

시스템 개요

이 정보는 시스템용 신선도 라벨을 생성하는 시스템 관리자 또는 매니저를 위한 것입니다.

Avery Dennison® 클라우드 포털을 이용하는 경우, 일부 프로세스가 다를 수 있습니다.

시스템에 포함된 응용 프로그램은 다음과 같습니다.

Label Design



새로운 사용자 지정 형식을 만들거나 표준 형식을 수정하기 위한 PC 응용 프로그램.

Edit



제품 데이터 파일, 배치 및 타이머 생성, 미디어 파일 관리, 사용자 지정 형식 추가를 위한 응용 프로그램.

Configure



사용자 설정, 주소/로고 저장, 파일 보내기/받기, 프린터 또는 그룹 구성 및 네트워크 설정을 위한 응용 프로그램. 업데이트된 데이터 또는 구성 파일을 밀어넣기/끌어오기하도록 프린터를 설정합니다. 시스템에서 로그, 구성 및 데이터 파일을 가져옵니다.

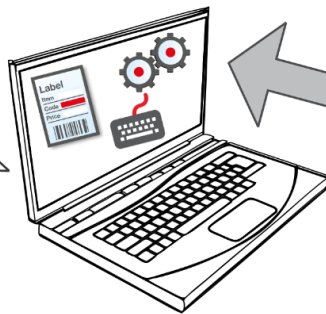
Prep



신선도 라벨 인쇄, 레시피 보기 및 동영상 보기를 위한 시스템 응용 프로그램.



Label Design



구성 파일
데이터 파일
로그 파일
응용 프로그램 파일



Prep
Configure

Android™는 Google LLC.의 상표입니다. Bluetooth®는 Bluetooth SIG의 등록 상표입니다. Microsoft® Windows®는 미국 및/또는 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 등록 상표입니다.
분류: Avery Dennison –공공의

TC9418SOKO Rev. AG 8/21 ©2020 Avery Dennison Corporation. 판권 소유.

시스템 요구 사항


Edit, Configure 및 Label Design를 설치하고 사용하려면 PC가 다음 요구 사항을 충족해야 합니다.

지원되는 운영 체제 : Microsoft® Windows® 10, 64 비트

프로세서: I5, 4th 세대


메모리 (RAM) : 8 GB 최소 권장

하드 디스크 공간 : 10 GB 최소 권장

 컴퓨터 하드웨어 및 Windows® 운영 체제 버전의 일부 조합을 사용하려면 이러한 응용 프로그램을 관리자 권한으로 실행해야 합니다. 바탕 화면 아이콘을 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하고 관리자 권한으로 실행을 선택하십시오.

관리자 또는 시스템 관리자는 다음 단계에 따라 시작하십시오.

1. 응용 프로그램(**Configure & Edit** 및 **Label Design**)을 컴퓨터에 설치하십시오.

 고정 필드가 있는 라벨을 다른 언어로 인쇄하려면 필요한 언어로 **Configure & Edit PC** 응용 프로그램을 설치합니다.

귀하는...


- ◆ 기존 데이터 파일이 있습니까? 구성을 사용하여 프린터로 보내거나 파일을 섀 드라이브에 저장한 다음 준비(프린터 설정, 프린터 업데이트)를 사용하여 데이터 파일을 프린터에 로드하십시오.
 - ◆ 제품 데이터가 스프레드시트로 되어 있습니까? PC에서 편집 기능이 있는 Excel® 템플릿을 사용하여 데이터를 입력합니다(또는 기존 스프레드시트/.CSV 파일에서 복사). 템플릿(.XLSX)은 Microsoft® Office Standard 2007 이상 버전의 Microsoft® Excel®에서 작동합니다. PC에서 편집을 엽니다. 파일 메뉴에서(Download Excel® 템플릿 다운로드를 선택하여 사본을 PC에 저장합니다. 템플릿에 데이터를 입력하고 템플릿을 저장합니다. 파일 메뉴에서 데이터 가져오기(Import Data From)를 선택한 다음 Microsoft Excel®을 선택합니다. 파일로 이동합니다. 열기(Open)를 클릭합니다. 파일을 가져와서 편집에서 엽니다.
2. **Edit** 를 사용하여 필요한 제품 버튼, 배치 및 타이머를 포함한 데이터 파일을 생성합니다. 표준 형식이 필요에 맞지 않는 경우 **Label Design** 을 사용하여 사용자 지정 형식을 생성합니다. **Edit** 를 사용하여 사용자 지정 형식을 추가하고 사용자 지정 또는 표준 형식을 사용하여 버튼을 정의합니다.
3. **Configure** 를 사용하여 프린터/태블릿 설정(WiFi와 LAN 포함)을 구성하고, 프린터/태블릿 그룹을 관리하고 매장 주소/로고를 정의하고, 사용자를 만들고, 사용자 권한을 관리합니다.

