



ANVÄNDARMANUAL
Värderäknare Pro Note 200

USERMANUAL (English page 3)
Bank Note Counter Pro Note 200



Innehållsförteckning:

Sida:

- 1) Kontroll panel
- 2) Att komma igång
- 3) Teknisk data

1. Kontroll panel

BATCH / Batching
Genom att trycka på knappen BATCH kan du byta mellan de förprogrammerade inställningarna 100-50-20-10-OFF

ADD / Addition counting
Alla sedelbuntar blir summerade istället för att varje sedelbunt räknas för sig.

SPEED / Counting speed
Det finns 3 olika hastighetsnivåer. "Middle" är den bästa hastigheten med tanke på hastighet kontra ljudnivån.

+1 / +10:
För att ändra hur många sedlar som ska räknas i taget. Tryck knappen för att öka med ental, håll inne knappen för att öka med tiotal.

MODE / Counting mode selection
Tre olika inställningar finns: **Mix Mode:** Äkthetsverifierar och räknar olika valörer. Räknar både antalet sedlar och värdet. **Single Mode:** Äkthetsverifierar, räknar och summerar antal och värde på en valör. **Piece Mode:** Räknar antal, ingen äkthetsverifiering. Kontrollerar sedlarna på höjd och bredd och stannar om annan valör än den man räknar gömmer sig emellan.

CURRENCY / Currency selection
Används för att byta valuta.
För byte eller tillägg av valuta kontakta ProfSAFE.

CLEAR
För att nollställa räkneverket.

START
För att rensa felmeddelande och för att återställa räkneverket efter ett felmeddelande.

DETAIL / Displaying counted notes
Ger detaljerad information om senaste uppräknigen med antal/valör, värde/valör samt summa av alla valörer.

PRINT
För skrivare (tillval).

2. Att komma igång



1. Starta maskinen

Använd on/off knappen på baksidan.



5. Efter räkningen

Uppräkningen är klar när det inte längre finns sedlar kvar i inmatningsfacket. I displayen visas antalet räknade sedlar och totalt värde.



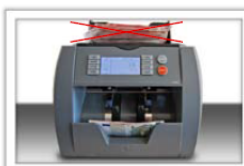
2. Justera sedelhållarna

Flytta försiktigt höger och vänster hållare mot varandra för att justera efter längden på sedeln. Placera alltid sedlarna uppifrån och centrerat i inmatningsfacket.



6. Skötselråd

Sedelräkning orsakar damm i maskinen. Vid jämna mellanrum ska damm och smuts avlägsnas med hjälp av med följande pensel.



3. Börja räkna

Maskinen startar automatiskt när sedlar placeras i inmatningsfacket.



4. Felmeddelande

Om felmeddelande visas på skärmen, följ instruktionen.

3. Teknisk data

Kapacitet & Hastighet

Kapacitet inmatningsfack: 300 sedlar
Kapacitet utmatningsfack: 200 sedlar
Hastighet: 800 / 1200 / 1500 sedlar per minut

Säkerhetsfunktioner som upptäcks

UV: Ultraviolett
IR: Infra röd
MG: Magnetism
ST: Security thread
3D: Bredd, längd och tjocklek

Teknisk data

Dimensioner H x B x D, mm: 248 x 243 x 287
Vikt: 6,5 kg.
Strömförbrukning: 60W
Strömförsörjning: AC 110-240V / 50-60 Hz
Temperatur omgivning: 0° C ~ 40° C
Luftfuktighet: 40 % ~ 90 %

Tillval Inställning för ytterligare valutor, extern skrivare, extern LCD-display



Content:

Sida:

1)	Panel	3
2)	To get started	3
3)	Facts and figures	5

1. Panel

BATCH / Batching
By pushing the BATCH Key you can swap between the pre-programmed batch stop setting 100- 50- 20- 10- OFF.

ADD / Addition counting
All banknote bundles will be counted together instead of restarting the counting with every new bundle.
(switch between automatic and manual start - on page 4)

MODE / Counting mode selection
3 modes can be selected:
MIX MODE, SINGLE MODE, PIECE MODE
(save user settings - on page 4)

CURRENCY / Currency selection
Is used to change currency. For change please contact Profsafe.

CLEAR
To clear the counting result.
(reset device to factory settings - on page 4)

START
To clear error messages, and to restart counting after an error message.

DETAIL / Displaying counted notes
After the counting process, a detailed view can be displayed, showing quantity of notes and value by denomination and the total.

PRINT
If a printer is connected, a report can be printed showing quantity and value by denomination and the total of counted banknotes.

SPEED / Counting speed
3 speed levels can be selected. Middle speed offers the best profile in terms of counting speed and noise level.

+1 / +10:
The pre-programmed batch stops can be individually adjusted within the range of 1 to 200 notes or OFF.
(Pushing the key changes the value by one, keeping it pushed changes the value by 10)

2. To get started



1. Switch on

Switch on the banknote counter with the ON/OFF switch located at the rear side of the machine. The counter is ready after a short self-check.



4. Confirming error messages

In case of an error message, please follow the instructions on the display.



2. Adjust note guides

Move the right and left note guide gently towards each other to adjust them at the length of the denomination to be counted. In MIX MODE, adjust them to the longest denomination. **Place the banknotes always from above and centred to the hopper.**



5. Finish the counting process

The counting is finished as soon as no more banknotes are on the hopper. Machine stops, if the adjusted batch stop is reached, or if the stacker is full. The display shows the number of counted notes and the total value.



3. Start counting

The **counting starts automatically** after placing the banknotes on the hopper. Place the notes calmly on the hopper. **Please take care that the notes don't move sideways on the hopper and please check the note bundle for foreign objects like coins or clamps which could damage the sensors.**



Clean & Care

The abrasion of the counted note papers causes dust in the machine. From time to time, or in case of an error message, dust and dirt should be carefully removed with a soft brush and cleaning cloth as enclosed in the carton.

3. Facts and figures

Kapacity and speed

Capacity hopper: 300 notes
Capacity stacker: 200 notes
Counting speed: 800 / 1200 / 1500 notes per minute

Safety features detected

UV: Ultraviolet
IR: Infrared
MG: Magnetism
ST: Security thread
3D: Width, length and thickness

Technical data

Dimensions H x W x D, mm: 248 x 243 x 287
Weight: 6,5 kg.
Power consumption: 60W
Power supply: AC 110-240V / 50-60 Hz
Ambient temperature: 0° C ~ 40° C
Humidity: 40 % ~ 90 %

Options Other currencies on request, external thermal printer, external display