# ≡masunt



Istruzioni per l'uso Modello Codice E

Gebruiksaanwijzing E Code Modellen IT NL Vielen Dank, dass Sie sich für ein hochwertiges Produkt von **masunt** entschieden haben. Wir freuen uns, Sie als neues Mitglied in unserem Kundenkreis zu begrüßen. Über **5.000 zufriedene Kunden** bauen bereits auf masunt-Produkte, um ihre Schlüsselübergabeprozesse intelligenter zu gestalten.

### Inhaltsverzeichnis

Eingabe von Codes und Öffnung des Safes	3
Die Codes: Grundlagen	3
Mastercode / Benutzercode / Onlinecode	
Die Codes: Funktionen	4
Ändern von manuellen Codes	5
Mastercode ändern / Benutzercode ändern /	
Benutzercode ändern / Benutzercode löschen	
Onlinecodes: Ersteinrichtung vornehmen	5
Portal.codelocks.net-Konto anlegen / Schloss registrieren	
Modus für Onlinecodes auswählen	
Onlinecodes generieren	8
Onlinecodes erzeugen / Onlinecodes per SMS anfordern	
Weitere Informationen und Sonderfunktionen	9
Batterieleistung / Batteriestatus überprüfen /	
Schwache Batterie / Überbrücken einer leeren oder defekten Batterie /	
Batterien ersetzen / Schloss auf Werkseinstellungen zurücksetzen (Reset)	
Weitere Sonderfunktionen (nur für den Onlinecode-Modus)	12
Datum und Uhrzeit ändern / Onlinecode manuell löschen /	
Onlinecode-Modus beenden	
Häufig gestellte Fragen (FAQ)	12

### Eingabe von Codes und Öffnung des Safes

Werksseitig sind folgende Codes voreingestellt: Mastercode: 11335577 Benutzercode: 2244

Geben Sie einen gültigen Zahlencode über die Tastatur des Safes ein. Nach erfolgreicher Eingabe leuchtet die blaue LED und das Elektronikschloss macht ein surrendes Geräusch. Zum Öffnen ist anschließend der Hebel mit dem masunt-Logo nach rechts in die waagerechte Position zu kippen. Nach 3 Sekunden verriegelt der Mechanismus automatisch wieder. Zum Öffnen muss dann der Code erneut eingegeben werden.

Wenn Sie drei Mal hintereinander einen falschen Code eingeben, wird die Tastatur für zehn Sekunden gesperrt.

Um den Safe wieder zu verriegeln, schließen Sie die Tür und kippen Sie den Hebel zurück in die senkrechte Position.

WICHTIGER HINWEIS: Vor der Montage sollten Master- und Benutzercode geändert werden! Sollte das Produkt im Onlinecode-Modus genutzt werden, empfiehlt es sich, eine Änderung des Mastercodes erst nach der Registrierung durchzuführen.

### Die Codes: Grundlagen

#### Mastercode

Der Mastercode ist achtstellig. Der Mastercode kann:

- das Schloss öffnen
- den Mastercode ändern
- den Benutzercode ändern und löschen
- den Onlinecode aktivieren

DF

#### Benutzercode

Der Benutzercode ist vierstellig. Der Benutzercode kann:

- das Schloss öffnen
- den Benutzercode ändern

#### Onlinecode

Der Onlinecode ist siebenstellig. Der Onlinecode kann:

- das Schloss f
  ür eine bestimmte Dauer (vorgegeben durch Startdatum und -zeitpunkt sowie Gültigkeitsdauer) öffnen
- Blaue LED = Code akzeptiert
  Rote LED = Code abgelehnt / Anwendungsfehler

### Die Codes: Funktionen

1) Manuelle Codevergabe (Benutzercode-Modus) 2) Onlinecodevergabe (Onlinecode-Modus)

Zu 1) Die manuelle Codevergabe ist standardmäßig voreingestellt.

Manuell zu vergebene Codes sind vier Ziffern lang.

Zu 2) Zusätzlich zur manuellen Codevergabe können Codes online über ein Webportal generiert werden. Diese sind sieben Ziffern lang. Den Codes kann eine Gültigkeit von einer Stunde bis zu 365 Tagen zugewiesen werden.

### Ändern von manuellen Codes

Hinweis: Neben der zehnstelligen Tastatur ist das Schloss mit einer #-Taste ausgestattet. Die #-Taste ist in der verriegelten Position unter dem Griff versteckt. Zur Bedienung der #-Taste muss das Schloss des Safes geöffnet werden.

#### Mastercode ändern

#Mastercode ● 01 ● Neuer Mastercode ● Neuer Mastercode ● ● Beispiel: #11335577 ● 01 ● 12345678 ● 12345678 ● ● Ergebnis: Mastercode geändert in 12345678.

#### Benutzercode ändern (mit Mastercode)

#Mastercode ● 02 ● Benutzercode ● ●
Beispiel: #11335577 ● 02 ● 9999 ● ●
Ergebnis: Neuer Benutzercode 9999 funktioniert nun.

#### Benutzercode ändern (mit Benutzercode)

#Benutzercode ● Neuer Benutzercode ● Neuer Benutzercode ● ● Beispiel: #2244 ● 6688 ● 6688 ● ● Ergebnis: Neuer Benutzercode ist jetzt 6688.

#### Benutzercode löschen

#Mastercode ● 03 ● ● Beispiel: #11335577 ● 03 ● ● Ergebnis: Benutzercode gelöscht.

#### Onlinecodes: Ersteinrichtung vornehmen

#### 1) portal.codelocks.net-Konto anlegen

Besuchen Sie die Seite portal.codelocks.net. Erstellen Sie durch Klick auf "Register" ein neues Konto. Nach dem Einloggen können Sie über das Flaggensymbol unten rechts die Portalsprache umstellen.

#### 2) Schloss registrieren

- 1. Über "Neues Schloss" können Sie den Safe erstmalig registrieren.
- 2. Wählen Sie als Schlossmodell den Typ KL Series -> Key safe 7
  - Digit masunt E Code und die Zeitzone, in der der Safe verwendet wird. Der werksseitig eingestellte Mastercode ist bereits mit 11335577 voreingegeben. Bitte stellen Sie sicher, dass dieser Mastercode in Ihrem Safe für die Erstregistrierung aktiv ist.

DF

3. Geben Sie nach dem Klick auf "Weiter" umgehend die nun angezeigte Initialisierungssequenz in das Schloss ein. Schwarze Punkte innerhalb der Sequenz symbolisieren ein Blinken der blauen LED. Sollte die rote LED während der Eingabe aufleuchten, kann ein Anwendungsfehler oder eine zu langsame Eingabe die Ursache sein. Stoppen Sie in diesem Fall die Eingabe und beginnen Sie nach ein paar Sekunden von vorn.

Vergeben Sie anschließend einen "Namen", einen "Standort" und eine "Beschreibung" für Ihren Safe. Achten Sie darauf, keine Sonderzeichen oder Umlaute zu verwenden. (Besitzen Sie mehrere Safes, können Sie diese unter einem gemeinsamen Ort gruppieren.)

#### 3) Modus für Onlinecodes auswählen

Ihnen stehen für die Generierung von Onlinecodes in Ihrem codelocksportal.net-Konto **drei Modi** zur Verfügung, **von denen nur einer gleichzeitig genutzt werden kann.** 

#### a) Standard (Multi-Use) & Standard (Single-Use)

Mit diesem Modus können Sie Codes erzeugen, deren Gültigkeitsdauer zwischen einer Stunde (1 Hour) und sieben Tagen (7 Days) festgelegt werden kann.

Codes des Typs Multi-Use können im festgelegten Zeitraum unbegrenzt oft verwendet werden (Multi-Use), wohingegen Single-Use-Codes im festgelegten Zeitraum nur einmal verwendet werden können (Sinlge-Use) und anschließend ungültig werden. Wir empfehlen den Einsatz von Single-Use-Codes nur für Fälle, in denen der Zugangsberechtigte bereits Erfahrungen mit dem Safe hat.

Nutzen Sie im Zweifel eher den Modus "Standard (Multi-Use)". Sie können auch mehrere Standard-Codes, die zeitlich überlappend aktiv sind, erzeugen.

#### b) Rental 1-21 days (Multi-Use)

Mit diesem Modus können Sie Codes erzeugen, deren Gültig-

keitsdauer zwischen einem Tag (1 Day) und 21 Tagen (21 Days) festgelegt werden kann. Im festgelegten Zeitraum können diese Codes unbegrenzt oft verwendet werden (Multi-Use). Bitte beachten Sie, dass ein generierter Code innerhalb von 24 Stunden ab dem Startzeitpunkt mindestens einmal ins Schloss eingegeben werden muss, damit der Code über den gewünschten Zeitraum gültig bleibt (Validate within 24 hours). Wird beispielsweise ein Code mit Startzeitpunkt 08.06.2020 für 12 Tage generiert, so muss dieser Code innerhalb von 24 Stunden nach dem 08.06.2020 um 00 Uhr einmal ins Schloss eingegeben werden, um für 12 Tage gültig zu sein.

Rental-Codes können nicht überlappend verwendet werden. Hier ist immer nur der zuletzt eingegebene Code gültig. Die Eingabe begrenzt automatisch die Laufzeit eines eventuell vorhandenen, noch gültigen Rental-Codes.

#### c) Rental - Max 365 days, first use within limits (Multi-Use)

Mit diesem Modus können Sie Codes erzeugen, deren Gültigkeitsdauer 365 Tage beträgt. Im festgelegten Zeitraum können diese Codes unbegrenzt oft verwendet werden (Multi-Use). Sie können hier auswählen, nach welcher Zeit ab dem eingestellten Startzeitpunkt der Code einmal ins Schloss eingegeben werden muss, um gültig zu werden. Zur Auswahl stehen hierfür Bestätigungslängen (Duration) von einer Stunde (1 Hour) bis sieben Tage (7 Days).

Wird beispielsweise ein Code mit einer Bestätigungslänge (Duration) von einem Tag (1 Day) mit Startzeitpunkt 08.06.2020, 00:00 Uhr generiert, so muss dieser Code innerhalb von einem Tag nach dem 08.06.2020 um 00 Uhr einmal ins Schloss eingegeben werden, um gültig zu sein.

Rental-Codes können nicht überlappend verwendet werden. Hier ist immer nur der zuletzt eingegebene Code gültig. Die Eingabe begrenzt automatisch die Laufzeit eines eventuell vorhandenen, noch gültigen Rental-Codes. Wenn Sie sich für den gewünschten Modus entschieden haben, müssen Sie zunächst Ihre Auswahl durch die einmalige Eingabe der folgenden Sequenzen über die Tastatur des Schlosses aktivieren:

- Standard (Multi- & Single-Use): **#Mastercode** 14 111 ●
- Rental 1-21 days (Multi-Use): #Mastercode 14 101 •
- Rental Max 365 days, first use within limits (Multi-Use): #Mastercode ● 14 ● 011 ● ●

Diese Auswahl kann jederzeit geändert werden. Codes können immer nur innerhalb des Modus erzeugt werden, der vorab im Schloss einprogrammiert wurde.

### Onlinecodes generieren

#### 1) Onlinecodes erzeugen

(Eine Nachbestellung von Credits zum Generieren von Onlinecodes kann im in Paketen zu 50 / 100 / 250 / 500 / 1.000 Stück auf www. masunt.com oder durch das Senden einer E-Mail an info@masunt. com erfolgen. Sie erhalten nach erfolgter Aufladung eine Rechnung mit ausgewiesener MwSt.)

Wählen Sie im codelocksportal.net-Konto unter "Schlösser" durch Klicken auf die Schlossbezeichnung das Schloss aus, für den ein Code generiert werden soll. Mit Klick auf den grünen Button "Onlinecode generieren" gelangen Sie zur Auswahl-Maske, über die Sie die Parameter Modus, Gültigkeitsdauer, Startdatum und Startuhrzeit für neue Codes einstellen können. Daraufhin kann mit Klick auf die grüne Schaltfläche "Onlinecode generieren" ein entsprechender Code erzeugt werden.

Anschließend kann ein Code optional per E-Mail oder SMS versendet werden. Ebenso kann dem Code eine individuelle Textnachricht hinzugefügt werden.

Achten Sie beim Versand einer SMS darauf, die Mobilnummer mit internationaler Vorwahl, jedoch **ohne** vorangestelltes +/00 einzugeben.

#### 2) Onlinecodes per SMS anfordern

Grundsätzlich berechtigte Personen können Onlinecodes auch selbständig via SMS anfordern. Zur Nutzung dieser Funktion muss Ihr Safe im Standard-Modus betrieben werden (s. Abschnitt 3a). Berechtigte Personen können durch Hinzufügen ihrer jeweiligen Mobilnummer auf eine sogenannte Whitelist definiert werden ("SMS-Whitelist"). Codes können durch Senden der Schlosskennung (durch Klicken auf ein Schloss im Portal wird dieses auf der rechten Seite am Bildschirm angezeigt) per SMS an die Rufnummer +4917717870120 oder +447520633322 angefordert werden. Bitte achten Sie auf eine Eingabe der Empfängernummer im exakt gleichen Format, wie oben dargestellt. So angeforderte Codes sind sofort (für die aktuelle Stunde) und für die nachfolgende Stunde gültig.