4. **Configure** 를 사용하여 구성 파일 (.ENC) 및 데이터 파일을 (.DAT, .DAT18, .FRESHMARX, or .FRESHMARX18) 프린터/태블릿(또는 그룹)으로 전송합니다.
5. **Prep** 을 사용하여 작동자를 위한 미리 알림을 생성합니다. 작동자는 **Prep** 을 사용하여 신선도 또는 다른 유형의 라벨을 인쇄합니다.

시스템 사용자 정보

세 가지 유형의 사용자 기본값이 있습니다: 작동자, 매니저 및 관리자. 사용자를 만들려면 기본 관리자로 로그인합니다. 새 관리자가 만들어지면 기본 사용자들이 삭제될 수 있습니다.

사용자	설명	기본값 암호
기본값 작동자	Prep 에 액세스할 수 있는 가장 초급 수준의 사용자. 라벨을 인쇄할 수 있고 시스템에서 제품 데이터 파일을 업데이트하는 것이 가능할 수도 있습니다.	작동자 비밀번호(0000)는 선택 사항입니다. 작동자가 로그인해야 하는지는 시스템 관리자가 결정합니다.
기본값 매니저	Prep 에 액세스할 수 있는 중급 수준의 사용자. 제품 데이터 파일을 업데이트하고, Edit 를 사용하고, 프린터를 구성하는 것 등이 가능할 수도 있습니다.	abcd
기본값 관리자	모든 응용 프로그램에 액세스할 수 있는 가장 고급 수준의 사용자. 이 사용자는 작동자와 매니저의 권한을 설정합니다.	1234

 기본 비밀번호를 변경하거나 본인의 사용자를 정의하는 것을 권장합니다.

메뉴 아이콘

아이콘	설명	아이콘	설명	아이콘	설명	아이콘	설명
	파일	...	기타		응용 프로그램		Donate*
	메뉴		드롭다운		도움말 및 정보		Waste*

아이콘	설명	아이콘	설명	아이콘	설명
	Prep 응용 프로그램		Edit 응용 프로그램		Configure 응용 프로그램
	제품 버튼		제품 버튼		일반 설정
	배치		배치		네트워크
	빠른 라벨		빠른 라벨		파일 전송 설정
	미디어 파일		미디어 파일		역할 권한
	프린터 설정		외부 데이터 소스		사용자 관리
	미리 알림		Donate & Waste 응용 프로그램*		매장 정보


* Donate & Waste 애플리케이션은 별도로 구매해야 합니다.

무선(OTA) 핵심 업데이트

프린터에는 휴대폰이 운영 체제(OS) 업데이트를 받는 것처럼 핵심 업데이트를 받기 위한 미리 구성된 클라우드 서버 주소가 있습니다. 프린터는 .ZIP 파일을 받습니다. 프린터의 핵심 시스템은 프린트 엔진과 펌웨어를 포함합니다.

업데이트는 순차적으로 처리되어야 합니다. 예를 들어, 버전 1.1 프린터는 V1.2 로, 그 다음에 V1.3(최신)으로 업데이트되어야 합니다. V1.1 에서 V1.3 으로 업데이트할 수 없습니다.

OTA 업데이트를 받으려면:

1. 프린터를 켭니다.
2. 관리자로 로그인합니다.
3. 프린터를 네트워크에 연결합니다.
4. 앱 메뉴 아이콘()을 탭합니다.

홈을 탭합니다. 그런 다음, Android 아이콘을 탭합니다.



5. 프린터는 업데이트를 확인하고 업데이트가 있으면 알림을 표시합니다. 알림을 탭합니다. - 또는 - Android™ 설정, 프린터 정보, 추가 시스템 업데이트로 이동합니다.

6. **Update Now**(지금 업데이트)를 탭합니다. 화면의 안내를 따릅니다. 업데이트를 처리하는 동안 프린터가 꺼졌다가 켜집니다. “Installing System Update(시스템 업데이트 설치 중)” 메시지가 표시됩니다.

핵심이 업데이트될 때 프린터의 응용 프로그램들은 유지됩니다.

