

Recevoir la monnaie n'a jamais  
été si simple

F

# Aeterna

Le monnayeur rendeur à 5  
tubes innovateur et essentiel



experience + innovation



## Aeterna

Le monnayeur rendeur à 5 tubes Aeterna unit aux prestations élevées, fruit de l'expérience Coges, la simplicité nécessaire à ceux qui désirent un monnayeur fonctionnel et essentiel.

Afficheur à 16x2 caractères éclairé par l'arrière

Clavier à 5 boutons-poussoirs



Groupe de tubes qui peut être configuré en fonction des exigences du Gérant

Système d'éclairage à LED pour une visualisation immédiate des pièces dans les tubes

## Principales caractéristiques

**RAPIDITÉ:** Une conception innovatrice du groupe séparateur/validateur permet au monnayeur rendeur Aeterna une rapidité de validation qui va de 2 à 3 pièces par seconde (cela dépend du type de monnaie).

**PRÉCISION:** L'application de nouvelles technologies au groupe séparateur/validateur permet une canalisation rapide et soignée des pièces dans les tubes et offre un haut niveau de précision dans la validation des monnaies. La technologie traditionnelle basée sur des électroaimants et des clapets a été abandonnée au profit d'un système innovateur à trémie orientable qui dirige avec précision la pièce dans le bon canal.

**POLYVALENCE:** La présence de 5 tubes rend possible une grande polyvalence et autonomie dans la distribution de la monnaie.

**AUTONOMIE:** Les tubes de Aeterna sont exceptionnellement longs: ils peuvent contenir jusqu'à 97 pièces de 0,05 € et leurs tubes ont de ce fait la capacité la plus élevée parmi tous les monnayeurs rendeurs actuellement présents sur le marché. Le groupe de tubes comprend 2 niveaux de cellules photos pour une vérification précise du niveau de pièces dans les tubes.

**RELEVÉ DE DONNÉES À INFRAROUGE:** Aeterna est équipée d'interface à InfraRouges intégrée, pour la transmission des données comptables à un ordinateur palmaire. Il est en outre possible de brancher au monnayeur un module IR PORT externe, positionnable à l'intérieur du distributeur automatique.



expérience + innovation



Autant dans l'interface que dans le menu de programmation, Aeterna a été étudié pour être fonctionnel et d'utilisation intuitive, de façon à accélérer les opérations de configuration.



**RECHARGE ASSISTÉE\*:** Dans les cas où l'opérateur doit effectuer une recharge des pièces dans les tubes, le changement du liquide en caisse est effectué de façon automatique par Aeterna et l'opération est enregistrée dans les données comptables.

\* Fonctions brevetées, avec systèmes cashless Coges

## Fonctions principales du rendement

Programmation du tube de référence pour la gestion du message "Introduire Montant Exact";  
 Possibilité d'acquisition de pièces ou de jetons;  
 4 modalités de recharge des tubes (manuelle, somme prédéfinie, programmer quantité, recharge assistée);  
 Diagnostic de fonctionnement des moteurs et des cellules photoélectriques des tubes;  
 Gestion monovente et multivente séparée pour espèces et clé;  
 Temps de permanence de crédit résiduel;  
 Crédit maximum admissible dans la clé.

## Données techniques

<b>Dimensioni (LxPxH):</b>	138x80x381 mm
<b>Poids:</b>	1,7 Kg
<b>Gestion de prix:</b>	En VMC, Price Holding, Cost by Price
<b>Prix programmables:</b>	50 en espèces et 50 en système sans monnaie
<b>Modalité de fonctionnement:</b>	Executive, MDB, BDV
<b>Relevé des données comptables:</b>	Module IR PORT intégrée ou externe
<b>Programmation des paramètres:</b>	Clavier frontal - Maxi Programmer
<b>Mise à jour du firmware:</b>	Branchement direct à un PC - Maxi Programmer



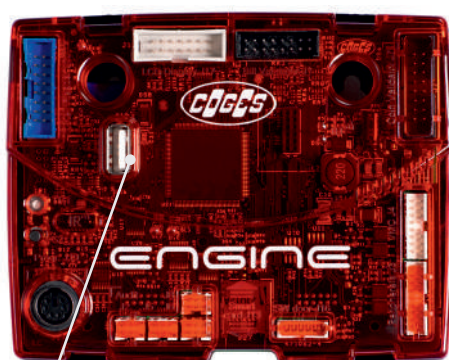
Un système de paiement cashless à clé ou à carte peut être branché au bus MDB du monnayeur rendeur Aeterna, pour avoir tous les avantages d'une solution intégrée pour la gestion de l'argent comptant et du cashless.



Lecteur de clés Key



Lecteur MIFARE



Système Coges Engine

## Intégration cashless

Le cashless est un système de paiement qui utilise des supports dans lesquels mémoriser le montant d'un crédit. Les supports peuvent être une clé électronique ou une carte, ils sont chargés en insérant de l'argent en espèces dans un monnayeur rendeur ou dans un lecteur de billets et offrent une alternative à l'argent comptant dans tous les distributeurs automatiques d'un même Gestionnaire pour l'achat de produits.

Le système Coges Engine est un système électronique pour le vending caractérisé par une structure modulaire novatrice. À la carte centrale, qui sert aussi d'unité de relevé des données comptables, il est possible de connecter un lecteur de clés et cartes Coges, un lecteur MIFARE ou LEGIC, en offrant tous les avantages d'un système cashless futuriste qui croît et évolue dans le temps.

Il est possible d'équiper le Coges Engine de télémétrie GPRS, connexion au réseau LAN de l'entreprise ou transmission des données Bluetooth en ajoutant simplement des modules intégrés optionnels.

Coges Engine est aussi facile à utiliser : programmation, actualisation firmware et relevé des données comptables peuvent être menées à terme en quelques secondes avec une clé USB commune ou à distance dans les modèles avec télémétrie pour une gestion optimale du point de vente. Coges Engine est de plus supporté par une vaste gamme de logiciels gratuits mis à disposition par Coges.