### Weitere Informationen und Sonderfunktionen

#### Batterieleistung

Gewöhnlich hält eine Batterie für über 15.000 Schließzyklen. Für den Einsatz im Außenbereich empfehlen wir moderne Hochleistungs-Lithiumbatterien (z.B. ENERGIZER Ultimate Lithium LR92 AAA).

#### Batteriestatus überprüfen

#Mastercode  Beispiel: #11335 Ergebnis: Die  den aktuellen Ba	09 ● ● 5577 ● 09 ● ● rote und ● die blau atteriestatus zu sigr	en LED blinken gleichzeitig, um nalisieren.
> 80 %	geladen	•• •• •• ••
50 % - 80 %	geladen	•• •• ••
20 % - 50 %	geladen	•• ••
< 20 %	geladen	••

#### Schwache Batterie

Bei einer schwachen Batterie blinkt die rote LED dreimal bevor die blaue LED aufleuchtet und den Code akzeptiert. In diesem Fall sollten die Batterien gewechselt werden. Bei schwacher Batterie funktioniert das Schloss noch ca. 100 mal.

#### Überbrücken einer leeren oder defekten Batterie

Das Schloss ist so konzipiert, dass bei leeren Batterien eine 9V-Blockbatterie gegen die Kontaktpole um die rote und die blaue LED platziert werden kann, und dem Schloss so extern Strom zugeführt werden kann, um das Schloss zum Austausch der Batterien zu öffnen. Hierfür ist wie folgt vorzugehen:

- Platzieren Sie die Kontaktpunkte des 9V-Blocks um die rote und blaue LED des Schlosses (+-Pol gegen den Kontakt der roten LED und den – -Pol gegen den Kontakt der blauen LED).
- Mastercode eingeben.
- Der Motor zieht den Verschlussbolzen daraufhin zur
  ück und das Schloss kann geöffnet werden.

#### Batterien ersetzen

#### Schlüsselsafe (Artikelnummer 1120, 1140, 1420, 1440)

 Lösen Sie die Kreuzschraube und die 13er Mutter auf der Rückseite des Schlosses. Lösen Sie zusätzlich die 19er Mutter hinter der 13er Mutter. Sie können das Schloss nun von der Tür nehmen und haben Zugriff auf das Batteriefach.

#### Schlüsseltresor (Artikelnummer 2120, 2140)

- Öffnen Sie die Tür des Schlüsseltresors
- Entfernen Sie durch Lösen der vier Kreuzschrauben auf der Rückseite der Tür die Verkleidungskappe
- Entfernen Sie die vier Abstandhalter, auf denen die Verkleidungskappe verschraubt war, mit einem 7 mm Gabelschlüssel und bewegen Sie daraufhin den Knauf des Schlosses in die geschlossene Position

- Ziehen Sie daraufhin die Mittelplatte nach oben ab
- Entfernen Sie die 13er Mutter am unteren Ende der Platte (auf Höhe des Knaufs) und heben Sie das darunterliegende Metallplättchen an dieser Stelle von der Schlossspindel ab, so dass Sie mit einem 19er Gabelschlüssel an die Mutter, die die Spindel sichert, gelangen. Lösen Sie diese vorsichtig. Lösen Sie gleichzeitig die Kreuzschraube am oberen Ende der Platte durch die Öffnung im Kreuz. Sie können nun das Schloss entnehmen und gelangen an das Batteriefach.

DF

Nehmen Sie nach dem Batteriewechsel in umgekehrter Reihenfolge den Einbau vor. Achten Sie dabei auf den richtigen Sitz der Gummidichtung um das Schloss. Nutzen Sie den Safe im Onlinecode-Modus, aktualisieren Sie nun noch Zeit und Datum **(s. Abschnitt Weitere Sonderfunktionen).** 

#### Schloss auf Werkseinstellung zurücksetzen (Reset)

#### Variante 1 (Mastercode bekannt)

#Mastercode ● 88 ● Mastercode ● Beispiel: #11335577 ● 88 ● 11335577 ● Ergebnis: Das Schloss wurde auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

#### Variante 2 (Mastercode unbekannt; Safe muss jedoch geöffnet sein)

- Entfernen Sie eine der beiden Batterien. (Um an das Batteriefach zu gelangen lesen Sie den Abschnitt "Batterien ersetzen")
- Halten Sie die Taste 1 gedrückt und setzen Sie die entnommene Batterie wieder ein, die blaue LED blinkt zweimal, Taste 1 wieder Ioslassen. Innerhalb von 3 Sekunden die Taste 1 dreimal drücken. Die blaue LED blinkt zweimal. Das Schloss ist nun auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt. Alle gespeicherten Informationen wurden gelöscht.

### Weitere Sonderfunktionen (nur für den Onlinecode-Modus)

#### Datum und Uhrzeit ändern

**ACHTUNG:** Nach dem Auswechseln der Batterien müssen Datum und Uhrzeit zwingend aktualisiert werden! **(Ein Blinken beider LEDs signalisiert den Verlust von Datum und Uhrzeit.)** Es wird darüber hinaus empfohlen, eine Aktualisierung einmal pro Jahr vorzunehmen. Bitte programmieren Sie die aktuelle Ortszeit **ohne** eventuelle Sommerzeitanpassung ein.

#Mastercode ● 12 ● JJMMTT ● SSMM ● ●

Beispiel: #11335577 ● 12 ● 200615 ● 1101 ● ● Ergebnis: Die interne Uhr des Schlosses wurde auf 15.06.2020 11:01h gesetzt.

#### Onlinecode manuell löschen

#Mastercode ● 16 ● Onlinecode ● ● Beispiel: #11335577 ● 16 ● 3921008 ● ● Ergebnis: Onlinecode 3921008 wurde gelöscht.

#### Onlinecode-Modus beenden

#Mastercode ● 20 ● 000000000 ● ● Beispiel: #11335577 ● 20 ● 000000000 ● ● Ergebnis: Die Initialisierungssequenz sowie Datum/Uhrzeit wurden gelöscht. Onlinecodes funktionieren nicht länger.

### Häufig gestellte Fragen (FAQ):

**"Beide LEDs blinken gleichzeitig – Was ist zu tun?"** Antwort: Aktualisieren Sie **Datum und Uhrzeit.** *(s. Abschnitt Weitere Sonderfunktionen)* 

#### "Wie lange halten die Batterien?"

Antwort: Etwa zwei Jahre. Bitte prüfen Sie vor Inbetriebnahme des Gerätes den Batteriestatus.

(s. Abschnitt Weitere Informationen und Sonderfunktionen)

#### "Worauf ist bei der Registrierung des Safes im Onlinecode-Modus zu achten?"

Antwort: Bei der einmaligen Sequenzeingabe darf kein rotes Blinken erscheinen – Starten Sie die Eingabe in diesem Fall erneut. Eine richtige Eingabe der Sequenz wird mit zweimaligem blauen Blinken bestätigt. **(s. Abschnitt Onlinecode generieren)** 

Auch hochwertiger Edelstahl bedarf regelmäßiger Pflege – Behandeln Sie Ihr Produkt daher in regelmäßigen Abständen mit einem Edelstahlpflegemittel. Thank you for choosing a premium quality product from **masunt**. We are delighted to welcome you as a new customer. More than **5,000 satisfied customers** already rely on masunt products for smarter key handover processes.

### Contents

Code entry and opening of the safe	15
Codes: Basics	15
Master code / User code / Online code	
Codes: Functions	16
Changing manual codes	17
Changing the master code / Changing the user code	
Changing the user code / Deleting the user code	
Online codes: Completing initial set up	17
Portal.codelocks.net - Creating an account / Registering the lock	
Selecting online code mode	
Generating online codes	20
Generating online codes / Requesting online codes via text message	
Further information and extra functions	21
Battery performance / Testing battery status /	
Low battery / Bypassing a flat or defective battery/	
Replacing batteries / Restoring the lock to factory settings (reset)	
Additional functions (for online code mode only)	23
Changing date and time / Deleting online codes manually /	
Ending online code mode	
Frequently asked questions (FAQ)	24

### Code entry and opening of the safe

The following default codes are pre-set: Master code: 11335577 User code: 2244

Enter a valid number code using the safe's keypad. After successful entry, the blue LED lights up and the electronic lock makes a whirring noise. Then, to open the safe, turn the handle with the masunt logo on to the right to a horizontal position. The mechanism will automatically lock again after 3 seconds. To open, the code then needs to be entered anew.

FN

If the wrong code is entered incorrectly three times in succession, the keypad will lock for ten seconds.

To lock the safe again, close the door and turn the handle back to its vertical position.

IMPORTANT: Master and user codes should be changed before mounting! Where the product is used in online code mode, it is advisable to only change the master code once registration is complete.

### Codes: The basics

#### Mastercode

The master code is eight digits long. Use the master code to:

- open the lock
- change the master code
- change and delete the user code
- activate the online code

#### User code

The user code is four digits long. Use the user code to:

- open the lock
- change the user code

#### Online code

The online code is seven digits long. Use the online code to:

- open the lock for a defined length of time (specified by start date and time as well as duration of validity)
- Blue LED = code accepted Red LED = code rejected /

LED = code rejected / Application error

### Codes: Functions

1) Manual code assignment (user code mode)

2) Online code assignment (online code mode)

To 1) The manual code assignment is pre-set by default. Manually assigned codes are four digits long.

To 2) In addition to manual code assignment, codes can be generated online via a web portal. These are seven digits long. The codes can be assigned a validity period ranging from one hour to 365 days.

### Changing manual codes

Note: In addition to the ten-digit keypad, the lock is also equipped with a # key. The # key is hidden behind the handle in locked position. To use the # key, the safe lock must be opened.

#### Changing the master code

#Master code ● 01 ● New master code ● New master code ● ● Example: #11335577 ● 01 ● 12345678 ● 12345678 ● ● Outcome: Master code has been changed to 12345678.

#### Changing the user code (with master code)

#Master code ● 02 ● User code ● ● Example: #11335577 ● 02 ● 9999 ● ● Outcome: New user code 9999 is now active.

#### Changing the user code (with user code)

#User code ● New user code ● New user code ● ● Example: #2244 ● 6688 ● 6688 ● ● Outcome: New user code is now 6688.

#### Deleting the user code

#Master code ● 03 ● ● Example: #11335577 ● 03 ● ● Outcome: User code deleted.

### Online codes: Completing initial set up

#### 1) Set up an account at portal.codelocksportal.net

Visit the website portal.codelocks.net. Click on "Register" to create a new account. After logging in, you can change the portal language using the flag icon located bottom right.

#### 2) Register the lock

- 1. You can register your new safe via "New Lock".
- Select the lock model type <u>KL Series -> Key safe 7 Digit ma-</u> <u>sunt E Code</u> and the time zone, in which the safe will be used. The factory set master code 11335577 is already entered in the mask. Please make sure, this mastercode is active in your safe for the inital registration.
- 3. After clicking "Next", immediately enter the now displayed initialisation sequence into the lock. Black dots within the sequence symbolise flashes of the blue LED. If the red LED lights up during entry, an application error or too slow input of the code may be the cause. In this case, stop entering the code and start again after a few seconds.

Then assign a "name", a "location" and a "description" for your safe. Make sure that you do not use any special characters or umlauts. (If you own several safes, you can group them under a common location.)

### 3) Select online code mode

Your codelocksportal.net account offers **three modes** for generating online codes, **of which only one can be used at any given time.** 

#### a) Standard (Multi-Use) & Standard (Single-Use)

This mode allows you to generate codes for which a validity period ranging from one hour to seven days can be set. Multi-use codes can be used indefinitely in a set amount of time, whereas single-use codes can only be used once within the defined period of time and then become invalid.

We recommend using single-use codes only when the authorised user already has experience with the safe. If in doubt, use the standard multi-use mode.

You can also create several standard codes that overlap in time.

#### b) Rental 1-21 days (Multi-Use)

This mode allows you to generate codes for which a validity period ranging from one day to 21 days can be set. These codes can be used indefinitely in a set amount of time (multi-use). Please note that a generated code must be entered into the lock at least once within 24 hours of the start time for it to remain valid for the desired period of time (validate within 24 hours). If, for example, a code with a start time of 8 June 2020 is generated for 12 days, this code must be entered into the lock once within 24 hours of 00:00 on 8 June 2020 for it to be valid for 12 days. Rental codes cannot be used in an overlapping capacity. Here, only the last entered code is valid. The entry automatically cancels the validity of any existing rental code.

c) Rental – Max 365 days, first use within limits (Multi-Use) This mode allows you to generate codes with a validity period of 365 days. These codes can be used indefinitely in a set amount of time (multi-use).

This option allows you to specify the period of time from when the code is set, during which the code must be entered into the lock for it to be valid. You can specify confirmation periods ranging from one hour to seven days.

