

THERMAL-INKJET-DRUCKER

MYLAN W1020



Technische Spezifikationen:

- Einstecken und drucken mit HP45 Druckerpatrone (Hewlett-Packard T1J2.5 Inkjet-Technologie)
- Dimensionen (LxWxH): 106x53x83mm
- Gewicht: 450g (ohne Patrone)
- Anzeige: Automatisches Umschalten 7.1 cm, 256K Farben TFT LCD Bildschirm
- Stromversorgung: AC 100V – 240V, 50/60Hz, 1.4A. Maximaler Energieverbrauch: 48W
- Montagehalterungen: Stoßsicherer Befestigungsmechanismus zum Schutz des Druckers
- Projektionsabstand: Bis zu 6mm

Standard-Eigenschaften:

- Wi-Fi-Verbindung über Smartphone und Tablet-PC (bei Android- und iOS-Geräten)
- Unabhängiger Betrieb durch eine direkte USB-Tastatur-Verbindung
- Kostenfreies Entwerfen und Steuern von Vorlagen über die Anwendung des Computer-Programms
- AUX I/O Port für externe Sensoren, Encoder und eine Verbindung mit der Alarmfunktion
- Flash USB2.0 für das Laden von Firmware, Schriftart und Logo
- Eingebauter und verstellbarer Foto-Sensor
- Automatisches Datensicherungs-System
- Düsen austausch und selbstreinigende Funktion zur Verlängerung der Lebensdauer der Patrone
- Speichern von bis zu 100 Nachrichten auf dem Speicher des Druckers
- Passwortsicherung
- Automatische Erkennung von Tinten (Wasserbasiert oder solvent) mit der Anwendung entsprechender Druck-Parameter
- Austausch im laufenden Betrieb: Schutz des Kreislaufs für einen schnellen Wechsel der Patrone
- Berichterstattung in Echtzeit über Android- und iOS-Geräte

Druck und Geschwindigkeiten:

- Menüsprachen in: Englisch (Voreinstellung), Chinesisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Finnisch, Russisch, Portugiesisch, Koreanisch, Polnisch und Vietnamesisch
- Druckbare Zeichen: Windows-True-Type-Schriften (mit PC), mehrsprachig über Mobilgeräte
- Nachrichtenzeile mit kalkulierbaren Daten: bis zu 6 Zeilen von 1.69 – 12.7mm
- Maximale Zeicheneingabe: bis zu 150 pro Zeile
- Maximale Länge der Vorlage: bis zu 500mm
- Druckbar sind alphanumerischen Zeichen, Logo, Datum/Zeit, Ablaufdatum, das julianische Datum, Zähler/Kennzahl der Charge, verschiedene Arten von variablen Barcodes und Datenbaken
- Auflösung: max. 600x600dpi
- Druckgeschwindigkeit: max. 76m/min @ 300x300dpi
- Bis zu 5 Stufen optischer Dichte

Betriebstemperatur und Garantie:

- Die Betriebstemperatur liegt zwischen 5°C und 50°C
- 12 Monate eingeschränkte Garantie

TINTEN & ZUBEHÖR

- HydraJET®2016 Serie – Wasserbasierte Tinte für saugfähige Medien - 42ml
- HydraJET®2020 Serie – Wasserbasierte Tinte für (leicht) saugfähige Medien - 42ml
- HydraJET®2030 Serie – Wasserbasierte Tinte zur Eierkennzeichnung - 42ml
- SoluJET®2701R – Rote wasserbasierte Tinte für leicht- und nicht-saugfähige Medien – 35ml
- SoluJET®2704B – Blaue wasserbasierte Tinte für leicht- und nicht-saugfähige Medien – 35ml
- SoluJET®2705K – Schwarze wasserbasierte Tinte für leicht- und nicht-saugfähige Medien – 35ml