

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/traceur-de-dcoupe-de-film-opos-t48a-130-cm-p-97.html>



## Traceur de découpe de film OPOS T48A 130 cm

Prix TTC	<b>1 239.00 €</b>
Prix HT	<b>1 032.50 €</b>
Disponibilité	<b>Disponible</b>
Temps d'expédition	<b>24 heures</b>
Numéro de catalogue	<b>10078</b>
Code du fabricant	<b>CP-T48A-130</b>

### Description du produit

#### **PLOTTEUR DE DÉCOUPE ET DE DESSIN TENETH T48A 130 cm**

**Le plotteur de découpe et de dessin T48A est équipé d'une fonction de lecture automatique des marques - OPOS, qui est absolument nécessaire lors de la découpe d'autocollants et de modèles imprimés auparavant nécessitant une découpe précise le long du contour. L'OPOS est directement intégré dans la tête et est plus précis que les soi-disant Redpoints dans les modèles moins chers disponibles sur le marché.**

**La pression de la pellicule peut être réglée jusqu'à 1000 g, permettant une découpe sans problème de pellicules plus épaisses de 300 microns, comme par exemple les pellicules de sablage.**

**La vitesse maximale du chariot est de 800 mm/s, permettant de découper et de dessiner littéralement en un instant et grâce au rail de guidage industriel, le mouvement est fluide.**

**Le fait que le plotteur puisse découper parfaitement des caractères de seulement 2 mm témoigne de sa qualité !**

**Ce plotteur est la meilleure solution pour ceux qui apprécient une haute qualité à un prix abordable et souhaitent un plotteur fiable pour de nombreuses années !**



---

**Dans le nouveau modèle TENETH T48A, la construction mécanique, le contrôleur de l'appareil et le chariot ont été améliorés - ces composants sont nettement plus durables et efficaces que ceux des plotteurs économiques disponibles sur le marché, où il peut parfois y avoir un surchauffe des bobines, ce qui entraîne des problèmes de découpe de la pellicule. Avec ce plotteur, vous pouvez être sûr que ce problème ne se produira pas !**

**Le plotteur de pellicule Teneth T48A se distingue par sa facilité d'utilisation et par le logiciel intuitif SignMaster avec une licence à vie, qui permet de créer facilement ses propres projets et d'importer des projets depuis des programmes graphiques populaires comme Adobe Illustrator, CorelDraw, AutoCad, Inkscape et d'autres.**

**Le plotteur peut être utilisé avec succès pour découper des modèles sur divers films adhésifs ainsi que pour créer des dessins techniques grâce au porte-style.**

**Des solutions ont également été mises en place pour améliorer le confort et la qualité de découpe - un panier pour les chutes de pellicule et un support sont inclus dans l'ensemble.**



---

### **Application du plotteur de pellicule Teneth T48A :**

**Nos plotters proposés découpent et dessinent, ce qui leur permet d'être utilisés dans de nombreuses entreprises, telles que les imprimeries, les agences de publicité, les studios de design, les entreprises de marbrerie, le modélisme et les coutures.**

**Les plotters sont utilisés partout où il y a besoin de découper ou de graver des films adhésifs, des films publicitaires, des films bannière, des films pour sablage, des films FLEX, des films FLOCK, du papier (feuilles de papier), ainsi que là où des dessins techniques doivent être créés, par exemple dans des bureaux d'architecture, des studios de design ou des coutures. Le plotteur de pellicule OPOS T48A fonctionne avec un cutter à trainée.**

**Le package comprend également des lames de découpe au standard ROLAND avec un angle de 30 et 45 degrés.**

**Il est équipé de rouleaux de pression qui permettent un alignement et un positionnement précis du matériau sous la lame, tandis que le panneau LCD avec module de contrôle permet de modifier les paramètres de travail en temps réel. De plus, plusieurs méthodes de connexion au plotteur sont disponibles : via un câble USB, une clé USB ou un port série.**

### **LE PLOTEUR EST ÉQUIPÉ D'UN PANNEAU LCD, AVEC LEQUEL NOUS POUVONS :**

- régler la position de la lame**
- déplacer le matériau de découpe**
- régler la vitesse de découpe**
- régler la pression de la lame**
- allumer ou éteindre l'unité de scan optique**





**Avec ce plotteur, vous pouvez même découper parfaitement des caractères de seulement 2 mm !**

Le plotteur a une pression (Force) de **1000g** et une vitesse (Speed) **jusqu'à 800 mm/s** - ce sont les paramètres réels. La précision de découpe et la qualité générale de fabrication de ce plotteur T48A sont comparables à des plotters qui coûtent trois fois plus cher.

**Données techniques :**

**Taille  
OPOS**

**1300 mm  
OUI**