

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Nr produktu 001762988

**Sejf elektroniczny Sygonix SY-3525976, (S x
W x G) 350 x 250 x 250 mm**



Przeznaczenie

Sejf służy do przechowywania kosztowności. Ma mocną obudowę z blachy stalowej i może być montowany zarówno na ścianie, jak i na solidnej powierzchni.

Sejf jest zasilany 4 bateriami typu AA / mignon. Sejf można otworzyć za pomocą dostarczonych kluczy, nawet gdy baterie są wyczerpane.

Postępuj zgodnie z instrukcjami bezpieczeństwa i wszystkimi innymi informacjami w tej instrukcji obsługi. Ten produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami towarowymi odpowiednich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone

Zawartość dostawy

- Sejf
- Dwa klucze
- 4 śruby i 4 podkładki
- Skrzynka akumulatora
- Instrukcja obsługi

Aktualna instrukcja obsługi

Pobierz najnowszą instrukcję obsługi ze strony www.conrad.com/downloads lub zeskanuj pokazany kod QR. Postępuj zgodnie z instrukcjami na stronie internetowej.



Objaśnienie symboli



Ten symbol wskazuje na szczególne ryzyko związane z obsługą, funkcją i użytkowaniem.



Symbol „strzałki” oznacza specjalne wskazówki i informacje dotyczące obsługi.

Instrukcje bezpieczeństwa

Gwarancja traci ważność w przypadku szkód spowodowanych nieprzestrzeganiem instrukcji bezpieczeństwa! Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za szkody wynikowe!

Nie ponosimy również odpowiedzialności za szkody materialne i osobowe spowodowane niewłaściwym użytkowaniem lub nieprzestrzeganiem instrukcji bezpieczeństwa! W takich przypadkach gwarancja jest nieważna.

a) Ogólne

- Nieautoryzowana konwersja i / lub modyfikacja produktu jest niedozwolona ze względów bezpieczeństwa i zgody.
- Produkt jest przeznaczony wyłącznie do instalacji i eksploatacji w suchych, zamkniętych, zamkniętych pomieszczeniach. Żadna część produktu nie może być wilgotna ani mokra.
- Produkt nie jest zabawką i należy go przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci!
- Nie pozostawiaj materiałów opakowaniowych niedbale leżących, ponieważ mogą stać się niebezpieczną zabawką dla dzieci.

b) Baterie

- Baterie należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- Nie pozostawiaj baterii leżących na otwartej przestrzeni; istnieje ryzyko, że zostaną połknięte przez natychmiastową konsultację z lekarzem.
- Wyciekające lub uszkodzone baterie mogą prowadzić do żrącego oparzenia skóry. Dlatego używaj odpowiednich rękawic ochronnych.
- Baterii / akumulatorów nie wolno zwierać, otwierać ani wrzucać do ognia. Istnieje ryzyko wybuchu!
- Nie ładować zwykłych baterii jednorazowych, ryzyko wybuchu!
- Nie mieszaj baterii o różnych ładunkach (np. Baterie rozładowane i do połowy rozładowane).
- Ze względów bezpieczeństwa pracy i czasu pracy używaj tylko wysokiej jakości baterii alkalicznych. Nie używaj akumulatorów.

Instalacja

Wybierz miejsce instalacji, w którym sejf nie jest bezpośrednio widoczny lub łatwo dostępny. Może to być np. za drzwiami szafki lub za książkami, teczkami itp. Idealny byłby montaż w wewnętrznej ścianie działowej (ścianie wnęki). Zdjęcie może zostać zawieszona przed drzwiami.



Chroń sejf przed wilgocią i wilgocią. Nie instaluj sejfu w wilgotnych pomieszczeniach lub wilgotnych piwnicach. Sejf można zainstalować na ścianie, podłodze lub innej wytrzymałej powierzchni poprzez otwory w obudowie.



Aby otworzyć sejf do instalacji, użyj jednego z kluczy w zestawie lub pojemnika na baterie (patrz rozdział „Korzystanie z zewnętrznego pojemnika na baterie”).

