

Notice d'utilisation

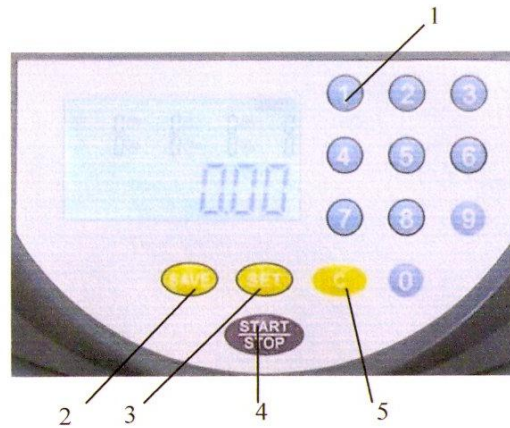
Déballer l'appareil, ôter l'emballage plastique et vérifier visuellement l'état de la machine. L'appareil se présente en une seule pièce (les bacs sont sous l'appareil dans l'emballage de protection en polystyrène).

Ranger le sac de protection, **ne pas le laisser à la portée de jeunes enfants**.

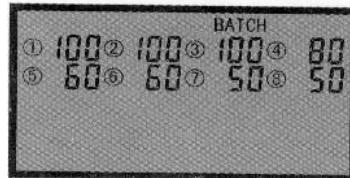
IMPORTANT : Toutes nos machines sont expédiées après avoir été testées. Il peut en résulter quelques marques imperceptibles laissées par le passage des pièces dans l'appareil. Ceci est normal et ne constitue pas un défaut.



- 1) Tableau de commande et affichage
- 2) Trémie de départ des pièces
- 3) Tiroirs de réception des pièces
- 4) Cordon d'alimentation et interrupteur général (au dos de l'appareil)



- 1) Clavier numérique
- 2) Touche « SAVE » servant à enregistrer en mémoire le comptage et à le consulter
- 3) Touche « SET » programmation des arrêts de lot «BATH»
Une première pression sur la touche « SET »+ sélection du tiroir désiré (de 1 à 8)
puis entrer le nombre de pièces désirées dans ce tiroir valider par « SAVE »



- 4) Touche « STRAT/STOP » marche arrêt du comptage
- 5) Touche « C » servant à remettre à zéro le comptage

Utilisation :

Poser l'appareil sur un support stable (table, bureau, ou comptoir).
Connecter le cordon d'alimentation sur le secteur.

Attention la prise murale doit être munie d'une prise de terre. Vérifier que le courant alimentant vos installations soit le même que celui accepté par l'appareil (ce modèle étant vendu dans plusieurs pays dont certains utilisent le 110 Volts une erreur d'aiguillage dans la destination de l'appareil est toujours possible)

Mise en route et comptage :

Basculer l'interrupteur « ON/OFF » situé au dos de l'appareil

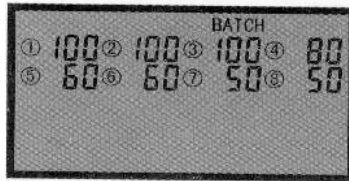
L'appareil s'allume et s'auto teste et l'écran affiche « 0,00 »

Mettre les pièces à compter dans la trémie

ATTENTION : vérifier les arrêts de lots afin que les bacs ne débordent pas et que le mécanisme ne soit pas bloqué ou endommagé durant le comptage.

Régler le nombre de pièces désirées pour chacune des 8 pièces €

Pour régler les arrêts dans chacun des tiroirs presser la touche « SET » le numéro du tiroir et le nombre de pièces fixé pour chaque arrêt apparaît à l'écran. (Deux lignes supérieures de l'écran)



Si en face du tiroir le chiffre « 0 » est affiché aucun arrêt n'est enregistré pour cette catégorie

Lorsque les arrêts sont programmés,

Appuyer sur le bouton « **START/STOP** ».

Le comptage et le tri démarrent....

Lorsque l'un des tiroirs a atteint la quantité programmée l'appareil s'arrête.

Le tiroir concerné s'affiche à l'écran

Vider le tiroir et appuyer sur la touche « **START/STOP** » l'appareil continue le comptage jusqu'à ce qu'un autre tiroir soit plein ou que la trémie soit vide.

Lorsque la trémie est vide arrêter le fonctionnement en pressant la touche « **START/STOP** », (l'appareil s'arrête également lorsque aucune pièce n'est détectée pendant 20 secondes).

Les pièces sont triées et disponibles dans chaque tiroir.

L'écran affiche la valeur de l'ensemble des pièces triées ainsi que les quantités de chaque tiroir.



Pour annuler la valeur du comptage et remettre les totalisateurs à zéro presser la touche « **C** » pendant quelques secondes.

Lorsqu'une pièce est tordue ou abîmée, elle peut tourner dans le mécanisme sans être prise en compte par le sélecteur.

