



Sicherheitsprodukte GmbH

Selo – C V.2



SECU Sicherheitsprodukte GmbH
Wormgermühle
58540 Meinerzhagen
Germany

www.secu.biz

Language

<i>de</i>	Deutsch	2
<i>en</i>	English	8
<i>fr</i>	Français	14
<i>nl</i>	Nederlands	20

Aufbau

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für ein Schloss mit der SECU Elektronik SECU Selo – V.2 entschieden haben. Diese Elektronik ist nach ECB Klasse C zertifiziert.

Sie haben hiermit ein Produkt erworben, welches extrem hohe Sicherheitsanforderungen erfüllt und nach aktuellen technischen Standards entwickelt und produziert wurde. Dieses Schloss ist entsprechend EN 1300:2018 zertifiziert. (Wertbehältnisse-Klassifizierung von Hochsicherheitsschlössern nach ihrem Widerstandswert gegen unbefugtes Öffnen).

Wichtig: Bitte lesen Sie die gesamte Bedienungsanleitung vor der Programmierung und heben Sie diese Anleitung gut auf, um jederzeit darin nachschlagen zu können.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen SECU Schloss.
Ihre SECU Sicherheitsprodukte GmbH

Allgemeines

Aktivierung

Das Einschalten der Elektronik erfolgt über die **On**-Taste der Tastatur. Diese leuchtet anschließend auf. Zeitgleich zeigt das Display einen Moment lang das SECU Logo, bevor die Eingabemaske für den Pincode erscheint.

Ziffern-Tasten:

Die Ziffern „1“–„0“ werden zur Eingabe verwendet z. B. bei der Codeeingabe.

„Func“-Taste:

Die „Func“-Taste passt ihre Funktion an die Situation an. Entweder wechselt man durch Betätigen der Taste in die vorherige Menüebene bzw. man entfernt ein eingegebenes Zeichen oder man wechselt in das Hauptmenü. Das Display zeigt die aktuelle Funktion der Taste (s. Abschnitt 3).

„On/Enter“-Taste

Die „On/Enter“-Taste startet das System bzw. wählt den aktuellen Menüpunkt aus.

„1“-Taste

Wenn mehrere Auswahlmöglichkeiten bestehen, kann über die Taste nach oben gescrollt werden. Ist dies möglich, so zeigt das Display dies an (s. Abschnitt 3).

„2“-Taste

Wenn mehrere Auswahlmöglichkeiten bestehen, kann über die Taste nach unten gescrollt werden. Ist dies möglich, so zeigt das Display dies an (s. Abschnitt 3).

G Tasten „7“, „8“ und „9“

Die Codeeingabe erfolgt durch Nutzung dieser Tasten. Die Ziffern 0–9 werden auf dem Display dargestellt. Mit der Taste 7 kann der Cursor nach links verschoben werden, das Betätigen der Taste 9 bewegt den Cursor nach rechts. Die markierte Ziffer wird mit der Taste 8 ausgewählt.

Erhöhung des Einbruchschutzes

Achten Sie bitte darauf, dass die Codes nicht in unbefugte Hände geraten. Bewahren Sie deshalb die Codes an einem sicheren Ort auf, sodass diese nur berechtigten Personen zugänglich sind. Falls ein Code verloren geht, dann muss das Schloss auf einen neuen Code umgestellt werden.

- Der Werkscode ist zu ändern, sobald das Schloss in Betrieb genommen wird.
- Einfache Codes, die leicht zu erraten sind (z. B. 1-2-3-4-5-6-7) dürfen nicht verwendet werden.
- Persönliche Daten (z. B. Geburtstage) oder andere Daten, auf die Kenntnis über den Codeinhaber geschlossen werden könnte, dürfen nicht als Code benutzt werden.
- Nach Moduswechsel ist das Schloss mehrere Male bei geöffneter Sicherheitstür zu prüfen.

Achtung: Alle Änderungen des Administratorcodes, des Werkscodes und des Benutzercodes sind bei geöffneter Tür des Wertbehältisses durchzuführen! Nachdem das Schließsystem auf einen neuen Code umgestellt wurde, muss es bei offener Tür mehrmals mit dem neuen Code betätigt werden.

Eingabemöglichkeiten

Ziffern-Tasten:

Die Ziffern „1“–„0“ werden zur Eingabe verwendet, z. B. bei der Codeeingabe.

„Func“-Taste:

Die „Func“-Taste passt ihre Funktion an die Situation an. Entweder wechselt man durch Betätigen der Taste in die vorherige Menüebene bzw. man entfernt ein eingegebenes Zeichen oder man wechselt in das Hauptmenü. Das Display zeigt die aktuelle Funktion der Taste.

„On/Enter“-Taste:

Die „On/Enter“-Taste startet das System bzw. wählt den aktuellen Menüpunkt aus.

Tasten „1“ und „2“:

Wenn mehrere Auswahlmöglichkeiten bestehen, kann über diese Tasten nach oben und unten gescrollt werden. Ist dies möglich, so zeigt das Display das durch entsprechende Pfeile an.

Tasten „7“, „8“ und „9“:

Die Codeeingabe erfolgt durch Nutzung dieser Tasten. Die Ziffern 0–9 werden auf dem Display dargestellt. Mit der Taste 7 kann der Cursor nach links verschoben werden, das Betätigen der Taste 9 bewegt den Cursor nach rechts. Die markierte Ziffer wird mit der Taste 8 ausgewählt.

Display

A Gibt an, ob man über die Taste **Func** die letzte Eingabe widerrufen (**<**) oder in das Hauptmenü wechseln kann (**M**).

B (**2:▼**) wird eingeblendet, wenn man über die Taste „2“ nach unten scrollen kann.

C (**1:▲**) wird eingeblendet, wenn man über die Taste „1“ nach oben scrollen kann.

D (**■**) gibt den Füllstand der Batterie an.

E (**A/B**) zeigt an, ob die Schließarmatur die Verriegelung freigegeben hat und der Tresor somit geöffnet werden kann.

F Zifferndarstellung zur Codeeingabe.

G (**R**) wird eingeblendet, wenn der Reservemodus aktiv ist.

Schließen

Nach dem Schließen des Tresors ist es notwendig, dass Sie den Drehknopf manuell in die Ausgangslage führen. Stellen Sie sicher, dass der Drehknopf dieselbe Position wie in der folgenden Abbildung einnimmt.

Menüstruktur

Aufbau der Menüstruktur

- Codeänderung
- Sprache/Language
- Administrator
- Moduswechsel

- Administrator
 - > Benutzer
 - > Anlegen
 - > Löschen
 - > Zeitfunktionen
 - > Uhrzeit stellen
 - > Datum stellen
 - > Automatische SZ/WZ
 - > Verzögerungszeit
 - > Reorganisieren
 - > Vorgänge
 - > Codelänge
 - > Identnummer
 - > Anmelden
- Moduswechsel
- Info
 - > System Info
 - > Systemcheck

Beschreibung der Menüfunktionen

Menü Codeänderung

Änderung des Administratorcodes sowie der Benutzercodes. Wir weisen Sie darauf hin, dass aus Sicherheitsgründen der werkseingesetzte Administratorcode, auf einen individuell eingestellten Code geändert werden muss. Beachten Sie auch, dass der Code des Reservemodus geändert werden muss.

- Schalten Sie das Schloss über die **On**-Taste ein.
- Drücken Sie anschließend **Func**.
- Es erscheint „Hauptmenü“.
- Bestätigen Sie mit **On**.
- Über die Taste 1 bzw. 2 können Sie jetzt so lange scrollen, bis der Administrator / Benutzer markiert ist, dessen Code geändert werden soll.
- Bestätigen Sie mit **On**.
- Geben Sie über die Tastatur den bisher gültigen alten- oder Werkscode ein und drücken Sie **On**. Verwenden Sie dazu die Tasten 7 (links), 8 (wählen) und 9 (rechts).
- Geben Sie über die Tastatur den neuen Code ein und bestätigen Sie mit **On**. Verwenden Sie dazu die Tasten 7 (links), 8 (wählen) und 9 (rechts).
- Wiederholen Sie die Eingabe und bestätigen Sie erneut mit **On**. Verwenden Sie dazu die Tasten 7 (links), 8 (wählen) und 9 (rechts).
- Bei richtiger Eingabe erscheint „Codeänderung durchgeführt“.
- Drücken Sie eine beliebige Taste.

Hinweis: Bei erstmaliger Inbetriebnahme eines Tresorschlosses werden zusätzlich Angaben zum aktuellen Datum und zur Uhrzeit abgefragt:

- Eingabe des Tages (2-stellig).
- Eingabe des Monats (2-stellig).
- Eingabe des Jahres (2-stellig).
- Eingabe der Stunde (2-stellig).
- Eingabe der Minuten (2-stellig).

Hauptmenü

Codeänderung
Sprache/Language
Administrator...
Moduswechsel

2:▼ FUNC: <

Codeänderung

Neuer CODE:
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

FUNC: M

Öffnen

Öffnen mit Pincode

CODE:
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

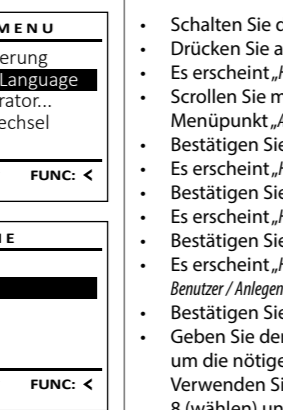
Bitte Drehknopf betätigen!
09.08.19 14:50

R FUNC: M

FUNC: <

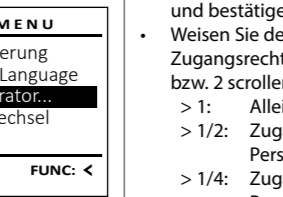
Menü Sprache

- Schalten Sie das Schloss über die **On**-Taste ein.
- Drücken Sie anschließend **Func**.
- Es erscheint „**Hauptmenü**“.
- Scrollen Sie mit der Taste 1 bzw. 2, bis Menüpunkt „**Sprache**“ markiert ist.
- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Es erscheint „**Hauptmenü/Sprache**“
- Über die Taste 1 bzw. 2 so lange scrollen, bis die gewünschte Sprache markiert ist.
- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Es erscheint „**Daten wurden gespeichert!**“
- Drücken Sie eine beliebige Taste.



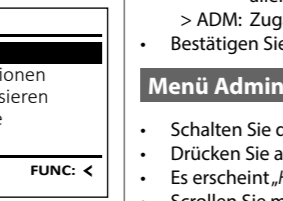
Menü Administrator

Dieses Menü besitzt mehrere Untermenüs, um Funktionen zu gruppieren. Abgesehen vom Moduswechseln, sind die Funktionen innerhalb dieses Abschnitts nur mit Administratorcode vollständig nutzbar.



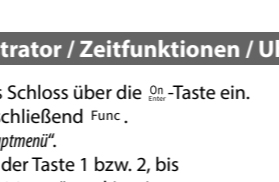
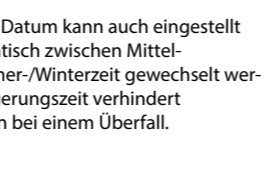
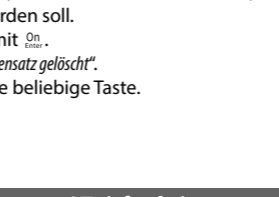
Menü Administrator / Benutzer

Die folgenden Funktionen umfassen die Benutzerverwaltung. Angelegte Benutzer haben die Möglichkeit das Schloss zu öffnen. Gelöschte Benutzer haben keinen Zugriff mehr, in der Historie verbleiben diese jedoch. Bitte beachten Sie, dass sich die Benutzerverwaltung nur auf den aktiven Modus bezieht.