If, for example, a code with a confirmation duration of one day is generated with a start time of 00:00 on 8 June 2020, this code must be entered into the lock once within one day of 00:00 on 8 June 2020 for it to be valid.

Rental codes cannot be used in an overlapping capacity. Here, only the last entered code is valid. The entry automatically cancels the validity of any existing rental code.

Once you have decided on a mode, you must first activate your selection by entering the relevant following sequence using the lock's keypad:

- Standard (Multi- & Single-Use): #Master code 14 111 ●
- Rental 1-21 days (Multi-Use): #Master code 14 101 •
- Rental Max 365 days, first use within limits (Multi-Use):

#Master code ● 14 ● 011 ● ●

This selection can be changed at any point. Codes can only be generated within the mode that is already programmed into the lock.

### Generating online codes

#### 1) Generating online codes

(Further credits for generating online codes are available in packs of 50 / 100 /250 / 500/ 1000 at masunt.com or by sending an email to info@masunt.com. You will receive an invoice incl. VAT after the credits have been transferred.)

In your codelocksportal.net account, under 'Locks', select the lock for which you wish to generate a code by clicking on the name of the lock. Clicking the green button "Generate Online Code" will take you to the selection screen, where you can set the parameter mode, validity period, start date and start time for your new codes. A corresponding code can then be generated by clicking the green "Generate Online Code" button.

A code can then be sent by email or text message – the choice is yours. An individual text message can also be added to the code. When sending a text message, make sure you enter the mobile number with the international country code but **without** the +/00 prefix.

#### 2) Requesting online codes by text message

Authorised persons can also request online codes independently by text message. To access this function, your safe must be operating in standard mode (see section 3a). Authorised persons can be defined by adding a mobile number to a whitelist (Text-Whitelist). Codes can be requested by texting the lock identification code (which is displayed on the right-hand side of the screen when you click on the lock in the portal) to either +4917717870120 or +447520633332. Please ensure that the recipient number is entered in the exact same format as indicated above. Requested codes are immediately valid (for the current hour) and for the subsequent hour.

### Further information and extra functions

#### **Battery performance**

As a rule, a battery will last for more than 15,000 battery cycles. For outdoor use we recommend modern high- performance lithium batteries (e.g. ENERGIZER Ultimate Lithium LR92 AAA).

FN

#### **Testing batteries**

#Master code Example: #1133 Outcome: Both	09 ● ● 35577 ● 09 ● ● ● red and ● blue fl	ash to indicate the battery status.
> 80 %	charge	•• •• •• ••
50 % - 80 %	charge	•• •• ••
20 % - 50 %	charge	•• ••
< 20 %	charge	••

#### Low battery

If the battery is low, the red LED flashes three times before the blue LED lights up and accepts the code. If this happens, the batteries need to be replaced. The lock will function approximately 100 more times after the low battery signal.

#### Bypassing a flat or defective battery

The lock is designed so that, if the batteries are flat, a 9V block-type battery can be positioned against the contact poles around the red and blue LEDs, so that the lock can be supplied with power externally, the lock can be opened and the batteries can be replaced. To do this, proceed as follows:

 Position the contact points of the 9V block battery around the lock's red and blue LEDs (+ pole against the contact of the red LED and - pole against the blue LED contact).

- Enter master code.
- The motor then pulls back the lock pin and the lock can be opened.

#### **Replacing batteries**

#### Key Safe (product number 1120, 1140, 1420, 1440)

 Loosen the cross-headed screw and the 13 mm nut on the back of the lock. Also loosen the 19 mm nut behind the 13 mm nut. You can now remove the lock from the door to access the battery compartment.

#### Key Safe (product number 2120, 2140)

- Open the door of the key safe
- Remove the covering cap by loosening the four cross-headed screws on the back of the door
- Remove the four spacers the covering cap was screwed onto using a 7 mm open-ended spanner and then turn the lock's knob to the closed position
- Then lift the central plate upwards to remove
- Remove the 13 mm nut at the bottom end of the plate (at the height of the knob) and, at this point, lift the metal plate below off the lock spindle, so you can reach the nut securing the spindle with a 19 mm open-ended spanner. Remove this carefully. At the same time, remove the cross-headed screw at the top end of the plate through the opening in the cross. You can now remove the lock and reach the battery compartment.

After changing the battery, reinstall everything following the above instructions in reverse. Ensure that the rubber seal around the lock is in the correct position. Operate the safe in online code mode, update the time and date *(see section: Additional functions).* 

#### Restoring the lock to factory settings (reset)

#### Version 1 (master code known)

#Master code ● 88 ● Master code ● Example: #11335577 ● 88 ● 11335577 ● Outcome: The lock has been restored to its factory setting.

#### Version 2 (master code is unknown; safe must however be open)

- Remove one of the two batteries. (Read the section on "Replacing the battery" to find out how to reach the battery compartment)
- Hold down button 1 and insert the removed battery again, the blue LED flashes twice, release button 1 again. Within 3 seconds, press button 1 three times. The blue LED flashes twice. The lock is now reset to factory settings. All stored information has been deleted.

### Additional functions (for online code mode only)

#### Changing the time and date

**PLEASE NOTE:** The date and time must be updated once the batteries have been replaced! (The flashing of both LEDs indicates the loss of time and date.) It is also advisable to perform an update once per year. Please set the current local time without any summer time adjustment.

#Master code ● 12 ● YYMMDD ● SSMM ● ●

Example: #11335577 ● 12 ● 200615 ● 1101 ● ● Outcome: The lock's internal clock has been set to 15.06.2020, 11:01.

#### Deleting the online code manually

#Master code ● 16 ● Online code ● ● Example: #11335577 ● 16 ● 3921008 ● ● Outcome: Online code 3921008 has been deleted.

#### Ending online code mode

#Master code ● 20 ● 000000000 ● ● Example: #11335577 ● 20 ● 000000000 ● ● Outcome: The initialisation sequence as well as time/date have been deleted. Online codes no longer function.

### Frequently asked questions (FAQ):

"Both LEDS are flashing at the same time – what do I need to do?" Answer: Update time and date. (see section: Additional functions)

#### "How long will the batteries last?"

Answer: Approximately two years. Please check the battery status before commissioning the device.

(see section: Further information and additional functions)

## "What should I pay attention to when registering the safe in online code mode?"

Answer: A red flashing light should not appear when entering the initial sequence – if this does occur, start again. Correct entry of the sequence is confirmed by two blue flashes.

(see section: Generating online codes)

Even top-quality stainless steel needs regular care – so treat your product with a stainless steel care product at regular intervals.

Merci d'avoir choisi un produit haut de gamme de **masunt**. Nous nous réjouissons de vous accueillir en tant que nouveau membre de notre clientèle. Plus de **5 000 clients satisfaits** utilisent déjà les produits masunt afin de concevoir intelligemment leurs processus de remise de clés.

### Table des matières

Saisie de codes et ouverture du coffre-fort	27
Les codes : principes de base	27
Code maître / Code utilisateur / Code en ligne	
Les codes : fonctions	28
Changement de codes manuels	29
Changer le code maître / Changer le code utilisateur /	
Changer le code utilisateur / Effacer le code utilisateur	
Codes en ligne : procéder à la configuration initiale	29
Créer un compte sur portal.codelocks.net / enregistrer le coffre-fort	
Sélectionner le mode pour les codes en ligne	
Générer des codes en ligne	32
Créer des codes en ligne / requérir des codes en ligne par SMS	
Informations et fonctions spéciales	33
Capacité de la pile / vérifier le statut de la pile/	
Pile à niveau faible / Pontage d'une pile vide ou défectueuse /	
Remplacer des piles / Réinitialiser le verrou aux réglages d'usine (res	et)
Autres fonctions spéciales	
(uniquement pour le mode code en ligne)	36
Changer la date et l'heure / effacer manuellement le code en ligne /	
Mettre fin au mode code en ligne	
Questions fréquemment posées (FAQ)	37

### Saisie des codes et ouverture du coffre-fort

Les codes sont préprogrammés comme suit en usine : Code maître : 11335577 Code utilisateur : 2244

Saisissez un code numérique valide via le clavier du coffre-fort. Une fois la saisie effectuée avec succès, la DEL bleue clignotera et le verrou électronique produira un bourdonnement. Pour l'ouvrir, il faut déplacer le levier arborant le logo masunt vers la droite en position horizontale. Après 3 secondes, le mécanisme se verrouille à nouveau automatiquement. Pour l'ouvrir derechef, il sera nécessaire d'à nouveau entrer le code.

Si vous saisissez un code erroné trois fois de suite, le clavier sera verrouillé durant dix secondes.

Pour à nouveau verrouiller le coffre-fort, fermez la porte et replacez le levier en position verticale.

IMPORTANT : Le code maître et le code utilisateur doivent être modifiés avant le montage ! Si le produit est utilisé en mode code en ligne, il est recommandé de ne procéder à une modification du code maître qu'après l'enregistrement.

### Les codes : principes de base

#### Code maître

Le code maître comporte 8 chiffres. Le code maître peut :

- ouvrir le verrou
- modifier le code maître
- modifier ou supprimer le code utilisateur
- activer le code en ligne

#### Code utilisateur

Le code utilisateur comporte 4 chiffres. Le code utilisateur peut ::

- ouvrir le verrou
- modifier le code utilisateur

#### Code en ligne

Le code en ligne comporte 7 chiffres. Le code en ligne peut :

- ouvrir le verrou pour une durée déterminée (définie par une date et un horaire de départ ainsi qu'une période de validité)
- DEL bleue = code accepté DEL rouge = code refusé

Erreur d'utilisation

### Les codes : fonctions

1) Saisie manuelle du code (mode code utilisateur)

2) Saisie du code en ligne (mode code en ligne)

Dans le cas de 1), la saisie manuelle du code est préprogrammée de manière standard. Les codes à saisir manuellement comportent quatre chiffres.

Dans le cas de 2), en plus de la saisie manuelle, il est possible de générer des codes en ligne via le portail web. Ceux-ci sont longs de sept chiffres. Il est possible d'attribuer aux codes une validité allant d'une heure à 365 jours.

### Changement de codes manuels

Remarque : Le verrou comporte, en plus d'un clavier à dix chiffres, une touche #. La touche # est dissimulée derrière la poignée en position verrouillée. Pour s'en servir, il est nécessaire d'ouvrir le verrou du coffre-fort.

#### Modifier le code maître

#Code maître ● 01 ● Nouveau code maître ● Nouveau code maître ● ● Exemple : #11335577 ● 01 ● 12345678 ● 12345678 ● ● Résultat : Le code maître est désormais 12345678.

#### Modifier le code utilisateur (par code maître)

#Code maître ● 02 ● Code utilisateur ● ● Exemple : #11335577 ● 02 ● 9999 ● ● Résultat : Le nouveau code utilisateur 9999 est désormais fonctionnel.

#### Modifier le code utilisateur (par code utilisateur)

#Code utilisateur ● Nouveau code utilisateur ● Nouveau code utilisateur ● ● Exemple : #2244 ● 6688 ● 6688 ● ● Résultat : Le nouveau code utilisateur est 6688.

#### Supprimer le code utilisateur

#Code maître ● 03 ● ● Exemple : #11335577 ● 03 ● ● Résultat : Le code utilisateur a été supprimé.

### Codes en ligne : procéder à la configuration initiale

#### 1) Créer un compte portal.codelocksportal.net

Rendez-vous sur le site portal.codelocks.net. Créez un nouveau compte en cliquant sur « Register ». Une fois connecté-e, vous pourrez changer la langue du portail via le symbole en forme de drapeau en bas à droite de la page.

#### 2) Enregistrer un verrou

- 1. Sous « Nouveau verrou », vous pouvez effectuer le premier enregistrement du coffre-fort.
- Sélectionnez comme modèle de verrou le type <u>KL Series -> Key</u> <u>safe 7 Digit - masunt E Code</u> et la zone horaire dans laquelle le coffre-fort est utilisé. Le code maître défini en usine 11335577 est déjà entré dans le masque. Veuillez vous assurer que ce code maître est actif dans votre coffre-fort pour l'enregistrement initial.
- Entrez, après avoir cliqué sur « Suivant », la séquence d'initialisation désormais visible dans le verrou aussi vite que faire se peut. Les points noirs dans la séquence représentent un clignotement de la DEL bleue.

Si la lampe LED rouge s'allume pendant la saisie, cela peut être dû à une erreur d'utilisation ou à une saisie trop lente. Dans ce cas, cessez la saisie et recommencez après quelques secondes.

Attribuez ensuite un « nom », un « lieu » et une « description » à votre coffre-fort. Veillez à ne saisir aucun signe spécial ni accent. (Si vous possédez plusieurs coffres-forts, vous pouvez les regrouper sous un lieu commun.)

3) Sélectionner le mode approprié pour les codes en ligne Trois modes de génération des codes en ligne sont à votre disposition sur votre compte codelocksportal.net, mais seul un d'entre eux est utilisable à la fois.

