

Indicații de utilizare pentru închiderea electronică Elo-STAR(V3)

!!ATENȚIE: Î n a i n t e de a pune în funcțiune broasca seifului sau de a instala o nouă combinație, vă rugăm să citiți până la capăt cu atenție aceste indicații de utilizare. Nu ne asumăm nici un fel de răspundere în cazul unor deranjamente în funcționare, deranjamente intervenite în urma unei reglări greșite, a forțării seifului sau aplicării acestuia a unui tratament neadecvat și nici în cazul pagubelor materiale sau financiare care sunt cauzate, de exemplu, de închiderea seifului într-un alt mod decât cel indicat.

1. Generalități:

- Apăsați tasta C înainte de a deschide sau de a începe programarea sistemul de închidere al seifului
- Introduceți codul de acces master(cod fabrică:0 123456), deschideți ușa seifului, vă rugăm să schimbați acest cod după punerea în funcțiune a seifului
- Vă rugăm nu folosiți ca cod de acces date personale sau legate de viața personală
- Cifrele codului de acces se vor introduce la un interval de maxim 60 secunde în succesiune.Dacă pauza de introducere a cifrelor e mai mare de 60 de secunde, datele nu se memorează, astfel se poate relua procedura de introducere a codului de acces.
- Orice apăsare de tastă este însoțită de un sunet
- În condițiile în care produsul are în componență cheie de acces, vă rugăm să nu îl depozitați în interiorul seifului
- După 3 coduri succesiv introduse seiful se autoblochează pentru o perioadă de 10 secunde
- În caz de defecțiune vă rugăm să luați legătura cu reprezentantul firmei vânzătoare

2. Deschiderea seifului:

- Apăsați tasta C
- Introduceți numărul codului de acces (cod master0, cod de utilizator1-9)
- Introduceți codul de acces format din 6 cifre
- **În caz de deschidere se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit.**
- **În caz de eroare se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt-ascuțit.**

Din fabricație sistemul de acces este setat numai cu codul master, fără să fie setate cele de utilizator. Deschiderea seifului se face cu ajutorul codului master de acces se face astfel:

- C
- **0 123456**

Deschiderea seifului cu ajutorul unui cod de utilizator se face astfel (exemplu: cod utilizator2)

- C
- **2 345678**

Atenție!

Introducerea unui nou cod de acces se face numai după ce s-a apăsut butonul C. În caz de introducere a unui cod salvat deschiderea seifului se face prin aprinderea de 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit, astfel ușa seifului se poate deschide cu ajutorul mânerului.

3. Închidere:

- Închideți ușa seifului.
- Rotiți dispozitivul de închidere
- **Verificați dacă s-a efectuat închiderea! Apăsați orice buton de pe tastatură.**

Atenție!

În caz de închidere corectă seifului se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit, vă rugăm verificați dacă s-a efectuat închiderea în mod corect cu ajutorul dispozitivului de închidere.

În condițiile în care închiderea seifului nu s-a efectuat corespunzător se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt-ascuțit. 1xLED verde se va aprinde la un interval de 7 secunde urmat de un sunet avertizând că ușa seifului este deschisă sau nu este deschisă corespunzător. Astfel se va relua procedura de închidere conform punctului nr.3.

4. Blocarea sistemului de închidere electronic:

În caz de introducere a unui cod greșit de acces se aprinde de 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt-ascuțit. În aceste condiții mai aveți încă 2 posibilități de a introduce codul de acces corect. În condițiile în care după o succesiune de 3 încercări nu s-a introdus codul de acces corect, sistemul electronic se autoblochează pentru 12 secunde. Orice încercare de deschidere cu cod incorect mărește blocarea sistemului cu încă 12 secunde. În perioada în care sistemul este blocat LED-ul roșu se aprinde la un interval de 5 secunde fiind blocat, sfârșitul perioadei de blocare este indicat prin aprinderea LED-ului verde și urmat de un sunet ascuțit. Astfel în aceste condiții trebuie introdus codul corect de acces de **2 ori**.

5. Utilizarea butonului C:

După ce a fost apăsat butonul C, orice introducere sau cod introdus se șterge. Astfel trebuie reluată introducerea codului.

