

# PLUS C

Electrónica + pomo / Electronic + knob

Elettronica + manopola / Electrónica + manipulo

Électronique + poignée / ηλεκτρονικά + με χερουλι

**ES** INSTRUCCIONES

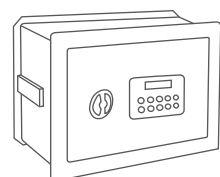
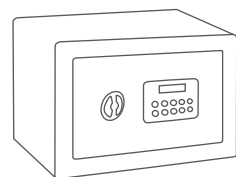
**EN** INSTRUCTIONS

**IT** ISTRUZIONI

**PT** INSTRUÇÕES

**FR** INSTRUCTIONS

**GR** ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ



STICK THE SERIAL NO.



[www.arregui.es](http://www.arregui.es)  
[www.arregui.it](http://www.arregui.it)  
[www.arregui.biz](http://www.arregui.biz)



**BEWARE!** Read these instructions before installing and using the safe.

- To open the safe for the first time, see Point: **1. "Initial Opening".**
- For subsequent safe openings, type in one of the opening codes available in the box and then turn the knob. To learn how to open and close the box see Point: **2. "Opening and closing the safe".**
- To open the safe for the first time, see Point **1: "Initial opening".**
- For subsequent opening of the safe, type in one of the opening codes which the safe has available, and then turn the knob. The initial factory-set user code is 1234, and the super-user code is 123456. To learn how to open and close the safe, see Point 2: **2. "Safe opening and closing".**
- For security reasons, it is necessary to change the initial codes from the Factory setting user and super-user codes and key in the numbers you choose. The new codes may have between 3 and 8 digits. To learn how to change the codes, see Point **3. "Changing opening codes".**
- To activate the delay function, see Point: **4. "Opening the delay switch function".**
- For other setting adjustments, see Point: **5. "Screen and sound setting configuration adjustments"**
- In the event of any anomaly, such as batteries discharging, for example, the safe has an external power outlet available by means of a micro USB connector; see Point: **6." Use of the external feed".** In any case, to avoid drainage of the batteries, please see Point: **7. "Battery level indicator".** In the event that the batteries become drained and you wish to replace them, see Point **8. "Replacement of the batteries"**
- Identification of the safe is done through the serial number to be found on the front of the door and on the cover of these instructions, which you will need in order to request emergency openings, or spare parts, etc.

## 1. INITIAL OPENING

For initial opening of the safe, proceed as follows:

- Install batteries (4xAA) in the external feed to be found in the case, or either use an external lithium battery with a micro USB connector.
- Insert the micro USB into the external feed connector.
- Type the factory setting user code **✳ 1234** and then hit the **➡**. Enter key.

- Turn the key with a half-turn to the right (in a clockwise direction).
- Once open, pull out the external feed.

For proper functioning the safe requires 4 x alkaline batteries 1,5V (AA), which are placed in the battery holder situated at the rear part of the door. To put them in place, open the lid on the battery carrier and insert batteries as per the diagram which you'll find inside. Once completed, the electronic system will be activated.

To close the box, simply turn the knob to the left (in an anti-clockwise direction)

## 2. OPENING AND CLOSING OF THE SAFE

- Put the key in the lock
- Press the **✳** key, the keyboard will show "-----"
- Type in your personal opening code. The screen will continue showing the digits as you type them. If you make a mistake and type in a mistaken code, you can type in the code again just by typing the **✳** key again.
- Press the **➡** enter key. **If the code typed is correct** a long beep will sound and the screen will display "OPEN" for 5 seconds. Turn the knob to the right (clockwise) to open the safe. **If the code typed is incorrect**, 4 short beeps will sound and the screen will display "ERROR 1". In this event, start the process again. "ERROR 2" will show if the screen starts to wander again. The box allows a maximum of 5 mis-entered attempts before displaying "ERROR 5", before blocking new attempts for 5 minutes as a security measure. During this period, the keypad will be locked and the screen will display the "LOCKED 5" message, indicating that a 5-minute blockage is in place. If any key is touched during the 5-minute blocking period, the Word LOCKED will appear on screen followed by a number which indicates the number of minutes of blockage remaining ("LOCKED 4", "LOCKED 3" ...). Once the last minute has been entered, there will be a 60-second countdown.
- To close the box, simply turn the knob to the left (in an anti-clockwise direction).

## 3. CHANGING THE OPENING CODES

The box has two opening codes available, a user code and super-user code. Initially the codes are 1234 for the user code, and 123456 for the super-user code.

## <EN>

To change the user code, proceed in the following manner:

- Open the box and don't close it until the procedure is complete
- Press the button located inside the box once. The box will emit a long beep and the screen will display the "NEW CODE" message.
- Introduce the new code from 3 to 8 digits and confirm by pressing the ↵ enter key. The screen will display the "AGAIN" message.
- Introduce the new code and confirm with the ↵ enter key. The box will emit a long acceptance beep, and the screen will display the "U-CODE R" message, to indicate that it has been registered.

To change the super-user code, proceed in the following manner:

- Open the box and don't close it until the procedure is complete.
- Hit the \* key.
- Hit the 8 key.
- Press the button located inside the box once. The box will emit a long beep and the screen will display the "S-CODE" message.
- Introduce the current super-user code and confirm via the ↵ enter key. If the code is entered correctly the box will give off a long confirmation beep and will display the "NEW CODE" message. If incorrectly entered the screen will display the "ERROR" message, and the process will have to be started again.
- Introduce a new super-user code of 3 to 8 digits and confirm with the ↵ enter key. The screen will display the "AGAIN" message.
- Introduce the super-user code again, and confirm with the ↵ enter key. The box will emit a long acceptance beep and the screen will display the "S-CODE R" message, to indicate that it has registered.

## 4. OPERATING THE OPENING DELAY FUNCTION

This safe contains a delay function, which adds on time from the introduction of the opening code until the actual opening comes into effect (from 01 to 99 minutes).

### 4.1. ACTIVATING THE DELAY FUNCTION

- Introduce the user or super-user code and confirm by touching the ↵ enter key.
- Press the \* key for five seconds. The screen will display "-----".

- Introduce the code 789 using the keyboard and confirm by touching the ↵ enter key.
- The box will emit two short validation beeps and will display the word "DELAY" on screen. The screen will display "-----".
- Introduce the time delay of between 01 and 99 minutes.
- **Important:** Always type 2 digits. Whenever the selected time is under 10 minutes, type "0" as the first digit.