Zamek jest ukryty pod pokrywą po prawej stronie wyświetlacza LC. Obróć lekko okrągłą pokrywę w lewo, a następnie ją zdejmij.

W zależności od podłoża wymagane są odpowiednie śruby i, w razie potrzeby, kołki rozporowe. Możliwe jest dodatkowe mocowanie za pomocą specjalnego kleju, jeśli pozwala na to grunt.

Otwieranie / zamykanie sejfu kluczem



Może to stać się konieczne, jeśli baterie są słabe lub rozładowane, a sejfu nie można otworzyć, wprowadzając kod dostępu. W ten sposób sejf może być również obsługiwany bez baterii, w razie potrzeby.

Alternatywnie można użyć zewnętrznego pojemnika na baterie w odpowiednim gnieździe wtykowym (B), patrz następny rozdział.



- Odpowiednia blokada (A) jest ukryta pod pokrywą po prawej stronie wyświetlacza LC. Obróć lekko okrągłą pokrywę w lewo, a następnie ją zdejmij.
- Umieść klucz w zamku i obróć go lekko w lewo w lewo. Trzymaj klucz w tej pozycji i przekręć rączkę mocującą maksymalnie w prawo. Wyciągnij klucz z zamka i otwórz drzwi sejfu.
- Aby zamknąć sejf, najpierw zamknij drzwi sejfu. Następnie obróć uchwyt mocujący maksymalnie w lewo. Zamek jest zabezpieczony. Sprawdź zamek - uchwyt mocujący nie powinien teraz przesunąć się w prawo.



Jeśli przypadkowo przekręcisz uchwyt mocujący w lewo, gdy drzwi sejfów są otwarte, i sprawisz, że dwie śruby blokujące wystają z drzwi sejfów (a tym samym zapobiegną zablokowaniu drzwi sejfów), postępuj zgodnie z opisem powyżej, aby otworzyć drzwi sejfów.

Korzystanie z zewnętrznego pojemnika na baterie

Pojemnik na baterie stanowi część dostawy sejfów. Zaopatruje sejf w energię elektryczną, jeśli wewnętrzne baterie są wyczerpane i nie masz łatwo dostępnych kluczy (lub jeśli przypadkowo je przechowujesz w sejfie).

- Umieść 4 baterie typu AA w pojemniku na baterie i zablokuj ponownie.
- Małe gniazdo przyłączeniowe znajduje się na dolnej krawędzi drzwi sejfów (patrz rysunek powyżej, pozycja „B”). Podłącz tutaj pojemnik na baterie.
- Sejf otworzy się jak zwykle po wprowadzeniu kodu dostępu. Naciśnij przycisk „#START” i wprowadź kod użytkownika (ustawiony fabrycznie „1234”) lub kod główny (ustawiony fabrycznie „123456”). Potwierdź kod przyciskiem „#START”. Przekręć uchwyt mocujący w ciągu 5 sekund w prawo do oporu i otwórz drzwi sejfów.

Wkładanie / wymiana baterii

- Otwórz sejf. Użyj na przykład dostarczonych kluczy (patrz rozdział „Otwieranie / zamykanie sejfów za pomocą klucza”) lub pojemnika na baterie (patrz rozdział „Korzystanie z zewnętrznego pojemnika na baterie”).
- Otwórz komorę baterii z tyłu drzwi. Dociśnij pokrywę do tyłu, aż będzie można ją zdjąć.
- Włóż 4 baterie AA / mignon z prawidłową polaryzacją (przestrzegaj plus / + i minus / -).
- Zamknij ponownie komorę baterii.
- Wymagana jest wymiana baterii, jeśli kontrast wyświetlacza jest zmniejszony, po wprowadzeniu kodu pojawia się „Lo-Bat” lub wyświetlacz LC pozostaje pusty.



Kody dostępu pozostają niezmiennymi po wymianie baterii.

