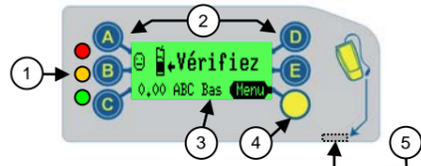


Clavier d'interface utilisateur



1	3 voyants	Rouge, orange, vert
2	Touches A à E	Éjecter les pièces et parcourir les menus
3	Écran à cristaux liquides	Informations des menus et avertissements
4	Touche mode	Accéder aux menus de configuration et de maintenance
5	Connecteur de maintenance	Compatible avec le CPM

Fonctionnement général des touches du clavier

Lorsque le monnayeur est inactif, les touches bleues vous permettent d'éjecter les pièces des tubes. Mais si vous avez appuyé sur la touche de Mode avant d'actionner ces touches, elles vous permettent de parcourir les options des menus de configuration et de maintenance.

Fonctionnement général des touches du clavier			
A	Éjecter les pièces du tube A	D	Éjecter les pièces du tube D
B	Éjecter les pièces du tube B	E	Éjecter les pièces du tube E
C	Éjecter les pièces du tube C		Touche Mode

La touche Mode vous permet d'accéder aux deux modes de configuration possibles : le mode maintenance et le mode configuration.

Mode maintenance : donne accès aux options de configuration les plus fréquemment utilisées. (Voir Options du mode maintenance)

Mode configuration : donne accès aux options générales nécessaires pour configurer le monnayeur. (Voir Options du mode configuration)

Fonctions de la touche de mode	
	Appuyer rapidement pour accéder au Mode maintenance
	Appuyer pendant 2 secondes pour accéder au Mode configuration sans mot de passe. Remarque : si le monnayeur détecte une erreur ou une défaillance, cette action vous renvoie au menu de test et de diagnostic.
	Accéder aux menus du Mode configuration . Le système vous demande un mot de passe. Appuyer sur A, B, C
	Vérifier que la cassette de tubes est installée, puis appuyer deux fois sur cette touche pour afficher les données d'audit du monnayeur.
	Retirer la cassette de tubes, puis appuyer deux fois sur cette touche pour aligner tous les bras d'éjection sur leur position d'origine.

Numéro de pièce 793948033 CF7000 Software V1.18 2009 - Rev GA

Options du Mode maintenance

Séquence de touches	Description / (Action)
A	Remplit les tubes de pièces / (Insérer les pièces, puis actionner la touche ...)
A A	Effacement du crédit cumulé (pas en MDB) Effacement du message "Nettoyage S.V.P."
A D	Apprentissage du niveau réglable : il se programme aux niveaux de pièces actuels en tubes.
B	Inhibition de pièce / (Insérer une pièce, actionner le levier de remboursement, appuyer sur la touche Mode)
B	Activation de pièce / (Insérer une pièce, appuyer sur la touche Mode)
B A	Affiche les coordonnées de la pièce / (Appuyer sur E pour faire défiler vers le haut et sur D vers le bas)
B B	Affiche la gamme de pièces / (Appuyer sur C pour quitter cette vue)
C	Apprend le prix de vente / (Insérer les pièces correspondant à la valeur de l'achat, appuyer sur la touche de ligne de prix de la machine pour la configurer) Terminer par la touche)
D	Apprentissage cassette personnalisée / (Insérer pièce / Suivre instructions / Terminer par mode)
D ? ?	Sélectionne la cassette prédéfinie / (Suivre instructions)

Codes des voyants lumineux

Les voyants indiquent l'état du monnayeur. Consultez le tableau ci-dessous pour de plus amples détails.

	Fixe	Monnayeur OK.	
	Cycles X 5	Séquence normale de mise sous tension. Monnayeur OK.	
	Clignotement / Arrêt	Pièce acceptée / éjectée (Voir « Codes de voyant vert »)	
	Clignotant	Monnayeur en Mode menu (Voir « Codes de voyant vert »)	
	Fixe	Monnayeur inhibé par la machine.	
	Clignotant	Le monnayeur requiert votre attention. (Voir « Codes de voyant orange »)	
	Éteint	Le monnayeur n'est pas sous tension. Vérifier que les câbles sont correctement branchés, et que l'appareil est alimenté.	
	en alternance	Monnayeur défaillant. (Le retirer du distributeur.)	

Codes de voyant vert

Inactif	Fonctionnement général
	Niveau bas des tubes de pièces. OK 0,00 ABD bas Menu
	Le monnayeur vous a envoyé un message.

