

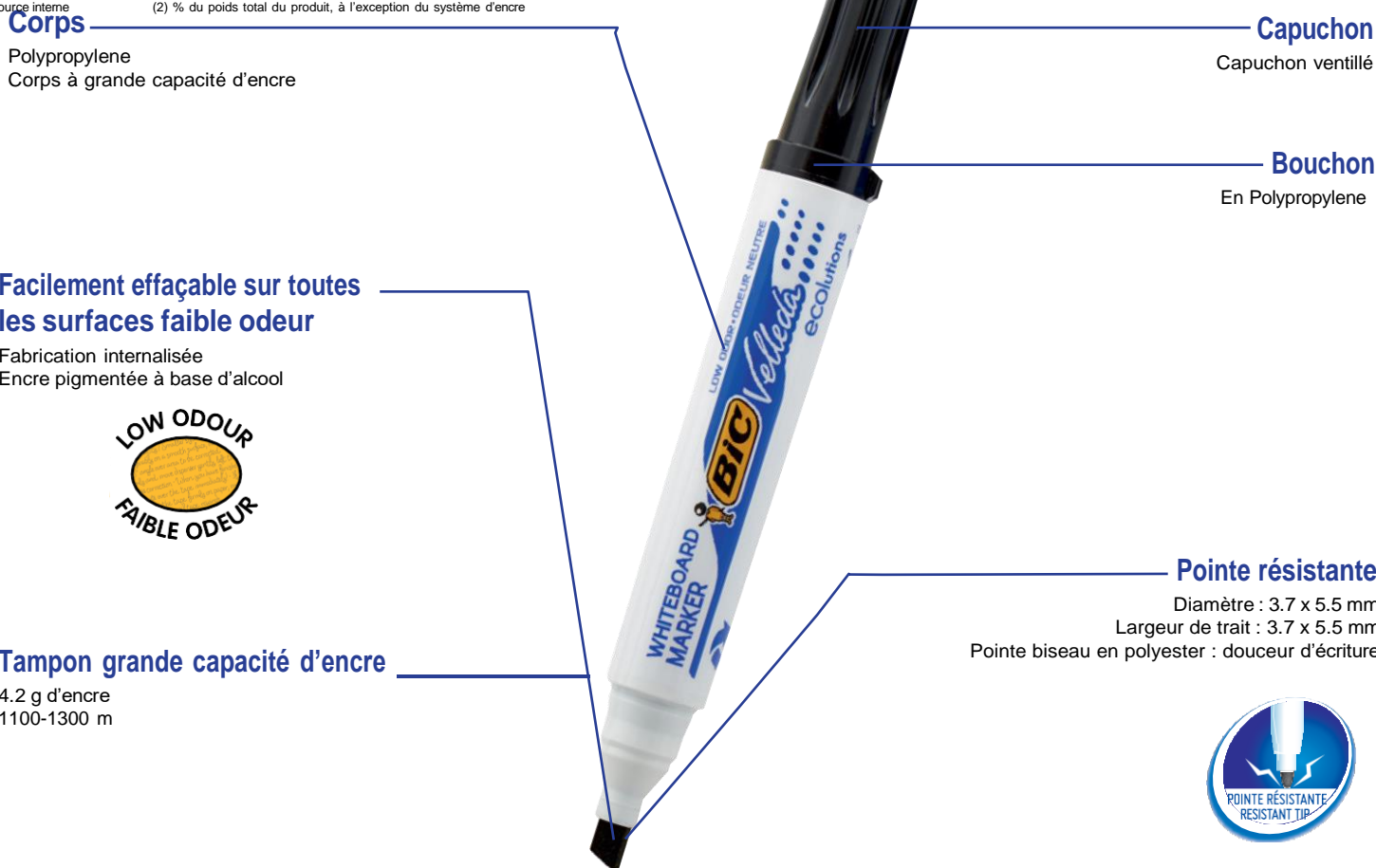


## Le marqueur pour tableaux blancs, faible odeur et grande capacité.

### Descriptif du produit

Marqueur effaçable à sec pour tableaux blancs, pointe biseau en acrylique, de 3.7 & 5.5 mm pour une largeur de trait de 3.7 & 5.5 mm. Encre pigmentée à base d'alcool : odeur faible, pour des usages scolaire, bureau et domestique sur toutes surfaces effaçables. Grande longueur d'écriture : 1.1 km<sup>(1)</sup>. Fabriqué à partir de 51% de matière recyclée<sup>(2)</sup>. Fabriqué en France.

(1) Source interne (2) % du poids total du produit, à l'exception du système d'encre



**Corps**  
Polypropylène  
Corps à grande capacité d'encre

**Capuchon**  
Capuchon ventilé

**Bouchon**  
En Polypropylène

**Facilement effaçable sur toutes les surfaces faible odeur**

Fabrication internalisée  
Encre pigmentée à base d'alcool



**Tampon grande capacité d'encre**

4.2 g d'encre  
1100-1300 m

**Pointe résistante**  
Diamètre : 3.7 x 5.5 mm  
Largeur de trait : 3.7 x 5.5 mm  
Pointe biseau en polyester : douceur d'écriture



### Processus de fabrication et contrôles

Fabrication internalisée : encre, tampon, corps. Sur la chaîne de fabrication chaque marqueur Velleda 1751 subit 81 tests de qualité. Vérification de la présence de l'encre, de la pointe et du tampon sur 100% des produits. Contrôles supplémentaires basés sur une méthode statistique ou chronologique. Tests dimensionnels, visuels, d'assemblage, et de résistance.

### Conformité aux normes et réglementations

- Produit :**
  - Encres évaluées par toxicologue externe (ASTM D-4236)
  - Teneur en métaux lourds testée par un laboratoire externe (EN71-3: 1995, A1:2000, ASTM F 963, 16 CFR 1301, 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)
  - Conforme à REACH / EC N° 1907/2006
- Emballage :**
  - Emballage conforme à la Directive Européenne (94/62/CE) relative aux emballages et aux déchets d'emballages
  - Packaging local Emballage éco-conçu : le volume, le poids et les matériaux utilisés sont optimisés

### Environnement et responsabilité sociale

- Environnement :**
  - Usine Certifiée ISO 9001
  - Emballage carton éco-conçu fabriqué à partir de 80%<sup>(2)</sup> de matière recyclée
  - Produit fabriqué à partir de 51 % de matière recyclée<sup>(2)</sup>
- Responsabilité sociale :**
  - Entièrement fabriqué dans nos usines BIC en France
  - Audits sociaux réalisés.



### Données logistiques

- Stylo :**
  - Diamètre 21 mm
  - Longueur 138 mm
  - Poids 20 g
- Conditionnement :**
  - Boite de 12 à la couleur: noir, bleu, rouge, vert.
  - Etui carton x 4 assortis