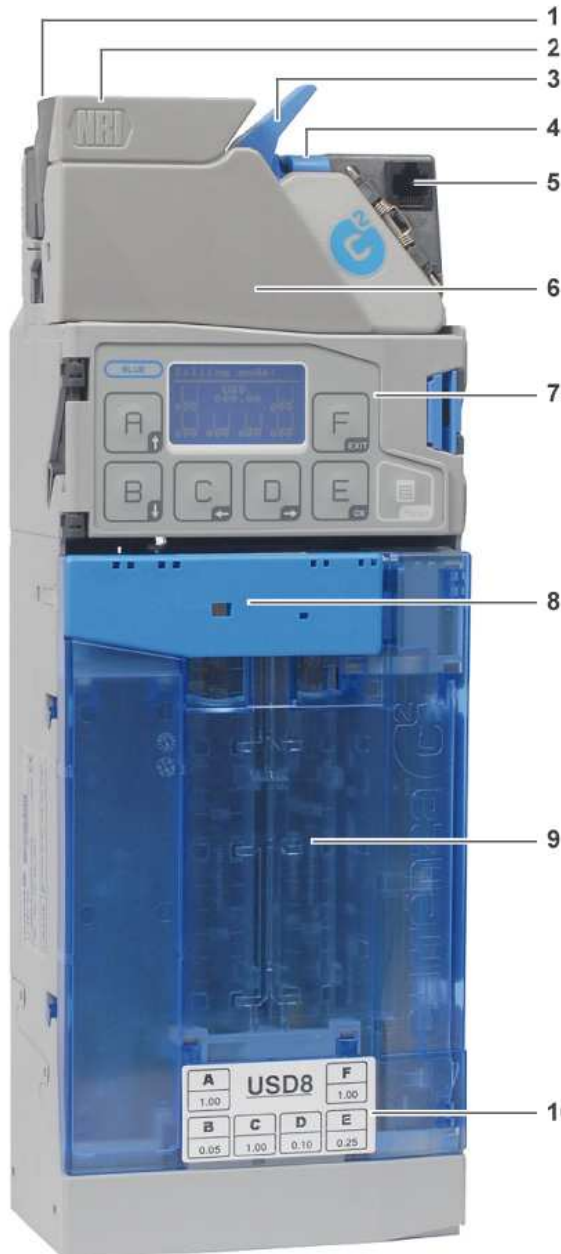


SKRÓCONA INSTRUKCJA OBSŁUGI

currenza **C² blue**



OPIS URZĄDZENIA:



-  - Wejście w tryb konfiguracji i obsługi menu
- Powrót do trybu pracy
-  - Wejście w głównym menu w „AUDYT”
- Nawigacja: przesuwa kursor w górę
-  - Wejście w głównym menu w „INVENTORY”
- Nawigacja: przesuwa kursor w dół
-  - Wejście w głównym menu w „SERVICE”
- Nawigacja: przesuwa kursor w lewo
-  - Wejście w głównym menu w „DIAGNOSTIC”
- Nawigacja: przesuwa kursor w prawo
-  - Wejście w głównym menu w „SETTINGS”
- Nawigacja: potwierdzanie ustawień
-  - Wejście w głównym menu w „FILLING”
- Nawigacja: wyjście z podmenu





1. Kabel do podłączenia urządzenia
2. Wrzut monety
3. Dźwignia zwrotu
4. Mocowanie modułu Validator
5. Gniazdo dla programatora HENRI

6. Moduł Validator
7. Interfejs komunikacyjny
8. Dźwignia do wyciągania kasety z tubami
9. Kaseca z tubami
10. Opis kombinacji tub





1. Instalacja

Zamontuj kontroler monet w maszynie w miejscu do tego przeznaczonym.
Po podłączeniu kabla oraz zasilania, kontroler monet powinien wyświetlić ekran z napisem **OK** i **CHANGE** (reszta w tubach - odpowiednia suma monet).

