

LE LECTEUR DE CHÈQUES

Le lecteur de chèques se raccorde sur le port USB.

À la lecture d'un chèque, **le lecteur déchiffre la bande CMC7** imprimée en bas.

L'enregistrement des chèques sur le logiciel devient plus FACILE, plus RAPIDE et plus FIABLE.



- S'il s'agit du premier passage d'un chèque d'un tireur donné, l'utilisateur devra indiquer le compte du convive concerné, et saisir les informations nécessaires pour le bordereau (nom du tireur, banque, ville de compensation, montant, etc. . .)

- En revanche, dès le deuxième passage d'un chèque de ce même tireur, le logiciel ouvrira automatiquement la fenêtre d'encaissement sur le compte du convive concerné, en affichant les informations préalablement saisies. Il **suffira alors d'indiquer le montant de l'encaissement** et de valider l'imputation comptable

Il existe deux versions du lecteur de chèques :



- Le lecteur sans endossement et sans scan
- Le lecteur avec scan des chèques et endossement: impressions au dos du chèque du numéro de compte et de la signature numérisée. **Ce lecteur possède également un scanner qui permet de manière simultanée l'affectation d'un paiement au compte, son endossement avec signature et sa numérisation dans un fichier spécifique permettant de garder l'image du chèque**

LE LECTEUR DE RIB/IBAN

Le prélèvement automatique est un moyen de paiement de plus en plus prisé par les établissements scolaires qui permet d'alléger considérablement les tâches d'encaissement et permet aux familles d'étaler leurs dépenses dans le temps

Le seul point noir de cette fonctionnalité résidait dans le temps passé à enregistrer les RIB/IBAN de tous individus concernés. Grâce à ce lecteur qui fonctionne comme un surligneur, (il suffit de glisser le stylo sur le RIB/IBAN), les caractères chiffres ou lettres sont automatiquement encodés dans le cadre de l'application



Le taux de reconnaissance des caractères est proche des 95%