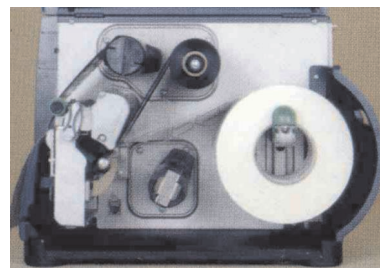




Celkové prevedenie termotransférových tlačiarňí rady W a ich vysoký výkon je určený pre priemyselné a komerčné použitie v aplikáciách, ktoré vyžadujú extrémne široké etikety.

Vysoký výkon

32-bitový procesor Motorola zaisťuje vysoký výkon tlačiarne pri tlači etikiet širokých až 216 mm s rozlíšením až 300 DPI.



Hlavné výhody

Medzi hlavné výhody patrí 16 MB DRAM pre stále uloženie fontov, grafiky alebo formátov etikiet, PCMCIA rozhranie pre pamäťové karty, sériový a paralelný port.



Jednoduché ovládanie

Možnosť nastavenia parametrov tlače z predného panelu so zabudovaným LCD displejom.

Jednoduchá obsluha

Jedinečná konštrukcia navíjacích a podávacích trňov umožňuje jednoduché zavedenie média a pásy.

Prídavné zariadenia

Tlačiarne je možné rozšíriť o veľké množstvo doplnkov (napr. strihač etikiet, samostatné navíjanie, snímač odoberania atď.).



TYP TLAČIARNE

Max. rýchlosť tlače
Rozlíšenie
Max. šírka tlače
Šírka média
Rozmery

W-6208

204 mm/s
203 DPI
max. 168 mm
51 - 170 mm
375 x 350 x 470 mm

W-6308

204 mm/s
300 DPI
max. 163 mm
51 - 170 mm
375 x 350 x 470 mm

W-8306

152 mm/s
300 DPI
max. 216 mm
76 - 229 mm
375 x 409 x 470 mm

Tlačová dĺžka	5 - 2 575 mm
Spôsob tlače	tlač cez farbiace pásky alebo tepelná tlač na termocitlivý papier
Priezor	priezor na strane panela, slúži k jednoduchšej kontrole média
Typ média	papier, plast, tágy, v kotúčoch alebo súvislý pás
Hrúbka média	0,064 mm až 0,254 mm
Senzor	posuvný hranový aj reflexný senzor pre médium s čiernou páskou
Návin	max. 203 mm, dutinka od 38 mm do 76 mm
Spätný posuv	pre použitie s voliteľným strihačom
Farbiace pásky	štandardne v šírke od 25 mm, návin do 450 m
Konštrukcia	celokovová
Ovládanie	5 tlačidiel, 3 signálne LED, LCD displej, 2 x 20 znakov
Čiarové kódy	Code 39, Interleaved 2 z 5, Code 128 (A, B a C), Codabar, LOGMARS, UPC-A, UPC-E, UPC 2 a 5 doplnky, EAN-8, EAN-13, EAN2 a 5 DOPLNKY, Code 93, UPC Random Weight, Plessey, USCS, Code 128 Mod 43, Postnet, Uss/EAN -128 Random Weight, Telepen, UPS Maxicode, PD
Rezidentné fonty	9 alfa - numer. fontov, 0,89 - 16,26 mm H a OCR-A, ACR-B, CG Triumvirate od AGFA
Kódová stránka	IBM upravená kódová stránka 850
Expanzia a rotácia fontov a grafiky	všetky fonty je možné zväčšovať až 24 x horizontálne aj vertikálne, fonty aj grafiku je možné otáčať vo všetkých rovinách 0°, 90°, 180°, a 270°
Grafika	formáty PCX, BMP a IMG
Reverzia - zrkadlenie	všetky fonty a grafiku je možné tlačiť v normálnom alebo zrkadlovo obrátenom režime
Pamäť	2 MB Downloadable Flash Program Memory, 16 MB DRAM pamäti (I-4208 8 MB DRAM pamäti)
Rozhranie	Centronics paralelný port, RS 232, voliteľný Ethernet
Ovládače Windows	pre tvorbu etikety je možné použiť niektorý zo škály podporných programov
Napájanie	automatické prepínanie 115/230 V, 50/60 Hz
Prevádzková teplota	od 4 °C do 35 °C
Hmotnosť	20,5 kg

Doplnky a voliteľné príslušenstvo:

- odlepovací mechanizmus vrátane senzoru odobrania
- senzor odobrania etikety
- vnútorné navíjanie do 204 mm
- karta 4 MB Flash
- I/O Board vrátane RTC a GPIO
- I/O Board vrátane RTC, GPIO a 8 MB Flash
- medzinárodná sada ILPC Font plus Flash pamäť
- interné Ethernet rozhranie
- Twinax/Coax rozhranie
- strihač do hrúbky materiálu 0,127 mm
- strihač do hrúbky materiálu 0,254 mm
- šetrič pásky do W-6308

BOTTLING PRINTING

jednotka v priemyselnom značení