

# SCAN COIN

## DTC-9 Active

Trieuse de pièces



Cette solution est dotée de la dernière technologie et correspond parfaitement au besoin du marché de traitement des espèces

[scancoin.ch](http://scancoin.ch)

# Trieuse de pièces performante

# SCAN COIN

Le dernier développement pour un traitement de monnaie efficace et contemporain: La DTC-9 Active a été conçue afin de répondre aux besoins exigeants de solutions modernes. La machine réunit, grâce à des technologies de pointe, d'excellentes prestations, une précision élevée et une vérification de l'authenticité fiable.

## Efficace et prête à l'emploi

Une construction robuste basée sur des composants de qualité vous garantit la meilleure efficacité et disponibilité. La machine est équipée de technologies modernes et de capteurs de pointe pour le traitement et la vérification des pièces. Une utilisation continue - jour après jour - est assurée.

## Compacte et polyvalente

Grâce à sa conception compacte et moderne, ses nombreuses options et possibilités d'équipement, la DTC-9 Active devient la solution idéale pour divers domaines. Que ça soit pour des banques, le commerce de détail, des casinos, le tourisme ou d'autres branches: une utilisation adaptée à vos besoins est assurée.

La DTC-9 Active est équipée d'un deuxième solénoïde, ce qui permet un tri actif. Vous pouvez ainsi en une seule opération séparer une deuxième devise ou des jetons et diriger les pièces séparées vers une sortie désignée. La machine se caractérise par une utilisation simple et confortable et par un faible besoin d'entretien, qui est assuré par une construction solide basée sur des composants de qualité.

## Accessoires

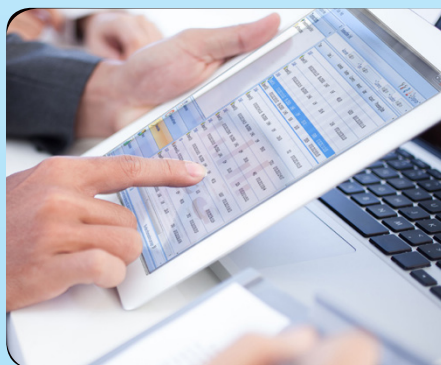
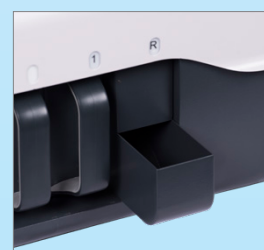
La DTC-9 Active peut être facilement équipée pour la création de rouleaux de monnaie. Le remplissage des tubes préformés est possible grâce au programme stop. D'autres accessoires sont également disponibles notamment une imprimante additionnelle et une grande trémie. Vous avez la possibilité d'équiper votre machine d'un bac à largeur double afin d'agrandir la capacité d'une dénomination spécifique.

## Spécifications techniques

|                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| Largeur              | 668 mm                             |
| Profondeur           | 318 mm                             |
| Hauteur              | 485 mm                             |
| Poids                | 30 kg                              |
| Vitesse              | Jusqu'à 600 pièces par minute      |
| Diamètre des pièces  | 14 - 35 mm                         |
| Épaisseur des pièces | 1.0 - 3.5 mm                       |
| Bacs de tri          | 9 bacs de tri plus 1 bac de rejet  |
| Interfaces           | USB et RS 232                      |
| Utilisation          | Écran tactile et touches intégrés  |
| Programmes           | Mode comptage, stops programmables |

## Accessoires et options

- Extension du bac d'alimentation
- Supports pour la mise en sacs
- Porte-tube et tubes pour insertion de tubes pré-formés
- Imprimante thermique 80 mm
- Affichage externe
- Bac pour pièces à monnaie à largeur double
- Bac pour rejets
- Support sur roulettes



## Surveillance à distance et intégration IT

Pour une connectivité optimale et une transmission des résultats des comptages il est possible de connecter la machine à la plate-forme logicielle, qui est une plate-forme de gestion ultime pour un contrôle financier et opérationnel supérieur de vos solutions de traitement d'argent liquide.

- Intégration dans votre environnement informatique existant
- Réconciliations automatiques
- Génération de rapports
- Contrôle financier efficace

SUZHAPP se réserve le droit de modifier la conception et/ou les spécifications sans avis préalable.