

✓ ¿Por qué algunos productos son Act for Green y otros no?

Act for Green es una iniciativa de diseño ecológico y su implementación se hace paso a paso. Los criterios de Act for Green se aplican a los productos, proyecto tras proyecto. Este es un compromiso de la marca SOMFY. Pero hoy en día algunas tecnologías son difíciles de evaluar desde un punto de vista medioambiental. No sería serio aplicar el concepto Act for Green para todo. No obstante, estamos atentos tecnológicamente a los nuevos conocimientos que podrían conducir a posibles mejoras.

✓ ¿Por qué no se tratan los beneficios térmicos en los edificios?

Se han realizado varios experimentos y estudios que demuestran que nuestros productos, cuando se utilizan, mejoran la eficiencia energética de los edificios gracias a un mejor aislamiento de las aberturas (persianas) y a la optimización de las entradas solares. Estos beneficios dependen de diversos parámetros (tipo de edificio, equipos instalados, localización...). Es imposible dar una cifra válida para todas las situaciones. Act for Green es una iniciativa de productos de diseño ecológico, no pueden citarse los beneficios térmicos de cada producto.

✓ ¿Por qué no hay criterios relativos al transporte de productos?

La evaluación de la huella de carbono ha demostrado que el transporte de componentes y productos representa una pequeña parte del impacto medioambiental de SOMFY, menos del 8%. Las mejoras medioambientales están identificadas principalmente en el propio diseño del producto (eco diseño) así como en el consumo eléctrico, y han sido definidas como criterios. Sin embargo, a modo de mejora constante, SOMFY implementa la optimización del transporte siempre que es posible. Constantemente estamos optimizando las soluciones de transporte y maximizamos las entregas en largas distancias, por ferrocarril y por carretera a nivel intracontinental. Las aerolíneas solo se utilizan para gestionar eventos excepcionales e impredecibles.

✓ ¿Por qué no hay criterios sobre las baterías incluidas en los productos (mandos a distancia, sistemas de alarma...)?

A pesar de las ideas aportadas, las baterías representan un porcentaje muy bajo de todo el impacto medioambiental de un producto. Los procesos de reciclaje existen desde hace mucho tiempo, el impacto de las baterías es bajo. El impacto medioambiental está implementado en el propio diseño de los productos, como la elección de algunos componentes electrónicos.

✓ ¿Cómo se han elegido los criterios?

Se han realizado estudios medioambientales globales, denominados LCA (Análisis del Ciclo de Vida), en todos los tipos de productos SOMFY. Los componentes más impactantes de los productos han llevado a la definición de los criterios para reducir su impacto medioambiental con transparencia. El impacto de las sustancias en la salud y el medio ambiente se ha tenido en cuenta tomando como referencia la normativa REACH y RoHS.

✓ ¿Cuál es la evidencia de la fiabilidad de los datos?

Todos los datos están integrados en la declaración de impactos medioambientales PEP ecompassport® y son verificados por un tercero independiente (Bureau Veritas CODDE). Este PEP ecompassport® cumple con las normas internacionales ISO 14040s e ISO 14025.

✓ ¿Están relacionados los criterios con factores éticos y sociales?

Act for Green aporta la evidencia del ecodiseño técnico de nuestros productos y solo incluye aspectos medioambientales. Se han implementado iniciativas internas con respecto a estos temas y están detalladas en el informe financiero anual disponible online.

✓ ¿Qué pasa con los productos al final de su vida útil?

Cada país europeo ha desarrollado su propia organización para la recogida y gestión de residuos de los equipos eléctricos y electrónicos. En Francia, SOMFY hace su contribución a una organización de recogida de productos al final de su vida útil que se venden directamente a los consumidores desde 2006. Estas acciones han sido reforzadas en Francia en 2012 con la implementación de una organización específica dentro de la profesión y que está respaldada por el eco-organismo RECYLUM. Hay 3500 puntos de recogida disponibles para recoger los productos SOMFY al final de su vida útil. En Alemania, se ha aplicado un planteamiento similar a través del registro con el "Elektro-Altgeraete Register".



✓ ¿Son contaminantes las fábricas de SOMFY?

Las actividades de las plantas son terciarias, industriales y logísticas. Los centros industriales realizan principalmente operaciones de montaje de productos a partir de componentes de plástico, metales y placas de circuitos impresos procedentes de fuera de los centros. Las operaciones de montaje no producen emisiones de gases, vertidos de líquidos o vertidos de sustancias, a excepción de los residuos de embalajes y de la posible chatarra de fabricación que son objeto de clasificación y recuperación selectivas. No hay operaciones mecánicas que generen materiales de desecho. No hay contaminación acústica específica generada por los centros industriales que afecten a los residentes locales. De hecho, las operaciones tienen lugar dentro de los edificios y consisten principalmente en el montaje de piezas pequeñas.

✓ ¿Dónde se puede encontrar la política de Desarrollo Sostenible del grupo SOMFY?

SOMFY está sujeta a la normativa francesa sobre información medioambiental y social la cual es validada por un auditor externo (EY). Cada año, se publican los datos sobre nuestro consumo de energía, agua, peso y gestión de residuos... en nuestro informe financiero que está disponible en nuestra página web.

✓ ¿Qué acciones ha llevado a cabo SOMFY en su territorio a favor del medio ambiente?

Somfy SAS dispone de varios centros en el corazón de los Alpes franceses, cerca de Mont Blanc. El Grupo Somfy desea actuar para proteger los ecosistemas de la montaña y participa en iniciativas locales como el "Club d'Entreprises pour la Montagne et son Développement Durable" (CEM2D) (Club de empresas que apoyan la montaña y su desarrollo sostenible). En 2013 se elaboró una carta.

✓ ¿Cuáles son las soluciones de transporte utilizadas con nuestros productos?

Constantemente estamos optimizando las soluciones de transporte y maximizamos las entregas en largas distancias, por ferrocarril y por carretera a nivel intracontinental. Las aerolíneas solo se utilizan para gestionar eventos excepcionales e impredecibles.

✓ ¿Qué pasa con los productos al final de su vida útil?

Cada país europeo ha desarrollado su propia organización para la recogida y gestión de residuos de los equipos eléctricos y electrónicos. En Francia, SOMFY hace su contribución a una organización de recogida de productos al final de su vida útil que se venden directamente a los consumidores desde 2006. Estas acciones se han reforzado en Francia en 2012 con la implementación de una organización específica dentro de la profesión y que está respaldada por el eco-organismo RECYLUM. Hay 3500 puntos de recogida disponibles para recoger los productos SOMFY al final de su vida útil. En Alemania, se ha aplicado un planteamiento similar a través del registro con el "Elektro-Altgeraete Register".