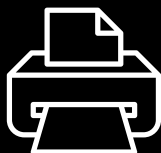


РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

Български

1250

Устройство за броене на монети & сортиране



Версия за печат

[Щракнете тук](#) за да отворите версия за печат на ръководството на избрания език.

Въведение

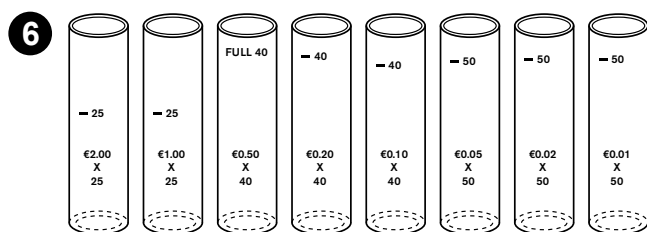
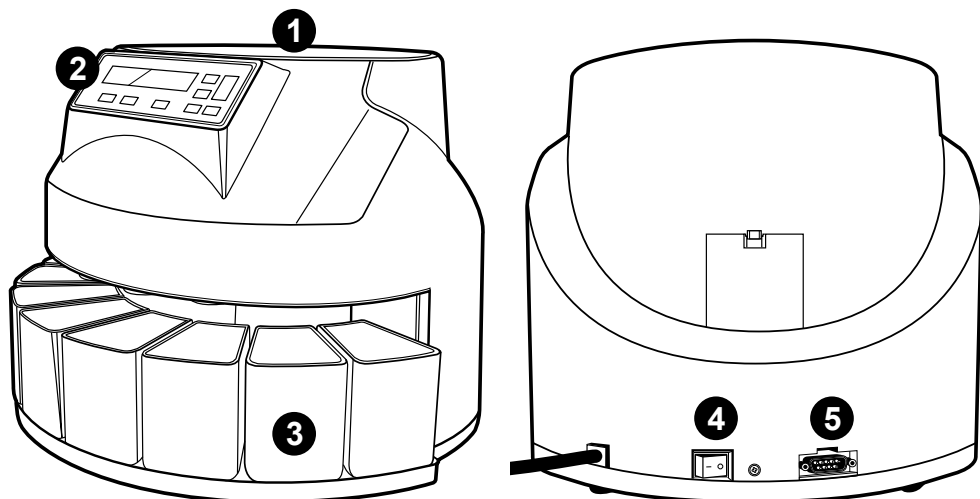
Благодарим Ви за закупуването на Safescan 1250 - устройство за броене и сортиране на монети, качествен продукт, който е и много лесен за употреба. Safescan 1250 бързо преброява монети и ги сортира - всеки вид в отделна чаша, което осигурява ефективно разпределяне на средства в брой.

СЪДЪРЖАНИЕ НА ПАКЕТА

Единичната кутия съдържа следните артикули:

- устройство за броене на монети Safescan 1250
- Ръководство за употреба (многоезично)
- 8 монетни чаши
- 8 монети тръби (включени само с модел за евроцент)