Codes de voyant vert

Après pression sur touche de mode	Codes de voyant en mode configuration ou maintenance	
		Clignotement lent Monnayeur en Mode maintenance
		Clignotement rapide Monnayeur en Mode configuration et sélection d'une option de menu

Pièce acceptée / éjectée	Codes de voyant en discrimination de pièce	
	1 x clignotement	Pièce insérée acceptée
	2 x clignotements	Pièce insérée réjetée - Inconnue (Non reconnue par le discriminateur.)
	3 x clignotements	Pièce insérée réjetée mais reconnue (inhibée par la machine, ou les paramètres du monnayeur)

Codes de voyant orange

Le voyant orange vous permet de vérifier une défaillance s'étant produite sur l'un des modules du monnayeur. Ce type de défaillance peut être rectifié sur la machine et peut être causé, par exemple, par une pièce bloquée, l'accumulation de poussière ou le retrait de la cassette etc. Le monnayeur indique également le module affecté.

Clignotement orange	Codes de voyant de maintenance	
1 x	Erreur du discriminateur	Vérifiez Levier Remb.
2 x	Erreur de la porte d'acceptation	Vérifiez Porte-Accept.
3 x	Capteur de niveau Haut du module de séparateur. Erreur de cassette à tubes	Vérifiez K7 retirée.
4 x	Erreur du module d'éjection	Vérifiez Ejection C.

Sélection d'une cassette prédéfinie

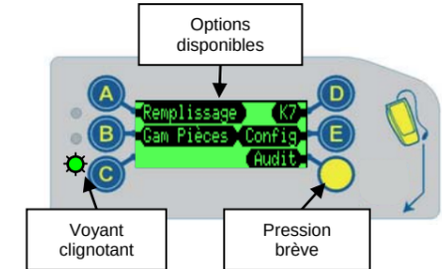
Pour sélectionner une cassette prédéfinie, appuyer sur D puis sur la série de touches indiquée. Appuyer sur la touche d'acceptation pour confirmer.

Touche (Séquence)	Tube A	Tube B	Tube C	Tube D	Tube E
AA	5c	10c	50c	20c	5c
AC	5c	10c	50c	20c	1 €uro
AD	5c	10c	50c	10c	1 €uro
AE	5c	10c	50c	10c	5c
BA	10c	10c	50c	10c	1 €uro
BB	10c	10c	50c	20c	1 €uro
BC	20c	10c	50c	1 €uro	2 €uro
BD	1 €uro	-	50c	1 €uro	2 €uro
BE	1 €uro	-	50c	2 €uro	2 €uro
CB	20c	10c	50c	1 €uro	20c
CE	1 €uro	5c	50c	20c	2 €uro
EA	50c	10c	1c	1 €uro	5c
EB	50c	10c	1c	2c	5c
EC	5c	10c	50c	20c	10c
ED	5c	10c	20c	20c	1 €uro
DAA	20c	10c	50c	50c	1 €uro
DAB	20c	10c	20c	50c	50c
DAC	1 €uro	10c	2 €uro	1 €uro	50c
DAD	5c	10c	20c	20c	50c

CF7700 utilise une méthode simplifiée des sonars qui n'autorise pas certaines fonctions. (Comptage réel des pièces en tube, Coulage, Remplissage Auto, Statistiques). Ajout/Retrait manuel des pièces en tube n'est pas pris en compte.

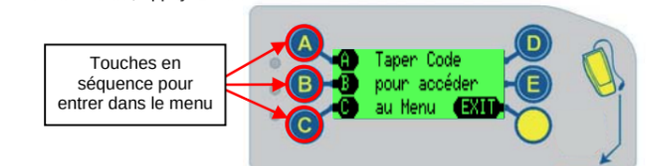
Accès au Mode maintenance

Appuyez brièvement sur la touche jaune de mode, et vous accédez au menu du **Mode maintenance**. L'écran change, pour afficher les options disponibles. (Voir l'illustration ci-dessous.) Dans ce mode, le voyant vert clignote. À l'aide des touches bleues, sélectionnez l'option désirée.

