

8.17 Menu

Un Menu est l'achat de plusieurs produits à un tarif préférentiel sur un ou plusieurs distributeurs qui n'ont pas besoin d'être mis en réseau. *Exemple*

Vending machine 1	Sélection	Products	Individual prices	7	
Snack	1	Ham Sandwich	4.50		
	2	Salami Sandwich	4.50		
	3	Smoked Ham Sandwich	4.80		
Vending machine 2				Menu	
Cold drink	11	Coca Cola	1.00	+ Ham Sandwich	- 6.30
	12	Coca Cola Zero	1.10	+ Coca Cola + (Espresso or Coffee)	- 0.00
	13	Henniez	1.00		
Vending machine 3				_	
Hot drink	5	Espresso	1.50		
	6	Coffee	1.50		
	7	Chocolate	1.40		

8.17.1 Configuration requise

Les paramètres suivant sont nécessaire pour utiliser la fonction Menu

Au moins MDSmanager version : 2.5.0-430

MDSmanager - ONLINE Mode		
The second se		MICROTRONIC
Optionen Werkzeuge MEC Werkzeuge ?		Version: 2.5.0-430
🗏 💥 🖭	5	

Au moins Firmware version : R02.05.5385

Settings			×
		MICKOTK	
General	You can define a default version for each application	on.	
Directories			
Application Version	Vending - Standard (AM008)	R02.05.00-5385	

MDSedit-HW TML6 avec AM003 (128)

Daten-Ubertragung			
And the second second second	M-Protocol (AM003)	R01.04.00-5385	
Nicht mehr anzeigen	and and a second second second second		

MDSedit-SW MDSedit v6.10.0.1022 (128) qui prend en charge "Menu" Blocs identifier 16.08 et 18.08.

MDSedit! v6.10.0.1022 (128) TML6 Full PC7	4(wk) Win 7	
Snap Print Write Norm	Dump Dump Copy Era	se Setup
1. Contract (1. Co		
MIC-WK A003	000012	M-Protocol R01.03.00-5161 (128)



8.17.2 Configuration Menu

8.17.2.1 **Programmation badge pour Menu**

Ouvrer les blocs "Menu 1" et "Menu 2" avec MDSedit. Par défaut, les deux blocs sont préprogrammés par MICROTRONIC.

16.08 Fo	ormule	I									
Blocage	Lecture	Plages ho	raires		Da	te		Nombre	Pr 1	Pr 2	
		1	-			14-11-1	3 🔻	0	6	0	
18.08 Fo	ormule	п									
Blocage	Lecture	Pr 3	Pr 4	Pr 5	Pr 6	Pr 7	Pr 8	Pr 9	Pr 10		
		0	0	0	0	0	0	0	0		

8.17.2.2 Activer la fonction Menu

Les fonctions Menu doivent être activées dans le lecteur

Cool Drinks EXE with MDB Peripherals (Hoppy Meal)	Vending 02.08
VMC VMC MDB VMC EXE D.A. P.M.E. Contribution periodigue Jetan Sonas Formains C Formules	Constément de réévaluation Résploiriques Scanner Barcode 20 C'est la configuration des produits et des pris, qui définie tes Formules utilisées duns voire configuration.
Quantité de Formules acceptée par période	Actuellement, cette configuration utilitie les Formules subontes: Elistriess, Fisherman , Sondwich, Worker

Lorsque l'utilisateur applique un Menu avec le système de paiement sans crédit dans la fenêtre temps définie, il reçoit

- Soit une réduction de (dans ce cas, la remise de prix sera réévalué au porte-monnaie électronique)
- Ou un jeton électronique (sélections gratuites)

Si les jetons électroniques sont gérés, en plus du bloc jeton les bloc Menu 1 et 2 doivent etre ouvert sur le badge.Par défaut les les blocs jetons 1 et 2 sont programmés par Microtronic

01.01 P. Blocage	M.E. # Lecture	1 Euro	Solde		Catégo	orie	Code site	Départem	ents	
			20.05		1	•	65500	1	-	
−03.01 Je	tons #	1								
Blocage	Lecture	Nombre	e	Attributs		Nivea	u Plages	horaires	Semaine	Date
-										

Quantité de Menu acceptée

Le nombre de Menu peut être limité dans de plages horaires.





→ Pourplus de détail pour les plages horaire voir chapitre 7.24

8.17.2.4 Activer prix lecteur

Les Produits et prix doivent être réglés dans le lecteur si on utilise les Menus, la fonction prix du DA ne peut être utilisée.

