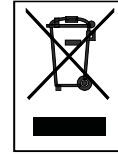


### Umweltgerechte Entsorgung von Batterien und Akkumulatoren



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.

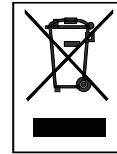
Die Abgabe bzw. Rückgabe ist für Sie kostenlos. Die durchgestrichene Mülltonne auf Ihren Batterien and Akkus bedeutet, dass diese nicht in den Hausmüll gegeben werden dürfen.

#### 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-der-abfallwirtschaft/batterien>



### 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-der-abfallwirtschaft/batterien>