

快速安装指南

English | Nederlands | Deutsch | Français | Español | Italiano | 繁體中文 | 简体中文 | 日本語

2985-SX / 2995-SX

点钞机

介绍

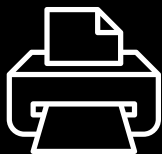
感谢阁下选购Safescan 2985-SX / 2995-SX 点钞机。为协助阁下正确使用和保养，我们建议您仔细阅读本使用说明书。

请注意

如果装置在送货时以任何方式被改变或被使用，则装置的供应商不会承担任何人身伤害或装置损坏的责任。如果装置的使用条件发生了变化，则必须联系供应商，否则合格声明将失效。

安全须知

- 请将装置放在平坦稳定的表面上。
- 请勿将装置放置在多尘或肮脏的环境中。
- 不使用装置时，请使用附送的防尘罩把装置收好。
- 请勿将装置放置在阳光直射处或靠近热源或空调的地方。
- 装置必需连接到接地的插座。
- 只可以使用装置原装的电源线。
- 操作温度 15-35 ° C / 59-95 ° F。
- 操作湿度 30-80% R.H.。
- 请勿于户外使用本装置。
- 请勿将装置暴露在液体中。
- 本装置包含旋转配件。装置处于启动状态时切勿触摸移动配件。
- 请确保没有异物（硬币，回形针，钉书钉）掉入装置中，这些异物可能会阻塞装置的装置零件和感应器，并造成破烂 或损坏，由此导致的损坏并不包括在保养范围。
- 在操作装置时，请小心首饰，头发，领带和其他突出的配件。
- 请勿拆卸装置。
- 请勿使用湿手触摸电源，避免电击危险。
- 请先拔掉电源，防止装置起火或短路。
- 从插座拔掉电源插头时，请握住插头，切勿只拉扯电源线。

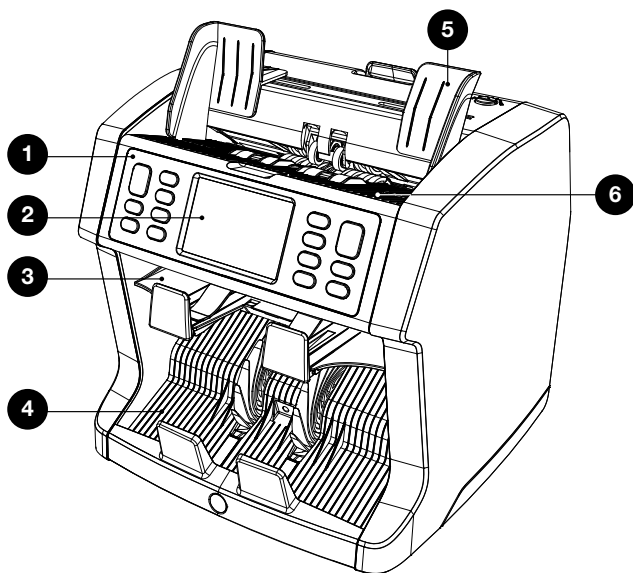


打印版本

[点击此处](#)以所选的语言打开手册的可打印版本。

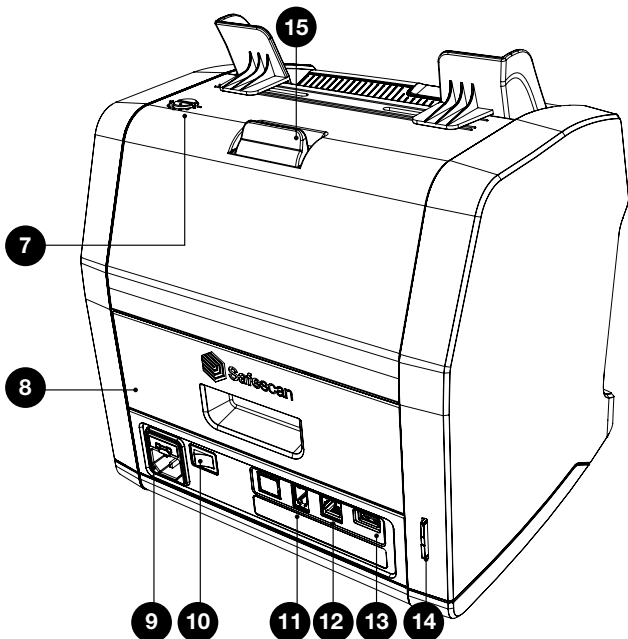
产品概述和包装箱内容

前面

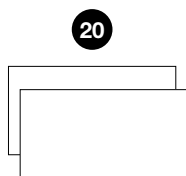
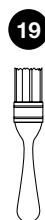
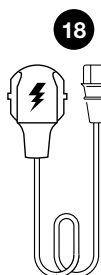
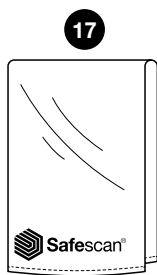
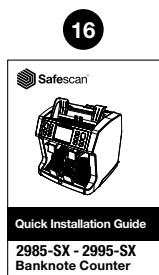


1. 控制板面
2. LCD 触碰显示屏幕
3. 退钞层
4. 喂钞台
5. 钞票导板
6. 接钞台

背面



- 7. 喂钞台调节齿轮
- 8. 背部面板
- 9. 电源线接口
- 10. 开关键
- 11. 打印机接口 / 点钞系统软件
电线接口
- 12. 外置显示屏接驳口 (RJ-12)
- 13. 更新接口 (USB-A)
- 14. SD卡接口
- 15. 顶部面板开关手柄

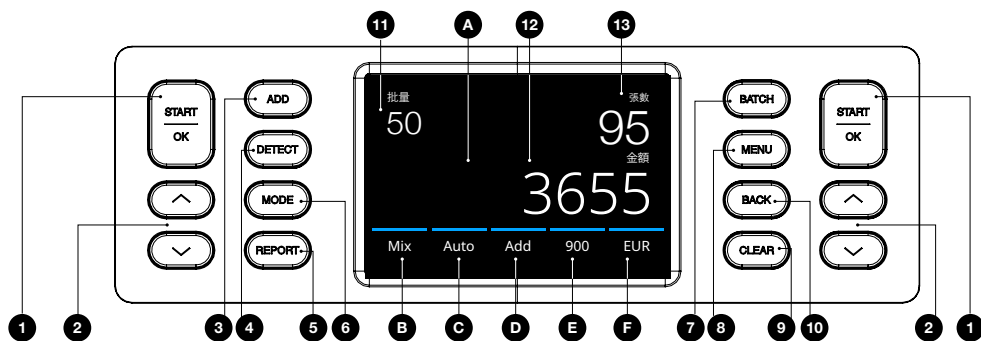


- 16. 使用说明书
- 17. 防尘袋
- 18. 电源线
- 19. 清洁刷
- 20. 清洁卡2x

设定您的装置

1. 请先取下显示屏上保护膜。
2. 将装置连接主电源。
3. 使用电源开关启动装置。
4. 装置将会启动。使用触摸显示屏选择语言，并在下一个步骤确定选择。
5. 装置将会先开始进行自动检测，期间将显示装置软件版本号和型号。成功检测后，装置将自动跳至点算屏幕，并可以开始正式使用。