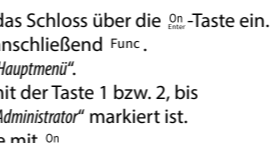
Menü Administrator / Benutzer / Anlegen

- Schalten Sie das Schloss über die **On**-Taste ein.
- Drücken Sie anschließend **Func**.
- Es erscheint „**Hauptmenü**“.
- Scrollen Sie mit der Taste 1 bzw. 2, bis Menüpunkt „**Administrator**“ markiert ist.
- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Es erscheint „**Hauptmenü/Administrator**“.
- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Es erscheint „**Hauptmenü/Administrator/Benutzer**“.
- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Es erscheint „**Hauptmenü/Administrator/Benutzer/Anlegen**“.
- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Geben Sie den Administratorcode ein, um die nötige Berechtigung zu bekommen. Verwenden Sie dazu die Tasten 7 (links), 8 (wählen) und 9 (rechts).
- Der nächste freie Speicherplatz wird angezeigt (z. B. USER.0001 CD).
- Geben Sie den 7- bzw. 8-stelligen Code ein und bestätigen Sie mit **Enter**.
- Weisen Sie dem Benutzer das gewünschte Zugangsrecht zu, in dem sie mit der Taste 1 bzw. 2 scrollen.
 - > 1: Alleiniges Zugangsrecht
 - > 1/2: Zugang nur mit einer weiteren Person (bzw. Code) möglich
 - > 1/4: Zugang nur mit 3 weiteren Personen (bzw. Codes) möglich
 - > CAD: Recht zur Einstellung vom Datum, Uhrzeit und Anmeldevorgang ohne alleiniges Zugangsrecht
 - > ADM: Zugangs- u. Programmierrecht
- Bestätigen Sie mit **Enter**.



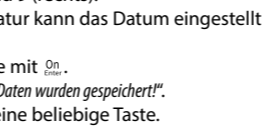
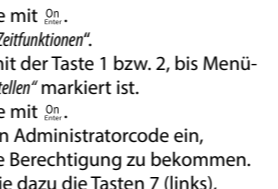
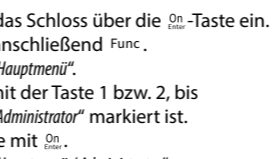
- Über die Taste 1 bzw. 2 können Sie jetzt so lange scrollen, bis der Benutzer markiert ist, der gelöscht werden soll.

- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Es erscheint „**Datensatz gelöscht!**“.
- Drücken Sie eine beliebige Taste.



Menü Administrator / Zeitfunktionen

Neben Uhrzeit und Datum kann auch eingestellt werden, ob automatisch zwischen Mittel-europäischer Sommer-/Winterzeit gewechselt werden soll. Die Verzögerungszeit verhindert ein schnelles Öffnen bei einem Überfall.



Menü Administrator / Zeitfunktionen / Datum stellen

- Schalten Sie das Schloss über die **On**-Taste ein.
- Drücken Sie anschließend **Func**.
- Es erscheint „**Hauptmenü**“.
- Scrollen Sie mit der Taste 1 bzw. 2, bis Menüpunkt „**Administrator**“ markiert ist.
- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Es erscheint „**Hauptmenü/Administrator**“.
- Scrollen Sie mit der Taste 1 bzw. 2, bis Menüpunkt „**Zeitfunktionen**“ markiert ist.
- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Es erscheint „**Hauptmenü/Administrator/Zeitfunktionen**“.
- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Es erscheint „**Hauptmenü/Administrator/Zeitfunktionen/Datum stellen**“.
- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Geben Sie den Administratorcode ein, um die nötige Berechtigung zu bekommen. Verwenden Sie dazu die Tasten 7 (links), 8 (wählen) und 9 (rechts).

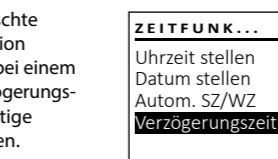
Über die Tastatur kann das Datum eingestellt werden.

Menüpunkt „**Verzögerungszeit**“ markiert ist.

Bestätigen Sie mit **Enter**.

Es erscheint „**Daten wurden gespeichert!**“.

Drücken Sie eine beliebige Taste.



Menü Administrator / Zeitfunktionen / Verzögerungszeit

Die Verzögerungszeit richtet eine gewünschte Wartezeit vor der Ausführung einer Funktion ein und kann somit ein schnelles Öffnen bei einem Überfall verhindern. Nach Ablauf der Verzögerungszeit muss erneut eine gültige und vollwertige Eingabe erfolgen, um Zugang zu gewähren.

- Schalten Sie das Schloss über die **On**-Taste ein.
- Drücken Sie anschließend **Func**.
- Es erscheint „**Hauptmenü**“.
- Scrollen Sie mit der Taste 1 bzw. 2, bis Menüpunkt „**Administrator**“ markiert ist.
- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Es erscheint „**Hauptmenü/Administrator**“.
- Scrollen Sie mit der Taste 1 bzw. 2, bis Menüpunkt „**Zeitfunktionen**“ markiert ist.
- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Es erscheint „**Hauptmenü/Administrator/Zeitfunktionen**“.
- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Es erscheint „**Hauptmenü/Administrator/Zeitfunktionen/Verzögerungszeit**“.
- Bestätigen Sie mit **Enter**.
- Geben Sie den Administratorcode ein, um die nötige Berechtigung zu bekommen. Verwenden Sie dazu die Tasten 7 (links), 8 (wählen) und 9 (rechts).

Über die Tastatur kann die Verzögerungszeit eingestellt werden.

Menüpunkt „**Verzögerungszeit**“ markiert ist.

Bestätigen Sie mit **Enter**.

Es erscheint „**Daten wurden gespeichert!**“.

Drücken Sie eine beliebige Taste.

Menü Administrator / Reorganisieren

Für die Optimierung der Benutzerdatenbank und Neustrukturierung der Benutzerdatensätze ist die Reorganisierung zyklisch durchzuführen.

- Schalten Sie das Schloss über die **On**-Taste ein.
- Drücken Sie anschließend **Func**.
- Es erscheint „**Hauptmenü**“.

Scrollen Sie mit der Taste 1 bzw. 2, bis Menüpunkt „**Administrator**“ markiert ist.

Bestätigen Sie mit **Enter**.

Es erscheint „**Hauptmenü/Administrator**“.

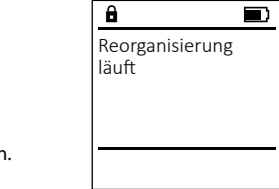
Scrollen Sie mit der Taste 1 bzw. 2, bis Menüpunkt „**Reorganisieren**“ markiert ist.

Bestätigen Sie mit **Enter**.

Geben Sie den Administratorcode ein, um die nötige Berechtigung zu bekommen. Verwenden Sie dazu die Tasten 7 (links), 8 (wählen) und 9 (rechts).

Über die Tastatur kann die Reorganisierung gestartet werden.

Menüpunkt „**Reorganisierung läuft**“ markiert ist.



Menü Administrator / Vorgänge

- Schalten Sie das Schloss über die **On**-Taste ein.
- Drücken Sie anschließend **Func**.
- Es erscheint „**Hauptmenü**“.

Scrollen Sie mit der Taste 1 bzw. 2, bis Menüpunkt „**Administrator**“ markiert ist.

Bestätigen Sie mit **Enter**.

Es erscheint „**Hauptmenü/Administrator**“.

Scrollen Sie mit der Taste 1 bzw. 2, bis Menüpunkt „**Vorgänge**“ markiert ist.

Bestätigen Sie mit **Enter**.

Geben Sie den Administratorcode ein, um die nötige Berechtigung zu bekommen. Verwenden Sie dazu die Tasten 7 (links), 8 (wählen) und 9 (rechts).

Über die Tastatur kann die Vorgänge überprüft werden.

Menüpunkt „**Vorgänge**“ markiert ist.

Bestätigen Sie mit **Enter**.

Es erscheint „**Administrator**“.

Scrollen Sie mit der Taste 1 bzw. 2, bis Menüpunkt „**Vorgänge**“ markiert ist.

Bestätigen Sie mit **Enter**.

Geben Sie den Administratorcode ein, um die nötige Berechtigung zu bekommen. Verwenden Sie dazu die Tasten 7 (links), 8 (wählen) und 9 (rechts).

Über die Tastatur kann die Vorgänge überprüft werden.

Menüpunkt „**Vorgänge**“ markiert ist.

Bestätigen Sie mit **Enter**.

Es erscheint „**Administrator**“.

Scrollen Sie mit der Taste 1 bzw. 2, bis Menüpunkt „**Vorgänge**“ markiert ist.

Bestätigen Sie mit **Enter**.

Geben Sie den Administratorcode ein, um die nötige Berechtigung zu bekommen. Verwenden Sie dazu die Tasten 7 (links), 8 (wählen) und 9 (rechts).

Über die Tasten 1 bzw. 2 kann die automatische Zeitumstellung ein oder ausgeschaltet werden.

Bestätigen Sie mit **Enter**.

Es erscheint „**Daten wurden gespeichert!**“.

Drücken Sie eine beliebige Taste.



Design

Dear customer,

Thank you for choosing a lock with a SECU Selo - C V.2 electronic. This electronic lock is certified according to ECB Class C. You have purchased a product that meets extremely high security requirements and was developed and produced according to current technical standards. This lock is certified according to EN 1300: 2018. (Classification of high-security locks according to their resistance to unauthorised opening).

Important: Please read the entire instruction manual before programming and keep this manual safe so that you can revisit it at a later date.

We hope you enjoy your new SECU lock.
Your SECU Sicherheitsprodukte GmbH

General information

Activation

The electronics are switched on using the **On/Enter** key on the keyboard. This then lights up. At the same time, the display shows the SECU logo for a moment before the input graphic for the pin code appears.

Languages

The menu navigation in the display is available in twelve languages and can be set via the "Languages" menu. Please refer to chapter "Menu Language" for a detailed explanation.

Blocking times

To protect against tampering, the lock electronics block access to the safe for five minutes if an incorrect pin code has been entered three times in succession. Then, for every further incorrect entry, ten minutes. During this blocking time, the remaining time on the display runs countdown. It is not possible to open the safe during this period, even with a valid user or administrator code.

Keys „1“ and „2“:

Use these keys to enter the code. The numbers 0-9 are shown on the display. Use key 7 to move the cursor to the left, use key 9 to move the cursor to the right. The highlighted digit is selected using key 8.

A Display

The numbers "1" - "0" are used for input e.g. when entering the code.

B Number keys

Multifunction key which adapts to perform several functions, including; Go back one menu level, delete a entered character, show the Main menu. The display shows the current function of the key (see section 3).

C "Func" key

The "On/Enter" key starts the system or selects the current menu item.

E "1" key

The key can be used to scroll up if there are several menu options. If this is possible, the display shows this (see section 3).

F "2" key

The key can be used to scroll down if there are several menu options. If this is possible, the display shows this (see section 3).

G Keys „7“, „8“ and „9“:

Use these keys to enter the code. The numbers 0-9 are shown on the display. Use key 7 to move the cursor to the left, use key 9 to move the cursor to the right. The highlighted digit is selected using key 8.

Increasing burglary protection

Please take care to ensure codes do not fall into the wrong hands. Therefore, store the codes in a safe location so that they can only be accessed by authorised persons. In the event you lose a code, the lock must be set to a new code.

- The factory code must be changed as soon as the lock is commissioned
- Codes that are easy to guess (e.g. 1, -2, -3, -4, -5, -6, -7) must not be used
- Personal data (e.g. birthdays) or other data that may be guessed with knowledge of the code owner must not be used as a code
- After changing the code, the lock must be checked several times with the safety door opened

Attention: All changes to the administrator code, the factory code and the user code must be carried out with the safe door open! After changing a code, the lock must be operated several times with the new code with the safe door open.

Input options

Number keys:

The numbers "1" - "0" are used for input e.g. when entering the code.

