

**INSTRUKCJA OBSŁUGI**

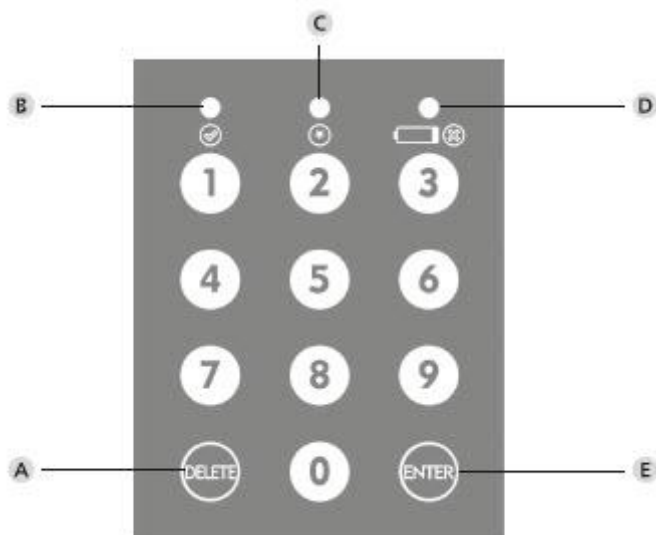
**Nr produktu 1492795**

**Sejf Burg Wächter 35800, (S x W x G) 350 x  
250 x 250 mm**





**Struktura:**



- O: przycisk Usuń
- B: Gotowość do otwarcia
- C: Potwierdzenie przyciskiem
- D: Odmowa wjazdu / Czas blokady / Bateria
- E: przycisk Enter

Ważne: Przed przystąpieniem do programowania prosimy o zapoznanie się z całą Instrukcją obsługi.

**Ważne notatki**

- Przechowuj swoje kody i klucz awaryjny (zamek awaryjny znajduje się pod 4 bateriami) w bezpiecznym miejscu poza sejfem.
- Nie podawaj żadnych danych osobowych (np. daty urodzenia, numeru telefonu...)
- Jeżeli sejf nie będzie używany przez dłuższy czas, należy wyjąć z niego baterie.
- W przypadku pytań lub problemów skontaktuj się ze sprzedawcą.
- Sejf zapewnia zamierzony poziom ochrony tylko wtedy, gdy jest przymocowany do masywnego elementu konstrukcyjnego. Proszę skorzystać z dostarczonych punktów mocowania (na ścianie i/lub podłodze) w celu wykonania wymaganego połączenia mocującego.

## Ogólne

Po pomyślnym wykonaniu akcji zapala się zielona dioda pod ikoną „Gotowość do otwarcia” po jej zakończeniu, aktywacja czerwonej diody pod ikoną „Odmowa wejścia / Czas blokady / Bateria” oznacza, że akcja się nie powiodła. W takim przypadku oryginalne ustawienia zostają zachowane. Migająca żółta dioda LED sygnalizuje wejście za pomocą przycisku.

## Dane techniczne

Liczba kodów.....1  
Długość kodu..... od 3 do 8 cyfr  
Czas blokowania.....Po 3 błędnych wpisach kodu 5 minut  
Zasilanie.....4 x LR6 / AA / ALKALICZNE  
Dopuszczalne warunki otoczenia... -15 °C / +50 °C/ do 95 % wzgl. wilgotność powietrza  
(bez kondensacji)

## Sygnaty dźwiękowe

1 x Przycisk wciśnięty  
2 x Kod poprawny, start programowania  
7 x Nieprawidłowy kod

## Uruchomienie

Odkręć śruby pokrywy komory baterii za pomocą dołączonego klucza sześciokątnego (rozmiar 1,5) i przesuń pokrywę z logo Favor w dół. Następnie włóż klucz awaryjny do zamka i przekręć go do oporu w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Obróć pokrętło o jedną czwartą zgodnie z ruchem wskazówek zegara i otwórz drzwi. Następnie włóż baterie z sejfu (4 szt. LR6 / AA / 1,5 / alkaliczne) i ponownie przykręć pokrywę komory baterii. Naciśnij czerwony przycisk po wewnętrznej stronie drzwi sejfu (żółta dioda LED zamiga dwa razy razem z 2 wysokimi dźwiękami). Żółta dioda LED świeci się podczas procesu programowania. Wprowadź nowy kod otwierający (od 3 do 8 cyfr) i naciśnij „Enter”. Pomyślna zmiana kodu potwierdzona jest 2 wysokimi tonami oraz dwukrotnym mignięciem zielonej diody LED.

## Otwieranie za pomocą kodu otwierającego

- Wprowadź prawidłowy kod otwarcia
- Naciśnij „Enter” i obróć pokrętło o jedną czwartą zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

## Zmiana kodu

- Wprowadź prawidłowy kod otwarcia
- Nacisnąć „Enter” i obrócić pokrętko o jedną czwartą zgodnie z ruchem wskazówek zegara.
- Otwórz sejf i poczekaj, aż zgaśnie zielona dioda nad ikoną gotowości do otwarcia. Naciśnij czerwony przycisk po wewnętrznej stronie drzwi sejfu (żółta dioda LED zamiga dwa razy razem z 2 wysokimi dźwiękami).
- Żółta dioda LED świeci się podczas procesu programowania. Wprowadź nowy kod otwierający (od 3 do 8 cyfr) i naciśnij „Enter”. Pomyślna zmiana kodu potwierdzona jest 2 wysokimi tonami oraz dwukrotnym mignięciem zielonej diody LED.

### **Otwieranie z zamkiem awaryjnym**

- Odkręć śruby pokrywy komory baterii i przesunij pokrywę komory baterii w dół.
- Wyjmij baterie.
- Następnie włożyć klucz awaryjny do zamka i obrócić go do oporu w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
- Obrócić pokrętko o jedną czwartą w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara i otworzyć drzwi.

### **Utylizacja baterii**

Szanowny Kliencie,  
pomóż nam zmniejszyć ilość odpadów. Jeśli kiedykolwiek zamierzasz pozbyć się tego urządzenia, pamiętaj, że wiele elementów urządzenia zawiera cenne materiały, które można poddać recyklingowi. Prosimy nie wyrzucać tego urządzenia razem ze zwykłymi odpadami, lecz raczej zwrócić się do odpowiednich władz lokalnych o informacje na temat punktów zbiórki odpadów elektrycznych.

### **Symbol kosza na śmieci oznacza:**

Rozładowanych baterii nie wolno wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami. Proszę zwrócić baterie do ich sprzedawcy lub lokalnego punktu recyklingu. Ich zwrot jest bezpłatny i jest prawnie wymagany.

**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).

<http://www.conrad.pl>