

Milieu highlights.

1993

Loewe voerde in 1993 als een van de eerste producenten een ecologisch verantwoorde stroombesparende stand-by-modus in. De televisies van Loewe verbruikten op deze wijze stand-by minder dan 1 Watt. In vergelijking tot de top-TV-toestellen aan het begin van de jaren negentig zorgde de eco-stand-by-modus voor een besparing van 90% bij stand-by-verbruik.

1995

Introductie van het milieuvriendelijke televisietoestel CS 1. Centraal bij de Loewe CS 1 stond de inachtneming van alle milieu-aspecten – van productie tot afvalverwijdering resp. recycling. Door de toepassing van een eenvoudige procedure ontstonden hierbij geen giftige speciale afvalstoffen maar herbruikbare grondstoffen en milieuneutrale slakken. De Loewe CS 1 was en is een mijlpaal in de milieuverantwoordelijke constructie van elektronische apparatuur.

1998

Introductie van een milieumanagementsysteem.

2000

Eerste validering volgens het EG-Eco-Audit-besluit (EMAS). Loewe verplicht zich daarmee om te streven naar voortdurende, verder dan wettelijk voorgeschreven gaande verbetering van de milieubescherming in het bedrijf.

2001

Loewe doet sinds 2001 met verschillende maatregelen regelmatig mee aan het Milieupact Bayern en toont daarmee zijn overtuiging om economisch en ecologisch te willen handelen. Zo wordt bijvoorbeeld 99% van het afval op hoogwaardige wijze verwerkt.

2003

Gebruik van loodvrije soldering bij het eerste product in serie, de afstandsbediening RC2.

2005

Installatie van een brandstofcel voor ononderbroken stroomvoorziening in het bedrijf. Overgang voor alle verpakkingen van designonderdelen op 100% box-lite-recyclingverpakkingen. Verpakkingen voor designonderdelen voor eenmalig gebruik zijn daarmee verleden tijd. Met deze overgang werd de recycling van 6 naar circa 75 verhoogd. Tegelijkertijd werd door het samenklapbare concept de behoefte aan transportruimte met 60% gereduceerd.

2006

Loewe producten worden opgenomen in de Eco-Top-Tien.

LOEWE.

2007

Ontwikkeling van een elektronische schakeling die de helderheid van het display van LCD-televisietoestellen aanpast aan het licht van de omgeving. Deze technologie spaart tot 50 procent energie bij een lopende TV.

2008

Het Loewe televisietoestel Connect 37 wordt bekroond met de gerenommeerde internationale designprijs Baden-Württemberg 2008, de „Focus Green“.

Zijn bijzonder geringe energieverbruik in de standby-stand en de integratie van vele functies in het toestel besparen stroom. Als het toestel aanstaat, regelt een speciale schakeling de helderheid van het beeld in relatie tot het omgevingslicht. Daarmee wordt tot 50 procent energie bespaard. En de televisie heeft net als alle andere Loewe toestellen een echte aan-/uitknop waarmee de Connect geheel uitgeschakeld kan worden.

LOEWE.