"Func" key:

Multifunction key which adapts to perform several functions, including; Go back one menu level, delete a entered character, show the Main menu. The display shows the current function of the key.

"On/Enter" key:

The "On/Enter" button starts the system or selects the current menu item.

Keys „1“ and „2“:

In menus, you can scroll up and down using these keys. If this is possible, the display shows this with the corresponding arrows.

Keys „7“, „8“ and „9“:

Use these keys to enter the code. The numbers 0-9 are shown on the display. Use key 7 to move the cursor to the left, use key 9 to move the cursor to the right. The highlighted digit is selected using key 8.

Display

A Specifies whether you can use the **Func** key to cancel the last entry (**<**) or switch to the main menu (**M**).

B (2:▼) appears when you can scroll down using the "2" key.

C (1:▲) appears when you can scroll up using the "1" key.

D (■) indicates the battery level.

E (■/■) indicates whether the locking mechanism has released the lock and the safe can be opened.

F Numerical display for code entry.

G (R) is displayed when the Reserve mode is active.

Closing

After the safe has been closed, it is essential that the rotary knob is moved manually to its initial position. Ensure that the rotary knob is in the same position as in the following illustration.

Menu structure

Setting up the menu structure

- Change code
- Language
- Administrator
 - > User
 - > Create
 - > Delete
- Timer functions
 - > Set time
 - > Set date
 - > Automatic ST/WT
 - > Delay time

Opening

Opening with PIN code

Opening

- Mode select
- Info
 - > System info
 - > System check

Note: When a safe lock is first started up, additional information on the current date and time are requested:

- Enter the day (2 digits)
- Enter the month (2 digits)
- Enter the year (2 digits)
- Enter the hour (2 digits)
- Enter the minutes (2 digits)

Description of the menu functions

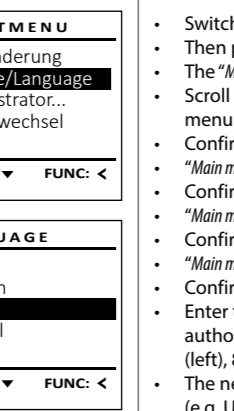
Code Change menu

Change the administrator code and the user codes. We would like to point out that, for security reasons, the factory-set administrator code must be changed to an individually set code. Also note that the Backup mode code must be changed.

- Switch on the lock using the **On**-key.
- Then press **Func**.
- The "Main menu" appears.
- Confirm with **On**.
- You can use the keys 1 or 2 to scroll until the administrator/user is displayed and you wish to change the code for.
- Confirm with **Enter**.
- Enter the old or factory code that was previously valid using the keypad and press **Enter**. Use the keys 7 (left), 8 (select) and 9 (right).
- Enter the new code using the keypad and confirm with **Enter**. Use the keys 7 (left), 8 (select) and 9 (right).
- Repeat your entry and confirm it again with **Enter**. Use the keys 7 (left), 8 (select) and 9 (right).
- "Code change completed" is displayed after a correct entry.
- Press any key.

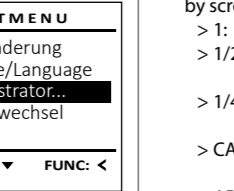
Language menu

- Switch on the lock using the **On** key.
- Then press **Func**.
- The "Main menu" appears.
- Scroll with the 1 or 2 key until the "Language" menu item is highlighted.
- Confirm with **On**.
- "Main menu / language" appears.
- Use keys 1 or 2 to scroll until the desired language is marked.
- Confirm with **On**.
- "Data has been saved!" appears in the display
- Press any key.



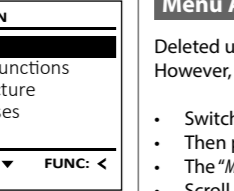
Administrator menu

This menu has several sub-menus to group functions. The functions within this section, with the exception of the mode select, can only be fully used with the administrator code.



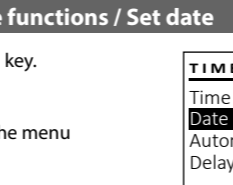
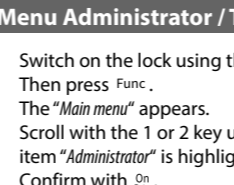
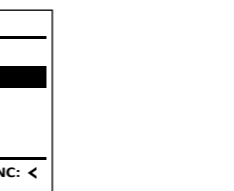
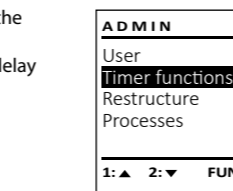
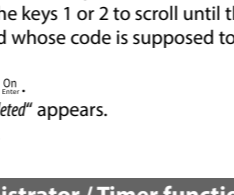
Menu Administrator / User

The following functions involve user administration. Assigned users have the possibility to open the lock. Deleted users no longer have access, but they still remain in the history. Please note that the user administration only refers to the active mode.



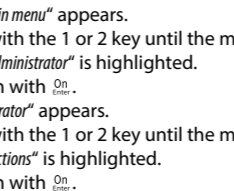
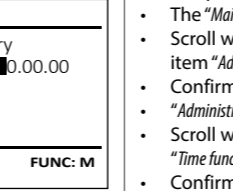
Menu Administrator / User / Create

- Switch on the lock using the **On** key.
- Then press **Func**.
- The "Main menu" appears.
- Scroll with the 1 or 2 key until the "Administrator" menu item is highlighted.
- Confirm with **On**.
- "Main menu / Administrator" appears.
- Confirm with **On**.
- "Main menu / Administrator / User" appears.
- Confirm with **On**.
- "Main menu / Administrator / User / Create" appears.
- Confirm with **On**.
- Enter the administrator code to acquire the authorisation for programming. Use the keys 7 (left), 8 (select) and 9 (right).
- The next free memory entry is displayed (e.g. USER.0001 CD).
- Enter the 7 or 8 digit code and confirm with **On**.
- Assign the required access rights to the user by scrolling with the 1 or 2 key.
 - > 1: Sole access right
 - > 1/2: Access only possible with one other person (code)
 - > 1/4: Access only possible with 3 other persons (codes)
 - > CAD: Right to set the date, time and login process without sole access right
 - > ADM: Access and programming rights
- Confirm with **On**.



Menu Administrator / Timer functions

- Time and date can be set, as well as whether the system should automatically switch between Central European Summer/Winter Time. The delay time prevents quick opening in the event of a robbery.



Menu Administrator / Set date

- Switch on the lock using the **On** key.

• Then press **Func**.

• The "Main menu" appears.

• Scroll with the 1 or 2 key until the menu item "Administrator" is highlighted.

• Confirm with **On**.

• "Main menu / Administrator" appears.

• Scroll with the 1 or 2 key until the menu item "Timer functions" is highlighted.

• Confirm with **On**.

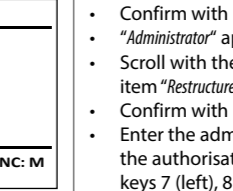
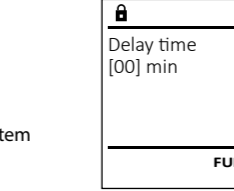
• "Main menu / Administrator / Timer functions" appears.

• Scroll with the 1 or 2 key until the menu item "Set date" is highlighted.

• Confirm with **On**.

• "Data has been deleted!" appears.

• Press any key.



Menu Administrator / Delay time

- The delay time sets up a required waiting time before a function is performed and can consequently prevent quick opening in the event of a robbery. After the delay time has elapsed, a valid and fully authorised entry must be repeated in order to gain access.

• Switch on the lock using the **On** key.

• Then press **Func**.

• The "Main menu" appears.

• Scroll with the 1 or 2 key until the menu item "Administrator" is highlighted.

• Confirm with **On**.

• "Main menu / Administrator" appears.

• Scroll with the 1 or 2 key until the menu item "Timer functions" is highlighted.

• Confirm with **On**.

• "Main menu / Administrator / Timer functions" appears.

• Scroll with the 1 or 2 key until the menu item "Delay time" is highlighted.

• Confirm with **On**.

• "Data entry" appears.

• Scroll with the 1 or 2 key until the menu item "Date entry" is highlighted.

• Confirm with **On**.

• "Administrator" appears.

• Scroll with the 1 or 2 key until the menu item "Restructure" is highlighted.

• Confirm with **On**.

• Enter the administrator code to acquire the authorisation for programming.

• The date can be set via the keypad.

• Confirm with **On**.

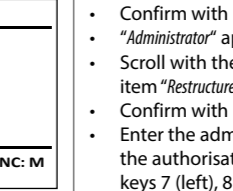
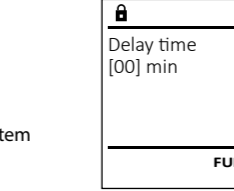
• "Time functions" appears.

• Scroll with the 1 or 2 key until the menu item "Delay time" is highlighted.

• Confirm with **On**.

• "Data has been saved!" appears.

• Press any key.



Menu Administrator / Restructure

Reorganisation must be carried out cyclically in order to optimise the user database and restructure the user data records.

- Switch on the lock using the **On** key.

• Then press **Func**.

• The "Main menu" appears.

• Scroll with the 1 or 2 key until the menu item "Administrator" is highlighted.

• Confirm with **On**.

• "Main menu / Administrator" appears.

• Scroll with the 1 or 2 key until the menu item "Timer functions" is highlighted.

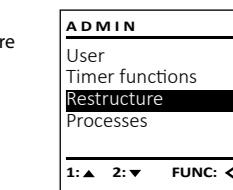
• Confirm with **On**.

• "Main menu / Administrator / Timer functions" appears.

• Scroll with the 1 or 2 key until the menu item "Restructure" is highlighted.

• Confirm with **On**.

• "Restructuring in progress!" appears.



Menu Administrator / Processes

- Switch on the lock using the **On** key.

• Then press **Func**.

• The "Main menu" appears.

• Scroll with the 1 or 2 key until the menu item "Administrator" is highlighted.

• Confirm with **On**.

• "Main menu / Administrator" appears.

- Enter the administrator code to acquire the authorisation for programming. Use the keys 7 (left), 8 (select) and 9 (right). Where a delay time has already been set, it must first be run through.

• The delay time (0-99 minutes) can be set via the keyboard.

• Confirm with **On**.

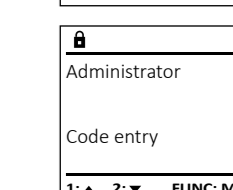
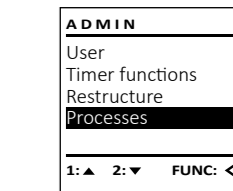
• "Administrator" appears.

• Scroll with the 1 or 2 key until the menu item "Processes" is highlighted.

• Confirm with **On**.

• "Data entry" appears.

- Press any key.
- "ATTENTION! Check same setting in Backup mode!" appears.
- Confirm with **On**.
- Change the mode (described in Chapter „Menu Administrator / Mode select“) and repeat the procedure.



Menü Administrator / Code length

The code length can change between 7 and 8 digits. This is critical for security, as it increases exponentially. The default code is „1-2-3-4-5-6-7“.

- Switch on the lock using the **On** key.
- Then press **Func**.
- The “**Main menu**” appears.
- Scroll with the 1 or 2 key until the menu item “**Administrator**” is highlighted.
- Confirm with **On**.
- “**Administrator**” appears.
- Scroll with the 1 or 2 key until the menu item “**Code length**” is highlighted.
- Confirm with **On**.
- Enter the administrator code to acquire the authorisation for programming. Use the keys 7 (left), 8 (select) and 9 (right).
- Confirm with **On**.
- Enter the administrator code to acquire the authorisation for programming. Use the keys 7 (left), 8 (select) and 9 (right).
- The key 1 or 2 can be used to change between 7 and 8-digit codes.
- “**Dataset has been stored!**” appears.
- Press any key.
- „**ATTENTION! Check same setting in Backup mode!**” appears.
- Confirm with **On**.
- Change the mode (described in Chapter „**Menu Administrator / Mode select**“) and repeat the procedure.

