

Aplikacja Bluetooth do wagi hakowej

Y2 BT

S **ATIS**
A **APP**

Spis treści

1.	Interfejs aplikacji i przyciski.....	3
2.	Wskaźniki.....	4
3.	Interfejs nazwy towaru.....	4
4.	Pola do wypełnienia.....	5
5.	Interfejs rejestrowania danych ważenia.....	5
6.	Interfejs eksportu.....	7
7.	Połącz / Wyłącz zasilanie.....	8

1. Interfejs aplikacji i przyciski

Przycisk	Nazwa	Funkcja
	Nazwa towaru	Przejdźcie do ekranu edycji nazwy towaru
	Bluetooth	Przejdźcie do ekranu wyboru połączenia Bluetooth z wagą hakową
	Rejestr	Przejdźcie do rejestru danych ważenia
	Drukuj	Przejdźcie do ekranu wyboru drukarki Bluetooth
	Tara	Włączenie / wyłączenie tary
	Zero	Zerowanie wskazania
	Hold	Zatrzymanie / odblokowanie wskazania
	Jednostka	Zmiana jednostki ważenia
	Zapisz	Zapis aktualnego wskazania
	OFF	Wyłączenie urządzenia

2. Wskaźniki

Symbol	Nazwa	Opis
STB	Stabilny	Wyświetlany, gdy wynik ważenia jest stabilny
ZERO	Zero	Wyświetlany, gdy wskazanie wynosi zero
TARE	Tara	Wyświetlany, gdy aktywna jest tara
HOLD	Hold	Wyświetlany, gdy wynik jest zatrzymany (zablokowany)
PEAK	Peak	Wyświetlany w trybie wartości szczytowej
lb	lb	Wyświetlany przy jednostce funt (lb)
kg	kg	Wyświetlany przy jednostce kilogram (kg)

3. Interfejs nazwy towaru

Naciśnij przycisk „**Nazwa towaru**”, aby przejść do ekranu edycji.

Naciśnij ikonę „**Dodaj**”, aby utworzyć nową pozycję.

W nowym oknie edycji naciśnij ikonę „**Zapisz**”, aby zapisać wprowadzone dane.

< BACK Goods Name < BACK Add

Name: orange
No.: 1
Price: 5.0
Default Yes

Delete Modify

No.:

Name:

Price:

Default


Add Save

4. Pola do wypełnienia

Pole	Nazwa	Opis
No.	Numer	Edycja numeru seryjnego (identyfikatora) ważonego obiektu
Name	Nazwa towaru	Edycja nazwy ważonego towaru
Price	Cena jednostkowa	Edycja ceny jednostkowej dla towaru
Default	Domyślne	Wybór, czy dana nazwa towaru ma być ustawiona jako domyślna

- Proszę wypełnić wszystkie pola. Jeśli nie zostanie wpisana cena jednostkowa / numer seryjny, zapis nie powiedzie się.
- Jeśli cena jednostkowa nie jest wymagana, należy wpisać „0”. Nie wpłynie to na formularz eksportowy.

5. Interfejs rejestrowania danych ważenia

Naciśnij przycisk , aby przejść do interfejsu edycji danych.

< BACK Record

Fold

Start Time: Search

Finish Time: Export

Name:

No.

Name: orange

No.: 1

Price: 5.0

Weight: 2.0 kg

Amount: 10.00

Date & Time: 2020-12-21 08:40:32

Print Copy Delete Name

Po wybraniu czasu początkowego lub czasu końcowego należy wybrać nazwę produktu i numer seryjny, aby dokładnie zlokalizować wymagane dane ważenia.

Domyślny zakres czasu ważenia obejmuje okres od godziny 0:00 danego dnia do godziny 0:00 następnego dnia.

Nazwa przycisku	Opis
Drukuj	Drukuje bieżące dane
Kopiuj	Kopiuje bieżące dane
Usuń	Usuwa bieżące dane
Nazwa towaru	Wybór i modyfikacja bieżącej nazwy towaru

Naciśnij i przytrzymaj dowolne miejsce w tym interfejsie przez 1–2 sekundy, aby przejść do interfejsu wyboru partii.

The image shows two screenshots of a mobile application interface. The top screenshot displays a data entry form with the following fields: Name: apple, No.: 2, Price: 3.0, Weight: 2.0 kg, Amount: 6.00, and Date & Time: 2020-12-22 11:23:31. Below the form are four buttons: Print, Copy, Delete, and Name. The bottom screenshot displays a similar data entry form with the following fields: Name: apple, No.: 2, Price: 3.0, Weight: 4.5 kg, Amount: 13.50, and Date & Time: 2020-12-22 11:22:53. Below the form are four buttons: All, Cancel, Delete, and Export.

Nazwa przycisku funkcyjnego	Opis
Zaznacz wszystko	Zaznacza wszystkie bieżące dane
Anuluj	Anuluje zaznaczenie i wychodzi z interfejsu wyboru partii
Usuń	Usuwa aktualnie zaznaczone dane
Eksportuj	Eksportuje aktualnie zaznaczone dane

6. Interfejs eksportu

Naciśnij ikonę „Eksportuj” w prawym górnym rogu interfejsu rejestrowania danych, aby przejść do interfejsu eksportu.

< BACK Export

Name: apple No.: 2

Start Time: 2020-12-22 00:35

Finish Time: 2020-12-22 11:35

Export

Name: apple Share

No.: 2

Start Time: 2020-12-22 11:35:00 Delete

Finish Time: 2020-12-22 00:35:00

Documents: apple_2_20201222003500_20201222113500_20201222-001.xls

Name: Share

No.:

Start Time: Time not Confirmed Delete

Finish Time: Time not Confirmed

Documents: Goods not Confirmed_Serial
 No. not Confirmed_No
 Start Time_No Finish
 Time_20201221-001.xls

Wybierz dane ważenia do wyeksportowania według nazwy towaru, numeru seryjnego, czasu

początkowego i czasu końcowego, a następnie naciśnij przycisk

Export

aby wyeksportować przefiltrowane dane.


Informacje w tabeli obejmują: nazwę towaru, numer seryjny, czas, masę, jednostkę, cenę jednostkową, kwotę, łączną masę / kwotę.

Zasady nadawania nazw tabelom są następujące:

Nazwa towaru _ Numer seryjny _ Czas początkowy _ Czas końcowy _ Data _ Numer kolejny

(Numer kolejny oznacza N-ty formularz z bieżącego dnia).

7. Połącz / Wyłącz zasilanie

Po włączeniu Bluetooth w wadze hakowej i telefonie komórkowym naciśnij przycisk , aby wybrać Bluetooth aktualnej wagi hakowej i nawiązać połączenie.

Gdy na telefonie wyświetli się komunikat „**Connect Succeed ✓**”, a jednocześnie pojawi się aktualna wartość ważenia, oznacza to, że połączenie zostało nawiązane pomyślnie.

- W przypadku podłączenia wielu wag do interfejsu Bluetooth jednego telefonu, pierwszeństwo ma waga podłączona jako ostatnia. Można bezpośrednio wybrać nową wagę, aby zastąpić wcześniej podłączoną.
- W przypadku podłączenia wielu telefonów do jednej wagi, próby połączenia z już połączoną wagą z innych telefonów zostaną odrzucone.
- Naciśnij przycisk, aby wyłączyć aktualnie podłączoną wagę.

Zeskanuj kod QR aby pobrać aplikację SatisApp na swojego smartfona!



[lub kliknij tutaj!](#)