Dans ce cas arrêter l'appareil. Vous aurez accès à cette pièce en ouvrant le capot supérieur de l'appareil. **ATTENTION toujours arrêter l'appareil et le débrancher avant d'intervenir, risque de blessures graves dues au plateau tournant du sélecteur.**

Touche SAVE

Vous avez 4 mémoires disponibles

Pour sauvegarder un comptage Presser la touche Save et les touches de 1 à 4

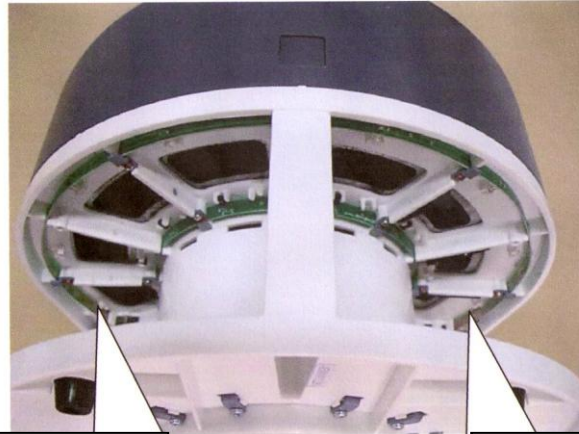
Pour réafficher les valeurs sauvegardées presser les touches de 5 à 8

Messages d'Erreur

Message OPEN : le capot est mal fermé

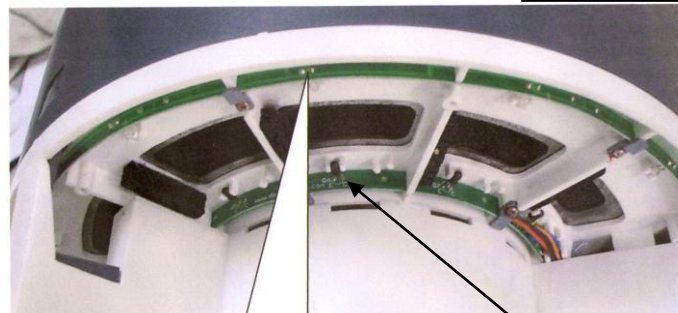
Lorsque l'écran affiche E vérifier le tiroir de sortie incriminé (il manque le Numéro du tiroir)
Dans l'exemple ci-dessous tiroir 1





Cellule tiroir 8

Les cellules de comptage sont encrassées ou endommagées
Les nettoyer avec un chiffon doux ou une bombe soufflante
Ou appeler le service technique
Ci-dessus cellule tiroir 1



Cellule de comptage infrarouge

Emetteur infrarouge

**L'émetteur et la cellule infrarouge d'un même bac doivent être alignés face à face
Attention de ne pas les dérégler en les nettoyants**

Erreur "E1" s'affiche généralement pendant l'autotest de l'appareil si une pièce est présente dans le mécanisme

Erreur "E2" s'affiche pendant l'autotest de l'appareil si la cellule de synchronisation est encrassée ou détériorée. Peu également indiqué que des pièces sont coincées sous le disque

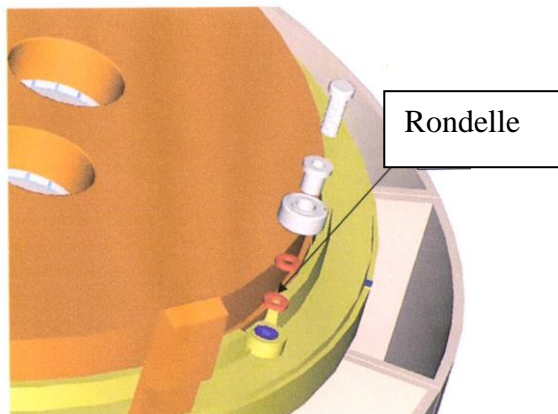


Cellule de synchronisation

Erreur “E3” “E4”

E3 le moteur tourne trop lentement voir schéma ci-dessous supprimer une rondelle sur les guides rotatif du plateau

E4 le moteur tourne trop vite voir schéma ci-dessous ajouter une rondelle sur les guides rotatif du plateau



E5 le passage des pièces est très encrassé ou une pièce est coincée sous le plateau

En cas d'usage intensif, si des erreurs de comptage sont notées, penser à changer les petites éponges (risque de rebondissement des pièces lors de leurs chutes dans les bacs)



Petites éponges

Si des pièces se retrouvent mélangées dans un même tiroir, cela provient certainement de pièces de monnaie endommagées coincées sous le disque de répartition. Cela peut provenir également du disque de répartition mal guidé ou sorti de ses roulements de guidage

Entretien :

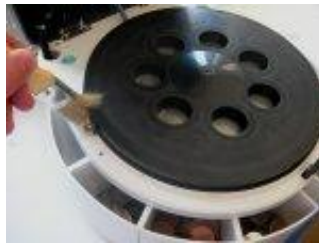
Nettoyer la carrosserie de l'appareil avec un chiffon légèrement humide ou un produit d'entretien pour plastique.

Ne jamais introduire d'eau ou de liquide dans l'appareil.

Toujours débrancher l'appareil avant d'intervenir sur celui-ci.

Pour dépeussier le mécanisme utiliser une bombe soufflante

En cas d'utilisation intensive faire un nettoyage complet tous les 15 jours
Utiliser une bombe soufflante ou un pinceau doux et une bombe de nettoyage
(produit siliconé) pour matière plastique, et essuyer l'ensemble
Attention aux connections électriques.



IMPORTANT :

Ne jamais laisser l'appareil exposé en plein soleil

Lors d'un déplacement par temps humide et froid attendre une heure à la température du nouveau local avant d'utiliser l'appareil (formation possible de condensation dans l'appareil)

Ne jamais utiliser l'appareil avec un cordon d'alimentation endommagé.

Pour tous problèmes d'ordre technique il est conseillé de contacter notre service technique avant toute intervention sur l'appareil