

Caractéristiques Principales

- 74% de matière recyclée (% du poids total: corps et cartouche)
- Grande longueur d'écriture 2 km
- Pointe moyenne
- Un stylo bille en matière recyclée de la même qualité
- Conçu pour être en accord avec le principe de développement durable de BIC
- Poids léger, et grande longueur d'écriture
- Durée de vie : Environ 3 ans.
- Disponible en noir et bleu

Processus et Contrôles

- Procédé de fabrication du corps par extrusion entièrement automatisé, moulage des composants
- Grande rapidité d'impression, et d'assemblage

Contrôles Laboratoires

- Test d'écriture (longueur d'écriture) des cartouches

Contrôles de production

- Contrôle qualité sur les lignes d'assemblage de la couleur et de la taille de l'embout et du corps des stylos
- Vérification du fonctionnement de 100% des stylos au moment de l'assemblage
- Audit qualité du produit fini sur toutes les expéditions

Normes de sécurité de la Production

- Evaluation de l'encre par un laboratoire de toxicologie indépendant (ASTM D-4236)
- Teneur en métaux lourds testée par un laboratoire indépendant (EN71-3, ASTM F 963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC)
- Capuchon conforme à la norme de sécurité sur les capuchons (ISO 11540 / BS 7272 - 1)
- Bouchon conforme à la norme de sécurité appliquée aux bouchons (BS7272-2)

Programme de responsabilité social

- Code de conduite du Groupe BIC basé suivant sur la convention OIT (Organisation Internationale du Travail)
- Procédure d'auto évaluation avec plan de correction



Stylo Bille EColutions



Environnement

- 74 % de matière recyclée calculée à partir du poids total (Standard International du droit environnemental)
- Plastique recyclés provenant des déchets d'autres industries : « Déchets Industriels » Standard International du droit environnemental
- Utilisation de plastique recyclés signifie, utiliser moins de pétrole et préserve les ressources naturelles.
- Léger, et de grande longueur d'écriture (2.1 gr / km)
- Produits sans PVC
- Emballage conforme à la Directive Européenne (94/62/CE) relative aux emballages et aux déchets d'emballages
- NF Environnement est la certification écologique officielle française
- A performances d'usage égales, la marque NF Environnement distingue les produits dont l'impact sur l'environnement est réduit.