### 4.2. DE-ACTIVATION OF THE DELAY FUNCTION

- Introduce the user or super-user code and confirm by pressing the ↵ enter key. Wait until delay time expires.
- Press the \* key for 5 seconds. The screen will display "-----".
- Introduce the code 789 via the keypad and confirm by touching the ↵ enter key. The box will emit two short approval beeps, and the box will display the word "DELAY" on screen. The screen will display "-----".
- Introduce the timer delay set at 00 minutes to indicate that no delay is required.

## 5. ADJUSTMENTS TO THE SCREEN AND SOUND VOLUME

### 5.1 Adjusting the screen

If it is not desirable for access codes to be seen on screen, then proceed in the following manner:

- Hit the \* key
- Introduce code 33
- Hit the ↵ enter key

Every time a digit is introduced on screen, it will be represented by \*. To de-activate this option, repeat the same procedure.

### 5.2 Adjustments to the sound volume

This function allows sound volume settings to be configured in the strong boxes at 4 different levels of intensity. For this you have to:

- Hit the \* key
- Introduce code 66
- Hit the ↵ enter key
- Introduce the sound volume intensity required, on a scale of 0 to 3. Hit the ↵ enter key.
  - » 0 – there is no sound. The screen will display "SOUNDOFF"
  - » Sound level 1. The screen will display "SOUND 1"
  - » Average sound level 2. The screen will display "SOUND 2"
  - » Maximum sound level 3. The screen will display "SOUND 3"

## 6. EMERGENCY OPENING

There is an envelope supplied along with these instructions which contains two emergency lock keys and an external feed for 4 AA batteries with a micro USB connector.

In the event that you don't remember the user or super-user codes, or if the box is suffering from a malfunction, such as its batteries discharging, etc., then you can open the box by means of the emergency key. To do this, go ahead as follows:

- Remove the keypad from the lower left until you find the emergency lock.
- Insert the emergency key, which you will find within the envelope in the lock.
- Make a quarter-turn to the right (in a clockwise direction)
- Turn the knob towards the right and open the box.
- Take out the key and put the keyboard back to its original position.

## 6. USING THE EXTERNAL BATTERY FEED

To carry out an opening with the external feed, proceed in the following manner:

- Place 4 x 1,5V (AA) batteries in the external feed.
- Insert the feed connector in the current outlet located on the lower left of the keypad. The box will emit a long beep, indicating that it has a feed connection. Do not remove the feeder until the opening procedure has been completed.
- As soon as "-----" shows on screen, open the box according to section 2.

Should you not have an external AA battery feed to hand that ARREGUI provides, you can use any external lithium battery with a micro USB connector.

## 7. INDICATORS OF THE STATE OF THE BATTERY

Each time the  key is tapped to go ahead with using the safe, the electronic system checks the state of the batteries. If the batteries are at a high level, the box will function normally. If on the other hand the batteries are low, the box will display the "LO-BAT" message on screen. The box is designed to be able to carry out several openings even when the batteries are low, but even so ARREGUI recommends changing the batteries as soon as the box indicates it is necessary.

If you wish to find out the state of the batteries, you may tap the  enter key with the box switched off; the system will carry out checks on the condition of the batteries, and will display the "HI-BAT" sign if the battery levels are normal, and "LO-BAT" if it is low.

## 9. REPLACING THE BATTERIES

Open the box in accordance with Section 2 or Section 5, and take off the lid of the battery carrier stored on the inside of the door. Replace the installed batteries with 4 new alkaline Batteries, of type 4 1,5V (AA).

## INSTALLATION OF PLUS C SAFES

### **Safe embedding**

- Proper and correct installation of the safe to be embedded is essential for the security of the product.
- Before embedding, the safe's correct functioning must be checked by carrying out door opening and closing tests (see the set of operating instructions).
- The safe must be installed with the door opening from left to right (except for left-sided opening models). It must never be installed turned around, or be placed on the floor. The guarantee cover is invalid if these conditions are not complied with.
- The safe must be installed maintaining a 2-cm gap towards the inside of the wall in which it is being installed..

1. It is advisable to position the safe in places where access with large size tools such as picks, hammers, cudgels and spikes etc., but where access to the door is easy for the user.

2. Choose a Wall at least 10 cm thicker than the depth of the safe, and check that the Plus C range has a multi-positional telescopic body Avoid walls with condensation or moisture problems in order to prevent damage to the locking system mechanisms.

3. Drill a bore hole on the chosen Wall of 15cm greater in width and height than the acquired safe's dimensions, and to a depth 7cm greater than the depth of the safe.

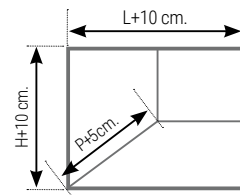
4. Provide suitable protection to the safe door area using plastic sheeting to avoid moisture and mortar damage to the locking system areas.

5. A lath with a grid size of 50 x 50 mm should be placed around the four side faces and the rear face using diameter 8 rods. There should be a 3-cm gap to the walls.

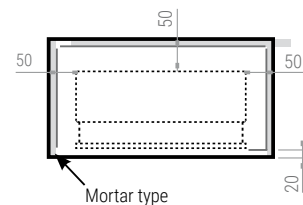
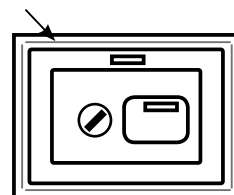
6. Produce a wooden panel in the form of shuttering to cover the front part, leaving a useful space for the application of the mortar required to fill the gap left.

7. Fill up the embedding area with high-resistance cement composed of type CEM II A-LL 42.5R according to BS (British Standards) UNE EN 197-1, using sand and water, carefully filling and compacting the mortar evenly over the area without leaving unfilled areas. The use of quick-try cement is advised.

8. Once the applied mortar has set and hardened, leave the door open for 5 days to get rid of residual moisture from the casing. Finish off the wall with a coat of plaster or other coverings. Take special care to avoid contamination with any residual element or dirt, etc., during casing procedures, mortar filling, plastering, painting or the application of other types of final finishes by ensuring these do not get into door surround areas, in key holes, keypads or other elements and locking systems (keypads, external battery connections...)



Mesh- Diameter 8 Grid 50x50mm.



