

TSE 3003



Made in Germany
www.burg-waechter.de

Mode d'emploi – Professional Mode:

Programmateur horaire hebdomadaire, calendrier des jours
fériés/vacances, temporisation d'ouverture, fonctions administrateur

SecuTronic



Table des matières



Fonctions temps.....	3
Programmateur horaire hebdomadaire (heures d'accès).....	5
Horloge A + horloge B (accès individuel).....	6
Exemple de programmation de l'accès individuel.....	7
Optionshorloge B (accèspermanent) (Fonction disponible uniquement sur la TSE 3003 !).....	8
Exemple de programmation de l'accès permanent.....	9
Calendrier des jours fériés/vacances.....	10
Jours fériés uniques.....	11
Créer des jours fériés uniques.....	12
Afficher ou effacer des jours fériés uniques.....	13
Jours fériés permanents.....	14
Créer des jours fériés permanents.....	15
Afficher ou effacer des jours fériés permanents.....	16
Temporisation d'ouverture.....	17
Etalonnage de l'horloge.....	18
Passage heure d'été/heure d'hiver.....	19
Fonctions utilisateurs.....	20
Créer un utilisateur /modifier.....	21
Fonctions administrateur.....	22
Autoriser la modification du code par l'utilisateur.....	24
Remise à zéro des fonctions horaires.....	25
Affichage du serial number	26
Entrée du Licence key.....	27

Fonctions temps

Menu: Fonctions temps

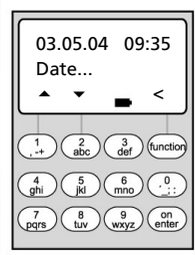
Sélection par l'intermédiaire des touches ▲/▼ :

- **Entrée Heure**



→ mode d'emploi
TSE Premium/Secutronic

- **Entrée Date**

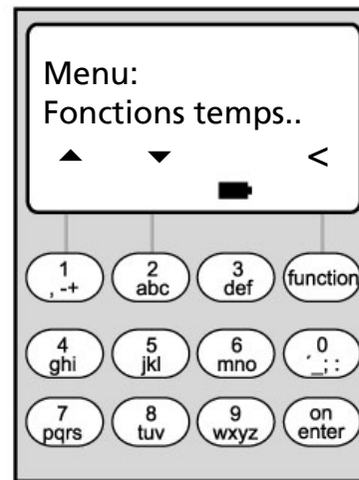


→ mode d'emploi
TSE Premium/Secutronic

- **Heures d'accès**



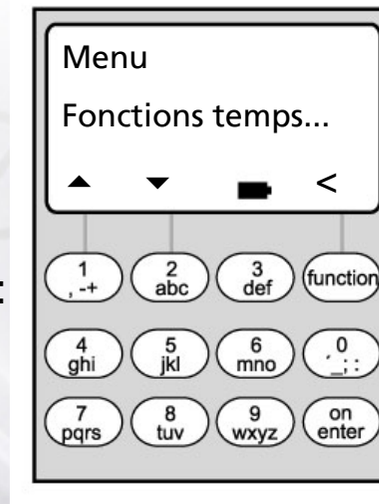
→ page 5



Fonctions temps

Menu: **Fonctions temps**

-Sélection par l'intermédiaire des touches ▲/▼ -:

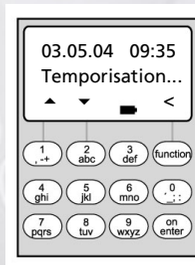


• **Jours fériés**



→ page 10

• **Temporisation d'ouverture**



→ page 17

• **Etalonnage de l'horloge**



→ page 18

• **Heure ete**



→ page 19

Programmateur horaire hebdomadaire

Menu: Heures d'accès

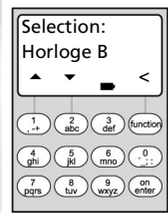
-Sélection par l'intermédiaire
des touches ▲/▼ - :

- **Horloge A**



→ page 6

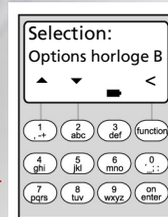
- **Horloge B**



→ page 6

- **Options horloge B**
(fonction d'accès permanent)

(fonction disponible uniquement sur la TSE 3003)