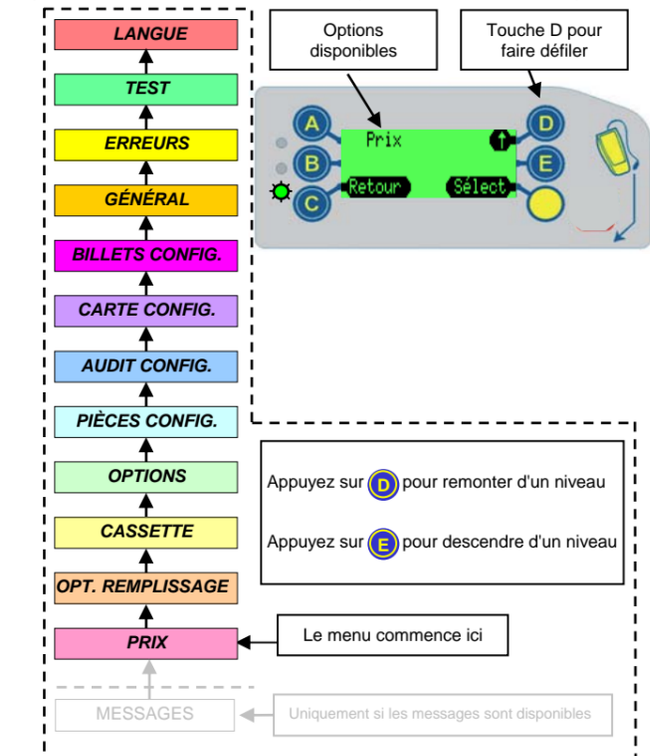


Accès au Mode configuration

Pour accéder au menu du **Mode configuration**, appuyez sur la touche jaune de mode, puis sur la touche E. Le système vous demande d'entrer le code d'accès. Pour ce faire, appuyez sur les touches A, B puis C.

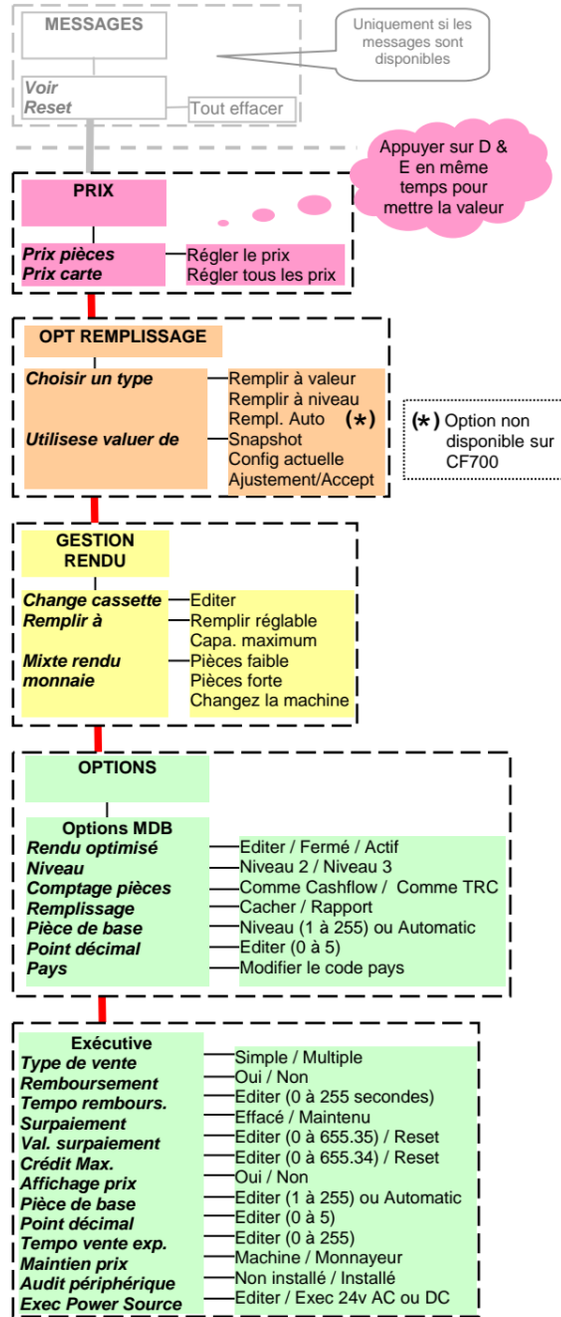


L'écran affiche la première option disponible : « Prix ». Appuyez sur la touche D pour remonter d'un niveau dans le menu. (Voir l'illustration ci-dessous.)



Menu du Mode configuration

Ce diagramme présente la structure détaillée des options du menu du Mode configuration. Pour y accéder, appuyez sur la touche jaune puis la touche E. Entrez le code à l'aide des touches A, B puis C.



