

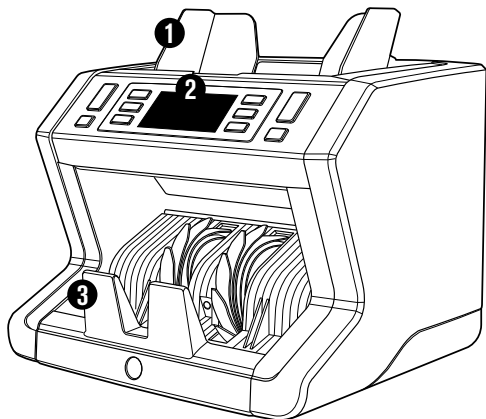


РЪКОВОДСТВО ЗА БЪРЗ МОНТАЖ
БЪЛГАРСКИ

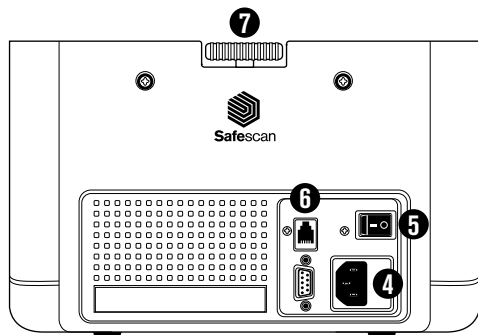
Safescan 2610 / 2650

БРОЯЧ ЗА БАНКНОТИ

ВЪВЕДЕНИЕ И СЪДЪРЖАНИЕ



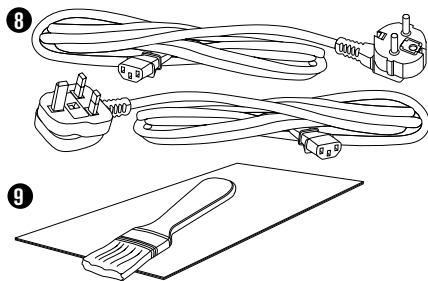
ПРЕДНА ЧАСТ



ЗАДНА ЧАСТ

1. Фуния с регулируеми водачи
2. Преден панел (дисплей / бутони)
3. Стакер (чекмедже)
4. Връзка към ел. захранване
5. Вкл./Изкл. бутон
6. RJ12 порт за външна връзка на дисплея
7. Колелце за настройка на фунията
8. Захранващ кабел (и) *
9. Комплект за поддръжка

* В зависимост от модела / специфичен за различните държави

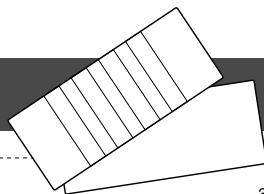


SAFESCAN 2610 / 2650: ФУНКЦИИ

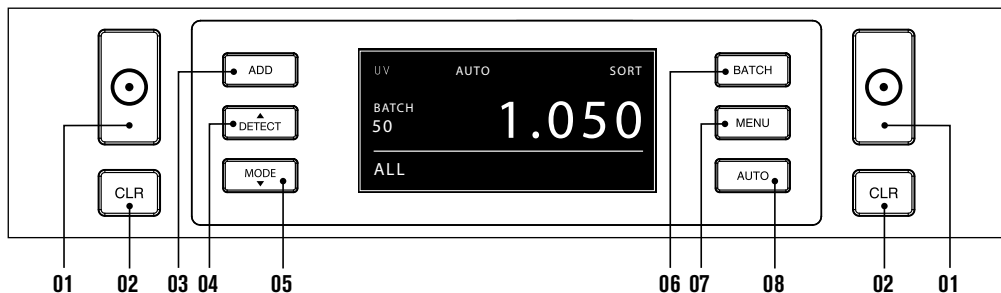
| | РАЗПОЗНАВАНЕ НА ОТДЕЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА БАНКНОТИТЕ | | |
|---------------|--|---|--|
| | UV характеристика разпознаване | UV и MG характеристика - разпознаване | РАЗМЕР (височина) <i>само в режим "сортиране"</i> |
| Safescan 2610 | ● | — | ● |
| Safescan 2650 | ● | ● | ● |

НАЛИЧНИ АКСЕСОАРИ

- Safescan почистващи карти за броячи за банкноти (комплект от 20 карти), ночер на частта 136-0546. Посетете www.safescan.com за повече подробности.



