





L'Observeur du design en Occitanie!



MO Design pour SOLEDGE

Soledge concoit produit et commercialise

Canto, système HiFi haut de gamme sans fil

Soledge conçoit, produit et commercialise des appareils HiFi innovants de haute qualité permettant la gestion centralisée et la diffusion multizone de musique. MO Design intervient dans les domaines du design produit, de la conception de packaging et dans

Canto est un système de haute fidélité sonore permettant de stocker la musique dématérialisée sur

l'agencement de stand.

un « jukebox » numérique central, Maestro. Celui-ci diffuse simultanément différentes musiques dans différentes pièces grâce à des enceintes indépendantes synchronisées, en utilisant le réseau électrique comme support de transmission du son. Canto offre ainsi la multiplicité et la mobilité des lieux d'écoute sans aucun travaux ni câble de liaison.

La suppression des câbles audio, l'interface intuitive par écran graphique tactile et le design novateur nous permettent de proposer des produits innovants rompant avec les standards. Les courbes sen-

suelles du serveur Maestro et la douceur du Corian® invitent l'utilisateur à interagir avec un appareil qui devient un objet à part entière.

Quand le design s'en mêle : le designer a compris nos souhaits de différenciation et d'esthétisme.

Il a donc créé des objets aux formes pures qui rompent avec les produits traditionnels, et utilisé des

Et pour l'environnement ? Le système Canto permet de supprimer les câbles audio (à base de cuivre et de pétrole), consomme très peu d'énergie et utilise majoritairement des matériaux recyclables (acier, aluminium).

Designer: Christophe Moineau Label Observeur du design 2011 Dimensions: Long. 424 mm Larg. 424 mm Haut. 190 mm Poids: 14 kg

Entreprise: SOLEDGE / www.soledge.fr

Design: MO Design / www.mo-design.fr

Matériaux : Corian®, acier et aluminium Date de conception : février 2008

matériaux inhabituels, notamment le Corian®.

Date de Conception : reviner 2000 Date de lancement : septembre 2010 Protections : modèles déposés et bre

Protections : modèles déposés et brevet sur la diffusion synchronisée de flux audio par des enceintes indépendantes

Label Observeur du design 2011

