

#### Wydawca

Heidelberg Polska Sp. z o.o.  
ul. Wschodu Słońca 8  
02-226 Warszawa  
tel. + 48 22 57 89 000  
<https://www.heidelberg.pl>  
[info.pl@heidelberg.com](mailto:info.pl@heidelberg.com)

#### Kontakt

Dawid Siudak  
+48 602 366 118  
[dawid.siudak@heidelberg.com](mailto:dawid.siudak@heidelberg.com)

#### Dane techniczne Versafire LP

Wybrane parametry	
Jednostka sterująca	2 400 x 4 800 dpi Toner PXP™ na bazie wosku Automatyczna rejestracja i kalibracja oraz kontrola kolorów Moduł utrwalający umożliwiający druk błyszczący i matowy Podciśnieniowe pasy transferu arkuszy Jednostka identyfikacji mediów Ta sama prędkość druku niezależnie od rodzaju mediów Możliwość zadrukowywania podłoży strukturalnych 21,5 calowy ekran dotykowy
Kontroler	Prinect Versafire DFE lub Fiery
Formaty arkuszy	Minimalny: 100 x 139,7 mm (simplex/duplex) Maksymalny: 330 x 1 260 mm (simplex), 330 x 1 060 mm (duplex), produkcyjnie z podajnika podciśnieniowego 330 x 960 mm (simplex/duplex)
Formaty druku	Zalecane spady: - 2 mm od każdej krawędzi bocznej, - 2 mm od krawędzi przedniej (3 mm dla gramatur od 300 g/m.kw.) - 1 mm od krawędzi końcowej
Prędkość drukowania	135 stron A4/min - 4 500 stron A3/h lub 115 stron A4/min - 3 720 stron A3/h
Podłoża	Papier zwykły, papier powlekany (błyszczący i matowy), papier makulaturowy, wstępnie zadrukowany offset, papier firmowy, papier dziurkowany, folie, papier przezroczysty, koperty, papier teksturowany, metalizowany, syntetyczny, podłoża wodoodporne, magnetyczne lub etykietowe (samoprzylepne), podłoża kopiujące kalkowe
Zakres gramatur	40 – 470 g/m.kw. (simplex/duplex)
Żywotność maszyny	60 000 000 stron A4 lub 5 lat
Waga i wymiary	1 100 kg (system drukujący) 2 520 mm (szerokość) x 990 mm (głębokość) x 1 870 mm (wysokość)
Pobór prądu	< 9 000 W

HEIDELBERG

# Produkcyjny system kolorowego druku cyfrowego. Versafire LP.

Versafire LP to wysokowydajny czterokolorowy system druku cyfrowego dedykowany dla drukarni akcydensowych i dziełowych. Dzięki wydajności do 2 600 000 stron A4 miesięcznie, doskonale radzi sobie z obsługą dużych zakładów. Jego konstrukcja zapewnia wyjątkową jakość produkcji i czas sprawności. Versafire LP gwarantuje niezawodną, najwyższej jakości produkcję. Jest niezwykle wszechstronny jeśli chodzi o podłoża, umożliwiając obsługę szerokiej gamy materiałów.

#### Redakcja

Oddano do druku: 06/2024  
Zdjęcia: Heidelberger Druckmaschinen AG  
Druk: Heidelberg Versafire  
**Wydrukowano w Polsce**

#### Znaki handlowe

HEIDELBERG, logo HEIDELBERG są znakami handlowymi Heidelberger Druckmaschinen AG.

#### Odpowiedzialność za treść

Treść niniejszej broszury została przygotowana z należytą starannością. Nie ponosimy odpowiedzialności ani nie udzielamy gwarancji za prawidłowość, kompletność i dokładność tych informacji. Niniejsza broszura nie stanowi oferty handlowej i służy wyłącznie celom informacyjnym (bez zobowiązań).



Więcej informacji i szczegółów technicznych dostępnych jest na naszej stronie:  
> [heidelberg.com/en/versafire-lp](https://heidelberg.com/en/versafire-lp)

Versafire LP/02/24/8480/PL



# VERSAFIRE LP

## Dodatkowa taca odbiorcza

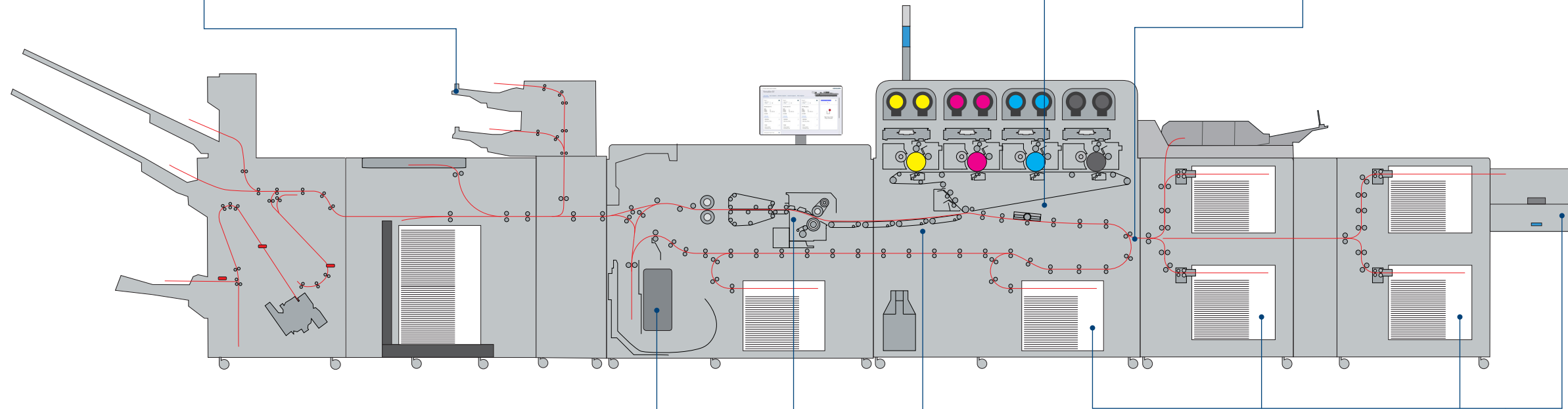
Taca odbierająca odrzucone arkusze podczas procesu automatycznej weryfikacji.

## Automatyczny system wyrównywania papieru

Automatyczny system wyrównywania papieru wpływający na precyzyjne pasowanie i powtarzalność druku.  
Czas regulacji wynosi 1 minutę.

## Automatyczny proces kontroli pobrania arkusza

Automatyczny proces weryfikacji w przypadku nierównego pobrania arkusza do druku.



## Automatyczna, fizyczna kontrola wydruku

Automatyczna, fizyczna kontrola wydruku w czasie rzeczywistym.  
Automatyczna diagnostyka kolorów.  
Porównanie ze wzorcem PDF.

## Regulacja temperatury utrwalania

Regulacja temperatury utrwalania umożliwiającą poziom wyblyszczenia lub zmatowienia druku.

## Prowadzenie arkusza

Prosta droga prowadzenia arkusza umożliwiająca zadruk podłoży w zakresie gramatury 40-470 g/m.kw.

## System podciśnieniowego pobierania arkuszy

System podciśnieniowego pobierania arkuszy ze wszystkich podajników o maksymalnej długości arkusza do 960 mm.