按钮及触碰显示屏幕



编号	按钮	描述
1.	[START/OK]	1. 开始点算 / 确定选择。在目录中：开启/确定选择
2.	[UP/DOWN]	2. (在目录中) 选择下/上一个目录选项。 长按：到下一个目录页面
3.	[ADD]	3. 累计功能开/关（将多个点算结果累计到总数中）
4.	[DETECT]	4. 开启检测目录（选择货币/检测模式）
5.	[REPORT]	5. 开启点算结果报告打印页面
6.	[MODE]	6. 开启点算模式目录
7.	[BATCH]	7. 开启批点目录（在批点目录中：循环：100-50-25-20-10-关闭）
8.	[MENU]	8. 开启设置目录
9.	[CLEAR]	9. 清除点算结果
10.	[BACK]	10. (在目录中) 返回至点算屏幕

轻触屏幕键

- A. A. 开启快捷目录

 - B. B. 开启点算模式目录

 - C. C. 自动点算模式开/关

 - D. D. 累计功能开/关

 - E. E. 开启快速点算目录

 - F. F. 开启点算模式目录
-

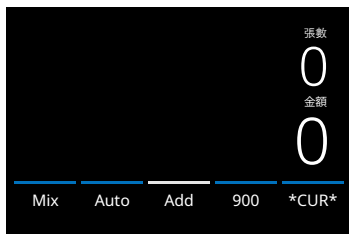
屏幕详情

- 11. **batch** 11. 选择批点数量

- 12. **value** 12. 点算钞票总值

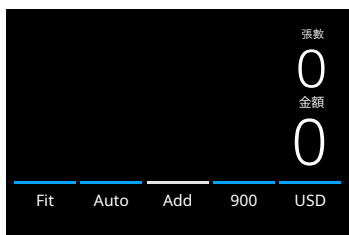
- 13. **pcs** 13. 点算钞票数量

首次操作



2985-SX

1. 装置启动时会预设为以下设定：
 - A. 检测模式：*CUR* (自动识别货币)
 - B. 点算模式：MIX (混合点算)
 - C. 自动点算：ON (开启)
 - D. 累计模式：Off (关闭)
 - E. 点算速度：900



2995-SX

1. 装置启动时会预设为以下设定：
 - A. 检测模式：USD* (美元)
 - B. 点算模式：FIT (钞票素质状态)
 - C. 自动点算：ON (开启)
 - D. 累计模式：Off (关闭)
 - E. 点算速度：720



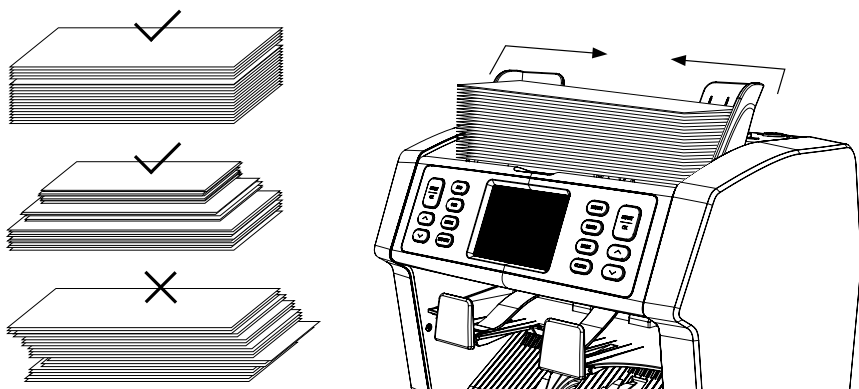
- * 如果想点算其他货币，请按 [DETECT] 键或按屏幕上的 [USD] 位置开启 [DETECT] 点算模式目录。

注意：只有显示为白色字体的货币才可以进行fitness点算。

如选择不可用fitness点算的货币（黑色字体）会将点算模式从“Fitness”（钞票素质状态点算）更改为“MIX”（混合点算）。

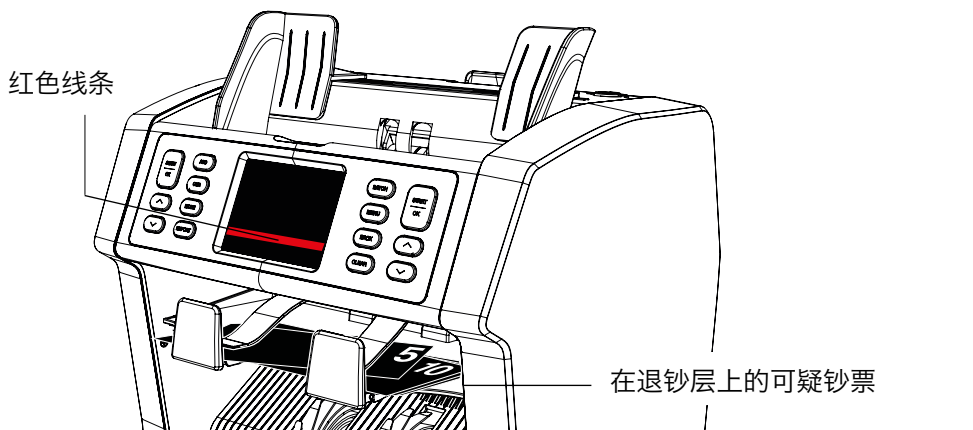
请浏览www.safescan.com.hk检查货币更新详情。

2. 为预防不必要的点算错误。请将钞票导板设置至能够把钞票的边缘被包，并把钞票整齐地整理好成一叠，放置中间。整齐好钞票，确保钞票叠的背面是直的。



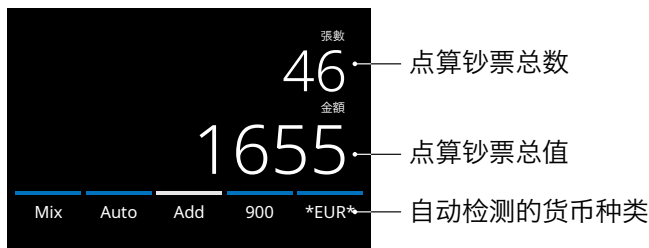
3. 当钞票放置好在喂钞台时，装置将会自动开始点算。按屏幕上的 [AUTO] 可关闭此功能。如果自动点算 (AUTO) 被关闭，请按 [START/OK] 启动点算。