#### a) Standard (Multi-Use) & Standard (Single-Use)

Avec ce mode, vous pouvez générer des codes dont la durée de validité peut être définie entre 1 heure (1 Hour) et sept jours (7 Days).

Les codes de type Multi-Use peuvent être utilisés de manière illimitée durant la période de temps définie (multi-usage), tandis que les codes Single-Use ne peuvent être utilisés qu'une fois durant la période de temps définie (usage unique) et deviennent par la suite directement invalides.

FR

Nous recommandons les codes à usage unique pour les cas où la personne bénéficiant de l'accès est déjà familière avec ce genre de coffres-forts. Dans le doute, utilisez plutôt le mode « Standard (Multi-Use) ».

Il vous est également possible de générer plusieurs codes standards se recoupant de manière chronologique.

#### b) Rental 1-21 days (Multi-Use)

Avec ce mode, vous pouvez générer des codes dont la durée de validité peut être définie entre 1 jour (1 Day) et 21 jours (21 Days). Ces codes peuvent être utilisés de manière illimitée durant la période de temps définie (multi-usage).

Veuillez prêter attention au fait qu'un code généré doit être saisi une première fois dans le verrou dans un délai de 24 heures à compter du point de départ afin qu'il demeure valide sur la période souhaitée (Validate within 24 hours). À titre d'exemple, si un code est généré pour 12 jours avec le 08.06.2020 comme point de départ, ce code doit alors être saisi une première fois dans le verrou dans un délai de 24 heures après le 08.06.2020 à 0h00 pour être valide pendant 12 jours.

Les codes Rental ne peuvent pas se recouper. Dans ce cas-ci, seul le dernier code entré est valide. La saisie limite automatiquement la durée de validité d'un hypothétique code de location existant et étant encore valide.

#### c) Rental - Max 365 days, first use within limits (Multi-Use)

Avec ce mode, vous pouvez générer des codes dont la durée de validité est de 365 jours. Ces codes peuvent être utilisés de manière illimitée durant la période de temps définie (multi-usage). Vous pouvez décider à quel moment à compter de l'horaire de départ défini le code doit avoir été saisi afin d'être valide. Les délais de confirmation (Duration) peuvent s'étendre, selon votre choix, d'une heure (1 Hour) à sept jours (7 Days). À titre d'exemple, si un code est généré avec un délai de confirmation (Duration) d'un jour (1 Day) avec le 08.06.2016 à 0h00 comme point de départ, ce code doit alors être saisi une première fois dans le verrou dans un délai d'un jour après le 08.06.2016 à 0h00 pour être valide.

Les codes Rental ne peuvent pas se recouper. Dans ce cas-ci, seul le dernier code entré est valide. La saisie limite automatiquement la durée de validité d'un hypothétique code de location (Rental) existant et étant encore valide.

Lorsque vous aurez sélectionné le mode désiré, vous devrez activer votre choix au moyen du clavier du verrou en saisissant une unique fois la séquence suivante :

- Standard (Multi- & Single-Use): #Code maître 14 111 ●
- Rental 1-21 days (Multi-Use): #Code maître 14 101 •
- Rental Max 365 days, first use within limits (Multi-Use):
   #Code maître 14 011 ●

Ce choix peut être modifié à tout moment. Les codes ne peuvent toujours être générés que via le mode qui a été programmé dans le verrou.

### Générer des codes en ligne

#### 1) Générer des codes en ligne

(Une commande de crédits afin de générer des codes en ligne peut se faire par en colis de 50 / 100 / 250 / 500 / 1 000 pièces sur https://www.masunt.com/fr/ ou un e-mail envoyé à info@masunt. com. Vous recevrez une facture avec indication de la TVA une fois la recharge effectuée.)

Sur votre compte codelocksportal.net, sous « Verrous », sélectionnez le verrou pour lequel un code doit être généré en cliquant sur l'icône en forme de cadenas. En cliquant sur le bouton vert « Générer un code en ligne », vous atteindrez le masque de sélection permettant de paramétrer le mode, la durée de validité, ainsi que la date et l'horaire de départ des nouveaux codes. Un clic supplémentaire sur le bouton vert « Générer un code en ligne » une fois ceci fait générera un code correspondant. En option, un code peut être envoyé ultérieurement par e-mail ou SMS. Le code peut également être accompagné par un message texte personnalisé.

Pour l'envoi d'un SMS, veillez à saisir le numéro de portable avec un indicatif international, mais sans le « +/00 » le précédant.

#### 2) Demander un code en ligne par SMS

Les personnes autorisées peuvent également demander de leur propre chef des codes en ligne via SMS. Pour utiliser cette fonction, votre coffre-fort doit être en mode Standard (voir paragraphe 3a). Les personnes autorisées peuvent, en ajoutant un numéro de portable, être ajoutées sur une liste blanche (« SMS-Whitelist »). Vous pouvez demander des codes en envoyant l'identifiant du verrou (en cliquant sur le symbole de cadenas du portail, celui-ci s'affiche à droite de l'écran) par SMS au numéro +4917717870120 ou +447520633332. Veuillez noter que le numéro du/de la destinataire doit être saisi exactement au format représenté ci-dessus. Les codes demandés de cette manière sont valides immédiatement (durant l'heure actuelle) et durant l'heure suivante.

### Informations et fonctions spéciales

#### urée de vie des piles

Les piles tiennent habituellement le temps de 15 000 cycles de fermeture. Pour un usage en extérieur, nous conseillons les batteries de lithium haute performance modernes (par ex. ENERGIZER Ultimate Lithium LR92 AAA).

#### Vérifier l'état de charge

#Code maître ● 09 ● ● Exemple: #11335577 ● 09 ● ● Résultat: Les deux DEL (● rouge et d l'état de charge	bleue) clignotent pour indiquer
Chargées à plus de 80 %	•• •• •• ••
Chargées entre 50 % et 80 %	•• •• ••
Chargées entre 20 % et 50 %	•• ••
Chargées à moins de 20 %	••

#### Piles faibles

Si les piles sont fortement déchargées, la DEL rouge clignotera trois fois avant que la bleue ne s'allume et accepte le code. Si tel est le cas, il est nécessaire de les changer. En cas de charge faible, le verrou fonctionnera encore environ 100 fois.

#### Pontage de piles vides ou défectueuses

Le verrou est conçu de telle sorte, que lorsque les piles sont vides, une pile 9V peut être placée sur les deux pôles de contact (DEL rouge et bleu) pour apporter une source de courant extérieure le temps de le déverrouiller et de changer les piles. Pour ce faire, procédez comme suit :

- Placez les points de contact de la pile 9V au niveau des DEL rouge et bleue du verrou (pôle + contre le contact de la DEL rouge et pôle - contre le contact de la DEL bleue).
- Saisissez le code maître.
- Le moteur tire sur le boulon de verrouillage et le verrou peut être ouvert.

#### **Remplacer les piles**

#### Coffre-fort à clés (numéro d'article 1120, 1140, 1420, 1440)

 Dévissez la vis cruciforme et l'écrou de 13 au dos du verrou. Dévissez ensuite l'écrou de 19 placé derrière celui de 13. Vous pouvez désormais retirer le verrou de la porte et avez accès au compartiment d'alimentation.

#### Coffre-fort à clés (numéro d'article 2120, 2140)

- Ouvrez la porte du coffre à clés
- Retirez les quatre vis cruciformes à l'arrière de la porte pour retirer le cache
- Retirez les quatre entretoises sur lesquelles le cache était fixé avec une clé plate 7 mm et tournez la poignée du coffre pour la mettre en position fermée
- Tirez ensuite le panneau central vers le haut.
- Retirez l'écrou de 13 se trouvant à l'extrémité basse du panneau (au niveau de la poignée) et décollez le petit panneau métallique qui se trouve en dessous de la broche afin de pouvoir accéder avec une clé plate de 19 à l'écrou qui la sécurise. Dévissez-le avec précaution. Dévissez également la vis cruciforme en haut du panneau via l'ouverture en forme de croix. Vous pouvez désormais retirer le verrou et accéder au compartiment d'alimentation.

Une fois les piles changées, suivez le même processus dans le sens inverse. Faites attention à bien positionner le joint en caoutchouc autour de la serrure. Si vous utilisez le coffre-fort en mode code en ligne, actualisez désormais encore l'heure et la date **(voir paragraphe Autres fonctions supplémentaires)**.

#### Retourner le verrou aux réglages d'usine (Reset)

#### Variante 1 (code maître connu)

#Code maître ● 88 ● Code maître • Exemple : #11335577 ● 88 ● 11335577 ● ● Résultat : Le verrou a été retourné à ces réglages d'usine.

# Variante 2 (code maître inconnu ; il est cependant nécessaire d'ouvrir le coffre-fort)

- Retirez une des deux piles. (Pour accéder au compartiment d'alimentation, lisez le paragraphe « Remplacer les piles »)
- Maintenez la touche 1 enfoncée et replacez la pile retirée dans le compartiment. La DEL bleue clignote deux fois ; retirez votre doigt de la touche 1. Pressez-la à nouveau trois fois dans un délai de 3 secondes. La DEL bleue clignote deux fois. Le verrou a été retourné à ces réglages d'usine. Toutes les informations sauvegardées ont été supprimées.

#### Autres fonctions supplémentaires (uniquement pour le mode code en ligne)

#### Changer la date et l'heure

**ATTENTION:** Après remplacement des piles, la date et l'heure doivent impérativement être actualisées ! (Le clignotement des deux DEL indique la perte de la date et de l'heure.) Il est également recommandé de procéder à une actualisation une fois par an. Veuillez programmer l'heure locale **sans prendre en compte** l'heure d'été.

#Code maître ● 12 ● AAMMJJ ● HHMM ● ● Exemple : #11335577 ● 12 ● 200615 ● 1101 ● ● Résultat : L'horloge interne du verrou a été réglée sur le 15.06.2020 à 11h01.

#### Suppression manuelle d'un code en ligne

#Code maître ● 16 ● Code en ligne ● ● Exemple : #11335577 ● 16 ● 3921008 ● ● Résultat : Le code en ligne 3921008 a été supprimé.

#### Mettre fin au mode code en ligne

#Code maître ● 20 ● 000000000 ● ● Exemple : #11335577 ● 20 ● 000000000 ● ● Résultat : La séquence d'initialisation ainsi que la date et l'heure ont été supprimées. Les codes en ligne ne fonctionnent désormais plus.
# Questions fréquemment posées :

« Les deux DEL clignotent simultanément. Que dois-je faire ? » Réponse : Actualisez la date et l'heure. (voir paragraphe Autres fonctions supplémentaires)

#### « Combien de temps les piles tiennent-elles ? »

Réponse : Environ deux ans. Nous vous prions de bien vouloir vérifier l'état de charge des piles avant la mise en fonction de l'appareil. (voir paragraphe Autres fonctions supplémentaires)

#### « À quoi faut-il prêter attention lors de l'enregistrement du coffre-fort en ce qui concerne le mode code en ligne ? »

Réponse : Lors de la saisie unique de la séquence, aucun clignotement rouge ne doit se produire. Si tel est le cas, il vous faudra reprendre le processus depuis le départ. Une saisie correcte de la séquence sera confirmée par un clignotement double de la DEL bleue. (voir paragraphe Générer un code en ligne)

Même l'acier inoxydable de grande qualité a besoin d'un entretien régulier. Traitez par conséquent votre produit à intervalles réguliers avec un produit d'entretien pour acier inoxydable.

Le agradecemos haber optado por este producto de alta calidad de **masunt**. Nos complace darle la bienvenida como nuevo miembro en nuestro círculo de clientes. Más de **5000 clientes satisfechos** confían ya en los productos masunt para diseñar sus procesos de entrega de llaves de manera más inteligente.

/	
1	••
Inc	LICO.
1110	
1110	

Introducción de los códigos y apertura de la caja fuerte	39
Códigos: Principios básicos	39
Código maestro / código de usuario / código online	
Códigos: Funciones	40
Modificación de códigos manuales	
Modificar código maestro / Modificar código de usuario /	
Modificar código de usuario / Eliminar código de usuario	
Configuración inicial de códigos online	41
Crear una cuenta en Portal.codelocks.net / Registrar cerradura	
Seleccionar el modo para códigos online	
Generar códigos online	44
Crear códigos online / Solicitar códigos online por SMS	
Otras informaciones y funciones especiales	45
Potencia de la batería / Verificar el estado de la batería /	
Batería baja / Puentear una batería vacía o defectuosa /	
Cambiar baterías / Restablecer la configuración de fábrica de la ce dura (Reset)	rra-
Otras funciones especiales (solo para el modo de código online)	48
Modificar fecha y hora / Eliminar código online de forma manual	
Abandonar el modo de código online	
Preguntas frecuentes (FAO)	49

# Introducción de los códigos y apertura de la caja fuerte

Los siguientes códigos vienen preajustados de fábrica: Código maestro: 11335577 Código de usuario: 2244

Introduzca un código numérico válido utilizando el teclado de la caja fuerte. Después de la correcta introducción, el LED azul se enciende y la cerradura eléctrica emite un zumbido. Para abrirla, incline la palanca con el logotipo de masunt hacia la derecha en la posición horizontal. Después de 3 segundos, el mecanismo se vuelve a bloquear automáticamente. Se debe introducir el código de nuevo para poder abrirla.

