

# Mode d'emploi INVENT'AIR





# Contenu

Prir	rincipe3				
1.	. Premiers Pas				
2.	Mer	nu principal INVENT'AIR	4		
3.	Cod	les acceptés	5		
4.	Clav	vier	5		
4	.1.	Touche de validation	5		
4	.2.	Touche de retour	5		
4	.3.	Modificateur de clavier : Alphabétique / fonction	5		
5.	Saisi	ie de données	6		
5	5.1.	Fonctionnement de base de la saisie	6		
5	5.2.	Autres touches utiles :	8		
5	5.3.	Paramètres de la saisie	8		
5	.4.	Mode Visu	8		
5	5.5.	touches du mode visu	9		
6.	Trar	nsmission	10		
7.	Effa	icement des saisies	10		
8.	Mer	nu Paramètres	10		
8	8.1.	Important : fonctionnement de la saisie	12		
8	8.2.	Paramètres Date et Son	12		
8	3.3.	Paramètres Entête	12		
8	8.4.	Paramètres Mode Saisie	14		
8	8.5.	Paramètres Quantités maximum	15		
8	8.6.	Effacement Fichier Article	16		
8	8.7.	Format Fichiers	17		



	8.8.	Paramètres Licence	. 18
	8.9.	Mot de passe	. 18
	8.10.	Redémarrage	. 19
10	Annex	e : format de fichier	. 19
	10.1 Fo	prmat du fichier de sortie : (séparateur point-virgule : modifiable)	. 19
	10.1 Fo	prmat fichier référence Article (séparateur point-virgule modifiable)	. 20
٩	Prog	ramme de transmission PC	21
۶.	108		. – -



# Principe

Le logiciel **INVENT'AIR** fonctionne sur MT2000 et MC2100, il est vendu sous licence par votre revendeur de matériel.

Il vous permet de faire par exemple vos réceptions de commandes, vos inventaires ou toute autre collecte de données de préférence à base de codes barres.

De plus il est possible grâce au programme PC (Transmission\_Zebra\_Symbol) d'envoyer un fichier de référence article (ou autre fichier de référence correspondant à votre activité) dont le libellé (ou autre informations) va s'afficher lorsqu'on scanne le code correspondant. Le même programme permet de remonter le fichier de saisie puis de supprimer directement (suivant un paramètre) le fichier de saisie dur le terminal.

# 1. Premiers Pas

Quand le MC2100 redémarre, le menu AppCenter suivant se lance :

Tools			
P	AIR	20	- 1
Date/Time	INVENT AIR	Volume & Sounds	- 1
			- 1
			- 1
			- 1
			- 1
			_
Symbol App	Center	Ľ	00:15

Quand cet écran est affiché, pour lancer le programme INVENT'AIR :

Déplacez l'icône sélectionné avec les flèches, puis appuyez sur ENT. Ou cliquez dessus si le terminal est tactile.

Ce 1<sup>er</sup> lancement peut prendre quelques secondes.



# 2. Menu principal INVENT'AIR

Menu principal de la version MC2100. La version MT200 présente les mêmes informations disposées légèrement différemment du fait de l'écran moins haut mais plus large.

DEMO Invent'Air V2.2.3-AcSw	
1. SAISIE 2. EFFACEMENT 3. PARAMETRES 4. AIDE	
Lignes Saisies=0. Nb_Articles=0 du 01/01/0001	
Symbol AppCenter	00:06

## 1 – Saisie : Pour saisir ou continuer la saisie d'un inventaire (ou autre collecte de données).

#### 2 – Effacement complet des saisies

#### 3 – Paramètres : Réglages

Autres informations sur cet écran :

-Affichage du nombre de lignes déjà saisies et du nombre d'articles et de la date de chargement du fichier article le cas échéant.

-Version : **V2.2.3** (ou autre) est la version du programme installé sur votre terminal. Cette version peut vous être réclamée par le support technique en cas de demande d'assistance.