<EN>

### Safe rim locks

- Proper and correct installation of the safe to be embedded is essential for the security of the product.
- Before embedding, the safe's correct functioning must be checked by carrying out door opening and closing tests (see the set of operating instructions).
- The safe must be installed with the door opening from left to right (except for left-sided opening models). It must never be installed turned around, or be placed on the floor. The guarantee cover is invalid if these conditions are not complied with.
- The safe must be installed maintaining a 2-cm gap towards the inside of the wall in which it is being installed.

1. It is advisable to position the safe in places where access with large size tools such as picks, hammers, cudgels and spikes etc., but where access to the door is easy for the user.

2. The safe has two holes available for affixing at its base and in the back wall.

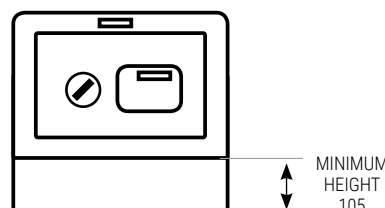
3. Affix the safe with fasteners (cleats and metallic screws) those supplied are intended for concrete. The installation surface must be as big as the safe base and be at least 105 mm in thickness. The wall or floor must be solid enough to resist a traction force of 30kN.

4. Place the safe in the position in which it is to be installed. Where possible, it is advisable to affix to the wall and the floor. Check that the installation site is free of lighting tubes, water and gas pipes or any other type of facility.

5. Mark the position of the screws on the wall/ floor.

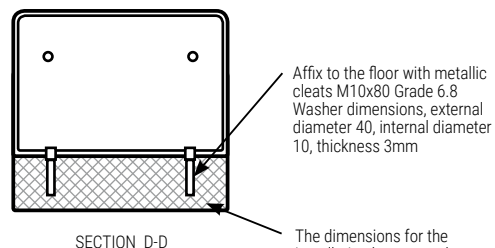
6. Remove the safe and make drills holes according to the type of affixing to be carried out, for the supplied examples it must be in a diameter of 10 by 80 mm

7. Place the safe in the position indicated, put in the screws and tighten with a suitable key.



### Security Warning:

During the safe's installation and assembly procedures it is recommended to use personal protection devices (gloves, glasses...) suitable to use together with the appropriate means of handling and lifting based on the weight of the products in question.



The dimensions for the installation base must be at least the size of the new dimensions of the safe's base. The floor base should be at least 300KG CM2

## PRODUCT CERTIFICATION

Arregui Buzones y Sistemas de Seguridad S.L. certifies that safes of the PLUS C family with the following references:

180340; 180350; 180370; 180380;  
 180040; 180050; 180070; 180080;  
 181340; 181350; 181370; 181380;  
 181040; 181050; 181070; 181080;

have been tested at the APPlus+ LGAI Technological Center, S.A., and that the results of the aforementioned tests are recorded in the reports **14/9221-1597** and **14/9221-1599** which classified the boxes as **S2 Grade** according to **UNE EN 14450:2007**. (British Standards equivalency).

Similarly, it is stated that the safes:

180310; 180320; 180340; 180350; 180370; 180380; 180390;  
 180040; 180050; 180070; 180080; 180040-SL; 180080-SL;  
 181310; 181320; 181340; 181350; 181370; 181380; 181040;  
 181050; 181070; 181080;

possess a locking system certified in accordance with Regulation **EN1300**.

## GUARANTEE CERTIFICATE

The safe is guaranteed for a period of 24 months from the date of its purchase, as established by the Law 23/2003 dated July 10th on Guarantees in the Sale of Consumer Goods.

ABSS accepts the responsibility for lacks of approval declared within a period of two years in the event of any manufacturing fault which affects the functioning of the safe from the date of its delivery, according to the law. As from the first 12 months, the buyer must prove that the non-conformity already existed at the moment he received the safe.

The faults produced as a result of an improper use or installation, an excess of humidity or salinity, water or cement filtrations, force, the handling of the devices by non-authorized persons, disasters, impacts and falls are excluded from the guarantee.

The repair or substitution of any part due to a fault implies a 6-month extension to the guarantee of the part repaired or substituted. ABSS will accept the responsibility for the non-conformities that caused this repair when the same factory faults that caused the first repair are repeated.

### Identity details

Name of the supplier .....  
 Date of sale .....  
 Name of purchaser .....  
 Address of purchaser .....

### Identifying details of the safe

Model .....  
 Series number .....

### IMPORTANT:

- These details must be completed as clearly as possible and without delay by the supplier, who will stamp and sign on behalf of his company in the place indicated.
- The certificate remains in the possession of the purchaser.
- The purchaser must keep the RECEIPT for the purchase of the safe, together with the GUARANTEE CERTIFICATE to be able to accredit the date of purchase. Both documents are necessary to use the guarantee.

SUPPLIER'S STAMP



Λιαβάστε αυτές τις οδηγίες πριν να εγκαταστήσετε και χρησιμοποιήσετε το χρηματοκιβώτιο

- Για να ανοίξετε το χρηματοκιβώτιο για πρώτη φορά, δείτε το σημείο 1. **“Πρώτο άνοιγμα”.**
- Για τα επόμενα ανοίγματα του χρηματοκιβωτίου, πληκτρολογήστε ένα από τους κωδικούς ανοίγματος που έχει το χρηματοκιβώτιο και μετά γυρίστε το χερούλι. Για να μάθετε πώς να ανοίγετε και να κλείνετε το χρηματοκιβώτιο, δείτε το σημείο 2. **“Άνοιγμα και κλείσιμο του χρηματοκιβωτίου”.**
- Για λόγους ασφαλείας είναι απαραίτητο να αλλάξετε τους αρχικούς κωδικούς χρήστη και ύπερ-χρήστη και να εισάγετε τους προσωπικούς αριθμούς που να επιλέξετε εσείς. Οι καινούριοι κωδικοί μπορεί να έχουν από 3 μέχρι και 8 ψηφία. Για να μάθετε πώς να αλλάξετε τους κωδικούς, δείτε το σημείο 3. **“Άλλαγη κωδικών ανοίγματος”.**
- Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία χρονοκαθυστέρησης, δείτε το σημείο 4. **“Λειτουργία χρονοκαθυστέρησης ανοίγματος”.**
- Για όλες ρυθμίσεις του χρηματοκιβωτίου, δείτε το σημείο 5. **“Ρυθμίσεις οθόνης και ήχου”.**
- Σε περίπτωση οποιασδήποτε ανωμαλίας, όπως για παράδειγμα εκφόρτιση μπαταριών, το χρηματοκιβώτιο διαθέτει εξωτερικό ρευματολήπτη με συνδετήρα micro USB. Δείτε το σημείο 6. **“Χρήση του εξωτερικού τροφοδότη”.** Εν πάσῃ περίπτωση, προς αποφυγή εξάντλησης μπαταριών, δείτε το σημείο 7. **“Ενδειξη της κατάστασης των μπαταριών”.** Σε περίπτωση που οι μπαταρίες έχουν εξαντληθεί και θέλετε να τις αλλάξετε, δείτε το σημείο 8. **“Άλλαγή των μπαταριών”.**
- Θα βρείτε τον αύξοντα αριθμού του χρηματοκιβωτίου για την αναγνώρισή του στο μπροστινό μέρος της πόρτας και στο εξώφυλλο των οδηγών χρήσης. Θα το χρειαστείτε για να ζητήσετε ανοίγματα έκτακτης ανάγκης, ανταλλακτικά, κλπ.

