

CAS CL5500

Ręczne wprowadzanie masy netto produktu. (Funkcja dostępna dla wag z firmware od wersji V2.94.6)

Data: 2017.03.24 / V.1.0

W celu umożliwienia czynności ręcznego wprowadzania masy netto produktu, wymagane jest zdefiniowanie na klawiaturze wagi klawisza funkcyjnego umożliwiającego wykonanie takiej czynności.

Uwaga:

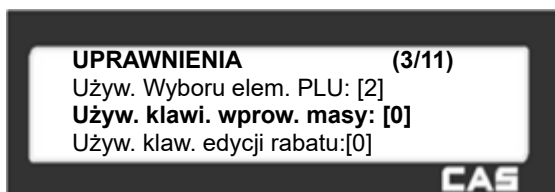
Domyślne hasło dostępu do trybu programowania: **011** 

1. Definiowanie ustawień wagi

- (1) Usuń domyślnie ustawione ograniczenie użycia ręcznego wprowadzania masy netto produktu ustawione w Menu 1855 → Zmień dotychczasową wartość parametru:

Używ. Klaw. Wprow. Masy (ekran 3/11) i ustaw jego wartość jako 0.

Widok ekranu MENU 1855:

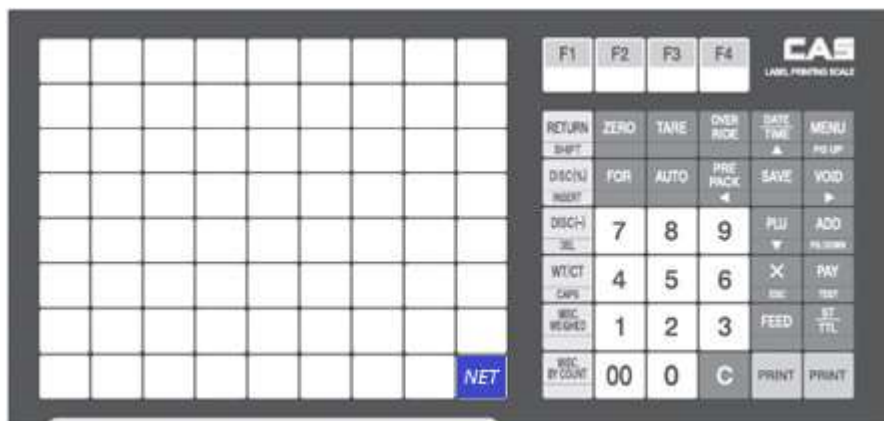


- (2) Zdefiniuj klawisz funkcyjny ręcznego wprowadzania masy netto

- w Menu 1880 - dotyczy wag z wersją firmware o oznaczeniu V2.94.6,
- w Menu 1881 - dotyczy wag z wersją firmware o oznaczeniu V2.95.0 lub wyższym).

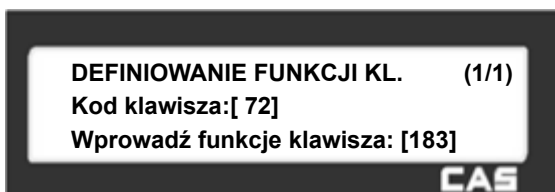
Przykład:

Konfiguracja klawisza nr. **72**.



Naciśnij klawisz nr. **72** i nadaj mu funkcję nr **183**.

Widok ekranu MENU 1881:



Użycie funkcji ręcznego wprowadzania masy netto produktu.

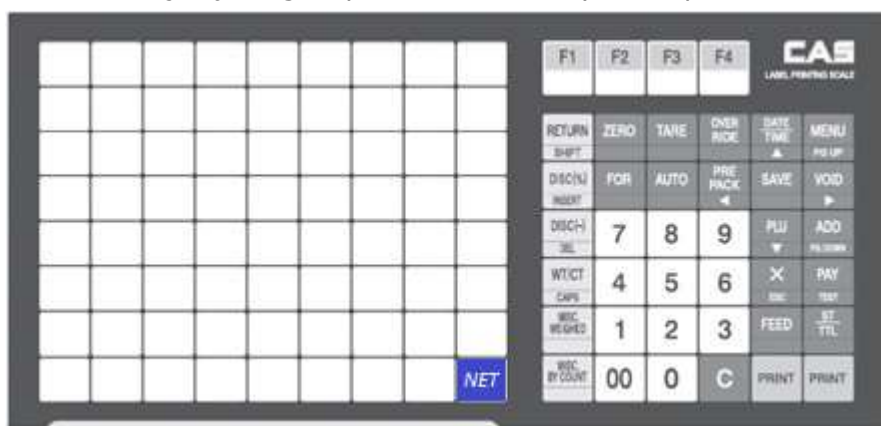
(A) Wprowadź żądany numer asortymentu i naciśnij klawisz :

0.000 0.000 5.45 0.00

JABŁKO

07:24 PM

(B) Naciśnij klawisz funkcji ręcznego wprowadzania masy netto produktu.



Obok wskazania czasu wyświetli się znacznik **R1**.

0.000 0.000 5.45 0.00

JABŁKO

R1 07:24 PM


(C) Za pomocą klawiatury numerycznej wprowadź wartość masy netto odczytaną z opakowania produktu.

Przykład: 1,224kg

0.000 1.234 5.45 6.73

JABŁKO

07:24 PM

(D) Naciśnij przycisk , aby wydrukować etykietę na towar.