1.1 Sprawdź czy konfiguracja tub z kasety zgadza się z konfiguracją zaprogramowaną w kontrolerze, aby to sprawdzić należy:






	Przycisk	Ile razy nacisnąć...	Opis pozycji
1		1x	Wchodzimy do MENU głównego
2		1x - SERVICE	Wyświetli się pod menu SERVICE
3		Znajdź SHOW PAYOUT COMBINATION	Zejdź kursorem do pozycji SHOW PAYOUT COMBINATION
4		1x	Potwierdź OK. Na wyświetlaczu pokaże się kombinacja tub

1.2 Wyzeruj liczniki monet:








	Przycisk	Ile razy nacisnąć...	Opis pozycji
1		1x	Wchodzimy do MENU głównego
2		1x - SERVICE	Wyświetli się pod menu SERVICE
3		Znajdź EMPTY TUBES	Zejdź kursorem do pozycji EMPTY TUBES
4		1x	Potwierdź OK. Jeżeli liczniki są wyzerowane to przejdziesz do głównego MENU, jeżeli nie silniki w tubach wyrzucą nadmiar monet i wyzerują liczniki.

1.3 Sprawdź czy kontroler przyjmuje wszystkie monety.

W przypadku gdy któraś z monet jest zablokowana na wyświetlaczu pojawia się napis „**Coin inhibited**” w momencie gdy moneta jest nieprzyjęta/odrzucona pojawi się napis „**Coin rejected**”




	Przycisk	Ile razy nacisnąć...	Opis pozycji
1		1x	Wchodzimy do MENU głównego
2		1x - SETTINGS	Wyświetli się pod menu SETTINGS
3		Znajdź INHIBIT MASK	Zejdź kursorem do pozycji INHIBIT MASK
4		1x	Potwierdź OK
5		Przeglądanie monet	Moneta z opisem -inhibit- jest blokowana, z opisem -free- jest wolna

1.4 Sprawdź denominacje ustawioną w kontrolerze, jest to szczególnie ważne przy współpracy kontrolera z maszyną za pomocą protokołu komunikacji EXECUTIVE.

	Przycisk	Ile razy nacisnąć...	Opis pozycji
1		1x	Wchodzimy do MENU głównego
2		1x - SETTINGS	Wyświetli się pod menu SETTINGS
3		Znajdź OTHER SETTINGS	Zejdź kursorem do pozycji INHIBIT MASK
4		1x	Potwierdź OK
5		Znajdź BASE COIN VALUE	Podstawowa moneta
6		1x	Potwierdź OK
7		Kursorami - ustaw wartość	Wpisz w tym miejscu wartość najmniejszej denominacji – najmniejsza akceptowana moneta.

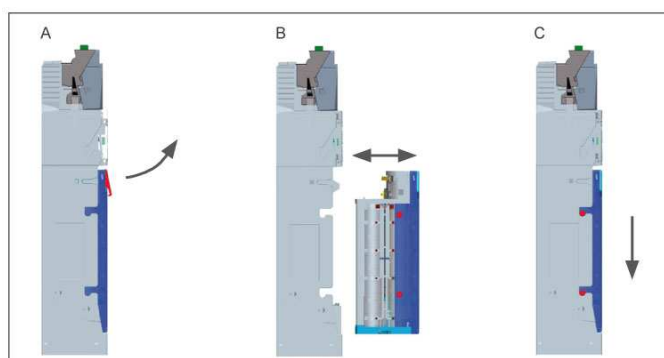
2. Napełnianie i wyciąganie kaset z tubami

Aby napełnić wrzutnik monetami należy:

	Przycisk	Ile razy nacisnąć...	Opis pozycji
1		1x	Wchodzimy do MENU głównego
2		1x - FILLING	Wyświetli się konfiguracja tub, a po 3s ilość monet w danych tubach
3		1x	Po zakończeniu napełniania tub, naciskamy MENU aby wyjść z funkcji

W funkcji „filling” kontroler nie daje impulsów do maszyny.

Wyciąganie kasety z tubami:










1. Pociągnij dźwignie kasety
2. Wyciągnij kasetę
3. Wkładając kasetę do kontrolera upewnij się że jest w prawidłowej pozycji, powinieneś usłyszeć „klik”









3. Ustawianie poziomu akceptacji monet

Kontroler ma standardowo ustawione różne poziomy akceptacji monet, jest to zakres tolerancji:

- normal – poziom normalny
(wysoka akceptacja niska ochrona przed fałszywymi monetami)
- narrow – poziom podwyższonej ochrony
(mniejsza akceptacja wyższa ochrona przed fałszywymi monetami)
- very narrow – najwyższy poziom ochrony
(najwyższy poziom ochrony, lecz mniejsza akceptacja)