BDV	Simple / Multiple
Type de vente	Oui / Non
Remboursement	Editer (0 à 255 secondes)
Tempo. rembours.	Effacé / Maintenu
Surpaiement	Editer (0 à 655.35) / Reset
Val. surpaiement	Editer (0 à 655.34) / Reset
Crédit max.	Oui / Non
Affichage prix	Editer (1 à 255) ou Automatic
Pièce de base	Editer (0 à 5)
Point décimal	Editer (0 à 255)
Tempo vente exp.	Editer (0 à 655.35) / Reset
Remise 1	Editer (0 à 655.35) / Reset
Remise 2	Editer (0 à 655.34) / Reset
Rendu maxi	Editer (0 à 9999)
Link master id	MEI ExC / BDV ExC
Alg fla	Editer (eqn 0 à 12)
BDV ExC eqn	Editer (0 à 255)
BDV ExC offset	Accept / Inhibé
BDV ExC coin 1-14	Non installé / Installé
Audit périphérique	

PIÈCE CONFIG	
Apprendre jeton	T31 / T32
Sécurité	Haute acceptation / Haute sécurité
Définition pièce	Pièce 1 à 32
Définition canal	Canal 1 à 64
Taux de change	Pays1 - Pays2 / Pays2 - Pays1
Arrêt d'alarme	Modifier l'heure d'alarme 0 -1275 s.

AUDIT CONFIG	
Config.	N° de machine Choisir / Editer / Reset Effacer audit Interims / Tot + Int
Ir POD password	Editer / Aucun changement / Reset
Imprimante	Rapport style Basic Interims Ventes gratuites Card vendis Imprimer logo / Editer Install Date / Editer

CARTE CONFIG	
Réévaluation	Oui / Non

BILLET CONFIG	
Plus forte valeur	Editer (0 à 655.34) / Reset

GENERAL	
Calibration tubes	Calibrer
Accep/payer	Pays1/Ensemble/Pays2
Niveau nettoyage	0 à 64 (32 = 50%)
Menu par Défaut	Détaillé / Basic
Désactiver Clavi	Basic Activé/Inactif Gamme pièces Activé/Inactif Prix Activé/Inactif Cassette Activé/Inactif Config Activé/Inactif Sauver / Restaurer
Paramètres	

ERREURS	
Voir	Afficher les 10 dernières erreurs
Reset	Effacer le journal d'erreurs Accepter / Annuler

TEST	
Opnieuw val.	Détecteur de pièce Porte d'acceptation Capteur de porte Séparateur Cassette Bloc d'éjection Température Comms Audit MDB périph VMC Autre
Connectivité	En test % Fait Monnayeur
Information	Afficher les informations Cashless Afficher les informations Banknote Reader Afficher les informations

LANGUE	
Langue	Non programme English US Française CN Español US English UK Deutsch Française EU Nederlands Español EU Portugués Italiano Polski Russian Hrvatski

Écran – Signification des symboles

En cours de programmation ou fonctionnement normal du monnayeur, des icônes peuvent s'afficher à l'écran. Elles indiquent l'état du monnayeur, l'action éventuelle à effectuer ou l'aide à la sélection d'un mode particulier de programmation.



Symbole	Signification	Commentaire
	Navigation dans un menu	Déplacer le curseur sur la droite
	Navigation dans un menu	Déplacer le curseur sur la gauche
	Navigation dans un menu	Déplacer le curseur vers le haut ou augmenter une valeur
	Navigation dans un menu	Déplacer le curseur vers le bas ou diminuer une valeur
	Message en attente*	Le monnayeur vous a envoyé un message
	Sourire	Le monnayeur va bien
	Neutre	Le monnayeur requiert votre attention
	Triste	Le monnayeur doit être remplacé
	Maintenance requise	Blocage de pièce ou incrustation de saleté dans le discriminateur
	Maintenance requise	Blocage de pièce ou incrustation de saleté dans la porte d'acceptation
	Maintenance requise	Blocage de pièce ou incrustation de saleté dans les capteurs de niveau de tube de séparateur
	Maintenance requise	Blocage de pièce ou incrustation de saleté dans le bloc d'éjection

*Icône de message en attente : si un message attend d'être lu, une enveloppe s'affiche et la LED verte clignote.

Ceci signifie que le monnayeur a détecté que sa performance peut être optimisée et que différents facteurs peuvent être améliorés : combinaison de tubes, algorithme de rendu de monnaie etc, améliorant ainsi les ventes du distributeur automatique.

Pour lire le message : accédez au menu de configuration comme d'habitude (le mot « messages » s'affiche à l'écran) et suivez les instructions. Le dernier message produit s'affiche en premier. Le message le plus ancien s'affiche en dernier. Le monnayeur peut stocker quatre messages à la fois. Une fois lus, ils peuvent être supprimés par l'option de menu d'effacement de messages. La LED verte continuera de clignoter jusqu'à ce que tous les messages aient été remis à zéro.