Aby zachować datę, godzinę i zapisane zestawy danych dla procedur otwierania, zewnętrzny pojemnik na baterie musi być podłączony podczas wymiany baterii!

Działanie

a) Otwieranie sejfów, wprowadzając kod

- Naciśnij krótko przycisk „#START”, na wyświetlaczu LC pojawi się 8 linii („-----”). Oświetlenie wyświetlacza jest jednocześnie aktywowane.
- Wprowadź kod główny lub kod użytkownika. Popraw błąd wprowadzania, naciskając przycisk „* CLEAN”.



Potwierdź kod przyciskiem „#START”.

Podstawowe ustawienie dostawy wykorzystuje kod główny „123456” i kod użytkownika „1234”.

- Jeśli kod jest poprawny, na wyświetlaczu pojawi się „OPEN” i pojawi się sygnał dźwiękowy. Obróć uchwyt mocujący w ciągu 5 sekund w prawo do oporu i otwórz drzwi. Jeśli uchwyt mocujący nie zostanie przesunięty, zamek automatycznie blokuje się ze względów bezpieczeństwa po tych 5 sekundach.
- Jeśli kod jest niepoprawny, na wyświetlaczu pojawi się „error” (błąd). Dodatkowo emitowany jest dźwięk alarmu.



Trzykrotne wprowadzenie nieprawidłowego kodu powoduje, że sejf wydaje głośny dźwięk alarmu przez około jedną minutę. W tym czasie ponowne wprowadzenie kodu nie jest możliwe.

- Aby zamknąć sejf, najpierw zamknij drzwi sejfu. Następnie obróć uchwyt mocujący maksymalnie w lewo. Zamek jest zabezpieczony. Sprawdź zamek - uchwyt mocujący nie powinien teraz przesunąć się w prawo.



Jeśli przypadkowo przekręcisz uchwyt mocujący w lewo, gdy drzwi sejfu są otwarte, i sprawisz, że dwie śruby blokujące wystają z drzwi sejfu (a tym samym zapobiegną zablokowaniu drzwi sejfu), postępuj zgodnie z opisem powyżej, aby otworzyć drzwi sejfu.

b) Ukrywanie wyświetlacza podczas wprowadzania kodu

Jeśli postępujesz jak w „Otwórz sejf, wprowadzając kod”, kod główny lub kod użytkownika są wyświetlane podczas wprowadzania. Można tego uniknąć, naciskając krótko przycisk „* CLEAN” po rozpoczęciu wprowadzania kodu przyciskiem „#START” (teraz na wyświetlaczu pojawia się 8 linii). Podczas następującego procesu wprowadzania kodu głównego lub użytkownika na wyświetlaczu pojawia się tylko „o” zamiast numeru kodu.

c) Zresetowanie kodu głównego lub kodu użytkownika



Zmiana kodu głównego i kodu użytkownika odbywa się w ten sam sposób. Pamiętaj, aby dla każdego zaprogramować inny kod. Zapamiętaj ten kod. W przypadku zapomnienia tych kodów sejf można otworzyć tylko za pomocą dostarczonych kluczy.

- Naciśnij krótko przycisk „#START”, na wyświetlaczu LC pojawi się 8 linii („-----”).
- Wprowadź bieżący kod (kod główny lub kod użytkownika). Popraw błąd wprowadzania, naciskając przycisk „* CLEAN”. Podstawowe ustawienie dostawy wykorzystuje kod główny „123456” i kod użytkownika „1234”.
- Naciśnij przycisk „#START”.
- Słowo „OPEN” pojawi się na wyświetlaczu, jeśli wprowadzono prawidłowy kod.
- Naciśnij przycisk „* CLEAN” w ciągu 7 sekund, a na wyświetlaczu LC pojawi się 8 linii („-----”). Teraz wprowadź nowy kod (1–8 cyfr). Popraw błąd wprowadzania, naciskając przycisk „* CLEAN”. Zalecamy zaprogramowanie kodu składającego się z co najmniej 4 cyfr.
- Potwierdź kod przyciskiem „#START”. Wyświetlacz pokazuje „INTO”; nowy kod główny lub kod użytkownika został zapisany.

d) Dźwięk alarmu podczas ruchu

Silne ruchy sejfu (np. Otwieranie siłą lub zdjęcie ze ściany) wywołują dźwięk alarmu. Można go zatrzymać, wprowadzając poprawny kod administratora lub użytkownika. Naciśnij przycisk „0”, aby włączyć funkcję.