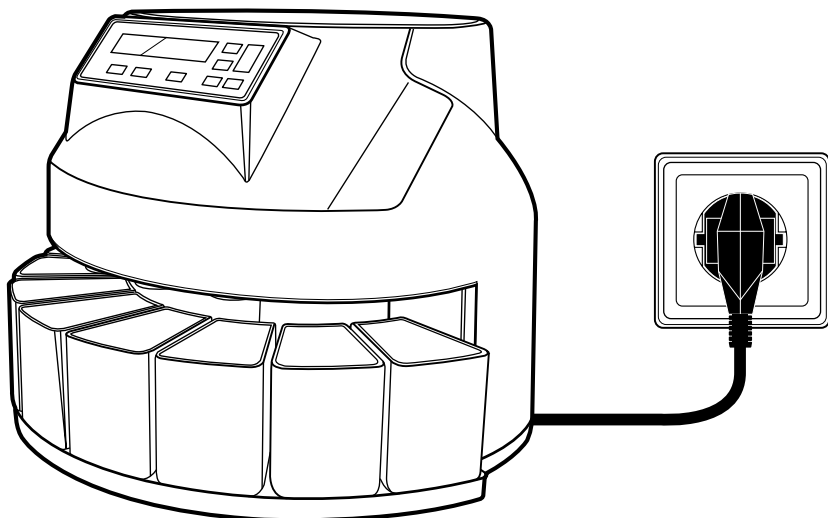
1. Продукт



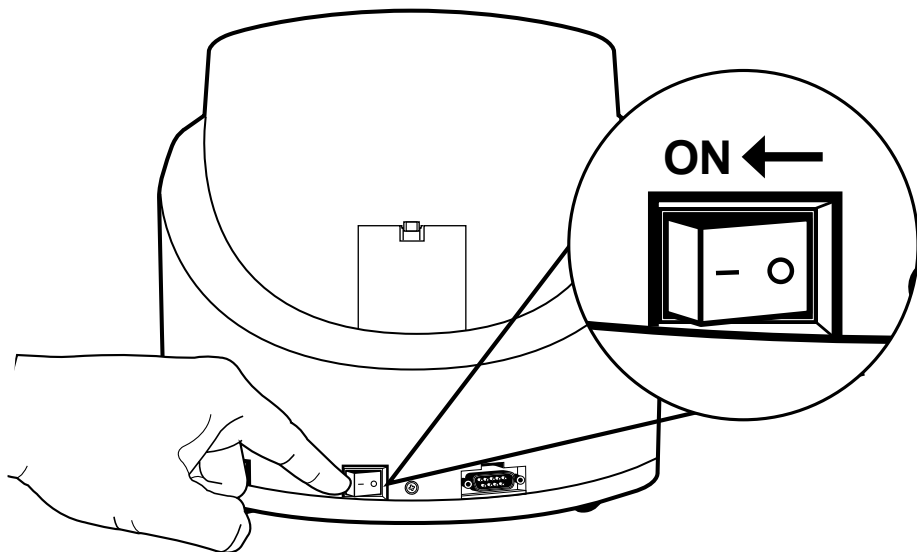
1. Фуния
2. Бутони за дисплей/функции
3. Монетни чаши
4. Бутон за включване и изключване
5. Порт за принтер
6. Монетни тръби (модел само с евроцентове)

2. инсталиране на Вашия Safescan 1250

- 1 Свържете захранващия кабел на брояча на монети в контакта (AC 220 ~ 240V).




- 2 Натиснете ключа на захранването в задната част на устройството на позиция **ON** , за да включите брояча.



3. Броене на монети

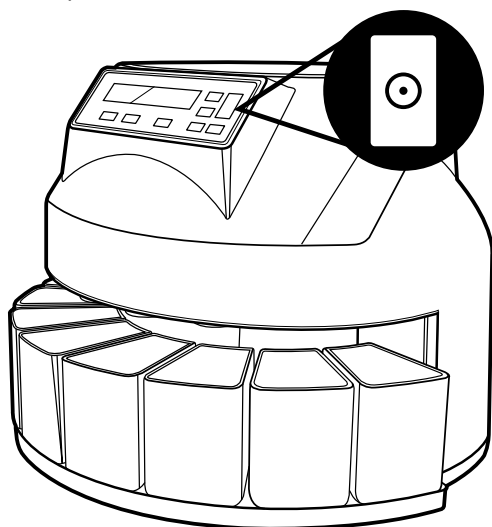
- 1** Поставете монетите във фунията. Не е необходимо монетите да бъдат предварително сортирани.