- **DEMO** : Si le mot « DEMO » apparaît à côté de la version, c'est que la licence n'a pas été activée, il faut donc l'acheter. Contactez votre revendeur. Le mode démo est limité à 20 saisies.

## Remarques :



Pour **sortir** du programme INVENT'AIR et retourner au menu AppCenter (ou Home) précédent, lorsque le Menu principal de INVENT'AIR est affiché (écran ci-dessus) : **faites F8** (touche func bleue puis appuyer sur 8).

# 3. Codes acceptés

- EAN13, EAN8, UPCA, UPCE1 : par défaut, car ce sont les codes standards de la distribution.
- CODE 39 : peut être ajouté dans le code client (voir paramètrage).
- CODE 128 : Idem.
- EAN128 : Idem.
- 2/5 Entrelacé : Idem.

# 4. Clavier

#### **Remarques importantes :**

# 4.1.Touche de validation

Pour qu'un écran soit validé, il faut que la dernière zone de l'écran soit validée par **ENT** (*sauf validation automatique par lecture laser, voir plus bas*).

Choix d'une valeur dans une liste dans les écrans paramètres (par exemple Volume sonore) : Sur la zone, faites un défilement avec les flèches pour afficher la valeur souhaitée puis validez-la par ENT.

## 4.2. Touche de retour

Sur le MC2100 : Touche ESC (Echap)

Sur le MT2000 : Touche « – / CTRL » en haut à droite. Dans la suite du document et dans le logiciel lui-même cette touche est appelée (improprement par volonté de simplifications) : CTRL. Bien que cette touche soit en bleu, il n'est pas nécessaire d'appuyer d'abord sur FUNC en bleu.

## 4.3. Modificateur de clavier : Alphabétique / fonction

Les touches bleue et orange sont des modificateurs et permettent d'atteindre les fonctions orange et bleue dessinées sur les touches.

## 4.3.1. ALPHABETIQUE / NUMERIQUE

Quand on appuie sur la touche orange : Sur le MC2100 un A (comme Alphabétique) apparait dans la partie basse de l'écran (barre d'état). Sur le MT2000 c'est un voyant orange rond qui apparaît sur l'écran pour indiquer que l'on est passé en mode ALPHABETIQUE.

S'il n'y a quasiment aucune saisie en ALPHABETIQUE, il est préférable de garder le clavier en mode NUMERIQUE (pas de voyant orange rond affiché à l'écran). En appuyant à nouveau sur la touche orange, vous repasserez en mode numérique.



## 4.3.2. **FONCTION**

Touche bleue : contrairement à la touche orange, son effet ne dure que le temps d'appuyer sur la touche suivante. Par exemple pour faire F5 (correspondant à F5 sur un PC) appuyez sur la touche bleue, relâchez

cette touche, puis appuyez sur la touche

Sur le MC2100 c'est un F (comme fonction) qui apparait dans la barre d'état en bas de l'écran. Sur le MT2000 en revanche il n'y a pas d'indicateur écran correspondant contrairement à la touche orange/alphabétique.

## 5. Saisie de données

*Remarque : le comportement de la saisie de cet écran dépend des paramètres (PARAMETRE, MODE DE SAISIE et ENTETE Cf. chapitres correspondants).* 

Saisie		
LIEU:		
Code:		
<b>Qte</b> 1 Sais=1 / 0		
Saisir LIEU:		
Symbol AppCenter 🚺 16:50		

Le libellé de la zone entete (LIEU :) et la zone de saisie correspondante est paramétrable (voir plus bas paramètres ENTETE) . Il est également possible de la désactiver totalement.

Le compteur « Sais : 1 / 0 » indique que le fichier contient 0 enregistrement. Et que l'on est en train de saisir le 1<sup>er</sup> (non encore validé).

## 5.1. Fonctionnement de base de la saisie

(Avec paramètre de saisie en mode « QTE 1 Défaut=Modifiable »)

Le titre « Saisie » indique qu'on est en mode saisie. Il existe aussi un mode « Visu » qui permet de voir et modifier les enregistrements (*Cf. chapitre correspondant*).



