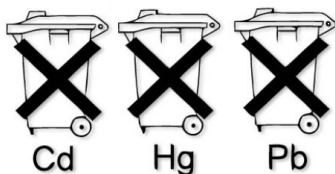


Stryker-Produkte und das Batteriegesetz (BattG)

Gemäß der EU-Richtlinie 2006/66/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 6. September 2006 über Batterien und Akkumulatoren sowie Altbatterien und Alttakkumulatoren (EU Batteries Directive) besteht die Verpflichtung, Batterien und Akkumulatoren sowie Altbatterien und Alttakkumulatoren zu sammeln, diese vorschriftsgemäß zu behandeln, zu entsorgen und dies zu finanzieren. In Deutschland wird dies durch das das Gesetz über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die umweltverträgliche Entsorgung von Batterien und Akkumulatoren (Batteriegesetz - BattG) umgesetzt. Das Batteriegesetz regelt das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die umweltverträgliche Entsorgung von Batterien und Akkumulatoren.

Neben den wertvollen Rohstoffen, enthalten Batterien und Akkumulatoren auch Schadstoffe, die bei unsachgemäßer Entsorgung Umwelt und Gesundheit schädigen können. Die Entsorgung darf daher nicht über den Restmüll erfolgen. Stattdessen sind Verbraucher gesetzlich zur Rückgabe gebrauchter Batterien und Akkumulatoren verpflichtet. Dies wird durch das Symbol des durchgekreuzten Abfallbehälters gekennzeichnet.

Die auf unseren Batterien oder Akkumulatoren abgebildeten Symbole haben folgende Bedeutung:



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

Für Stryker-Produkte, die Geräte- oder Industriebatterien enthalten, ist die Stryker GmbH & Co. KG unter der Registrierungsnummer **DE 18018242** bei der Stiftung elektro-altgeräte register, Nordostpark 72, 90411 Nürnberg, als Hersteller von Batterien und Akkumulatoren registriert.

Zur Erfüllung der Rücknahmeverpflichtungen besteht ein Vertrag mit der Gemeinsames Rücknahmesystem Servicegesellschaft mbH (GRS Service GmbH).

Gebrauchte **Gerätebatterien** und Akkumulatoren können über durch die GRS Service GmbH eingerichteten Rückgabestellen gemäß dem BattG zurückgegeben und fachgerecht entsorgt werden. Darüber hinaus ist die Abgabe von gebrauchten Batterien und Akkumulatoren auch bei sogenannten Recyclinghöfen oder Sammelstellen möglich.

Rückgabeberechtigten von **Industriebatterien** wird eine zumutbare und kostenfreie Möglichkeit der Rückgabe angeboten, welche unter folgendem Kontakt angemeldet werden kann:

GRS Service GmbH
Clemens Hillscher
040 2377 88
Hillscher@grs-batterien.de

Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.ear-system.de/ear-verzeichnis/battghersteller>

<http://www.grs-batterien.de>