Excepție: Butonul C nu se poate folosi la oprirea sistemului de blocare electronic

6. Schimbarea bateriilor:

În condițiile în care bateriile seifului sunt pe terminate, după introducerea codului de acces sistemul de închidere dă semnale de sunete scurte în grupuri de 10x urmat de semnale luminoase intermitente ale LED-ului verde și roșu. În aceste condiții vă recomandăm să schimbați urgent bateriile seifului. Vă recomandăm numai baterii alcaline de 9V.

Atenție!

În condițiile în care omiteți aceste semnale de avertizare și bateriile se descarcă din exterior cu ajutorul unei baterii se pot conecta la anumite puncte astfel sistemul de închidere se poate alimenta. După care vă rugăm îndepărtați șurubul de la rezervorul de baterii deschideți lăcașul special și schimbați bateriile. Ca urmare a schimbului de baterii efectuat nu se vor pierde codurile de acces memorate.

6. 1. Deschidere / închidere după schimbarea bateriilor:

Introduceți codul de acces de două ori.

Dacă schimbarea de baterii s-a efectuat vă rugăm să închideți ușa seifului precum este indicat la punctul 3.

7. Deschidere cu cheie de siguranță:

În condițiile în care ați uitat codul de acces, ați programat în mod greșit sau nu ați schimbat bateriile. Introduceți cheia de acces și încercați să deschideți astfel ușa seifului cu ajutorul mânerului. **Nu depozitați cheia de acces în interiorul seifului. Dacă ați uitat codul master este necesar schimbarea sistemului electronic de închidere.**

8. Starea sistemului electronic de închidere:

După apăsarea butonului C putem să testăm starea sistemului de închidere al seifului:

- LED-ul roșu se aprinde de 1x: sistemul electronic este deschis
- LED-ul verde se aprinde de 1x: sistemul electronic este închis

9. Avertizare (schimbare tastatură sau încercare de deschidere a seifului)

După introducerea unui cod de acces se va auzi un sunet înalt-ascuțit urmat de aprinderea LED-ului verde după care un sunet ascuțit urmat de aprinderea LED-ului roșu ne avertizează că tastatura a fost schimbată sau codul a fost introdus de 3 ori greșit. Seifului se poate deschide prin reintroducerea codului de acces.

10. Programarea sistemului electronic :

Seiful este livrat din fabricație cu codul master:0 123456. Coduri de acces de utilizator nu sunt programate, codurile de acces pot fi numai de lungime a 6 cifre.

10.1 Programarea unui nou cod master:

Se poate programa numai în poziție deschisă a sistemului electronic.

- apăsați tasta *
- apăsați tasta 0
- apăsați tasta *
- introduceți codul master de acces existent de 6 cifre(ex. 123456)
- apăsați tasta *
- introduceți noul cod master de acces de 6 cifre (ex. 654321)
- apăsați tasta *
- introduceți încă odată noul cod master de acces de 6 cifre (ex. 654321)
- apăsați tasta *

Întrerupe operațiunea: C

În caz de programare reușită se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit

În caz de eroare se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt -ascuțit

10.2 Programarea unui nou cod utilizator:

Se poate programa numai în poziție deschisă a sistemului electronic, prima oară se utilizează codul master următoarele schimbări se pot face și cu ajutorul unui cod utilizator.

- apăsați tasta *
- apăsați tasta 1
- apăsați tasta *
- introduceți numărul codului de acces (1-9)
- apăsați tasta *
- introduceți codul master de acces sau codul de utilizator (ex. 654321)
- apăsați tasta *
- introduceți noul cod utilizator de acces de 6 cifre (ex. 456789)
- apăsați tasta *
- introduceți încă odată noul cod utilizator de acces de 6 cifre(ex. 456789)
- apăsați tasta *

Întrerupe operațiunea: C

În caz de programare reușită se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit

În caz de eroare se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt-ascuțit.

10.2.1 Ștergerea unui cod utilizator:

Se poate programa numai în poziție deschisă a sistemului electronic se utilizează codul master.