Attention:

For security reasons, the system does not have access to (individually) set codes and consequently cannot change them independently. This results in the following special features that must be observed when setting the code length:

- When changing from 7 to 8 for the first time, the digit “0” is automatically applied to previously set codes.
- When changing from 8 to 7 digits, only the first 7 digits of previously set codes need to be used in future. Please note the 8th digit that has been omitted.
- If the code length is changed again later from 7 to 8 digits, the original 8th digit will again apply to the previously set codes.

Menü Administrator / Ident number

- Switch on the lock using the **On** key.
- Then press **Func**.
- The “**Main menu**” appears.
- Scroll with the 1 or 2 key until the menu item “**Administrator**” is highlighted.
- Confirm with **On**.
- “**Administrator**” appears.
- Scroll with the 1 or 2 key until the menu item “**Ident number**” is highlighted.
- Confirm with **On**.
- Enter the administrator code to acquire the authorisation for programming. Use the keys 7 (left), 8 (select) and 9 (right).
- The identification number can be set via the keyboard.
- Confirm with **On**.
- “**Dataset has been stored!**” appears.
- Press any key.

Menü Administrator / Install

In the event of a complete system failure, the electronic control panel may have to be registered again with the locking mechanism.

- Switch on the lock using the **On** key.
- The press **Func**.
- The “**Main menu**” appears.
- Scroll with the 1 or 2 key until the menu item “**Administrator**” is highlighted.
- Confirm with **On**.
- “**Administrator**” appears.
- Scroll with the 1 or 2 key until the menu item “**Install**” is highlighted.
- Confirm with **On**.
- Enter the administrator code to acquire the authorisation for programming. Use the keys 7 (left), 8 (select) and 9 (right).
- “**Dataset has been stored!**” appears in the display.
- Press any key.

After registering, the administrator code must be changed as described in the Code Change menu.

Menü Mode select

In the event of a fault, the Backup mode can be set to allow the lock to still open, depending on the type of fault. Please note that the Backup mode codes must be set up again. The Default mode is activated after each restart.

- Switch on the lock using the **On** key.
- Then press **Func**.
- The “**Main menu**” appears.
- Scroll with the 1 or 2 key until the menu item “**Mode select**” is highlighted.
- Confirm with **On**.
- “**Mode select [Backup mode]**” appears.
- Use key 1 or 2 to change between Standard and Backup mode.
- Confirm with **On**.

Menü Info

This menu can display several informations from the system.

- MAIN MENU
- Language/Sprache
- Administrator ...
- Mode select
- Info

1:▲ FUNC: <

Menü info / System info

- Switch on the lock using the **On** key.
- The press **Func**.
- The “**Main menu**” appears.
- Scroll with the 1 or 2 key until the menu item “**Info**” is highlighted.
- Confirm with **On**.
- “**Info**” appears.
- Confirm with **On**.
- „**Conf. Admin. Mode with ENTER!**” appears.
- Confirm with **On** to receive all details after entering the administrator code or press **Func** to receive only limited information.
- In required, enter the administrator code to acquire the authorisation for programming. Use the keys 7 (left), 8 (select) and 9 (right).
- Scroll with key 1 or 2 to view the information.
- Use the **Func** key to return.

- INFO
- System info
- Systemcheck

2:▼ FUNC: <

- INFO
- Info
- EE-V1.0
- SNE:20.0A.00.00

2:▼ FUNC: M

Info / system check

- Switch on the lock using the **On** key.
- The press **Func**.
- The “**Main menu**” appears.
- Scroll with the 1 or 2 key until the menu item “**Info**” is highlighted.
- Confirm with **On**.
- “**Info**” appears.
- Scroll with the 1 or 2 key until the menu item “**Systemcheck**” is highlighted.
- Confirm with **On**.
- “**Conf. Admin. Mode with ENTER!**” appears.
- Confirm with **On** to receive all details after entering the administrator code or press **Func** to receive only limited information.
- In required, enter the administrator code to acquire the authorisation for programming. Use the keys 7 (left), 8 (select) and 9 (right).
- Enter the administrator code to acquire the authorisation for programming.
- The system check information is displayed.
- Scroll with key 1 or 2 to view the information.
- Use the **Func** key to return.

Battery replacement

- You can see the battery status at any time using the battery level indicator at the top right of the display. If the battery capacity is running low, a corresponding message appears on the display: When this notice appears, change the batteries as soon as possible.

INFO

System info

Systemcheck

1:▲ 2:▼ FUNC: <

INFO

EE

ADC 5.45V

Flash

Touch con.

2:▼ FUNC: M

INFO

Dataset has been stored

FUNC: <

INFO

Dataset has been stored

FUNC: <

INFO

Dataset has been stored

FUNC: <

INFO

Dataset has been stored

FUNC: <

INFO

Dataset has been stored

FUNC: <

INFO

Dataset has been stored

FUNC: <

INFO

Dataset has been stored

FUNC: <

Warranty

SECU products comply with the technical standards at the time of production and adhere to our own quality standards. The guarantee only covers defects which can be proved to have resulted from production or material defects at the time of purchase. The warranty ends after two years, further claims are excluded. Defects and damage caused by e.g. transport, incorrect operation, improper use, wear etc. are excluded from the warranty. The batteries are not included in the guarantee. A short description of any defects identified must be made in writing and the device returned to the place it was purchased, together with the original packaging. After the device has been tested, and within a appropriate period of time, the guarantor will decide whether or not to repair or exchange the item.

Attention:

In order to deliver a flawless and high quality product to you and to better assist you in case of service or repair, it is necessary that faulty or defective devices along with the valid administrator code be presented to your dealer together with the original documentation.

For returns, all undamaged device parts must furthermore be in the factory setting due to your right of revocation. Failure to comply with this will invalidate the warranty.

Disposal of the device

Dear customer,
please help us avoid unnecessary waste. Should you intend to dispose of this device at any time, please remember that many components of this device contain valuable materials that can be recycled.

Please be aware that electrical and electronic equipment and batteries marked in this way must not be disposed of with household waste but collected separately. Please obtain information on the collecting points for electrical waste from the responsible authority of your city/municipality.

CE
UK
CA
SECU Sicherheitsprodukte GmbH hereby declares that this device complies with the Directives 2014/30/EU, (EMC) and 2011/65/EU (RoHS).

The complete text of the EU Declaration of Conformity is available at the following Internet address: www.secu.biz

Safety recommendation

Please clean the keyboard operating surface periodically with a microfibre cloth (e.g. glasses cleaning cloth for spectacles) to remove any fingerprints on the keyboard surface.

Printing and typesetting errors as well as technical changes reserved.

Montage

Cher client,

merci d'avoir choisi une serrure avec l'électronique SECU Selo – C V.2. Cette électronique est certifiée d'après ECB, classe C.

Vous avez acheté un produit qui répond à des exigences de sécurité extrêmement élevées et qui a été développé et fabriqué conformément aux normes techniques en vigueur. Cette serrure est certifiée d'après EN 1300:2018 (Unités de stockage en lieu sûr - Classification des serrures haute sécurité en fonction de leur résistance à l'effraction).

Important : Veuillez lire l'intégralité du manuel d'utilisation avant la programmation et conservez ce manuel en lieu sûr pour référence ultérieure.

Nous espérons que ce serrure SECU vous apportera une entière satisfaction. Votre équipe SECU Sicherheitsprodukte GmbH

Généralités

Activation

La mise en marche du clavier électronique s'effectue à l'aide de la touche **On/Enter** du clavier. Ensuite, celle-ci s'allume. Simultanément, le logo SECU apparaît à l'écran pendant quelques instants avant que le masque de saisie du code PIN n'apparaisse.

Langues

La navigation dans le menu à l'écran est disponible en douze langues et peut être réglée à l'aide de l'élément de menu Langues. Vous trouverez une explication détaillée à ce sujet au chapitre « Menu Langue/Language ».

Temps de blocage

Pour éviter toute manipulation frauduleuse, l'électronique de la serrure bloque l'accès au coffre-fort pendant cinq minutes si un code numérique incorrect est saisi trois fois de suite. Ensuite, pour chaque entrée incorrecte supplémentaire, pendant dix minutes. Pendant cette période de verrouillage, un compte à rebours du temps restant s'affiche à l'écran. Il n'est pas possible d'ouvrir le coffre-fort pendant cette période, même avec un code utilisateur ou administrateur valide.

F Touche « 2 »

Si plusieurs options sont disponibles, cette touche permet de les faire défiler vers le bas. Dans ce cas, l'écran affiche cette possibilité (voir chapitre 3).

G Touches « 7 », « 8 » et « 9 »

Ces touches permettent de saisir le code. Les chiffres 0-9 sont affichés à l'écran. La touche 7 permet de déplacer le curseur vers la gauche, la touche 9 permet de déplacer le curseur vers la droite. La touche 8 permet de sélectionner le chiffre marqué.

Protection accrue contre le cambriolage

Veillez à ce que les codes ne tombent pas entre les mains d'individus non autorisés. Veillez donc à conserver les codes en lieu sûr afin qu'ils soient accessibles uniquement à des personnes autorisées. En cas de perte d'un code, il est indispensable de reprogrammer le verrouillage par un nouveau code

- Votre coffre est livré et programmé avec un code appelé code usine
- Des codes simples et faciles à deviner (par ex. 1-2-3-4-5-6-7) ne doivent pas être utilisés.
- Des codes basés sur les données personnelles (par ex. dates d'anniversaire) ou d'autres données dont des personnes malveillantes pourraient avoir connaissance, ne doivent pas être utilisés.
- le bon fonctionnement du système doit être testé plusieurs fois de suite en maintenant la porte ouverte pendant cette opération de contrôle.

Attention : Toute modification du code administrateur, du code d'usine et du code utilisateur, doit être effectuée avec la porte du coffre ouverte ! Une fois votre code personnalisé entré dans le système, veillez à tester le coffre à plusieurs reprises toujours en maintenant la porte ouverte.

Options de saisie

Touches numériques :
Les chiffres « 1 »—« 0 » permettent des saisies numériques, par ex. des saisies de codes.

Touche « Func » :
La touche « Func » adapte sa fonction à la situation. Elle permet soit de retourner au niveau de menu précédent, soit de supprimer un caractère saisi, soit de revenir au menu principal. L'écran affiche la fonction active de la touche (voir chapitre 3).

D « Touche « On/Entrée »

La touche « On/Entrée » permet de démarrer le système ou de valider la fonction affichée sur le menu.

E « Touche « 1 »

Si plusieurs options sont disponibles, cette touche permet de les faire défiler vers le haut. Dans ce cas, l'écran affiche cette possibilité (voir chapitre 3).

F « Touche « 2 »

Si plusieurs options sont disponibles, cette touche permet de les faire défiler vers le bas. Dans ce cas, l'écran affiche cette possibilité (voir chapitre 3).

G « Touches « 7 », « 8 » et « 9 »

Ces touches permettent de saisir le code. Les chiffres 0-9 sont affichés à l'écran. La touche 7 permet de déplacer le curseur vers la gauche, la touche 9 permet de déplacer le curseur vers la droite. La touche 8 permet de sélectionner le chiffre marqué.

Écran

A Indique si grâce à la fonction **Func**, vous pouvez soit vous pouvez annuler votre dernière instruction donnée au coffre (**<**) ou si vous pouvez retourner au menu principal dans ce cas il indiquer (**M**).

B (**2:▼**) s'affiche lorsqu'il est possible de faire défiler vers le bas à l'aide de la touche « 2 ».

C (**1:▲**) s'affiche lorsqu'il est possible de faire défiler vers le haut à l'aide de la touche « 1 ».

D (**■**) indique le niveau de charge de la batterie.

