



## USAGE

Ce stylo électrique permet d'écrire par micropercussions sur de nombreux matériaux (verre, plastiques, aciers y compris aciers traités jusqu'à 65 HRC, bois, ...). Le marquage est aisé, que les surfaces soient plates, creuses, rondes, bombées.

vidéo de démonstration



## POINTS FORTS

- Robustesse
- Tracé souple et lisible et profond
- Stylet longue durée, affûté aux 2 extrémités (voir croquis)
- Montage et démontage du stylet facile
- En option, stylet en acier HSS pour le marquage de l'inox (industries aéronautiques ou nucléaires)
- Pièces détachées disponibles sur stock, SAV dans nos ateliers
- Garantie : 1 an (sauf démontage de l'appareil par l'utilisateur ou mauvais usage avéré )



## INFORMATIONS

- Disponibilité rapide (sur stock)
- Corps en ABS Ø 60 x 185 mm
- Poids : 440 g
- Tension 12 V alternatif (avec boîtier d'alimentation entrée 230 V) ou tensions 230 V monophasée
- Classe 2 (double isolement)
- Oscillations : 6000 coups/min
- Puissance de frappe réglable
- Interrupteur marche/arrêt
- Monté en standard avec un stylet longue durée en carbure de tungstène
- Livré en coffret comprenant des protections auditives et le boîtier d'alimentation pour la version 12 V
- Garantie : 1 an (sauf démontage de l'appareil par l'utilisateur, mauvais usage avéré ou usure normale)

**Veillez impérativement lire cette notice entièrement avant toute première utilisation**

## Précautions d'usage

**ATTENTION**

- **Ne pas laisser l'appareil en fonctionnement sans surveillance.**
- **Débranchez systématiquement l'appareil** après usage et avant nettoyage.
- Soyez certain de **maintenir une bonne distance entre l'appareil et les produits inflammables.**
- **Ne laissez pas l'appareil branché inutilement.**
- **Il est recommandé de porter des lunettes de protection**
- **N'utilisez jamais l'appareil les mains mouillées ou les pieds dans l'eau.**
- **Ne tirez pas sur le fil pour débrancher l'appareil.**
- **Ne pas arroser ou mettre dans l'eau l'appareil.**

### Affutage du stylet (HSS ou carbure) :

- **Le stylet ne doit pas être affuté lorsqu'il est monté sur le stylo**
- **Les stylets sont conçus pour être utilisés une fois de chaque côté affuté et un seul affutage supplémentaire réalisé par vos soins**
- **Pour affuter le stylet, utiliser uniquement des meules à carbure afin d'éviter une surchauffe et une fragilisation**
- **Toujours laisser suffisamment de matière afin de pouvoir retirer le stylet sans risque de casse**

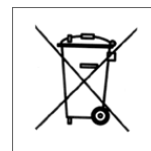
### Changement et remplacement du stylet (HSS ou carbure) :

- **Utiliser une pince universelle de petite taille pour avoir une bonne prise et rester dans l'axe au moment de tirer sur le stylet**
- **Retourner le stylet lorsque la zone affûtée a été usée**
- **Enfoncer bien droit le stylet jusqu'au clic**

En cas de besoin, une vidéo d'illustration est disponible sur notre chaîne YOUTUBE.

**Maintenance** : En cas de panne, s'adresser au point de vente pour réparation.

**Elimination** : Déposer l'appareil dans une structure de récupération ou de recyclage.



### Garantie :

La garantie est valable sur une durée d'un an à partir de la date d'achat. Elle se limite à la remise en état en nos ateliers ou au remplacement des pièces présentant un vice de fabrication qui nous seraient retournées en port payé avant l'expiration et qui seraient reconnues défectueuses après examen par notre SAV, à l'exclusion formelle de toute indemnité quelconque, quels que soient la durée de la réparation ou les troubles de jouissance supportés par le client. Aucun recours ne sera possible si l'ensemble des pièces ne nous sont pas retournées y compris les pièces abîmées ou cassées (tous les morceaux du stylet, boîtier etc).

L'échange ou la remise en état de pièces faits au titre de la garantie ne peut avoir pour effet de la prolonger.

La garantie ne peut s'appliquer au matériel transformé ou réparé hors des ateliers du fabricant ou comportant des pièces autres que celles d'origine.

Elle ne peut s'appliquer en cas d'usure provoquée par manque d'entretien, ni aux détériorations pouvant résulter de chocs, maladresse ou inexpérience de l'acheteur ou de son personnel.

La garantie ne peut donner lieu en aucun cas à une reprise, à un remboursement ou à l'échange contre un autre matériel. Notre responsabilité ne peut en aucun cas être engagée en cas de mauvaise tenue à la corrosion des matériaux employés dans nos fabrications si celle-ci résulte de conditions d'utilisation de l'appareil.

De même, notre responsabilité ne saurait être engagée en cas d'inadaptation de nos produits à l'application du client si notre fourniture est conforme à sa commande.

Les conseils que nous fournissons au client sont basés sur notre expérience et lui permettent de mieux définir son besoin.

Il appartient au client de faire le choix définitif des spécifications du produit en fonction de sa parfaite connaissance des conditions d'utilisation de nos matériels.

Date de la dernière mise à jour : 21/06/2022