Si introduce un código incorrecto tres veces seguidas, el teclado se bloqueará durante diez segundos.

Para volver a bloquear la caja fuerte, cierre la puerta e incline la palanca en posición vertical.

INDICACIÓN IMPORTANTE: ¡Antes del montaje se deben modificar el código maestro y el código de usuario! Si el producto tuviera que utilizarse en modo de código online, se recomienda efectuar una modificación del código maestro una vez finalizado el registro.

# Códigos: Principios básicos

#### Código maestro

El código maestro tiene 8 cifras. El código maestro permite

- abrir la cerradura
- modificar el código maestro
- modificar y borrar el código de usuario
- activar el código online

FS

#### Código de usuario

El código de usuario tiene 8 cifras.

- El código de usuario permite
- abrir la cerradura
- modificar el código de usuario

# Código online

El código online tiene siete cifras.

- El código online puede:
- abrir la cerradura durante un tiempo determinado (predefinido por la fecha y el momento de inicio, así como por el período de validez)
- LED azul = código aceptado LED rojo = código rechazado /

#### Uso incorrecto

# Códigos: Funciones

Asignación de código manual (modo de código de usuario)
 Asignación de código online (modo de código online)

Para 1) por defecto está preajustada la asignación de código manual. Los códigos asignados manualmente tienen cuatro cifras.

Para 2), además de la asignación manual de códigos se pueden generar códigos online mediante un portal web. Estos son de siete cifras. A los códigos se les puede asignar una validez de entre 1 hora y 365 días.

# Modificación de códigos manuales

Indicación: Además del teclado de diez posiciones, la cerradura cuenta con una tecla #. La tecla # está oculta en la posición bloqueada bajo el tirador. Para utilizar la tecla #, la cerradura de la caja fuerte debe estar abierta.

#### Modificar código maestro

#Código maestro ● 01 ● Nuevo código maestro ● Nuevo código maestro ● ● Ejemplo: #11335577 ● 01 ● 12345678 ● 12345678 ● ● Resultado: Código maestro modificado a 12345678.

#### Modificar código de usuario (por código maestro)

#Código maestro ● 02 ● Código de usuario ● ● Ejemplo: #11335577 ● 02 ● 9999 ● ● Resultado: El nuevo código de usuario 9999 funciona ahora.

## Modificar código de usuario (por código de usuario)

#Código de usuario ● Nuevo código de usuario ● Nuevo código de usuario ● ● Ejemplo: #2244 ● 6688 ● 6688 ● ● Resultado: El nuevo código de usuario es ahora 6688.

#### Borrar código de usuario

#Código maestro ● 03 ● ● Ejemplo: #11335577 ● 03 ● ● Resultado: Código de usuario borrado.

# Configuración inicial de códigos online

#### 1) Crear una cuenta en portal.codelocksportal.net

Visite la página portal.codelocks.net. Cree una nueva cuenta haciendo clic en "Registrarse". Después de iniciar sesión, puede cambiar el idioma del portal utilizando el símbolo de la bandera en la parte inferior derecha.

## 2) Registrar la cerradura

- 1. Mediante "Nueva cerradura" puede registrar por primera vez la caja fuerte.
- Seleccione el tipo <u>KL Series -> Key safe 7 Digit masunt E</u> <u>Code</u> como modelo de cerradura y la zona horaria en la que se utiliza la caja fuerte. El código maestro establecido de fábrica 11335577 ya está ingresado en la máscara. Asegúrese de que este código maestro esté activo en su caja fuerte para el registro inicial.
- Después de hacer clic en "Siguiente", introduzca inmediatamente en la cerradura la secuencia de inicio que se muestra a continuación. Los puntos negros dentro de la secuencia simbolizan un parpadeo del LED azul.

Si se enciende una luz LED roja durante la introducción, puede deberse a un uso incorrecto o a que la introducción se ha realizado de forma muy lenta. En este caso, detenga la introducción y vuelva a comenzar desde el principio después de algunos segundos.

A continuación, asigne un "nombre", una "ubicación" y una "descripción" para su caja fuerte. Asegúrese de que no utiliza caracteres especiales ni tampoco acentos. (Si dispone de varias cajas fuertes, puede agruparlas en un lugar común.)

## 3) Seleccionar el modo para los códigos online

Hay **tres modos** disponibles para generar códigos online en su cuenta de codelocksportal.net, **de los cuales solo uno puede utilizarse simultáneamente.** 

## a) Estándar (uso múltiple) y estándar (uso individual)

Este modo permite crear códigos cuyo período de validez puede establecerse entre una hora (1 hora) y siete días (7 días). Los códigos de tipo de uso múltiple se pueden utilizar indefinidamente (uso múltiple) durante el período especificado, mientras que los códigos de uso individual solo se pueden usar una vez durante el período especificado (uso individual) y, después, pierden su validez.

Recomendamos el uso de códigos de un solo uso solo en los casos en que la persona autorizada ya tenga experiencia con la caja fuerte. En caso de duda, utilice el modo "Estándar (uso múltiple)".

También puede crear varios códigos estándar que sean válidos que se solapen en el tiempo.

## b) Alquiler 1-21 días (uso múltiple)

Este modo permite crear códigos cuyo período de validez se puede establecer entre un día (1 día) y veintiún días (21 días). Estos códigos pueden utilizarse durante un período de tiempo indefinido (uso múltiple).

Tenga en cuenta que un código generado en un plazo de 24 horas desde el momento de inicio debe introducirse al menos una vez en la cerradura para que el código permanezca válido durante el período deseado (Validar en 24 horas). Si, por ejemplo, se genera un código con fecha de inicio 08/06/2020 para 12 días, se debe introducir dicho código una vez en la cerradura antes de 24 horas después de las 00 h del 08/6/2020 de modo que sea válido durante 12 días.

Los códigos de alquiler no se pueden utilizar solapados. Aquí solo el último código introducido es válido. La entrada limita automáticamente el período de validez de cualquier código de alquiler válido que todavía pueda estar disponible.

# c) Alquiler: máximo 365 días, primer uso dentro de los límites (uso múltiple)

MPuede utilizar este modo para generar códigos con un período de validez de 365 días. Estos códigos pueden utilizarse durante un período de tiempo ilimitado (multiuso).

Aquí puede seleccionar el tiempo después del cual el código debe introducirse en la cerradura una sola vez a partir de la hora de inicio establecida para que sea válido. Las duraciones de la confirmación (duración) van de una hora (1 hora) a siete días (7 días). Si se genera por ejemplo un código con una duración de confirmación (Duración) de un día (1 día) con fecha de inicio 08.06.2020, 00 h, se deberá introducir este código en la cerradura antes de un día después de las 00 h del 08.06.2020 para que el código sea válido.

Los códigos de alquiler no se pueden utilizar solapados. Aquí solo el último código introducido es válido. La entrada limita automáticamente el período de validez de cualquier código de alquiler válido que todavía pueda estar disponible.

Una vez que haya seleccionado el modo deseado, primero debe activar su selección introduciendo las siguientes secuencias una vez utilizando el teclado de la cerradura:

- Estándar (uso múltiple e individual):
   #Código maestro 14 111 •
- Alquiler de 1-21 días (uso múltiple):
   #Código maestro 14 101 •
- Alquiler: máximo 365 días, primer uso dentro de los límites (uso múltiple)
   #Código maestro • 14 • 011 • •

Esta opción se puede modificar en cualquier momento. Los códigos solo se pueden generar en el modo programado previamente en la cerradura.

# Crear códigos online

## 1) Crear códigos online

(Se puede hacer una repetición de pedido de créditos para generar códigos online en paquetes de de 50 / 100 / 250 / 500 / 1000 unidades en www.masunt.com o un correo electrónico a info@masunt. com. Recibirá una factura con IVA incluido después de realizar la carga.) En la cuenta de codelocksportal.net, en "Cerraduras", elija la cerradura para la que ha de generarse un código haciendo clic en la descripción de la cerradura. Haga clic en el botón verde "Generar código online" para abrir la pantalla de selección, donde puede configurar el modo de parámetros, el período de validez, la fecha de inicio y la hora de inicio de los nuevos códigos. A continuación, haga clic en el botón verde "Generar código online" para generar el código correspondiente.

A continuación se puede enviar un código opcionalmente por correo electrónico o SMS. Asimismo se puede añadir un mensaje de texto personalizado al código.

Al enviar un SMS, asegúrese de introducir el número de móvil con el prefijo internacional, pero **sin** +/00.

## 2) Solicitar código online por SMS

Básicamente, las personas autorizadas pueden solicitar también por cuenta propia códigos online mediante SMS. Para utilizar esta función, la caja fuerte debe funcionar en modo estándar (véase sección 3a). Las personas autorizadas se pueden definir añadiendo su respectivo número de móvil en una lista blanca ("Lista blanca de SMS"). Los códigos pueden solicitarse con el envío de la identificación de la cerradura (haciendo clic en una cerradura en el portal se muestra en el lado derecho de la pantalla) mediante SMS al número de teléfono +4917717870120 o +447520633332. Asegúrese de que introduce el número del destinatario con el mismo formato tal y como se muestra arriba. Los códigos solicitados de esta manera son válidos inmediatamente (para la hora actual) y para la siguiente hora.

# Otras informaciones y funciones especiales

#### Rendimiento de las pilas

Las pilas suelen durar más de 15.000 ciclos de cierre. Para un uso en exterior recomendamos utilizar pilas de litio de alto rendimiento modernas (p. ej., ENERGIZER Ultimate Lithium LR92 AAA).

## Comprobar el estado de las pilas

#Código • 09 • • Ejemplo: #11335577 • 09 • • Resultado: Los dos LED (• rojo y para mostrar el estado de las pila	● azul) parpadean as.
Más del 80% cargado	•• •• •• ••
Entre el 50%-80% cargado	•• •• ••
Entre el 20%-50% cargado	•• ••
Menos del 20% cargado	••

#### Pilas con poca carga

En el caso de que una pila tenga poca carga, el LED rojo parpadea tres veces antes de que se ilumine el LED azul y acepte el código. En ese caso habrá que cambiar las pilas. Con unas pilas con poca carga la cerradura funcionará todavía unas 100 veces.

#### Puentear una pila vacía o defectuosa

La cerradura está diseñada de modo que cuando las pilas están vacías se puede colocar una pila de bloque de 9 V contra los polos de contacto alrededor del LED rojo y el LED azul, y así se puede suministrar corriente externamente a la cerradura para abrirla para reemplazar las pilas. Para ello se debe proceder de la siguiente manera:

- Coloque los puntos de contacto del bloque de 9 V alrededor del LED rojo y azul de la cerradura (polo + contra el contacto del LED rojo y el polo - contra el contacto del LED azul).
- Introducir el código maestro.
- El motor retira el perno de cierre y la cerradura se puede abrir.

#### Sustituir las pilas

#### Caja fuerte de llaves (números de artículo 1120, 1140, 1420, 1440)

 Afloje el tornillo de cruz y la tuerca del 13 en la parte trasera de la cerradura. Además, afloje la tuerca del 19 detrás de la tuerca del 13. Ahora puede retirar la cerradura de la puerta y tiene acceso al compartimento de pilas.

## Caja fuerte de llaves (números de artículo 2120, 2140)

- Abra la puerta de la caja de seguridad para llaves
- Suelte los cuatro tornillos de cruz en la parte trasera de la puerta para retirar la tapa de revestimiento
- Retire los cuatro distanciadores en los que estaba atornillada la tapa de revestimiento con una llave de boca fija de 7 mm y mueva el pomo de la cerradura a la posición cerrada
- Extraiga la placa central hacia arriba
- Retire el tornillo del 13 en el extremo inferior de la placa (a la altura del pomo) y retire la plaquita metálica que hay debajo en esa posición del husillo de la cerradura de manera que acceda con una llave de boca fija del 19 a la tuerca que asegura el husillo. Suél-telo con cuidado. Suelte al mismo tiempo el tornillo de cruz en el extremo superior de la placa a través de la abertura en cruz. Ahora puede retirar la cerradura y acceder al compartimento de pilas.

Una vez cambiadas las pilas, proceda al montaje en sentido inverso al desmontaje. Asegúrese del correcto asiento de la junta de goma en la cerradura. Si utiliza la caja fuerte en modo de código online, actualice la hora y la fecha (véase el apartado Otras funciones especiales).

## Restaurar el ajuste de fábrica de la cerradura (Reset)

#### Variante 1 (Código maestro conocido)

#Código maestro ● 88 ● Código maestro ● Ejemplo: #11335577 ● 88 ● 11335577 ● Resultado: La cerradura ha recuperado los ajustes de fábrica.