La zone ENTETE est paramétrable (voir plus bas paramètres ENTETE) dans l'écran ci-dessus son libellé est « LIEU : » Cette zone est optionnelle, lisible ou non en code barre, les longueurs mini et maxi et son type (alpha / numérique) sont modifiables. Au lancement de la saisie, le curseur se positionne sur la zone entête si celle-ci est active. Il faut saisir au clavier et valider par ENT ou lire le code correspondant. Une fois fait le curseur se positionne sur la zone suivante (code).

#### Lecture d'un code :

Curseur positionné sur une zone lisible par le lecteur code barre (ENTETE, Code, QTE) : Pour lire le code barre, appuyez sur la gâchette sur le MT2000 ou sur le bouton jaune entre F1 et F2 sur le MC2100 pour déclencher la lecture laser puis centrez la « croix rouge » ou le faisceau de lecture sur le code.

**Si le code est faux** c'est-à-dire ne correspond pas aux paramètres (ENTETE ) ou Code (et que le contrôle de code pour ce dernier est activé,) il ne sera pas accepté et le curseur restera sur la zone. Un bip d'erreur peut optionnellement retentir.

Après lecture / saisie du code article :

**Affichage du libellé :** Si un fichier article est présent et que le code existe les 3 lignes de libellé s'afficheront après lecture du code (taille conseillé : 23-24 caractères par ligne). Si le code n'est pas trouvé ou le fichier absent le message correspondant s'affichera.

Nota : Il est possible de saisir un **code interne** à la place du code EAN (ou autre) prévu en clé principal de l'article. Voir le chapitre Format de fichier (ART) plus bas.

Saisie			
LIEU:	LIEU: 52632		
Code:			
301			
Corn fla	akes natur	e	
*VRAC*			
STK:7 Par 10			
Qte Sais=2 / 1			
ENT=Valide.Haut/Bas=Visu.ESC=Fin			
Symbol App	oCenter	17:15	



**Remarque importante** : Une fois le code lu / saisi, le curseur se positionne sur la zone quantité, mais le code n'est pas encore enregistré (*sauf en cas de quantité non modifiable voir plus bas*), en effet il faut le valider par l'étape ci-dessous. Ce qui permet, par exemple, d'annuler cette lecture en cas d'erreur et de revenir sur la saisie du code sans le valider avec la touche TAB

#### Saisie ou validation automatique de la quantité à 1 :

Une fois le code lu, le curseur se positionne sur la zone Qte (quantité) :

- Validez par ENT pour enregistrer une quantité à 1 pour ce code.
- Ou saisissez une autre quantité directement (cette quantité vient remplacer le 1 sans avoir à l'effacer par la touche retour arrière). Pour valider cette quantité appuyer sur ENT
- Enfin si le paramètre « Scan valide » est à OUI (voir paramètres de saisie) : le fait de lire à nouveau un code va valider le code et la quantité affichés, et enregistrer cette ligne de saisie.
   Ce mode est pratique car il permet de lire des codes sans avoir à compter / saisir dans certains cas et peut donc accélérer le processus.

#### **Retour sur la zone ENTETE**

Une fois un code / quantité enregistré un paramètre (voir Paramètre de la zone entête) permet de préciser si le curseur doit se repositionner sur la zone entête ou au contraire plus classiquement sur la zone Code en réinitialisant les valeurs affichées à l'écran (sauf entête).

#### 5.2. Autres touches utiles :

Flèche haute ou basse: Passe en mode Visu sur le dernier enregistrement (ligne) (Cf. chapitre correspondant).

 TAB
 passe d'une zone à l'autre et permet ainsi de modifier la zone entête, le code ou la quantité avant

 enregistrement de la ligne.

ESC (CTR sur MT2000) retourne à l'écran précédent (menu principal) en abandonnant la ligne de saisie en cours si elle n'a pas été validée comme indiqué ci-dessus.

## 5.3. Paramètres de la saisie

Pour changer les paramètres de saisie, allez au MENU dans PARAMETRES, puis : MODE SAISIE (Cf. chapitre correspondant).

