Avery Dennison® Monarch® FreshMarx® 9417+ Solution



Die Avery Dennison Monarch® FreshMarx® 9417+ Lösung wurde für die Auszeichnung von Lebensmitteln mit Nährwertangaben, Inhaltsstoffen, Haltbarkeitsdaten sowie für Etiketten für den Außer-Haus-Markt entwickelt. Des weiteren unterstützt sie eine verbesserte Rotation von Lebensmitteln und bietet weitreichende Trainingsmodule für die Mitarbeiter.

Der 9417+ ist mit seinem Doppeldrucker, der intuitiven FreshMarx-Software und einerTouchscreen-Oberfläche eine umfassende, kompakte und robuste Lösung für die Foodservice-Branche.

VIELSEITIGE LÖSUNG

- Verbesserte Auszeichnungsgenauigkeit mit vorgespeicherten Daten für den Ausdruck von Etiketten zur Haltbarkeit, Nährwertangaben, Zutaten und Etiketten für den Außer-Haus Markt
- Zeiteinsparung aufgrund automatischer Berechnung von Haltbarkeitszeiten
- Übereinstimmende Etikettierung in allen Küchenprozessen über mehrere Standorte hinweg
- Verhinderung von Verstößen gegen Gesundheitsvorschriften und weniger Verschwendung durch unlesbare Handschriften
- Schnellere Prozesse am Point-of-Sale und in der Inventur durch den Ausdruck von Barcodeetiketten
- Ausdruck benutzerdefinierter Etiketten mit Logos, Bildern und QR-Codes zur besseren Kommunikation Ihrer Marke
- Offene Software-Architektur für die Entwicklung benutzerdefinierter Anwendungen
- Akustische Timer helfen bei verschiedenen Kochzeiten für mehrere Menübestandteile
- Vereinfachte Vorbereitung der Zutaten durch den Stapeldruck aller benötigten Etiketten je Schicht
- Möglichkeit des Versands von Druckaufträgen von externen Küchenanwendungen an den 9417+

GLOBALE FLEXIBILITÄT

- Enthält 21 globale Standard-Etikettenformate für regelkonforme Auszeichnungen von Nährwerten und Inhaltsstoffen
- Unterstützt 15 Sprachen für den Einsatz in internationalen Niederlassungen
- Zweisprachiger Bedienerbildschirm für multi-linguale Mitarbeiterteams

LEICHT ZU NUTZEN

- Intuitive Touchscreen-Navigation ermöglicht effizienten Betrieb bei minimaler Schulung
- Video- und Dokumentenansicht bietet breites Spektrum an Schulungsmöglichkeiten
- Über 1.100 frei programmierbare Lebensmittel
- Multifunktionale Produkttasten zum Drucken von Etiketten, Starten von Videos, Stoppuhren oder den Aufruf von Dokumenten
- Vielseitige Etikettenoptionen mit geringerer Stillstandzeit aufgrund des dualen Druckwerks
- Vereinfachtes Einlegen von Etiketten durch automatischen Einzug

SICHERE, PROBLEMLOSE UPDATES UND KONTINUIERLICHER BETRIEB

- Automatische Updates von einem zentralen Netzwerkserver (push/pull) ohne nötiges Eingreifen der lokalen Mitarbeiter
- Schutz der Daten durch sichere SFTP-Verschlüsselung
- Weitere Update-Möglichkeiten durch Standard-Ethernet und USB Schnittstellen
- "Erfüllt die CE Richtlinien"

Integrierte Wandhalterung für den Betrieb auf Augenhöhe, um Beschädigung durch ausgelaufene Flüssigkeiten zu minimieren



Intelligente, kreative und nachhaltige Lösungen die die Leistungsfähigkeit entlang der gesamten globalen Retail-Supply-Chain steigern

Avery Dennison® Monarch® FreshMarx® 9417+ Solution



MODELL 9417+ - TECHNISCHE DATEN:

ABMESSUNGEN

GEWICHT:

6.3 ka

LIEFERGEWICHT:

HÖHE:

