



# Highlighter Grip

## Descriptif du produit

Surligneur à encre fluorescente. Pointe biseau pour une largeur de trait de 1.6 mm pour souligner et de 3.3 mm pour surligner. Grip en caoutchouc texturé pour plus de confort. Couleurs très lumineuses. Ne sèche pas, même décapuchonné après 8 heures. Capuchon de sécurité.

### Corps en polypropylène

1.5 cm de diamètre.  
13.7 cm de longueur.

### Tampon en fibres polyester



### Grip en caoutchouc texturé



Prise en main confortable.  
Meilleur contrôle du tracé.

### Pointe biseau en polyéthylène



Diamètre : 3.2 mm.  
Largeur de trait : 1.6 x 3.3 mm.



### Bouchon

Bouchon enfoncé et bloqué (joints d'étanchéité).



### Encre à base d'eau et de colorants

Couleurs très lumineuses qui ne transpercent pas le papier.

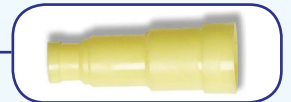


### Capuchon en polypropylène

Clip soudé.  
Fermeture par encliquetage.

### Jupe d'étanchéité

Pour une protection hermétique de la pointe.



## Processus de fabrication et contrôles

Entièrement fabriqué dans les usines de BIC, durant son processus de fabrication, chaque surligneur BIC® Marking™ Highlighter Grip est soumis à plus de 50 contrôles de qualité, des composants au produit fini. Usine certifiée ISO 9001.

## Conformité aux normes et réglementations

### Produit

- Encres évaluées par un toxicologue externe (ASTM D-4236)
- Teneur en métaux lourds testée par un laboratoire externe (EN71-3 : 1995, A1-2000/AC 2002, 16 CFR 1303, 91/338/EEC)
- ISO 11540 / BS7272-1 (capuchon)
- BS 7272-2 (bouchon)
- REACH/EC N° 1907/2006

### Emballage

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

## Environnement et responsabilité sociale

### Environnement

- Sans PVC

### Responsabilité sociale

- Audits sociaux réalisés

## Données logistiques

### Surligneur

- Longueur : 138.9 mm.
- Diamètre : 16.2 mm.
- Poids : 10.6 g.

### Conditionnement

- Boîte x 12
- Pochette x 5
- Blister x 4 pastels