



**Banknotenprüfer
JCM EBA 40**

Banknotenprüfer JCM EBA 40

Stau beseitigen

Achtung

Automat ist eingeschaltet.

> Mögliche Zerstörung der Komponente bei Trennung bzw. Verbindung mit der internen Versorgungsspannung des Automaten.

> Automat ausschalten.

■ Prüfkopf prüfen

Drücken Sie beide Sperrhebel (Abb. 1; siehe Pfeile) nach vorne und heben Sie gleichzeitig das Oberteil des Prüfkopfs an (Abb. 2). Prüfen Sie den Notenweg. Ggf. Stau verursachende Note entfernen.

Drücken Sie den Sperrschieber (Abb. 3) nach vorne und heben Sie gleichzeitig das Oberteil an. Prüfen Sie den Notenweg. Ggf. Stau verursachende Note entfernen.

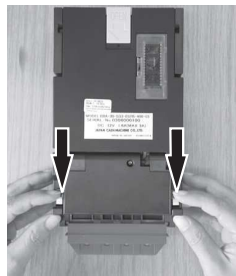


Abb. 1

Prüfkopf vorn öffnen

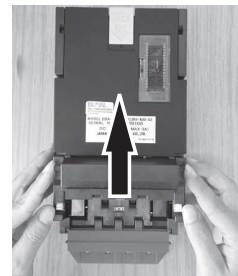


Abb. 2

Prüfkopf vorn öffnen



Abb. 3

Prüfkopf hinten öffnen

■ Notenkassette prüfen

1. Entsperrern Sie mittels Kronenschlüssel die Notenkassette. Stecken Sie den Schlüssel in Position „12 Uhr“ ein. Drehen Sie den Schlüssel auf „3 Uhr“.
2. Heben Sie die Notenkassette etwas an und ziehen Sie die Notenkassette heraus.
3. Prüfen Sie den Notenweg. Ggf. Stau verursachende Note entfernen.

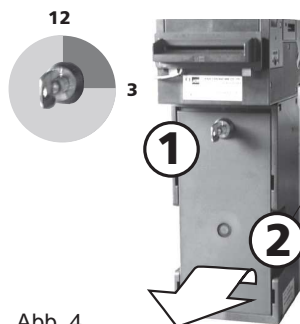


Abb. 4

Notenkassette herausnehmen

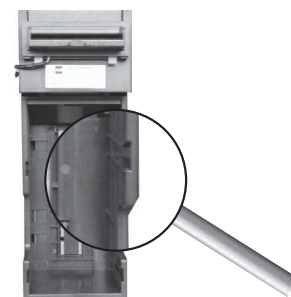


Abb. 5

Notenweg prüfen

Komponenten

Keine scharfen, lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel oder Verdüner verwenden!



Reinigung

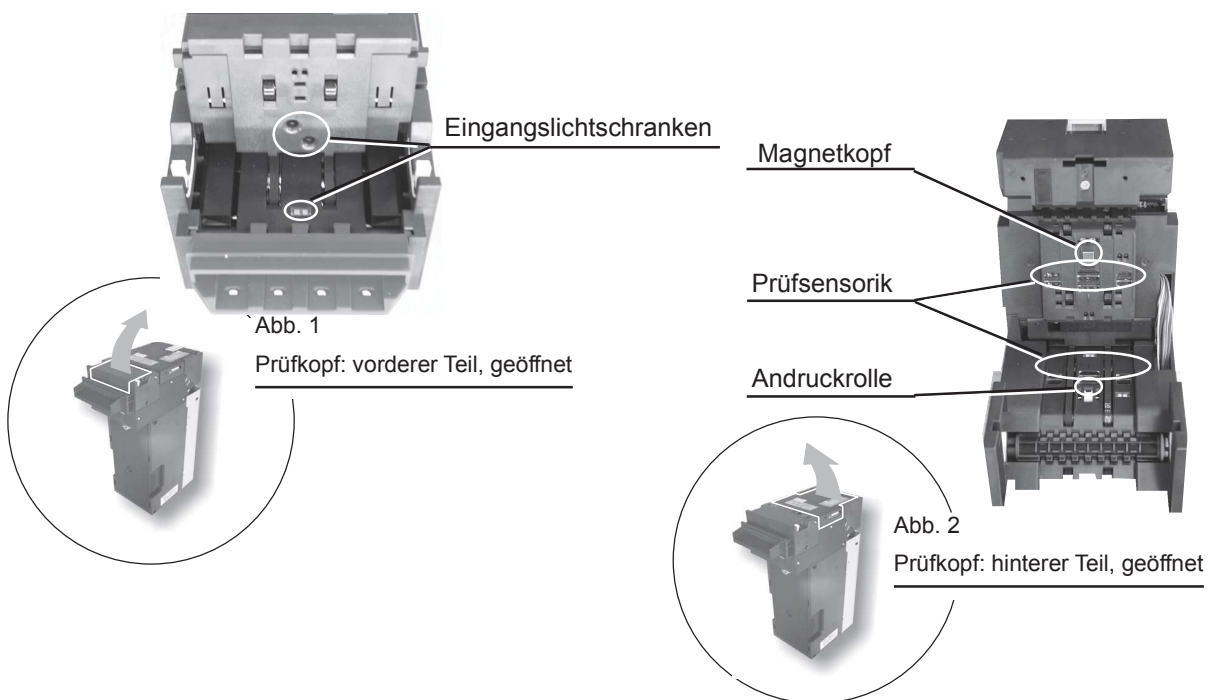
Sensoren im Prüfkopf

Der Banknotenprüfer besitzt unterschiedliche Sensoren zur Prüfung von Banknoten. Verschmutzte Sensoren führen zu einer Verschlechterung der Annahmerate. Die Sensoren befinden sich im „Kopf“ des Banknotenprüfers.

Achtung

Komponente kann durch Flüssigkeiten oder elektrischer Aufladung zerstört werden.

> Vor Reinigung der Komponente Automat von der Spannungsversorgung trennen.



Was reinigen?

- Optische und magnetische Sensoren im Prüfkopf des Notenprüfers (Abb. 1 + 2).
- Transportrollen im Prüfkopf insbesondere der Andruckrolle gegenüber dem Magnetkopf (Abb. 2).

Wie reinigen?

- Zum Reinigen weiches Tuch, Tupfer oder Wattestäbchen benutzen.
- Bei Bedarf leicht angefeuchtetes Tuch oder Wattestäbchen mit mildem Reinigungsmittel (Geschirrspülmittel) verwenden.