# Variante 2 (código maestro desconocido; la caja fuerte debe estar abierta)

- Retire una de las dos pilas. (Para acceder al compartimento de las pilas, lea el apartado "Sustituir las pilas")
- Mantenga pulsada la tecla 1 y vuelva a colocar la pila que había extraído, el LED azul parpadea dos veces, vuelva a soltar la tecla 1. Pulsar tres veces la tecla 1 antes de 3 segundos. El LED azul parpadea dos veces. La cerradura ha recuperado ahora los ajustes de fábrica. Toda la información guardada ha sido borrada.

# Otras funciones especiales (solo para el modo de código online)

## Modificar la fecha y la hora

**ATENCIÓN:** Tras sustituir las pilas se deben actualizar forzosamente la fecha y la hora. (Un parpadeo de los dos LED señaliza la pérdida de la fecha y la hora). Además, se recomienda efectuar una actualización una vez al año. Por favor, programe la hora local actual **sin** ningún ajuste de la hora de verano.

#Código maestro ● 12 ● JJMMTT ● SSMM ● ● Ejemplo: #11335577 ● 12 ● 200615 ● 1101 ● ● Resultado: El reloj interno de la cerradura ha quedado fijado en 15.06.2020 11:01h.

#### Borrar el código en línea manualmente

#Código maestro ● 16 ● Código online ● ● Ejemplo: #11335577 ● 16 ● 3921008 ● ● Resultado: El código online 3921008 ha sido eliminado.

## Abandonar el modo de código online

#Código maestro ● 20 ● 000000000 ● ● Ejemplo: #11335577 ● 20 ● 000000000 ● ● Ejemplo: Se han borrado la secuencia de inicio y la fecha/hora. Los códigos online ya no funcionan.

# Preguntas más frecuentes (FAQ):

"Ambos LED parpadean simultáneamente - ¿Qué hacer?" Respuesta: Actualice la fecha y la hora. (véase la sección Otras funciones especiales)

#### "¿Cuánto tiempo duran las pilas?"

Respuesta: Alrededor de dos años. Compruebe el estado de la pila antes de poner en funcionamiento el aparato.

(véase el apartado Otras informaciones y funciones especiales)

# "¿Qué debo tener en cuenta para registrar la caja fuerte en modo de código online?"

Respuesta: Al introducir una vez una secuencia, no debe aparecer ningún parpadeo rojo; en este caso, inicie la entrada de nuevo. Se confirma una entrada correcta de la secuencia con dos parpadeos azules. (véase sección Generación de código online)

Hasta el acero fino de alta calidad requiere unos cuidados regulares. Trate su producto con un agente de conservación para acero fino en intervalos regulares. Grazie per avere scelto un prodotto **masunt** di alta qualità. Siamo lieti di darle il benvenuto in qualità di nuovo cliente. Oltre **5000 clienti soddisfatti** si avvalgono dei prodotti masunt per organizzare in modo più intelligente i loro processi di consegna delle chiavi.

# Indice

Inserimento del codice e apertura della cassetta di sicurezza	51
l codici: nozioni di basee	
Mastercode / Codice utente / Codice online	
l codici: Funzioni	52
Modifica dei codici	52
Modifica Mastercode/Modifica codice utente/	
Modifica codice utente/Cancellazione codice utente	
Codici online: come effettuare la prima configurazione	53
Creare un account in Portal.codelocks.ne/Registrare il dispositivo di chiusura	
Selezionare la modalità per codici online	
Generazione di codici online	56
Creazione di codici online/Richiesta di codici online via SMS	
Ulteriori informazioni e funzioni speciali	57
Capacità della batteria/Verificare lo stato della batteria/	
Batteria scarica/Esclusione di una batteria scarica o difettosa/	
Sostituire batteria/Riportare il dispositivo di chiusura all'impostazior di fabbrica (Reset)	ıe
Ulteriori funzioni speciali (solo per la modalità codice online)	60
Modifica di data e ora/Cancellazione manuale del codice online	
Uscire dalla modalità codice online	
Domande frequenti (FAQ)	61

# Inserimento del codice e apertura della cassetta di sicurezza

Il produttore predefinisce i seguenti codici: Mastercode: 11335577 Codice utente: 2244

Inserire un codice numerico valido dalla tastiera della cassetta di sicurezza. Se il codice inserito è corretto, si illumina il LED blu e il dispositivo di chiusura elettronico emette un rumore ronzante. Per aprire, inclinare verso destra la leva con il logo masunt in posizione orizzontale. Dopo 3 secondi, il meccanismo si blocca nuovamente in automatico. Per aprire sarà necessario inserire di nuovo il codice.

Se si inserisce per tre volte di seguito un codice errato, la tastiera verrà bloccata per dieci secondi.

Per sbloccare nuovamente la cassetta di sicurezza, chiudere lo sportello e inclinare la leva nella posizione verticale.

NOTA IMPORTANTE: prima del montaggio il Mastercode e il codice utente dovrebbero essere cambiati! Se il prodotto dovesse essere utilizzato nella modalità codice online, si consiglia di cambiare il Mastercode solo dopo la registrazione.

# I codici: nozioni di base

#### Mastercode

Il Mastercode è composto da otto cifre. Il Mastercode può:

- aprire la serratura
- modificare il Mastercode
- modificare e cancellare il codice utente
- attivare il codice online

#### Codice utente

Il codice utente è composto da quattro cifre. Il codice utente può:

- aprire la serratura
- modificare il codice utente

# Codice online

Il codice online è di sette cifre Il codice online può:

 aprire il dispositivo di chiusura per una durata specifica (predefinita con durata e momento d'inizio nonché durata di validità)

LED blu = Codice accettato
LED rosso = Codice respinto /

Errori dell'applicazione

# Lodici: Funzioni

1) Assegnazione del codice manuale (modalità codice utente) 2) Assegnazione del codice online (modalità codice online)

Per 1) L'assegnazione manuale del codice è predefinita come standard. I codici da assegnare manualmente sono composti da quattro cifre

Per 2) Oltre all'assegnazione manuale del codice i codici online possono essere generati tramite portale web. Essi sono composti da sette cifre. Al codice può essere attribuita una validità compresa tra un'ora e 365 giorni.

# Modifica di codici manuali

Nota: Oltre alla tastiera a dieci cifre il dispositivo di chiusura è dotato di un tasto #-. Il tasto #- nella posizione di blocco è nascosto sotto alla maniglia. Per l'utilizzo del tasto # il dispositivo di chiusura della cassetta di sicurezza deve essere aperto. Modificare il Mastercode

#Mastercode ● 01 ● Nuovo Mastercode ● Nuovo Mastercode ● ● Esempio: #11335577 ● 01 ● 12345678 ● 12345678 ● ● Risultato: Mastercode cambiato in 12345678.

#### Modificare il codice utente (per Mastercode)

#Mastercode ● 02 ● Codice utente ● ●
Esempio: #11335577 ● 02 ● 9999 ● ●
Risultato: adesso funziona il nuovo codice utente 9999.

#### Modificare il codice utente (per codice utente)

#Codice utente ● Nuovo codice utente ● Nuovo codice utente ● ● Esempio: #2244 ● 6688 ● 6688 ● ● Risultato: adesso il nuovo codice utente è 6688.

# Cancellare codice utente

#Mastercode ● 03 ● ● Esempio: #11335577 ● 03 ● ● Risultato: codice utente cancellato

# Codici online: come effettuare la prima configurazione

#### 1) Registrazione su portal.codelocksportal.net

Cercare la pagina portal.codelocks.net. Creare un nuovo account facendo clic su "Registra". Dopo aver eseguito l'accesso, è possibile impostare la lingua del portale dal simbolo della bandierina.

#### 2) Registrare il dispositivo di chiusura

- 1. Tramite "Nuovo dispositivo di chiusura" è possibile registrare la cassetta di sicurezza per la prima volta.
- Come modello di lucchetto, scegliere il tipo della <u>serie KL -> Key</u> <u>safe 7 Digit - masunt E Code</u> y fuso orario, in cui verrà utilizzata la cassetta di sicurezza. Il codice master impostato in fabbrica 11335577 è già inserito nella maschera. Assicurati che questo mastercode sia attivo nella tua cassaforte per la registrazione iniziale.

IT

3. Dopo aver fatto clic su "Avanti", inserire immediatamente nel dispositivo di chiusura la sequenza di inizializzazione visualizzata. I punti neri all'interno della sequenza indicano il lampeggiamento del LED blu.

Se durante l'inserimento si illuminano i LED rossi, la causa potrebbe essere un errore dell'applicazione o un'immissione troppo lenta. In questo caso interrompere l'immissione e ricominciare da capo dopo un paio di secondi.

Assegnare un "nome", una "sede" e una "descrizione" alla cassetta di sicurezza. Assicurarsi di non utilizzare caratteri speciali o dieresi. (Se si hanno più cassette di sicurezza, è possibile raggrupparle in uno stesso luogo)

# 3) Selezionare la modalità del codice online

Per la generazione del codice online nell'account di codelocksportal. net, l'utente ha a disposizione **tre modalità, di cui solo una può essere utilizzata contemporaneamente.** 

## a) Standard (uso multiplo) e Standard (uso singolo)

Con questa modalità è possibile generare un codice la cui durata della validità può essere compresa tra un'ora (1 hour) e sette giorni (7 days).

I codici del tipo Uso multiplo possono essere utilizzati con una frequenza a piacere in un arco di tempo specifico (Uso multiplo), invece i codici del tipo Uso singolo use possono essere usati solo una volta in un periodo prestabilito (Uso singolo), per poi perdere la loro validità.

Consigliamo l'utilizzo di un codice Uso singolo use solo nei casi in cui l'autorizzato all'accesso ha già esperienza con la cassetta di sicurezza. Nel dubbio, utilizzare piuttosto la modalità "Standard (Uso multiplo)".

È possibile generare anche più codici standard, che saranno validi in sovrapposizione temporale.

#### b) Rental 1-21 days (uso multiplo)

Con questa modalità è possibile generare un codice la cui durata della validità può essere compresa tra un giorno (1 day) e ventuno giorni (21 days). Nell'arco di tempo indicato, questo codice può essere utilizzato con una frequenza a piacere (uso multiplo). Occorre tenere presente che un codice generato entro 24 ore dalla data d'inizio, deve essere immesso almeno una volta nel dispositivo di chiusura per essere valido per l'intervallo di tempo desiderato (convalidare entro 24 ore). Se ad esempio viene generato un codice con data d'inizio 08.06.2020 per 12 giorni, dovrà essere immesso nel dispositivo di chiusura entro 24 ore dopo l'08.06.2020 alle ore 00 per avere una validità di 12 giorni. I codici Rental non possono essere utilizzati in modo sovrapposto. In questo caso, vale sempre l'ultimo codice inserito. L'inserimento limita automaticamente la durata di un codice eventualmente disponibile e ancora valido.

#### c) Rental - Max 365 days, first use within limits (uso multiplo)

Con questa modalità è possibile generare un codice la cui durata di validità è di 365 giorni. Nell'arco di tempo indicato, questo codice può essere utilizzato con una frequenza a piacere (uso multiplo).

Qui è possibile scegliere dopo quale arco di tempo a partire dal punto di partenza impostato il codice deve essere inserito nel dispositivo di sicurezza, per essere valido. Per la selezione sono disponibili i termini di conferma (Duration) da un'ora (1 hour) fino a sette giorni (7 days).

Se ad esempio si genera un codice con un termine di conferma (Duration) di un giorno (1 Day) con inizio 08.06.2020, alle ore 00:00, questo codice per essere valido deve essere immesso una volta nel dispositivo di chiusura entro un giorno dal 08.06.2020 alle ore 00.

I codici Rental non possono essere utilizzati in modo sovrapposto. In questo caso, vale sempre l'ultimo codice inserito. L'inserimento limita automaticamente la durata di un codice eventualmente disponibile e ancora valido. Una volta scelta la modalità desiderata, attivare la propria scelta inserendo una volta la sequenza seguente sulla tastiera del dispositivo di chiusura:

- Standard (uso multiplo e singolo): **#Mastercode** 14 111 ●
- Rental 1-21 days (uso multiplo): #Mastercode 14 101 •
- Rental Max 365 days, first use within limits (uso multiplo): #Mastercode ● 14 ● 011 ● ●

La scelta può essere modificata in ogni momento. I codici possono essere generati solo all'interno della modalità che è stata precedentemente programmata nel dispositivo di chiusura.

# Generazione di codici online

## 1) Generazione codice online

(Per effettuare un nuovo ordine dei crediti per la generazione del codice online in pacchetti da 50 / 100 / 250 / 500 / 1000 pezzi su www. masunt.com o inviare un'e-mail all'indirizzo info@masunt.com. Una volta effettuata la ricarica, l'utente riceverà una fattura comprensiva di Iva.)

