Clé de l'opérateur

Vous accédez à ce point de menu via **Paramètres/Paramètres du programme/Caisse-Clé opérateur.** Si vous travaillez sur votre caisse gastronomique avec des clés d'opérateur au lieu de la saisie manuelle du mot de passe, cette fonction permet d'effectuer les réglages nécessaires.

Bed	lienerschloss-Einstellung		? 🗆 X
	1 Gastro01 (ga1)	^	<u>√ о</u> к
	2		Abbruch
	3		~ Appraci
	4		
	5		
	6		
	7		
	8		
	9		
	10		
	11		
	12	~	
	Bediener für diesen Schlüssel wählen	F7	
2	Bedienerschloss <u>G</u> rundeinstellungen		
3	<u>S</u> chlüssel-Codes	F8	
4	Bedienerschloss initialisieren	F9	

1. Sélectionner l'opérateur pour cette clé

Sélectionnez la clé à traiter en cliquant simplement dessus et choisissez ensuite **Sélectionner** *un opérateur pour cette clé.* Vous obtenez alors la sélection de l'opérateur.

Bediener wählen	
Wählen Sie, welchem Bediener der Schlüssel 1 zugeordnet werden soll:	✓ <u>O</u> K ★ <u>A</u> bbruch
Gastro01 (ga1)	
Hauptmitarbeiter (HAMI)	
Kasse (KASS)	
Sekretariat (SEKR)	
Tester (test)	
Turnierhelfer (TURN)	
Vorstand (VORS)	

Sélectionnez l'opérateur souhaité et confirmez avec OK. Notez que les noms des opérateurs doivent être précédés du K et que les opérateurs doivent utiliser des mots de passe différents.
Verrouillage de l'opérateur Paramètres de base

•	verrouinage de l'operateur rarametres de base							
	Bedienerschloss-Parameter		\times					
	Typ des Bedienerschlosses:	√ <u>о</u> к						
	<u>C</u> OM-Port: 2 1	X Abbruch						
	Maximalzahl Schlüssel: 3 16							
	Schlüssel für die Gastro-Kasse getrennt verwalten							

En règle générale, les points (1) et (2) ne sont pas modifiés. Si vous recevez un nouveau type de serrure de commande ou si vous changez de connexion au PC, des modifications doivent être effectuées ici. En (3), vous réglez votre nombre de clés. La coche (4) fait en sorte que seuls les opérateurs de la gastronomie vous soient présentés lors de la sélection des opérateurs dans le point de menu mentionné précédemment. Vous trouverez de plus amples informations sous Nom de l'opérateur.

3. Codes de clés

Bedienerschloss-Einstellung		1	?		\times	
	•					
		~ 4	<u>7</u> K			
2		×A	bbr	uch		
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12	~					
Bediener für diesen Schlüssel wählen	F7					
Bedienerschloss <u>G</u> rundeinstellungen						
<u>S</u> chlüssel-Codes	F8					
Bedienerschloss initialisieren	F9					
álectionnez la clé souhaitée et cliqu	107 cur l ire	le code	o d	o cot	to cla	á (
Schlüsselcode lesen		×	- 4			- (
Stecken Sie nun den Schlüssel, um seinen Code einzulesen:	√ <u>о</u> к					
I	X <u>A</u> bbruch	n				

Insérez maintenant la clé correspondante dans la serrure ou posez-la sur le lecteur (selon le système que vous utilisez). Le code de la clé est maintenant lu et vous confirmez ensuite avec **OK.**

4. Initialiser la serrure de l'utilisateur

Cette fonction sert à l'initialisation et à la reconnaissance de la serrure de l'opérateur. Elle ne peut être effectuée que sur le PC auquel la serrure est connectée. Si vous recevez un message "ERROR" lors de l'initialisation, veuillez vérifier encore une fois les réglages de base et vous assurer que la serrure est alimentée en tension, qu'elle est correctement réglée et que le port Com choisi est le bon. En cas de doute, nos collaborateurs du support se tiennent à votre disposition.