



Дана інструкція містить важливу інформацію про заходи безпеки і експлуатаційні характеристики.  
Будь ласка, уважно прочитайте її перед використанням Вашого детектора банкнот і збережіть для звернення до неї в майбутньому.

*forward moving money*

## ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ПОРТАТИВНИЙ ЛІЧИЛЬНИК БАНКНОТ CASSIDA H50

**Зміст:**

<b>1. Вступ:</b>	
1.1 Про апарат Cassida H50	2
1.2 Комплектація	3
1.3 Вигляд	3
1.4 Технічні характеристики	4
1.5 Запобіжні заходи	4

**2. Порядок роботи**

2.1 Правильний порядок укладання банкнот	6
2.2 Увімкнення і перерахунок	7

**3. Технічне обслуговування і пошук несправностей**

3.1 Технічне обслуговування	8
3.2 Коди помилок	8
3.3 Гарантійні умови	8

**1. ВСТУП****1.1 Про апарат Cassida H50**

Дякуємо Вам за вибір лічильника банкнот Cassida H50. Сподіваємося, що Ви будете використовувати його з задоволенням.

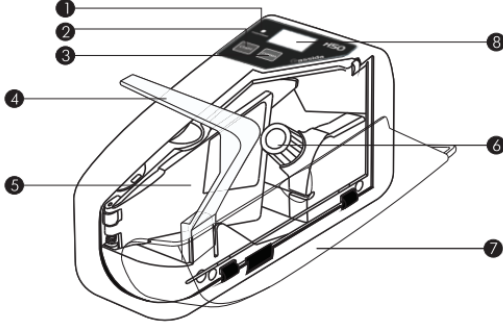
Cassida H50 максимально простий в експлуатації. Його малі габарити і невелика вага дозволяють користувачеві швидко і точно перерахувати практично будь-які види валют.

Будована функція підсумовування дозволяє складати загальну кількість перерахованих банкнот.

Стильний і компактний лічильник банкнот Cassida H50 надасть неоціненну допомогу в банках, магазинах роздрібної торгівлі, автозаправних станціях, готелях, підприємствах індустрії розваг та інших закладах з інтенсивним потоком готівки.

**1.2 Комплектація**

- Портативний лічильник банкнот Cassida H50
- Компактний чохол для перенесення
- AC / DC 6V адаптер живлення
- Інструкція з експлуатації
- Гарантійний талон

**1.3 Вигляд**

1. Індикатор заряду

2. Кнопка «Старту»

3. Кнопка «Підсумовування»

4. Направляюча планка

5. Притискна планка

6. Колесо перерахунку

7. Захисна кришка

8. Дисплей

## 1.4 Технічні характеристики

Вага:	0.40 кг (0.9 фунтів)
Габарити:	190x102x75мм (7.5" x 4" x 3")
Швидкість перерахунку:	600 банкнот /хв.
Кількість банкнот:	120 старих або 150 нових банкнот
Розмір банкнот:	130x50мм / 180x100мм (5.1"x 2"/7.1" x 3.9")
Дисплей:	3х цифровий
Живлення:	100-240В 50/60Гц AC/DC адаптер
Споживання потужності:	< 2Вт

## 1.5 Запобіжні заходи

- Будь ласка, ознайомтеся з основними заходами. Завжди дотримуйтесь інструкції і всіма вказівниками на апараті.
- Використовуйте тільки той мережевий шнур, який поставляється з апаратом. Вмикайте шнур тільки в добре закріплену розетку. Не знімайте заземлювач з мережевого шнура. Пошкодження належного заземлення може привести до важкої травми або пожежі.
- Ніколи не засовуйте сторонні предмети у відкриті ділянки апарату. Вони можуть зачепити небезпечні, що знаходяться під напругою ділянки. Це може привести до електричного шоку і пошкодження апарату.
- Від'єднайте апарат від розетки живлення та зверніться до технічного обслуговування при наступних обставинах:  
Якщо шнур живлення або адаптер живлення пошкоджений.  
Якщо на чи в апарат потрапила рідина.  
Якщо апарат з видимими несправності.
- Не використовуйте апарат в місцях, де він може піддатися впливу води або будь-яких інших рідин.
- Вимикайте лічильник з розетки перед чищенням. Використовуйте м'яку тканину або спеціально розроблені засоби для очищення такі, як очищаючий спрей або чистячі

картки.

- Не розбирайте даний апарат, щоб уникнути ризику ураження електричним струмом. Розбирання апарату може піддати вас небезпеці високої напруги або іншим ризикам. Неправильна повторна зборка може привести до ураження електричним струмом при подальшому використанні апарату
- Даний пристрій розроблено для використання в приміщенні, в умовах вентиляції. Висока вологість і температура може впливати на функціональні можливості апарату.
- При необхідності технічного обслуговування або ремонту зверніться до кваліфікованих фахівців. Не намагайтесь замінювати деталі самостійно.
- Вимикайте шнур живлення з розетки, якщо апарат не використовується протягом тривалого періоду часу.

