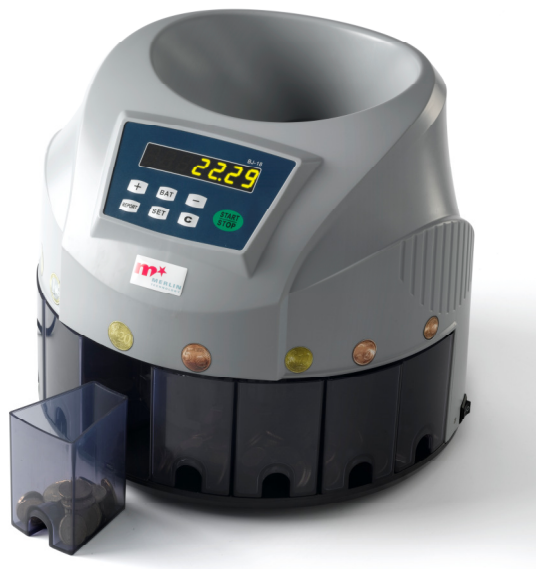


# Gebruikershandleiding

## BJ-18 Euromunten tel en sorteer machine. NL.



### Let op!!!

Deze machine is alleen ontworpen voor het tellen en sorteren van Euromuntstukken. Alle andere muntstukken zijn niet geschikt voor deze machine en kunnen zelfs schade toebrengen.

Gelieve deze handleiding zorgvuldig te lezen.

Voor gebruik de aansluitspanning controleren welke overeen moet komen met de machine.

Plaats de machine niet in direct zonlicht of in de buurt van een warmte bron.

Plaats de machine op een horizontale en stabiele ondergrond.

Gebruik geen water om de machine en/of sensoren te reinigen.

Verwijder de stekker uit het stopcontact voordat u onderhoud pleegt.

Voorkom dat er vreemde materialen in de machine kunnen vallen.

Verwijder de stekker uit het stopcontact wanneer de machine langere tijd niet wordt gebruikt.



### Specificaties:

Gebruik temperatuur	0 ~ 40 graden
Luchtvochtigheid	30 ~ 80%
Vul capaciteit	300 ~ 500 Euro muntstukken
Opvang capaciteit	100 ~ 200 Euro muntstukken
Aansluitspanning	230V AC $\pm$ 10% 50HZ
Stroomverbruik	Max. 45 Watt
Afmeting (Vierkant)	321x321x270mm
Netto gewicht	4,5 KG
Munten per minuut	Max. 216
Display	4 / 3 Digit

## Omschrijving machine:



Fig. 1

- 1 = Vulschacht
- 2 = Display / bedieningspaneel
- 3 = Uitvoerbuis
- 4 = Opvangbak
- 5 = Aan / uit schakelaar
- 6 = Netsnoer
- 7 = Toegangsklep

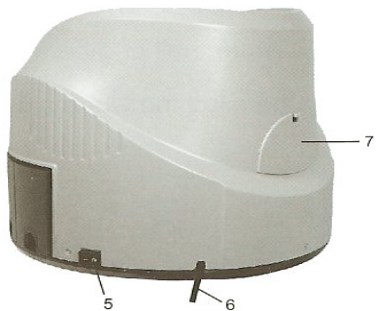


Fig.2



Fig.3

## Display / Bedieningspaneel



Start / stop bediening



Vastleggen van instellingen



Batch instelling



Batch instelling verhogen



Batch instelling verlagen



Rapport opvragen



Reset / Clear toets

### **Gebruik van de machine:**

Schakel de machine in met de aan / uit schakelaar.

De machine zal eerst een zelftest uitvoeren.

Werp de munten in de vulschacht en druk op start om het tellen / sorteren te starten.

Op de display verschijnt de huidige telling.

Wanneer de machine klaar is, stop deze automatisch en laat een pieptoon horen.

### **Rapport:**

Druk op report om te zien hoeveel er van elke muntsoort is geteld.