4. 当装置在点算过程中检测到可疑钞票时，它会将该钞票退送到退钞层。装置会发出音效警报以及显示屏的蓝色线会转为红色。

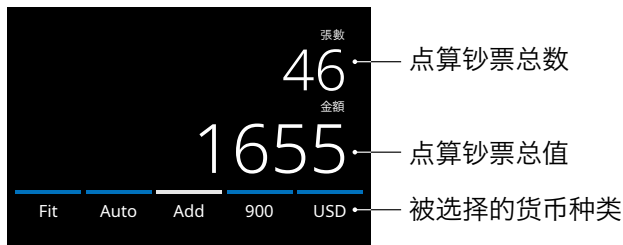


5. 于点算结束后，结果会显示在屏幕上。

2985-SX



2995-SX



6. 按 [REPORT] (报告) 查看详细的点算结果，按各面值分类。按屏幕上的 [PRINT] (打印) 可列印点算结果。

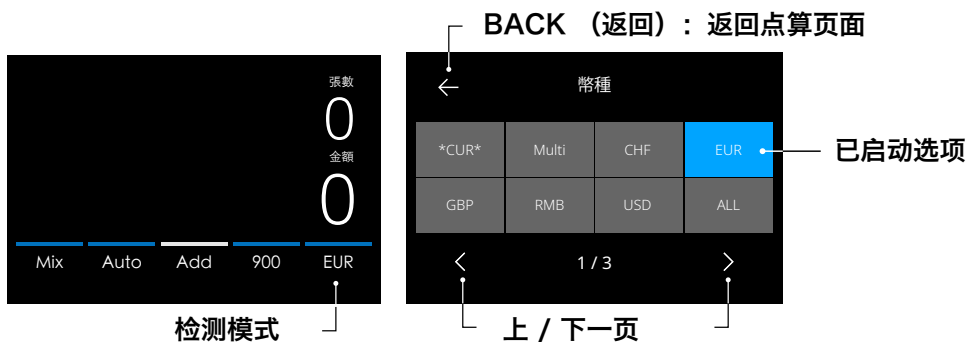
面額	張數	金額
5	23	115
10	16	160
20	21	420
50	17	850
Total		93 1.545

按此打印*

* Safescan TP-230热敏打印机可另外选购

选择货币/检测模式

1. 要选择或更改当前的检测模式，请按轻触屏幕右下角的位置，或按控制面板上的 [DETECT] (检测) 键。检测模式目录会开启。



2. 检测模式目录包含多个选择方格。已启动的检测模式是显示蓝色的方格。使用左右键切换检测模式目录页面。只需在屏幕按下想选用货币相对应的方格或想选用的检测模式。

注意： 选择一个检测模式表示将决定是次用的点算模式。

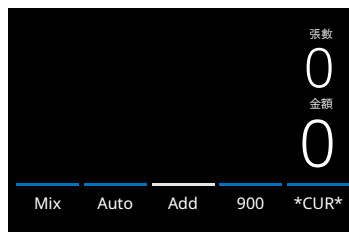
各种检测模式的说明

点算模式

描述

使用说明

CUR



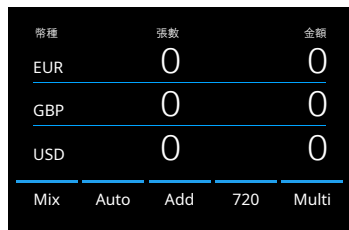
自动识别设备点算货币。

选择 *CUR* 模式后，表示在点算前无需再手动选择货币。只需将钞票放在机装置上即可。第一张检测到的钞票将自动选定为是次点算的货币。

* 不适用于钞票素质状态模式 (Fit)

。

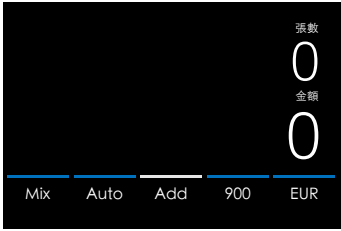
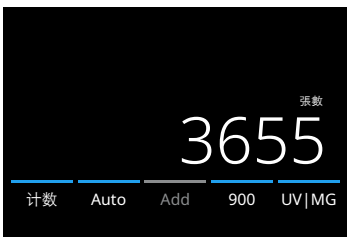
Multi



同时混合点算3种预先选择货币的数量及总值。

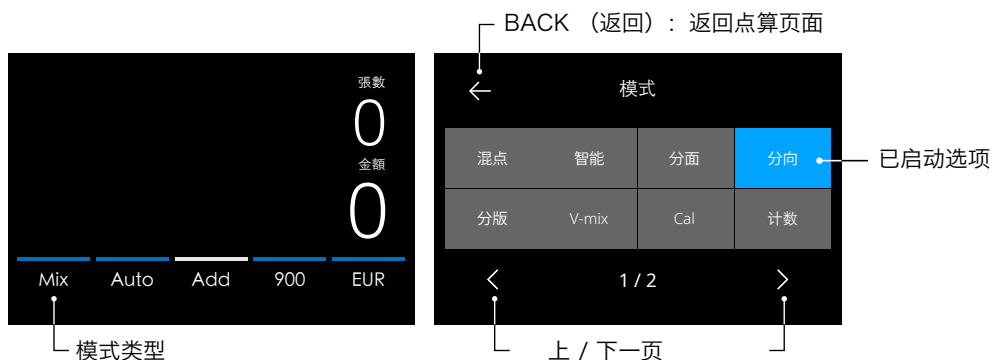
在同一个操作中同时点算3种混合货币的数量及总值。将预先选择好的货币钞票放在设备上。点算结果会显示在屏幕上。

预先选择货币的操作可以在设备的设定目录的找到。

点算模式	描述	使用说明
欧元, 美元, 英镑及其他装置上可使用的货币。	使用指定货币进行点算。	于DETECT (检测模式目录) 中选择货币。其他货币的钞票将被视为可疑钞票, 并将会退送到退钞层。
		
ALL 所有	不设鉴伪功能的单张点算。	选择ALL (所有), UV紫外线, MG磁性油墨, UV +MG紫外线+ 磁性油墨进行单张点算钞票不适用于该型号点钞机。 只有点算钞票的数量会显示在屏幕上。
UV 紫外线	设有紫外线鉴伪功能的单张点算。	
MG 磁性油墨	设有磁性油墨鉴伪功能的单张点算。	
UV MG 紫外线+磁性油墨	设有紫外线 +磁性油墨识别功能的单张点算。	
		

选择点算模式

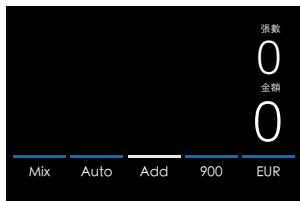
1. 按左下角的 [MODE] (模式) 位置，或按控制面板上的 [MODE] 键。开启模式目录。



2. 这个点算模式目录包含多个选择方格。已启动的点算模式是显示为蓝色的方格。是次用的点算模式将取决于所选择的点算模式。只需按下想选用的点算模式。

各种点算模式的说明

模式	重点	模式使用说明
Fit (钞票素质状态)	点算未分类钞票的素质状态。	<p>在点算钞票的素质状态同时点算其价值。"不合格"的钞票将会退送到退钞层。被退的原因可在报告 [Report] 目录中查看到。</p> <p>请注意：并非所有货币都可以使用设备进行人素状态检测，详情请访问 www.safescan.com.hk 了解货币更新事项。</p>
Mix (混合)	点算未分类钞票的价值。	<p>点算所选货币的已分类和未分类钞票面额的总值和数量。如果选择了 "MULTI" 检测，则可以同时混合点算三种货币。</p>