## 2. ПОРЯДОК РОБОТИ

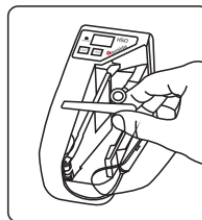
### 2.1 Правильний порядок укладання банкнот

Перед перерахунком перевіряйтеся, що банкноти одного розміру. Укладайте банкноти рівно у вигляді прямокутника, щоб досягти максимального точного результату. Невірно укладені банкноти будуть перераховані невірно.

мал.1



мал.2



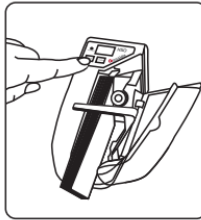
мал.3



мал.4



мал.5



### 2.2 Увімкнення і перерахунок

#### Перерахунок

Підключіть адаптер живлення (100-240В) до апарату, після увімкніть вилку адаптера до розетки. Увімкніть кнопку живлення на задній частині апарату. Коли апарат увімкнений, на дисплеї відображається "0".

Відкрийте отвір, щільно встановіть направлячу планку. Після цього можете правильно розмістити стопку банкнот для перерахунку.

**Важливо:** Розташування та укладання банкнот повинно бути правильним (див. мал.1-5 на стор.5).  
Пом'ягті і нерівно покладені банкноти можуть бути перераховані з помилкою.

Коли банкноти правильно укладені, Ви можете почати перерахунок натисканням кнопки «СТАРТ». Число перерахунку відобразиться на дисплей.

Для повторного перерахунку просто видаліть банкноти з апарату і вставте їх ще раз.

**Примітка:** Рекомендується перераховувати банкноти кілька разів для більш надійного результату.

#### Функція підсумовування

Якщо ви хочете, щоб апарат виконував підсумовування різних стопок банкнот між собою і виводив загальне число на дисплей, слід:

- Перерахувати стопку звичайним способом.
- Видалити банкноти з апарату.
- Укласти нову стопку банкнот для перерахунку і замість кнопки «СТАРТ» натиснути кнопку «СУММА». Ця функція дозволить додати щойно перераховані банкноти до тих, що вже були перераховані перед цим.

### 3. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ І ПОШУК НЕСПРАВНОСТЕЙ

#### 3.1 Технічне обслуговування

Регулярне технічне обслуговування буде забезпечувати точну роботу пристрою і продовжить термін його служби.

Будь ласка, використовуй балончик зі стисненим повітрям. Під час продування лічильника, балончик необхідно тримати строго вертикально.

**Увага!** Очищення механізму повинно проводитися тільки авторизованими інженерами сервіс-центру.

**Технічне обслуговування не є гарантійним випадком.**

#### 3.2 Коди помилок

Код	Опис	Рішення
E-1	Нижній сенсор перекритий стороннім предметом	Очистіть сенсор і / або колесо перерахунку
E-2	Верхній сенсор перекритий стороннім предметом	Очистіть сенсор і / або колесо перерахунку
E-3	Неправильно укладені банкноти	Вирівняйте банкноти, вимкніть / увімкніть апарат, почніть перерахунок

#### 3.3 Гарантійні умови

Гарантія на товар становить 6 місяців з моменту покупки.

Умови Гарантії викладені в Гарантійному талоні

Гарантія не поширюється на транспортні витрати, пов'язані з доставкою приладу в Центр Технічного Обслуговування та назад, а також на витратні матеріали (ремені, ролики, гумова пластина).

Центр Технічного Обслуговування:  
E-mail: support@cassida.com.ua  
Тел.: +380 67 783-55-99

Адресується сервісного центру у Вашому місті Ви можете знайти на сайті [www.cassida.com.ua](http://www.cassida.com.ua)

При зверненні до Центру Технічного Обслуговування, будь ласка, майте при собі наступні дані:

- Серійний номер продукту, який розташований на задній панелі апарату.
- Оригінал повністю заповненого гарантійного талона з підписом Покупця.
- Опис проблеми: інформація про те, що та коли сталося та повідомлення, виводяться при цьому на дисплей, якщо такі були.
- Вже зроблені дії для вирішення проблеми та їх результат.

**Примітка:** будь ласка, зберігайте упаковку товару на період гарантійного терміну використання апарату. У разі повернення товару, наявність його оригінальної коробки та комплектації, описаної в розділі "1.2 Комплектація", є обов'язковою.

\* З метою покращення обладнання, виробник залишає за собою право вносити зміни в його конструкцію, управління, технічні характеристики або комплектацію без внесення додаткових правок в дану інструкцію по застосуванню, за умови, що такі зміни не несуть істотних змін в роботі апарату..

Найбільш точну інформацію по продукту Ви завжди можете уточнити у Вашого дилера. уточнити у Вашого дилера.