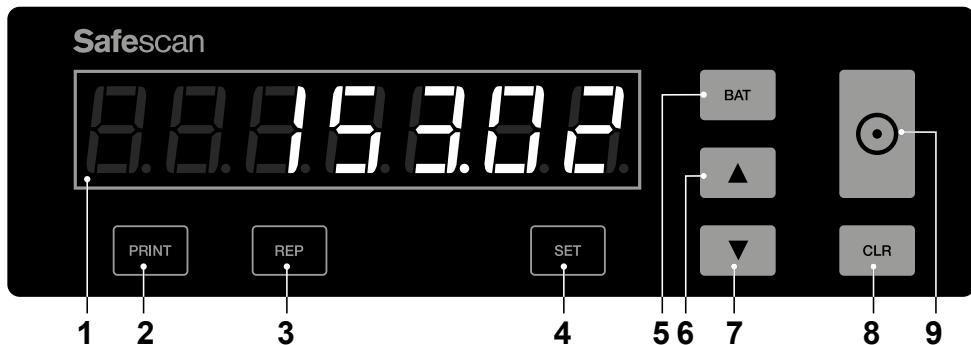
- 2** Натиснете ключа , да започнете броенето. Монетите се сортират по размер, всяка купюра е поставена в собствената си чаша (от ляво на дясно: най-големия до най-малкия диаметър монети).

С евроцентове монетните тръби могат да се използват вместо монетни чаши.

Монетни тръби




4. Дисплей и управление





1. Дисплей
2. Принтирай резултатите от броенето на принтер по избор
3. Покажи доклад за резултатите от броенето на дисплея
4. Избери купюра за настройка на партидите
5. Определи количеството на партидите на 20 или 50 монети
6. Определи количеството на партидите за 1 монета - UP
7. Определи количеството на партидите за 1 монета - DOWN
8. Изчисти резултатите от броенето
9. Започни броене

5. Броенето е завършено: преглед на сумите по купюри



- 1 Когато броенето приключи, се показва общата стойност на преброените монети. За да видите количеството на монетите по купюри, натиснете бутона  .




- 2 Показва се броят на монетите, като се започне с купюрата на монетата с най-голям диаметър. Използвайте бутони  и  за избор на другите купюри монети.


6. Функция на партидата

Функцията на партидата Ви позволява да създадете равни партии от монети. Броячът ще спре, когато е достигнато избраното количество за една партида. Има две възможности:



- 1 Количествата в партидите да са по подразбиране. Safescan 1250 е с фабрично зададени количества на партидите по купюри. Натиснете , за да превключите между настройките на партидите за всяка купюра, като се започне с монетите с най-голям диаметър.



- 2 Промяна на количеството в партидата. Натиснете бутон , докато желаната купюра на монетите.



- 3 Натиснете бутон **BAT** , за да изберете количество на партидите на стъпки от по 20 (от 1 до 200 монети) и 50 (200-999 монети).



- 4 За да зададете различно количество на партидата, използвайте бутони **▼** и **▲** за да настроите количеството в партидата по стъпки от 1.

7. Поддръжка

За непрекъсната ефективна работа е необходимо да почиствате вътрешния механизъм и сензорите на Вашия брояч редовно. Ако вътрешните сензори на устройството се замърсят, това ще доведе до грешно броене и/или неизправност на устройството. За подробни инструкции за поддръжка, моля посетете сайта на Safescan: www.safescan.com

