



연속식 잉크젯 프린터

Videojet® 1710

다양한 적용 분야에서 뛰어난 가동시간을 제공합니다. Videojet 1710은 어둡고 인쇄가 어려운 재질에 선명한 인쇄를 원하는 고객을 위해 고안되었습니다.

Videojet은 어둡거나 인쇄가 어려운 재질에 가동성이 뛰어난 코드 인쇄를 하기 위한 Videojet 1710 소문자 연속식 잉크젯 프린터를 설계했습니다. 이 프린터는 고선명 안료 잉크를 사용하여 컬러 색상의 유리, 고무 튜브, 플라스틱 케이블 및 어두운 색의 종이 보드와 같은 염료 기반의 잉크로 효과가 없는 표면에도 밝고 선명한 코드를 인쇄합니다. 여러 가지 언어의 다양한 폰트와 1차원 바코드, 2차원 DataMatrix 코드, 사용자 지정 로고 및 그래픽을 인쇄할 수 있습니다.



가동시간 증대

- 일반적인 잉크젯 프린터를 중단시켰던 잉크 축적을 방지하는 CleanFlow™ 기술
- 새로운 원뿔형 잉크 보관 용기가 안료 침전물이 생기는 현상 최소화
- 예방적 유지보수 간격 최대, 코어 수명 최대 4,000시간 또는 12개월 중 빠른 시기
- 프린트헤드의 자동 청소 기능으로 장기간 사용하지 않은 후에도 신속한 작동

생산성 향상

- Dynamic Calibration™ 이 자동으로 분사 파라미터를 조정하여 우수한 인쇄 품질 보장
- 차별화된 잉크 시스템으로 인쇄 중 또는 장기간 염료의 적절한 분산 보장
- 고속으로 1~5라인 텍스트 인쇄

차별화된 잉크

- 고선명 안료 잉크로 어둡거나 까다로운 재질에서도 밝고 선명한 코드 인쇄
- 간편하고 신뢰성 있는 혁신적인 잉크 관리 시스템으로 제품에 안정적으로 잉크를 전달
- Smart Cartridge™ 잉크 공급 시스템이 잉크 유출을 방지하고 정확한 잉크가 사용되도록 보장

간편한 사용

- WYSIWYG 및 기능 키를 탑재한 고해상도 터치스크린
- 사용자 수준으로 설치 및 유지 보수에서 작동 분리
- 사용자 필드 프롬프트로 인쇄 오류 감소

