

Notre engagement pour la protection
de notre **environnement**



Notre engagement pour la protection de notre environnement



DESIGN

Nous savons que l'amélioration de nos produits est le meilleur moyen pour continuer notre engagement à préserver notre environnement. C'est pour cette raison que chez Optoma, nous avons décidé de concevoir nos produits pour des usages de longue durée, avec un minimum de matériaux, d'utiliser les packagings minimum et d'être débarrassés des substances toxiques. Dès la conception de nos produits, nous décidons d'offrir des produits avec un taux de recyclabilité le plus important possible.

PRODUCTION

Nous travaillons de façon très étroite avec nos partenaires. Nous vous garantissons ainsi que nos processus de production sont verts et efficaces, et qu'en faisant le choix d'un produit Optoma vous faites le choix d'un produit vert. Nos projecteurs sont produits dans des usines ayant reçu le certificat ISO 14064 : les émissions de gaz sont strictement contrôlés. Durant les 10 dernières années, Optoma a été proactif sur sa politique de préservation de l'environnement.



- **La directive ROHS** - Limitation des substances dangereuses
La directive ROHS vise à limiter l'utilisation de six substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques. Les produits Optoma ont été conformes bien avant que cette directive ne rentre en vigueur.
- **Marché Vert**
Dès 2008, les projecteurs Optoma ont été verts en limitant l'utilisation de six substances dangereuses au sein de leur composition. Ces données sont plus contraignantes que la directive ROHS et obligent que tout composant plastique de plus de 25g ne contiennent ni cadmium, mercure, chome hexavalent, PBBs, PBDEs, et SCCP.

Optoma reste proactif dans sa politique de protection de l'environnement. Nous souhaitons fermement éliminer tous les déchets toxiques pour notre environnement de nos processus de fabrication et de nos produits.

Optoma s'engage à fournir à l'ensemble de ses salariés un environnement de travail respectueux et sûr.

PACKAGING

Nos packagings sont conçus pour être les plus petits, les plus légers, et les plus éco-friendly possibles tout en protégeant au maximum nos produits. Nous économisons ainsi les ressources de notre terre mais nous réduisons également les émissions de carbone lors des transports.

Nous avons également éliminé l'usage du polystyrène dans nos packaging.

De nos jours, Optoma ne produit plus de guide utilisateur papier, ni de brochure pour la plupart de ses produits, préservant ainsi les ressources de notre Terre. Nous privilégions les données sur CD ou téléchargeables directement sur notre site web.

TRANSPORT

Grâce aux dimensions minimisées de nos packagings, nous pouvons mettre plus de produits par palettes et réduire ainsi le nombre de bateaux et d'avions pour transporter nos produits, et donc les émissions de CO2.

Le transport par mer est de loin la méthode la plus verte: durant les 10 dernières années, Optoma n'a cessé d'augmenter ses transports par bateau.

Afin de limiter les transports, nous avons décidé d'avoir des lieux de stockage en Europe, en Angleterre, Allemagne et France.

DE L'ÉNERGIE EFFICACE

La plupart des émissions de gaz sont émises lorsque nos produits sont en marche. C'est pour cela que la plupart de nos produits ont un mode économique et un mode veille automatique.

- Optoma a été la première société à introduire sur le marché des projecteurs qui utilisent moins de 75% d'énergie par rapport à des modes veille standard. Notre but est d'avoir en 2013 des modes veilles inférieurs à 0.5w.
- Les produits Optoma sont conçus pour être utilisés avec une télécommande.
- Nous développons des nouvelles technologies telles que les sources à LED, qui permettent non seulement d'obtenir des durées de vie formidablement longues, mais qui réduisent également les besoins des ressources naturelles.

RECYCLAGE

Optoma désigne ses produits afin qu'ils durent dans le temps. Notre approche du recyclage commence avec la fabrication de nos produits, sur laquelle nous utilisons le moins de matériaux possible.

Néanmoins, il nous faudra encore du temps pour pouvoir recycler entièrement nos produits et c'est ce à quoi nous travaillons en permanence. Nous adhérons entièrement à la nouvelle directive DEE, qui vise à améliorer le recyclage des produits électriques et électroniques.





Optoma France
Bâtiment E
81-83 avenue Edouard Vaillant
92100 Boulogne Billancourt
Tel : 01.41.46.77.81
Fax :01.41.46.94.35

www.optoma.fr