模式

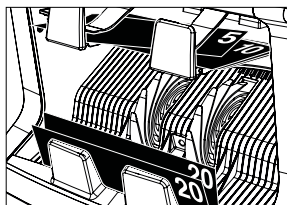
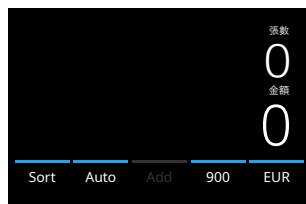
重点

模式使用说明

Sort (已分类)

为钞票进行面额分类。

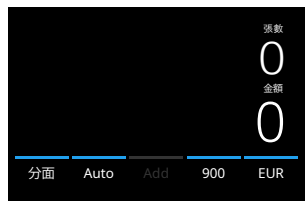
点算每种面额已分类的钞票数量。与第一张所点算钞票面额不同的钞票将被拒绝。



Face 面向

将钞票以每个面向分类。

以每个面向及面值分类及点算钞票的价值及数量。

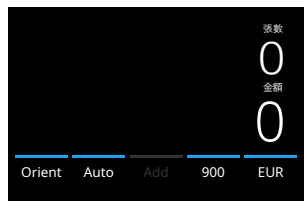


与第一张所点算钞票面额及面向不同的钞票将被退送到退钞层。

Orient 方向

将钞票以每个方向分类。

以每个方向及面值分类及点算钞票的价值及数量。



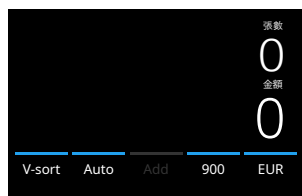
与第一张所点算钞票面额及方向不同的钞票将被退送到退钞层。

模式

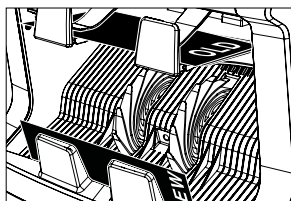
重点

模式使用说明

V-sort (版本分类)



将钞票以每个面额版本分类 (新 / 旧)。



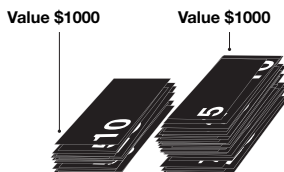
以每个面额版本分类和点算钞票的价值及数量 (分为新版本和旧版本)。

与第一张所点算钞票面额版本不同的钞票将被退送到退钞层。

V-mix (价值混合)



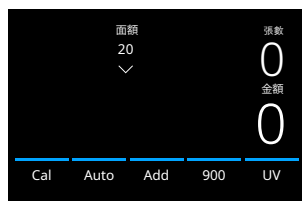
以预设的总值点算钞票。



手动预设所需要的钞票总值。装置会点算钞票直至达到所需要的总值为止。与所需要的总值无关的钞票将被退送到退钞层。

请注意：此功能仅生效于从检测目录中选择一种货币之后。

CAL 单张点算

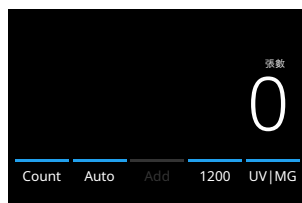


点算装置上非设定货币钞票的价值和数量。

选择准备点算的钞票面值。装置将自动将此单点值乘以所点算到的张数来确定总值。

请注意：装置不会筛选不同面额的钞票。

Count 点算

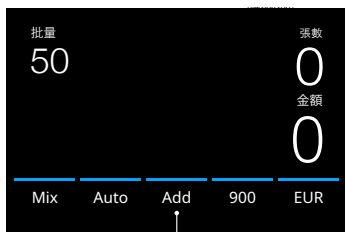


点算钞票数量。

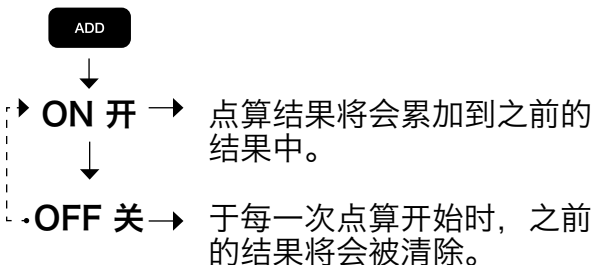
点算钞票数量，且不会检测钞票尺寸或价值。

累计功能

使用累计功能可将多个点算结果相加。在点算屏幕的底部中间按 [ADD]（累计），或按控制面板上的 [ADD] 键。启动后，ADD 字上方的栏会亮蓝色。

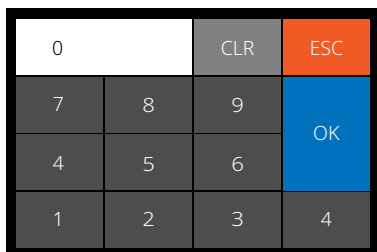


按此启动累计模式



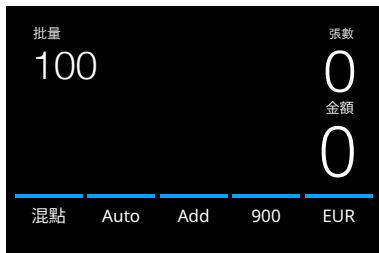
批量点算

批点功能用于整理出相同数量的钞票叠。



按 [BATCH] 开启并进入批点屏幕。设备默认的批点数量为100。

1. 于屏幕输入所需批点数量并按 [OK] 确认，或重复按[BATCH] 键于默认批点数量之间走动。
 - 按 [CLR] 可清除输入。
 - 按屏幕上的 [ESC] 离开批点输入板面。



