

Traceur pour découper du film pour le téléphone à écran GSM X5



Prix TTC	909.00 €
Prix HT	757.50 €
Disponibilité	Disponible
Temps d'expédition	24 heures
Numéro de catalogue	10336
Code du fabricant	X5-205-CP
Code EAN	636568804226

Description du produit

Traceur intelligent X5 pour découper des films de protection



Ci-dessous une vidéo montrant notre traceur de découpe X5 :

Pourquoi ce traceur de découpe de film est-il unique ?

ATTENTION!

Notre traceur X5 ne nécessite pas de codes QWERTY, ce qui signifie que vous ne dépendez pas d'un seul fournisseur de films, c'est-à-dire que vous pouvez utiliser différents films provenant de différents fournisseurs.

Il peut couper des feuilles jusqu'à 16 pouces !

Il s'agit d'une nouveauté complète sur notre marché, dans d'autres pays, ce traceur de découpe de film est déjà utilisé chaque jour par plusieurs milliers de clients, voyant ses avantages significatifs par rapport à d'autres appareils de ce type. Ils l'apprécient avant tout pour sa fonctionnalité, sa finition exemplaire, sa haute efficacité (il peut couper le film en littéralement une douzaine de secondes), ainsi que son fonctionnement convivial, très simple grâce au panneau de commande intuitif.

Il suffit d'y regarder de plus près pour savoir qu'il s'agit d'un appareil premium et ce ne sont pas de vains mots. Ajustement parfait des éléments, matériaux de haute qualité à partir desquels ce traceur est fabriqué, jusqu'à 3 rouleaux de pression montés avec un système d'alimentation en feuille, un écran tactile clair de 5 pouces et un logiciel installé du fabricant, qui est automatiquement mis à jour sur un de manière continue, garantit un fonctionnement sans problème pendant de nombreuses années.

Vous pouvez sélectionner les paramètres de votre appareil dans la base de données et découper le film correspondant avec une précision de **0,02 mm !!!** - c'est une précision sans précédent dans cette gamme de prix..



À quoi peut servir ce traceur de découpe de film ?

Il est parfait pour découper des films :

- des hydrogels
- TPU (thermoplastique)
- polycarbonate, etc.

Il est utilisé partout où vous avez besoin de couper du film pour des appareils tels que des ordinateurs portables, des smartphones, des montres, des écouteurs, des appareils photo et des objectifs photographiques, etc., pour les protéger correctement contre les rayures, la saleté, l'eau ou simplement pour les décorer.



Quelques instants et le film est découpé

Travailler avec le traceur de film X5 est très intuitif grâce à un menu clair à partir duquel vous pouvez sélectionner rapidement un appareil donné et les paramètres prêts pour celui-ci, puis placez simplement le film, appuyez sur 1 bouton et un instant plus tard, le film de votre appareil est prêt. Ce traceur est capable de découper à une vitesse allant jusqu'à **200 mm/s** !

Sans réglage inutile de paramètres, sans corrections constantes et sans perdre de temps à vous demander si le film sera coupé correctement - tout ce dont vous avez besoin sera sélectionné en un instant sur l'écran tactile. Le reste sera fait par le traceur - l'ensemble du processus de découpe est contrôlé par un contrôleur avancé basé sur le processeur ARM 32, ce qui signifie que chaque feuille découpée sera exactement la même que la précédente, vous obtenez une répétabilité à 100 %.



Qu'est-ce qui distingue le traceur de film X5 des autres appareils de ce type ?

- possède une tête avec un réglage de la hauteur du couteau sur 10 niveaux pour différents types de films (niveaux 1 à 5 pour les films d'hydrogel fins, 6 à 7 pour les films souples, 8 à 10 pour les films de protection en TPU, par exemple pour l'écran d'un smartphone)
- vous pouvez régler la pression jusqu'à 1000 g à l'aide d'un écran tactile pour des feuilles de différentes duretés et épaisseurs
- dispose d'un logiciel intuitif avec une énorme base de données d'appareils parmi lesquels choisir
- il se caractérise par une haute qualité de fabrication et de précision,
- peut couper à une vitesse allant jusqu'à 200 mm/s
- fonctionne très silencieusement
- dispose d'un écran haute résolution intégré de 5 pouces avec fonction tactile



Données techniques du traceur :

Écran : 5 pouces / Tactile / avec une résolution de 1920x1080

Système installé : processeur Android 8.1 / ARM 32

Connectivité : Wi-Fi + Bluetooth

Largeur de coupe maximale : 205 mm

Précision de coupe : 0,02 mm

Vitesse de coupe maximale : 200 mm/s

Dimensions du traceur : 511x222x185mm

Poids : 6kg

Alimentation : 240 V 50-60 Hz



L'ensemble avec le traceur de film X5 comprend :

- Câble d'alimentation + Adaptateur
- Une carte pour gratter le film
- Trousse de nettoyage
- Couteau à découper avec boîte
- Tapis antidérapant
- Manuel d'utilisation avec certificat de qualité
- Un jeu de clés

