

## España

**Directiva sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) y directiva sobre baterías:** los aparatos eléctricos y electrónicos (AEE) y las baterías contienen materiales, componentes, productos químicos y sustancias potencialmente peligrosos y que pueden suponer un riesgo para la salud de las personas y el medioambiente si los residuos derivados de ellos no entran adecuadamente en la cadena de recuperación de residuos.

Todo consumidor desempeña un papel importante en el reciclado de los RAEE y los residuos de baterías. Debe contribuir a la protección del medioambiente y la salud de las personas reciclando los productos cuando termina su vida útil siguiendo las normativas locales sobre reciclaje para aumentar las posibilidades de reutilización, reciclado y recuperación de los RAEE y los residuos de baterías. Para facilitarte la tarea, en tu zona dispones de puntos de entrega y recogida. Los consumidores son responsables de la eliminación de los datos personales de los dispositivos electrónicos antes de desecharlos. En la medida de lo posible, se debe extraer la batería del dispositivo electrónico antes de depositarlo para su reciclado.

Consulta también «Cómo reciclar tus productos Sonos»

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

Para informar a los consumidores, los RAEE y las baterías tienen el símbolo del contenedor de basura tachado (como aparece a continuación) que indica que los equipos eléctricos y electrónicos y las baterías no se deben tirar a la basura con residuos municipales, sino que se deben recoger por separado. Las baterías que contienen más del 0,0005 % de mercurio (Hg), 0,002 % de cadmio (Cd) o 0,004 % de plomo (Pb) en relación a su peso llevan además el símbolo químico correspondiente.

RAEE



Batería



**Directiva sobre residuos de embalajes:** todo consumidor desempeña también un papel importante en el reciclado de los residuos de embalajes y el aumento de las posibilidades de reutilización, reciclado y recuperación de los materiales del embalaje. Para facilitarte la tarea, en tu zona dispones de puntos de entrega y recogida.

**Números de registro de Sonos y nombres registrados de la organización:**

**RAEE** - Autoridad: 6682, Registro de Aparatos Eléctricos y Electrónicos |

Colectivo: ningún número proporcionado, Recyclia (subcontratación a Ecoasimilec)

**Materia** - Autoridad: 1757, Registro de Pilas y Acumuladores |

Colectivo: ningún número proporcionado, Recyclia (subcontratación a Ecopilas)

**Embalaje** - Autoridad: ningún número proporcionado, Comunidad Autónoma de Madrid |  
Colectivo: 95574, Ecoembalajes España, S. A. (Ecoembes)

**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/es-es/article/recycle-your-sonos-products>

For the consumer's information, WEEE and batteries are marked with the crossed-out wheellie 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.

**Sonos Registration Numbers and Registration Organization Names:**

**WEEE** - Authority: 6682, Registro de Aparatos Electricos y Electrónicos |  
Collective: no number provided, Recyclia (outsourced to Ecoasimilec)

**Battery** - Authority: 1757, Registro de Pilas y Acumuladores |  
Collective: no number provided, Recyclia (outsourced to Ecopilas)

**Packaging** - Authority: no number provided, Comunidad Autonoma de Madrid |  
Collective: 95574, Ecoembalajes España, S.A. (Ecoembes)