→ page 8



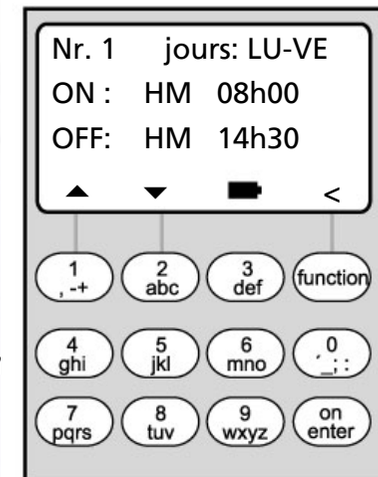
Programmateur horaire hebdomadaire



Menu: **Horloge A ou horloge B:** **(Accès individuel)**

- Les programmateurs horaires A et B sont indépendants l'un de l'autre et gèrent respectivement max. 8 plages de temps qui se répètent toutes les semaines.
- Les utilisateurs peuvent être attribués au programmateur horaire A, au programmateur horaire B ou à aucun de ces deux programmateurs horaires:
→ page 21
- Si un utilisateur est attribué à un programmateur horaire, la serrure est fermée pour lui en dehors de la plage de temps fixée. Excepté l'administrateur, qui a un accès permanent.
Attention: tant qu'il n'a pas été fixé de plages de temps, la serrure est libérée sans limitation pour les utilisateurs attribués.
- Les diverses plages de temps peuvent être créées et modifiées par l'intermédiaire des touches ▲/▼.
- Pour l'édition des plages de temps, il est possible de choisir certains jours (par exemple LU, MA, ... DI) ou les espaces de temps suivants: LU-VE, SA-DI, LU-DI. **OFF signifie que la plage de temps n'est pas active.**

- Exemple: plage de temps 1 n° 1 jours: LU-VE
 lundi-vendredi ON: HHMM 08h00
 8h00 – 14h30 OFF: HHMM 14h30



HM symbolises:

H: heuer

M: minute

Programmateur horaire hebdomadaire

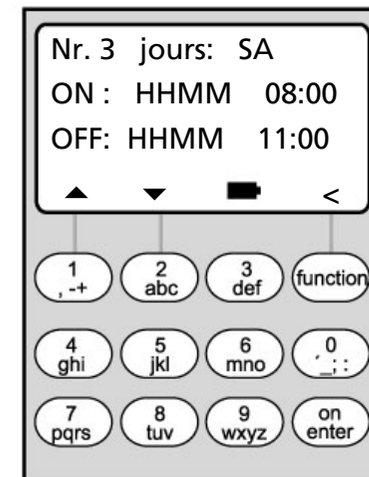
- Exemple de programmation pour le programmateur horaire A et le programmateur horaire B
Cabinet d'avocats



Notaire (=administrateur): pas de programmateur horaire attribué, accès illimité.

Personnel: Programmateur horaire A attribué
Plage de temps 1: LU-VE, 8h00 – 16h00
Plage de temps 2: VE, 7h00 – 7h59
Plage de temps 3: SA, 8h00 – 11h00

Ménage: Programmateur horaire B attribué
Plage de temps 1: LU-VE, 8h00 – 10h00
Plage de temps 2: VE, 17h00 - 19h00
Plage de temps 3: MA, 14h00 – 16h59



Si des plages de temps sont programmées de telle sorte qu'elles se recoupent, l'ordre de commutation est toujours donné pour le dernier état traité de la serrure. Ceci permet une programmation très flexible.

Exemple: Plage de temps 1: LU-VE, 8h00 – 16h00
Plage de temps 2: VE, 14h30 – 15h00

La serrure est ouverte LU-JE 8h00 – 16h00. Mais le vendredi, elle n'est ouverte que de 8h00 à 15h00, la serrure commutant à 15h00 sur "Fermé".

Si, pour une heure donnée (par exemple 14h00), sont programmés des horaires ON et OFF, l'ordre OFF a priorité et la serrure est bloquée.

Programmateur horaire hebdomadaire



Menu: **Options horloge B:** **(Fonction d'accès permanent)**

(Fonction disponible uniquement sur la TSE 3003 !)

- Les touches t/u- permettent de passer du paramétrage de base "Accès individuel" à l'option »Ouverture permanente".
- La serrure continue de se comporter comme au paramétrage "Accès individuel" (voir page 6).
- DE PLUS, après chaque entrée de code, les utilisateurs attribués à l'horloge B ou l'administrateur sont interrogés par l'écran qui demande si la serrure doit rester ouverte:
 - S'il y a confirmation par la touche d'entrée, la TSE reste ouverte
 - Si la touche d'Entrée n'est pas actionnée, elle se referme automatiquement: elle ne peut donc rester ouverte par inadvertance
- Lorsqu'une plage de temps se termine, la TSE se ferme automatiquement; ainsi, il est impossible qu'elle reste ouverte par inadvertance, par exemple le soir.



