



유연성과 용도에 맞고  
업그레이드 가능한  
고해상도 인쇄 시스템

잉크젯

# 4320 주소 및 이미지 인쇄

 **VIDEOJET**

# 적정 가격에서 주소 인쇄를 하는 우수한 품질의 잉크젯



## Videojet 4320

4320 잉크젯 시스템은 합리적인 가격으로 우수한 품질의 주소 및 이미지를 인쇄하기 위해 설계되었습니다. Videojet 4320은 생산속도에 민감하여 우편, 인쇄 및 신문 산업에 적용하기 이상적입니다.



## 사용이 편리한 고해상도 인쇄 시스템

Videojet 4320 시스템은 각 2인치로 4개의 각 이미지에 최대 8인치를 구성하거나 왼쪽 여백에 정렬된 공통 영역에 놓여집니다. Videojet 4320은, 최대 600dpi의 인쇄 해상도 및 2인치에서 8인치까지 확장 가능한 프린트 헤드 구성을 지원하여 기본형 8라인으로 주소를 효과적으로 인쇄하지만, 홍보용 메시지, 쿠폰, 그래픽, 스포츠 컬러를 적용할 수도 있습니다.

- 90도 인쇄 기능
- 라벨 디스플레이 및 WYSIWYG 미리보기 기능을 통해 작업자는 생산을 시작하기 전에 정확한 인쇄 이미지를 볼 수 있음
- Windows® 7 기반 소프트웨어

## 유연성, 용도에 맞는 설계 및 업그레이드 가능

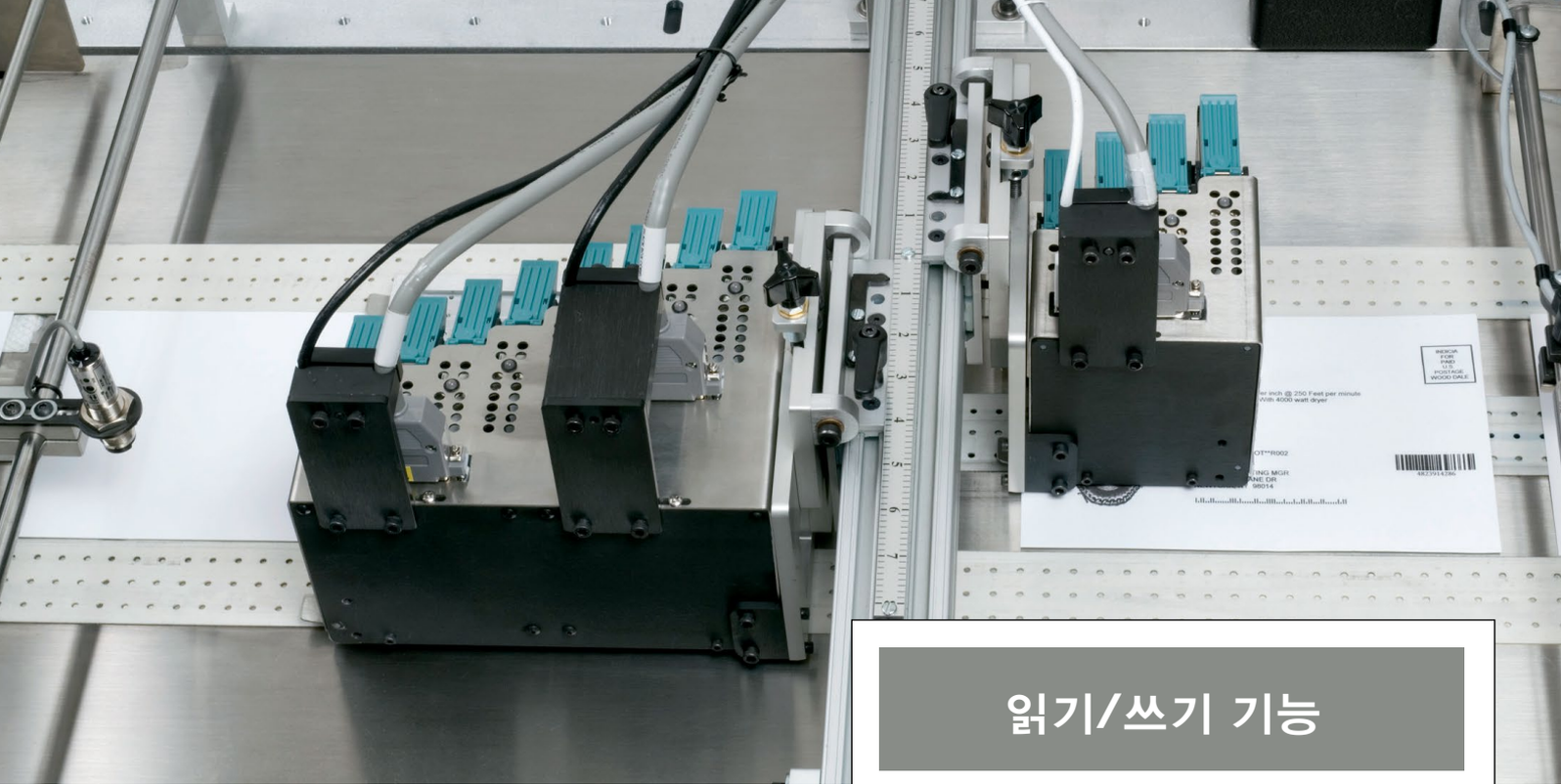
4320 시스템은 신뢰할 수 있는 데이터 전송을 위한 USB 데이터 전송을 지원합니다. 진공 전송 및 마찰 공급 기술로 탁월한 성능을 제공하여 Videojet 신문 처리 장비와 함께 사용할 경우 최적의 상태로 작동합니다.