БУТОНИ И РАБОТА



01. Започване на броене / Потвърждение на изобра в режим меню
02. Изчисване на броя преброени банкноти / Връщане с 1 ниво (в **МЕНЮ** режим)
03. Добавяне функция за включване / изключване
04. Настройки за откриване на фалшификати: **UV** -> **MG** (само 2650) -> **UV MG** (само 2650) -> **Без разпознаване**
05. Настройки на метода за броене: БРОЕНЕ (свободно броене, без откриване на размер) или СОРТИРАНЕ (брои сортирани банкноти, като открива и размер)
06. Функция за подреждане в пачки вкл./изкл. и задаване на партиден номер
07. Отвори/затвори менюто на устройството
08. Автоматично / Ръчно стартиране на броенето

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Поддържани валути: Всички валути

Режими на броене: Режими сортиране и броене

Скорост на преброяването: 800 / 1200 / 1500 банкноти
минути

Разпознаване на фалшификати: UV функции, MG
функции (само Safescan 2650), Размер (височина)

Банкноти с размер: 50 x 110 мм ~ 90 x 180 мм

Капацитет на фунията: 500 банкноти

Капацитет на стакера (чекмеджето): 250 банкноти

Мощност: AC 100-240V / 50-60Hz

Консумация на енергия: 60W

Размери: 24,3 x 28,7 x 24,8 см /
9,6 x 11,3 x 9,8 инча


Тегло: 6,5 кг / 14,3 либри

Работна температура: 0 ~ 40°C

ГАРАНЦИЯ

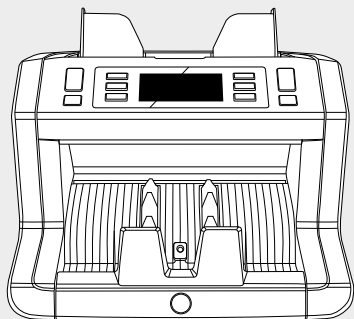
Посетете www.safescan.com за условията на гаранцията.

CE Този продукт е в съответствие със съществените изисквания и другите приложими разпоредби на приложимите европейски директиви. На www.safescan.com можете да намерите Декларацията за съответствие (DoC).

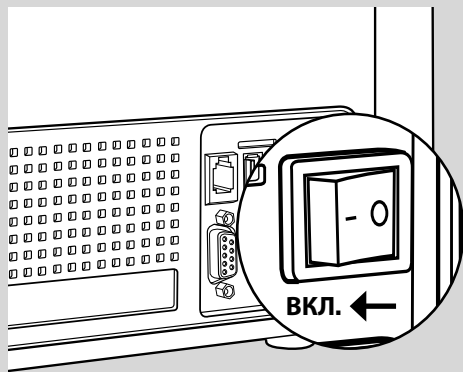
 Ако искате да изхвърлите уреда, го занесете в център за рециклиране. Никога не изхвърляйте електрическите продукти с заедно с домакинските отпадъци.

ПОДГОТОВКА

1. Поставете устройството на равна и стабилна повърхност.



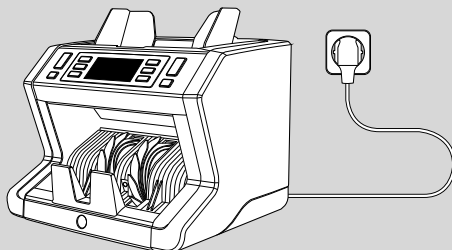
3. Включете брояча за банкноти чрез натискане на бутона за захранването на гърба на "1" позиция.



ГОТОВ ЗА ПРЕБРОЯВАНЕ

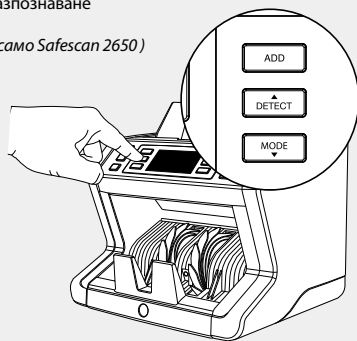
Сега машината е готова за основно преброяване.

