

Stvořený sloužit. Vyrobený pro odolnost. Navržený zapůsobit



GERBERplotter MP Series přináší vylepšení na všech frontách. Obsahuje řadu inovativních vylepšení designu, zkušenosti inženýři firmy Gerber dosáhli zvýšení výkonnosti při současném snížení provozních nákladů. Výsledkem je výkonný, inteligentní a snadno použitelný plotr, který je vyrobený tak, aby vám dobře sloužil a zvýšil váš zisk.



Vzhledem k tomu, že tento plotr byl navržen pro použití jak s běžnými HP45A inkoustovými kazetami tak i s exkluzivními Gerber Ultra ink kazetami, může vám řada MP ušetřit ještě více, neboť eliminuje nutnost předražených, méně dostupných kazet.

Poskytuje dlouhodobou životnost a spolehlivost, kterou zajišťuje uzavřené provedení konstrukce z přesných aluminiových dílů a dílů vyrobených technologií vstřikování.

Nejrychlejší plotr v dlouhé historii firmy Gerber maximalizuje efektivitu výroby a zároveň poskytuje snadno použitelné uživatelské rozhraní, které odstraňuje časově náročné zaškolení obsluhy.

Důraz na spolehlivost

- Přesné hliníkové díly a části vyrobené technologií vstřikování pro dlouhou životnost.
- Uzavřené konstrukce minimalizuje znečištění kritických částí plotru.

Návratnost investic

- Spolehlivý tisk na papír o gramáži od 20g představuje úsporu více než 50% ve srovnání s běžným papírem, který většina plotrů vyžaduje.
- Snadno použitelná sada preventivní údržby pomáhá udržet výrobu a hladký provoz.

Výkon na roli

- Produktivita 180 m plně šíře za hodinu s rozlišením 300 dpi s vysokorychlostním vykreslováním.
- Ochrana před zaschnutím při nečinnosti se systémem automatického čištění tiskové hlavy (volitelné příslušenství).
- Nebrání otevřené komunikaci mezi pracovníky díky tichému provozu s hladinou hluku menší než 40 dB.

Soubor inteligentních, všestranných funkcí a možností zjednodušuje diagnostiku a údržbu, snižuje provozní náklady a zvyšuje ziskovost. Snadno se integruje s hlavními CAD programy, včetně špičkového Gerber CAD softwaru AccuMark®.

Minimální hardwarové požadavky

- Pentium IV, 2,0 GHz CPU
- 256MB RAM
- 40GB pevný disk
- AccuMark V.8.4 nebo novější • Jeden port USB 1.1
- WinPlot V.8.4 nebo novější

Doporučený systém

- Pentium IV, 2.8GHz CPU
- 1GB RAM
- 80GB pevný disk
- Windows 7 Ultimate
- Jeden nebo více USB 2.0 portů



Intuitivní multi-funkční ovládací panel

Charakteristika	MP 1802	MP 1804	MP 2202	MP 2204
Šířka plotru	266 cm / 104,72 in		306 cm / 120,47 in	
Hloubka plotru	53 cm / 20,87 in			
Výška plotru	123 cm / 48,43 in			
Hmotnost plotru	112 kg / 247 lbs		118 kg / 260 lbs	
Přepravní šířka	280cm / 110,24 in			
Přepravní hloubka	54 cm / 21,26 in			
Přepravní výška	70 cm / 27,56 in			
Přepravní hmotnost	145 kg / 320 lbs		154 kg / 340 lbs	
Propustnost	84 m ² /h	150 m ² /h	105 m ² /h	180 m ² /h
Hladina hluku	<40 dB			
Rozlišení	300 dpi			
Napájení	100-260V Automatický přepínač / 70W			
Min. gramáž papíru	20 g			
Max. průměr role	200 mm / 7.87 in			
Přesnost média	+/- 0,1%			
Připojení k PC	USB / Ethernet			
Provozní teplota	5° - 30° C / 41° - 86° F			
Provozní vlhkost	30 – 85 nekondenzující			
Akceptované formáty	HPGL, DXF a NC			

POZNÁMKA: Konfigurace se může lišit v závislosti na vybrané možnosti. Technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění. GERBERplotter™ je ochranná známka společnosti Gerber Scientific, Inc.

AccuMark® je registrovaná ochranná známka společnosti Gerber Scientific, Inc.

Windows® je registrovaná ochranná známka společnosti Microsoft.

GERBERplotter výrobky jsou patentově chráněné

BRUNNER
Maschinen und Computertechnik
Siolygasse 12
A-1190 Wien
+4314403636

ZADAS spol. s r.o.
Za Drahou 4479/2a
798 11 Prostějov
+420582300280
www.zadas.cz

Gerber Technology
24 Industrial Park Road West
Tolland, CT 06084
TOLL FREE (USA)
800-826-3243
TELEPHONE (International)
+1 860-871-8082
www.gerbertechnology.com