Ze względów bezpieczeństwa tej funkcji nie można wyłączyć przez naciśnięcie klawisza. Jeśli chcesz wyłączyć tę funkcję, wyjmij baterie na kilka sekund i włóż je z powrotem do sejfu. Powoduje to, że ustawienia daty, godziny, dni tygodnia i zestawy danych dla procesów otwierania znikają.

e) Ustawienie daty, godziny i dnia tygodnia

- Naciśnij przycisk „* CLEAN” podczas normalnego wyświetlania (nie podczas wprowadzania kodu). Wyświetlacz roku zaczyna migać.
 - Ustaw rok za pomocą przycisków „0” (w dół) lub „8” (w górę).
 - Zmień na miesiąc, datę, godziny lub minuty, a także dzień tygodnia za pomocą przycisku „#START” i ustaw żądaną wartość za pomocą przycisków „0” (w dół) lub „8” (w górę).
- Górna linia: RR-MM-DD = rok-miesiąc-data
 Dolna linia: GG-MM = godziny-minuty; dodatkowo dzień tygodnia (poniedziałek-niedziela).
- Tryb ustawień kończy się automatycznie za każdym razem, gdy nie naciśniesz żadnego przycisku przez około 3 sekundy. Ustawienia zostaną zapisane.

f) Wyświetlanie zestawów danych dla procesów otwierania

Sejf zapisuje ostatnie 14 udanych operacji otwierania w jednym zestawie danych, w tym datę i godzinę, a także użyty kod. Możesz wyświetlić je w następujący sposób:

- Naciśnij krótko przycisk „#START”, na wyświetlaczu LC pojawi się 8 linii („-----”). Oświetlenie wyświetlacza jest jednocześnie aktywowane.
- Wprowadź kod główny lub kod użytkownika. Popraw błąd wprowadzania, naciskając przycisk „*CLEAN”. Potwierdź kod przyciskiem „#START”.
- Jeśli kod jest poprawny, na wyświetlaczu pojawi się „OPEN” i pojawi się sygnał dźwiękowy.
- Jeśli wyświetlacz „OPEN” zniknie, ale podświetlenie wyświetlacza jest nadal aktywne, naciśnij natychmiast przycisk „0”.

Teraz wyświetlana jest data (YY-MM-DD = rok-miesiąc-data), a następnie czas (HH-MM = godziny-minuty) ostatniej czynności otwierania. Ponadto wyświetlane jest „PASS1” dla kodu użytkownika i „PASS2” dla kodu głównego.



Pierwszy wyświetlany zestaw danych odpowiada bieżącej dacie / godzinie i aktualnie używanemu typowi kodu.

- Aby wyświetlić następny zestaw danych, naciśnij przycisk „0” dokładnie, gdy wyświetla się „PASS1” lub „PASS2”. W przeciwnym razie tryb wyświetlania zostanie automatycznie zakończony.

g) Reset kodu głównego i kodu użytkownika do ustawień fabrycznych



- Początkowo otwórz drzwi sejfów, jak opisano powyżej.
- Przycisk klucza jest ukryty z tyłu drzwi sejfów (blisko osi drzwi po wewnętrznej stronie drzwi), patrz kółko na obrazku po prawej stronie.
- Naciśnij krótko przycisk klucza; na wyświetlaczu pojawi się „CLEAR”. Kod główny i kod użytkownika są teraz resetowane do ustawień fabrycznych.

