



## Le stylo 4 en 1 conçu pour durer

### Descriptif du produit

Stylo à bille 4 Colours™ rétractable, corps brillant, avec agrafe, rechargeable, encre classique, pointe moyenne Ø 1 mm pour une largeur moyenne de trait de 0.32 mm, 8.000 m d'écriture<sup>(1)</sup>, sans attributs métallisés, conforme à l'utilisation documentaire<sup>(2)</sup>.  
Fabriqué en France

### Cartouches fabriquées par BIC



Écrit très longtemps :  
- 8.000 m en moyenne<sup>(1)</sup>.

### Encre classique

fabriquée par BIC :

- Grand confort d'écriture sur la durée.
- Séchage instantané.
- Conforme à l'utilisation documentaire<sup>(2)</sup>.

Couleurs d'encre : ● ● ● ●

### Système pointe-bille



Procédé unique de fabrication, haute précision, ultra performant, pour un débit régulier de l'encre.

### Bille en carbure de tungstène



Bille parfaitement sphérique et indéformable, haute résistance à l'usure.

Assure la qualité et la précision d'écriture Ø 1 mm pour une largeur de trait moyenne de 0.32 mm. 100 % des billes sont contrôlées.

**Système d'attache pour cordon**

**Système d'actuation**

Ultra performant.  
Les poussoirs ne se bloquent pas.  
Chaque poussoir est actionnable jusqu'à 50.000 fois<sup>(3)</sup>.

**Partie supérieure en polyacétal**

Grande résistance.

**Agrafe**

Pour être toujours à portée de main.  
Se fixe facilement à un support (cahier, chemise,...).

**Anneau connecteur en MABS**

Pour joindre les deux parties et guider les 4 cartouches.

**Corps rond en MABS**

Résistant aux chocs.

### Processus de fabrication et contrôles

Entièrement fabriqué dans les usines de BIC, durant son processus de fabrication, chaque stylo BIC® 4 Colours™ est soumis à plus de 70 contrôles de qualité, des composants au produit fini. Usine certifiée ISO 9001.

### Conformité aux normes et réglementations

#### Produit :

- ISO 12757-1 Stylo à bille (1998) - Utilisation générale
- ISO 12757-2 - Stylo à bille (1998) - Utilisation documentaire<sup>(2)</sup>
- REACH / EC N° 1907/2006

#### Emballage :

- Directive européenne 94/62/EC
- Emballage éco conçu : le volume, le poids et les matériaux utilisés sont optimisés

### Environment and social responsibility

#### Environnement :

- Longue durée d'utilisation : 8.000 m en moyenne<sup>(1)</sup>
- Rechargeable
- Et en + :
  - Sans PVC
  - Sans attributs métallisés

#### Responsabilité sociale :

- Fabriqué en France
- Audits sociaux réalisés



### Logistics Data

#### Stylo :

- Longueur : 145 mm
- Diamètre : 12 mm
- Poids : 11,48 gr

#### Conditionnement :

- Boîte x 12 à la couleur
- Double-tubo x 40 (multicolores)

