

# Technische Information PrintGuardPlus (SM52 Auslagezylinder)

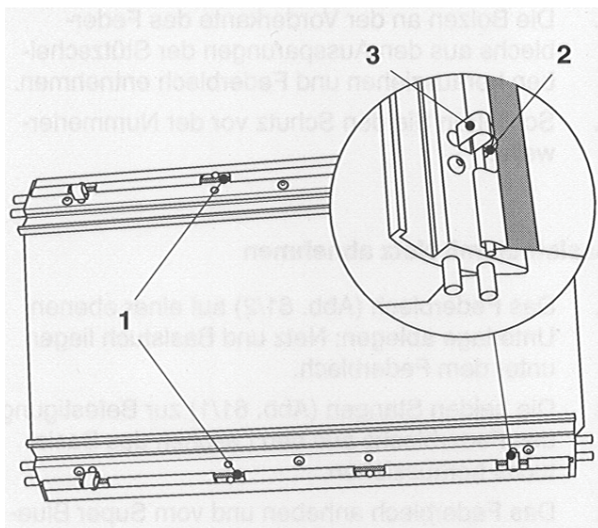
verkürzte Zusammenfassung

## I. Ausbau des alten Super-Blue-Auslagefederbleches

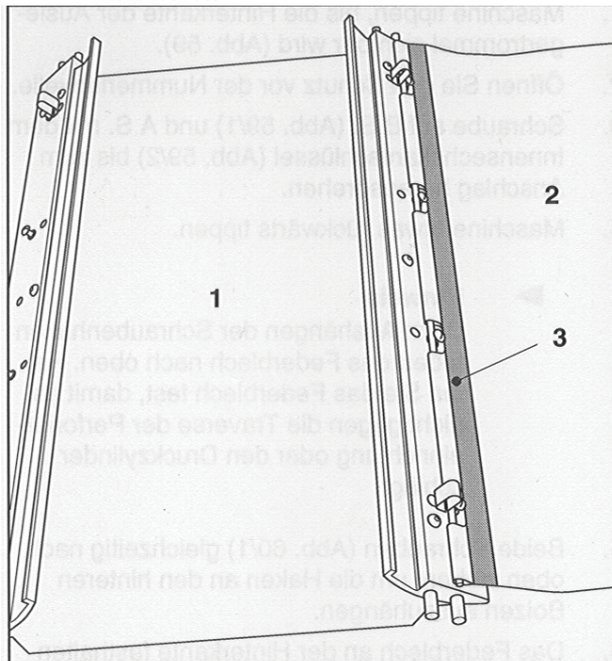
Bitte benutzen Sie hierfür die Gebrauchsanweisung von Heidelberg und beachten alle Sicherheitshinweise. Nach dem Ausbau reinigen Sie bitte die Oberfläche des Federbleches.

## II. Einbau von PrintGuardPlus

1. Federblech (Abb. I/1) umdrehen, die Vorder und Hinterkante mit den Einhängbolzen zeigt nach oben.
2. PrintGuardPlus (Abb. I/2) so auf eine der Kanten legen, dass die orangefarbene Seite nach oben zeigt und die dehbare schwarze Gummiseite zuerst eingehängt wird (Abb. I/3).



3. Stange (Abb. II/1) zwischen die Federn (Abb. II/3) und die Bolzen (Abb. II/2) drücken.



4. Kontrollieren, ob die Stange korrekt eingerastet ist.
5. Federblech an der anderen Kante anheben und das PrintGuardPlus um das Federblech herumlegen.
6. Federblech auf die Kante mit dem bereits befestigten PrintGuardPlus stellen und durch leichten Druck nach innen biegen.
7. Die andere Stange des PrintGuardPlus zwischen die Bolzen und Federn eindrücken.
8. Kontrollieren, ob die Stange korrekt eingerastet ist.
9. Kontrollieren, dass das PrintGuardPlus seitlich mittig zum Federblech ausgerichtet ist. Ebenfalls müssen die Stangen bündig mit der Blechkante abschließen.
10. Federblech wieder nach Anleitung von Heidelberg in die Maschine einbauen.

### III. Pflege und Wartung

PrintGuardPlus ist ein haltbares Antimarkier-Tuch und hat einen permanenten querverbundenen Silikonüberzug. Üblicherweise beträgt die Standzeit mindestens 6 bis 12 Monate, abhängig von der Nutzung und Pflege. Um die Lebenszeit zu erhöhen, empfehlen wir Ihnen, bei eventuellem Farbaufbau diesen sofort zu entfernen. Lassen Sie die Farbe nicht antrocknen, da trockene Farbe sich schwerer entfernen lässt und ein Scheuern dann die Oberfläche von PrintGuardPlus beschädigen kann.

Verwenden Sie ein mildes Waschmittel (z. B. AIII) und verdünnen es zu 50 % mit Wasser und benutzen Sie ein fusselfreies Putztuch oder am besten einen Schwamm. Reinigen Sie nun die Oberfläche mit dem feuchten Putztuch oder Schwamm unter Anwendung von leichtem, gleichmäßigem Druck.

Benutzen Sie nie einen Schraubenzieher, ein Messer oder ein scharfes/schmirgelndes Werkzeug auf der Oberfläche des PrintGuardPlus. Scheuern Sie auch nicht übermäßig auf einer Stelle herum, weil Sie damit die Glasperlenstruktur des PrintGuardPlus zerstören. Sanfter gleichmäßiger Druck zerstört das Tuch nicht.

Hier noch ein besonderer Hinweis zur Reinigung Ihres PrintGuardPlus:

Durch die besondere Beschichtung des Tuches kann Farbe in den Zwischenräumen der Glasperlenstruktur verbleiben. Das führt dazu, dass sich die orange Oberfläche des PrintGuardPlus mit der Zeit dunkel färbt. Diese Verfärbung beeinträchtigt die Antimarkier-Eigenschaften Ihres Tuches in keiner Weise!

So lassen sich Ihre PrintGuardPlus sehr schnell und einfach säubern. Außerdem erhalten Sie auf diese Weise die farbabweisende Silikonschicht der Tücher.

#### **Sicherheitsvorkehrungen:**

Bitte denken Sie daran, immer sicherzustellen, dass die Maschine in der Stellung „abgeschaltet/Stop“ ist, ehe Sie während des Einbaus des Tuchs mit Händen oder Werkzeugen in die Nähe rotierender Teile der Maschine kommen.

Wenn Sie technische Fragen haben, wenden Sie sich an:

CITO-SYSTEM GmbH

0911 95885-0