Przycisk	Ile razy nacisnąć...	Opis pozycji
1 	1x	Wchodzimy do MENU głównego
2 	1x - SETTINGS	Wyświetli się pod menu SETTINGS
3 	Znajdź COIN SETTINGS	Wyświetli się pod menu COIN SETTINGS i potwierdź OK
4 	Znajdź SECURITY LEVEL	i Potwierdź OK
5 	Kursorami - przeglądaj	Zmiana między monetami.
6 	1x	Potwierdź OK. – aby wejść na monete
7 	Kursorami - ustaw akceptacje	Zmień poziom akceptacji.

4. Zmiana konfiguracji tub










Przycisk	Ile razy nacisnąć...	Opis pozycji
1 	1x	Wchodzimy do MENU głównego
2 	1x - SETTINGS	Wyświetli się pod menu SETTINGS
3 	Znajdź COIN SETTINGS	Wyświetli się pod menu COIN SETTINGS
4 	1x	Potwierdź OK
5 	Znajdź COIN SORTING	Sortowanie monet
6 	1x	Potwierdź OK
7 	Znajdź SELECT TUBE CASSETE	Wybór kasety z tubami
8 	1x	Wybór kasety z tubami – wybierz jedną z ustawionych kaset z nowymi tubami i potwierdź OK.

W przypadku gdy mamy indywidualnie ustalone tuby korzystamy z funkcji: **New payout combination** (wybór w podmenu „Coin storting”).

5. Ograniczenie zapełniania tub

Wrzutnik Currenza C² pozwala na ograniczenie napełnianie tub, użytkownik może określić maksymalny poziom zapełniania tub, fabrycznie tuby zapełnianie są do wysokości czujnika optycznego maksimum.












W każdej z tub możemy określić maksymalne napełnienie w sztukach – maksymalna ilość monet w danej tubie.

	Przycisk	Ile razy nacisnąć...	Opis pozycji
1		1x	Wchodzimy do MENU głównego
2		1x - SETTINGS	Wyświetli się pod menu SETTINGS
3		Znajdź COIN SETTINGS	Wyświetli się pod menu COIN SETTINGS
4		1x	Potwierdź OK
5		Znajdź FILLING LEVEL LIMITATION	Ograniczenie zapełnienia tub
6		1x	Potwierdź OK
7		Kursorami - przeglądaj	Zmiana między monetami.
8		1x	Potwierdź OK. – aby wejść na monete
9		Kursorami - ustaw limit monet w tubie	Zmień limit monet w tubie

Standardowe ustawienie: 000

6. Domyślny poziom zapełniania tub po serwisie




Wrzutnik Currenza C² posiada możliwość ustalenia docelowego zapełnienia tub po serwisie. Użytkownik może określić poziom docelowy tub – „Float level”
Ustawiając ten poziom, serwisant w prosty sposób może opróżnić tuby do poziomu docelowego.

Przycisk	Ile razy nacisnąć...	Opis pozycji
1 	1x	Wchodzimy do MENU głównego
2 	1x - SETTINGS	Wyświetli się pod menu SETTINGS
3 	Znajdź COIN SETTINGS	Wyświetli się pod menu COIN SETTINGS
4 	1x	Potwierdź OK
5 	Znajdź FLOAT LEVEL	Docelowy poziom tub
6 	1x	Potwierdź OK
7  	Kursorami - przeglądaj	Zmiana między monetami.
8 	1x	Potwierdź OK. – aby wejść na monetę
9  	Kursorami – ustaw domyślny poziom monet w tubie	Zmień domyślny poziom monet w tubie

Standardowe ustawienie: 000

Każdą monetę trzeba ustalić osobno.

Wywołanie funkcji **FLOAT LEVEL**

Przycisk	Ile razy nacisnąć...	Opis pozycji
1 	1x	Wchodzimy do MENU głównego
2 	1x - FILLING	Wyświetli się konfiguracja tub
3 	Przytrzymaj 5 sekund	Kontroler zrzuci do pojemnika zwrotu nadmiar wszystkich monet (ponad poziom „Float level”)

UWAGA!

Gdy któraś tuba ma ustawiony poziom standardowy (000) zostanie całkowicie opróżniona.