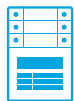


JABLOTRON Mercury

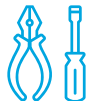
Dziękujemy za zakup systemu JABLOTRON Mercury. Niniejsze ręczne instrukcje obsługi poprowadzą użytkownika i wyjaśnią wszystko, co jest potrzebne do obsługi systemu.

SPOKÓJ I BEZPIECZEŃSTWO

Jeśli alarm ma rzeczywiście zapewniać ochronę, musi być podłączony do centrum odbioru alarmów (SMA), aby zapewnić profesjonalną interwencję w przypadku zagrożenia. Jeśli nie korzystasz z serwisu ARC, skontaktuj się z instalatorem.



WYSOKIEJ
JAKOŚCI ALARM



PROFESJONALNY
INSTALATOR



MONITORING
24H NA DOBĘ



DZIAŁANIE
W PRZYPADKU
ALARMU

JAK UZBROIĆ I ROZBROIĆ SYSTEM

Wykrywanie pożaru, zalania i sabotażu jest stałe, czujki włamania monitorują tylko wtedy, gdy system jest uzbrojony.

Brama garażowa i wjazdowa mogą być sterowane przez system alarmowy za pomocą dodatkowych modułów wyjść.

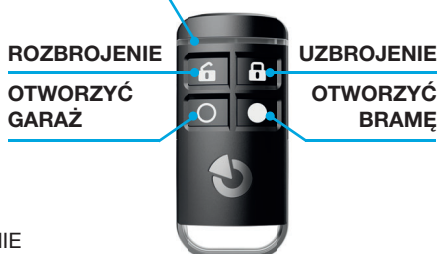
Funkcja dzwonka do drzwi jest dostępna, jeśli system ma przypisany przycisk dzwonka podczas konfiguracji. W zależności od włączonej konfiguracji systemu:

ZDALNE STEROWANIE

W zależności od konfiguracji systemu alarmowego, zdalne sterowanie umożliwia użytkownikowi uzbrojenie i/lub rozbrojenie całego systemu alarmowego lub jego stref.

Czerwony – uzbrojenie
Zielony – rozbrojenie
Żółty – poza zasięgiem

Czerwony – uzbrojenie
Zielony – rozbrojenie
Żółty – poza zasięgiem



ANULOWANIE ALARMU: naciśnij ROZBROJENIE

KLAWIATURA BEZ WYŚWIETLACZA

W zależności od tego, jak system alarmowy został skonfigurowany podczas instalacji, klawiatura uzbraja lub rozbraja cały system alarmowy lub jego część.

AUTORYZACJA: Przed użyciem przycisków UZBROJENIE lub ROZBROJENIE należy zawsze wprowadzić ważny kod dostępu lub użyć tagu/karty dostępowej RFID na klawiaturze. Ważność autoryzacji jest sygnalizowana zielonym miganiem paska wskaźnika.

USTAWIENIE CZĘŚCIOWE: Jeśli alarm ma włączone ustawienie częściowe, uzbrajane są tylko

wybrane czujki. Aktywacja odbywa się poprzez autoryzację i naciśnięcie przycisku UZBROJENIE (potwierdzone żółtą Lampką sygnalizującą LED na prawym przycisku). Jeśli klawiatura jest skonfigurowana tak, aby umożliwić pełne uzbrojenie, jest ono aktywowane przez dwukrotne naciśnięcie przycisku UZBROJENIE po ważnej autoryzacji (potwierdzonej czerwoną diodą LED na prawym przycisku).

CZAS NA WEJŚCIE I WYJŚCIE: Jest wskazany przez sygnał dźwiękowy klawiatury. Czas na wyjście to czas, w którym należy opuścić teren chronionego obszaru przed uzbrojeniem systemu. Czas na wejście to czas, w którym należy rozbroić system alarmowy, w przeciwnym razie zostanie wywołany alarm. Określone czasy są konfigurowane przez instalatora JABLOTRON.

ANULOWANIE ALARMU: Autoryzacja i naciśnięcie przycisku ROZBROJENIE.

PAMIĘĆ ALARMU: Po wystąpieniu alarmu czerwona dioda LED nadal miga. Aby anulować to wskazanie, należy powtórzyć rozbrajanie (poprzez autoryzację i naciśnięcie przycisku ROZBROJENIE).

Przycisk **ROZBROJENIE**

Zielony – rozbrojenie

Miga na zielono –
czas na wejście

Zielony – wszystko
jest w porządku

Miga na zielono –
ważna autoryzacja

Miga na czerwono – alarm
(lub pamięć alarmu)

Żółty – błąd



Przycisk **UZBROJENIE**

Żółty – częściowe
ustawienia

Czerwony – uzbrojenie
Miga na czerwono –
alarm
(lub pamięć alarmu)

KLAWIATURA Z WYŚWIETLACZEM

Umożliwia użytkownikowi kontrolę do 4 niezależnych stref domu. Ponadto posiada MENU, które może być używane do przeglądania pamięci zdarzeń i innych informacji.