2. 在点算屏幕上，会显示批点数量。

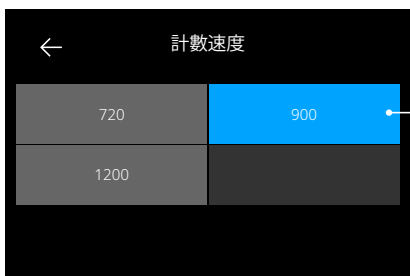
请注意：批点功能不适用于 "Value-Mix (价值混合)" 模式。

3. 将一叠钞票放置在喂钞台上。当设定的批点数量达到时，装置会自动停止点算。

请注意：当设定的批点数量未达到时，装置会发出一下响声。

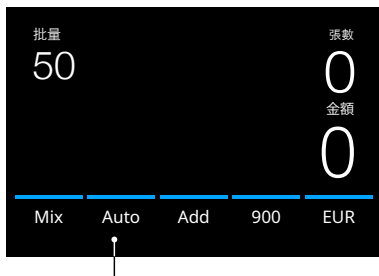
选择点算速度

按一下在屏幕上显示点算速度位置开启点算速度目录。点算速度目录将显示在已选择的点算模式和检测设定内可以用的点算速度。



按此开启点算速度目录

自动点算模式

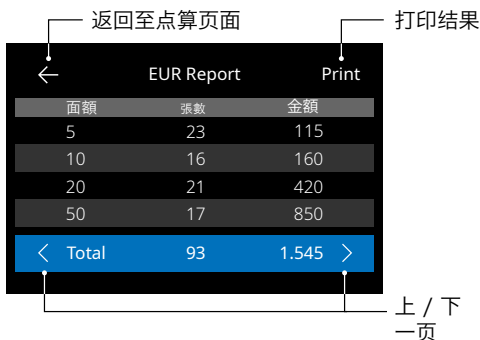


按此启动自动点算模式

启动 "AUTO" (自动) 设置后，一旦钞票放在喂钞台时，设备会自动开始点算。在关闭此功能的情况下，则须按下 [START] 键才能开始点算。

点算报告

使用报告屏幕显示货币点算的点算结果。如果选择点算模式为 "Multi" 时，则三种货币的点算结果将分别显示点算报告中。

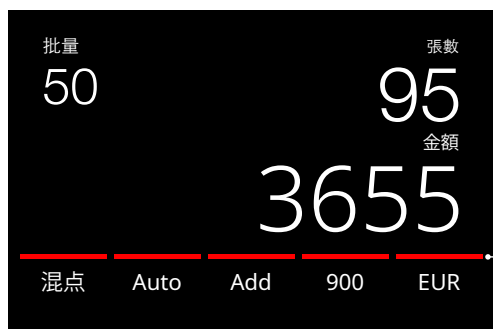


1. 在完成每一次点算后，按 [REPORT] 键查阅点算报告。
2. 报告屏幕会显示每个面额的金額和价值以及点算总值。
3. 按 [>] 浏览下一个结果页面。
4. 按 [Print] 键传送点算结果至打印机。
5. 按 [<] 退出报告屏幕并返回至点算屏幕。

* 可使用选购的 Safescan TP-230 打印机进行打印。

检测可疑钞票

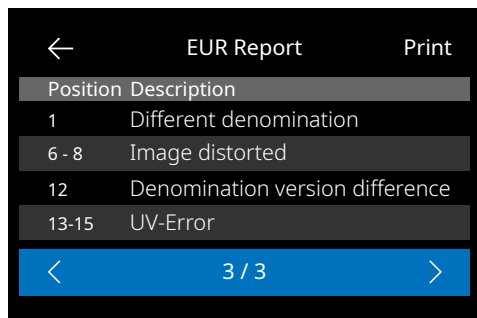
所有被检测到的可疑钞票会被退送到退钞层。当检测到可疑钞票时，屏幕上的蓝色显示线会转为红色。



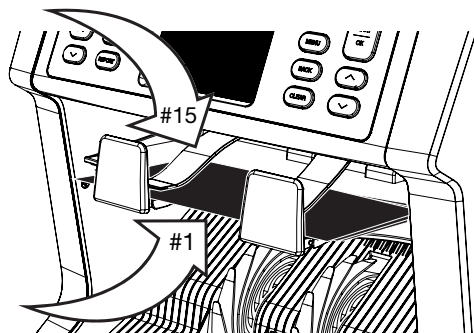
检测到可疑钞票时，显示线会由蓝色转为红色

当完成点算后（喂钞台没有钞票），装置会连续发出3下响声，显示线会继续保持红色。一旦从退钞层取走所有钞票后，红色显示线会转为蓝色。

想要检阅钞票被退的原因，请按 [REPORT]（报告）键，然后用 [< >] 切换到 "Reject list"（退钞列表）。或者使用 [UP DOWN]（上下）键在列表中游走。建议把可疑钞票再次点算以确定其真伪。

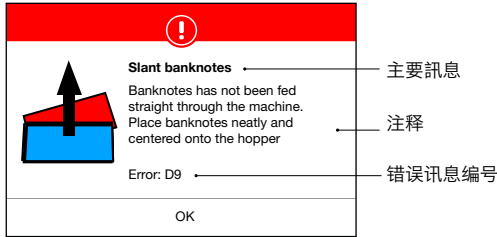


1. 屏幕左侧的数字指示钞票的位置：数字1表示已被送到退钞层的第一张钞票。
2. 如果有多张钞票被送到退钞层，数字1所指的钞票便位于钞票叠的最底部。
3. 钞票被退的原因会显示在右侧。



错误讯息

当装置在点算过程中检测到可疑钞票时，它将停止并发出警报及显示错误讯息。 请阅读并依照指示解决问题。



可能会出现几种不同的讯息。这些讯息可以出现于点算或启动过程中。错误讯息屏幕会显示主要问题，注释，解决方法 and 错误讯息编号。

退钞列表及错误讯息

错误	原因	解决方法
UV (紫外) MG (磁性油墨) IR (红外) IMAGE INCOMPLETE (图像不完整) IMAGE DISTORTION (图像损坏) IMAGE NOT RECOGNIZED (图像不清晰)	<ul style="list-style-type: none"> - 疑似可疑钞票 - 传感器可能脏了或被灰尘堵塞。 - 当钞票太旧，大量使用或意外被清洗过时，钞票的图像或合成紫外线及红外线特征可能会变弱。 	<ul style="list-style-type: none"> - 重新点算钞票以再次确定检测到钞票有可疑。 - 请依照程序进行清洁。 - 检查钞票是否脏了，损坏或磨损。 - 请确保设备不在任何磁场或任何信号传输的设施附近，因为这可能会影响传感器运作。
DIFFERENT DENOMINATION 面值不同	<ul style="list-style-type: none"> - 检测到与第一张点算钞票面值不同的钞票。 	<ul style="list-style-type: none"> - 检查被拒钞票是否与钞票叠不同面值。
SLANT 偏斜	<ul style="list-style-type: none"> - 钞票未能正确地通过装置。 	<ul style="list-style-type: none"> - 请确保钞票放置整齐，并放入到喂钞台正中央。 - 使用喂钞台导板将钞票放置于正中，并于点算大量钞票时，在点算过程中用手引导钞票。请参阅第一个操作。 - 喂钞台可能调节得过于宽松。请顺时针方向调节喂钞台齿轮。请参阅维修及保养章节。

错误	原因	解决方法
CHAINED, DOUBLE 卡住, 重叠	- 于同一时间有多于一张钞票输入装置。	- 请确保钞票没有卡住, 折叠或粘在一起。 - 请检查钞票质量。如果没有发现明显可见问题, 则重新点算钞票并检查问题是否仍然存在。 - 喂钞台可能调节得过于宽松。请顺时针方向调节喂钞台齿轮。请参阅维修及保养章节。

错误讯息

错误	原因	解决方法
HALF BANK- NOTE 半张钞票	- 检测到一张不完整, 撕裂或只得半张的钞票。	- 请检查钞票质量。如果没有发现明显可见问题, 则重新点算钞票并检查问题是否仍然存在。
WIDTH, LENGTH 宽度, 长度	- 检测到一张尺寸不合格的钞票。	- 请检查钞票质量。如果没有发现明显可见问题, 则重新点算钞票并检查问题是否仍然存在。
JAM 卡纸	钞票卡住。	取走卡住钞票。如有需要, 可打开顶部或背部板面解决卡纸问题。

