

Four thermorelief Zy-Fuse



Description

Ce petit appareil robuste et très fiable signifie une révolution dans la production des images tactiles grâce à la simplicité et son prix démocratique.

Prix : 1390 euros

Four et papier pour images en relief

- Malgré l'évolution et les possibilités énormes de l'informatique il est toujours indispensable de pouvoir créer des images vraiment tactiles pour les handicapés visuels.
- La production du matériel didactique pour application à l'école ou à la maison devient possible grâce au four Zy-Fuse.
- En combinaison avec le papier relief Zy-Tex le four Zy-Fuse vous offre des possibilités illimitées pour convertir les images graphiques vers des images graphiques en relief pour mal- et non-voyants.
- Ce petit appareil robuste et très fiable signifie une révolution dans la production des images tactiles grâce à la simplicité et son prix démocratique.
- Le procédé est très simple: il suffit de prendre une copie sur papier relief Zy-Tex de l'image. Puis le papier relief passe dans le four. Tout ce qui est noir gonfle, les blancs restent à plat. Si simple et si satisfaisant !
- Les applications sont illimités: cartes géographiques, plans de ville, plans des bâtiments, diagrammes, images des cours de biologie, mathématiques, ... Les limites sont votre imagination et votre créativité !
- Le papier Zy-Tex est un papier relief de haute qualité et à grande définition d'image. Zy-Tex est disponible en différents formats et couleurs et peut être employé avec les imprimantes jet d'encre et photocopieuses.

Caractéristiques techniques

- Auto-start et -stop.
- Processus en toute sécurité.
- Haute qualité permanente même en production intensive.
- Réglage manuel de la température.
- Cinq formats de papier disponibles.
- Dimensions: 15 cm H x 11 cm P x 50 cm L.
- Poids: 7 kg.
- Alimentation: 220/240 V.
- Formats papier disponibles: A4 - B4 - A3 - 8,5'' x 11'' - 11,5'' x 11''.
- Papier relief Zy-Fuse (non inclus) par 100 pcs.