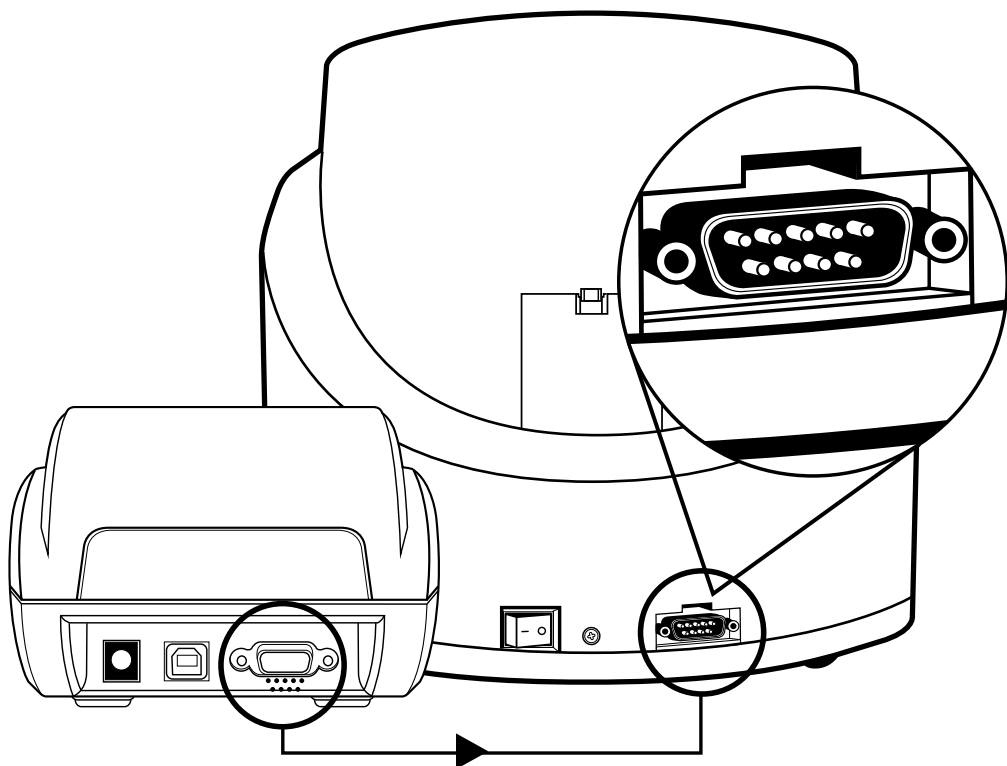
ВАЖНО: уверете се, че не са добавени монети в чуждестранна валута, както и че няма други предмети като кламери, телчета и др., попаднали в устройството, тъй като това ще доведе до неправилно функциониране на устройството.

8. Свързване и използване на принтера

Свържете принтера към брояча на монети чрез серийния 9-пинов кабел (М/Ж), предоставен с принтера.

A. Safescan TP-230 Принтер

B. Safescan 1250 Устройство за броене на монети



сериен 9-пинов кабел RS-232 М/Ж

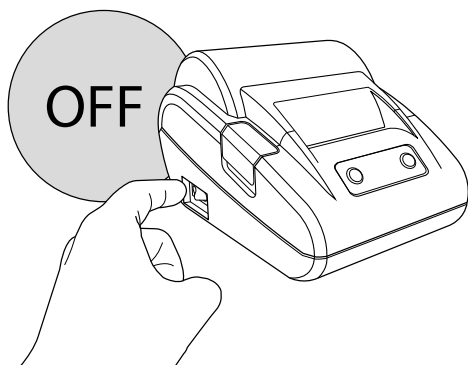
След като преброяването приключи, натиснете [**PRINT**] на монетния брояч, за да отпечатате подробен доклад за броенето, разделен по купюри.

9. Използване принтера safescan tp-230 по избор

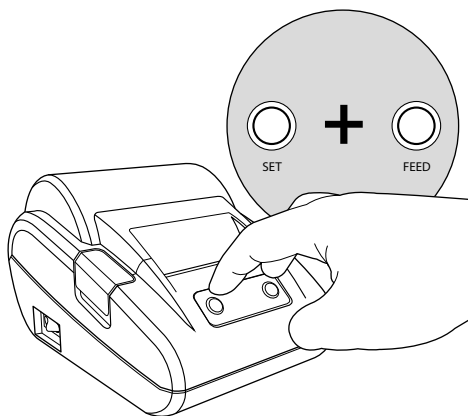
Safescan 1250 може да бъде свързан с термопринтер Safescan TP-230 по избор, което ще Ви предостави подробна разбивка на резултатите от преброяването. Преди да започнете да използвате принтера, настройката на скоростта на принтера трябва да бъде коригирана от 9600 (фабрична настройка по подразбиране) на 1200. Моля, следвайте стъпките по-долу.