## 1. ΠΡΩΤΟ ΑΝΟΙΓΜΑ

Για το πρώτο άνοιγμα του χρηματοκιβωτίου, ακολουθήστε την εξής διαδικασία:

- Εισάγετε τις μπαταρίες (4xAA) στον εξωτερικό τροφοδότη που θα βρείτε στην τσάντα ή χρησιμοποιήστε εξωτερική μπαταρία λιθίου με συνδετήρα micro USB.
- Εισάγετε το συνδετήρα micro USB στον εξωτερικό συνδετήρα τροφοδότησης.
- Εισάγετε στην κλειδαριά το κλειδί που θα βρείτε μέσα στο φάκελο.
- Γυρίστε το χερούλι προς τα δεξιά (σύμφωνα με τη φορά

των δεικτών του ρολογιού).

- Αφού ανοίξει, αφαιρέστε τον εξωτερικό τροφοδότη.

Για τη λειτουργία του, το χρηματοκιβώτιο χρειάζεται 4 αλκαλικές μπαταρίες των 1,5V (AA), τα οποία τοποθετούνται στη θήκη για τις μπαταρίες που βρίσκεται στο πίσω μέρος της πόρτας. Για την τοποθέτησή τους, ανοίξτε το κάλυμμα της θήκης και βάλτε τις σύμφωνα με το σχέδιο που θα βρείτε μέσα. Αφού ολοκληρωθεί η διαδικασία, το ηλεκτρονικό σύστημα θα ενεργοποιηθεί.

Για να κλείσετε το χρηματοκιβώτιο, απλώς γυρίστε το χερούλι προς τα αριστερά (αντίθετα προς τη φορά των δεικτών του ρολογιού).

## 2. ΑΝΟΙΓΜΑ ΚΑΙ ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΤΟΥ ΧΡΗΜΑΤΟΚΙΒΩΤΙΟΥ

- Πατήστε το πλήκτρο \*. Το πληκτρολόγιο θα δείξει “\_\_\_\_\_”.
- Πληκτρολογήστε τον κωδικό χρήστη ή τον κωδικό υπέρ-χρήστη ανοίγματος. Η οθόνη θα δείξει τα ψηφία καθώς πληκτρολογείτε τον κωδικό. Εάν κατά τη διάρκεια της διαδικασίας πληκτρολογήσατε κάποιο λανθασμένο ψηφίο, μπορείτε να βάλετε εκ νέου τον κωδικό πατώντας ξανά το πλήκτρο .
- Πατήστε το πλήκτρο . Εάν ο κωδικός που πληκτρολογήσατε είναι σωστός, θα ακούσετε ένα μακρύ μπιπ και για 5 δευτερόλεπτα η οθόνη θα δείξει τη λέξη “OPEN”. Γυρίστε το χερούλι προς τα δεξιά (σύμφωνα με τη φορά των δεικτών του ρολογιού) για να ανοίξετε το χρηματοκιβώτιο. Εάν ο κωδικός είναι λανθασμένος, θα ακούσετε τέσσερα σύντομα μπιπ και η οθόνη θα δείξει “ERROR 1”. Σε αυτή την περίπτωση, εκείνηςτε εκ νέου τη διαδικασία. Εάν κάνετε άλλο λάθος, η οθόνη θα δείξει “ERROR 2”. Το χρηματοκιβώτιο δέχεται μέχρι και 5 λάθη “ERROR 5”, προτότυποι μπλοκαρίσματε για 5 λεπτά ως μέτρο ασφαλείας. Κατά την περίοδο αυτή, τα πλήκτρα θα είναι μπλοκαρισμένα και η οθόνη θα δείξει “LOCKED 5”, το οποίο σημαίνει ότι ο υπόλοιπος χρόνος μπλοκαρίσματος είναι 5 λεπτά. Εάν κατά την περίοδο μπλοκαρίσματος πατήσετε οποιοδήποτε πλήκτρο, στην οθόνη θα εμφανιστεί η λέξη LOCKED και μετά ένας αριθμός που θα δείξει τα λεπτά μπλοκαρίσματος (“LOCKED 4”, “LOCKED 3”...). Όταν θα φθάσει στο τελευταίο λεπτό, θα αρχίσει αντίστροφη μέτρηση 60 δευτερολέπτων.
- Για να κλείνετε το χρηματοκιβώτιο, απλώς γυρίστε το χερούλι προς τα αριστερά (αντίθετα προς τη φορά των δεικτών του ρολογιού).

### 3. ΑΛΛΑΓΗ ΚΩΔΙΚΩΝ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ

Το χρηματοκιβώτιο έχει δύο κωδικούς ανοίγματος, τον κωδικό χρήστη και τον κωδικό υπέρ-χρήστη. Αρχικά οι κωδικοί είναι 1234 για τον κωδικό χρήστη και 123456 για τον κωδικό υπέρ-χρήστη.

Για να αλλάξετε τον κωδικό χρήστη, ακολουθήστε την εξής διαδικασία:

- Ανοίξτε το χρηματοκιβώτιο και μην το κλείσετε μέχρις ότου να έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία.
- Πατήστε μια φορά το πλήκτρο που βρίσκεται μέσα στο χρηματοκιβώτιο. Θα ακουστεί ένα μακρύ μπιπ και στην οθόνη θα εμφανιστεί το μήνυμα "NEW CODE".
- Εισάγετε τον καινούριο κωδικό μεγέθους από 3 μέχρι και 8 ψηφίων και επιβεβαιώστε το πατώντας το πλήκτρο . Στην οθόνη θα εμφανιστεί το μήνυμα "AGAIN".
- Εισάγετε εκ νέου τον ίδιο κωδικό και επιβεβαιώστε το πατώντας το πλήκτρο . Θα ακουστεί ένα μακρύ μπιπ αποδοχής και στην οθόνη θα εμφανιστεί το μήνυμα "U-CODE R", το οποίο σημαίνει πως έχει καταχωρηθεί.