255 mm

BREITE: 301 mm

TIEFE:

DRUCKEN

DRUCKMETHODE:

DRUCKKÖPFE:

DRUCKBREITE:

DRUCKKOPFAUFLÖSUNG: 203 dpi (8 Punkte pro mm)

DRUCKGESCHWINDIGKEIT:

SPEICHER

SDRAM: 256 MB

FLASH:

MICROSD-CARD:

KOMMUNIKATION

USB-2.0- Gerät (Typ-B- Anschluss)

USB-2.0- Host (Typ-A- Anschluss)

IEEE 802.3 Ethernet, 10/100 Mbps (RJ45-Anschluss) Optional: 802.11 a/b/g/n Dual-Band- WLAN (nur Nordamerika, EU, und Australien

MATERIALIEN

MEDIA-SENSING:

Stanze oder schwarze Markierung

MEDIENTYPEN:

Thermische Direktbeschriftungen

MEDIENBREITE:

MEDIENLÄNGE:

MAX. ROLLENDURCHMESSER:

ROLLENKERN:

MATERIALSTÄRKE:

UMWELTBEDINGUNGEN

BETRIEBSTEMPERATUR:

LAGERTEMPERATUR:

FEUCHTIGKEIT (BETRIEB ODER LAGERUNG):

0-90 %, nicht kondensierend

LEISTUNG

STROMVERSORGUNG:

100-240 V AC, 47-63 Hz, Eingangsspannung 24 V DC, 90 W zum System

PROZESSOR:

LAUTSPRECHER:

BILDSCHIRM:

7" farbresistenter Touchscreen

AUFLÖSUNG:

SPRACHEN

Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Deutsch, Englisch, Französisch, Französisch (Kanada), Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Niederländisch, Portugiesisch, Schwedisch, Slowakisch, Spanisch, Tschechisch

EAN-CODES

IN STANDARDFORMATEN ENTHALTEN:

UPCA, EAN8, EAN13, Code 39

MIT BENUTZERDEFINIERTEN FORMATEN VERFÜGBAR:

UPCA +2/+5, UPCE +2/+5, EAN8 +2/+5, EAN13 +2/+5, Interleaved 2 of 5, Code 16k, Codabar (NW7), Code 128, Code 39, MSI,PDF417, Code 93, Postnet, Maxicode, QR Code, GS1 databar, Datamatrix und RSS

AMERICAS

170 Monarch Lane Miamisburg, OH 45342 937 865 2123 (direct) Tel +800 543 6650 (8:00 a.m.-6:30 p.m., EDT) Fax +937 865 6663

No. 7 Chun Ying Street Tseung Kwan O Industrial Estate New Territories, Hong Kong Tel +852 2372 3169 Fax +852 2995 0014

WESTERN EUROPE

1 Thomas Road Wooburn Green Bucks HP10 0PE Tel +(44) 1628 859500 Fax +(44) 1628 859567

ASIA PACIFIC **NEW SOUTH WA**

61 Vore Street Silverwater NSW 2128 Tel +61 (02) 9741 6900 Fax +61 (02) 9647 1914 Toll free 1800 224 404

Die Leistungsfähigkeit der Lieferkette beschleunigen und das Kundenerlebnis verbessern

Die hier enthaltenen Informationen werden als zuverlässig erachtet, Avery Dennison macht jedoch keine Zusicherungen zur Genauigkeit oder Richtigkeit der Daten. Dieses Produkt sollte wie jedes andere vom Kunden/Anwender sorgfältig unter den Bedingungen vor Ort getestet werden, um sicherzustellen, dass das Produkt die jeweiligen Anforderungen erfüllt. Unabhängige Ergebnisse können unterschiedlich ausfallen.

Avery Dennison und das Logo sind eingetragene Warenzeichen der Avery Dennison Corp. Die hier verwendeten Warenzeichen und/oder Firmennamen von Drittparteien gehören den jeweiligen Eigentümern. © 2016 Avery Dennison Corporation, Alle Rechte vorbehalten.

averydennison.com/food