- 웹에서 직접 인쇄하거나 연속형 형태의 레이저 마킹기로 변수 데이터를 추가 구성 가능
- 스냅 인 헤드를 적용하여 사용 및 유지 보수가 용이

## 운영비 절감 및 검증된 HP 잉크

Videojet은 다양한 재질에 우수한 품질로 인쇄할 수 있는 HP 브랜드 잉크를 제공합니다.

- 차별화된 잉크(예: 높은 광밀도 솔루션)와 대용량 잉크 공급 시스템을 적용하여 운영비를 50% 이상 절감
- 4320의 검증된 기술은 내구성 및 경제적인 HP 잉크젯 카트리지를 통한



## 읽기/쓰기 기능

### 강력한 Crescendo 컨트롤러

Videojet Crescendo 컨트롤러는 고객이 요구하는 보안문제를 지원하기 위해 암호 서명을 통해 들어가는 표준형으로 간단한 사용자 인터페이스입니다.

- 효율성 증대 및 제품 품질 개선을 위한 다양한 기능 통합
- Videojet Crescendo BX 프린터를 사용하는 고객에게는 교육의 필요성 감소

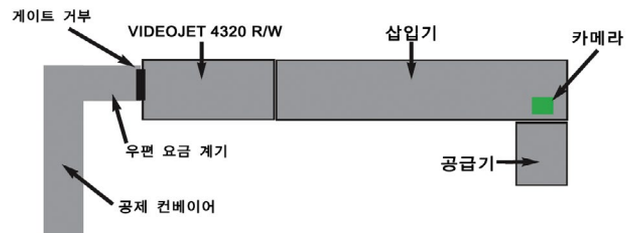
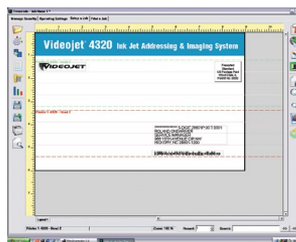
### 향상된 I/O 제어

4320의 비전 기능(예: 읽기/쓰기), 제어 및 게이트 제어 전환 등과 같은 기능은 다양한 적용 분야에 적합합니다.

- 향상된 I/O 기능을 지원하는 4320 시스템은 전세계의 생산 라인에서 성공적으로 운영되고 있습니다.
- Videojet은 탁월한 판매 및 서비스 조직의 지원으로 업계에서 가장 포괄적인 제품의 정보를 제공합니다.

읽기/쓰기(R/W) 프로세스에서는 맨 처음 개인화되어 사전 인쇄된 삽입물을 고유한 식별자로 삽입기에 공급합니다. 통합 비전 장치에서 식별자를 읽은 다음 4320 시스템으로 전송합니다. R/W 소프트웨어는 삽입기를 통해 인쇄물을 추적하고 데이터베이스를 조회하고 삽입 프로세스를 마친 후 4320 imager를 사용하여 닫힌 봉투에 해당 데이터를 인쇄합니다. 인쇄물이 손상 또는 거부되거나 예상된 부분에 도착하지 않을 경우, 4320 R/W에서는 해당 기록을 건너뛰고 새로운 데이터베이스에 누락 사실을 기록한 후 다음 인쇄물에 계속 진행합니다.

- Videojet 4320 Read/Write™ 시스템에서는 삽입기의 기능을 확장하고 전체 생산량을 높이는 데 필요한 도구를 제공합니다.
- Bell & Howell, Buhrs, Pitney Bowes, Inserco 등을 비롯한 대부분의 삽입기와 같이 사용합니다.
- 판독 오류에 대한 게이트 거부를 활성화하여 메일 스트림에서 비워진 상태로 유지합니다.
- 생산을 기록하고, 이행을 확인하고, 이행되지 않은 부분을 식별하여 재실행하는 맞춤형 보고서를 제공합니다.