9.1. Влезте в режим настройки на параметрите

A. Изключете захранването

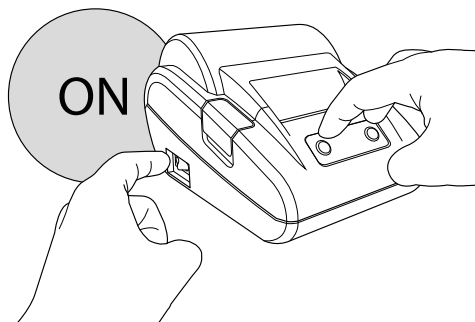


B. Натиснете бутони **SET** и **FEED** едновременно

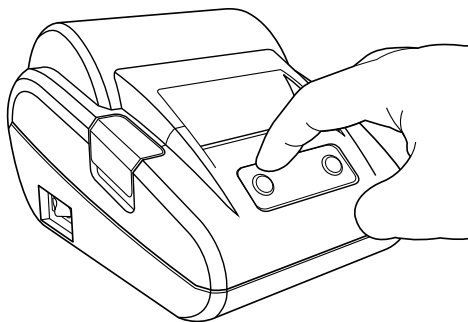


Червеният LED индикатор за грешка ще примигва.

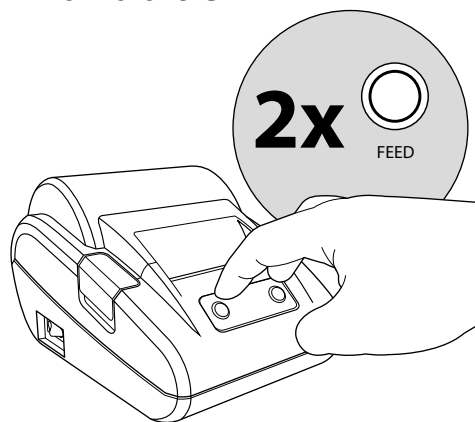
C. Включете захранването.
Задръжте **SET** и **FEED**
натиснати



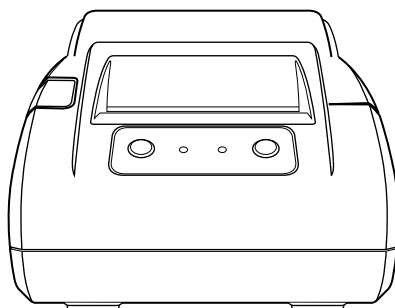
D. Пуснете бутона **FEED**,
докато продължавате да
натискате **SET**



E. Натиснете **FEED** два пъти,
докато продължавате да
натискате **SET**



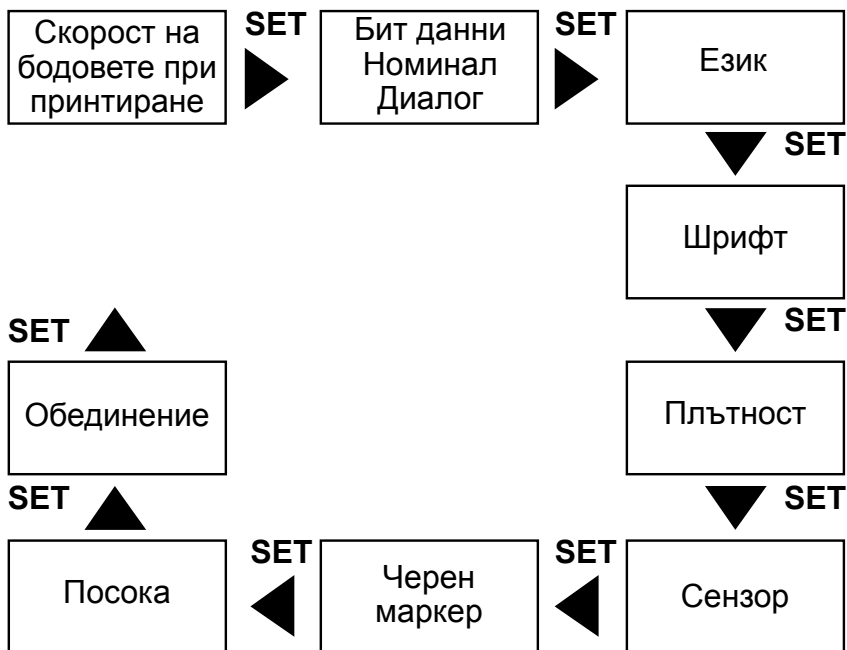
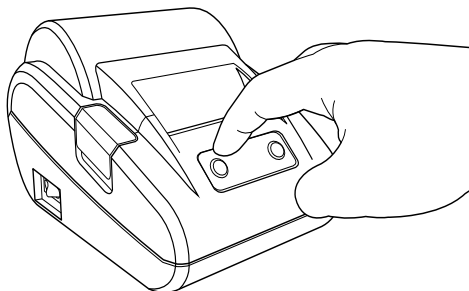
F. Пуснете бутон **SET**