Cliquez sur Utiliser les prix du lecteur et entrez le nombre de catégories de prix nécessaires :

eripherais (Happy Meal)	Vending	02.08
		0
		2
	Les Parmutes sont activites, Selectionnez Vonser les prix du tecteur' et deprisses les sélections anai que leurs prix pour finaliser la configuration des Parmutes.	
Utiliser les prix du lachaer	1	
Défine la vantare de cabigaries mais Ry	-	
	eripherais (Happy Meal)	eripherals (Happy Meal) Vending Los Formulos sont activos. Selectionner Univer los prix du lecteur' es definisser los selections des l'ermules. Definire la instrute de calagories mas fr

8.17.2.5 Création Menus et table produit dans le site

Les Menus et tous les produits doivent être définis. La fonction Menu peut être utilisée pour toutes les configurations des lecteurs du même site.

Cliquer sur la fonction « Gestion des produits et formules du site »

11000				
Selections Propriétés Prix Fr	sertudos			
N° de la sélection	Non-du produit	Formula	aur -	Ajouter la sélection +
			-	Supprimer selection(s) 😅
				O sélections définies
				La configuration en cours permet seulement (4 selections differentes maximum.
				Gestion des produits et

Pour créer des produits et prix voir chapitre 7.30.1



8.17.2.6 Configurer les numéros de sélection des produits

Les produits qui sont inclus dans les Menus sont automatiquement reconnus et marqués.



Avec un double clique sur une ligne de Menu disponible dans le coin inférieur droit et tous les produits seront transférés à la liste des numéros de sélection.

Pour configurer les numéros de sélection des produits voir chapitre 7.30

8.17.2.7 Menu avec plages horaires

Tous les menus sont répertoriés dans les plages horaires suivantes. Les plages horaires doivent etre affectées en cliquant sur la fonction

0000						(
C Silection Propriétés Prix Por	nadara -					
Nom de la Formule	Fenêtre de temps	Cati	Cat1	Cato	Cat4	
Non de la Formule Pintress	Penetre de temps v/waine (enébre temps de sélectromeel	Cati	Cat1	Cat3	Cat-	
Nom de la Formule Pritiress Politei mar	Fenetire de temps Aucune (enêtre cemps de selectromeel Aucune (enêtre cemps de selectromeel	Catti 15.50 20.50	Cat2 13.60 20.00	Cat2 14.60 19:00	Cat4 14,10 15,00	
Nom de la Formule Protocsa Fisherman Sendwich	Fenetire ce temps Aucune (enètre temps de selectronnee) Aucune (enètre temps de selectronnee) Aucune (enètre temps de selectronnee)	Cat1 (5.50 20.50 	Cat1 13.00 20.00 6.00	Cat2 14.60 19.00 7.00	Cat4 14,10 15,00 7,00	

Sélectionner les plages horaires nécessaires pour chaque Menu





Sélectionner les plages horaires nécessaires pour chaque Menu



Si tous les Menu sont bien liés à des plages horaires, le fonctionnement des Menus est prêt

Cool Drinks EXE wi	th MDB Peripherals (Happy Meal)					
0 0 6 6 4 🖪						0
Sélections Propriétés Prix For	mules					
Nom de la Formule	Fenêtre de temps	Cat1	Cat2	Cat3	Cat4	1
Nom de la Formule	Fenêtre de temps 1 fenêtre temps sélectionnée	Cat1	Cat2 15.00	Cat3	Cat4 14,10	2
Nom de la Formule Fintness Fisherman	Fenêtre de temps 1 fenêtre temps sélectionnée 1 fenêtre temps sélectionnée	Cat1 	Cat2 15.00 20.00	Cat3 14.60 19.60	Cat4 14.10 19.00	
Nom de la Formule Fintness Fisherman Sandwich	Fenètre de temps 1 fenètre temps sélectionnée 1 fenètre temps sélectionnée 2 fenètre temps sélectionnée	Cat1 15.50 20.50 8.50	Cat2 15.00 20.00 8.00	Cat3 14.60 19.60 7.60	Cat4 14,10 19,00 7,00	•

Liste des configurations des lecteurs

Après le paramétrage des Menus les symboles correspondant sont affichés

- Auniveau de l'emplacement et
- Dans chaque configuration de lecteur avec la fonction Menu activée.

E A BAW				
text Hewiquarter	Code pays: 200	Lode site: 65500	ELIR (978) English	- × × ×
Hot Drinks EXE with MDB Peripherals (Rappy New 02.08	21.11.13 10:52		<u>,</u>	\sim
Cost Drives EVE with MDB Peripherals (Rappy Mes 02.08	31.11.13 16:10	1. B) 55 R (X)		1
Food EXE with MDB Peripherals (Happy Heat) 02.08	21.11.13 10:52		22	