공급기, 비전 시스템, JET MAIL III Read/Write, 우편 요금 계기, 공제 컨베이어 레이아웃을 지원하는 샘플 삽입기

# Videojet® 4320

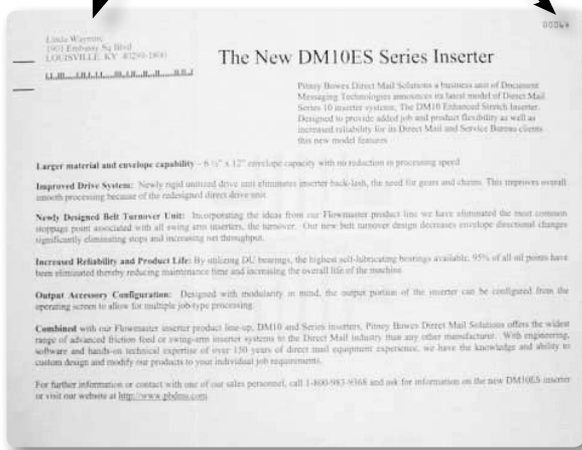
잉크젯 주소 및 이미지 인쇄

## 샘플 읽기/쓰기 출력



## 개인화된 주소 삽입 및 외부 일치

## 고유한 기록 ID



## 시스템 구성품

Windows® 기반 PC  
맞춤형 잉크젯 제어 및 FLASHJET 고속 래스터 및 비트맵 프로세서, 하드웨어, 소프트웨어  
인쇄 모듈 위치 지정 및 접촉식 카트리지 상호 연결을 통해 안정적인 성능을 지원하는 유연한 회로 기판 케이블  
Cue 및 3600 PPR 인코더  
기본 및 컨베이어 제어 케이블  
LAN이 통합된 메일 요구사항을 충족하도록 준비되어 있습니다.

## 운영 체제

Windows® 7 Professional

## 인쇄 품질/인쇄 속도\*\*

4가지 운영 모드 및 인쇄 속도  
600 x 150 DPI - 최대 525fpm  
600 x 200 DPI - 최대 350fpm  
600 x 300 DPI - 최대 250fpm  
600 x 600 DPI - 최대 150fpm

\*\*모든 인쇄 속도는 2개의 바를 기준으로 합니다.

## 이미지 영역

높이: 프린트 헤드당 2인치 또는 4인치 높이 인쇄 경로 최대 총 8인치 인쇄 경로  
폭: 소프트웨어에 의해 12인치 인쇄 폭이 설정됨

## 폰트

모든 Windows® TrueType® 폰트

## 바코드

Australian Post, Codabar, Code 128, Code 39, DataMatrix, EAN 8, EAN 13, German Premium Address, GS-1 DataMatrix, GS-1 128, Intelligent Mail® Barcode, Interleaved 2 of 5, Kix Code, PDF 417, Planet Code, POSTNET™, Royal Mail, UPC A, UPC

## 파일 형식

TXT, TEX, TX2, CSV, DBF, MDB, JS2, Custom Field 및 Record Delimiters for Tab Delimited, 1 UP Label, XLS(포맷되지 않음)는 JM3에서만 지원됩니다.

## 그래픽

비트맵 생성, 저장 및 스캔한 그래픽 및 로고 이미지

## 그래픽 형식

BMP, GIF, JPG, PNG, ICO, CUR, TIF, TGA, PCX 및 WBMP

## 인크

다양한 인크 코팅된 재질에 필요한 건조 지원 코팅된 재질에 가능한 속건성 인크

## 인크 색상

검정, 파랑, 초록, 빨강

## 전기

100 - 240V(자동 범위), 250VA, 1 PH, 50/60Hz

## 온도/습도 범위

40 - 105°F/10 - 90%, 비콘덴싱

전화: 080-891-8900

이메일: [marketing.korea@videojet.com](mailto:marketing.korea@videojet.com)

또는 웹사이트: [www.videojetkorea.com](http://www.videojetkorea.com)

(주)비디오젯코리아  
서울 마포구 성암로 179 (상암동 1623)  
팬택계열 알앤디센터 13층

© 2016 (주)비디오젯코리아 — All rights reserved.

Videojet Technologies의 정책은 지속적인 제품 개선에 있습니다.  
당사는 사전 통보 없이 디자인 및/또는 사양을 변경할 권한이 있습니다. Windows, OpenType 및 Microsoft Office Access는 Microsoft Corporation의 등록 상표입니다. TrueType는 Apple Computer, Inc.의 등록 상표입니다. PostScript는 Adobe Systems Inc.의 등록 상표입니다. Intelligent Mail Barcode는 등록 상표이고 POSTNET은 미국 Postal Service®의 상표이며 허가를 받아 사용됩니다.

부품 번호 SL000445  
br-4320-0616