Pour changer les paramètres de la zone Entête allez au MENU dans PARAMETRES, puis : ZONE ENTETE (Cf. chapitre correspondant).

#### 5.4. Mode Visu

Le mode visu permet de visualiser les lignes déjà saisies et de modifier ou supprimer une ligne.

Visu		
LIEU:	32563	
Code:		
303		
Blé ten	dre à germer	
*VRAC*		
STK:19 Par 10		
Qte 1 Visu: 1 / 1		
Haut/Bas.F5:Supp.CTR:Fin		
Symbol App	oCenter	17:16

Le compteur Visu : 1/1 indique que l'enregistrement affiché est le premier sur un au total.

Il est toujours possible de le supprimer en cas de besoin, en passant en mode Visu.

#### 5.5. touches du mode visu

Flèche haute ou basse: Passe à la ligne précédente / suivante.

ENT sur dernière zone : enregistre les modifications et repasse en mode Saisie.

 TAB
 passe d'une zone à l'autre et permet ainsi de modifier l'entête, le code ou la quantité avant

 enregistrement de la ligne. Nota : Si le code est faux (et le contrôle de code actif) il ne sera pas accepté.

ESC (CTR SUR MT2000) retourne à l'écran précédent (menu principal) en abandonnant la modification de la ligne de saisie en cours.

F5 Pour **supprimer** la ligne affichée et retourner en mode saisie.

*Nota : un choix au menu permet également de supprimer l'ensemble des saisies avec confirmation (Cf. EFFACEMENT au Menu Principal)* 



## 6. Transmission

Revenir au menu principal et lancer la transmission à partir du PC. Le compteur de lignes saisies se mettra à jour lors de la prochaine entrée dans le choix SAISIE.

Nota : si vous êtes resté dans le module de saisie, le programme PC ne trouvera pas le fichier, car celui-ci est renommé temporairement à l'entrée dans le module de saisie, ceci pour éviter que le PC ne récupère un fichier partiel.

Pour le fichier Article, c'est le même principe. L'ayant copié avec le programme PC, il sera pris en compte à la prochaine entrée dans le module de saisie ou au prochain lancement du programme.

## 7. Effacement des saisies

Pour effacer le contenu complet des saisies, passez par Menu Principal, EFFACEMENT.

INVENTAIRE			
	EFFACER FICHIER		
Nb lignes=18			
F5	pour Effacer		
CTRL pour Annuler			
_			

Puis confirmez avec **5** (touche bleue, relâchez, puis 5). Une seconde validation par **ENT** sera nécessaire

**ESC** (CTR SUR MT2000) permet d'annuler et de retourner à l'écran précédent.

# 8. Menu Paramètres

Pour y accéder passez par Menu Principal, PARAMETRES. Un mot de passe « administrateur » vous sera demandé : '1234' par défaut. Modifiable, retrouvable dans le fichier .ini se trouvant dans : \Application\ACSW\



Mot de passe	
Mot de passe	
ENT=Valide.ESC=Sortie	
Symbol AppCenter	17:04

## Affichage du Menu Paramètres





#### 8.1. Important : fonctionnement de la saisie

Choix d'une valeur dans une liste (par exemple « Volume sonore ») : Sur la zone, faites défiler les valeurs avec les flèches pour afficher celle voulue, puis validez-la par ENT.

Important : Les modifications ne seront prises en compte qu'après validation de la dernière zone de l'écran par ENT.

En cas d'erreur quittez l'écran grâce à la touche abandon ESC (ou CTRL)

Les valeurs par défaut sont en gras.