Nell'account su codelocksportal.net, alla voce "Cassette di sicurezza" scegliere la cassetta per la quale si deve generare il codice. Facendo clic sul pulsante verde "Generazione del codice online" si arriverà alla schermata di selezione, da qui è possibile impostare la modalità del parametro, la durata, la data di inizio e l'orario di inizio del nuovo codice. Quindi, facendo clic sul pulsante verde "Generazione del codice online" è possibile ottenere un codice corrispondente.

Infine un codice può anche essere inviato tramite e-mail o SMS. Ed è anche possibile allegare un messaggio di testo individuale.

Se si invia un SMS assicurarsi di immettere il numero di cellulare con prefisso internazionale, ma **senza** +/00.

## 2) Richiedere il codice online tramite SMS

Generalmente, le persone autorizzate possono richiedere i codici on-

line anche autonomamente tramite SMS. Per utilizzare questa funzione, la cassetta di sicurezza deve essere utilizzata in modalità standard (vedere paragrafo 3a). Le persone autorizzate possono essere definite con l'aggiunta di un numero di cellulare su una cosiddetta Whitelist ("SMS-Whitelist"). I codici possono essere richiesti inviando l'identificativo del dispositivo di chiusura (cliccando su un dispositivo di chiusura nel portale verrà visualizzato sul lato destro dello schermo) tramite SMS al numero di telefono +4917717870120 o +447520633332. Assicurarsi di immettere il numero del destinatario esattamente nel formato sopra indicato. I codici richiesti con tale procedura sono immediatamente validi (nell'ora richiesta) e per l'ora successiva.

# Ulteriori informazioni e funzioni speciali

## Durata della batteria

Di solito una batteria ha una durata di più di 15.000 cicli di chiusura. Per l'impiego nelle aree esterne si consiglia di utilizzare moderne batterie al litio ad alte prestazioni (ad es. ENERGIZER Ultimate Lithium LR92 AAA).

## Verificare lo stato della batteria

#Mastercode ● 09 ● ● Esempio: #11335577 ● 09 ● ● Risultato: entrambi i LED (● rosso e zare lo stato della batteria.	e ● blu) lampeggiano per visualiz-
Carica superiore all'80%	•• •• •• ••
Carica tra il 50% e l'80%	•• •• ••
Carica tra il 20% e il 50%	•• ••
Carica inferiore al 20%	••

#### Batteria scarica

In caso di batteria scarica il LED rosso lampeggia tre volte prima che si accenda il LED blu e venga accettato il codice. In questo caso si dovrebbero sostituire le batterie. Con la batteria scarica il dispositivo di chiusura funziona ancora ca. 100 volte.

## Esclusione di una batteria scarica o difettosa

Il dispositivo di chiusura è progettato in modo che in caso di batterie scariche possa essere inserita una batteria block 9V contro i poli di contatto attorno al LED rosso e blu, e che così il dispositivo di chiusura possa essere alimentato per essere aperto e sostituire le batterie. A tale scopo procedere come descritto qui di seguito:

- Posizionare i punti di contatto del block 9V attorno al LED rosso e blu del dispositivo di chiusura (polo + contro il contatto del LED rosso e polo – contro il contatto del LED blu).
- Immettere il Mastercode.
- Il motore retrae il perno di chiusura e il dispositivo di chiusura può essere aperto.

## Sostituzione delle batterie

## Cassetta di sicurezza con chiavi (numero articolo 1120, 1140, 1420, 1440)

 Allentare la vite a croce e il dado da 13 sul retro del dispositivo di chiusura. Allentare anche il dado da 19 dietro al dado da 13. A questo punto sarà possibile estrarre il dispositivo di chiusura dalla porta con il conseguente accesso allo scomparto batterie.

# Cassaforte con chiave (numero articolo 2120, 2140)

- Aprire la porta della cassaforte per chiavi.
- Rimuovere la calotta di rivestimento allentando le quattro viti a croce sul retro della porta.
- Rimuovere i quattro distanziali sui quali era avvitata la calotta di

rivestimento, con una chiave fissa da 7 mm e spostare la maniglia del dispositivo di chiusura nella posizione di chiusura

- Sfilare la piastra intermedia verso l'alto.
- Rimuovere il dado da 13 all'estremità inferiore della piastra (all'altezza della maniglia) e sollevare la piastrina in metallo al di sotto in questa posizione dal mandrino del dispositivo di chiusura in modo da raggiungere con una chiave fissa da 19 il dado che fissa il mandrino. Allentarlo con cautela. Contemporaneamente allentare la vite a croce nella parte superiore della piastra attraverso l'apertura nella croce. A questo punto è possibile estrarre il dispositivo di chiusura e raggiungere l'alloggiamento delle batterie.

Effettuare la sostituzione della batteria nella sequenza inversa. Assicurarsi che la guarnizione in gomma sia nella sede corretta attorno al dispositivo di chiusura. Utilizzare la cassetta di sicurezza nella modalità codice online, aggiornare ora la data e l'ora (vedere paragrafo Ulteriori funzioni speciali).

# Riportare il dispositivo di chiusura all'impostazione di fabbrica (Reset)

#### Variante 1 (Mastercode noto)

#Mastercode ● 88 ● Mastercode ● Esempio: #11335577 ● 88 ● 11335577 ● Risultato: il dispositivo di chiusura è stato riportato alle impostazioni di fabbrica.

# Variante 2 (Mastercode sconosciuto, la cassetta di sicurezza deve essere comunque aperta)

- Rimuovere una delle due batterie. (Per arrivare all'alloggiamento delle batterie leggere la sezione "Sostituzione delle batterie")
- Mantenere premuto il tasto 1 e inserire di nuovo la batteria estratta, il LED blu lampeggia due volte, rilasciare di nuovo il Tasto 1. Entro 3 secondi premere 3 volte il tasto 1. Il LED blu lampeggia due volte. La serratura a questo punto è stata riportata alle impostazioni di fabbrica. Tutte le informazioni salvate sono state cancellate.

# Ulteriori funzioni speciali (solo per la modalità codice online)

#### Modificare data e ora

**ATTENZIONE:** Dopo la sostituzione delle batterie la data e l'ora devono essere obbligatoriamente aggiornate! (I due LED lampeggianti segnalano la perdita di data e ora.) Inoltre si consiglia di effettuare un aggiornamento una volta all'anno. Programmare l'ora locale della località **senza** l'ora legale.

#### #Mastercode ● 12 ● AAMMGG ● OOMM ● ●

Esempio: #11335577 ● 12 ● 200615 ● 1101 ● ● Risultato: l'ora interna del dispositivo di chiusura è stata impostata al 15.06.2020, ore 11:01.

#### Cancellazione manuale del codice online

#Mastercode ● 16 ● Onlinecode ● ● Esempio: #11335577 ● 16 ● 3921008 ● ● Risultato: Il codice online 3921008 è stato cancellato.

## Termine della modalità codice online

#Mastercode ● 20 ● 000000000 ● ●
Esempio: #11335577 ● 20 ● 000000000 ● ●
Risultato: La sequenza di inizializzazione, oltre alla data/ora sono state cancellate. Il codice online non funzionerà a lungo.

# Domande frequenti (FAQ):

# "I due LED lampeggiano contemporaneamente, come devo procedere?"

Risposta: Aggiornare data e ora. (vedere paragrafo Ulteriori funzioni speciali)

#### "Quanto durano le batterie?"

Risposta: Circa due anni. Prima della messa in funzione dell'apparecchio, controllare lo stato della batteria.

(vedere paragrafo Ulteriori informazioni e funzioni speciali)

#### "Cosa bisogna controllare durante la registrazione della cassetta postale in modalità codice online?"

Risposta: Durante la prima immissione della sequenza non deve verificarsi nessun lampeggiamento rosso. Qualora fosse presente, ricominciare la procedura di immissione. La corretta immissione della sequenza sarà confermata dal duplice lampeggiamento dei LED blu. (vedere paragrafo Generazione del codice online)

Anche l'acciaio inox di qualità elevata richiede una manutenzione regolare - Pertanto trattate il vostro prodotto a intervalli regolari con un prodotto per la manutenzione dell'acciaio inox. Hartelijk dank dat u gekozen heeft voor een kwalitatief hoogwaardig product van **masunt**. Wij zijn blij u te mogen verwelkomen als nieuw lid van onze klantenkring. Meer dan **5.000 tevreden klanten** vertrouwen al op masunt-producten om hun processen voor sleuteloverdracht intelligenter vorm te geven.

# Inhoudsopgave

Invoer van codes en openen van de safe	63
De codes: Basisfuncties	63
Mastercode / gebruikerscode / online code	
De codes: Functies	64
Wijzigen van handmatige codes	65
Mastercode wijzigen / gebruikerscode wijzigen /	
Gebruikerscode wijzigen / gebruikerscode wissen	
Online codes: Eerste configuratie uitvoeren	65
Portal.codelocks.net-account aanmaken / slot registreren	
Modus voor online codes selecteren	
Online codes genereren	68
Online codes aanmaken / online codes per sms aanvragen	
Verdere informatie en bijzondere functies	69
Batterijvermogen / batterijstatus controleren /	
Zwakke batterij / Overbruggen van een lege of defecte batterij /	
Batterijen vervangen / slot naar fabrieksinstellingen terugzetten (Reset)	
Verdere bijzondere functies (alleen voor de modus online code)	72
Datum en tijd wijzigen / online code handmatig wissen /	
Modus online code beëindigen	
Veel gestelde vragen (FAQ)	73

# Invoer van codes en openen van de safe

Bij aflevering zijn de volgende codes ingesteld: Mastercode: 11335577 Gebruikerscode: 2244

Voer een geldige cijfercode in via het toetsenveld van de safe. Na geslaagde invoer licht het blauwe led op en maakt het elektronische slot een zoemend geluid. Om te openen moet daarna de schakelaar met het masunt-logo rechtsom worden gedraaid. Na drie seconden wordt het mechanisme weer automatisch vergrendeld. Om te openen moet de code dan opnieuw worden ingevoerd.

NI

Als u drie keer achter elkaar een verkeerde code heeft ingevoerd, wordt het toetsenveld tien seconden lang geblokkeerd. Om de safe weer te vergrendelen sluit u de deur en zet u de schakelaar weer in de verticale positie.

BELANGRIJKE OPMERKING: Voor montage moeten master- en gebruikerscode worden gewijzigd! Als u het product in de modus online code wilt gebruiken, dan adviseren we de mastercodes pas na de registratie te wijzigen.

# De codes: Basisfuncties

#### Mastercode

De mastercode bestaat uit acht cijfers. Met de mastercode kan:

- het slot worden geopend
- de mastercode worden gewijzigd
- de gebruikerscode worden gewijzigd en gewist
- de online code worden geactiveerd

#### Gebruikerscode

De gebruikerscode bestaat uit vier cijfers. Met de gebruikerscode kan:

- het slot worden geopend
- de gebruikerscode worden gewijzigd

## Online code

De online code heeft zeven cijfers. Met de online code kan:

- het slot voor een bepaalde duur (bepaald door begindatum en -tijd en geldigheidsduur) worden geopend
- Blauwe led = code geaccepteerd
- Rode led = code niet geaccepteerd / Toepassingsfouten

# De codes: Functies

manuele codetoekenning (modus gebruikerscode)
 online codetoekenning (modus online code)

Ad 1) De manuele codetoekenning is standaard vooringesteld. Manueel toe te kennen codes zijn vier cijfers lang.

Ad 2) Naast de manuele codetoekenning kunnen codes online worden gegenereerd via een webportaal. Deze zijn zeven cijfers lang. Aan de codes kan een geldigheidsduur van één uur tot 365 dagen worden toegewezen.

# Wijzigen van handmatige codes

Opmerking: Het toetsenveld van het slot bestaat uit tien cijfertoetsen en een #-toets. In vergrendelde stand is de #-toets onder het handvat verborgen. Voor de bediening van de #-toets moet het slot van de safe worden geopend.

#### Mastercode wijzigen

#mastercode ● 01 ● nieuwe mastercode ● nieuwe mastercode ● ● Voorbeeld: #11335577 ● 01 ● 12345678 ● 12345678 ● ● Resultaat: De mastercode is gewijzigd in 12345678.

#### Gebruikerscode wijzigen (door mastercode)

#mastercode ● 02 ● gebruikerscode ● ● Voorbeeld: #11335577 ● 02 ● 9999 ● ● Resultaat: De nieuwe gebruikerscode is 9999.

#### Gebruikerscode wijzigen (door gebruikerscode)

#gebruikerscode ● nieuwe gebruikerscode ●
nieuwe gebruikerscode ●
Voorbeeld: #2244 ● 6688 • 6688 ●
Resultaat: De nieuwe gebruikerscode is 6688.

## Gebruikerscode wissen

#mastercode ● 03 ● ● Voorbeeld: #11335577 ● 03 ● ● Resultaat: Gebruikerscode gewist.

# Online codes: Eerste configuratie uitvoeren

#### 1) Account aanmaken op portal.codelocksportal.net

Bezoek de pagina portal.codelocks.net. Maak door een klik op 'Registreren' een nieuw account aan. Na het inloggen kunt u via het vlagsymbool beneden rechts de taal van het portaal instellen.