E (**■/■**) indique si la serrure a été déverrouillé et si le coffre-fort peut être ouvert.

F Représentation des chiffres pour la saisie du code.

G (**R**) s'affiche lorsque le mode de réserve est actif.

Ouvrir

Ouverture avec le code PIN

• Activez la serrure par l'intermédiaire de la touche **On/Enter**.

• Saisissez le code PIN à 7 ou 8 chiffres (code usine « 1-2-3-4-5-6-7 »). Utilisez les boutons 7 (gauche), 8 (sélectionner) et 9 (droite) pour ce faire.

• L'écran affiche « Please turn the knob! » (Merci d'actionner la poignée du coffre !)

• Faites tourner la poignée du coffre.

Verrouiller

Après avoir fermé le coffre-fort, il est nécessaire de tourner manuellement le bouton rotatif à la position de départ. Assurez-vous que le bouton rotatif soit placé à la même position que celle illustrée ci-dessous.

Structure du menu

Configuration de votre coffre

- Modification du code
- Langue/Language
- Administrateur
 - Utilisateur
 - Créer
 - Effacer
 - Fonctions horaires
 - Réglage de l'heure
 - Réglage de la date
 - Automatisation été/hiver
 - Temporisation
 - Réorganiser
 - Actions
 - Longueur de code
 - Numéro d'identification
 - Connexion
- Changement de mode
- Info
 - Info système
 - Vérification système

Description des fonctions du menu

Menu modification code

Modification du code administrateur et du code utilisateur.

Veuillez noter que, pour des raisons de sécurité, le code administrateur réglé en usine doit être remplacé par un code par un code personnalisé différent du code usine. Notez également que le code du mode de réserve doit être modifié.

MAIN MENU

Code change
Language/Sprache
Administrator ...
Mode select

2:▼ FUNC: <

MAIN MENU

Code change
Language/Sprache
Administrator ...
Mode select

■ NEW CODE:
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
FUNC: M

MAIN MENU

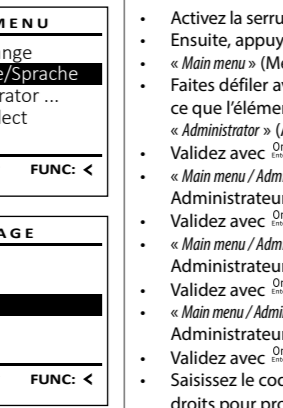
Code change completed!
FUNC: <

Remarque : Lorsqu'une serrure de coffre-fort est mise en service pour la première fois, des informations supplémentaires sur la date et l'heure actuelle sont demandées :

- Saisissez le jour (2 chiffres).
- Saisissez le mois (2 chiffres).
- Saisissez l'année (2 chiffres).
- Saisissez l'heure (2 chiffres).
- Saisissez les minutes (2 chiffres).

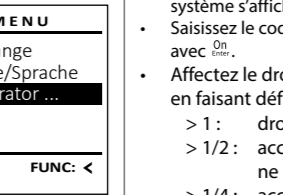
Menu Langue/Language

- Activez la serrure par l'intermédiaire de la touche **On**.
- Ensuite, appuyez sur **Func**.
- « Main menu » (Menu principal) apparaît.
- Faites défiler à l'aide des touches « 1 » ou « 2 », jusqu'à ce que l'élément de menu « Language » (Langue) soit marqué.
- Validez avec **On**.
- « Main menu/language » (Menu principal/Langue) apparaît.
- Faites défiler à l'aide des touches « 1 » ou « 2 », jusqu'à ce que la langue désirée soit marquée.
- Validez avec **On**.
- « Data has been saved! » (Les données ont été enregistrées) apparaît
- Appuyez sur n'importe quelle touche.



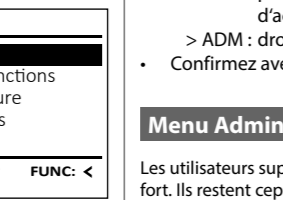
Menu administrateur

Ce menu comporte plusieurs sous-menus donnant accès des groupes de fonctions. Outre du changement de mode, les fonctions de cette section ne sont intégralement utilisables qu'avec le code administrateur.



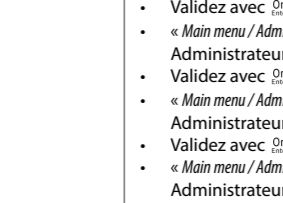
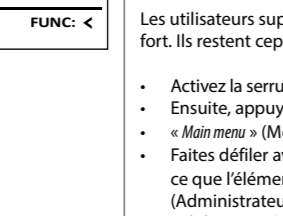
Menu Administrateur/Utilisateur

Les fonctions suivantes comprennent l'administration des utilisateurs. Seuls des utilisateurs créés peuvent ouvrir la serrure. Les utilisateurs supprimés n'y ont plus accès, mais ils restent enregistrés dans l'historique. Veuillez noter que l'administration des utilisateurs se réfère uniquement au mode actif.



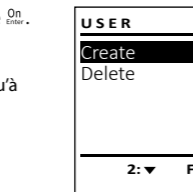
Menu Administrateur/Utilisateur/Effacer

- Les utilisateurs supprimés n'ont plus accès au coffre-fort. Ils restent cependant enregistrés dans l'historique.
- Activez la serrure par l'intermédiaire de la touche **On**.
 - Ensuite, appuyez sur **Func**.
 - « Main menu » (Menu principal) apparaît.
 - Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Administrator » (Administrateur) soit marqué.
 - Validez avec **On**.
 - « Main menu /Administrator » (Menu principal/Administrateur) apparaît.
 - Validez avec **On**.
 - « Main menu /Administrator/User » (Menu principal/Administrateur/Utilisateur) apparaît.
 - Validez avec **On**.
 - « Main menu /Administrator/User/Create » (Menu principal/Administrateur/Utilisateur/Créer) apparaît.
 - Validez avec **On**.
 - Saisissez le code administrateur, afin d'obtenir les droits pour procéder à cette opération. Utilisez les boutons 7 (gauche), 8 (sélectionner) et 9 (droite) pour ce faire.
 - Le premier emplacement libre dans la mémoire du système s'affiche (par ex. USER.0001 CD).
 - Saisissez le code à 7 ou 8 chiffres de votre choix avec **On**.
 - Affectez le droit d'accès souhaité à l'utilisateur en faisant défiler à l'aide de la touche 1 ou 2.
 - > 1 : droit d'accès individuel
 - > 1/2 : accès possible pour une seule personne (ou un code) supplémentaire
 - > 1/4 : accès possible pour 3 personnes (ou codes) supplémentaires au maximum
 - > CAD : droit de régler la date, l'heure et le processus de connexion sans droit d'accès individuel
 - > ADM : droit d'accès et de programmation
 - Confirmez avec **On**.



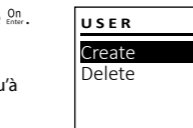
Menu Administrateur/Utilisateur/Créer

- Activez la serrure par l'intermédiaire de la touche **On**.
- Ensuite, appuyez sur **Func**.
- « Main menu » (Menu principal) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Administrator » (Administrateur) soit marqué.
- Validez avec **On**.
- « Main menu /Administrator » (Menu principal/Administrateur) apparaît.
- Validez avec **On**.
- « Main menu /Administrator/User » (Menu principal/Administrateur/Utilisateur) apparaît.
- Validez avec **On**.
- « Main menu /Administrator/User/Create » (Menu principal/Administrateur/Utilisateur/Créer) apparaît.
- Validez avec **On**.
- Saisissez le code administrateur, afin d'obtenir les droits pour procéder à cette opération. Utilisez les boutons 7 (gauche), 8 (sélectionner) et 9 (droite) pour ce faire.
- À l'aide des touches « 1 » ou « 2 », vous pouvez maintenant faire défiler jusqu'à ce que l'utilisateur à effacer soit marqué.
- Validez avec **On**.
- « Data has been deleted » (Bloc de données effacé) apparaît.
- Appuyez sur une quelconque touche.



Menu Administrateur/Fonctions horaires/Réglage de la date

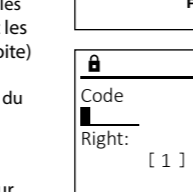
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Delete » (Effacer) soit marqué.
- Validez avec **On**.
- Saisissez le code administrateur, afin d'obtenir l'autorisation nécessaire. Utilisez les boutons 7 (gauche), 8 (sélectionner) et 9 (droite) pour ce faire.
- À l'aide des touches « 1 » ou « 2 », vous pouvez maintenant faire défiler jusqu'à ce que l'utilisateur à effacer soit marqué.
- Validez avec **On**.
- « Main menu /Administrator » (Menu principal/Administrateur) apparaît.
- Validez avec **On**.
- « Main menu /Administrator/User » (Menu principal/Administrateur/Utilisateur) apparaît.
- Validez avec **On**.
- « Main menu /Administrator/User/Create » (Menu principal/Administrateur/Utilisateur/Créer) apparaît.
- Validez avec **On**.
- Saisissez le code administrateur, afin d'obtenir les droits pour procéder à cette opération. Utilisez les boutons 7 (gauche), 8 (sélectionner) et 9 (droite) pour ce faire.
- Le premier emplacement libre dans la mémoire du système s'affiche (par ex. USER.0001 CD).
- Saisissez le code à 7 ou 8 chiffres de votre choix avec **On**.
- Affectez le droit d'accès souhaité à l'utilisateur en faisant défiler à l'aide de la touche 1 ou 2.
- La date peut être réglée par l'intermédiaire du clavier.
- Validez avec **On**.
- « Data has been saved! » (Les données ont été enregistrées !) s'affiche.
- Appuyez sur n'importe quelle touche.



Menu Administrateur/Fonctions horaires

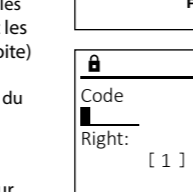
En plus de l'heure et de la date, vous pouvez également définir si vous souhaitez basculer automatiquement entre l'heure d'été et l'heure d'hiver d'Europe centrale. Les fonctions de temporaire empêchent une ouverture rapide en cas de braquage.

- Validez avec **On**.
- Saisissez le code administrateur, afin d'obtenir les droits pour procéder à cette opération. Utilisez les boutons 7 (gauche), 8 (sélectionner) et 9 (droite) pour ce faire.
- Le premier emplacement libre dans la mémoire du système s'affiche (par ex. USER.0001 CD).
- Saisissez le code à 7 ou 8 chiffres de votre choix avec **On**.
- Affectez le droit d'accès souhaité à l'utilisateur en faisant défiler à l'aide de la touche 1 ou 2.
- La date peut être réglée par l'intermédiaire du clavier.
- Validez avec **On**.
- « Data has been saved! » (Les données ont été enregistrées !) s'affiche.
- Appuyez sur n'importe quelle touche.



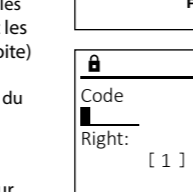
Menu Administrateur/Fonctions horaires/Réglage de l'heure

- Validez avec **On**.
- Saisissez le code administrateur, afin d'obtenir les droits pour procéder à cette opération. Utilisez les boutons 7 (gauche), 8 (sélectionner) et 9 (droite) pour ce faire.
- Le premier emplacement libre dans la mémoire du système s'affiche (par ex. USER.0001 CD).
- Saisissez le code à 7 ou 8 chiffres de votre choix avec **On**.
- Affectez le droit d'accès souhaité à l'utilisateur en faisant défiler à l'aide de la touche 1 ou 2.
- La date peut être réglée par l'intermédiaire du clavier.
- Validez avec **On**.
- « Data has been saved! » (Les données ont été enregistrées !) s'affiche.
- Appuyez sur n'importe quelle touche.