- apăsați tasta *
- apăsați tasta 1
- apăsați tasta *
- introduceți numărul codului de acces (1-9)
- apăsați tasta *
- introduceți codul master de acces (ex. 654321)

- apăsați tasta *
- apăsați tasta *

Întreține operațiunea: C

În caz de programare reușită se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit

În caz de eroare se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt-ascuțit.

10.3 Programarea unui cod dublu de acces:

Cu această opțiune ușa seifului se poate deschide numai cu ajutorul a doua coduri de acces. Se poate programa numai în poziție deschisă a sistemului electronic se utilizează codul master.

Pentru a folosi această opțiune este necesar să aveți programate cel puțin 2 buc de coduri de acces.

- apăsați tasta *
- apăsați tasta 2
- apăsați tasta *
- introduceți codul master de acces(ex. 654321)
- apăsați tasta *
- apăsați tasta 1
- apăsați tasta *

Întreține operațiunea: C

În caz de programare reușită se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit

În caz de eroare se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt-ascuțit.

Dacă a fost activată această opțiune, ușa seifului nu poate fi deschisă numai cu ajutorul codului master sau cu 2 coduri de utilizator nr.1,nr.2

10.3.1 Deschiderea cu opțiunea cod dublu activată:

- apăsați tasta C
- numărul codului utilizator (ex.1)
- introduceți codul utilizator nr.1 (ex. 123456)
- numărul codului utilizator (ex.4)
- introduceți codul utilizator nr.4 (ex. 643985)

Întreține operațiunea: C

În caz de programare reușită se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit

În caz de eroare se aprinde 3x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt-ascuțit.

Și în acest caz sistemul de electronic se poate deschide și cu ajutorul codului master.

10.3.2 Ștergerea opțiunii de cod dublu de acces:

Se poate programa în orice poziție a sistemului electronic se utilizează codul master.

- apăsați tasta *
- apăsați tasta 2
- apăsați tasta *
- introduceți codul master de acces(ex. 654321)
- apăsați tasta *
- apăsați tasta 0
- apăsați tasta *

Întreține operațiunea: C

În caz de programare reușită se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit

În caz de eroare se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt-ascuțit.

10.4 Programare de deschidere întârziată

Această opțiune face posibilă deschiderea ușii seifului cu o anumită întârziere. Se poate programa numai în poziție deschisă a sistemului electronic se utilizează codul master.

- apăsați tasta *
- apăsați tasta 3
- apăsați tasta *
- introduceți codul master de acces(ex.654321)
- apăsați tasta *
- introduceți întârzierea dorită, ex:01(01=1 minut sau 59=59 minute)
- apăsați tasta *

Întrerupe operațiunea: C

În caz de programare reușită se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit

În caz de eroare se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt-ascuțit.

10.4.1 Deschiderea seifului cu opțiunea deschidere întârziată activată:

După activarea acestei opțiuni, aceasta este valabilă la introducerea fiecărui cod. După ce am introdus un cod de acces și s-a activat această opțiune LED-ul verde se va aprinde la un interval de 5 secunde. În această sistemul electronic de acces nu va reacționa la nici o introducere de cod. După această perioadă LED-ul verde se va aprinde de 15X urmat de un sunet. Astfel se va introduce codul se acces corect pentru deschiderea sistemului electronic.

În condițiile în care este activată opțiunea de cod de acces dublu(vezi 10.3) în perioada de timp pentru introducerea codului de acces se va folosi codul unui utilizator. Dacă se va introduce un cod greșit sau se apasă tasta C, toată procedura de deschidere a sistemului trebuie reluată.

Deschidere întârziată 1-3 minute:	perioadă de acces 30 sec
Deschidere întârziată 4-10 minute	perioadă de acces 60 sec
Deschidere întârziată 11-59 minute	perioadă de acces 120 sec

10.4.2 Ștergerea opțiuni de deschidere întârziată:

Se poate programa numai în poziție deschisă a sistemului electronic se utilizează codul master.

- apăsați tasta *
- apăsați tasta 3
- apăsați tasta *
- introduceți codul master de acces(ex. 654321)
- apăsați tasta *
- apăsați tasta 00
- apăsați tasta *

Întrerupe operațiunea: C

În caz de programare reușită se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit

În caz de eroare se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt-ascuțit.