De Display toont de waarde en het aantal munten.

### **Vol:**

Mocht één van de opvangbakken vol zijn, dan stopt de machine en laat de waarde van de bak op de display zien. Neem de opvangbak uit de machine en verwijder de munten. Plaats de opvangbak weer terug en druk op start om het tellen / sorteren voort te zetten.

### **Stagnatie:**

Wanneer een muntstuk stagneert, zal de machine dit zelf proberen op te lossen door de muntschijf links en rechtsom te laten draaien.

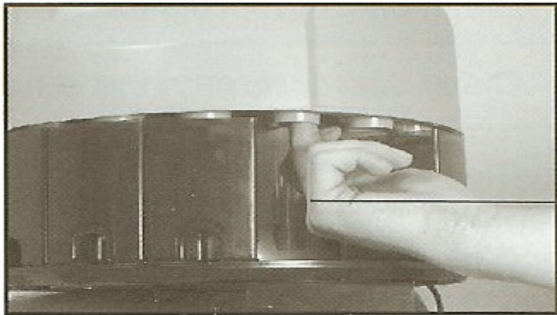
De machine stopt indien deze niet zelfstandig de stagnatie kan opheffen.

Verwijder dan de stekker uit het stopcontact en open de toegangsklep. (zie figuur 5)

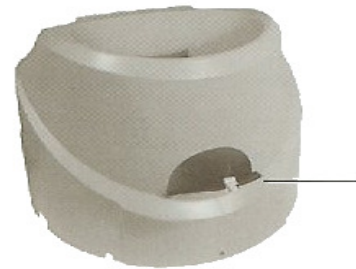
Verwijder de munten die aanwezig zijn in de machine.

Wanneer een muntstuk in de uitvoerbuis vast zit, probeer deze dan voorzichtig te verwijderen. (Zie figuur 4).

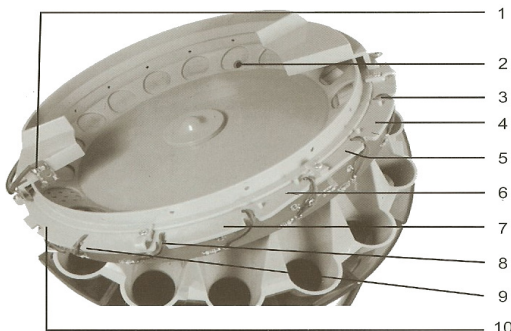
Controleer vastgelopen muntstukken op juistheid of beschadigingen.



**Fig.4**



**Fig.5**



**Fig. 6**

1. Munt transport schijf
2. Munt detectie sensor
3. 1° Munt tel sensor
4. 2° munt tel sensor
5. 3° Munt tel sensor
6. 4° Munt tel sensor
7. 5° Munt tel sensor
8. 6° Munt tel sensor
9. 7° Munt tel sensor
10. 8° Munt tel sensor

**Foutmeldingen tijdens zelftest:**

EC Munt detectie sensor vuil of defect.  
E0 Munt transport schijf vuil of defect  
E1 t/m E8 Munt tel sensor vuil of defect.

Wanneer zich een foutmelding voordoet, probeer dan eerst zelf de machine te reinigen. Indien na reiniging van de sensoren de machine nog steeds een foutmelding geeft, neem dan contact op met de technische dienst van Merlin Technology.

**Onderhoud en reiniging:**

De machine kan stof en ander vuil transporteren.  
Gebruik gecompriemde lucht om de sensoren te reinigen.  
Eventueel een kwastje.  
Haal te allen tijde de stekker uit het stopcontact bij onderhoud en reiniging.  
Hebt u nog vragen, neem dan contact op met uw dealer.

Juli 2006

Merlin Technology  
Scheendijk 10  
3621 VB Breukelen  
T. +31 (0) 346-265424  
F. +31 (0) 346-265382  
E. [info@merlin-technology.nl](mailto:info@merlin-technology.nl)