

Reinigung des Münzlaufes BICONT 8s/8d/81/82/8



Swiss Made
Engineering by
ELEKTRON.



Reinigung des Münzlaufes BICONT 8s/8d

Schmutzablagerungen im Münzkanal beeinflussen die Münzerkennung und machen diese unzuverlässig. Die Münzen werden wieder ausgeworfen. Mit folgender Anleitung können sie den Münzprüfer reinigen.

Zuerst sollte die Befestigung des Gebührenautomaten überprüft werden. Dieser muss fest mit der Wand verschraubt sein und das Gehäuse muss im Lot sein (mit Wasserwaage kontrollieren).



Zu Ihrer Sicherheit schalten Sie die Stromversorgung des Bicont 8x aus. Hierzu schalten Sie den Bicont 8 spannungsfrei, indem Sie die entsprechenden Sicherungen auf dem Sicherungstableau entfernen. Das Display bleibt dann ohne Anzeige. Achten Sie darauf, dass niemand die Stromzufuhr wieder einschalten kann, während Sie den Bicont reinigen.



- 1** Öffnen Sie den Gehäusedeckel mit dem Schlüssel und entfernen Sie die schwarze Münzkassette.



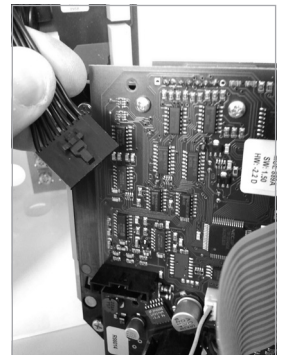
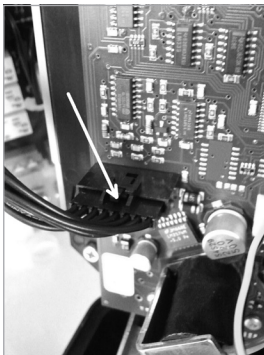
2 Lösen Sie die zwei seitlichen Schrauben am Aufsatz mit einem Kreuzschlitzschraubendreher und halten Sie die Front hierbei mit einer Hand in ihrer Position.

Sie können evtl. die Münzkassette während der Demontage als Unterlage benutzen.



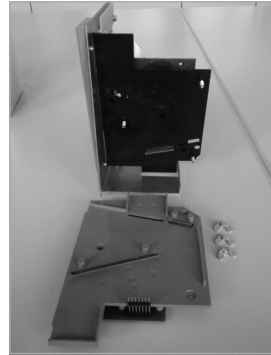
3 Senken Sie die Front nun um ca. 2 cm ab und ziehen Sie diese vorsichtig aus dem Gerät. Ziehen Sie das Kabel, das die Front mit der Schalteinheit verbindet, hinten an der Front aus. Achten Sie dabei darauf, dass Sie die Steckerverriegelung betätigen um den Stecker zu entfernen.

Die elektronischen Bauteile sind empfindlich gegenüber statischer Entladung. Vermeiden Sie es, diese zu berühren.



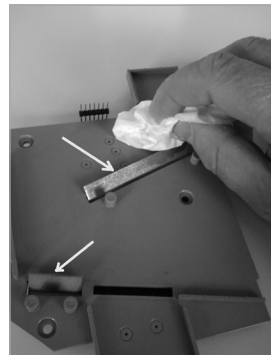
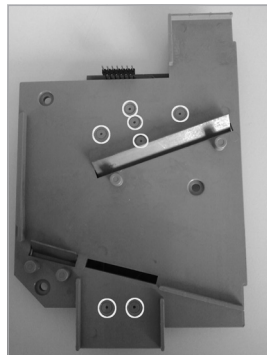


4 Entfernen Sie die drei Flügelmuttern auf der Münzprüfeinheit und klappen Sie die obere graue Kunststoffplatte des Münzlaufes ab.



5 Reinigen Sie die untere feste schwarze Platte mit einem in Spiritus getränkten, weichen Lappen. Reinigen Sie dabei speziell die Sensorpunkte oberhalb des oberen Längsschlitzes und die zwei Sensorpunkte unten vor der Austrittsöffnung.

6 Reinigen Sie die obere lose graue Platte mit einem mit Spiritus getränkten weichen Lappen. Reinigen Sie dabei speziell die fünf Sensorpunkte oberhalb der oberen Münzföhrung und die zwei Sensorpunkte unten vor der Austrittsöffnung.

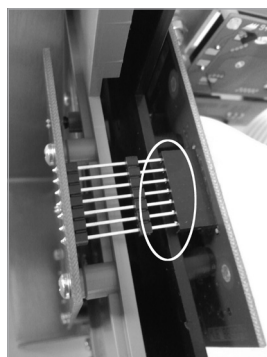




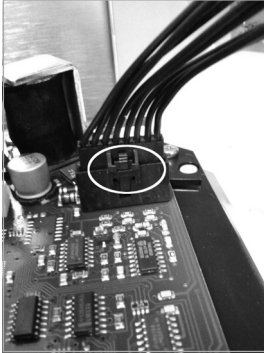
Reinigen Sie auch die beiden Münzfürungen aus Stahl.



7 Stecken Sie die lose graue Platte wieder auf die Schrauben der festen schwarzen Platte (beginnen Sie am besten von unten). Achten Sie dabei auf die Kontaktstifte oben.



8 Fixieren Sie die Platten der Münzprüfeinheit mit den drei Flügelmuttern.



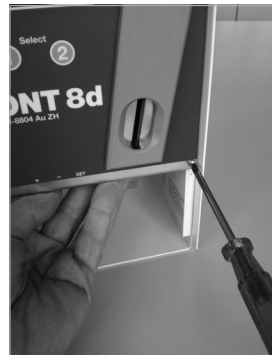
- 9** Stecken Sie das Kabel wieder in den Stecker der Elektronikeinheit und achten Sie auf die korrekte Verriegelung des Steckers.



Achtung

Einige ältere Modelle verfügen über keine Verriegelung. Achten Sie deshalb darauf, dass der Stecker nicht seitlich versetzt eingesteckt wird.

- 10** Montieren Sie die den Aufsatz im Gehäuse, indem Sie ihn von unten hinaufschieben und mit den beiden Kreuzschlitzschrauben fixieren. Die Münzkassette eignet sich während der Montage auch als Unterlage.





11 Setzen Sie die Geldkassette wieder ein und schliessen Sie mit dem Schlüssel den Gehäusedeckel.

12 Schalten Sie die Speisung (Sicherung) wieder ein.

13 Überprüfen Sie nun die Münzerkennung. Sollte die Münzen nach der Reinigung nicht zuverlässig erkannt werden, so muss das Gerät zur Reparatur zur nachfolgenden Adresse gesendet werden.

ELEKTRON AG
Zahlungssysteme
Riedhofstrasse 11
CH-8804 Au ZH

Für weitere Informationen stehen Ihnen unsere kompetenten Mitarbeiter der Gebäudetechnik gerne zur Verfügung.

ELEKTRON AG

Geschäftsbereich Gebäudetechnik

Riedhofstrasse 11

CH-8804 Au ZH

Telefon +41 44 781 04 64

Telefax +41 44 781 06 04

E-Mail BICONT@elektron.ch

Internet www.elektron.ch