2. Свържете брояча за банкноти с контакта на електрическата мрежа, като използвате приложения захранващ кабел.

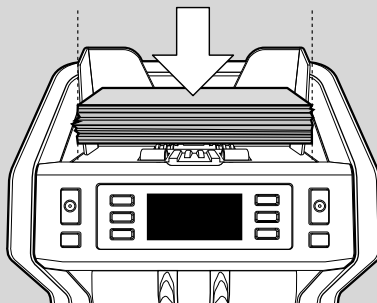


4. Настройки на функциите за откриване банкноти по подразбиране: Safescan 2610: **UV** / Safescan 2650 **UV** и **MG**. Могат да бъдат променени: с натискане на бутон **РАЗПОЗНАВАНЕ**. Последователността е **UV -> UV MG *** -> Без разпознаване

(*само Safescan 2650)



- 5.



ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

| Проблеми | Причина | Решение(я) |
|---|---|--|
| Съобщение за UV грешка | <ul style="list-style-type: none"> • Предполага се, че банкнотата е фалшива. • Интегрираните UV характеристики на банкнотите могат да станат по-слаби, когато банкнотата е стара / много употребявана или когато е била случайно изпрана. | <ul style="list-style-type: none"> • Пребройте банкнотите отново, за да проверите дали проблемът стои нерешен. • Уверете се, че устройството не се намира под пряк силен източник на светлина, тъй като това може да повлияе на UV сензорите. • Почистете сензорите и отстранете прахта, която може случайно да е блокирала сензорите. • Ако банкнотата е всъщност истинска, понижете UV чувствителността и пребройте банкнотите отново. |
| Съобщение за MG грешка | <ul style="list-style-type: none"> • Предполага се, че банкнотата е фалшива. • За някои валути се знае, че имат много слаби характеристики MG в някои купюри банкноти, които е почти невъзможно да бъдат открити. • Някои валути може въобще да нямат интегрирани MG характеристики. | <ul style="list-style-type: none"> • Пребройте банкнотите отново, за да проверите дали проблемът стои нерешен. • Почистете магнитните сензори с карта за почистване на брояча за банкноти. • Ако банкнотата е всъщност истинска, понижете MG чувствителността и пребройте банкнотите отново. |
| Разпознаването на размера не работи | <ul style="list-style-type: none"> • Всички банкноти в преброяваната валута са на една и съща височина (например USD, CHF, CAD, AUD, HUF) • Разликата във височината между различните купюри може да е твърде малка, за да се открие (трябва да бъде минимум 3 мм) | |
| Съобщение за грешка за усукана банкнота | Банкнотите не се подават направо в машината. | Уверете се, че банкнотите са поставени спретнато и се подават централно във фунията. Използвайте водачите на фунията, за да центрирате банкнотите и когато броите голяма купчина банкноти, коригирайте подаването на банкнотите и ръчно по време на броенето. |

ЗА ПОДРОБНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА РАБОТА СЕ ОБЪРНЕТЕ КЪМ ПЪЛНОТО РЪКОВОДСТВОТО ЗА УПОТРЕБА, ДОСТЪПНО ЗА ИЗТЕГЛЯНЕ НА WWW.SAFESCAN.COM

ИМАТЕ ЛИ ВЪПРОСИ ИЛИ НУЖДА ОТ ТЕХНИЧЕСКА ПОМОЩ?

Нашият екип за техническа поддръжка е на разположение по телефона в работно време (часова зона GMT +1) или по електронна поща, за да отговори на всеки Ваш въпрос относно ползването на Вашето устройство Safescan. Посетете www.safescan.com за повече подробности.

Когато се обадите или се свързвате по електронна поща с нашия център за поддръжка, винаги бъдете сигурни, че имате следната информация под ръка: номера на модела, номерът на частта, серийния номер (вижте стикера на продукта в долната част на устройството), номера на версията на софтуера (показва се при стартиране на устройството), датата на покупката.