#### 8.2. Paramètres Date et Son

Parametres Date et Son		
Date jj/mm/aa	29/11/15	
Heure hh:mm:ss	05:17:29	
Volume sonore 0=FAIBLE 🔽		
ENT=Valide.CTRL=Sortie		

ou

Volume sonore = **0=SILENCIEUX**, 1=FAIBLE, 2=MOYEN, 3=FORT

#### 8.3. Paramètres Entête

Paramètres Zone Ei	ntete	Paramètres Zone E	ntete
Active		Numérique	NON -
Libellé	LIEU:	Scanable	
Numérique	NON -	Long.Min	3 •
Scanable	OUI 💌	Long.Max	10 •
Long.Min	3 💌	Type Code	
Long.Max	10 💌		1005
Type Code		Retour Zone ap	rès validation
			NON
Symbol AppCenter	17:00	Symbol AppCenter	17:01

- Active : OUI/NON . Si NON la zone n'apparaitra pas, mais son libellé si.
- Libellé : Permet de modifier le libellé apparaissant à gauche de la zone Entete. Par exemple : « Lieu », « Cde » etc. Limitée à 6 caractères. Si besoin modifiez directement le fichier .ini
- Numérique : **OUI**/NON. Si OUI : la zone est uniquement numérique. Attention c'est une zone ENTIERE . Il n'y a pas de décimale prévue.
- Scanable : **OUI**/NON. Si OUI : la zone est scanable en code barre.
- Longueur Mini : Si 0 : Optionnelle.
- Longueur Max :
- Type de code : Permet de préciser le type de code de la zone Entête . Si un code barre de ce type et de cette longueur est lu il sera accepté (sans faire de contrôle de modulo réservé au code article). Seuls les types de codes suivants sont possibles :
  - TOUS, TOUS
  - **CODE128**
  - o EAN128
  - o CODE39
  - o **2/5**.

Retour Zone après validation : OUI / **NON** : Une fois un code / quantité enregistré ce paramètre permet de préciser si le curseur doit se repositionner sur la zone entête ou au contraire plus classiquement sur la zone Code en réinitialisant les valeurs affichées à l'écran (sauf entête).

## 8.4. Paramètres Mode Saisie

Paramètres de saisie	Paramètres de saisie
Bips Erreur OUI -	Vérif. EAN13 NON 🗸
Qte 1 Défaut	Scan valide OUI 🔻
modifiable	Long Code Client
Code Num: OUI 🔹	Long.Mini 3 💌
Vérif. EAN13 NON 🔻	Long.Max 7 💌
Scan valide OUI 🔻	Type Code Client
Long Code Client	TOUS
Symbol AppCenter 🛛 🛛 17:01	Symbol AppCenter 🚺 17:01

- Bip Erreur = OUI /NON :
   Si OUI : Un bip grave sera émis en lecture d'un code erroné (conseillé)
- Qte 1 Défaut = Modifiable / Non modifiable / Pas de défaut
  - Modifiable : 1 est proposé mais modifiable au clavier. Inutile d'effacer ce 1 pour saisir une autre quantité, car la zone est sélectionnée automatiquement.
  - Non Modifiable : 1 est proposé et non modifiable (la zone Qte n'est pas accessible en saisie). Dans ce cas on ne peut pas saisir la quantité, et la lecture d'un code valide provoque l'enregistrement de celui-ci avec une quantité à 1, sans passer par la zone Qte.
  - Pas de défaut : la zone est vide et attend la saisie manuelle de la quantité au clavier.
- Code Num(érique) : **OUI** / NON.
- Vérif. EAN13 = **OUI /** NON
  - Si OUI : Seuls les codes EAN/UPC sont acceptés. Si NON: d'autres codes sont acceptés.
- Scan Valide = OUI / NON.

Si NON, on ne peut pas scanner sur la zone quantité pour valider la quantité.

#### Suite de l'écran Paramètres Mode Saisie

- Long. Mini Code Client : Si différent de 0 : permet de déclarer une longueur (et un type de code voir plus bas) géré par le Client pour ses besoins propres.
- Long.Max Code Client : Si différent de 0 : permet de déclarer une longueur (et un type de code voir plus bas) géré par le Client pour ses besoins propres.
- Type Code Client : Permet de déclarer le type de code propriétaire. Si un code barre de ce type et de cette longueur est lu il sera accepté sans faire de contrôle de modulo. Seuls les types de codes suivants sont possibles :
  - o TOUS
  - **CODE128**
  - o EAN128
  - o CODE39
  - o **2/5**.

