

## Schweiz

### **Erklärung zu Elektro- und Elektronik-Altgeräten (Waste Electrical and Electronic Equipment, WEEE)**

**und Altbatterien:** Elektro- und Elektronikgeräte (Electrical and Electronic Equipment, EEE) und Batterien enthalten Materialien, Komponenten, Chemikalien und Substanzen, die gefährlich sein und ein Risiko für die menschliche Gesundheit und die Umwelt darstellen können, wenn Elektro- und Elektronik-Altgeräte und Altbatterien nicht ordnungsgemäß entsorgt werden.

Als Konsument:in spielst du beim Recycling von WEEE und Altbatterien eine entscheidende Rolle – und kannst einen Beitrag zum Schutz der Umwelt und der menschlichen Gesundheit leisten, indem du Produkte am Ende ihrer Lebensdauer recycelst und lokale Recyclingvorschriften befolgst. Dies erhöht die Wahrscheinlichkeit, dass WEEE und Altbatterien wiederverwendet und wiederverwertet werden können. Dafür stehen in deiner Umgebung Abgabe- und Sammelstellen zur Verfügung. Du bist als Konsument:in dafür verantwortlich, vor der Entsorgung personenbezogene Daten auf den Elektro- und Elektronikgeräten zu löschen. Entferne, sofern möglich, die Batterie aus dem Elektro- und Elektronikgerät, bevor du es zum Recycling zurückgibst.

In unserem Artikel „Recycle deine Sonos Produkte“

(<https://support.sonos.com/de-ch/article/recycle-your-sonos-products>) erhältst du weitere Informationen.

WEEE und Batterien sind mit dem Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne (siehe unten) gekennzeichnet. Dieses Symbol weist darauf hin, dass Elektro- und Elektronikgeräte und Batterien nicht im Siedlungsabfall entsorgt werden dürfen, sondern separat gesammelt werden müssen. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 % Quecksilber (Hg), 0,002 % Cadmium (Cd) oder mehr als 0,004 % Blei (Pb) enthalten, ist das entsprechende Elementsymbol auf der Batterie dargestellt.

WEEE



Batterie



**Erklärung zu Verpackungsabfällen:** Als Konsument:in spielst du ebenfalls eine entscheidende Rolle beim Recycling von Produktverpackungen und kannst dazu beitragen, dass Verpackungsmaterialien recycelt und wiederverwendet werden können. Dafür stehen in deiner Umgebung Abgabe- und Sammelstellen zur Verfügung.

**Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) and Waste Battery Statement:** Electrical and Electronic Equipment (EEE) and batteries contain materials, components, chemicals, and substances that may be hazardous and present a risk to human health and the environment when Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) and waste batteries are not placed into the proper waste recovery streams.

As a consumer, you have an important role in recycling WEEE and waste batteries - contributing to the protection of the environment and human health by recycling products at the end of use and by following local recycling regulations to increase opportunities for reuse, recycling, and recovery of WEEE and waste batteries. To facilitate this, drop-off and collection points are available in your area. Consumers are responsible for removing personal data from electronic devices prior to disposal. As possible, detach the battery from the electronic device before returning it for recycling.

See also, *“Recycle your Sonos products”* -

<https://support.sonos.com/de-ch/article/recycle-your-sonos-products>

For the consumer’s information, WEEE and batteries are marked with the crossed-out wheelie bin symbol (below) indicating that electrical and electronic equipment and batteries should not be disposed of in with unseparated municipal waste, but instead must be collected separately. For batteries containing more than 0,0005% mercury (Hg), 0,002% cadmium (Cd), or 0,004% lead (Pb) by weight, the corresponding chemical symbol will be displayed on the battery.

WEEE



Battery



**Waste Packaging Statement:** Likewise, as a consumer, you have an important role in recycling product packaging and increasing opportunities for reuse, recycling, and recovery of packaging materials. To facilitate this, drop-off and collection points are available in your area.