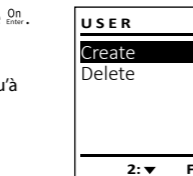
Menu Administrateur/Fonctions horaires/Automatisation été/hiver

- Validez avec **On**.
- Saisissez le code administrateur afin d'obtenir les droits de réaliser cette opération. Utilisez les boutons 7 (gauche), 8 (sélectionner) et 9 (droite) pour ce faire.
- Noter que si une temporaire est en cours et non achevée, il faut attendre la fin de cette dernière avant de pouvoir en régler une nouvelle.
- La temporaire (0 à 99 minutes) peut être réglée par l'intermédiaire du clavier.
- Validez avec **On**.
- « Data has been saved! » (Les données ont été enregistrées !) apparaît
- Appuyez sur n'importe quelle touche.
- Le message « ATTENTION! Check same setting in Backup mode! » (ATTENTION ! Contrôlez si le même réglage est actif en mode réserve !) apparaît.
- Validez avec **On**.
- Vous devrez changer le mode (décrit au chapitre « Menu Administrateur/Changement de mode ») et répéter le processus.



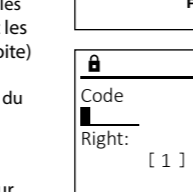
Menu Administrateur/Réorganisation

- Pour optimiser la base de données des utilisateurs et restructurer les enregistrements de données des utilisateurs, la réorganisation doit être effectuée de manière cyclique.
- Activez la serrure par l'intermédiaire de la touche **On**.
 - Ensuite, appuyez sur **Func**.
 - « Main menu » (Menu principal) apparaît.
 - Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Administrator » (Administrateur) soit affiché.
 - Validez avec **On**.
 - « Main menu /Administrator » (Menu principal/Administrateur) apparaît.
 - Validez avec **On**.
 - « Admin » (Administrateur) apparaît.
 - Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Restructure » (Réorganisation) soit affiché.
 - Validez avec **On**.
 - « Restructuring in progress! » (Réorganisation en cours) apparaît.
 - Appuyez sur n'importe quelle touche.



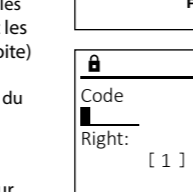
Menu Administrateur/Actions

- Activez la serrure par l'intermédiaire de la touche **On**.
- Ensuite, appuyez sur **Func**.
- « Main menu » (Menu principal) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Timer functions » (Fonctions horaires) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Timer functions » (Fonctions horaires) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Date entry » (Date) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Main menu /Administrator » (Menu principal/Administrateur) apparaît.
- Validez avec **On**.
- Saisissez le code administrateur, afin d'obtenir les droits permettant de réaliser cette opération. Utilisez les boutons 7 (gauche), 8 (sélectionner) et 9 (droite) pour ce faire.
- La date peut être réglée par l'intermédiaire du clavier.
- Validez avec **On**.
- « Data has been saved! » (Les données ont été enregistrées !) s'affiche.
- Appuyez sur n'importe quelle touche.



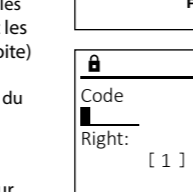
Menu Administrateur/Actions

- Activez la serrure par l'intermédiaire de la touche **On**.
- Ensuite, appuyez sur **Func**.
- « Main menu » (Menu principal) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Timer functions » (Fonctions horaires) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Timer functions » (Fonctions horaires) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Autom. ST/WT » (Automatisation été/hiver) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Admin » (Administrateur) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Restructure » (Réorganisation) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Restructuring in progress! » (Réorganisation en cours) apparaît.
- Appuyez sur n'importe quelle touche.



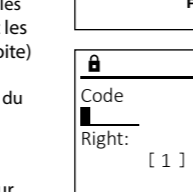
Menu Administrateur/Actions

- Activez la serrure par l'intermédiaire de la touche **On**.
- Ensuite, appuyez sur **Func**.
- « Main menu » (Menu principal) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Timer functions » (Fonctions horaires) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Timer functions » (Fonctions horaires) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Autom. ST/WT » (Automatisation été/hiver) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Admin » (Administrateur) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Restructure » (Réorganisation) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Restructuring in progress! » (Réorganisation en cours) apparaît.
- Appuyez sur n'importe quelle touche.



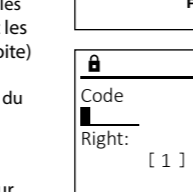
Menu Administrateur/Actions

- Activez la serrure par l'intermédiaire de la touche **On**.
- Ensuite, appuyez sur **Func**.
- « Main menu » (Menu principal) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Timer functions » (Fonctions horaires) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Timer functions » (Fonctions horaires) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Autom. ST/WT » (Automatisation été/hiver) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Admin » (Administrateur) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Restructure » (Réorganisation) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Restructuring in progress! » (Réorganisation en cours) apparaît.
- Appuyez sur n'importe quelle touche.



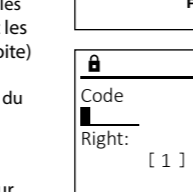
Menu Administrateur/Actions

- Activez la serrure par l'intermédiaire de la touche **On**.
- Ensuite, appuyez sur **Func**.
- « Main menu » (Menu principal) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Timer functions » (Fonctions horaires) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Timer functions » (Fonctions horaires) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Autom. ST/WT » (Automatisation été/hiver) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Admin » (Administrateur) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Restructure » (Réorganisation) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Restructuring in progress! » (Réorganisation en cours) apparaît.
- Appuyez sur n'importe quelle touche.



Menu Administrateur/Actions

- Activez la serrure par l'intermédiaire de la touche **On**.
- Ensuite, appuyez sur **Func**.
- « Main menu » (Menu principal) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Timer functions » (Fonctions horaires) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Timer functions » (Fonctions horaires) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Autom. ST/WT » (Automatisation été/hiver) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Admin » (Administrateur) apparaît.
- Faites défiler avec les touches « 1 » ou « 2 » jusqu'à ce que l'élément du menu « Restructure » (Réorganisation) soit affiché.
- Validez avec **On**.
- « Restructuring in progress! » (Réorganisation en cours) apparaît.
- Appuyez sur n'importe quelle touche.



Structuur

Geachte klant,

Hartelijk dank voor uw keuze voor een slot met de SECU Selo - C V.2 elektronica. Deze elektronica is gecertificeerd volgens de ECB klasse C. U heeft hiermee een product aangeschaft dat voldoet aan extreem hoge veiligheidseisen en is ontwikkeld en geproduceerd volgens de huidige technische normen. Dit slot is gecertificeerd volgens EN 1300:2018. (waardeberging-classificatie van hogeveiligheidssloten op basis van hun weerstandsgraad tegen onbevoegd openen).

Belangrijk: Lees voorafgaand aan het programmeren de volledige bedieninghandleiding aandachtig door en bewaar deze voor latere raadpleging op een veilige plaats.

Wij wensen u veel plezier met uw nieuwe SECU slot.
Uw SECU Sicherheitsprodukte GmbH

Algemeen:

Activering

De elektronica wordt ingeschakeld met de **On**-toets op het toetsenbord. Deze licht vervolgens op. Tegelijkertijd toont het display even het SECU logo voordat het invoervenster voor de pincode verschijnt.

Talen

De menunavigatie in het display is beschikbaar in twaalf talen en kan worden ingesteld via het menuoptie "Talen". Een gedetailleerde uitleg hierover vindt u in het hoofdstuk "Menu Taal/Language".

Blokkeertijd

Als beveiliging tegen manipulaties blokkeert de slotlektronica de toegang tot de kuis gedurende vijf minuten, als driemaal achter elkaar een verkeerde cijfercode werd ingevoerd. Vervolgens tien minuten lang voor elke foutieve invoer daarna. Tijdens deze blokkeertijd loopt de resterende tijd in het display terug. Openen van de kuis gedurende deze tijd is ook met een geldige geldige gebruikers- of administratorcode niet mogelijk.

Toetsen "1"- en "2":

Als er meerdere keuzeopties beschikbaar zijn, kunnen deze toetsen worden gebruikt om omhoog of omlaag te bladeren. Als dit mogelijk is geeft het display dat met desbetreffende pijltjes aan.

Toetsen "7", "8" en "9":

Met deze toetsen kan de code worden ingevoerd. De cijfers 0-9 worden op het scherm weergegeven. Met toets 7 verplaatst de cursor zich naar links en met toets 9 naar rechts. Met toets 8 wordt het gemarkeerde cijfer geselecteerd.

Toetsen "0" en "Enter"

Met deze toetsen kan de code worden ingevoerd. De cijfers 0-9 worden op het scherm weergegeven. Met toets 7 verplaatst de cursor zich naar links en met toets 9 naar rechts. Met toets 8 wordt het gemarkeerde cijfer geselecteerd.

Aanwijzingen:

- A: Display
- B: Numerieke toetsen
- C: 'Func'-toets
- D: 'On/Enter'-toets
- E: '1'-Toets
- F: '2'-toets
- G: Toetsen "7", "8" en "9"

Verhoogde inbraakbeveiliging

Zie erop toe dat de codes niet in onbevoegde handen geraken. Bewaar uw codes daarom op een veilige plaats, zodat deze uitsluitend voor bevoegde personen toegankelijk zijn. Als er een code verloren raakt, moet het slot naar een nieuwe code worden omgezet.

- De fabriekscode dient te worden gewijzigd, zodra het slot in gebruik wordt genomen.
- Eenvoudige codes die gemakkelijk kunnen worden geraden (bijv. 1-2-3-4-5-6-7) mogen niet worden gebruikt.
- Persoonlijke gegevens (bijv. verjaardagen) of andere gegevens die op basis van aanwezige informatie over de code-eigenaar geraden kunnen worden, mogen niet als code worden gebruikt.
- Na het wisselen van de code moet het slot meerdere keren bij geopende veiligheid worden getest.

Let op: Alle wijzigingen van de administratorcode, de fabriekscode en de gebruikerscode moeten bij een geopende safedeur worden uitgevoerd! Nadat het sluitsysteem op een nieuwe code werd ingesteld, moet het systeem bij geopende deur meermalen met de nieuwe code worden bediend.

Invoermogelijkheden

Numerieke toetsen:

De cijfers "1"- "0" worden voor invoer gebruikt, bijv. het invoeren van een code.

"Func"-toets:

De "Func"-toets past zijn functie aan de situatie aan. Ofwel gaat u door het indrukken van de toets naar het vorige menuniveau, ofwel verwijdert u een ingevoerd teken, of gaat u naar het hoofdmenu. Het display toont de huidige functie van de toets.

"On/Enter"-toets

De "On/Enter"-toets start het systeem of selecteert het weergegeven menuoptie.

Toetsen "7"- en "8":

Als er meerdere keuzeopties beschikbaar zijn, kunnen deze toetsen worden gebruikt om omhoog of omlaag te bladeren. Als dit mogelijk is geeft het display dat met desbetreffende pijltjes aan.

Toetsen "7", "8" en "9":

Met deze toetsen kan de code worden ingevoerd. De cijfers 0-9 worden op het scherm weergegeven. Met toets 7 verplaatst de cursor zich naar links en met toets 9 naar rechts. Met toets 8 wordt het gemarkeerde cijfer geselecteerd.

Display

A Geeft aan, of u met de toets **Func** de laatste invoer kunt annuleren (**<**) of naar het hoofdmenu kunt omschakelen (**M**).

B (**2:▼**) wordt weergegeven wanneer u met de **"2"-toets** omlaag kunt bladeren.

C (**1:▲**) wordt weergegeven wanneer u met de **"1"-toets** omhoog kunt bladeren.

D (**█**) geeft de capaciteit van de batterij aan.

E (**█/M**) geeft aan of het slot de vergrendeling heeft vrijgegeven en de kuis dus geopend kan worden.

F Weergave van de cijfers voor code-invoer.

G (**R**) wordt weergegeven wanneer de reservemode actief is.