ПОДДРЪЖКА

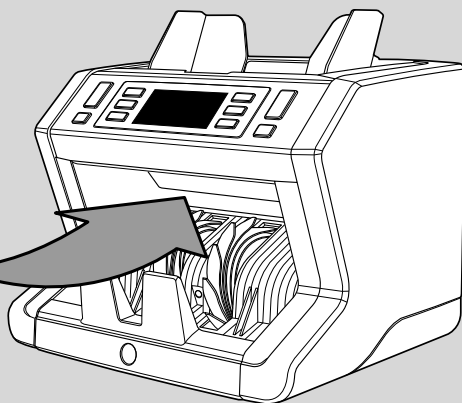
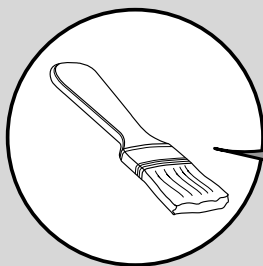
Safescan 2610 / 2650 е много прецизно устройство. За да се гарантира, че работата и надеждността са на най-високо ниво, е важно устройството да се почиства често. Използвайте спрей за почистване с въздух, за да премахвате прах и мръсотия. Почистете фунията и стакера с включената в комплекта суха четка. Използвайте почистващата карта за брояч на банкноти (предлага се като опция), за да почистите на вътрешността на устройството.

ВАЖНО: Винаги се стремете чужди предмети, например монети, телбод или кламери, да не попадат случайно в механизма, тъй като това ще доведе до неправилно функциониране на устройството.

КАК ДА ПОЧИСТИТЕ СВОЯ БРОЯЧ ЗА БАНКНОТИ

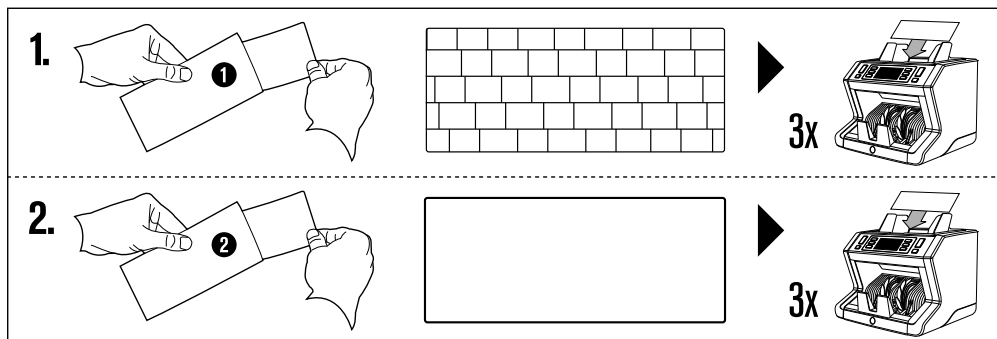
За да почистите вътрешните части и сензори на устройството:

1. ПОЧИСТЕТЕ СЕНЗОРИТЕ И ВЪРТЯЩИТЕ КОЛЕЛЦА ВНИМАТЕЛНО СЪС СУХА ЧЕТКА ИЛИ СПРЕЙ ЗА ВЪЗДУХ



УПОТРЕБА НА ПОЧИСТВАЩИ КАРТИ ЗА БРОЯЧ ЗА БАНКНОТИ (ОПЦИЯ)

Можете да използвате и почистващите карти за брояч на банкноти Safescan (номер на частта 136-0546), за да почистите въртящите колелца и магнитните сензори.



Safescan® е регистрирана търговска марка на Solid Control Holding BV. Никаква част от това ръководство не може да бъде възпроизведена под каквато и да е форма на печат, копиране или по някакъв друг начин, без предварителното писмено разрешение на Solid Control Holding BV. Solid Control Holding BV си запазва всички права на интелектуална и индустриална собственост, като техния патент, търговска марка, дизайн, производство, възпроизвеждане, използване и права за продажба. Цялата информация в това ръководство подлежи на промяна без предизвестие. Solid Control Holding BV не е задължена и/или отговорна по никакъв начин за информацията, предоставена в това ръководство.

Версия за 15-001

www.safescan.com
info@safescan.com