Για να αλλάξετε τον κωδικό υπέρ-χρήστη, ακολουθήστε την εξής διαδικασία:

- Ανοίξτε το χρηματοκιβώτιο και μην το κλείσετε μέχρις ότου να έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία.
- Πατήστε το πλήκτρο .
- Πατήστε το πλήκτρο 8.
- Πατήστε μια φορά το πλήκτρο που βρίσκεται μέσα στο χρηματοκιβώτιο. Θα ακουστεί ένα μακρύ μπιπ και στην οθόνη θα εμφανιστεί το μήνυμα "S-CODE".
- Εισάγετε τον υφιστάμενο κωδικό υπέρ-χρήστη και επιβεβαιώστε το με το πλήκτρο . Εάν είναι οωστό, θα ακουστεί ένα μακρύ μπιπ αποδοχής και θα εμφανιστεί το μήνυμα "NEW CODE". Εάν είναι λανθασμένο, στο χρηματοκιβώτιο θα εμφανιστεί η λέξη "ERROR" και θα πρέπει να αρχίσετε τη διαδικασία από την αρχή.
- Εισάγετε έναν καινούριο κωδικό υπέρ-χρήστη μεγέθους από 3 μέχρι και 8 ψηφίων και επιβεβαιώστε το με το πλήκτρο . Στην οθόνη θα εμφανιστεί το μήνυμα "AGAIN".
- Εισάγετε εκ νέου τον ίδιο κωδικό υπέρ-χρήστη και επιβεβαιώστε το με το πλήκτρο . Θα ακουστεί ένα μακρύ μπιπ αποδοχής και στην οθόνη θα εμφανιστεί το μήνυμα "S-CODE R", το οποίο σημαίνει πως έχει καταχωρηθεί.

### 4. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΧΡΟΝΟΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ

Αυτό το χρηματοκιβώτιο διαθέτει σύστημα χρονοκαθυστέρησης ανοίγματος, το οποίο προσθέτει χρόνο από τη στιγμή που εισάγεται ο κωδικός ανοίγματος

μέχρις ότου πραγματοποιείται το άνοιγμα (από 01 μέχρι και 99 λεπτά).

#### 4.1. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΧΡΟΝΟΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗΣ

- Εισάγετε τον κωδικό χρήστη ή τον κωδικό υπέρ-χρήστη και επιβεβαιώστε το πατώντας το πλήκτρο .
- Εντός των επομένων 5 δευτερολέπτων, πατήστε το πλήκτρο \*. Στην οθόνη του χρηματοκιβωτίου θα φανεί "\_\_\_\_\_".
- Πληκτρολογήστε τον κωδικό 789 και επιβεβαιώστε το με το πλήκτρο . Θα ακουστούν δυο σύντομα μπιπ αποδοχής και στην οθόνη θα φαίνεται η λέξη "DELAY". Στην οθόνη του χρηματοκιβωτίου θα φανεί "\_\_\_\_\_".
- Εισάγετε τον χρόνο καθυστέρησης, από 01 μέχρι και 99 λεπτά.
- **Σημαντικό:** πρέπει πάντα να πληκτρολογούνται 2 ψηφία. Εάν ο επιλεγμένος χρόνος είναι λιγότερο από 10 λεπτά, να πληκτρολογηθεί «0» ως πρώτο ψηφίο.
- 

#### 4.2. ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΧΡΟΝΟΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗΣ

- Εισάγετε τον κωδικό χρήστη ή τον κωδικό υπέρ-χρήστη και επιβεβαιώστε το πατώντας το πλήκτρο . Περιμένετε μέχρι το χρόνο καθυστέρησης.
- Εντός των επομένων 5 δευτερολέπτων, πατήστε το πλήκτρο \*. Στην οθόνη του χρηματοκιβωτίου θα φανεί "\_\_\_\_\_".
- Πληκτρολογήστε τον κωδικό 789 και επιβεβαιώστε το με το πλήκτρο . Θα ακουστούν δυο σύντομα μπιπ αποδοχής και στην οθόνη θα φαίνεται η λέξη "DELAY". Στην οθόνη του χρηματοκιβωτίου θα φανεί "\_\_\_\_\_".
- Ως χρόνος καθυστέρησης εισάγετε 00 για να δείξετε ότι δεν θέλετε χρονοκαθυστέρηση.

### 5. ΡΥΘΜΙΣΙΣ ΟΘΟΝΗΣ ΚΑΙ ΕΝΤΑΣΗΣ ΗΧΟΥ

#### 5.1. Ρυθμίσεις οθόνης

Εάν κατά του ανοίγματος δεν επιθυμείτε οι κωδικοί πρόσβασης να φαίνονται στην οθόνη, προβείτε ως εξής:

- Πατήστε το πλήκτρο .
- Εισάγετε τον κωδικό 33
- Πατήστε το πλήκτρο .

Κάθε φορά που θα πληκτρολογήσετε ένα ψηφίο, στην οθόνη θα εμφανιστεί \*. Για να απενεργοποιήσετε αυτή την επιλογή, επαναλάβετε την ίδια διαδικασία.

#### 5.2. Ρύθμιση της έντασης ήχου

Αυτή η λειτουργία επιτρέπει τη ρύθμιση του ήχου των χρηματοκιβωτίων. Υπάρχουν 4 διαφορετικές εντάσεις. Πα αυτό το σκοπό:

- Πατήστε το πλήκτρο .
- Εισάγετε τον κωδικό 66

- Πατήστε το πλήκτρο 
- Εισάγετε το βαθύτο της έντασης ήχου σε κλίμακα από 0 μέχρι 3. Πατήστε το πλήκτρο .
- » 0 δεν υπάρχει ήχος. Στην οθόνη θα εμφανιστεί "SOUND OFF"
- » 1 χαμηλή ένταση ήχου. Στην οθόνη θα φαίνεται "SOUND 1"
- » 2 μεσαία ένταση ήχου. Στην οθόνη θα φαίνεται "SOUND 2"
- » 3 μέγιστη ένταση ήχου. Στην οθόνη θα φαίνεται "SOUND 3"

## 6. ΑΝΟΙΓΜΑ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ

Μαζί με αυτές τις οδηγίες παρέχεται ένας φάκελος που περιέχει δύο κλειδιά για την κλειδαριά έκτακτης ανάγκης και εξωτερικό τροφοδότη για 4 μπαταρίες με συνδετήρα micro USB.