裝置錯誤訊息

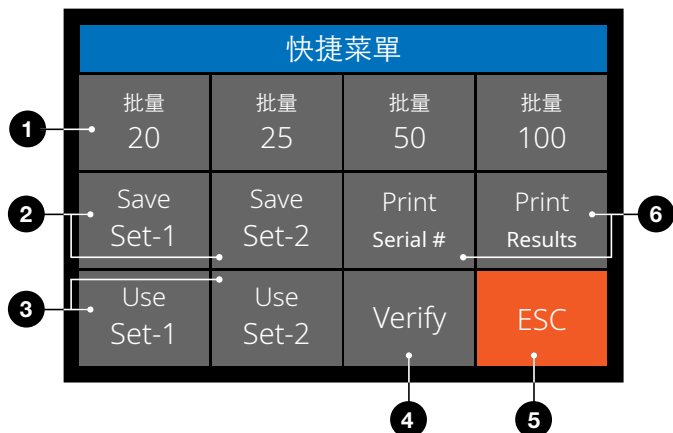
顯示錯誤訊息	顯示的解決方法
Machine error (設備出錯)	Please restart the device (請重啟設備)
Machine service error (設備)	Contact Safescan support: www.support.safescan.com (請與Safescan聯繫..www.support.safescan.com)
The stacker is full (接鈔台已滿)	Remove all banknotes from the stacker (請從接鈔台取走所有鈔票)
Top panel is open (頂部面板已打開)	Close the top panel (請關閉頂部面板)
The back panel is open (背部面板已打開)	Close the back panel (請關閉背部面板)
Hopper sensor blocked (喂鈔台感應器有阻塞)	Remove banknotes and clear dust from the hopper sensor. (請取走所有鈔票，並清潔喂鈔台感應器的灰塵。)
Stacker sensors are blocked (接鈔台傳感器有阻塞)	Remove all banknotes from the stacker and clear dust from the stacker. (請從接鈔台取走所有鈔票，並清潔接鈔台的灰塵。)

快捷目录

快捷目录是一个有用的工具，它提供了一些经常使用的功能。

只需简单按一下触摸屏幕的中间即可打开快捷目录。打开快捷目录后，按屏幕上的功能或按[ESC]退出快捷目录。

编号	屏幕上显示	注释
1.	批点20/25/50/100	批点预设数量
2.	2 保存 Set-1 (设置-1) 和 Set-2 (设置-2)	按设备上当前指示保存点算 设。



如何使用

说明

1. 按一次轻触屏幕开启快捷目录。
2. 按 批点默认数量。
3. 设备将返回到点算屏幕，此时所选定的批点默认数量已启用。

注意：批点默认数量可以在目录中的点算设置中调整。

如果有经常使用的特定的点算设定，将其内存在点钞机上会很有用。使用此选项，可以将货币，批点数量，点算模式和累计功能状态保存在Set-1（设置-1）或Set-2（设定-2）下。

说明

1. 将设备所有设为想要的选项。
2. 按一次触摸屏幕以开启快捷目录。
3. 按[Save Set-1 or Set-2]（保存设定1或设定2）。
4. 设备将保存当前设定并返回快捷目录。
5. 按 [ESC]退出快捷目录。

注意：设定可以永久保存。

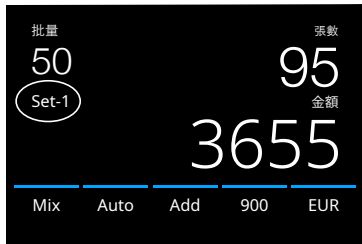
当每次按下 [Save Set-1 or Set-2]，当前设定将覆盖以前保存的设定。

编号 屏幕上显示

注释

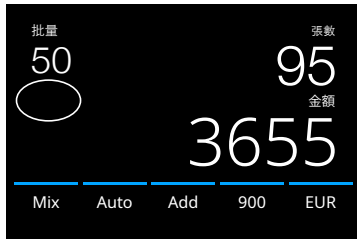
3. 使用Set-1 (设置-1) 和 Set-2 (设置-2)

使用已保存的点算设置。



4. 核对

开启核对点算功能。



5. 退出

退出快捷目录。

6. Print (列印)
(打印序列号# 如适用)

打印当前点算结果
把点算结果导出至点算软件

如何使用

说明

1. 按一次触摸屏幕以开启快捷目录。
2. 按[Use Set-1 or Set-2]。（使用设定1或设定2）。
3. 点算目录将显示当前使用的已保存的设定。在屏幕上，将会启用的设置指示Set-1（设定1）或 / Set-2（设定2）。

注意：更改设定将直接关闭使用Set-1（设定1）或Set-2（设定2）。指示图标将从屏幕上消失。

此功能可用于重新点算并检查任何怀疑有误的点算，而不会把点算结果累计到当前批点或当天总数中。

1. 按一次触摸屏幕以开启快捷目录。
 2. 按[Verify]（核对）。
 3. 点算目录会显示当前使用的设置。之前点算的所有总数都存储在内存中。在屏幕上，会出现"Verify（核对）"指示。
 4. 选手1个或更多核对点算。
 5. 要退出核对模式，请按一次触摸屏幕，然后按 [Verify]。
 6. 装置将返回到先前点算的已保存结果。
-

说明

1. 按 [ESC] (退出)。
 2. 装置将返回点算画面。
-

注意：要打印点算结果，需要额外选购TP-230打印机。

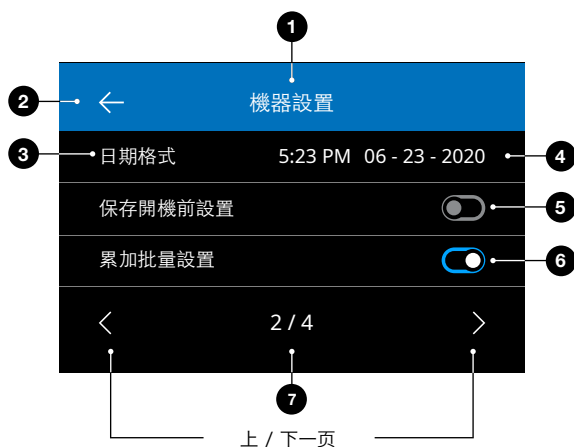
注意..Safescan点钞系统软件需使用系统软件专用接驳线。

目录



1. 按 [MENU] 键开开目录。
2. 目录被划分为三个子目录。
 - 点算选项
 - 设备设定
 - 版本
3. 按子目录上的选项开开或按 [←] 返回点算目录。

目录使用操作



1. 当前目录 / 子目录
2. 返回前一选项
3. 目录选项
4. 选项设定
5. 关闭功能..灰色表示功能已关闭
6. 开启功能..白色及蓝色表示功能已 开启
7. 页数显示