Vergrendelen

Na het sluiten van de kuis moet de draaiknop handmatig naar de beginpositie worden gedraaid. Zorg ervoor dat de draaiknop in dezelfde positie komt te staan als in de volgende afbeelding.

Menustructuur

Opbouw van de menustructuur

- Codewijziging
- Taal/Language
- Administrator
 - > Gebruiker
 - > Aanmaken
 - > Wissen
- Tijdfuncties
 - > Tijd instellen
 - > Datum instellen
 - > Automatische ZT/WT
 - > Vertragingstijd
- Openen
 - > Reorganiseren
 - > Handelingen
 - > Codelengte
 - > Identificatienummer
 - > Aanmelden
- Moduswijziging
- Info
 - > Systeeminfo
 - > Systeemcontrole

Beschrijving van de menufuncties

Menu Codewijziging

Wijziging van de administratorcode en van de gebruikerscode. Houd er rekening mee dat om veiligheidsredenen de af fabriek ingestelde administratorcode moet worden vervangen door een individueel ingestelde code. Vergeet niet dat de code van de reservemode moet worden gewijzigd.

MAIN MENU

- Code change
- Language/Sprache
- Administrator ...
- Mode select

2:▼ FUNC: <

NEW CODE:

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

FUNC: M

Code change completed!

FUNC: <

Openen

Openen met PIN-code

CODE: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
R FUNC: M

Please turn the knob!

Aanwijzing:

Bij de eerste inbedrijfstelling van een kluisslot worden tevens gegevens over de actuele datum en de kloklijst opgevraagd:

- Voer de dag in (2 cijfers).
- Voer de maand in (2 cijfers).
- Voer het jaartal in (2 cijfers).
- Voer het uur in (2 cijfers).
- Voer de minuten in (2 cijfers).

Menu Taal/Language

- Schakel het slot in via de **On**-toets.
- Druk vervolgens op **Func**.
- Op het scherm verschijnt "Main menu" (Hoofdmenu).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Language" (Taal) gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Op het scherm verschijnt "Main menu / language" (Hoofdmenu/Taal).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot de gewenste taal gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het bericht "Data has been saved!" (Gegevens werden opgeslagen!) verschijnt.
- Druk op een willekeurige toets.

MAIN MENU
Code change
Language/Sprache
Administrator ...
Mode select
1: ▲ 2: ▼ FUNC: <
LANGUAGE
Čeština
Deutsch
English
Español
1: ▲ 2: ▼ FUNC: <

Menu Administrator

Dit menu bevat verschillende submenu's voor het groeperen van functies. Afgaande van de modus-wijziging zijn de functies binnen deze sectie alleen volledig bruikbaar met de administratorcode.

MAIN MENU
Code change
Language/Sprache
Administrator ...
Info
1: ▲ 2: ▼ FUNC: <

Menu Administrator/Gebruiker

De volgende functies omvatten het gebruikersbeheer. Alleen aangemaakte gebruikers hebben de mogelijkheid om het slot te openen. Verwijderde gebruikers hebben geen toegang meer, maar blijven opgeslagen in de historiek. Houd er rekening mee dat het gebruikersbeheer alleen in de actieve modus beschikbaar is.

ADMIN
User
Timer functions
Restructure
Processes
2: ▼ FUNC: <

Menu Administrator/Gebruiker/Wissen

Gewiste gebruikers hebben geen toegang meer tot de kuis. Zij blijven echter in de historiek opgeslagen.

USER
Create
Delete
2: ▼ FUNC: <
USER.0001 CD
1: ▲ 2: ▼ FUNC: <

Menu Administrator/Gebruiker/Aanmaken

- Schakel het slot in via de **On**-toets.
- Druk vervolgens op **Func**.
- Op het scherm verschijnt "Main menu" (Hoofdmenu).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Administrator" (Administrator) gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator" (Hoofdmenu / Administrator) wordt weergegeven.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator / User" (Hoofdmenu / Administrator / Gebruiker) wordt weergegeven.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator / User / Create" (Hoofdmenu / Administrator / Gebruiker / Aanmaken) wordt weergegeven.
- Bevestig met **On**.
- Op het display verschijnt "Data has been saved!" (Record gewist).
- Druk op een willekeurige toets.

USER
Create
Delete
2: ▼ FUNC: <

LOCK
Name:
FUNC: M

LOCK
Code
Right:
[1]
2: ▼ FUNC: <

- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Delete" (Wissen) gemaakte wordt.

LOCK
Dataset has been deleted!
FUNC: <

Menu Administrator / Tijdfuncties / Datum instellen

- Schakel het slot in via de **On**-toets.
- Druk vervolgens op **Func**.
- Op het scherm verschijnt "Main menu" (Hoofdmenu).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Administrator" (Administrator) gemaakte wordt.
- Via de "1"- en "2"-toetsen kunt u nu zolang bladeren, tot de gebruiker wordt gemaakte die gewist moet worden.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator" (Hoofdmenu / Administrator) wordt weergegeven.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator / Timer fun ..." (Tijdfuncties) gemaakte wordt.
- Druk op een willekeurige toets.

TIMER FUN ...
Time entry
Date entry
Autom. ST/WT
Delay time
1: ▲ 2: ▼ FUNC: <

LOCK
Date entry
D.M.Y [00.00]
FUNC: M

Menu Administrator / Tijdfuncties / Vertragingstijd

- De vertragingstijd stelt een gewenste wachttijd voor de uitvoering van een functie in en kan daardoor snel openen bij een overval verhindert. Na afloop van de vertragingstijd moet opnieuw een geldige en volwaardige invoer geschieden, om toegang te verschaffen.

- Schakel het slot in via de **On**-toets.
- Druk vervolgens op **Func**.
- Op het scherm verschijnt "Main menu" (Hoofdmenu).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Administrator" (Administrator) gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator" (Hoofdmenu / Administrator) wordt weergegeven.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator / Timer fun ..." (Tijdfuncties) gemaakte wordt.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Date entry" (Datum) gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator" (Hoofdmenu / Administrator) wordt weergegeven.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Time functions" (Tijdfuncties) gemaakte wordt.
- Via het toetsenbord kan de datum worden ingesteld.
- Bevestig met **On**.
- Het bericht "Data has been saved!" (Gegevens werden opgeslagen!) verschijnt.
- Druk op een willekeurige toets.

TIMER FUN ...
Time entry
Date entry
Autom. ST/WT
Delay time
1: ▲ 2: ▼ FUNC: <

LOCK
Delay time [00] min
FUNC: M

Menu Administrator / Reorganisatie

Voor de optimalisatie van de gebruikersdatabase en de herstructureren van de gebruikersrecords moet de reorganisatie cyclisch worden uitgevoerd.

- Schakel het slot in via de **On**-toets.
- Druk vervolgens op **Func**.

ADMIN
User
Timer functions
Restructure
Processes
1: ▲ 2: ▼ FUNC: <

LOCK
Restructuring in progress!

Menu Administrator/Tijdfuncties

Behalve tijd en datum kan ook worden ingesteld, of er automatisch tussen Midden-Europese zomer-/winter moet worden overgeschakeld. De mogelijkheid tot vertragingstijd verhindert snel openen bij een overval.

- Bevestig met **On**.
- Voer de administratorcode in, om de nodige bevoegdheid te verkrijgen. Gebruik hiervoor de toetsen 7 (links), 8 (selecteren) en 9 (rechts).
- De volgende vrije geheugenplaats wordt getoond (bijvoorbeeld USER.0001 CD)
- Voer de 7- of 8-cijferige code in en bevestig met **On**.
- Wijst het gewenste toegangsrecht toe aan de gebruiker door te scrollen met de toets 1 resp. 2.
 - > 1: Enig toegangsrecht
 - > 1/2: Toegang alleen mogelijk met één andere persoon (of code)
 - > 1/4: Toegang alleen mogelijk met 3 andere personen (codes)
 - > CAD: Recht om de datum, tijd en aanmeldingsproces in te stellen zonder de enig recht van toegang
 - > ADM: Toegangs- en programmeringsrechten
- Bevestig met **On**.

- Bevestig met **On**.
- Voer de administratorcode in, om de benodigde bevoegdheid te verkrijgen. Gebruik hiervoor de toetsen 7 (links), 8 (selecteren) en 9 (rechts).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Administrator" (Administrator) gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator" (Hoofdmenu / Administrator) wordt weergegeven.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Time functions" (Tijdfuncties) gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Administrator / Time entry" (Administrator / Tijdfuncties) wordt weergegeven.
- Bevestig met **On**.

TIMER FUN ...
Time entry
Date entry
Autom. ST/WT
Delay time
2: ▼ FUNC: <

LOCK
Time entry H.M [00.00]
FUNC: M

LOCK
Autom. ST/WT [ON]
1: ▲ 2: ▼ FUNC: M

- Schakel het slot in via de **On**-toets.
- Druk vervolgens op **Func**.
- Op het scherm verschijnt "Main menu" (Hoofdmenu).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Administrator" (Administrator) gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator" (Hoofdmenu / Administrator) wordt weergegeven.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator / Timer fun ..." (Tijdfuncties) gemaakte wordt.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Date entry" (Datum) gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator" (Hoofdmenu / Administrator) wordt weergegeven.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Time functions" (Tijdfuncties) gemaakte wordt.
- Via het toetsenbord kan de datum worden ingesteld.
- Bevestig met **On**.
- Het bericht "Data has been saved!" (Gegevens werden opgeslagen!) verschijnt.
- Druk op een willekeurige toets.

TIMER FUN ...
Time entry
Date entry
Autom. ST/WT
Delay time
2: ▼ FUNC: <

LOCK
Time entry H.M [00.00]
FUNC: M

LOCK
Autom. ST/WT [ON]
1: ▲ 2: ▼ FUNC: M

- Schakel het slot in via de **On**-toets.
- Druk vervolgens op **Func**.
- Op het scherm verschijnt "Main menu" (Hoofdmenu).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Administrator" (Administrator) gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator" (Hoofdmenu / Administrator) wordt weergegeven.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator / Timer fun ..." (Tijdfuncties) gemaakte wordt.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Date entry" (Datum) gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator" (Hoofdmenu / Administrator) wordt weergegeven.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Time functions" (Tijdfuncties) gemaakte wordt.
- Via het toetsenbord kan de datum worden ingesteld.
- Bevestig met **On**.
- Het bericht "Data has been saved!" (Gegevens werden opgeslagen!) verschijnt.
- Druk op een willekeurige toets.

TIMER FUN ...
Time entry
Date entry
Autom. ST/WT
Delay time
2: ▼ FUNC: <

LOCK
Time entry H.M [00.00]
FUNC: M

LOCK
Autom. ST/WT [ON]
1: ▲ 2: ▼ FUNC: M

- Schakel het slot in via de **On**-toets.
- Druk vervolgens op **Func**.
- Op het scherm verschijnt "Main menu" (Hoofdmenu).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Administrator" (Administrator) gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator" (Hoofdmenu / Administrator) wordt weergegeven.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator / Timer fun ..." (Tijdfuncties) gemaakte wordt.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Date entry" (Datum) gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator" (Hoofdmenu / Administrator) wordt weergegeven.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Time functions" (Tijdfuncties) gemaakte wordt.
- Via het toetsenbord kan de datum worden ingesteld.
- Bevestig met **On**.
- Het bericht "Data has been saved!" (Gegevens werden opgeslagen!) verschijnt.
- Druk op een willekeurige toets.

