

# 박스 마킹기

## 공급망 제어

박스에 가독성이 우수하고 정확한 정보를 인쇄하는 것은 효과적인 공급망 관리를 위해 꼭 필요합니다. Videojet은 상자에 대한 고해상도 직접 인쇄부터 자동 라벨 부착까지 다양한 방법으로 공급망 추적코드의 인쇄를 돕습니다.



### 박스 마킹



#### 고해상도 잉크젯 프린터 (TIJ)

- GS1 DataMatrix 표준 지원을 위한 설계
- 긴 디캡 시간과 짧은 건조 시간의 조합으로 최적의 시간 관리 기능 제공

### 박스 마킹



#### 대문자 마킹 프린터(LCM)

- 바코드, 로고 및 정보의 고해상도 인쇄
- 경제적이고 믿을 수 있는 솔루션
- 라벨 및 사전 인쇄한 전용 박스에서 발생할 수 있는 불편함 및 추가 비용 없음
- 대문자 마킹에 적합한 저해상도의 벨브젯 옵션

### 박스 마킹



#### 레이저 마킹 시스템

- Datalase® 인쇄된 상자에 잉크 없이 고해상도의 선명한 인쇄 가능
- 다양한 렌즈로 넓은 인쇄 영역에 인쇄 가능
- 고속 마킹

### 직접 라벨 마킹



#### 라벨 부착 프린터(LPA)

- 라벨에 직접 우수한 품질의 열전사 인쇄
- 라벨 자동 부착 방식은 수작업보다 빠르고 정확하며 인쇄 오류 방지
- 사용이 편리한 설계