目录项目

点算设定	設定描述
序列号描述	启动或停用序列号描述。序列号可以打印出来。
按键音效	使用On/Off（开/关）键启动或停用按键时发出的音效。
警报音效	使用On/Off（开/关）键启动或停用发生错误时的警报音效。
批点数目	在快捷目录中更改预设的批点数量。
当前状态	启用或停用货币。被停用的货币在使用过程中不会显示出来。

装置设定	设定描述
语言	选择用户界面的语言。
选择货币	选择在多种货币模式（Multi）下使用的3种货币。
货币钞票素质选择	选择3种货币使用货币钞票素质点算。
时间格式	选择12或24小时格式。

装置设定**设定描述**

时间和日期	手动输入时间和日期的目录。 显示的为当前时间和日期。
重新启动后保存设置	启动 (On) : 当前用户的设置会在重新启动后继续使用。 停用 (Off) : 设备将启动自动货币检测, 而点算模式"Mix" (混合) 和批点均会关闭。
舍入累计-批点	当此功能及累计模式同时启用时 (On) , 设备只会将完整的批点数目添加至点算总数中。 当有未达到批点数量的批点时, 装置会自动将总数调整为先前预设的批点数量的倍数。
计算面额	选择面额范围: 1-1000或500-100.000
退钞层容量	选择容量上限为..20, 30, 40 或 50 张钞票
默认出厂设定	开始重置过程。 重置后, 装置将恢复为预设出厂设定。 所有用户设定会被清除。

版本**设定描述**

固件版本	显示设备已安装的固件版本。
货币版本	显示装置已安装的货币软件版本。

* 可以额外选购Safescan TP-230打印机完成打印。 串行号扫描并不适用于所有货币。

保养及维修

为确保装置能保持可靠的操作，请定期清洁装置的内部部件和感应器。灰尘或污垢会擦掉钞票并干扰感应器的正常运作。同样于发生钞票卡住的情况下，可能有需要打开背部面板清除卡住的钞票。

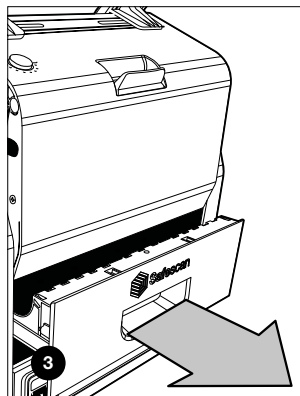
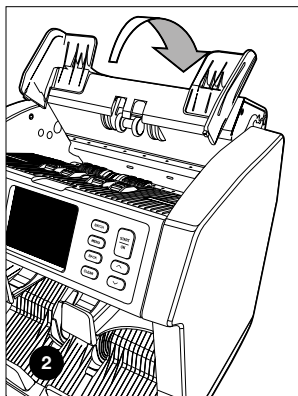
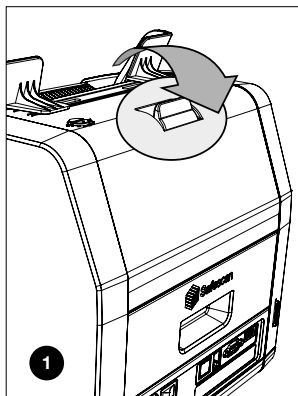
备注：于进行维修之前，谨记一定要切断装置电源并拔掉电源线。

打开顶部和背部面板

为确保装置能保持可靠的操作，请定期清洁装置的内部部件和感应器。灰尘或污垢会擦掉钞票并干扰感应器的正常运作。同样于发生钞票卡住的情况下，可能有需要打开背部面板清除卡住的钞票。

备注：于打开顶部及背部板面之前，谨记一定要切断装置电源并拔掉电源线。

请注意：背部板面只可以在顶部板面打开的同时被移走或关上。



清洁程序

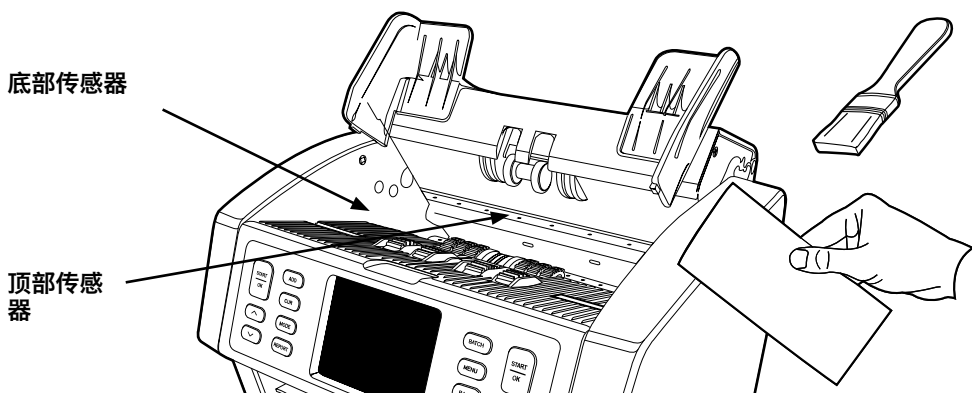
根据设备的使用频率，请使用干刷（附送）或干布，每周或每月清洁感应器上的灰尘。在清洁过程中，建议使用除尘喷雾或吸尘器。使用吸尘器时，请确保吸尘管使用柔软的刷头。

装置将自动提出保养建议。请确保按照建议清洁设备。

保养及维修

清洁装置及感应器

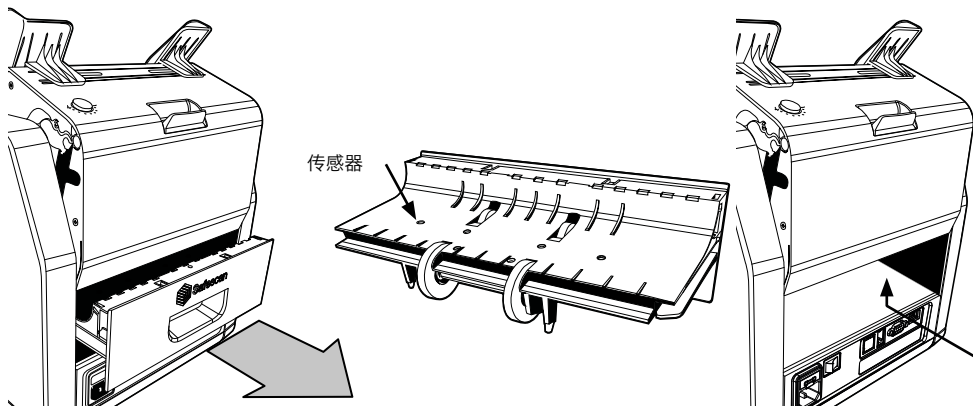
1. 请使用附送的清洁工具（刷子和清洁卡）保养 2985-SX。
 - A. 请从顶部和底部的表面开始刷清刷，直到除去所有可见的灰尘为止。
 - B. 请使用清洁纸卡柔软的一面擦拭顶部和底部表面上的所有其余灰尘，感应器和旋转齿轮。



2. 请拉出整个背部面板，并按照指示进行清洁。还请记得清洁装置内部。

完成后，必须以相反次序关闭面板：“背部面板” > “顶部面板”