Programmeur horaire hebdomadaire



- Exemple de programmation de la fonction d'accès permanente
Bureau d'architectes

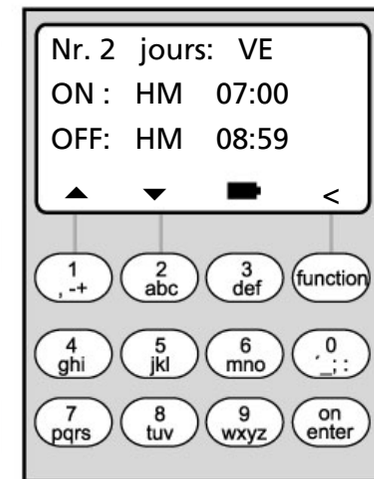
(Fonction disponible uniquement sur la TSE 3003 !)

Patron: Pas d'horloge attribuée, accès illimité.
(=administrateur) Il peut activer l'accès permanent au sein de la plage de temps de l'horloge B, par exemple, le matin, à l'ouverture du bureau, il peut faire en sorte que la porte soit ouverte en permanence pour les visiteurs.

Employé: Horloge B attribuée (peut activer l'accès permanent)
Plage de temps 1: LU-VE, 9h00 – 16h00
Plage de temps 2: VE, 7h00 – 8h59
Plage de temps 3: SA, 8h00 – 10h00

Ménage: Horloge A attribuée (accès individuel uniquement)
Plage de temps 1: LU-VE 9h00 – 10h00
Plage de temps 2: MA, 16h00 – 17h00
Plage de temps 3: VE, 16h00 – 18h00

- Tenir compte des indications relatives à la programmation de plages de temps se recoupant, page 7.



Calendrier des jours fériés/vacances

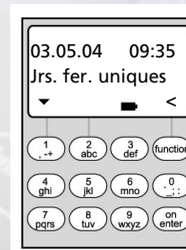


Menu: **Jours fériés**

-Sélection par l'intermédiaire des touches \blacktriangle / \blacktriangledown - :



- Jours fériés uniques



→ page 11

- Jours fériés permanents



→ page 14

Calendrier des jours fériés/vacances

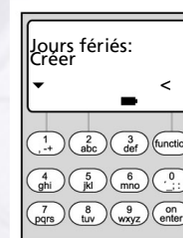


Menu: Jours fériés uniques

- Sélection par l'intermédiaire des touches ▲/▼ - :

- Jours férié: Créer

- Jours férié: Afficher/Effacer



→ Seite 12



→ Seite 13

Calendrier des jours fériés/vacances



Menu: Jours fériés uniques: Créer

- Les jours fériés/jours de vacances programmés, la serrure reste fermée pour les utilisateurs attribués au programmeur horaire A ou au programmeur horaire B. Tous les autres utilisateurs et l'administrateur en sont exceptés.

- Jusqu'à 20 entrées de jours fériés (par exemple 13 jours fériés uniques + 7 jours fériés permanents) sont possibles.

- Les jours fériés uniques sont variables, comme par exemple Pâques ou des congés annuels. Ils sont effacés lorsqu'ils sont écoulés.

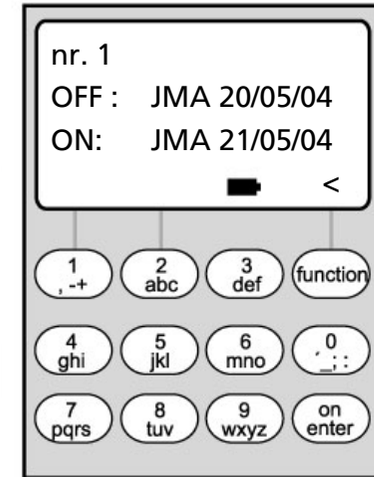
- Un jour férié peut comprendre un jour isolé:

Exemple l'Ascension:	OFF:	JMA	20/05/04
(le 20/05/04)	ON:	JMA	21/05/04

- Mais un jour férié peut également décrire une période:

Exemple les Fêtes de Pâques:	OFF:	JMA	09/04/04
(09/04/04 – 12/04/04)	ON:	JMA	13/04/04

