

MUNTTELMACHINE CC-601

Gebruiksaanwijzing

- 1.1 Veiligheidsinstructies
- 1.2. Het apparaat
- 1.3. Opstartprocedure

2.1. Algemene instellingen

- 3.1. Omschrijving van foutcodes
- 3.2. Onderhoud
- 3.3. Technische specificaties

1.1. Veiligheidsinstructies

Lees alstublieft vóór gebruik de veiligheidsinstructies door. U vindt de belangrijkste instructies in dit hoofdstuk. Volg alstublieft alle waarschuwingen om schade aan het apparaat en persoonlijk letsel te voorkomen

- Wanneer dit apparaat met een netsnoer wordt gebruikt, moet deze geaard zijn voor het vermijden van een elektrische schok.
- Wanneer het product wordt schoongemaakt mogen er geen spuitbussen met ontvlambare gassen worden gebruikt (bijv. LPG).
- Om schade aan het product en verwonding aan de gebruiker te voorkomen, mag het product alleen worden geopend door gekwalificeerde onderhoudstechnici.
- Om een schok te voorkomen, moet het apparaat worden losgekoppeld van de hoofdvoeding als een zekering wordt vervangen.
- Om kabelschade en elektrische schok te vermijden, trek niet aan de kabel tijdens het loskoppelen: houd altijd de stekker vast.
- Let op dat tijdens het tellen geen vingers, dassen, haar of andere objecten vastgeklemd raken.

1.2. Het apparaat CC601

1.3. Voorkant

- 1 Munt hopper
- 2 Bedieningspaneel
- 3 Muntbakken

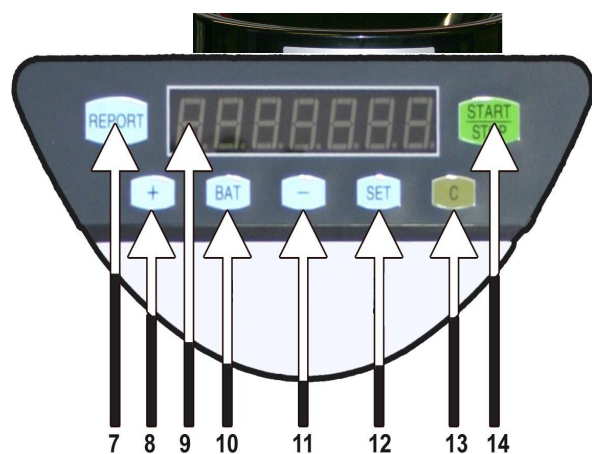


Achterzijde

- 4 Overzicht van mogelijke foutcodes
- 5 Muntplekje voor het verwijderen van vastgelopen munten
- 6 AAN/UIT

Bedieningspaneel

- 7 Report knop
- 8 "+" knop voor instellen telstop
- 9 Display
- 10 Batch knop voor telstop menu
- 11 "-" knop voor instellen telstop
- 12 Set knop
- 13 Clear knop
- 14 Start/Stop knop



1.3. Start-up Procedure

1. Steek het netsnoer in het stopcontact en schakel het apparaat in.
2. Het apparaat voert nu een korte zelftest uit.
3. Zodra 0.00 op het display verschijnt, is de machine bedrijfsklaar.

2.1. Algemene instellingen

De CC 601 heeft twee verschillende telopties voor munten:

Munten tellen in de **Free Count Modus** (zonder telstop)

In deze telmodus worden alle munten in de hopper geteld en het apparaat stopt alleen als de muntvakjes gevuld zijn tot hun maximum capaciteit. Deze telmodus is de standaardinstelling na het inschakelen van het apparaat.

Munten tellen in **Batch Count Modus** (met telstop)

In deze telmodus worden de munten geteld volgens een zelf instelbare telstop (batch) en het apparaat stopt zodra één van de telstoppen is bereikt.

Drukt nu op de Set knop en de Batch telmodus is geactiveerd. Daarna druk meermaals op SET knop om de muntwaarde te bepalen. Druk nu op de BAT toets om de hoeveelheid te bepalen. Met de “+” en de “-” toets is de uitgave van het aantal munten per munteenheid in te stellen: toenemen of verminderen.

Deze telmodus is vooral geschikt indien u de munten in rollen verpakt of voor het aftellen van een bepaalde waarde.

Let op dat u de hopper niet hoger vult dan de rand van de machine! De muntteller stopt automatisch 20 seconden na het verwerken van de laatste munt.

3.1. Omschrijving van foutcodes

Foutcode op Display	Oorzaak	Oplossing
E1 – E8	Telsensoren vuil of beschadigd	Maak de sensoren schoon of vervang ze
E9	Muntdisk sensor of motor beschadigd.	Voedingsadapter, motor of sensor moet vervangen worden
EA	Optische sensor beschadigd of vuil	Maak de sensoren schoon of vervang ze

3.2. Onderhoud

Wij adviseren u de muntteller regelmatig schoon te maken om stof en ander vuil te verwijderen. Dit vuil komt deels in het apparaat via de getelde munten en kan de sensoren vervuilen: dit kan de telresultaten beïnvloeden. Schakel het apparaat uit en haal de stekker uit het stopcontact. Verwijder de 3 schroeven (onderaan de machine) en til nu voorzichtig het deksel op (LET OP: het deksel blijft met enkele kabels verbonden aan de machine!). Gebruik een zachte doek of borstel voor het eenvoudig schoonmaken van de sensoren. Een spuitbus met samengeperste lucht kunt u gebruiken om stof en kleine deeltjes te verwijderen op moeilijk bereikbare plekken. Regelmatig onderhoud verlengt de levensduur van uw machine!

3.5. Technische specificaties

Snelheid :	ca. 216 munten/ minuut
Netvoeding :	220 VAC 50 Hz
Bedieningstemperatuur:	0°C ~ 40°C
Bedieningsvochtigheid :	30% ~ 80 %
Afmetingen :	321 mm x 321 mm x 270 mm
Gewicht :	4,5 kg

FAQ – EERSTE HULP

Indien uw machine een errorcode geeft of niet meer naar behoren werkt, gelieve dan de volgende eenvoudige stappen uit te voeren

Verwijder de 3 vijzen onderaan de machine



Trek de behuizing naar boven en naar rechts en leg de behuizing dan naast de machine (let op de kabels, niet te hard trekken)



Op het eerste zicht kan u al zien of er een stuk geblokkeerd is in de machine
(In onderstaand voorbeeld ziet u een stuk van 2 euro die vast zit):



Het kan ook zijn dat u toestel blijft voortellen terwijl er geen stuk meer in de machine zit. Dit duidt aan dat 1 van de sensors vuil is. Per muntstuk is er nl 1 sensor, juist onder het gaatje van het desbetreffende stuk. Gelieve dan de sensoren eens te kuisen met een licht vochtige doek

BOVENZICHT



ONDERZICHT

