



Konstantes Feuchtwasser. Feuchtwasser-Reinigungs- anlage FilterStar Compact.

Durchgängig hohe Qualität durch konstante Bedingungen.

Eine stabile Alkohol- und Feuchtmittelzusatzkonzentration, sauberes Feuchtmittel und konstante Temperaturen im Druckwerk sind Voraussetzung für beste Druckergebnisse.

Häufige Wechsel des Feuchtmittels kosten Zeit. Statt das Feuchtmittel zum Beispiel alle vier Wochen zu erneuern, bietet sich die Reinigung des Feuchtmittels mit einer von Heidelberg® Partnern entwickelten Granulat-Filtertechnologie an.

Mit der Reinigungsanlage FilterStar® Compact erreichen Sie eine erhebliche Verlängerung der Benutzungsdauer des Feuchtwassers. Die stabile Wasserführung erlaubt konstant alkoholreduziertes und auch alkoholfreies Drucken.

Die Filteranlage wird direkt an den zentralen Feuchtmitteltank der Druckmaschine angeschlossen. Die Filtration erfolgt kontinuierlich und die Verschmutzung wird ständig auf geringstem Niveau gehalten.

Einfachster Filterwechsel

Die Filterflasche wird an zwei Stellen durch ein Klicksystem von den Anschlüssen gelöst. Dann kann die Filterflasche durch eine neue ersetzt werden, die wieder durch das Klicksystem angeschlossen wird.

Ein Filterwechsel ist mit wenigen Handgriffen ohne Stillstand der Maschine möglich und es ist kein Neuansatz des Feuchtwassers erforderlich.

Nachrüstbare Maschinen

Alle Heidelberg Speedmaster® Druckmaschinen. Je Druckmaschine bzw. je Hauptfeuchtmitteltank wird ein FilterStar Compact benötigt.



FilterStar Compact: Reinigungssystem für Feuchtwasseranlagen an Bogendruckmaschinen.

Vorteile und Kundennutzen

- Prozessoptimierung durch erhebliche Verlängerung der Benutzungsdauer des Feuchtwassers
- stabile Wasserführung
- Blanklaufen der Farbwalzen nahezu ausgeschlossen
- stabile Farb-/Wasserbalance, dadurch weniger Makulatur
- deutliche Erhöhung der Produktionsverfügbarkeit der Druckmaschine
- Optimierung der Druckqualität durch Granulat-Feinstfiltration
- geringster Wartungsaufwand
- Feuchtwasser wird in seiner chemischen Beschaffenheit nicht verändert
- konstant alkoholreduziertes und alkoholfreies Drucken ist möglich
- leichtes Handling der Filterflasche mit einem Rollwagen

Technische Daten:

- Elektrischer Anschluss:
AC, 230 V, 50 Hz, 240 W, Einphasen-Netzanschluss
- Abmessungen:
620 × 350 × 1080 mm (L × B × H)

Weitere Informationen und Kontakt

Für detaillierte Informationen, Rückfragen oder Ihre Bestellung stehen wir Ihnen gern zur Verfügung unter

Telefon: 0800 92 92 333 oder per

E-Mail: systemservice.deutschland@heidelberg.com



Ersatzfilter werden in handlichen 2er, 4er oder 6er Kisten geliefert



Sie möchten mehr erfahren?

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.

Weitere Informationen und die aktuellen Marktpreise für Original Heidelberg® Serviceteile und Heidelberg Verbrauchsmaterialien bekommen Sie im Heidelberg Servicecenter, von Ihrem Serviceberater oder im Online-Shop: www.shop.heidelberg.com

→ heidelberg.com/Service

Umfang ¹ der Nachrüstung	Bestellnummer
FilterStar Compact inkl. Lieferung, Installation und einem Filter	SU19.X0500.0100
Ein Paar Ersatzfilter ² (nur paarweise bestellbar)	SU19.X0500.0110

¹ Lieferung und Installation erfolgen durch Heidelberg zu den Verkaufs- und Lieferbedingungen sowie den Servicebedingungen der Heidelberger Druckmaschinen Vertrieb Deutschland GmbH während der Regelarbeitszeit des Heidelberg SystemService.

² Beim Kauf neuer Ersatzfilter erhalten Sie für die Rückgabe verbrauchter Filter eine Gutschrift. Bitte bestellen Sie die Filter aus Transport- und Verpackungsgründen in 2er, 4er oder 6er Kisten.

Heidelberger Druckmaschinen Vertrieb Deutschland GmbH

Gutenbergring 19

69168 Wiesloch

Telefon 06222 82-67456

Telefax 06222 82-67457

E-Mail hddteam@heidelberg.com

heidelberg.com

Impressum

Drucklegung: 05/17

Fotos: Heidelberger Druckmaschinen AG

Druckplatten: Suprasetter

Druck: Speedmaster

Weiterverarbeitung: Stahlfolder

Verbrauchsmaterialien: Saphira

Fonts: Heidelberg Antiqua MI,

Heidelberg Gothic MI

Gedruckt in der Bundesrepublik Deutschland

Marken

Heidelberg, das Heidelberg Logo, FilterStar, Suprasetter, Speedmaster, Stahlfolder und Saphira sind eingetragene Marken der Firma Heidelberger Druckmaschinen AG in Deutschland und anderen Ländern. Weitere hier verwendete Kennzeichnungen sind Marken ihrer jeweiligen Eigentümer.

Technische und sonstige Änderungen vorbehalten.



FSC®
www.fsc.org
FSC® C008807
Das Zeichen für
verantwortungsvolle
Waldwirtschaft



equipment CO₂ neutral
HEIDELBERG
www.heidelberg.com/co2 · 100000