

# Press Information

[www.heidelberg.com](http://www.heidelberg.com)

Heidelberger Druckmaschinen AG

Postfach  
69159 Wiesloch  
Deutschland

Gutenbergring  
69168 Wiesloch

Matthias Hartung

Telefon +49 6222 82-67174  
Fax +49 6222 82-9967972

[Matthias.Hartung@heidelberg.com](mailto:Matthias.Hartung@heidelberg.com)  
[www.heidelberg.com](http://www.heidelberg.com)

5. Oktober 2023

## **Weltrekord - HEIDELBERG liefert führendem Verpackungshersteller WestRock die beiden längsten jemals produzierten Bogenoffset-Druckmaschinen**

- **Vorteile für Verpackungskunden: hoher Automatisierungsgrad, Flexibilität, Produktivität, Vielseitigkeit und Energieeffizienz**
- **Kundenorientierter Ansatz: Druckmaschinen speziell auf Anforderungen von WestRock abgestimmt**
- **Nachhaltigkeit: Faltschachteldruck ist Wachstumssegment**

Die Heidelberger Druckmaschinen AG (HEIDELBERG) hat die beiden längsten jemals produzierten Bogenoffsetmaschinen an den weltweit führenden Verpackungshersteller [WestRock](#) ausgeliefert. Bei der längsten Maschine, die an das Werk von WestRock in Tczew, Polen, geliefert wurde, handelt es sich um eine 42 Meter lange, speziell angepasste Sonderkonfiguration einer Speedmaster XL 106 mit insgesamt 20 Druck- und Lackierwerken.

Diese Rekordmaschine steht für eine zentrale Geschäftsstrategie von HEIDELBERG: "Wir helfen unseren Kunden, ihre Druckprozesse zu vereinfachen und ihre Produktivität zu steigern, indem wir ihnen ein hohes Maß an Automatisierung und Flexibilität bieten, was in Zeiten des sich weltweit verschärfenden Fachkräftemangels besonders wichtig ist", sagt Dr. Ludwin Monz, Vorstandsvorsitzender bei HEIDELBERG. Diese Geschäftsstrategie zahlt sich zunehmend aus. Mit einem prognostizierten jährlichen Wachstum von rund 2,3 Prozent ist der Faltschachtelmarkt ein strategisches Wachstumssegment für HEIDELBERG.

Rund die Hälfte der Bogenoffsetmaschinen, die HEIDELBERG verkauft und installiert, gehen an Verpackungskunden. "HEIDELBERG ist heute Marktführer im

## Press Information

Verpackungsdruck, wobei die Speedmaster XL-Technologie eine wichtige Rolle spielt", so Monz.

Der Trend zu immer nachhaltigeren Verpackungen, wie zum Beispiel Faltschachteln, treibt die Nachfrage an. Karton- ersetzen zunehmend Kunststoffverpackungen in allen Bereichen- von Lebensmitteln über Kosmetika bis hin zu Arzneimitteln.

Darüber hinaus liefert HEIDELBERG eine weitere Speedmaster XL 106 mit insgesamt 19 Druck- und Lackierwerken an einen WestRock-Standort in Obersulm, Deutschland - die zweitlängste der Welt.

Die an WestRock gelieferten Rekordmaschinen können besonders hochwertige und aufmerksamkeitsstarke Verpackungen drucken. Die lange, hochflexible Speedmaster XL 106 eignet sich mit ihrer großen Anzahl an Druck- und Lackierwerken für eine Vielzahl von Verpackungsanwendungen mit auffälligen Lack- und Metallic-Effekten sowie nachhaltigen Produkten - komplett inline, doppelseitig und in einem Durchgang.