Kod główny = 123456

Kod użytkownika = 1234

Wskazówki i uwagi

- Produkt nadaje się do przechowywania kosztowności lub do ochrony przed nieautoryzowanym dostępem. Ochronę przed włamaniem uzyskuje się poprzez jej konstrukcję; na przykład poprzez obudowę z blachy stalowej i konstrukcję drzwi, a także zastosowaną elektronikę z kodem dostępu. W ten sposób utrudniony jest nieautoryzowany dostęp do przedmiotów w sejfie.
- Upewnij się, że nikt cię nie obserwuje podczas otwierania / zamykania sejfów.
- Grube drzwi z mechanizmem blokującym nie pozwalają na dostęp do całej wewnętrznej przestrzeni sejfów. Ostrożnie zamknij drzwi, nie używaj siły! Może to spowodować uszkodzenie przedmiotów w sejfie.

- Nigdy nie przechowuj dwóch dostarczonych kluczy w sejfie. Nie można otworzyć sejfu, jeśli zapomnisz kodu głównego lub użytkownika!
- Jeśli zapomniałeś kodu głównego lub użytkownika, otwórz sejf z dostarczonym kluczem i przeprogramuj nowy kod główny lub użytkownika.

Konserwacja i pielęgnacja

- Oprócz sporadycznej wymiany baterii, produkt nie wymaga konserwacji.
- Sejf należy od czasu do czasu czyścić czystą, miękką i suchą ściereczką. Nigdy nie używaj agresywnych środków czyszczących ani roztworów chemicznych, ponieważ powierzchnia obudowy może zostać uszkodzona (przebarwienia).

Informacje dotyczące utylizacji

a) Produkt



Urządzenie elektroniczne są odpadami do recyklingu i nie wolno wyrzucać ich z odpadami gospodarstwa domowego. Pod koniec okresu eksploatacji, dokonaj utylizacji produktu zgodnie z odpowiednimi przepisami ustawowymi. Wyjmij włożony akumulator i dokonaj jego utylizacji oddzielnie

b) Akumulatory



Ty jako użytkownik końcowy jesteś zobowiązany przez prawo (rozporządzenie dotyczące baterii i akumulatorów) aby zwrócić wszystkie zużyte akumulatory i baterie.

Pozbywanie się tych elementów w odpadach domowych jest prawnie zabronione.

Zanieczyszczone akumulatory są oznaczone tym symbolem, aby wskazać, że unieszkodliwianie odpadów w domowych jest zabronione. Oznaczenia dla metali ciężkich są następujące: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów (nazwa znajduje się na akumulatorach, na przykład pod symbolem kosza na śmieci po lewej stronie).

Używane akumulatory mogą być zwracane do punktów zbiórki w miejscowości, w sklepach lub gdziekolwiek są sprzedawane. Możesz w ten sposób spełnić swoje obowiązki ustawowe oraz przyczynić się do ochrony środowiska.

W ten sposób spełniają Państwo obowiązki prawne i wnoszą wkład w ochronę środowiska.

Dane techniczne

Zasilacz	4 baterie typu AA
Wymiary :	
Zewnętrzne.....	250 x 350 x 250 mm (wys. x szer. x gł.)
Zewnętrzne w tym pokrętko.....	250 x 350 x 270 mm (wys. X szer. X gł.)
Wewnętrzne.....	245 x 345 x 190 mm (wys. X szer. X gł.)
Otwarte drzwi	183 x 240 mm (wys. X szer W)
Grubość ścianki	Obudowa: 1,5 mm; drzwi: 4 mm
Pojemność.....	16 l
Waga.....	7,5 kg



Różnice w wymiarach i wadze zależą od techniki produkcji.

To jest publikacja Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).
Wszelkie prawa, w tym tłumaczenie zastrzeżone. Powielanie dowolną metodą, np. kserokopia,
mikrofilmowanie lub przechwytywanie w systemach elektronicznego przetwarzania danych wymaga
uprzedniej pisemnej zgody redaktora. Przedruk, także częściowo, jest zabroniony. Niniejsza
publikacja przedstawia stan techniczny w momencie drukowania.

Prawa autorskie 2018 Conrad Electronic SE.

<http://www.conrad.pl>