Σε περίπτωση που δεν θυμάστε ούτε τον κωδικό χρήστη ούτε τον κωδικό υπέρ-χρήστη ή σε περίπτωση που το χρηματοκιβώτιο έχει υποστεί κάποια ανωμαλία, όπως για παράδειγμα εκφρότιση μπαταριών, κλπ., μπορείτε να ανοίξετε το χρηματοκιβώτιο με το κλειδί έκτακτης ανάγκης. Για το σκοπό αυτό θα προβείτε ως εξής:

- Αφαιρέστε τα πλήκτρα από το κάτω αριστερό μέρος μέχρις ότου φανεί η κλειδαριά έκτακτης ανάγκης.
- Εισάγετε στην κλειδαριά το κλειδί έκτακτης ανάγκης που θα βρείτε μέσα στο φάκελο.
- Γυρίστε το για ένα τέταρτο της στροφής προς τα δεξιά (σύμφωνα με τη φορά των δεικτών του ρολογιού).
- Τώρα γυρίστε το χερούλι προς τα δεξιά και ανοίξτε το χρηματοκιβώτιο.
- Αφαιρέστε το κλειδί και τοποθετήστε τα πλήκτρα στην αρχική τους θέση.

## 7. ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΤΡΟΦΟΔΟΤΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Για να ανοίξετε το χρηματοκιβώτιο χρησιμοποιώντας τον εξωτερικό τροφοδότη, ακολουθήστε την εξής διαδικασία:

- Τοποθετήστε στον εξωτερικό τροφοδότη 4 μπαταρίες των 1,5V (AA).
- Βάλτε τον συνδετήρα του τροφοδότη στο ρευματολήπτη που βρίσκεται στο κάτω δεξιά μέρος των πλήκτρων. Θα ακουστεί ένα μακρύ μπιτ, το οποίο σημαίνει ότι τροφοδοτείται. Μην απομακρύνετε τον τροφοδότη μέχρις ότου η διαδικασία ανοίγματος έχει ολοκληρωθεί.
- Όταν στην οθόνη εμφανιστεί "-----", ανοίξτε το χρηματοκιβώτιο σύμφωνα με το σημείο 2.

Εάν δεν έχετε πρόχειρα τον εξωτερικό τροφοδότη για

μπαταρίες AA που σας παρέχει η ARREGUI, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε οποιαδήποτε εξωτερική μπαταρία λιθίου με συνδετήρα *micro USB*.

## 8. ΕΝΔΕΙΞΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Κάθε φορά που θα πατήσετε το πλήκτρο  για να χρησιμοποιήσετε το χρηματοκιβώτιο, το ηλεκτρονικό σύστημα θα ελέγχει την κατάσταση των μπαταριών. Εάν το επίπεδο φόρτισης των μπαταριών είναι ψηλό, το χρηματοκιβώτιο θα λειτουργήσει ομαλά. Εάν αντιθέτως το εν λόγω επίπεδο είναι χαμηλό, στην οθόνη του χρηματοκιβωτίου θα φαίνεται το μήνυμα "LO-BAT". Το χρηματοκιβώτιο είναι σχεδιασμένο για να μπορέσουν να γίνουν μερικά ανοίγματα ακόμα και όταν το επίπεδο φόρτισης των μπαταριών είναι χαμηλό. Όμως, η ARREGUI συστήνει την αλλαγή μπαταριών μόλις φανεί η ένδειξη στο χρηματοκιβώτιο.

Σε περίπτωση που θέλετε να μάθετε την κατάσταση των μπαταριών, πατήστε το πλήκτρο  όταν το χρηματοκιβώτιο είναι σβησμένο. Το σύστημα θα ελέγχει την κατάστασή τους και στην οθόνη θα φανεί το μήνυμα "HI-BAT" εάν το επίπεδο φόρτισης είναι ομαλό ή "LO-BAT" εάν είναι χαμηλό.

## 9. ΑΛΛΑΓΗ ΤΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Ανοίξτε το χρηματοκιβώτιο με σύμφωνα με το σημείο 2 ή με το σημείο 5 και αφαιρέστε το κάλυμμα της θήκης για τις μπαταρίες που βρίσκεται στο πίσω μέρος της πόρτας. Ανταλλάξτε τις υφιστάμενες μπαταρίες με άλλες 4 αλκαλικές μπαταρίες των 1,5V (AA).

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΧΡΗΜΑΤΟΚΙΒΩΤΙΩΝ PLUS C

- Απαιτείται σωστή εγκατάσταση του εντοιχισμένου χρηματοκιβωτίου για την ασφάλεια του προϊόντος.
- Προτού εντοιχιστεί το χρηματοκιβώτιο, πρέπει να ελέγξετε τη σωστή λειτουργία του πραγματοποιώντας δοκιμές ανοίγματος και κλείσματος της πόρτας (βλέπε σημείο «οδηγίες λειτουργίας»).
- Το χρηματοκιβώτιο πρέπει να εντοιχιστεί με τέτοιο τρόπου ούτως ώστε η πόρτα να ανοίξει από τα αριστερά προς τα δεξιά (εκτός από τα μοντέλα όπου το άνοιγμα γίνεται προς τα αριστερά). Ποτέ δεν πρέπει να εγκατασταθεί ανάποδα και ποτέ δεν πρέπει να εγκατασταθεί στο έδαφος. Η εγγύηση δεν θα ισχύει σε περίπτωση που δεν τηρούνται αυτές οι προϋποθέσεις.
- Το χρηματοκιβώτιο πρέπει να εντοιχιστεί έχοντας το μπροστινό του μέρος 2 εκατοστά προς τα μέσα του τοίχου όπου γίνεται η εγκατάστασή του.