AUTORYZACJA: Przed użyciem przycisków UZBROJENIE lub ROZBROJENIE należy zawsze wprowadzić ważny kod dostępu lub użyć tagu/karty dostępowej RFID na klawiaturze. Ważność autoryzacji jest potwierdzona zielonym miganiem paska świetlnego.

CZĘŚCIOWE USTAWIENIA: jeśli alarm wykorzystuje częściowe ustawienia w dowolnej strefie, jego aktywacja odbywa się poprzez autoryzację i naciśnięcie odpowiedniego przycisku UZBROJENIE (żółta dioda LED po prawej stronie). Dwukrotne naciśnięcie przycisku UZBROJENIE po autoryzacji spowoduje pełne uzbrojenie strefy (czerwona dioda LED po prawej stronie).

CZAS NA WEJŚCIE I WYJŚCIE: Wskazanie przez sygnał dźwiękowy klawiatury. Czas na wyjście to czas, w którym należy opuścić teren chronionego obszaru przed uzbrojeniem systemu. Czas na wejście to czas, w którym należy rozbroić system alarmowy, w przeciwnym razie zostanie wywołany alarm. Określone czasy są konfigurowane przez instalatora JABLOTRON.

ANULOWANIE ALARMU: Autoryzacja i naciśnięcie przycisku ROZBROJENIE, który miga na czerwono.

PAMIĘĆ ALARMU: Po wystąpieniu alarmu czerwona dioda LED nadal miga. Aby anulować to wskazanie, należy powtórzyć rozbrajanie (poprzez autoryzację i naciśnięcie przycisku ROZBROJENIE).

MENU KLAWIATURY WEWNĘTRZNEJ

- **PAMIĘĆ ZDARZEŃ** – przegląd historii zarejestrowanej w alarmie
- **STATUS SYSTEMU** – przegląd stanu alarmów i urządzeń
- **USTAWIENIE WYŚWIETLACZA*** – kontrast i podświetlenie wyświetlacza

** to ustawienie jest dostępne tylko dla administratora alarmu.*

Przycisk **ROZBROJENIE**
dla poszczególnych stref

Zielony – rozbrojenie
Miga na zielono –
opóźnienie wyjścia

Zielony – wszystko jest
w porządku

Miga na zielono – ważna
autoryzacja

Miga na czerwono – alarm
(lub pamięć alarmów)

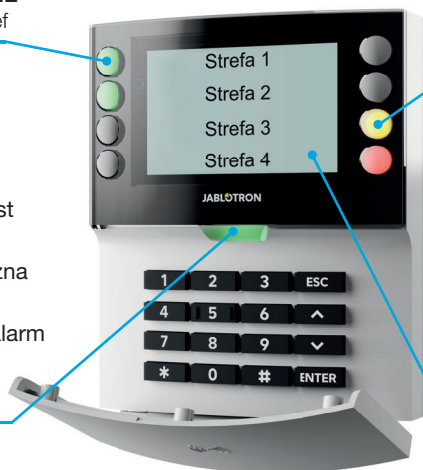
Żółty – błąd

Przycisk **UZBROJENIE**
dla poszczególnych stref

Żółty – częściowe
ustawienia

Czerwony – uzbrojenie
Miga na czerwono – alarm
(lub pamięć alarmu)

Nazwy stref lub informacje
o statusie systemu.

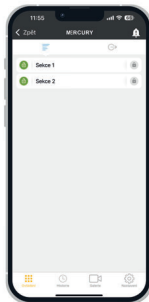


Uwaga: aby przedłużyć żywotność baterii, bezprzewodowa klawiatura wyłącza się po około 10 sekundach bezczynności.

APLIKACJA MyJABLOTRON

Aplikacja na smartfony umożliwia sterowanie i monitoring alarmu, otwieranie bramy garażowej i wjazdowej. Zawiera historię zdarzeń, a jeśli zainstalowane są czujki ruchu z kamerami z fotoweryfikacją, wyświetla zdjęcia alarmów w zakładce Galeria. Raportuje również wybrane typy zdarzeń. Administrator alarmu może ustawić różne uprawnienia dla poszczególnych użytkowników. W zależności od włączonego typu telefonu, autoryzacja użytkownika odbywa się za pomocą kodu numerycznego, odcisku palca lub rozpoznawania twarzy.

Aplikację MyJABLOTRON można pobrać zarówno dla systemu iOS, jak i Android. Konto dostępu dla administratora alarmu jest ustawione przez instalatora. Dane logowania do aplikacji zostaną włączone na adres e-mail podany Partnerowi Instalacyjnemu JABLOTRON. Administrator alarmu może następnie ustawić dostęp do aplikacji dla innych użytkowników.