#### 2) Slot registreren

- 1. Via 'Nieuw slot' kunt u de safe voor het eerst registreren.
- Selecteer als slotmodel het type <u>KL Series -> Key safe 7 Digit -</u> <u>masunt E Code</u> en de tijdzone, waarin de safe wordt gebruikt. De in de fabriek ingestelde mastercode 11335577 is al in het masker ingevoerd. Zorg ervoor dat deze mastercode actief is in uw kluis voor de eerste registratie.
- 3. Vul na de klik op Verder' meteen de nu aangegeven initialisatiesequentie op het slot in. Zwarte punten in de sequentie symboliseren het knipperen van de blauwe led.

Als de rode LED tijdens de invoer oplicht, kan een toepassingsfout of een te trage invoer de oorzaak zijn. In dit geval moet u de invoer stoppen en na enkele seconden opnieuw beginnen.

Vul vervolgens een 'Naam', een 'Locatie' en een 'beschrijving" voor uw safe in. Gebruik geen speciale tekens of letters met accenten. (Als u meerdere safes heeft, dan kunt u deze op een gemeenschappelijke locatie groeperen.)

## 3) Modus voor online codes selecteren

Er staan u voor het genereren van online codes in uw account op codelocksportal.net **drie modi** ter beschikking, **waarvan slechts een tegelijk kan worden gebruikt.** 

## a) standaard (multi-use) & standaard (single-use)

Met deze modus kunt u codes creëren waarvan de geldigheidsduur tussen een uur (1 hour) en zeven dagen (7 days) kan worden vastgelegd.

Codes van het type multi-use kunnen in de vastgelegde periode onbeperkt vaak worden gebruikt (meermalig gebruik), terwijl single-use codes daarentegen in de vastgelegde periode slechts eenmaal kunnen worden gebruikt (eenmalig gebruik) en daarna ongeldig worden.

We adviseren het gebruik van single-use codes alleen voor gevallen waarin de toegangsgerechtigde al ervaring heeft met de safe.

NL

Gebruik in geval van twijfel de modus 'standaard (multi-use)'. U kunt ook meerdere standaardcodes creëren, die overlappen in tijd actief zijn.

#### b) rental 1-21 days (multi-use)

Met deze modus kunt u codes creëren waarvan de geldigheidsduur tussen een dag (1 day) en 21 dagen (21 days) kan worden vastgelegd. In de vastgelegde periode kunnen deze codes onbeperkt vaak worden gebruikt (multi-use).

Houd er rekening mee dat een gegenereerde code binnen 24 uur na de begintijd minimaal eenmaal in het slot moet worden ingevoerd, om de geldigheid in de gewenste periode te behouden (Validate within 24 hours). Genereert u bijvoorbeeld een code voor een duur van 12 dagen met als begintijd 08.06.2020 00:00, dan moet deze code binnen 24 uur vanaf 08.06.2020 00:00 minstens eenmaal in het slot worden ingevoerd, om deze voor 12 dagen geldig te maken.

Rental codes kunnen niet overlappend worden gebruikt Hier is steeds alleen de laatst ingevoerde code geldig. De invoer begrenst automatisch de looptijd van een eventueel aanwezige, nog geldige rental code.

#### c) Rental – Max 365 days, first use within limits (multi-use)

Met deze modus kunt u codes creëren die een geldigheidsduur van 365 dagen hebben. In de vastgelegde periode kunnen deze codes onbeperkt vaak worden gebruikt (multi-use).

U kunt hier selecteren na welke tijd vanaf de ingestelde begintijd de code voor het eerst moet worden ingevoerd in het slot om geldig te worden. Hiervoor kunnen bevestigingsperiodes (duration) van een uur (1 hour) tot zeven dagen (7 days) worden gekozen.

Genereert u bijvoorbeeld een code met een bevestigingsduur (duration) van 1 dag (1 day) met als begintijd 08.06.2020 00:00, dan moet deze code binnen 1 dag vanaf 08.06.2020 00:00 minstens eenmaal in het slot worden ingevoerd, om geldig te zijn. Rental codes kunnen niet overlappend worden gebruikt. Hier is steeds alleen de laatst ingevoerde code geldig. De invoer begrenst automatisch de looptijd van een eventueel aanwezige, nog geldige rental code.

Als u de gewenste modus heeft geselecteerd dient u vervolgens uw keuze door de eenmalige invoer van de volgende sequenties via het toetsenveld van het slot te activeren:

- standaard (multi- & single-use): #mastercode 14 111 ●
- rental 1-21 days (multi-use): #mastercode 14 101 ●
- Rental Max 365 days, first use within limits (Multi-Use): #mastercode ● 14 ● 011 ● ●

Deze keuze kan op elk moment worden gewijzigd. Codes kunnen steeds alleen binnen de modus worden gecreëerd die van tevoren is voorgeprogrammeerd in het slot.

# Online codes creëren

## 1) Online codes creëren

(Een nabestelling van credits voor het genereren van online codes kan plaatsvinden in pakketten van 50 / 100 / 250 / 500 / 1.000 stuks op www.masunt.com of door het sturen van een e-mail naar info@ masunt.com. Na het opladen ontvangt u een btw-factuur)

Selecteer in het account op codelocksportal.net onder 'Sloten' door een klik op de productomschrijving het slot waarvoor een code gegenereerd moet worden. Met een klik op de groene button 'Online code genereren' komt u in het keuzeformulier, waarmee u de parameters modus, geldigheidsduur, begindatum en begintijd voor nieuwe codes kunt instellen. Daarna kan met een klik op de groene button 'Online code genereren' de desbetreffende code worden gecreëerd.

Vervolgens kan een code optioneel per e-mail of SMS worden verzonden. Samen met de code kan ook een persoonlijk tekstbericht worden meegestuurd.

Let op: Voor het verzenden van een SMS moet u het mobiele nummer

invoeren met het internationale toegangsnummer en **zonder** de voorafgaande + of 00.

#### 2) Online code per SMS opvragen

In beginsel gerechtigde personen kunnen ook zelfstandig online codes via SMS opvragen. Om deze functie te kunnen gebruiken moet uw safe worden gebruikt in de standaard modus (zie rubriek 3a). Gerechtigde personen kunnen door het toevoegen van hun mobiele telefoonnummer op een zogenaamde whitelist geplaatst worden ('SMS-whitelist'). Codes kunnen worden opgevraagd door het slotnummer (bij klikken op een slot in de portal wordt dit aan de rechterzijde van het beeldscherm getoond) per SMS aan de nummers +4917717870120 of +447520633332 te zenden. Het nummer van de ontvanger dient exact het hierboven aangegeven formaat te hebben. Op deze manier aangevraagde codes zijn direct (voor het actuele uur) en voor het komende uur geldig.

# Verdere informatie en bijzondere functies

#### Batterijduur

Doorgaans gaat een batterij meer dan 15.000 sluitcycli mee. Voor gebruik buitenshuis bevelen wij moderne, krachtige lithiumbatterijen aan (bijv. ENERGIZER Ultimate Lithium LR92 AAA).

## Batterijstand controleren

#mastercode ● 09 ● ● Voorbeeld: #11335577 ● 09 ● ● Resultaat: Beide leds (● rood en ● b stand aan te geven.	plauw) knipperen om de batterij-
meer dan 80% geladen	•• •• •• ••
tussen 50%-80% geladen	•• •• ••
tussen 20%-50% geladen	•• ••
minder dan 20% geladen	••

#### Zwakke batterij

Als de batterij bijna leeg is, knippert de rode led drie maal voordat de blauwe led oplicht en de code wordt geaccepteerd. De batterijen moeten dan worden vervangen. Met een zwakke batterij functioneert het slot nog ca. 100 maal.

## Overbruggen van een lege of defecte batterij

Het slot is zo ontworpen dat bij volledig lege batterijen een 9V blokbatterij tegen de contactpolen rond de rode en blauwe leds kan worden gehouden, om zo het slot van externe stroom te voorzien. Het slot kan vervolgens worden geopend om de batterijen te vervangen. De procedure is als volgt:

- Houd de contacten van het 9V blok tegen de rode en blauwe leds van het slot (pluspool tegen het contact van de rode led en minpool tegen het contact van de blauwe led).
- Mastercode invoeren.
- De motor trekt de vergendelingspennen terug en het slot kan worden geopend.

## Batterijen vervangen

## Sleutelsafe (artikelnummer 1120, 1140, 1420, 1440)

 Schroef de kruisschroef en de 13-moer aan de achterkant van het slot los. Schroef daarna de 19-moer achter de 13-moer los. U kunt nu het slot van de deur nemen zodat u toegang tot het batterijcompartiment verkrijgt.

## Sleutelkluis (artikelnummer 2120, 2140)

- Open de deur van de sleutelkluis
- Verwijder de afdekking door de vier kruiskopschroeven aan de achterzijde van de deur los te draaien
- Verwijder de vier afstandhouders waarop de afdekking geschroefd was met een 7-mm-steeksleutel en zet dan de knop van het slot in gesloten stand
- Trek vervolgens de middenplaat naar boven af

Verwijder de 13-moer onderaan de plaat (ter hoogte van de knop) en til het daaronder liggende metalen plaatsje in deze positie van de slotspil, zodat u met een steeksleutel nr. 19 de moer bereikt die de spil borgt. Draai deze voorzichtig los. Draai tegelijkertijd de kruiskopschroef aan het boveneinde van de plaat los via de opening in het kruis. U kunt nu het slot wegnemen, zodat u toegang tot het batterijcompartiment verkrijgt.

Monteer het geheel na de vervanging van de batterij in omgekeerde volgorde. Let daarbij op de juiste zitting van de rubberen afdichting rond het slot. Gebruikt u de safe in de modus online code, actualiseer dan de tijd en datum *(zie rubriek Verdere bijzondere).* 

#### Slot naar fabrieksinstellingen terugzetten (Reset)

#### Variant 1 (mastercode bekend)

#mastercode ● 88 ● mastercode ● Voorbeeld: #11335577 ● 88 ● 11335577 ● Resultaat: Het slot is teruggezet naar de fabrieksinstellingen.

## Variant 2 (mastercode onbekend; safe moet echter geopend zijn)

- Verwijder een van beide batterijen. (Om bij het batterijcompartiment te komen lees rubriek 'Batterijen vervangen')
- Houd toets 1 ingedrukt en plaats de weggenomen batterij weer terug; de blauwe led knippert twee maal; laat toets 1 weer los. Druk binnen 3 seconden drie maal op de toets 1. Het blauwe led knippert twee maal. Het slot is nu teruggezet naar de fabrieksinstelling. Alle opgeslagen informatie is gewist.

# Verdere bijzondere functies (alleen voor modus online code)

## Datum en tijd wijzigen

*LET OP:* Na vervanging van de batterijen moeten de datum en de tijd opnieuw worden ingesteld! (Knipperen van beide leds duidt aan dat de datum en tijd verloren zijn gegaan.) Daarnaast bevelen wij aan de datum- en tijdinstelling eenmaal per jaar te actualiseren. De actuele plaatselijke tijd dient **zonder** eventuele aanpassing aan de zomertijd te worden geprogrammeerd.

#mastercode ● 12 ● JJMMDD ● SSMM ● ● Voorbeeld: #11335577 ● 12 ● 200615 ● 1101 ● ● Resultaat: Het interne uur van het slot is nu op 15.06.2020 11:01 ingesteld.

#### Online code manueel wissen

#mastercode ● 16 ● online code ● ● Voorbeeld: #11335577 ● 16 ● 3921008 ● ● Resultaat: online code 3921008 is gewist.

#### Modus online code beëindigen

#mastercode ● 20 ● 000000000 ● ● Voorbeeld: #11335577 ● 20 ● 000000000 ● ● Resultaat: De initialisatiesequentie evenals datum/tijd zijn gewist. Online codes functioneren niet meer.

# Veel gestelde vragen (FAQ):

"Beide leds knipperen tegelijkertijd, wat moet ik doen?" Antwoord: Actualiseer datum en tijd. (zie rubriek Verdere bijzondere functies)

"Hoe lang gaan de batterijen mee?" Antwoord: Ongeveer twee jaar. Controleer voor ingebruikname van het toestel de batterijstand. (zie rubriek Verdere informatie en bijzondere functies)
## "Waarop moet ik letten bij de registratie van de safe in de modus online code?"

Antwoord: Bij de eenmalige sequentie-invoer mag er niets rood knipperen. Indien dit wel het geval is, start dan de invoer opnieuw. Een correcte invoer van de sequentie wordt bevestigd door twee maal blauw knipperen. *(zie rubriek Online code genereren)* 

Ook hoogwaardig roestvrij staal moet regelmatig worden verzorgd. Behandel uw product daarom regelmatig met een verzorgingsproduct voor roestvrij staal.

## ∎masunt

Resatur GmbH Klopstockstraße 5 22765 Hamburg

www.masunt.com info@masunt.com +49 (0)40 716 629 905

masunt ist eine Marke der Resatur GmbH masunt is a brand of the Resatur GmbH