1. Συστήνεται η εγκατάσταση του χρηματοκιβωτίου να γίνει σε μέρος όπου η κρήση εργαλείων μεγάλων διαστάσεων, όπως π.χ. σφύρες, σφυριά, αξίνες, μοχλούς, κλπ. είναι δύσκολη, άλλα όπου ο χρήστης έχει εύκολη πρόσβαση στην πόρτα του.

2. Επιλέξτε το ισχότουλάχιστον 10 εκατοστών πιο βαθύ από το χρηματοκιβώτιο, ελέγξτε ότι το σώμα του χρηματοκιβωτίου τύπου Plus C είναι τηλεσκοπικό και ότι έχετε στη διάθεσή σας διαφορετικές τοποθετήσεις. Αποφύγετε τοίχους με προβλήματα συμπύκνωσης και υγρασίας, προς αποφυγή ζημιών στους μηχανισμούς του συστήματος της κλειδαριάς.

3. Ανοίξτε στον επιλεγμένο τοίχο τρύπα πιο μεγάλη κατά 15 εκατοστά στο πλάτος και στο ύψος και κατά 7 εκατοστά στο βάθος από τις διαστάσεις του αγορασμένου χρηματοκιβωτίου.

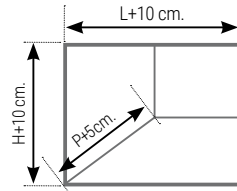
4. Προστατέψτε καλά με πλαστική μεμβράνη την περιοχή της πόρτας του χρηματοκιβωτίου προς αποφυγή βλαβών στο σύστημα της κλειδαριάς λόγω υγρασίας και σκυροδέματος.

5. Γύρω γύρω από τις τέσσερεις πλευρές και από το πίσω μέρος πρέπει να μπει μεταλλικό δίκτυο με τετραγωνικό πλέγμα των 50x50 χιλιοστών αποτελούμενο από ράβδους διαμέτρου 8 χιλιοστών. Το εν λόγω δίκτυο πρέπει να τοποθετηθεί σε απόσταση 3 εκατοστών από τους τοίχους.

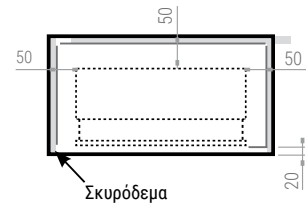
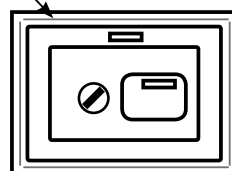
6. Παρασκευάστε περιτοίχιση σαν ξυλότυπο, καλύπτοντας το μπροστινό μέρος και αφήνοντας χρήσιμο διάστημα για να μπει το απαιτούμενο σκυρόδεμα για να γεμίσει το κενό που δημιουργήθηκε.

7. Γεμίστε την εντοίχιση με σκυρόδεμα υψηλής αντοχής αποτελούμενο από τισμέντο του είδους CEM II A-L 42.5R σύμφωνα με UNE EN 197-1, άμυο και νερό, γειτίζοντας με προσοχή και συμπιέζοντας το σκυρόδεμα ούτως ώστε να διανεμηθεί ομοιόμορφα και να μην αφήσει κενά. Συστήνεται η χρήση τισμέντων γρήγορης ξήρανσης.

8. Αφού το σκυρόδεμα έχει σκληρυνθεί, αφήστε την πόρτα ανοικτή για τουλάχιστον 5 μέρες με σκοπό να εξαλειφθούν τα υπολείμματα υγρασίας της περιτοίχισης. Προσέβετε στο τέλειωμα του τοίχου με γύψο ή άλλες επιστρώσεις. Προσέχετε ιδικά μην μπει στο περίμετρο της πόρτας, στον χώρο για το κλειδί, στα πλήκτρα και σε άλλα μέρη, και στο σύστημα της κλειδαριάς (πλήκτρα, εξωτερική σύνδεση της μπαταρίας) καμία ουσία, υπόλειμμα, ρύπος, κλπ... κατά τις διαδικασίες της περιτοίχισης, του γεμίσματος με το σκυρόδεμα, του τελειώματος, του βαψίματος ή άλλων τελικών επιστρώσεων.



Μεταλλικό δίκτυο διαμέτρου 8 και τετραγωνικού πλέγματος 50x50



## Επιτοίχια χρηματοκιβώτια

- Απαιτείται σωστή εγκατάσταση του εντοιχισμένου χρηματοκιβωτίου για την ασφάλεια του προϊόντος.
- Προτού τοποθετηθεί το χρηματοκιβώτιο, πρέπει να ελέγχετε τη σωστή λειτουργία του πραγματοποιώντας δοκιμές ανοίγματος και κλεισίματος της πόρτας (βλέπετε σημείο «οδηγίες λειτουργίας»).
- Το χρηματοκιβώτιο πρέπει να τοποθετηθεί με τέτοιο τρόπον ώστε η πόρτα να ανοίξει από τα αριστερά προς τα δεξιά (εκτός από τα μοντέλα όπου το άνοιγμα γίνεται προς τα αριστερά). Ποτέ δεν πρέπει να εγκατασταθεί ανάποδα και ποτέ δεν πρέπει να εντοιχιστεί στο έδαφος. Η εγγύηση δεν θα ισχύει σε περίπτωση που δεν τηρούνται αυτές οι προϋποθέσεις.

1. Συστήνεται η εγκατάσταση του χρηματοκιβωτίου να γίνει σε μέρος όπου η χρήση εργαλείων μεγάλων διαστάσεων, όπως π.χ. σφύρες, σφυριά, αξίνες, μοχλούς, κλπ. είναι δύσκολη, άλλα όπου ο χρήστης έχει εύκολη πρόσβαση στην πόρτα του.

2. Το χρηματοκιβώτιο έχει 2 τρύπες για τη στερέωσή του, οι οποίες βρίσκονται στη βάση και στο πίσω μέρος.

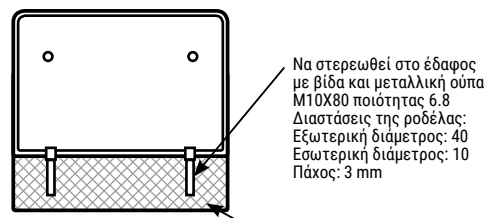
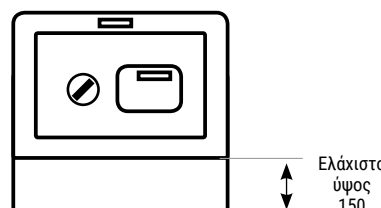
3. Στερεώστε το χρηματοκιβώτιο με συνδετήρες (μεταλλικές ούπες και βίδες). Αυτές που παρέχονται είναι κατάλληλα για σκυρόδεμα. Η επιφάνεια της εγκατάστασης πρέπει να είναι τόσο μεγάλη όσο η βάση του χρηματοκιβωτίου και το πάχος της να έχει τουλάχιστον 105 χιλιοστά. Ο τοίχος ή το έδαφος πρέπει να είναι τόσο γερά ούτως ώστε να αντέξουν ελκτική δύναμη των kN.