TIMER FUN ...
Time entry
Date entry
Autom. ST/WT
Delay time
2: ▼ FUNC: <

LOCK
Time entry H.M [00.00]
FUNC: M

LOCK
Autom. ST/WT [ON]
1: ▲ 2: ▼ FUNC: M

Menu Administrator / Handelingen

- Schakel het slot in via de **On**-toets.
- Druk vervolgens op **Func**.
- Op het scherm verschijnt "Main menu" (Hoofdmenu).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Administrator" (Administrator) gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator" (Hoofdmenu / Administrator) wordt weergegeven.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator / Timer fun ..." (Tijdfuncties) gemaakte wordt.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Date entry" (Datum) gemaakte wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunt "Main menu / Administrator" (Hoofdmenu / Administrator) wordt weergegeven.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Time functions" (Tijdfuncties) gemaakte wordt.
- Via het toetsenbord kan de vertragingstijd worden ingesteld.
- Bevestig met **On**.
- Het bericht "Data has been saved!" (Gegevens werden opgeslagen!) verschijnt.
- Druk op een willekeurige toets.

TIMER FUN ...
Time entry
Date entry
Autom. ST/WT
Delay time
2: ▼ FUNC: <

LOCK
Time entry H.M [00.00]
FUNC: M

LOCK
Autom. ST/WT [ON]
1: ▲ 2: ▼ FUNC: M

Menu Administrator / Handelingen

- Schakel het slot in via de **On**-toets.
- Druk vervolgens op **Func**.
- Op het scherm verschijnt "Main menu" (Hoofdmenu).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunt "Administrator" (Administrator) gemaakte wordt.</

Menu Administrator / Codelengte

De codelengte kan variëren tussen 7 en 8 cijfers. Dit is relevant voor de veiligheid omdat deze exponentieel toeneemt. De fabriekscode is: "1-2-3-4-5-6-7".

- Schakel het slot in via de **On**-toets.
- Druk vervolgens op **Func**.
- Op het scherm verschijnt "Main menu" (Hoofdmenu).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunkt "Administrator" (Administrator) gemarkeerd wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunkt "Administrator" (Administrator) wordt weergegeven.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunkt "Code length" (codelengte) gemarkeerd wordt.
- Bevestig met **On**.
- Voer de administratorcode in, om de benodigde bevoegdheid te verkrijgen. Gebruik hiervoor de toetsen 7 (links), 8 (selecteren) en 9 (rechts).
- U kunt kiezen tussen 7- en 8-cijferige code door op knop 1 of 2 te drukken.
- Het bericht "Dataset has been stored" (Gegevens werden opgeslagen!) verschijnt.
- Druk op een willekeurige toets.
- Op het scherm verschijnt "ATTENTION! Check same setting in Backup mode!" (OPGELET! Controleer dezelfde instelling in de reservemodus!).
- Bevestig met **On**.
- Nu moet u de modus wijzigen (beschreven in het hoofdstuk "Menu Administrator / Moduswijziging") en de procedure herhalen.

Let op:

Om veiligheidsredenen heeft het systeem geen toegang tot (individueel) geconfigureerde codes en kan deze daarom niet zelfstandig wijzigen. Dit resulteert in de volgende bijzonderheden bij het instellen van de codelengte, waarmee absoluut rekening moet worden gehouden:

- Alleen bij een eerste wijziging van 7 naar 8 cijfers wordt het cijfer "0" toegevoegd aan eventueel eerder ingestelde codes.
- Bij een wijziging van 8 naar 7 cijfers hoeven in de toekomst dan alleen de eerste 7 cijfers van de eerder ingestelde codes te worden ingevoerd.

Gelieve het 8ste wegvalende cijfer te noteren.

- Als de codelengte vervolgens opnieuw wordt gewijzigd van 7 naar 8 cijfers, moet het oorspronkelijke 8ste cijfer opnieuw worden toegevoegd aan de ingestelde code.

Menu Administrator / Identificatienummer

- Schakel het slot in via de **On**-toets.
- Druk vervolgens op **Func**.
- Op het scherm verschijnt "Main menu" (Hoofdmenu).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunkt "Administrator" (Administrator) gemarkeerd wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunkt "Administrator" (Administrator) wordt weergegeven.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunkt "Ident number" (Identificatienummer) gemarkeerd wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunkt "Ident number" (Identificatienummer) wordt weergegeven.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunkt "Code length" (-7-) gemarkeerd wordt.
- Bevestig met **On**.
- Voer de administratorcode in, om de benodigde bevoegdheid te verkrijgen. Gebruik hiervoor de toetsen 7 (links), 8 (selecteren) en 9 (rechts).
- Via het toetsenbord kan het identnummer worden ingesteld.
- Bevestig met **On**.
- Het bericht "Dataset has been stored" (Gegevens werden opgeslagen!) verschijnt.
- Druk op een willekeurige toets.

Menu Administrator / Setup / Aanmelden

In geval van een totale systeemstoring moet het elektronische bedieningspaneel mogelijk opnieuw worden aangemeld op het vergrendelingsmechanisme.

- Schakel het slot in via de **On**-toets.
- Druk vervolgens op **Func**.
- Op het scherm verschijnt "Main menu" (Hoofdmenu).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunkt "Administrator" (Administrator) gemarkeerd wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunkt "Administrator" (Administrator) wordt weergegeven.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunkt "Install" (Aanmelden) gemarkeerd wordt.
- Bevestig met **On**.
- Voer de administratorcode in, om de benodigde bevoegdheid te verkrijgen. Gebruik hiervoor de toetsen 7 (links), 8 (selecteren) en 9 (rechts).
- Het bericht "Dataset has been stored" (Gegevens werden opgeslagen!) verschijnt.
- Druk op een willekeurige toets.
- Na een aanmelding moet de administratorcode, zoals beschreven in het menu Codewijziging, worden gewijzigd.

Menu Moduswijziging

- In geval van een defect kan de reservemodus worden ingesteld om het slot nog steeds te kunnen openen, afhankelijk van het type defect. Houd er rekening mee dat u de codes voor de reservemodus opnieuw moet instellen. Na elke herstart is de standaardmodus ingeschakeld.
- Schakel het slot in via de **On**-toets.
 - Druk vervolgens op **Func**.
 - Op het scherm verschijnt "Main menu" (Hoofdmenu).
 - Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunkt "Administrator" (Administrator) gemarkeerd wordt.
 - Bevestig met **On**.
 - Het menupunkt "Administrator" (Administrator) wordt weergegeven.
 - Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunkt "Ident number" (Identificatienummer) gemarkeerd wordt.
 - Bevestig met **On**.
 - Voer de administratorcode in, om de benodigde bevoegdheid te verkrijgen. Gebruik hiervoor de toetsen 7 (links), 8 (selecteren) en 9 (rechts).
 - Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunkt "Mode select" (Moduswijziging) gemarkeerd wordt.
 - Bevestig met **On**.
 - U kunt kiezen tussen Standaard- en Reserve-modus door op de toets 1 of 2 te drukken.
 - Bevestig met **On**.

Menu Info

In dit menu wordt meerdere systeeminformatie weergegeven.

Menu Info/Systeemcontrole

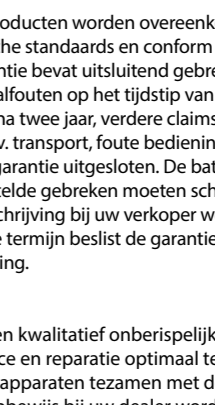
- Schakel het slot in via de **On**-toets.
- Druk vervolgens op **Func**.
- Op het scherm verschijnt "Main menu" (Hoofdmenu).
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunkt "Info" (Info) gemarkeerd wordt.
- Bevestig met **On**.
- Het menupunkt "Info" (Info) wordt weergegeven.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunkt "Mode select" (Systeemcheck) gemarkeerd wordt.
- Bevestig met **On**.
- Blader met de toets 1 resp. 2 tot het menupunkt "Systemcheck" (Systeemcheck) gemarkeerd wordt.
- Bevestig met **On**.
- Verwijder de schroeven aan de onderzijde van de slotlektronica. Hiervoor heeft u een Torx T 8 schroevendraaier nodig. Er is er één inbegrepen in de levering.
- Bevestig met **On**.
- Op het scherm verschijnt "Admin. modus met ENTER bevest!!".
- BBestig met **On** om alle informatie te verkrijgen na het invoeren van de administratorcode of druk op **Func** om beperkte informatie te verkrijgen.
- Voor de administratorcode in, om de benodigde bevoegdheid te verkrijgen.
- Gebruik hiervoor de toetsen 7 (links), 8 (selecteren) en 9 (rechts).
- Blader met de toets 1 resp. 2 om de informatie te bekijken.
- Keer met de **Func**-toets terug.

Technische gegevens

Aantal administratorcodes:	1 per modus
Aantal gebruikerscodes:	9 (max.) per modus
Spertijden:	Na 3x foutieve code-invoer 5 minuten, daarna telkens 20 minuten
Voeding:	4x AA MIGNON LR6 ALKALINE
Datum/tijd:	✓
Bijwerking mogelijk (firmware):	✓
Aantal historieën:	2.000

Batterijwissel

- U kunt de batterijstatus op elk moment controleren met behulp van de capaciteit indicator in de rechterbovenhoek van het display. Wanneer de batterijlading bijna verbruikt is, verschijnt een overeenkomstige melding op het display: wanneer deze melding verschijnt, moet u de batterijen zo mogelijk onmiddellijk vervangen.



Garantie

SECU-producten worden overeenkomstig de op het productetijdstip geldende technische standaards en conform onze kwaliteitsstandaards geproduceerd. De garantie bevat uitsluitend gebreken die aantoonbaar aan fabricage- of materiaalfouten op het tijdstip van de verkoop toe te schrijven zijn. De garantie eindigt na twee jaar, verdere claims zijn uitgesloten. Gebreken en schade door b.v. transport, foute bediening, ondeskundig gebruik, slijtage, etc. zijn van de garantie uitgesloten. De batterijen zijn uitgesloten van de garantie. Vastgestelde gebreken moeten schriftelijk, incl. originele aankoopbewijs en korte foutbeschrijving bij uw verkoper worden ingediend. Na controle binnen een redelijke termijn beslist de garantiegever over een mogelijke reparatie of een vervanging.

Let op:

Om u een kwalitatief onberispelijk en hoogwaardig product te leveren en u bij service en reparatie optimaal te helpen, is het noodzakelijk dat foutieve of defecte apparaten tezamen met de geldige administratorcode en het originele aankoopbewijs bij uw dealer worden ingeleverd.

By retourzending op grond van uw herroepingsrecht dienen alle apparaatcomponenten zich bovendien in de fabrieksstand te bevinden. Bij verontszaming van het bovenstaande vervalt de garantie.

Verwijdering van het apparaat

Geachte klant,
Help ons, afval te vermijden. Mocht u op enig moment van plan zijn om dit apparaat te verwijderen, dient u daarbij te bedenken dat een groot aantal componenten daarvan uit waardevolle materialen bestaan, die recyclebaar zijn.

Wij wijzen erop dat aldus gemarkeerde elektrische en elektronische apparaten en batterijen niet samen met het huisafval maar gescheiden resp. afzonderlijk ingezameld moeten worden. Informeer bij de bevoegde instantie in uw stad / gemeente naar de inzamelpunten voor batterijen en elektrisch afval.

Hierbij verklaart de firma SECU Sicherheitsprodukte GmbH dat het betreffende apparaat aan de richtlijnen 2014/30/EU, (EMC) en 2011/65/EU (RoHS) voldoet.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan op het internetadres www.secubiz.com worden geraadpleegd.

Veiligheidsaanbeveling

Gelieve het bedieningsoppervlak van het toetsenbord af en toe te reinigen met een microvezeldoek (bijv. een doekje om de bril te reinigen) om eventuele vingerafdrukken op het toetsenbordoppervlak weg te wissen.

Druk- en zetfouten alsmede technische wijzigingen zijn voorbehouden.

Notes

Notes



SECU Sicherheitsprodukte GmbH

Wormgermühle
58540 Meinerzhagen
Germany

www.secubiz.de

SW/HBG SECU Selo – C V.2 120722

www.secubiz.de