Najlepszym sposobem na zapoznanie się z aplikacją jest przeglądanie opcji jedna po drugiej.

KONSERWACJA ALARMÓW

Aby zapewnić niezawodne działanie systemu alarmowego, zalecamy przeprowadzanie regularnych corocznych przeglądów systemu u partnera instalacyjnego firmy JABLOTRON. Jeśli alarm zgłosi usterkę, należy skontaktować się z instalatorem JABLOTRON.

Ostrzeżenie:

1. Nie należy próbować otwierać ani demontować żadnych elementów składowych systemu alarmowego. Wystąpi alarm sabotażu.
2. Podczas czyszczenia należy zapobiegać uszkodzeniu elementów składowych systemu alarmowego. Zalecamy czyszczenie czujki z nagromadzonego kurzu za pomocą odkurzacza z drobnymi włóknami.
3. Do czyszczenia klawiatury należy używać wilgotnej szmatki. Należy unikać stosowania rozpuszczalników organicznych, ponieważ mogą one potencjalnie uszkodzić klawiaturę.
4. Wymiana baterii powinna być przeprowadzana wyłącznie przez instalatora JABLOTRON. Średnia żywotność baterii wynosi około 2 lat. Żywotność baterii bezprzewodowej klawiatury może być znacznie krótsza, jeśli klawiatura jest używana częściej niż dwa razy dziennie.

PARAMETRY TECHNICZNE CENTRALI ALARMOWEJ

PARAMETR	TYP: CU2202MD
Wymiary	268 x 225 x 83 mm
Nominalna zasilacz / częstotliwość / bezpiecznik centrali alarmowej	~110-230 V/50-60 Hz, maks. 0,28 A z bezpiecznikiem F1,6 A/250 V, klasa ochrony II
Zasilanie elektryczne / pobór prądu	maks. 23 VA / 0,1 A
Klasyfikacja urządzenia alarmowego	Poziom bezpieczeństwa 2 / klasa środowiskowa II
@ zgodnie z normami	EN50131-1, EN 50131-3, EN 50131-6, EN 50131-5-3 (z wykorzystaniem modułu radiowego), EN 50131-10, EN 50136-1, EN 50136-2
@ środowisko pracy	Wewnętrzne ogólne
@ operacyjny zakres temperatury / wilgotność	-10 °C do +40 °C/75% wilgotności względnej bez kondensacji
Liczba kombinacji kodów na użytkownika, w alarmie nie ma niedozwolonych kodów	10 ⁴ - (liczba użytkowników w systemie - 1)
Liczba kombinacji kodów na użytkownika podczas korzystania z kart dostępowych	10 ⁸ kody kart
EMC	EN 50130-4, EN 55032, ETSI EN 301 489-1, ETSI EN 301 489-3
Bezpieczeństwo elektryczne	EN IEC 62368-1
Zabezpieczenie zasilacza	Bezpiecznik termiczny T1,6 A; 250 V
Bateria zapasowa	Ołów 12 V / 2,6 Ah
Organizacja certyfikująca	TREZOR TEST s.r.o. (nr 3025)



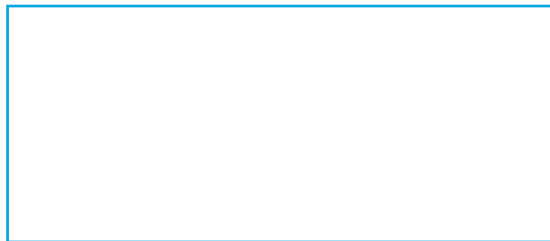
JABLOTRON ALARMS a.s. niniejszym oświadcza, że urządzenie CU2202MD zgodne jest z wymaganymi przepisami harmonizacyjnymi Unii Europejskiej: Dyrektywy nr: 2014/53/UE, 2014/35/UE, 2014/30/UE i 2011/65/UE. Oryginał oceny zgodności znajduje się na stronie www.jablotron.com – sekcja Materiały do pobrania.



Uwaga: Prawidłowa utylizacja produktu pozwala oszczędzać wartościowe zasoby i zapobiegać wszelkiemu potencjalnemu negatywnemu wpływowi na zdrowie ludzi i środowisko naturalne, który mógłby wystąpić w przypadku nieprawidłowego postępowania z odpadami. Produkt należy zwrócić sprzedawcy lub zasięgnąć informacji władz lokalnych dotyczących najbliższego wyznaczonego punktu zbiórki.



KONTAKT DO PARTNERA INSTALACYJNEGO JABLOTRON



Cyfrowa wersja
ręczna

JABLOTRON

JABLOTRON ALARMS a.s. | Pod Skalkou 4567/33 | 46601 Jablonec n. N. | Republika Czeska | www.JABLOTRON.com