#### 8.5. Paramètres Quantités maximum

Parametres Quantité Max		
Bips Erreur	OUI	
Qte Maximum	100	
Qte a vérifier	20	
ENT=Valide.CTRL=Sortie		

Bip Erreur = **OUI** /NON :

Si OUI : Un bip grave sera émis lors de la saisie d'une quantité excédant l'un des seuils (Maximum / A vérifier).

Maximum : 100.

A vérifier = 20.

Nota : Le seuil Rouge doit être inférieur au seuil orange.



## **8.6. Effacement Fichier Article**

Pour effacer le fichier ARTICLE



Puis confirmez avec **5** (touche bleue, relâchez, puis 5). Une seconde validation par **ENT** sera nécessaire **ESC** (**CTR** SUR MT2000) permet d'annuler et de retourner à l'écran précédent.



## 8.7. Format Fichiers

Paramètres Fichiers			
Format Fic.		DEFAUT	
Séparat	eur	POINT VIR	
Zone 1	ENTE	TE	
Zone 2	CODE		
Zone 3	QTE		
Zone 4	DATE HEURE		
Zone 5	DESIGNATION		
Symbol AppCenter 🚺 17:04			

Permet de de préciser des paramètres des fichiers :

#### Format Fic :

- Défaut, (Windows code page 1052) :
- UTF8,
- Unicode
- Big.Unicode.

Utilisez ce codage en adéquation avec celui du programme de transfert, surtout si vous utilisez le fichier regroupé. Si les accents n'apparaissent pas : essayez les autres types de codages ou revoir le codage du fichier Article au niveau de sa génération.

#### Séparateur de zone :

- Point Virgule,
- Virgule,
- Tab.

*Zone 1..5 : Précise l'ordre et la présence des différentes zones dans le fichier de sortie.* 

- RIEN
- CODE
- QTE
- DESIGNATION (les 3 zones provenant du fichier article le cas échéant, sont concaténées).
- ENTETE (lieu etc)
- DATE et HEURE (de saisie) : pensez à régler correctement celles-ci.

#### 8.8. Paramètres Licence

Parametres Licence			
Contacte	er votre	revendeur	
pour obt	enir vot	re licence	
No Lice	nce		
N/S			
ENT=Valide.ESC=Sortie			

Le numéro de licence est à commander chez votre revendeur de matériel. Vous devrez alors lui communiquer le no de série qui s'affiche.

Si la licence n'est pas validée, le logiciel est limité à 20 enregistrements/lignes.

#### 8.9. Mot de passe

Mot de passe		
Mot de passe		
Nouveau Mot de passe		
Confirmation nouveau		
ENT=Valide.ESC=Sortie		
Symbol AppCenter	17:03	



Permet de changer le mot de passe par défaut (1234).

#### 8.10. Redémarrage



Puis confirmez par **F5** (touche bleue, relâcher, puis 5). Pas d'autre confirmation demandée. Nota : Les fichiers / enregistrements / configuration sont sauvegardés pour résister à un redémarrage, voire même à un redémarrage complet (batterie vide).

# 10 Annexe : format de fichier

#### Remarque importante :

Le format des fichiers dépend du paramétrage (voir PARAMETRE, FICHIERS) plus haut. En particulier le codage :

> Utilisez ce codage en adéquation avec celui du programme de transfert, surtout si vous utilisez le fichier regroupé. Si les accents n'apparaissent pas : essayez les autres types de codages ou revoir le codage du fichier Article au niveau de sa génération.