4. Τοποθετήστε το χρηματοκιβώτιο στη θέση όπου θα εγκατασταθεί. Εάν είναι εφικτό, συστήνεται να στερεωθεί και στο έδαφος και στον τοίχο. Ελέγχετε ότι δεν περνούν καλώδια, σωλήνες νερού, αερίου ή άλλο είδος εγκαταστάσεων από τον τόπο για την εγκατάσταση.

5. Σημαδεύστε τη θέση για τις τρύπες στον τοίχο / έδαφος.

6. Απομακρύνετε το χρηματοκιβώτιο και πραγματοποιήστε διάτρηση σύμφωνα με το είδος στερέωσης που θα γίνει. Για αυτά που παρέχονται πρέπει να είναι διαμέτρου 10 επί 80 χιλιοστών.

7. Τοποθετήστε το χρηματοκιβώτιο στο σωστό μέρος, βάλτε τις βίδες και βιδώστε με το κατάλληλο κλειδί..



Να στερεωθεί στο έδαφος με βίδα και μεταλλική ούπα M10X80 ποιοτήτας 6.8 Διαστάσεις της ροδέλας: Εξωτερική διάμετρος: 40 Εσωτερική διάμετρος: 10 Πάχος: 3 mm

Οι διαστάσεις της βάσης για την εγκατάσταση πρέπει να είναι τουλάχιστον οι ίδιες με αυτές της βάσης του χρηματοκιβωτίου. Το έδαφος πρέπει να γίνει (sic) τουλάχιστον με 300G CM2

## Προειδοποίηση ασφαλείας:

Κατά τις διαδικασίες εγκατάστασης και συναρμολόγησης του χρηματοκιβωτίου, συστήνεται η χρήση των καταλλήλων στοιχειών και συστημάτων προσωπικής ασφαλείας (γάντια, γυαλιά...) και η σωστή χρήση των τρόπων υψώματος αναλόγως με το βάρος του προϊόντος.

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Arregui Buzones y Sistemas de Seguridad S.L. πιστοποιεί ότι τα χρηματοκιβώτια της οικογένειας PLUS C με αριθμό αναφοράς:

180340; 180350; 180370; 180380;  
180040; 180050; 180070; 180080;  
181340; 181350; 181370; 181380;  
181040; 181050; 181070; 181080;

έχουν δοκιμαστεί στο κέντρο APPplus+ LGAI Technological Center, S.A. Τα αποτελέσματα των εν λόγω δοκιμών φαίνονται στις εκθέσεις **14/9221-1597** για **14/9221-1599** και οδήγησαν στην ταξινόμηση των χρηματοκιβωτίων με τον **βαθμό 2** σύμφωνα με τον κανονισμό **UNE EN 14450:2007**.

Επιπρόσθετα, δηλώνουμε ότι η κλειδαριά των χρηματοκιβωτίων:

180310; 180320; 180340; 180350; 180370; 180380;  
180390; 180040; 180050; 180070; 180080; 180040-SL;  
180080-SL; 181310; 181320; 181340; 181350; 181370;  
181380; 181040; 181050; 181070; 181080;

είναι πιστοποιημένη βάσει του κανονισμού **EN1300**.

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Η Arregui καλύπτει με εγγύηση το παρόν χρηματοκιβώτιο για διάστημα 24 μηνών από την ημερομηνία αγοράς. Η εν λόγω εγγύηση καλύπτει την επισκευή (εργατικά και υλικά) οποιουδήποτε κατακευαστικού έλαττώματος που επρεάζει τη λειτουργία του. Τα εκάπτοτε έξοδα μεταφοράς θα επιβαρύνουν τον χρήστη.

Εξαιρούνται οι βλάβες που ενδέχεται να προκληθούν από κακή χρήση ή εγκατάσταση, υπερβολική υγρασία ή βαθμό αλατότητας, διείσδυση νερού ή τασμένου, βανδαλισμό, κειρισμό των μηχανημάτων από μη εξουσιοδοτημένα άτομα, καθώς επίσης και οι αιτίες καταστροφής (πυρκαγιά, πλημμύρες...), τα χτυπήματα και οι ρίψεις.

Η αντικατάσταση οποιουδήποτε εξαρτήματος λόγω βλάβης δε συνεπάγεται και παράταση της Εγγύησης.

### Στοιχεία Αναγνώρισης

Επωνυμία αντιπροσώπου .....
Ημερομηνία πώλησης .....
Ονοματεπώνυμο αγοραστή .....
Διεύθυνση αγοραστή .....

### Τεχνικά χαρακτηριστικά του Χρηματοκιβωτίου

Μοντέλο .....
Αύξων αριθμός .....

### ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

- Τα εν λόγω στοιχεία θα πρέπει να συμπληρώνονται με τη μέγιστη δύνατή σαφήνεια και χωρίς καθυστέρηση από τον αντιπρόσωπο, ο οποίος θα τα επικυρώνει με τη σφραγίδα και την υπογραφή της εταιρείας του στον ενδεδειγμένο χώρο.
- Το πιστοποιητικό θα παραμένει στα κέρια του αγοραστή.
- Ο αγοραστής οφείλει να φυλάσσει το ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ αγοράς του χρηματοκιβωτίου, μαζί με το ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΓΓΥΗΣΗΣ, ώστε να μπορεί να αποδείξει την ημερομηνία αγοράς. Για την αξιοποίηση της Εγγύησης είναι απαραίτητα και τα δύο έγγραφα.

ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΥ

**ARREGUI ESPAÑA:**

Polígono Ind. Ubegun 3B  
20810 Orio (Guipúzcoa)

+34 943 833 700

+34 943 834 556

[arregui@arregui.es](mailto:arregui@arregui.es)



[www.arregui.es](http://www.arregui.es)  
[www.arregui.it](http://www.arregui.it)  
[www.arregui.biz](http://www.arregui.biz)