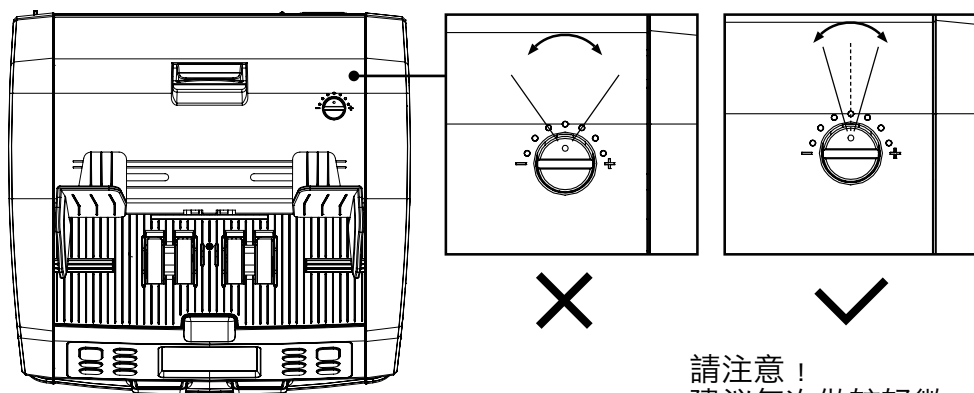
。



调节钞票导板

当发生点算故障如重叠钞票，钞票卡住或钞票偏斜经常发生时，或当钞票不正确及未能顺利通过装置时，可能需要调节喂钞台齿轮。装置出厂时，喂钞台齿轮的位置已经设置为最理想状态。但是，由于某些钞票的不同性质，例如纸张或聚合物钞票，齿轮可能需要进行调节以确保最佳运作。

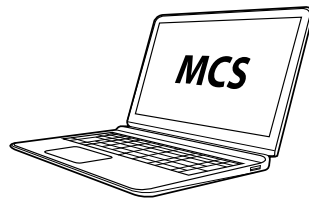
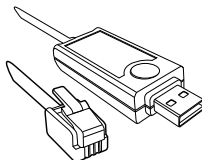
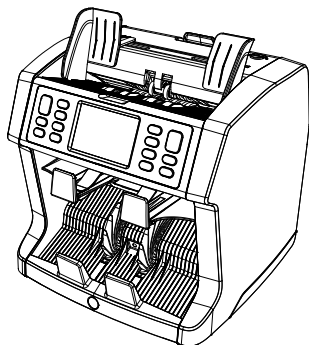
- 当钞票未能畅顺地进行点算时..请将齿轮顺时针方向 (+) 转动加大钞票厚度距离。
- 当发生点算故障如 "重叠钞票" 或 "钞票卡住" 时，请将齿轮逆时针方向 (-) 转动减少钞票厚度距离。



請注意！
建议每次做较轻微的调节。
每次以一点或半点进行调节。

与SAFESCAN点钞系统软件配合使用

Safescan 2985-SX系列可以与Safescan 点钞系统软件配合使用。详情请访问：www.safescan.com/downloads。这让您能够将点算结果和序列号数据导出到电脑作进一步处理。



包括Safescan
MCS 软件电线



已安装MCS 的电脑
(Windows操作系统)

软件更新

各国央行都会不断更新自己的纸币，以纳入最新的识别功能，使其更难成功被伪造。 Safescan 的货币专门管理团队亦可以确保您的 2985-SX能够跟随这些变化的步伐。

所有Safescan的装置每年都在在中央银行进行测试。为确保阁下的设备是最新的，请定期检查我们的网站，以查看装置是否有可用的更新和所需的更新。

装置更新

1. 请检查设备上的货币软件版本。软件版本会显示于设备内用户目录中。按[MENU]之后按 'Versions (版本)' 查看当前版本。
2. 请浏览：www.safescan.com/downloads
3. 请填写类别，产品和部件编号。最新的软件更新版本将会显示。
4. 比较版本编号和详细资料，看看是否需要进行软件更新。
5. 如果需要更新软件：请下载软件包并按照更新程序说明进行操作。

技术规格

支援货币	区域性货币套装（欧洲，亚洲，美国和中东可在网上获得。请浏览 www.safescan.com.hk 了解最新详情。
点算模式	Fit (用钞票素质状态模式进行价值点算) Mix (分类及未分类价值点算) Sort (通过面额分类进行价值点算或通过尺寸分类和检测进行单张点算 (关闭, 紫外线, 磁性油墨或紫外线+磁性油墨)) Face (已分类钞票的各面向) Orient (已分类钞票的各方向) V-sort (已分类钞票的各版本 (旧 / 新)) V-mix (使用预设批次数量点算钞票叠) Count (附带检测功能设定的单张点算: 关闭, 紫外线, 磁性油墨或紫外线+磁性油墨)
序列号扫描:	有
钞票素质状态分类功能:	2985-SX: N无, 2995-SX: 有
点算速度:	每分钟张钞票 720, 900 及 1.200
钞票检测模式:	紫外线, 磁性油墨, 金属线, 红外线, 图像, 3维度尺寸, 厚度, 纸张 素质
钞票尺寸范围:	50 x 110 毫米 ~ 90 x 180 毫米
喂钞台 / 接钞台容量:	500 张钞票 / 220张钞票
电源:	AC 220-240V / 50-60Hz
功率:	最高60W
形外尺寸 (阔x高x长):	259 x 254 x 255 毫米
重量:	2985-SX: 9.2 公斤, 2995-SX: 10.2公斤
操作温度:	摄氏 15-35 ° C度 / 华氏 59-95 ° F度

技术支持

请先浏览我们的线上支援中心，support.safescan.com并选择“Banknote Counters (点钞机)”。

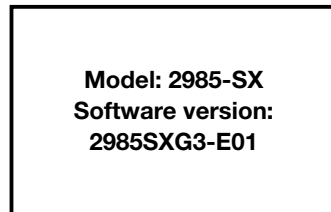
如需要进一步的协助：我们的支援团队可于办公时间内通过致电或电邮回答任何有关于阁下的Safescan装置使用问题。请浏览www.safescan.com.hk了解详细。

当致电或发电邮至我们的支援中心时，请确保阁下备有以下资料：型号，序列号（见装置底部的产品贴纸），软件版本号（显示在启动装置时），购买日期。

序列号





软件版本号



产品保养

产品保养程序，请与 Safescan 联系：www.safescan.com.hk

 本产品完全符合欧盟消费者安全、健康或环境的标准及其它相关规定。产品的CE符合标准声（DOC）都可以从本网站下载得到：www.safescan.com.hk。

 请尽可能将装置弃置于回收中心。切勿把装置弃置于家居垃圾中。

Safescan®

Safescan B.V.

PO Box 7067, 2701AB Zoetermeer, NL
Designed in Europe - Made in China
www.safescan.com

© 2021 Safescan. All rights reserved
SAFESCAN® is a registered trademark

www.safescan.com

23.1