Сега принтерът е в Режим настройки на параметрите и ще принтира първия параметър от менюто с настройки (скорост на бодовете).

9.2. Изберете параметъра, който желаете да промените

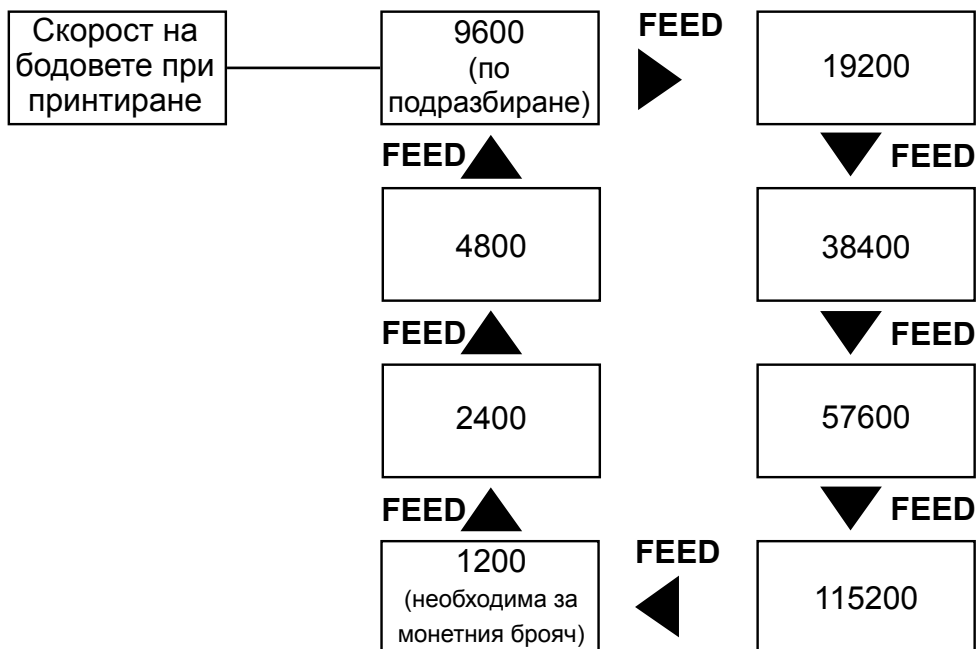
Като натиснете **SET**, можете да разгледате различните параметри, които можете да промените. Те ще се показват последователно в повторяем ред, както следва:



Всеки път, когато натиснете **SET**, разпечатката ще покаже кой параметър е избран, както и настоящата му настройка. Следващата стъпка показва как да промените настройката.