### **Über WestRock**

WestRock mit Sitz im US-Bundesstaat Georgia ist ein weltweit führender Anbieter von nachhaltigen Papier- und Verpackungslösungen mit mehr als 50.000 Mitarbeitern in Nord- und Südamerika, Europa und im asiatisch-pazifischen Raum. Seine integrierten Verpackungskapazitäten bieten End-to-End-Lösungen, die Kunden in den Bereichen Lebensmittel und Getränke, Gesundheitswesen, E-Commerce und darüber hinaus bei der Bewältigung ihrer größten Herausforderungen helfen.

Mark Shaw, Business Leader, EMEA und APAC bei WestRock: "Innovation und Nachhaltigkeit sind die Grundlage der Geschäftstätigkeit von WestRock, und durch die Investition in Drucktechnologie von HEIDELBERG sichern wir unsere Fähigkeiten für unsere Kunden zukunftsicher ab. Es gibt keinen besseren Beweis dafür als die beiden längsten Druckmaschinen der Welt, die speziell für die Anlagen von WestRock entwickelt wurden. Da Markenhersteller die Nachfrage nach nachhaltigen, faserbasierten Verpackungen weiter vorantreiben, sind wir durch unsere kontinuierlichen Investitionen und unser branchenführendes Know-how gut aufgestellt, um diese Anforderungen zu erfüllen."

# Press Information

## **Lange kundenspezifische Konfigurationen sind eine Spezialität von HEIDELBERG**

Vor allem im Faltschachtel- und Etikettendruck zeichnet sich ein Trend zu individuellen, langen Maschinenkonfigurationen ab. Denn Markenartikler wollen immer wieder neue Kaufanreize schaffen, indem sie besonders effektiv gestaltete und nachhaltige Verpackungen anbieten. HEIDELBERG ist auf solche Sonderkonfigurationen spezialisiert. Insbesondere die Speedmaster XL-Systeme lassen sich in vielfältiger Weise an die kundenspezifischen Anforderungen anpassen.

"Ein solches Projekt wie dieses für WestRock stellt besonders hohe Anforderungen an den Maschinenbau und die enge Abstimmung mit dem Kunden. Wir verbinden zwei Dinge - erstklassigen Druckmaschinenbau und benutzerfreundliche Bedienung", sagt Christian Steinmassl, der bei HEIDELBERG das Segment Packaging verantwortet.

Das Bedienkonzept muss so gestaltet sein, dass die Mitarbeiter auch bei einer Maschine dieser Länge und Komplexität über das Prinect Press Center jederzeit alle Prozesse im Griff haben. "Wie die hohe Investitionsbereitschaft der Verpackungskunden in Sonderkonfigurationen von HEIDELBERG zeigt, vertrauen die Anwender auf die Kompetenz und den partnerschaftlichen Lösungsansatz unseres Unternehmens", so Steinmassl weiter.

[Sehen Sie hier das Video über die Installation der Speedmaster XL 106 bei WestRock in Polen.](#)

**Bild 1:** Weltrekord - die längste jemals produzierte Bogendruckmaschine, eine Speedmaster XL 106 von HEIDELBERG mit 20 Druckwerken und einer Länge von 42 Metern, ist für ein polnisches Werk des amerikanischen Verpackungsherstellers WestRock bestimmt.

**Bild 2:** Die an WestRock gelieferte Speedmaster XL 106 ist mit ihren 20 Druck- und Lackierwerken hochflexibel und kann eine Vielzahl von Anwendungen mit auffälligen Lack- und Metallic-Effekten realisieren - komplett inline, doppelseitig und in einem Durchgang.

# Press Information

Weitere Informationen zum Unternehmen und Bildmaterial finden Sie in der [Presselounge](#) der Heidelberger Druckmaschinen AG unter [www.heidelberg.com](http://www.heidelberg.com) und in der [Mediathek](#).

**Weitere Informationen:**

Heidelberger Druckmaschinen AG

**Konzernkommunikation**

Matthias Hartung

Telefon: +49 6222 82-67174

E-Mail: [matthias.hartung@heidelberg.com](mailto:matthias.hartung@heidelberg.com)