Exemple les congés d'été:	OFF:	JMA	09/08/04
(09/08/04 – 27/08/04)	ON:	JMA	28/08/04



JMA: symboliser

J: Jour

M: Mois

A: An

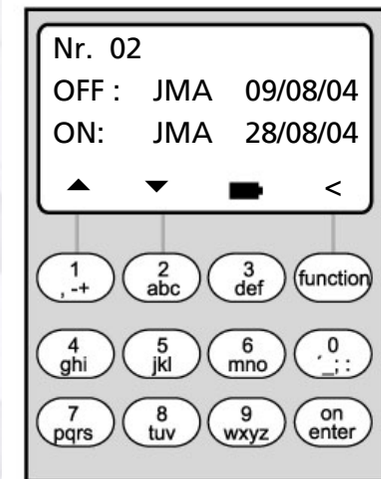
Calendrier des jours fériés/vacances



Menu: **Jours fériés uniques: Afficher / Effacer**

-Il est possible de consulter ici l'ensemble des entrées et de les effacer le cas échéant.

-Pour ce faire, sélectionner par l'intermédiaire des touches ▲ / ▼ - le jour férié concerné et l'effacer à l'aide de la touche ON.



Calendrier des jours fériés/vacances

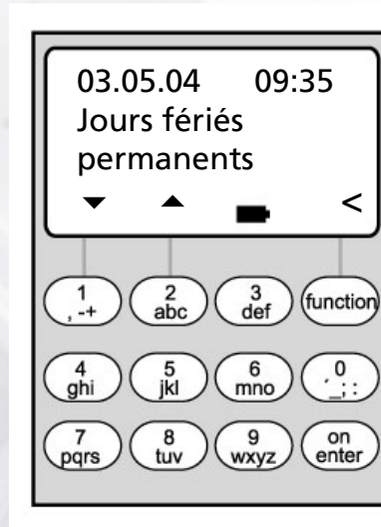
Menu: **Jours fériés permanents**



-Sélection par l'intermédiaire des touches ▲/▼ - :

- Jours fériés: Créer

- Jours fériés: Afficher/effacer



→ page 15



→ page 16

Calendrier des jours fériés/vacances



Menu:: Jours fériés permanents: Créer

-Les jours fériés/jours de vacances programmés, la serrure reste fermée pour les utilisateurs attribués au programmeur horaire A ou au programmeur horaire B. Tous les autres utilisateurs et l'administrateur en sont exceptés.

-Jusqu'à 20 entrées de jours fériés (par exemple 9 jours fériés uniques + 11 jours fériés permanents) sont possibles

-Les jours fériés permanents sont fixes, à une date précise, par exemple le Jour de l'An ou Noël. Ils sont repris les années suivantes et il n'est pas nécessaire de les reprogrammer.

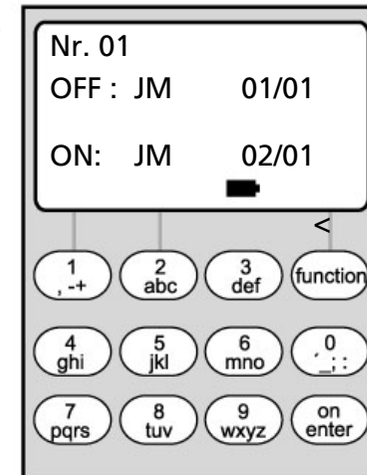
-De ce fait, l'année n'est pas entrée lors de la programmation.

- Un jour férié peut comprendre un jour isolé:

Exemple le Jour de l'An:	OFF:	JM	01/01
(le 1 ^{er} janvier)	ON:	JM	02/01

-Mais un jour férié peut également décrire une période:

Exemple les vacances de Noël:	OFF:	JM	25/12
(25/12 – 01/01)	ON:	JM	02/01



J:M symboliser

J: Jour

M: Mois

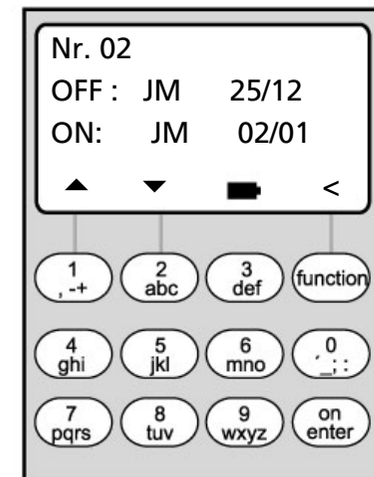
Calendrier des jours fériés/vacances



Menu: **Jours fériés permanents: Afficher/effacer**

-Il est possible de consulter ici l'ensemble des entrées et de les effacer le cas échéant.

