

Déca à chaud

Ce matériel de décoration à chaud comprend :

- un transformateur de sécurité 230V -240V ~ 50/60Hz - 27W - 1 sortie réglable BT 6-8-10-12V avec interrupteur à voyant lumineux et bouton de réglage
- un manche 12Vac - 24VA
- une pointe universelle N°21
- une rondelle de protection, support de manche

L'appareil R200 permet de faire fonctionner :

- différentes pointes à décorer
- les marques à chaud à motifs géométriques
- la pyro-scie électrique avec fil de 11/100, 20/100 ou 32/100
- différentes gouges

Consignes de sécurité

Utiliser impérativement le transformateur de sécurité fourni, à l'exclusion de toute autre source d'alimentation.

Le transformateur de sécurité ne doit pas être utilisé pour alimenter d'autres appareils.

En cas d'endommagement du cordon d'alimentation, retourner le transformateur au distributeur du matériel, pour remplacement du cordon, afin d'éviter un danger.

Ce transformateur est exclusivement destiné à un usage à l'intérieur dans des conditions sèches.

En service, l'outil est chaud. Prendre toutes les précautions nécessaires lors de sa manipulation.

Au repos, le manche avec la pointe chauffante, doivent être posés à l'écart de tout objet.

Instructions d'utilisation

• Mise en marche

- Positionner la rondelle de protection et de support de manche.
- Visser la pointe à décorer sur le manche et bien la bloquer.
- Brancher la prise du manche sur la sortie basse tension du transformateur.
- Brancher le transformateur sur le secteur.
- Actionner l'interrupteur de mise en service, le voyant lumineux s'allume.

• Arrêt de l'appareil et changement d'accessoires

- Couper l'alimentation à l'aide de l'interrupteur. Le voyant lumineux s'éteint.
- Laisser refroidir la pointe avant de la dévisser.
- Visser une nouvelle pointe.

• Auto-protection du transformateur

Lorsque le transformateur est en surchauffe, en raison d'une défectuosité du manche ou de l'outil chauffant, le circuit de sortie est automatiquement coupé.

Arrêter alors l'appareil à l'aide de l'interrupteur et le laisser refroidir, puis remplacer le manche ou l'outil chauffant.

L'appareil multifonction R200 pourra ensuite être utilisé à nouveau.

Décret n° 2005-829 du 20 juillet 2005 relatif à la composition des équipements électriques et électroniques et à l'élimination des déchets issus de ces équipements.

Cet article fait l'objet d'une collecte sélective en vue de sa valorisation, réutilisation ou recyclage.

Cet article ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères.

Cet article doit être remis à un point de collecte approprié ou rapporté chez le distributeur lors de l'achat du même nouveau produit.

Le consommateur / utilisateur du produit fait ainsi un geste pour l'environnement et contribue à la préservation des ressources naturelles et à la protection de la santé humaine.

• Réglage

La tension délivrée par le transformateur est réglable sur 4 positions 6-8-10-12V, selon la température désirée au niveau de la pointe à décorer :

A TITRE INDICATIF

- sur bois, position sur 12V
- sur cuir, position sur 8 ou 10V
- pour la pyrodorure, position sur 8V



R200 appareil multifonction

1 sortie réglable 6-8-10-12 V

Transformateur de sécurité **basse tension 12V réglable**

Protection contre les courts-circuits au secondaire

NF EN 60742 - NF EN 60335-2-45 - CEM EN 55014-1 et 55014-2



105°C



Fabriqué en FRANCE



8 techniques déco en 1 seul appareil

Ajouter des matières
Gaufrage

Pyrodorure

Pose de strass
Découpe et Sculpture
du polystyrène

Coupe de rubans
Tampons motifs
Pyrogravure

6V

8V

10V

12V

Une large gamme d'accessoires

Fabriqués en FRANCE

BOULES
point ou écriture de 1 à 4 mm d'épaisseur
B24

GOUGES
Sculpture polystyrène
n°5

UNIVERSELLE / BISEAUTEE
Traits fins et courbes

Traits épais et triangle
n°25

Fournie avec chaque appareil
n°21

DORURE à chaud n°26

Films de couleur

SD21

CERCLES PLEINS
diamètre de 3 et 4 mm
E24

CERCLES
diamètre de 3 à 4 mm
C24

DEMI CERCLE
D24

FOURCHE
3 points ou points ou lignes parallèles
F20

OVALES
3 et 4 mm
O24

A BRUNIR
P20

TRIANGLE
R20

COUTEAU
Courbes et hachures fines
T20

POINTES A DECORER

PYRODORURE

SCULPTURE DECOUPE DU POLYSTYRENE

PYROSCIE ELECTRIQUE

MARQUES A CHAUD A MOTIFS

Lot n°1 à 6

Lot n°7 à 12

F21