9.3. Променете скоростта на бодовете на принтера

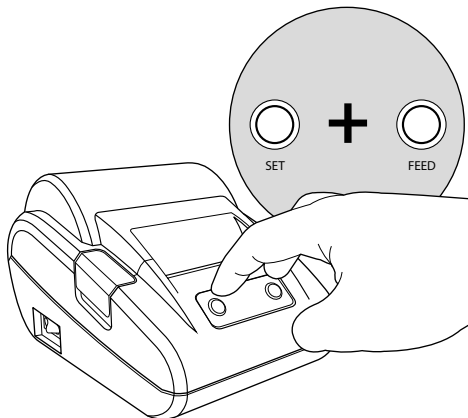
След като сте в настройката за корекцията на скоростта на бодовете, желаната стойност може да бъде избрана чрез натискане на **FEED**. Всеки път, когато натиснете **FEED**, ще се принтира приложимата в момента стойност. Дръжте натиснат бутона **FEED**, докато не отпечатате "1200". Настройките за скорост набода на принтера ще се показват последователно в повторяем ред, както следва:



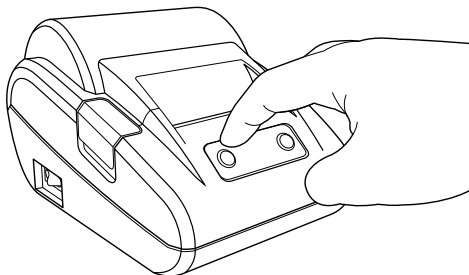
9.4. Запазете настройките

Като натиснете **SET**, можете да разгледате различните параметри, които можете да променят. Те ще се показват последователно в повторям ред, както следва:

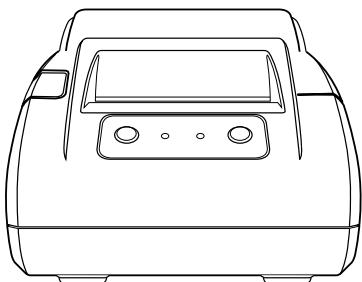
A. Натиснете бутоните **SET** и **FEED** едновременно



B. Пуснете **FEED**, докато продължавате да натискате **SET**



C. Пуснете бутон **SET**



Разпечатката сега ще покаже Излизане от режим настройки. Настройките са запазени.

МОЛЯ, ОБЪРНЕТЕ ВНИМАНИЕ: Ако промените не са запазени, принтерът ще се върне към настройките по подразбиране след като бъде изключен.

За подробни инструкции за работа, прочетете инструкцията за употреба на Safescan TP-230, предоставена заедно с принтера.

Технически спецификации

Работна температура:	0о ~ 40о по Целзий
Влажност на околната среда:	30 ~ 80%
Капацитет на фунията:	300 ~ 500 монети
Капацитет на монетните чаши:	80 ~ 150 монети
Капацитет на монетните тръби (само за евроцентове):	40 ~ 50 монети
Показване на предварително зададеното количество в една партида:	3-цифрен LED
Показване на цифрата при преброяване:	4-цифрен LED
Електрозахранване:	AC 220~240V / 50Hz
Електроконсумация:	45W (максимум)
Размери:	35,5 x 33 x 26,6 см
Нето тегло:	4,5 кг
Скорост на броене:	220 монети в минута

Гаранция

Гаранционна процедура: потърсете Safescan за помощ:
www.safescan.com

CE Този продукт отговаря на основните изисквания и други свързани изисквания на приложимите европейски директиви. На www.safescan.com можете да намерите Декларацията за съответствие (DoC)



Когато пожелаете да се освободите от устройството, занесете го за рециклиране. Никога не хвърляйте електронно устройство заедно с битови отпадъци.

Safescan® е регистрирана търговска марка на Solid Control Holding B.V.

Никаква част от това ръководство не може да бъде възпроизвеждана под каквато и да е форма на печат, копиране или по някакъв друг начин, без предварителното писмено разрешение на Solid Control Holding B.V. Solid Control Holding B.V. си запазва всички права на интелектуална и индустриална собственост, както и всякаква форма на патент, търговска марка, проектиране, производство, възпроизвеждане, използване и права за продажба. Цялата информация в това ръководство, подлежи на промяна без предварително известие. Solid Control Holding B.V. не носи отговорност по никакъв начин за информацията, предоставена в това ръководство. 20231

Safescan®

www.safescan.com

info@safescan.com