10.5. Programare pentru închidere automată:

Astfel se poate programa închiderea automată a ușii seifului după 10 secunde de la deschidere.

Se poate programa numai în poziție deschisă a sistemului electronic se utilizează codul master.

- apăsați tasta *
- apăsați tasta 4
- apăsați tasta *
- introduceți codul master de acces (ex. 654321)
- apăsați tasta *
- apăsați tasta 1
- apăsați tasta *

Întreține operațiunea: C

În caz de programare reușită se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit

În caz de eroare se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt -ascuțit

În condițiile în care a fost activat sistemul de închidere automat, după deschiderea ușii seifului la 2 secunde se aprinde LED-ul verde, după care se închide automat.

10.5.1 Ștergerea opțiunii de închidere automată:

Se poate programa numai în poziție deschisă a sistemului electronic se utilizează codul master.

- apăsați tasta *
- apăsați tasta 4
- apăsați tasta *
- introduceți codul master de acces (ex. 654321)
- apăsați tasta *
- apăsați tasta 0
- apăsați tasta *

Întreține operațiunea: C

În caz de programare reușită se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit

În caz de eroare se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt -ascuțit

10.6. Programarea unui cod de acces rapid:

Acest cod presupune un acces rapid și o deschidere imediată a ușii seifului chiar dacă este activată opțiunea de deschidere întârziată.

Se poate programa numai în poziție deschisă a sistemului electronic. Această operațiune de programare se poate executa prima dată cu ajutorul codului master de acces ulterior și cu orice cod de utilizator.

Programarea codului rapid de acces se face în poziția 9 a codului de utilizator. Dacă nu dorim să programăm un cod de deschidere rapid nu utilizați și nu programați cod de utilizator în poziția 9.

- apăsați tasta *
- apăsați tasta 1
- apăsați tasta *
- apăsați tasta 9
- apăsați tasta *
- introduceți codul master de acces (ex. 654321) sau cod utilizator
- apăsați tasta *
- introduceți noul cod de acces rapid (ex. 534321)
- apăsați tasta *
- introduceți din nou a noul cod de acces rapid (ex. 534321)
- apăsați tasta *

Întreține operațiunea: C

În caz de programare reușită se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit

În caz de eroare se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt -ascuțit

10.6.1 Ștergerea opțiunii cod de acces rapid:

Se poate programa numai în poziție deschisă a sistemului electronic se utilizează codul master.

- apăsați tasta *
- apăsați tasta 1
- apăsați tasta *
- apăsați tasta 9
- apăsați tasta *

- introduceți codul master de acces (ex. 654321)
- apăsați tasta *
- apăsați tasta *

Întreține operațiunea: C

În caz de programare reușită se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit

În caz de eroare se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt -ascuțit

10.7. Programarea unei perioade de blocare a sistemului electronic

Cu această opțiune avem posibilitatea de a bloca pentru o perioadă de 1-99 ore deschiderea sistemului electronic pentru toate codurile de acces (ex. pauză de masă).

Se poate programa în poziție închisă a sistemului electronic se utilizează codul master.

- apăsați tasta *
- apăsați tasta 6
- apăsați tasta *
- introduceți codul master de acces (ex. 654321)
- apăsați tasta *
- introduceți perioada de blocare (ex. 01= 1 ora sau 99 =99 ore)
- apăsați tasta *

Întreține operațiunea: C

În caz de programare reușită se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit

În caz de eroare se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt -ascuțit

În perioada de blocare sistemul electronic nu reacționează la nici o introducere de cod de acces. După scurgerea perioadei de blocare opțiune se resetează automat.

11. Revenirea la setările de fabricație:

Codul master nu se șterge!!!!

Se poate programa numai în poziție deschisă a sistemului electronic se utilizează codul master.

- apăsați tasta *
- apăsați tasta 5
- apăsați tasta *
- introduceți codul master de acces (ex. 654321)
- apăsați tasta *
- apăsați tasta 0
- apăsați tasta *

Întreține operațiunea: C

În caz de programare reușită se aprinde 1x LED-ul verde urmat de un sunet ascuțit

În caz de eroare se aprinde 12x LED-ul roșu urmat de un sunet înalt -ascuțit