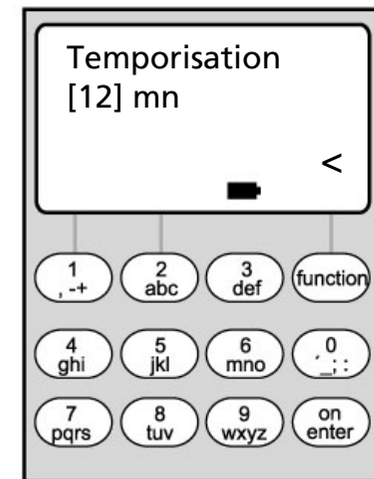
-Pour ce faire, sélectionner par l'intermédiaire des touches ▲/▼ - le jour férié concerné et l'effacer à l'aide de la touche ON.



Temporisation d'ouverture

Menu: Temporisation d'ouverture

- La temporisation d'ouverture empêche une ouverture immédiate, par exemple à titre de dispositif de sécurité anti-agression en cas d'agression:
- La temporisation est valable pour l'ensemble des utilisateurs, y compris l'administrateur; elle ne peut être aménagée ou modifiée que par l'administrateur.
- Après la première entrée du code, la temporisation programmée s'écoule à rebours; ensuite, le code doit être entré une seconde fois; la personne autorisée à l'accès a 5 minutes pour cela (cette durée n'est pas paramétrable); si les 5 minutes s'écoulent sans que le code soit entré, la procédure doit être répétée complètement.
- Il est possible de programmer des durées de temporisation de 00 à 99 mn; une temporisation de 00 signifie que la temporisation d'ouverture est inactive.



Etalonnage de l'horloge



Menu: Etalonnage de l'horloge

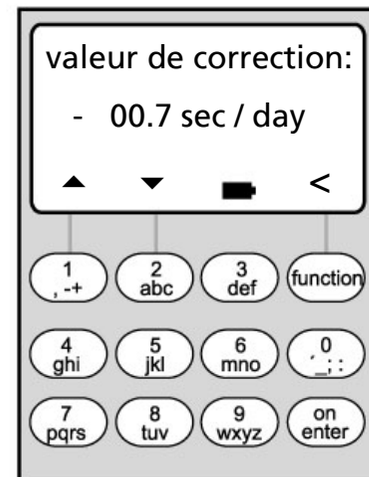
-Si vous adressez des exigences particulières à la ponctualité de l'horloge, il vous faut la calibrer.

-Exemple:

Divergence mesurée: **+ 1 mn. (= 60 sec.) sur 90 jours**

Il en résulte une valeur de correction de **- 60 sec./90 jours = - 0,7 secondes par jour**

- Entrée: sélectionner le signe mathématique par l'intermédiaire des touches \uparrow/\downarrow , puis entrer la valeur de correction calculée



sec/day : symboliser

sec: Secondes

day: Jour

Passage heure d'été/heure d'hiver

Menu: **Changement d'heure**



- L'horloge peut passer automatiquement de l'heure d'hiver à l'heure d'été ou inversement.
- Vous pouvez activer cette fonction comme suit par l'intermédiaire des touches **▲/▼** :

MET DST:
(Heure d'été)

fonction activée

OFF:

fonction désactivée



Fonctions utilisateurs



Menu: **Utilisateurs**

-Sélection par l'intermédiaire des touches ▲/▼ :

• **Créer**



→ page 21

• **Modifier**



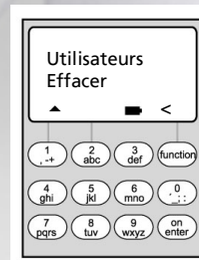
→ page 21

• **Afficher**



→ mode d'emploi TSE/Premium Secutronic

• **Effacer**



→ mode d'emploi TSE/Premium Secutronic

Créer un utilisateur/ modifier

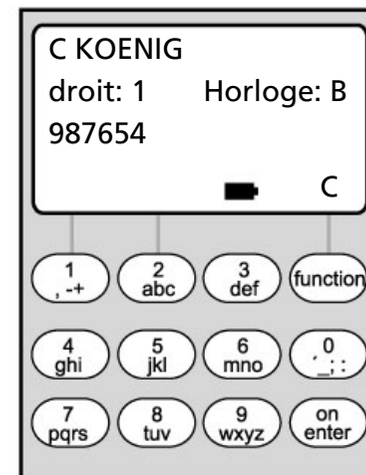


Menu: Créer un utilisateur/ modifier

- Il est possible d'entrer le nom de l'utilisateur sur la première ligne.
- Peuvent être fixés sur la deuxième ligne à gauche les droits d'accès suivants:

