet werden können und umweltschädliche Bestandteile fachgerecht entsorgt werden.

Als Käufer sind Sie verpflichtet Batterien und Akkumulatoren nach dem Gebrauch bei einer kommunalen Sammelstelle oder im Handel vor Ort abzugeben oder an den Verkäufer zurückzugeben.

Die Abgabe bzw. Rückgabe ist für Sie kostenlos. Die durchgestrichene Mülltonne auf Ihren Batterien and Akkus bedeutet, dass diese nicht in den Hausmüll gegeben werden dürfen.

### Die Zeichen unter der Mülltonne stehen für:

Pb: Batterie bzw. Akku enthält Blei

Cd: Batterie bzw. Akku enthält Cadmium

Hg: Batterie bzw. Akku enthält Quecksilber

Li: Batterie bzw. Akku enthält Lithium

Ni: Batterie bzw. Akku enthält Nickel

Zi: Batterie bzw. Akku enthält Zink

Mh: Batterie bzw. Akku enthält Metallhydrid

#### Weitere Informationen:

http://www.umweltbundesamt.de/themen/abfall-ressourcen/produktverantwortung-in-derabfallwirtschaft/batterien

Email: info@rvp-licht.de WEB: www.rvp.de

fon: +49 (0)2951 9900 0 | fax: +49 (0)2951 - 9900 99

# Notes of disposal of batteries





### Environmentally compatible disposal of batteries and accumulators

Most of the device batteries can be almost completely recycled. Batteries and accumulators contain small amounts of pollutants and therefore do not belong in the household waste. The battery recycling system ensures that valuable raw materials can be reused and environmentally harmful components are properly disposed of.

As a buyer, you are obliged to hand in batteries and accumulators after use at a communal collection point or in the trade or to return them to the seller.

The delivery or return is free of charge for you. The crossed-out garbage can on your batteries and rechargeable batteries means that they must not be disposed of with household waste.

### The signs under the garbage can stand for:

Pb: Batterie / accumulator contain lead

Cd: Batterie / accumulator contain cadmium

Hg: Batterie / accumulator contain quicksilver

Li: Batterie / accumulator contain lithium

Ni: Batterie / accumulator contain nickel

Zi: Batterie / accumulator contain zinc

Mh: Batterie / accumulator contain nickel metal hydride

#### Further informations:

http://www.umweltbundesamt.de/themen/abfall-ressourcen/produktverantwortung-in-derabfallwirtschaft/batterien

Email: info@rvp-licht.de WEB: www.rvp.de fon: +49 (0)2951 9900 (

fon: +49 (0)2951 9900 0 | fax: +49 (0)2951 - 9900 99