#### 10.1 Format du fichier de sortie : (séparateur point-virgule : modifiable)

Nom et emplacement : Le fichier s'appelle : INV.CSV et remonte dans le répertoire prévu (paramétrable, prendre un chemin assez court) par le programme Transmission\_ZEBRA\_SYMBOL

Exemple de format : « code ; quantité » crlf 3400932320189 ;1 3400932320189 ;1 2309102600022900 ;1 3400932905997 ;1 4329059900026100 ;1 4349368700054600 ;1



## 10.1 Format fichier référence Article (séparateur point-virgule modifiable)

Nom et emplacement :

Le fichier doit s'appeler ART.CSV Format : « code barre ; code interne ; libellé 1 ; libellé 2 ; libellé 3 crlf »

3494880100054;0230 ;VIN ROUGE BORDEAUX CTES CARIS ;STOCK : 0103 PV:026,86 3337739000955;;CAVIAR D'AUBERGINE 90 G;STOCK 089 PV:001,81

#### Nota :

Le code interne et les libellés 2 et 3 sont optionnels.

Le code interne permet de saisir un code court à la main par exemple. Cela permet par exemple d'avoir plusieurs codes-barres pour un même code interne.



# 9. Programme de transmission PC

Le programme Transmission\_ZEBRA\_SYMBOL a pour fonction de transférer les fichiers par une action de l'utilisateur sur le PC. Il nécessite l'installation du « Gestionnaire pour appareil Windows Mobile ». Il fonctionne sous XP, Vista, Windows 7. Pour Windows 8, 8.1 et 10 : faire un test préalable car ce n'est pas encore totalement validé (dépend de Microsoft).

Transmission Zebra-Symbol v2.2.3 © A0	SW			
Paramètres Admin				
Mettre un terminal dans le puits et TERMINAL avant l'apparition du m	attendre qu'il soit connecté p essage de fin de traitement. N	ar ActiveSync, puis cliquer sur le Nerci	e bouton. NE PAS RETIRER le	
Envoie fichier ART.CSV vers Terminal	Efface log	Fermer	Récupération fichier INV.CSV du Terminal	
Validation Message Info =NON	Fichier Regroup	é = NON Effacer	ment auto après transfert réussi = OUI	
Répertoire Import=C:\SYMBOL\DUMT				
Répertoire Export=C:\SYMBOL\VE	RSMT			





Un mot de passe administrateur modifiable (1234 par défaut) permet de protéger l'accès aux paramètres qui sont les suivants :



- Répertoire Import INV.CSV : Fixe le répertoire d'arrivé des fichiers de collecte de données importé des terminaux. Ne fonctionne pas sur un disque réseau.
  - Un fichier de sauvegarde suffixé par la date et l'heure du PC (donc à priori unique) est créé en plus du fichier IN.CSV qui doit être traité (puis supprimé) par le client après chaque transfert.
  - Un fichier regroupant tous les fichiers reçu est activable (mode append). Le type d' encodage doit correspondre à celui du terminal.
- Répertoire Export ART.CSV : Fixe le répertoire d'envoi du fichier référence Article à destination des terminaux. Ne fonctionne pas sur un disque réseau.
- Effacement automatique : Si OUI le fichier INV.CSV sera supprimé automatiquement après un transfert réussi.
- Validation message : Précise si le message de résultat du transfert doit demander une validation de l'utilisateur.
- Fichier Regroupé : Comme indiqué permet de générer un fichier global en mode ajout.
- Encodage : Fixe l'encodage des fichiers en émission et réception. Devrait être en adéquation avec le paramètre correspondant des terminaux. Par défaut il s'agit du format Windows / Code page 1052. Il est conseillé de générer le fichier Article dans ce format sous peine de ne pas voir les accents biens gérés.
- Mot de passe : pour changer le mot de passe par défaut (1234). Le mot de passe apparait également dans le fichier .ini se trouvant dans le répertoire d'installation du logiciel.
- CopyRight : Un droit d'utilisation de ce programme vous est accordé pour communiquer uniquement avec des terminaux portables équipé du logiciel sous licence correspondant. Il n'est pas copiable, ni transférable sans l'autorisation écrite de votre revendeur.

Remarque importante : veuillez lancer le programme en mode administrateur (du PC sous windows) : clic droit sur l'exe puis lancer en mode administrateur, si vous avez besoin de modifier les paramètres. En



effet ceux-ci sont enregistrés dans le répertoire d'installation, ce qui nécessite le mode administrateur pour être modifiés.