- 1: droit d'accès unique
- 0: accès interdit ADMI: droit d'accès et de programmation
- 1/2: accès possible uniquement en compagnie d'une autre personne
- 1/3: accès possible uniquement en compagnie de deux autres personnes

- Sur la deuxième ligne à droite, les utilisateurs peuvent être attribués à un programmeur horaire hebdomadaire: -> page 6
A: programmeur horaire A B: programmeur horaire B
-: pas d'attribution à un programmeur horaire
- Sur la troisième ligne, un code est attribué à l'utilisateur



Exemple: C. Dupont a un droit d'accès unique (1), est attribué au programmeur horaire hebdomadaire B, et a le code d'accès.

Fonctions administrateur

Menu: **Administrateur**

-Sélection par l'intermédiaire des touches ▲/▼ :



- **Longueur code**



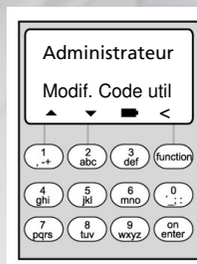
→ mode d'emploi
TSE/Premium Secutronic

- **Réorganiser**



→ mode d'emploi
TSE/Premium Secutronic

- **Modification code util**



→ page 24

Fonctions administrateur

Menu: **Administrateur**

-Sélection par l'intermédiaire des touches ▲/▼:



- **Remise à zéro des fonctions horaires**



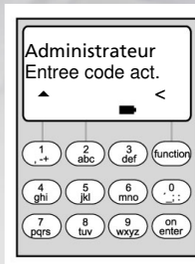
→ page 25

- **Affichage du numéro de série**



→ page 26

- **Entrée du code d'activation**



→ page 27

Autoriser la modification du code par l'utilisateur



Menu: **Modification du code**

- L'administrateur détermine ici si les utilisateurs peuvent modifier eux-mêmes leur code d'accès:
- Sélection par l'intermédiaire des touches ▲/▼ :

Oui: Les utilisateurs peuvent modifier eux-mêmes leur code d'accès.
Non: Seul l'administrateur est habilité à modifier le code d'accès des utilisateurs.



Remise à zéro des fonctions horaires



Menu: Remise à zéro des fonctions horaires

- Cette fonction permet à l'administrateur d'effacer très simplement et rapidement l'ensemble des données du programmeur horaire hebdomadaire, du calendrier des jours fériés et de la temporisation d'ouverture.

- **ATTENTION: L'ensemble des données sont perdues irrévocablement !**

- Nota: L'ensemble des utilisateurs attribués à un programmeur horaire et ayant un droit d'accès limité ont un droit d'accès indépendant de l'heure (illimité) après la remise à zéro !



Affichage du Serial number



Menu: **Affichage du Serial number**

- Il est possible de consulter ici le numéro de série de la serrure.
- Ce numéro de série est nécessaire pour demander le code d'activation pour l'activation des fonctions supplémentaires "programmeur horaire hebdomadaire", "calendrier des jours fériés" et "temporisation d'ouverture" (voir également la page 27: Menu Entrée du code d'activation).



Entrée du Licence key



Menu: Entrée du Licence key

- Les fonctions supplémentaires "programmateur horaire hebdomadaire", "calendrier des jours fériés" et "temporisation d'ouverture" peuvent être activées ultérieurement.
- Pour ce faire, sortir le numéro de série de la serrure comme il l'est décrit à la page 26 et le communiquer à votre revendeur.
- Le code d'activation doit être entré pour l'activation des fonctions supplémentaires.





Burg-Wächter KG
Altenhofer Weg 15
D – 59300 Wetter
Allemagne

www.burg-waechter.de
info@burg-waechter.de

Sous réserve d'erreurs et de modifications
Irrtum und Änderungen vorbehalten
Omissions and changes reserved

BA TSE/TRS E8 HJW 02/2005