



Attention risque de brûlure

Stylo bruleur de fils



DESCRIPTION :

Cet appareil est destiné aux métiers de la maroquinerie et de la confection afin de brûler des fils de couture. Il est constitué d'un corps en plastique avec un capuchon comportant :

A l'intérieur un emplacement pour une pile ou batterie format AA (1,5V LR6), une lamelle cuivre reliant les deux pôles de cette pile sur laquelle appuie une gâchette extérieure incorporée au corps appuyant sur la lamelle et assurant ainsi la circulation du courant dans la buse de chauffe. Le stylo est pourvu d'un capuchon de sécurité qui protège et empêche tout fonctionnement accidentel.

Le stylo est équipé d'une pointe type F7298T/B épaisse permettant un travail précis. La température maximale atteinte est comprise entre 300°C et 400°C.

CONSTRUCTEUR	Société FIAB - 4 via Costoli ; 50039 Vicchio ; Italie
DISTRIBUTEUR	Maugin SAS - 2 Avenue de la Tessouale ; 49312 Cholet

Caractéristiques techniques	
REF	F9297/BMAUGIN
DESCRIPTION	Stylo bruleur de fils
POINTE	F7298T/B – pointe EPAISSE
MATIERE PLASTIQUE	ABS Novadur Bayer
LONGUEUR	20 cm
FILAMENT	Nickel Chrome
TEMPERATURE MAX	400°C
POIDS	65 gr avec pile
ALIMENTATION	1 pile alcaline 1,5V type "AA", LR6

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE	
CONDITIONNEMENT	Emballage individuel
STOCKAGE	Température : +0 °C / +50° – Humidité relative : 20% / 80%
EXPIRATION	5 ans à partir de la date de production (date explicitée sur l'emballage)



Attention risque de brûlure

INDICATIONS : Stylo brûleur de fils destiné uniquement à une utilisation dans les métiers de la confection et de la maroquinerie.

INDICATION AVANT UTILISATION :

- Vérifier l'emballage et le stylo. En présence de détériorations ou de défauts visibles, ne pas utiliser le produit et le retourner à MAUGIN.
- Le dispositif doit être mis en service par un personnel qualifié.
- Le dispositif ne doit pas être mis en contact sur la peau ou le vêtement d'un tiers sous risque de brûlure.
- Eviter absolument que l'appareil entre en contact direct avec des substances liquides.
- Le dispositif ne doit pas être utilisé en présence de substances et mélanges inflammables.
- Une fois que la pile est vide, il est nécessaire de la changer.
- Après l'utilisation, toujours remettre le capuchon de sécurité (avant de le jeter aussi).

PREPARATION :

- Ouvrir l'emballage.
- Tirer le capuchon de sécurité en le faisant glisser dans le sens de la longueur. Le capuchon ne doit pas toucher la pointe.
- Maintenir l'appareil à une distance de sécurité suffisante des personnes et des choses et appuyer sur le bouton de démarrage
- Appuyer sur le bouton et après 2/3 secondes la pointe doit devenir rouge. Relâcher et répéter l'opération en vous rapprochant d'un fil. Enfin, contrôler la conformité de la brûlure du fil.

UTILISATION :

- Tirer le capuchon de sécurité en le faisant glisser dans le sens de la longueur
- Presser et relâcher brièvement le contact "2-3secondes" lors de l'utilisation. Ne pas maintenir l'allumage fixe trop longtemps, afin d'éviter un échauffement excessif ou la rupture de la pointe.
- Ne pas exercer de pression qui pourrait entraîner la déformation et la rupture de la pointe.
- L'opération terminée, remettre le capuchon de sécurité.

CONSERVATION DU PRODUIT : il doit être conservé à une température entre +0°C et +50°C et à une humidité relative entre 20% et 80%.

AVERTISSEMENTS FIGURANT SUR LE STYLO : Attention risque de brûlure, contient des piles alcalines, ne pas utiliser en présence de matières inflammables

GARANTIE : Le fabricant ne pourra pas être tenu responsable, ni payer des frais médicaux pour des dommages directs ou indirects dérivant du mauvais fonctionnement ou d'anomalie des modèles présentés plus haut s'ils ont été utilisés d'une façon différente que ne le prévoient les instructions.

ECOULEMENT DES DECHETS :

- Ne pas jeter au feu
- Ce produit contient des piles.
- Il doit être écoulés conformément aux lois en vigueur comme déchet.
- Afin d'éviter des allumages accidentels, il est impératif de couper avec des pinces ou des ciseaux le fil de la pointe et toujours remettre le bouchon de sécurité.